

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр
«Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук»
Институт языка, литературы и истории Коми научного центра
Уральского отделения Российской академии наук

А. П. Обедков

**НАСЕЛЁННЫЕ ПУНКТЫ РЕСПУБЛИКИ КОМИ:
КОМПЛЕКСНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ТИПОЛОГИЯ**

Сыктывкар 2025

УДК 314.148(470.13)
ББК 60.7:63 (2Рос.Ком)
DOI 10.19110/978-5-89606-677-4

О-13 ОБЕДКОВ А. П. НАСЕЛЁННЫЕ ПУНКТЫ РЕСПУБЛИКИ КОМИ: КОМПЛЕКСНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ТИПОЛОГИЯ. Сыктывкар: ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, 2025. 180 с.

В монографии рассмотрены населённые пункты в системе административно-территориального и муниципального устройства Республики Коми. Раскрыты вековые сдвиги в размещении населения в ходе формирования региональной поселенческой сети и локальных систем группового расселения населения. Даются комплексная характеристика и типология городов, посёлков городского типа и сёл-райцентров в рамках поселенческих сетей и локальных систем расселения населения Сыктывкарско-Микуньской, Ухтинско-Сосногорской, Печорско-Усинской и Воркута-Интинской систем группового расселения. Основной текст дополняют пять приложений, в которых систематизированы сведения о формировании региональной поселенческой сети, административных преобразованиях и переименованиях, изменениях числа и статуса населённых пунктов Республики Коми в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями.

OBEDKOV A. P. SETTLEMENTS OF THE KOMI REPUBLIC: COMPLEX CHARACTERISTICS AND TYPOLOGY. Syktyvkar: Federal Research Centre Komi Science Centre, Ural Branch, Russian Academy of Sciences, 2025. 180 p.

The monograph considers settlements in the system of administrative-territorial and municipal structure of the Komi Republic. Secular shifts in population distribution during the formation of the regional settlement network and local systems of group settling of the population are revealed. A comprehensive description and typology of towns, urban-type settlements and villages-regional centers within the framework of settlement networks and local systems of population settling of the Syktyvkar-Mikun, Ukhta-Sosnogorsk, Pechora-Usinsk and Vorkuta-Inta systems of group settlement are given. The main text is complemented by five appendices, which systematize information on the formation of the regional settlement network, administrative transformations and renaming, changes in the number and status of settlements of the Komi Republic in the context of regions and towns of republican significance with subordinate territories.

Ответственный редактор:
д.и.н. И. Л. Жеребцов

Рецензенты:
д.э.н., профессор В. А. Иванов, ИСЭ и ЭПС ФИЦ Коми НЦ УрО РАН
д.э.н., профессор В. В. Фаузер, ИСЭ и ЭПС ФИЦ Коми НЦ УрО РАН
к.э.н. И. Г. Бурцева, ИСЭ и ЭПС ФИЦ Коми НЦ УрО РАН

ISBN 978-5-89606-677-4

© ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, 2025
© А. П. Обедков, 2025

ВВЕДЕНИЕ

Городские и сельские населённые пункты – объекты междисциплинарных исследований, отдельные аспекты развития и функционирования которых изучают архитекторы и градостроители, географы и экономисты, праведы и социологи, историки и краеведы, искусствоведы и культурологи. Сочетание всех основных подходов к изучению населённых пунктов и их территориальных групп обеспечивает их комплексная характеристика, осуществляемая в рамках комплексно-географических и историко-географических исследований. Интегрирующую роль в осуществлении комплексной характеристики городских и сельских населённых пунктов играют географические подходы, которым присущи комплексность, территориальность, историчность и системность. В ходе комплексно-географических исследований населённые пункты рассматриваются как особые территориальные системы, одновременно представляющие собой форму расселения населения, хозяйственную ячейку и административно-хозяйственный центр прилегающей территории. Историко-географический анализ процесса заселения и обживания территории путём формирования поселенческой сети связывает географию и историю.

Большинство населённых пунктов образует взаимосвязанные территориальные группы в виде поселенческих сетей и систем расселения населения различного иерархического и таксономического уровня. Во главе любой системы расселения населения находится центральное поселение, в сферу влияния которого входят поселения-спутники и периферийные населённые пункты. При этом на каждом иерархическом и таксономическом уровне территориальных систем населённых пунктов можно выделить опорный каркас расселения, представляющий собой сочетание центральных (главных) поселений и соединяющих их транспортных магистралей. В масштабе России обозначились пять иерархических и таксономических уровней систем расселения населения:

- 1) национальная система расселения во главе с политической и экономической столицей государства;
- 2) макрорегиональные системы расселения федеральных округов и крупных (основных) экономических районов;
- 3) региональные системы расселения субъектов Российской Федерации;
- 4) внутрорегиональные системы расселения частей крупных субъектов Российской Федерации;
- 5) локальные системы расселения административных районов, городских агломераций и ареалов сельского расселения.

В процессе хозяйственного освоения и заселения, обживания и социально-экономического развития различных территорий формируются разнообразные формы расселения населения. Их характер и географический рисунок складываются под влиянием социально-экономических факторов и региональных природных условий. Ключевым социально-экономическим фактором формирования систем расселения населения является уровень развития общества, который действует комплексно под опосредованным влиянием других социально-экономических факторов. С учётом разных признаков можно выделить несколько принципиально отличающихся друг от друга форм расселения населения, образующих своеобразную парность противоположностей: городское и сельское расселение; постоянное и временное (сезонно-обитаемое) расселение; очаговое и сплошное расселение; групповое и рассеянное (дисперсное) расселение; системное (взаимосвязанное) и изолированное расселение. Сочетание различных форм расселения населения позволяет выявить различные типы расселения, которые дают обобщённую характеристику размещения населения и населённых пунктов по территории, соответствующие уровню развития общества и его производительных сил.

В ходе комплексно-географических и историко-географических исследований населённых пунктов оформились основные направления их комплексной характеристики. В число традиционных направлений таких исследований входят разработка схем комплексной характеристики, классификации и типологии городских и сельских населённых пунктов; историко-географический анализ эволюции поселенческих сетей и трансформации групповых систем расселения населения различного ранга; оценка географического, транспортно-географического и экономико-географического положения, природно-ресурсного, демографического и экономического потенциалов населённых пунктов; проблемы и пути активизации социально-экономического развития монопрофильных поселений.

Комплексная характеристика населённых пунктов охватывает все стороны их становления и формирования от времени возникновения и выполнения первоначальных функций до последующих изменений административного статуса и трансформации хозяйственной структуры, оценки современного состояния, типологии и возможных перспектив дальнейшего развития. Первым опытом комплексно-географической характеристики населённого пункта в Коми АССР стала брошюра Н. И. Шишкина «Сыктывкар: экономико-географический очерк», изданная Коми книжным издательством в 1958 г. В то время Сыктывкар был небольшим по населению монопрофильным и тупиковым городом, который не имел железнодорожного сообщения с остальными регионами страны и при этом намного уступал по своему демографическому и экономическому потенциалу городу Воркуте. Спустя десятилетие в Ленинграде под эгидой Всесоюзного географического общества была издана вторая брошюра о главном городе региона под названием «Город Сыктывкар – столица Коми АССР» (1969), которую подготовили научные сотрудники Отдела экономики Коми филиала АН СССР А. И. Чистобаев и Н. А. Жилова. Эти две небольшие работы так и остались единственными в советский период опытами комплексной характеристики города, выполненными профессиональными экономико-географами.

В 1950–1980-е гг. были изданы научно-популярные книги и брошюры о городских населённых пунктах республики, авторами которых выступили градоначальники, учёные-историки, краеведы и журналисты. Среди этих изданий следует выделить брошюры Б. И. Горелика («Новая земля (очерки об Инте – городе шахтёров)», 1958), Н. Г. Ушпика («Воркута», 1964), В. В. Жёлтого («Печора», 1965), Г. П. Гулецкого («Инта», 1968), А. В. Куркова («Ухта», 1966), В. В. Путинцева («Сыктывкар», 1971, 1976), Н. Г. Ушпика и В. С. Гринера («Воркута. Очерк», 1972), А. А. Болдырева и В. С. Круковского («Ухта», 1973), А. А. Болдырева и Ю. А. Ионова («Троицко-Печорск», 1974), М. С. Пыстина («Печора», 1974, 1979), А. Н. Козулина («Зарево над Тиманом: город Ухта от основания до наших дней», 1980), С. Д. Прилукина и Д. В. Стахорского («Воркута – угольная сокровищница Заполярья», 1983). Эти работы в большинстве своём представляли собой историко-краеведческие или историко-экономические очерки научно-популярного характера, написанные по произвольному плану. Особое место среди изданных в советский период исторических работ о городах Коми АССР занимают коллективная монография «История Сыктывкара» (1980) и книга М. Б. Рогачёва и А. И. Цоя («Усть-Сысольск: Страницы истории», 1989), которые подготовили учёные-историки Института языка, литературы и истории Коми филиала АН СССР. Важным дополнением к библиографии о населённых пунктах республики в эти годы стали официальные справочники по административно-территориальному делению и рекомендательные библиографические указатели о городах и районах Коми АССР, а также статистические сборники Комистата, приуроченные к юбилейным датам населённых пунктов.

В последнее десятилетие XX в. были изданы справочные издания по географическим названиям региона, в которых большое внимание уделялось этимологии населённых пунктов Республики Коми. В 1990 г. был опубликован «Топонимический словарь Коми АССР», составленный коми филологом-топонимистом А. И. Туркиным. Серией справочных изданий по топонимии Республики Коми отметился уроженец Удорского района историк и географ-топонимист А. П. Афанасьев, руководивший лабораторией географических названий СССР ЦНИИ геодезии, аэросъёмки и картографии, а в нулевые годы XXI в. – научной лабораторией «Географические названия Республики Коми» Сыктывкарского государственного университета. Он был одним из составителей словаря-справочника «Географические названия Коми АССР» (1990), а также автором-составителем словарей-справочников «Топонимия Республики Коми» (1996), «Региональная ономастика: Республика Коми» (2001) и «Топонимия европейского Севера России» (2002).

В постсоветский период наблюдается значительный рост числа отдельных изданий о населённых пунктах Республики Коми. Большим вкладом в историю изучения населённых пунктов региона стала публикация в 1994 г. справочного издания историка И. Л. Жеребцова «Где ты живёшь: Населённые пункты Республики Коми. Историко-демографический справочник», которое получило признание не только учёных-историков и краеведов, но и широкого круга читателей республики. В 2000 г. увидело свет второе издание этого справочника, которое значительно увеличилось по объёму за счёт дополнений, уточнений и иллюстраций.

В 1996 г. были опубликованы две книги географа-обществоведа А. П. Обедкова «Стольный город Сыктывкар» и «Сыктывкар от центра до окраин. Социально-экономический атлас», которые продолжили традицию комплексной характеристики города. Книга «Стольный город Сыктывкар» представляет собой наиболее полное обобщение научно достоверных знаний о прошлом, настоящем и перспективах развития главного города Республики Коми, признанное специалистами образцом комплексной характеристики современного большого города. Она состоит из шести глав и 42 параграфов с иллюстрациями и картосхемами, в которых последовательно и всесторонне раскрыты исторические, физико-географические, историко-демографические, историко-экономические, экономико-географические, архитектурно-планировочные и культурно-исторические особенности развития и функционирования города Сыктывкара. Книга «Сыктывкар от центра до окраин» является первым в истории Республики Коми географическим и социально-экономическим атласом города, в котором многочисленные картосхемы были дополнены обширным текстовым материалом. В 1999 г. в связи с предстоящим юбилеем главного города региона была издана научно-популярная брошюра А. П. Обедкова «Город на Сысоле-реке. Сыктывкару – 220 лет». В том же году им был издан под эгидой Государственного Совета Республики Коми социально-экономико-географический

справочник «Посёлки городского типа Республики Коми». В этой книге впервые в истории региона представлены комплексная характеристика и типология всех существовавших в то время посёлков городского типа с обширными табличными приложениями и многочисленными картосхемами. В 2000 г. А. П. Обедков опубликовал книгу «Города Республики Коми: история, география, экономика», в которой впервые в истории региона была представлена подробная комплексная характеристика всех городов Республики Коми. В нулевые годы XXI в. были изданы книги А. П. Обедкова «Геоурбанистика и география городских поселений Республики Коми» (2003), «Политическая география и геоурбанистика Республики Коми» (2006) и «Общественная география Республики Коми» (2007). В этих монографических исследованиях были охарактеризованы все сложившиеся и формирующиеся групповые системы населённых мест, городские агломерации и протоагломерации, региональные и локальные системы расселения населения Республики Коми и входящие в их состав опорные городские и сельские населённые пункты.

На рубеже XX–XXI вв. были опубликованы две крупные обобщающие работы по комплексной характеристике Республики Коми, в которых большое внимание уделялось общей характеристике населённых пунктов региона. В первой в истории региона трёхтомной энциклопедии «Республика Коми», которая последовательно вышла отдельными томами в 1997, 1999 и 2000 гг., была дана по единому плану краткая характеристика всех существовавших в то время городских и сельских населённых пунктов региона. В подготовке большинства энциклопедических статей по населённым пунктам совместно участвовали историки и краеведы, географы и экономисты, руководители и работники органов местного самоуправления. В 2002 г. увидело свет мультимедийное издание по истории, культуре и современному развитию Республики Коми «Коми. Вступая в третье тысячелетие» под эгидой Министерства образования и высшей школы Республики Коми, подготовленное московским издательством «ДиК». В этом издании все разделы и статьи по комплексной характеристике городских и сельских населённых пунктов, а также по административно-территориальным преобразованиям и современному административно-территориальному устройству Республики Коми были написаны А. П. Обедковым.

В нулевые и последующие годы XXI в. появились интересные высокоинформативные и хорошо иллюстрированные издания, посвящённые отдельным городам Республики Коми. В 2001–2002 гг. сотрудники Печорской централизованной библиотечной системы и администрации МО МР «Печора» создали электронный ресурс в виде мультимедийного издания «Малая энциклопедия Печоры: история, культура, экология». Благодаря этой инициативе Печора первой из городов Республики Коми обзавелась собственной электронной энциклопедией. В 2004 г. было опубликовано фундаментальное научно-популярное издание «Воркута – город на угле, город в Арктике», подготовленное коллективом авторов под руководством доктора биологических наук М. В. Гецен. В этой книге, которая была дополнена и переиздана в 2011 г., подробно рассмотрены вопросы становления и развития заполярной Воркуты как организующего центра промышленного освоения Печорского угольного бассейна. К 80-летию юбилею города Ухты был издан «Историко-культурный атлас города Ухты» (2009), посвящённый прошлому и настоящему нефтяной столицы Республики Коми, а в 2015 г. в свободном доступе на сайте Центральной библиотеки города Ухты появилась дополненная и исправленная электронная версия этого уникального издания. Другой знаковой работой по истории города стало издание сыктывкарских учёных-историков «Сыктывкар в прошлом и настоящем (исторические очерки)» (2020), которое было приурочено к 240-летию присвоения Сыктывкару статуса города. Большим вкладом в комплексную характеристику региональной и локальных систем населённых пунктов Республики Коми стала публикация в 2024 г. коллективной монографии научных сотрудников сектора историко-демографических и историко-географических исследований Российского Севера «Формирование и развитие системы расселения в Республике Коми в конце XVIII – начале XXI в.: историко-демографические и историко-географические исследования Российского Севера».

Настоящее издание является очередным опытом комплексной и историко-географической характеристики городских и сельских населённых пунктов Республики Коми, выполненным с учётом изменений и наметившихся тенденций в развитии региональной поселенческой сети и систем последних десятилетий постсоветского периода. Для объективного историко-географического анализа формирования поселенческих сетей и территориальных систем населённых пунктов использовались данные семи изданий справочников административно-территориального деления Республики Коми. Первый справочник административно-территориального деления Коми АССР был опубликован в 1956 г., второй – в 1960 г. Третье издание отразило изменения в административно-территориальном делении по состоянию на 1 июля 1968 г., четвёртое издание – на 1 января 1986 г., пятое издание – на 1 августа 1992 г., шестое издание – на 1 августа 2006 г., седьмое издание – на 1 августа 2017 г. Два последних справочника были изданы в постсоветский период и в отличие от изданий по административно-территориальному делению советского времени называются «Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми» с указанием того, что справочник является официальным изданием Правительства Республики Коми. В справочниках постсоветского периода помещены:

- основные понятия и термины, используемые в справочнике;
- перечень городов республиканского и районного значения, посёлков городского и сельского типа, сёл и деревень с указанием наименований населённых пунктов на русском и коми языках, года образования (преобразо-

вания) населённых пунктов, административно-территориальной принадлежности, численности населения, расстояния до ближайших железнодорожных станций;

- перечень административных территорий с указанием входящих в их состав населённых пунктов, наименования административных территорий на русском и коми языках, административных центров, количества населённых пунктов на административной территории, численности населения, расстояний до города Сыктывкара и административного центра административно-территориального образования;

- перечень муниципальных образований с указанием их статуса, состава, административных центров;

- перечень изменений в административно-территориальном устройстве Коми АССР, Коми ССР и Республики Коми с 1956 по 2006 г. и 2017 г.;

- алфавитный указатель населённых пунктов с указанием наименований населённых пунктов на русском и коми языках, года образования (преобразования) населённых пунктов, административно-территориальной принадлежности;

- текст официально утверждённых Правил написания географических названий на коми языке;

- комплексная характеристика Республики Коми;

- схемы границ административно-территориальных образований и административных территорий.

Для характеристики динамики числа городских и сельских населённых пунктов, численности городского и сельского населения Республики Коми использовались данные официальной статистики Центрального статистического управления (далее – ЦСУ) при Совете Министров СССР, Госкомстата СССР и Федеральной службы государственной статистики (далее – Росстата), включающие статистические данные всеобщих всесоюзных (1926, 1939, 1959, 1970, 1979, 1989 гг.) и всероссийских (2002, 2010, 2020 гг.) переписей населения и текущего учёта населения на 1 января соответствующего года. В ряде таблиц и табличных приложений в качестве источников указаны данные ЦСУ, Госкомстата, Росстата и Комистата. В постсоветский период основным источником данных по численности постоянного населения населённых пунктов и муниципальных образований стал статистический сборник Росстата «Численность населения Российской Федерации по городам, посёлкам городского типа и районам», который с 2012 г. называется «Численность населения Российской Федерации по муниципальным образованиям».

В качестве дополнительных источников при написании глав и параграфов данной монографии, посвящённых комплексной характеристике городских и сельских населённых пунктов, поселенческих сетей и систем группового расселения населения, использовались справочные издания И. Л. Жеребцова «Где ты живёшь: Населённые пункты Республики Коми. Историко-демографический справочник» (2000), А. П. Афанасьева «Топонимия Республики Коми: словарь-справочник» (1996) и А. П. Обедкова «Посёлки городского типа Республики Коми. Социально-экономико-географический справочник» (1999); научные монографии А. П. Обедкова по общественной географии, географическому градоведению и расселению населения Республики Коми («Города Республики Коми: история, география, экономика», 2000; «Общественная география Республики Коми. В двух книгах», 2007), Российского Севера («Эволюция городского расселения и процессы урбанизации на Российском Севере», 2019) и Российской Федерации («Географическое градоведение и городская политика в России» (2020), а также картографическое издание А. П. Обедкова и П. А. Окатова «Географический атлас Республики Коми» (Москва, 1997).

Представленная в монографии комплексная характеристика городов, посёлков городского типа и сёл-райцентров осуществлена по единой схеме, в которой последовательно раскрываются краткие сведения о населённом пункте (административный и муниципальный статус, этимология названия, географическое и транспортно-географическое положение, людность по данным всеобщих переписей населения), история возникновения и административных преобразований населённого пункта, климатические особенности и ландшафтно-географическая характеристика, место населённого пункта в северном зонировании и районировании территории, динамика людности и современная демографическая обстановка, историко-географический и историко-экономический очерк формирования хозяйства, степень развития специализированных функций и функциональная типология населённого пункта, предприятия материальной сферы и учреждения социальной инфраструктуры. При этом детализация основных пунктов схемы комплексной характеристики различалась в зависимости от категории и класса людности населённых пунктов.

ГЛАВА 1

НАСЕЛЁННЫЕ ПУНКТЫ В СИСТЕМЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО УСТРОЙСТВА КОМИ АО, КОМИ АССР И РЕСПУБЛИКИ КОМИ

1.1. Критерии выделения, классификация и типология населённых пунктов в России

Категории населённых пунктов устанавливаются в законодательном порядке. По традиции с советским законодательством в действующем российском законодательстве определены критерии только городских населённых пунктов. Все прочие населённые пункты причисляются к категории сельских населённых пунктов.

До середины 1990-х гг. в Российской Федерации сохранял юридическое действие Указ Президиума Верховного Совета РСФСР «О порядке отнесения населённых пунктов к категории городов, рабочих и курортных посёлков» от 12 сентября 1957 г. В соответствии с положениями данного Указа, к категории городов могут быть отнесены населённые пункты с числом жителей не менее 12 тыс. человек при наличии в составе данного пункта не менее 85 % незанятого сельским хозяйством трудоспособного населения, представленного рабочими, служащими и членами их семей, а к категории рабочих посёлков – населённые пункты при крупных заводах, фабриках, рудниках, электростанциях, железнодорожных станциях, строительствах больших гидротехнических сооружений и других экономически важных объектах с населением не менее 3 тыс. человек, при наличии в составе этого населения не менее 85 % рабочих, служащих и членов их семей. В исключительных случаях к категории рабочих посёлков могут быть отнесены поселения с населением менее 3 тыс. человек, возникшие при особо важных строительствах, а также населённые пункты, являющиеся экономическими и культурными центрами в районах Крайнего Севера и Дальнего Востока. Курортные посёлки должны иметь численность постоянного населения не менее 2 тыс. человек. В качестве дополнительных требований претендующий на получение городского статуса населённый пункт должен быть промышленным, культурным, транспортным или рекреационным центром с достаточно развитой сетью элементов социальной инфраструктуры, а также иметь административное значение и определённые перспективы развития.

Посёлки городского типа – переходная форма городских населённых пунктов, занимающая промежуточное положение между сельскими населёнными пунктами и городами. Эта низовая административно-территориальная единица третьего порядка, представленная рабочими и курортными посёлками, была введена в практику в ходе проведения реформы административно-территориального деления РСФСР 1923–1929 гг. с целью официального выделения особого класса полугородских населённых пунктов, отражающих промежуточный этап на пути постепенного превращения перспективных сельских населённых пунктов в города. Посёлки городского типа являются чаще всего сравнительно небольшими узкоспециализированными населёнными пунктами с неустойчивой экономической базой и неопределёнными перспективами развития, более низким уровнем жилищно-коммунального благоустройства и культурно-бытового обслуживания, а также трудноразрешимыми проблемами занятости населения. Решающим фактором и основой формирования экономической базы посёлков городского типа выступает материальное производство.

Анализ современного регионального законодательства об административно-территориальном устройстве показал, что действующие региональные нормативно-правовые акты о предоставлении статуса городских населённых пунктов во многом базируются на основных положениях, нормах и подходах советского законодательства. При этом определение статусных критериев городских населённых пунктов опирается на сложившиеся в советский период количественный и функционально-производственный подходы, которые отражают фундаментальные свойства городской территории. В новых условиях они не потеряли своего теоретико-методологического

и практического значения, хотя и нуждаются в определённой корректировке и дополнениях с учётом современных тенденций урбанизации, трансформации социально-экономической структуры и демократизации общества. В современной социально-экономической ситуации количественный и функционально-производственный подходы выделения посёлка городского типа необходимо сочетать с социально-инфраструктурным подходом, который должен отразить более высокий уровень комфортности условий и качества жизни городского населения, благоустройства жилья и обеспеченности основными элементами социальной инфраструктуры, приближающийся к городским стандартам и городскому образу жизни. Важным признаком отнесения населённого пункта к категории посёлка городского типа остаётся его определённая значимость в локальной и региональной системах расселения, выражающаяся в выполнении им центральных (обслуживающих) функций и в транспортной доступности.

Характерной особенностью посёлка городского типа, отличающей его от сельского населённого пункта, является выполнение одной или нескольких несельскохозяйственных функций, главным образом промышленных, транспортных, организационно-хозяйственных и обслуживающих, что позволяет обеспечить необходимую устойчивость в их развитии и функционировании. Между тем под влиянием взаимосвязанных процессов индустриализации и урбанизации несельскохозяйственные функции могут успешно выполнять не только городские населённые пункты и сельские населённые пункты несельскохозяйственного типа, но и посёлки сельского типа и сёла, находящиеся в зоне агломерационного тяготения городов, непосредственно испытывающие их влияние и зависимые от них в своём развитии и функционировании. Тем самым, само нахождение населённого пункта в пригородной зоне является одним из оснований для включения его жителей в состав городского населения.

Реализация административно-территориального подхода в последние годы тесно связана с практикой реализации Федерального закона № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». Согласно нормам данного федерального закона и регионального законодательства, статус городских населённых пунктов могут получить только те из них, которые имеют соответствующие городские формы местного самоуправления. При этом город республиканского значения может претендовать на получение статуса административного центра городского округа, а город районного значения и крупный посёлок городского типа – центра городского поселения.

Любой истинный город должен представлять собой центральное поселение, функционирующее как организационно-хозяйственный центр окружающей территории, а посёлок городского типа должен выступать по отношению к нему в роли подцентра или поселения-спутника в составе городской агломерации. Обязательным элементом механизма административно-правового регулирования преобразований поселений в городские и сельские населённые пункты должны стать чётко прописанные обстоятельства (причины), по которым несостоявшиеся городские населённые пункты могут быть отнесены к категории сельских населённых пунктов или ликвидированы как поселения с последующим снятием с учётных данных. Среди существенных обстоятельств перевода городского населённого пункта в разряд сельского населённого пункта следует назвать ликвидацию градообразующих предприятий и отсутствие перспектив экономического развития по пути поселения несельскохозяйственного типа. Одним из признаков вступления городского населённого пункта на путь регрессивного развития является устойчивое снижение его людности и других статусных критериев до уровня 50 %. Подобные тенденции изменения в развитии городского населённого пункта должны стать официальным поводом для обращения в высший законодательный орган субъекта Российской Федерации с целью принятия постановления о переводе города в разряд посёлка городского типа или преобразования посёлков городского типа в категорию сельских населённых пунктов.

Федеральный закон № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» принципиально установил соотношение административно-территориального устройства субъектов Российской Федерации и территориальной организации местного самоуправления, что позволило разграничить сферу их применения. Однако при этом не был дан чёткий ответ на вопрос об уровне компетенции и полномочий федеральных и региональных органов государственной власти в определении понятия городского и сельского населённого пункта и критериев их выделения. Между тем рассмотрение многих практических вопросов административно-территориального устройства субъектов Российской Федерации весьма затруднено в связи с отсутствием на федеральном уровне единого понятийно-терминологического аппарата и общего порядка административно-территориальных преобразований. В этой связи было бы целесообразно отнести вопросы административно-территориального устройства к ведению Российской Федерации и её субъектов.

Действующие в законодательных актах субъектов Российской Федерации статусные критерии определения городских населённых пунктов базируются на сложившихся в советский период количественном и функционально-производственном подходах, которые характеризуют фундаментальные признаки городской территории. В новых условиях их необходимо дополнить административно-территориальным, социально-инфраструктурным и экологическим подходами, которые дают более полное представление о сущности и функциях, месте и значении городских населённых пунктов в системе расселения и жизни современного общества. С учётом этого основными критериями отнесения к той или иной категории городских населённых пунктов должны оставаться людность и преобладающий род занятий трудоспособного населения, а дополнительными – административно-правовой

статус; степень оборудованности жилого фонда основными видами коммунально-бытового обустройства и обеспеченности городской территории элементами социально-культурной инфраструктуры; значение и роль городского населённого пункта в локальной и региональной системах расселения.

Классификация и типология населённых пунктов – один из важнейших вопросов теории расселения. Авторы экономико-географических классификаций городов всегда исходили из того, что количественные градации конкретных категорий и групп городов отражают закономерные качественные изменения, которые происходят по мере роста размеров города и усложнения характера его устройства. При этом в зависимости от конкретных целей исследования внутри каждой из вышеназванных категорий (больших групп) городов можно выделить более дифференцированные группы городов с разными параметрами количественных градаций.

За последние полвека произошло некоторое усложнение терминологии и подходов к систематизации городов. Примерно до середины прошлого столетия для обозначения различных группировок населённых пунктов чаще всего использовался термин «классификация». В последующие десятилетия этот термин часто рассматривался как синоним термина «типология». Между тем некоторые исследователи советовали не смешивать эти термины и вкладывали в них различное содержание. На необходимость различать классификацию и типологию как соответствующие группировки объектов преимущественно количественных или качественных признаков последовательно обращал внимание Э.Б. Алаев – автор понятийно-терминологического словаря по социально-экономической географии, выдержавшего два издания в 1977 и 1983 гг. [1]. Классификация трактуется им как преддверие типологии и низший уровень систематизации, представляющий собой такую группировку объектов, при которой их совокупности (классы) различаются преимущественно количественными характеристиками. В качестве таковых может рассматриваться распределение городов по одному из отдельных признаков – людности, экономико-географическому положению, времени возникновения или основания населённого пункта, утверждения статуса посёлка городского типа или города. В отличие от классификации, типология предусматривает группировку объектов, устойчиво различающихся между собой по совокупности качественных признаков. В этой связи в геоурбанистике получили распространение генетическая и функциональная типологии, а также типология, учитывающая степень развитости специализированных функций, возможности и потенциал перспективного развития городских населённых пунктов.

Классификация городов отражает объективные закономерности и тенденции развития городов и городской поселенческой сети, городских агломераций и систем городского расселения. Она всегда подчинена определённым целям, от которых зависит выбор ведущих признаков и их количественных градаций. В геоурбанистике одним из ключевых вопросов изучения городов является их классификация на основе людности. Величина города определяет его место в системе расселения, параметры основных подсистем и круг проблем, которые можно дифференцировать в зависимости от людности.

На сегодня не существует признанной общенаучной классификации городов по численности постоянного населения. Как правило, каждая градостроительная дисциплина пользуется собственной классификацией городов по людности исходя из своих исследовательских задач. Большой опыт классификации городов по величине накоплен в геоурбанистике (географии городов), градостроительстве и статистике. До недавнего времени разработанные и принятые в этих науках подходы к группировке городов и их количественные градации во многом совпадали. Однако с принятием нового Градостроительного кодекса Российской Федерации (№ 73-ФЗ от 7 мая 1998 г.; № 190-ФЗ от 29 декабря 2004 г.) ранее сложившаяся в градостроительстве классификация городов по людности претерпела довольно существенные изменения. Причём корректировке подверглись градации больших городов верхнего эшелона людности, а количественные параметры средних и малых городов остались без изменений.

В соответствии с новыми критериями людности, представленными в Градостроительном кодексе Российской Федерации (№ 73-ФЗ от 7 мая 1998 г., ст. 5, п. 1), города с численностью постоянного населения свыше 100 тыс. человек подразделяются на сверхкрупные (свыше 3 млн человек), крупнейшие (от 1 до 3 млн), крупные (250–1000 тыс.) и большие (100–250 тыс.). За исключением последней градации, все остальные идут в разрез с ранее принятыми параметрами людности и их терминологическими обозначениями в градостроительстве и географии городов. Официальное утверждение изменений в классификационной схеме городов в градостроительстве является поводом для корректировки критериев и параметров людности городов, принятых в отечественной геоурбанистике.

В первые послевоенные десятилетия в научной литературе по географии городов получила распространение трёхчленная группировка городов на малые, средние и большие города с различной степенью дифференциации каждой из этих категорий на группы людности. Однако ускорение процесса урбанизации в 1960–1970-е гг., которое привело к существенному усложнению городских сетей и систем расселения, вызвало необходимость большей детализации классификационных схем городов по численности постоянного населения. В связи с этим в последние годы стала широко использоваться четырёхчленная группировка городов по людности с выделением малых (до 50 тыс. человек), средних (50–100 тыс.), больших (100–500 тыс.) и крупнейших (свыше 500 тыс.) городов с вполне устоявшимися группами внутри выделенных категорий городов. Аналогичная группировка по людности среди посёлков городского типа включает следующие пять групп: крупнейшие (свыше 20 тыс. че-

ловек), крупные (10–20 тыс.), большие (5–10 тыс.), средние (3–5 тыс.) и малые (до 3 тыс.). Эта классификация городских населённых пунктов вполне пригодна для изучения закономерностей и особенностей развития городской сети Российской Федерации.

Малые города – наиболее распространённая категория городов в России и в мире. Абсолютное преобладание малых городов в общем количестве российских городов в значительной степени обусловлено крайне завышенным верхним параметром выделения этой категории городов, позволившим включить в состав малых городов весьма разнородные в качественном отношении группы городов с численностью населения до 50 тыс. человек. Между тем основные черты и проблемы функционирования малых городов наиболее ярко выражены у городов с людностью менее 20 тыс. жителей. Именно этот количественный ценз следует принять в качестве верхнего предела людности категории малых городов. Учитывая большое количественное и типологическое разнообразие состава малых городов внутри этой категории городов целесообразно выделять группы небольших (10–20 тыс. человек), собственно малых (5–10 тыс.), мелких (3–5 тыс.) и карликовых (менее 3 тыс.) городов.

Категория средних городов (50–100 тыс. человек), занимающая переходное положение между малыми и большими городами, крайне ограничена по своему количественному составу. С учётом хронического дефицита этой группы городов в стране и их важной роли в региональных системах расселения населения, категория средних городов должна быть расширена за счёт группы полусредних городов (20–50 тыс. человек), необходимость выделения которой в своё время впервые обосновал Л.Л. Трубе [2]. Полусредние города, сочетающие в себе черты малых и средних по людности городов, играют важную роль в региональных системах расселения [3]. При этом по ряду важнейших характеристик и особенностей функционирования эта группа городов намного ближе к категории средних, чем малых городов [4].

В постсоветский период группа средних городов стала пополняться за счёт перехода в её состав бывших больших городов, потерявших своё население вследствие устойчивой депопуляции, но всё ещё сохраняющих основные черты больших городов. В свою очередь, средние города с численностью населения более 80 тыс. человек по мере расширения специализированных функций, ведущих к изменению характера городской жизни, усложнению городского хозяйства и устройства, постепенно приобретают черты больших городов.

Широкая по составу совокупность городов с численностью населения более 100 тыс. человек охватывает города со значительными качественными различиями, которые целесообразно объединить в три категории городов: большие (100–500 тыс. человек), крупнейшие (500–1000 тыс.) и миллионники. В составе больших городов следует сохранить давно устоявшиеся группы собственно больших (100–250 тыс. человек) и крупных (250–500 тыс.) городов. Между тем большие города верхнего эшелона людности требуют ещё большей дифференциации. В составе крупнейших городов принципиально обозначить группы сверхкрупных (500–750 тыс. человек) городов и городов-субмиллионеров (750–1000 тыс.), отражающие важные рубежи на пути преобразования крупнейших городов в категорию городов-миллионников, которые определяют «высший командный состав» сети городских населённых пунктов страны. В свою очередь, среди городов-миллионников высшей ступенью роста является преодоление отметки людности в 2 млн человек, которая позволяет войти в самую престижную группу городов-мультимиллионеров, представленную в нашей стране лишь двумя столичными городами – Москвой и Санкт-Петербургом. С учётом вышеназванных уточнений и отечественного опыта систематизации населённых пунктов развёрнутая классификационная схема городов по людности в окончательном виде будет включать 12 классов и групп городов, объединённых в пять основных категорий. Она построена с учётом группировки, применяемой Росстатом, и полностью совпадает с ней в отношении городов с численностью населения до 500 тыс. человек, которые представлены городами пятого – двенадцатого классов людности, и более расчленена в отношении крупнейших городов и городов-миллионников. При этом к категории городов-миллионников отнесены города первого и второго классов людности, крупнейших городов – третьего и четвертого классов, больших городов – пятого и шестого классов, средних городов – седьмого и восьмого классов, малых городов – с девятого по двенадцатый класс людности.

В процессе изучения сети городских населённых пунктов и систем группового расселения особое значение имеет сочетание классификации городов по людности с их группировкой по признаку оптимальной величины с точки зрения рационального размещения хозяйства и расселения. С этой точки зрения городами наиболее целесообразных размеров являются средние и большие города, городами допустимой величины – крупные, полусредние и небольшие города. При этом слишком крупными с позиции экономичности функционирования городского хозяйства, удобства расселения и жизни людей считаются крупнейшие города и города-миллионники, слишком малыми – города с численностью населения менее 10 тыс. человек, городами нецелесообразных размеров – малолюдные карликовые города.

Наиболее важным и принципиальным признаком классификации населённых пунктов является их группировка на основе людности – численности постоянного населения. Определённые в соответствии с этой классификацией количественные параметры населённых пунктов различных классов (совокупностей), категорий и групп городов отражают изменения качественного характера. В составе городских и сельских населённых пунктов чётко просматриваются четыре основные категории людности: крупнейшие, большие, средние и малые. Однако схожие по названиям группировки отличаются друг от друга весьма существенно. Так, средняя людность городов

Группировка городских и сельских населённых пунктов по людности

Класс людности	Категории и группы людности	Численность постоянного населения, тыс. человек		
		Города	Посёлки городского типа	Сельские населённые пункты
1	Крупнейшие	свыше 500	свыше 20	свыше 10
2	Крупные	250–499,9	10–19,9	5–9,9
3	Большие	100–249,9	5–9,9	2–4,9
4	Средние	50–99,9	3–4,9	0,5–1,9
5	Малые	менее 50	менее 3	менее 0,5

Источник: [5].

соответствующих классов, категорий и групп различается от посёлков городского типа на порядок, а от сельских населённых пунктов – на два порядка (табл. 1).

Первоочередной и обязательной ступенью в изучении городов с целью выявления типологических особенностей и обоснования путей их дальнейшего развития является группировка на основе генетического и функционального признаков. В генетическом отношении особое значение имеет выделение этапов исторического развития городов, отражающих переход к очередному качественно новому состоянию. В этой связи детально прослеживается весь путь преобразований, начиная от времени возникновения поселения и его первоначального профиля и завершая изучением процесса формирования современных функций города и его экономического типа. При этом во всех случаях важное значение имеет изучение степени изменения и усложнения первоначального профиля поселения и характера выполняемых им функций. Последовательное и всестороннее изучение города должно включать исследование истории его возникновения и развития, генезиса и последующих преобразований с изменением административного статуса и трансформацией выполняемых функций, места и роли в территориальном разделении труда и региональной системе расселения, а также природных условий и социально-экономических факторов, определяющих его экономико-географическое положение и особенности функционирования, экологию и качество городской среды, проблемы и перспективы хозяйственного развития.

Установление достоверной даты образования города – один из важнейших и непростых вопросов исторической географии городов [6]. Являясь одним из традиционных разделов геоурбанистики, историческая география городов изучает закономерности и факторы процесса становления города от его возникновения как населённого пункта до постепенного преобразования в истинный город, а также формирование территориальных сетей городов и систем городского расселения. Сложность и длительность процесса формирования истинного города по характеру выполняемых функций, составу и образу жизни населения, уровню благоустройства территории и свойствам городской среды во многом затрудняет определение даты его рождения, которая очень часто имеет условный характер. Между тем дата образования города является важной отправной точкой для анализа эволюции его развития, определения роли и места в региональной и локальных системах расселения, выяснения степени обновления и состава сети городских населённых пунктов, исчисления динамики городского населения и уровня урбанизированности территории.

Для определения даты возникновения города используются различные документальные источники и методы анализа, которые должны уточнять и дополнять друг друга. Дата образования наиболее древних поселений может быть установлена на основе сопоставления данных археологических раскопок и летописных сведений, касающихся основания или первого упоминания населённого пункта на месте современного города при условии, что между этими поселениями существует прямая историческая преемственность. Проблемные моменты исчисления городского стажа возникают также в связи переменной места первоначального возникновения населённого пункта, прерыванием городского стажа и последующим восстановлением их городского статуса, преобразованием городов в посёлки городского типа или сельские населённые пункты, а также включением городских и сельских населённых пунктов в черту более перспективных городов и посёлков городского типа. Намного проще ситуация с определением даты образования городов, получивших городской статус на основе конкретных законодательных актов Российской империи, СССР, РСФСР и современной Российской Федерации. Но даже и в этом случае может возникнуть немало вопросов, от ответа на которые зависит правильность определения достоверного возраста города.

Образование города является ключевым моментом в его развитии, который должен найти отражение в юридическом подтверждении городского статуса. Вместе с тем официальная дата законодательного признания населённого пункта городом не всегда означала его соответствие всем основным и дополнительным критериям отнесения к числу городов. Немалая часть ныне существующих городов получила городские права авансом, который предстояло со временем отработать, постепенно наращивая число и объём выполняемых городских функций и постепенно обретая истинно городские черты. При этом поселения, получившие городской статус в дореволю-

ционный период, но так и не сумевшие стать истинными городами, со временем могли получить предупреждение о своём несоответствии городским критериям в виде перевода за штат, а затем упразднены как городские населённые пункты и отнесены к категории сельских населённых пунктов. Однако понижение административного ранга не всегда освобождало от выполнения городских функций и многие бывшие города продолжали оставаться центрами своего окружения.

В зависимости от времени получения городского статуса российские города принято подразделять на старые (дореволюционные), новые (советские) и новейшие (постсоветские). Старые города с их уникальным историческим наследием, памятниками материальной культуры и градостроительства определённых периодов истории страны играют роль опорных центров городского расселения населения. Изучение особенностей и факторов образования старых городов, а также их эволюции и трансформации в советский и постсоветский периоды позволяют раскрыть исторический ход пространственной урбанизации, отражающий основные вехи исторического и экономического развития страны.

Особое место среди городских населённых пунктов занимают исторические города и поселения, являющиеся важнейшим элементом историко-культурного каркаса, поселенческой сети и систем расселения региона. Исторические города – объект междисциплинарных градостроительских исследований, нуждающийся в проведении специфической городской и градостроительной политики. В процессе изучения исторических городов и их роли в истории российской цивилизации в отечественном градостроении оформились архитектуроведческое, геоурбанистическое, документально-законодательное, историко-краеведческое, искусствоведческое и культурологическое направления исследования. Исследователи феномена исторического города чаще всего анализируют его в рамках проблематики сохранения и возрождения историко-культурного наследия. В то же время исторические города являются одним из важнейших элементов экономического, историко-культурного и экологического каркасов региона, отражающим главные вехи его исторического развития, хозяйственного освоения, заселения и обживания. Поэтому комплексный анализ трансформации городских функций и структуры городской экономики следует рассматривать как важный этап и обязательную ступень познания эволюции городов и сопряжённых с ними в развитии поселенческих сетей, региональных и локальных систем расселения населения, позволяющей сформировать представление о типичных населённых пунктах региона.

В настоящее время понятие «исторический город» используется в профессионально-научном обиходе архитекторами и градостроителями, географами-урбанистами и правоведами, искусствоведами и культурологами, историками и краеведами. Между тем представители различных наук по-своему трактуют сущность понятия «исторический город», зачастую ограничиваясь лишь своими специфическими аспектами исследования. Отсутствие комплексности и системности при рассмотрении понятия «исторический город» затрудняет создание устойчивого и общепризнанного в науке определения, отражающего все основные точки зрения по поводу сущности исторического города.

Представление об историческом городе формировалось в отечественных гуманитарных науках на протяжении всего последнего столетия. Однако активное использование словосочетания «исторический город» в науке и культуре началось лишь с конца 1960-х гг., когда этот термин впервые попал в официальные документы. Одна из первых официальных трактовок понятия исторического поселения дана в Постановлении Госкомитета Совета Министров РСФСР по делам строительства и Коллегии Министерства культуры РСФСР № 36 от 31 июля 1970 г. «Об утверждении списка городов и других населённых мест РСФСР, имеющих архитектурные памятники, градостроительные ансамбли и комплексы, являющиеся памятниками национальной культуры, а также сохранившиеся природные ландшафты и древний культурный слой земли, представляющие археологическую и историческую ценность». В данной трактовке понятия исторического поселения превалирует архитектурно-градостроительный подход, поскольку проект вышеназванного Постановления был разработан сотрудниками Научно-проектного института реконструкции исторических городов (ИНРЕКОН), который и в последующие годы выступал в роли основного разработчика тематики исторических городов.

Более развёрнутое определение исторического города даётся в Федеральном законе № 73-ФЗ от 25 июня 2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». Согласно ст. 59 этого Федерального закона, к числу исторических поселений следует относить «городское или сельское поселение, в границах территории которого расположены объекты культурного наследия: памятники, ансамбли, достопримечательные места, а также иные культурные ценности, созданные в прошлом, представляющие собой археологическую, историческую, архитектурную, градостроительную, эстетическую, научную или социально-культурную ценность, имеющие важное значение для сохранения самобытности народов Российской Федерации, их вклада в мировую цивилизацию». При этом «в историческом поселении государственной охране подлежат все исторически ценные градоформирующие объекты..., объёмно-пространственная структура, фрагментарное и руинированное градостроительное наследие, форма и облик зданий и сооружений, объединённых масштабом, объёмом, структурой, стилем, материалами, цветом и декоративными элементами, соотношение с природным и созданным человеком окружением, различные функции исторического поселения, приобретённые им в процессе развития, а также другие ценные объекты». В проекте «Статута исторического города» он

определяется как «городское поселение, обладающее ценным историко-культурным наследием..., возникшее в относительно давний (миновавший) период развития страны, накопившее и сохранившее до настоящего времени значительное количество недвижимых материальных свидетельств своей истории – объектов культурного наследия и рассматриваемое в комплексе исторически сложившихся взаимосвязей его частей и компонентов, как особой градостроительной целостности» [7].

До того, как понятие «исторический город» было введено в законодательную практику, в научном обиходе использовались близкие ему по смыслу словосочетания «старый город» или «древний город». Как правило, к их числу относили населённые пункты, получившие городской статус до 1917 г. Между тем исследователям феномена исторического поселения всегда было очевидно, что возрастная характеристика, хотя и является одним из важных признаков понятия «исторический город», но не исчерпывает его содержание. Процесс формирования научного представления об историческом городе логично начинать с рассмотрения фундаментального понятия города как продукта экономического, социального и культурного развития общества в его сочетании с метафорическим определением «исторический», которое отражает соединение в его развитии одновременно прошлого и настоящего, а также ростки будущего. Такой подход позволяет рассматривать город как историческую категорию, разворачивающуюся во времени. На наш взгляд, исторический город – поселение с продолжительным непрерывным или прерванным историко-культурным и городским стажем, в процессе длительной эволюции которого были накоплены и сохранились многочисленные исторически ценные объекты архитектурно-градостроительного, исторического и культурного наследия в их подлинной исторической среде. При этом важно понимать, что любой исторический город является хранителем исторической памяти и представляет собой специфический комплекс объектов материальной недвижимой культуры и природно-антропогенную геосистему, сформировавшуюся в границах территориально ограниченного пространства, нуждающегося в режиме особой охраны, эксплуатации и управления.

Междисциплинарный, комплексный и интегральный характер исследования городов требует обязательно учёта и сочетания географического, исторического, эволюционного, экономического, демографического, архитектурно-планировочного, культурологического, градостроительного и экологического аспектов их развития и функционирования. Последовательное и всестороннее изучение города должно включать исследование истории его возникновения и развития, генезиса и последующих преобразований с изменением административного статуса и трансформацией выполняемых функций, места и роли в территориальном разделении труда и региональной системе расселения, а также природных условий и социально-экономических факторов, определяющих его экономико-географическое положение и особенности функционирования, экологию и качество городской среды, проблемы и перспективы хозяйственного развития.

Одним из ключевых вопросов изучения города в общественной географии и геоурбанистике является его комплексная характеристика. Научные основы комплексно-географического изучения городов разработал основоположник советской географии городов Н.Н. Баранский, которые ввёл в научный оборот понятие о системе городов и их иерархии, функциональных различиях городов как фокусных и организующих центров территории, типологии и экономико-географической характеристике городов [8]. Рекомендованная Н. Н. Баранским схема развёрнутой комплексной характеристики города включает следующие пункты:

1. Введение.
2. Положение и природные ресурсы города и его ближайшего окружения.
3. Историко-географический очерк города.

4. Современная характеристика города в целом: а) тип и значение города, выявляемые указанием на основные выполняемые городом функции, их размеры и соотношение; б) население города, его состав (национальный, возрастной, половой, профессиональный, социальный); в) внешний вид города, городское благоустройство, характер застройки, тип построек, внутригородской транспорт, планировка, членение на части.

5. Микрогеография города.
6. Ближайшие окрестности.
7. Заключение.

Схема экономико-географической характеристики города Н.Н. Баранского вполне пригодна для характеристики современного города, но нуждается в уточнении и детализации с учётом реалий постсоветского периода. На наш взгляд, детальный план комплексной социально-экономико-географической характеристики современного города должен включать следующие пункты:

1. Введение.
2. Природа города и окрестностей (географическое положение; геологическое строение; физико-геологические явления; полезные ископаемые; геоморфологическое устройство и рельеф; ландшафтная характеристика и условия строительства; климат; водные ресурсы и условия водоснабжения; почвенный покров; флора и фауна; рекреационные ресурсы и охраняемые природные территории).

3. Историко-географический очерк города (городская геральдика и символика; археологические исследования на территории города и его окрестностей; изменение роли и административного статуса населённого пункта; изменение состава городской территории; история становления и развития градообразующих отраслей).

4. Демографический потенциал (динамика численности и движение населения; национальный и религиозный состав населения; возрастно-половая структура, трудовые ресурсы и занятость населения).

5. Общая характеристика городской экономики (структура хозяйственного комплекса; генетическая типология (первоначальный профиль поселения и степень его изменения); отраслевая структура и специализация промышленности; функциональная типология (производственные и непроизводственные функции); типология города по степени развития специализированных функций).

6. Экономическая база города (градообразующая база; градообслуживающие отрасли; рыночная инфраструктура).

7. Сфера жизнеобеспечения (сети и элементы производственной и социальной инфраструктуры; связь, транспорт и внутригородское дорожное хозяйство; жилищно-коммунальное хозяйство и уровень коммунального благоустройства; торговля, общественное питание и бытовое обслуживание населения; образование и подготовка кадров; наука и научное обслуживание; культура; здравоохранение).

8. Современная экологическая обстановка.

9. Характеристики основных документов и направлений стратегического планирования социально-экономического развития муниципального образования городского округа (паспорт муниципального образования; SWOT-анализ муниципального образования; ключевые проблемы развития экономики и социальной сферы муниципального образования; стратегия социально-экономического развития муниципального образования: год утверждения и горизонты планирования, миссия, главная цель, стратегические приоритеты, основные направления и целевые индикаторы долгосрочного развития; точки экономического роста и социально-экономического развития муниципального образования; перечень муниципальных программ; документ территориального планирования (год утверждения и проектные периоды).

10. Состав, планировка и архитектура застройки городской территории (рост, распределение и характер использования городской территории; проекты планировки и генеральные планы города; современная архитектурно-планировочная организация территории города и пути её совершенствования; архитектурный облик города).

11. Город в территориально-отраслевой, групповой и региональной системах расселения.

12. Достопримечательности города и его окрестностей (известные уроженцы и жители города; объекты исторического и культурного наследия, памятные места, памятники и монументы).

13. Пригородная зона и окрестности города.

14. Комплексная типология города и перспективы его развития.

Отправным пунктом в проведении функциональной типологии городов является анализ градообразующих функций, базирующийся на изучении распределения работающего населения, занятого в градообразующих и градообслуживающих отраслях городской экономики. В построении функциональной типологии необходим анализ экономико-географического положения города, степени развитости его функциональной структуры и структуры грузооборота внешнего транспорта по линии ввоза и вывоза товарной продукции. По степени развития специализированных функций города могут формироваться как однофункциональные центры, простые и сложные комплексы. Простые комплексы городов характеризуются развитием 2–3 функций при одной ведущей, сложные – нескольких специализированных функций. При этом города низших категорий людности (малые и средние) выполняют преимущественно производственные функции, что позволяет отнести их к первому уровню функциональности. Большие и крупные города, как правило, имеют второй уровень функциональности, предполагающий развитие как производственных, так и непроизводственных функций. Крупнейшие города и города-миллионеры отражают высший (третий) уровень функциональности, отражающий преобладание видов деятельности третичной и четвертичной сфер в городской экономике.

1.2. Населённые пункты и административно-территориальные единицы в Республике Коми

На протяжении последнего столетия в Республике Коми, как и на всей территории Российской Федерации, действует система административно-территориальных единиц (образований), введённая в практику ещё в ходе реформы административно-территориального деления 1923–1929 гг. За исключением периода с 1936 по 1941 г., когда на территории Коми АССР был выделен Печорский административный округ, в республике были представлены шесть видов административно-территориальных единиц. В их числе – районы (сельские районы), города республиканского значения с подчинёнными им территориями, районы в городе, города районного значения, посёлки городского типа (рабочие посёлки) и сельские администрации (сельсоветы). Районы и города республиканского значения являются административно-территориальными единицами второго порядка, а остальные административно-территориальные единицы – третьего порядка.

Административно-территориальные единицы второго порядка выделяются на основе низового административного районирования региона – субъекта Российской Федерации. В роли ведущей административно-территориальной единицы в административно-территориальном устройстве республики выступает низовой административный район, представленный районами и городами республиканского значения с подчинёнными им территориями. При

образовании нового низового административного района учитывалось тяготение сельсоветов и городских населённых пунктов к определённому административному центру, состояние средств связи и путей сообщения между поселениями, численность постоянного населения, общий экономический и финансовый потенциал территории, достаточный для функционирования объектов производственной и социальной инфраструктуры межпоселенческого значения, а также сложившееся на данной территории сочетание предприятий агропромышленного производства, обслуживающих потребности сельского хозяйства и населения.

Низшей административно-территориальной единицей в системе сельских административных образований выступал сельсовет, на смену которому в 1990-е гг. пришла сельская администрация. Эта административно-территориальная единица имеет фиксированные границы, объединяя в своём составе один или несколько сельских населённых пунктов с прилегающими к ним землями. При образовании сельсоветов (сельских администраций) учитывались наличие относительно крупного сельского поселения или группы близко расположенных небольших сельских населённых пунктов, тяготеющих к одному из них как к административному, хозяйственному, торговому или культурно-бытовому центру, транспортная доступность такого населённого пункта, возможность организации в границах данной территории минимально необходимых коммунально-бытовых и социально-культурных услуг местному населению.

Преемственность со сложившимся в советский период административно-территориальным делением была закреплена в постсоветский период Конституцией Республики Коми, принятой 17 февраля 1994 г. С принятием в 1998 г. Закона Республики Коми «О местном самоуправлении в Республике Коми» вопросы совершенствования административно-территориального деления рассматриваются в тесной увязке с практикой введения в республике местного самоуправления. Это нашло отражение в двух ключевых Законах Республики Коми «Об административно-территориальном, муниципальном устройстве и о наименованиях географических объектов Республики Коми» (2000) и «О территориальной организации местного самоуправления в Республике Коми» (2005). В соответствии с действующим законодательством Республика Коми вправе самостоятельно решать вопросы административно-территориального устройства республики. В действовавшей по состоянию на 1 июля 2005 г. редакции Конституции Республики Коми административно-территориальное устройство республики раскрывается в ст. 70, в которой указано, что Республика Коми в административном отношении состоит из 20 административно-территориальных образований второго порядка. В их числе – 12 районов и восемь городов республиканского значения с подчинёнными им территориями.

Современная территориальная организация республики представляет собой систему административно-территориальных единиц, находящихся в юрисдикции органов государственной власти и органов местного самоуправления. Каждая административно-территориальная единица имеет название, фиксированные границы, установленный законом статус и административный центр. При этом одна административно-территориальная единица может быть образована на базе как одного, так и нескольких населённых пунктов. Территорию административно-территориальных единиц составляют земли населённых пунктов, прилегающие к ним земли общего пользования, рекреационные зоны, другие земли в границах административно-территориальных единиц независимо от форм собственности и целевого назначения, а также земли, необходимые для развития населённых пунктов.

Федеральный закон «О принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (2003) определяет городское поселение как город или посёлок с прилегающей территорией, в которых самоуправление осуществляется населением непосредственно и (или) через выборные и иные органы местного самоуправления. При этом в соответствии с Федеральным законом в составе городского поселения также могут находиться сельские населённые пункты, не являющиеся сельскими поселениями, в которых местное самоуправление осуществляется непосредственно и (или) через выборные или иные органы местного самоуправления. Важным понятием действующего Федерального закона, касающимся городских поселений, становится городской округ – городское поселение, которое не входит в состав муниципального района и органы местного самоуправления которого осуществляют полномочия по решению установленных этим законом вопросов местного значения поселения и вопросов местного значения муниципального района, а также могут осуществлять отдельные государственные полномочия, передаваемые органам местного самоуправления федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации.

В зависимости от людности (численности постоянного населения) и рода занятий большинства жителей городские населённые пункты могут быть отнесены к категории городов республиканского значения, районного подчинения или посёлков городского типа в установленном законодательством порядке. К городам республиканского значения могут быть отнесены населённые пункты с численностью населения свыше 30 тыс. человек, являющиеся крупными экономическими и культурными центрами. В отдельных случаях к этой категории городов могут быть отнесены населённые пункты с численностью населения менее 30 тыс. человек, имеющие важное промышленное, социально-культурное и историческое значение, перспективы роста численности населения и дальнейшего экономического развития. Города республиканского значения могут подразделяться на районы – части территории города, которые выделяют в целях эффективного управления городским хозяйством, улучшения обслуживания населения города и участия граждан в управлении городскими делами. В составе территории в подчинении города республиканского значения могут находиться посёлки городского типа и сельские населённые пункты. К категории

городов районного значения могут быть отнесены населённые пункты с численностью населения не менее 10 тыс. человек. Города этой категории объединяют в своих границах собственно город, один или несколько сельских населённых пунктов с прилегающими к ним землями.

Для организации и функционирования органов местного самоуправления создаются муниципальные образования. Муниципальные образования представляют собой городское или сельское поселение, их части или группы, объединённые общей территорией, в пределах которой осуществляется местное самоуправление и имеются выборные органы местного самоуправления, муниципальная собственность и единый местный бюджет.

Административный центр сельского поселения или муниципального района представляет собой населённый пункт, который определён с учётом местных традиций и сложившейся социальной инфраструктуры. При этом в соответствии с законом субъекта Российской Федерации в нём должен постоянно находиться представительный орган соответствующего муниципального образования. Административным центром может быть городское поселение или сельский населённый пункт. Особое место среди административных центров занимают городские и сельские поселения, выполняющие роль административного центра субъекта Российской Федерации, а в их числе – столицы автономных республик, являющиеся местами постоянной дислокации органов государственной власти и органов местного самоуправления.

Местонахождением органов государственной власти Республики Коми является её исторически сложившийся центр – город Сыктывкар. Столичный статус города Сыктывкара подтверждён Конституцией Республики Коми, принятой 17 февраля 1994 г. В соответствии со ст. 69 Конституции Республики Коми был разработан Закон Республики Коми «О статусе столицы Республики Коми», утверждённый Главой Республики Коми 6 марта 1998 г. Под статусом столицы понимается особенность правового положения населённого пункта, являющегося столицей республики, в связи с осуществлением им столичных функций. Столица Республики Коми – место нахождения республиканских органов государственной власти Республики Коми, территориальных структур федеральных органов власти Российской Федерации, а также представительств субъектов Российской Федерации, иностранных государств и международных организаций в Республике Коми. Длительное выполнение городом столичных и иных функций способствовало превращению города Сыктывкара в признанный политико-административный, экономический и историко-культурный центр Республики Коми.

1.3. Порядок учёта и регистрации административно-территориальных единиц и населённых пунктов в Республике Коми

Все административно-территориальные единицы и населённые пункты, имеющие закреплённые за ними территории и постоянно проживающее в них население, подлежат учёту и регистрации в реестре административно-территориального устройства Республики Коми, представляющем собой систематизированный перечень административно-территориальных единиц и населённых пунктов. Реестр административно-территориального устройства ведётся по единой для республики схеме в установленном Главой Республики Коми порядке. Первичный учёт информации на низовом уровне осуществляют местные администрации, в которых по единой установленной форме ведутся специализированные журналы по учёту административно-территориальных единиц, населённых пунктов и всех административно-территориальных преобразований.

Помимо административно-территориальных единиц и населённых пунктов, обязательными объектами учёта и регистрации являются другие существующие и существовавшие географические объекты, характеризующиеся определённым местоположением, относительной устойчивостью и территориальной целостностью. В соответствии с федеральным законодательством к географическим объектам относятся административно-территориальные единицы и населённые пункты, а также горы, реки, озёра и иные природные объекты, железнодорожные станции, аэропорты и другие подобные им объекты. Для распознавания и отличия географических объектов им присваиваются географические названия. В Республике Коми наименования географическим объектам присваиваются на двух государственных языках – коми и русском.

Обязательными элементами процедуры учёта и регистрации географических объектов являются установление и нормализация их наименования и формы написания. Установление наименований географических объектов связано с выявлением существующих названий, их переименованием и присвоением новых наименований. Нормализация наименований географических объектов означает выбор наиболее употребляемого его названия и определение написания данного наименования на соответствующем государственном языке. Нормализованное написание коми и русских наименований географических объектов устанавливается в соответствии с правилами и традициями употребления географических наименований на коми и русском языках.

Нормализация географических наименований производится на основании нормативных документов по наименованиям географических объектов. Для установления коми и русского написания географических названий в Республике Коми была использована картотека Центрального научно-исследовательского института геодезии, аэросъёмки и картографии (далее – ЦНИИГАиК) имени Ф. Н. Красовского. Официальное написание названий физико-географических объектов республики было установлено сотрудниками этого института А. П. Афанасьевым

и А. В. Беляевой в 1985–1989 гг. Официальная форма написания названий на русском и коми языках установлена в 1992 г. в Организационном отделе Верховного Совета Республики Коми рабочей группой под руководством С. И. Корзова под общей редакцией Комиссии Президиума Верховного Совета Республики Коми под председательством В. А. Потолицына. С этого времени официальное написание всех географических названий на русском и коми языках даётся в соответствии с правилами действующей инструкции по русской передаче географических названий Коми АССР, разработанной в 1986 г. в картографическом отделе ЦНИИГАиК ГУГК при Совете Министров СССР и согласованной с Президиумом Верховного Совета Коми АССР, а также по справочнику «Республика Коми. Административно-территориальное деление» и словарю-справочнику «Географические названия Коми АССР» [9–11]. В отдельных случаях форма написания нормализованных наименований географических объектов республики может быть уточнена по словарю-справочнику А. П. Афанасьева «Топонимия Республики Коми» [12].

Регистрацию, учёт, подготовку и издание каталогов, словарей и справочников нормализованных наименований географических объектов на русском и коми языках осуществляет соответствующий орган исполнительной власти Республики Коми. Содержание этих изданий согласовывается со специально уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области наименований географических объектов. Не реже одного раза в 10 лет органы исполнительной власти республики издают справочник административно-территориального деления Республики Коми. В нём даётся нормализованное написание административно-территориальных единиц и сельских населённых пунктов на русском и коми языках, перечень низовых административных районов с указанием их центров, времени образования, территории и численности населения, количества подчинённых им административно-территориальных единиц, перечень населённых пунктов в разрезе сельских администраций, районов и городов республиканского значения, алфавитный указатель населённых пунктов с годами их регистрации или упоминания в исторических документах, сведения об изменениях в административно-территориальном делении и написании населённых пунктов, происшедших с момента публикации предыдущего справочника.

К настоящему времени в республике увидело свет семь изданий справочника по административно-территориальному делению Республики Коми. В последнем издании справочника под названием «Административно-территориальное деление и муниципальное устройство Республики Коми» учтены изменения в территориальном устройстве республики по состоянию на 1 августа 2017 г. Между тем, наряду с регулярной публикацией подобных справочников, в периодических изданиях органов законодательной и исполнительной государственной власти Республики Коми ежегодно публикуются обобщённые данные об изменениях в административно-территориальном устройстве республики за прошедший год.

Административно-территориальные преобразования в Республике Коми основываются на Конституции Российской Федерации и соответствующих федеральных законах, Конституции Республики Коми, Законе Республики Коми «Об административно-территориальном, муниципальном устройстве и о наименованиях географических объектов Республики Коми», а также иных нормативных правовых актов республики, принятых в соответствии с ними. Основой правового регулирования административно-территориальных преобразований, совершенствования территориальной организации республики и создания исполнительной системы органов государственной власти является Закон Республики Коми «Об административно-территориальном, муниципальном устройстве и о наименованиях географических объектов Республики Коми». Этим законом устанавливаются принципы административно-территориального устройства Республики Коми, порядок административно-территориальных преобразований, наименования и переименования географических объектов, нормализации, употребления, учёта и сохранения географических наименований, полномочия органов государственной власти и местного самоуправления в регулировании данных вопросов.

В регулировании вопросов административно-территориального устройства в Республике Коми разграничиваются полномочия между органами государственной власти республики и органами местного самоуправления. При возникновении спора о целесообразности того или иного административно-территориального преобразования Государственный Совет Республики Коми и Глава Республики Коми вправе создать согласительную комиссию с участием заинтересованных сторон. Результаты работы комиссии могут быть учтены при рассмотрении внесённого предложения и принятии решения по существу.

Государственный Совет Республики Коми уполномочен принимать законы Республики Коми по вопросам образования, упразднения, объединения и преобразования городов республиканского и районного значения с подчинёнными территориями, районов, муниципальных образований, сельских администраций, отнесения населённых пунктов к категории городов республиканского и районного значения, посёлков городского типа, установления и изменения границ территорий, подчинённых городам республиканского значения, районов, муниципальных образований, передачи населённых пунктов из одного района в другой или из одного муниципального образования в другое, установления или перенесения административных центров. По иным вопросам административно-территориального устройства принимаются постановления Государственного Совета Республики Коми.

К полномочиям Главы Республики Коми в вопросах административно-территориального устройства и наименований географических объектов относятся ведение Реестра административно-территориального устройства, учёт и регистрация населённых пунктов, ведение картографических и иных документов, фиксирующих

административно-территориальное устройство; установление и изменение черты (границы) городов; присвоение имён государственных и общественных деятелей, представителей науки и культуры улицам, площадям и другим составным частям населённых пунктов; осуществление распорядительных, исполнительных и контрольных функций по установлению, нормализации, употреблению, учёту и сохранению географических наименований; координация деятельности органов исполнительной власти в области установления, нормализации, употребления, учёта и сохранения географических наименований; определение единых требований, норм и правил по установлению, нормализации, употреблению, учёту и сохранению географических наименований на основе федеральных нормативных правовых актов; создание и ведение Государственного каталога географических наименований на государственных языках Республики Коми; разработка и принятие республиканских программ в области наименований географических объектов; определение специально уполномоченного органа по географическим наименованиям при Главе Республики Коми, а также иные полномочия в соответствии с действующим законодательством.

Полномочия органов местного самоуправления в вопросах административно-территориального устройства связаны с установлением и изменением границ административных территорий без передачи населённых пунктов из одной административной территории в другую; установлением и изменением черты (границы) населённых пунктов (кроме городов) в пределах территории одного муниципального образования; наименованием и переименованием улиц, площадей, скверов, микрорайонов и других составных частей населённых пунктов; учётом и регистрацией наименований составных частей населённых пунктов, а также решением иных вопросов административно-территориального устройства в соответствии с действующим законодательством. При этом решения представительных органов местного самоуправления по вопросам административно-территориального устройства принимаются с учётом мнения населения.

1.4. Населённые пункты в территориальной организации местного самоуправления Республики Коми

С установлением Советской власти на территории Коми края появились выборные органы – Советы рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов, которые были образованы на основе существовавшего в то время уездного деления. По мере введения нового административно-территориального деления в Автономной области Коми (Зырян) началось формирование представительных органов местного управления. В 1930 г. в автономной области функционировали 138 выборных органов местного управления. В их числе – восемь районных Советов рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов, Сыктывкарский городской Совет, Ньючимский поссовет и 128 сельсоветов.

После принятия Конституции СССР 1936 г. Советы рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов были преобразованы в Советы депутатов трудящихся. В период с 1941 по 1976 г. число представительных органов местного управления в Коми АССР увеличилось со 164 до 225. При этом к 1976 г. в Коми АССР уже действовали 15 Советов депутатов трудящихся, пять горсоветов и один райсовет в городе, 43 поссовета и 161 сельсовет. В соответствии с Конституцией 1977 г. Советы депутатов трудящихся были преобразованы в Советы народных депутатов. Число выборных органов местного управления продолжало увеличиваться. С 1976 по 2005 г. оно возросло незначительно – всего в 1,1 раза. На начало 2005 г. в Республике Коми функционировало 240 выборных

Таблица 2

Представительные (выборные) органы государственной власти АО Коми (Зырян), Коми АССР и Республики Коми в 1930–2005 годах (на начало года)

Годы	Всего выборных органов	из них				
		горсоветы	райсоветы в городах	райсоветы	поссоветы	сельсоветы
Советы рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов						
1930	138	1	–	8	1	128
Советы депутатов трудящихся						
1941	164	1	–	15	2	146
1951	193	2	–	18	17	156
1961	207	4	–	16	31	156
1971	210	5	1	13	34	157
Советы народных депутатов						
1981	241	5	1	16	47	172
1991	253	8	1	16	47	181
2001	242	8	1	12	31	190
2005	240	8	1	12	29	190

Источник: [13].

органов местного самоуправления. В их числе – 12 районных Советов народных депутатов, восемь горсоветов, один райсовет в городе, 29 поссоветов и 190 сельсоветов (табл. 2).

С принятием 28 мая 1998 г. Закона Республики Коми «О местном самоуправлении в Республике Коми» в республике было образовано 21 муниципальное образование. В их числе – восемь муниципальных образований городов республиканского значения с подчинёнными им территориями, одно муниципальное образование района в городе и 12 муниципальных образований административных районов. Эти муниципальные образования функционировали с 1998 до начала 2005 г., когда был принят новый Закон Республики Коми о территориальной организации местного самоуправления, вступивший в силу с момента его утверждения.

Новые принципы территориальной организации и функционирования местного самоуправления в республике были установлены Законом Республики Коми «О территориальной организации местного самоуправления в Республике Коми», принятым 18 февраля 2005 г. В данном законе даётся перечень территорий муниципальных образований, состав муниципальных образований (перечень населённых пунктов, входящих в состав поселения, или перечень поселений, входящих в состав муниципального района), статус муниципальных образований, административные центры муниципальных образований и границы муниципальных образований Республики Коми. Названия муниципальных образований устанавливаются уставами муниципальных образований в соответствии с действующим законодательством.

Закон Республики Коми «О территориальной организации местного самоуправления в Республике Коми» определил перечень территорий, состав и статус муниципальных образований в Республике Коми, установил их административные центры и границы. В соответствии с последней редакцией данного закона в пределах республики образовано и функционирует пять городских округов и 15 муниципальных районов, а также 16 муниципальных образований городских поселений и 175 муниципальных образований сельских поселений (табл. 3).

11 апреля 2023 г. на сессии Совета МО ГО «Инта» было принято решение о преобразовании городского округа в муниципальный округ в соответствии с требованиями Федерального закона № 131-ФЗ (в редакции № 87-ФЗ).

Таблица 3

*Муниципальное устройство Республики Коми
(по данным справочников по административно-территориальному
и муниципальному устройству на 1 августа 2006 и 2017 гг.)*

Городские округа и муниципальные районы	Муниципальные образования, всего		из них							
			городские округа		муниципальные районы		городские поселения		сельские поселения	
	2006	2017	2006	2017	2006	2017	2006	2017	2006	2017
Республика Коми	211	183	5	5	15	15	16	15	175	148
Городские округа	5	5	5	5	–	–	–	–	–	–
Сыктывкар	1	1	1	1	–	–	–	–	–	–
Воркута	1	1	1	1	–	–	–	–	–	–
Инта	1	1	1	1	–	–	–	–	–	–
Усинск	1	1	1	1	–	–	–	–	–	–
Ухта	1	1	1	1	–	–	–	–	–	–
Муниципальные районы	206	178	1	–	15	15	16	15	175	148
Вуктыл	6	6	1	–	–	1	–	1	4	4
Ижемский	11	11	–	–	1	1	–	–	10	10
Княжпогостский	13	10	–	–	1	1	2	2	10	7
Койгородский	11	9	–	–	1	1	–	–	10	8
Корткеросский	19	19	–	–	1	1	–	–	18	18
Печора	16	8	–	–	1	1	4	3	11	4
Прилузский	17	13	–	–	1	1	–	–	16	12
Сосногорск	11	4	–	–	1	1	3	3	7	–
Сыктывдинский	14	14	–	–	1	1	–	–	13	13
Сысольский	12	12	–	–	1	1	–	–	11	11
Троицко-Печорский	12	12	–	–	1	1	1	1	10	10
Удорский	16	15	–	–	1	1	3	3	12	11
Усть-Вымский	13	13	–	–	1	1	2	2	10	10
Усть-Куломский	23	20	–	–	1	1	–	–	22	19
Усть-Цилемский	12	12	–	–	1	1	–	–	11	11

Составлено по: [14, 15].

Согласно этому закону средняя плотность населения на территории городского округа должна в пять и более раз превышать среднюю плотность населения в Российской Федерации. В настоящее время этот показатель в России составляет 8,54 человек на 1 км², соответственно средняя плотность на территории городского округа должна быть не менее 42,7 человек на 1 км². В МО ГО «Инта» этот показатель составляет 0,9 человек на 1 км². В связи с этим подготовлен проект закона РК от 19 апреля 2023 г., предлагающий наделить МО ГО «Инта» статусом муниципального округа с 1 июля 2023 г. Ранее Государственный Совет Республики Коми принял аналогичные законы об изменении статуса Усинска и Вуктыла. При этом органы местного самоуправления, в соответствии с федеральным законом, до 1 января 2025 г. будут осуществлять деятельность и правоотношения в рамках старого статуса – городского округа. Подобный переходный период необходим для анализа ситуации и принятия решения на местах.

На момент вступления в силу Закона Республики Коми «О территориальной организации местного самоуправления в Республике Коми» в республике насчитывалось 763 населённых пункта, из них восемь городов республиканского значения, два города районного значения, 29 посёлков городского типа, 209 посёлков сельского типа, 120 сёл и 395 деревень. В соответствии с исторически сложившимся административно-территориальным делением они были включены в состав пяти городских округов и 15 муниципальных районов. Данный закон содержит официальные перечни населённых пунктов, входящих в состав поселения, или перечень поселений, входящих в состав муниципального района (табл. 4).

Реформа местного самоуправления в России и Республике Коми сопровождалась совершенствованием сложившейся сети населённых пунктов, которое в первую очередь коснулось малонаселённых проблемных сельских населённых пунктов и неперспективных посёлков городского типа. Поэтому возможные преобразования в этом направлении должны осуществляться совместно со специалистами в области геоурбанистики и георуралистики, социально-экономической географии и региональной экономики.

Таблица 4

Населённые пункты в составе муниципальных образований Республики Коми

Муниципальные образования	Всего населённых пунктов		из них											
			грз		грнз		пгт		пст		сёла		деревни	
	2006	2017	2006	2017	2006	2017	2006	2017	2006	2017	2006	2017	2006	2017
Республика Коми	764	758	8	8	2	2	29	29	210	207	120	120	395	392
Городские округа	84	84	5	5	–	–	18	18	23	23	9	9	22	22
Сыктывкар	7	7	1	1	–	–	3	3	3	3	–	–	–	–
Воркута	16	16	1	1	–	–	8	8 (5)	5	5	–	–	2	2
Инта	23	23	1	1	–	–	2	2	9	9	3	3	8	8
Усинск	20	20	1	1	–	–	1	1	5	5	5	5	8	8
Ухта	18	18	1	1	–	–	4	4	1	1	1	1	4	4
Муниципальные районы	680	674	3	3	2	2	11	11	187	184	111	111	373	370
Вуктыл	11	11	1	1	–	–	–	–	5	5	2	2	3	3
Ижемский	34	34	–	–	–	–	–	–	4	4	8	8	22	22
Княжпогостский	48	47	–	–	1	1	1	1	19	18	4	4	23	23
Койгородский	21	21	–	–	–	–	–	–	15	15	3	3	3	3
Корткеросский	53	53	–	–	–	–	–	–	10	10	14	14	29	29
Печора	32	32	1	1	–	–	3	3	17	17	2	2	9	9
Прилузский	90	88	–	–	–	–	–	–	16	15	14	14	60	59
Сосногорск	21	19	1	1	–	–	2	2	12	11	1	1	5	4
Сыктывдинский	49	49	–	–	–	–	–	–	13	13	10	10	26	26
Сысольский	79	79	–	–	–	–	–	–	8	8	9	9	62	62
Троицко-Печорский	34	33	–	–	–	–	1	1	16	16	4	4	13	12
Удорский	55	55	–	–	–	–	3	3	8	8	9	9	35	35
Усть-Вымский	53	53	–	–	1	1	1	1	12	12	5	5	34	34
Усть-Куломский	63	63	–	–	–	–	–	–	20	20	16	16	27	27
Усть-Цилемский	37	37	–	–	–	–	–	–	5	5	10	10	22	22

Расшифровка аббревиатуры и её полное написание: нп – населённый пункт; грз – город республиканского значения; грнз – город районного значения; пгт – посёлок городского типа; пст – посёлок сельского типа; с – село; д – деревня.

1.5. Особенности развития региональной и локальных систем расселения населения

Современная система расселения населения Республики Коми в значительной мере сложилась в предыдущие десятилетия. Она представляет собой функционально взаимосвязанное сочетание городских и сельских населённых пунктов, возникшее вследствие обобществления производства, углубления территориального разделения труда, повышения комплексности развития и размещения производительных сил, совершенствования управления процессами сопряженного развития и функционирования производства и населения в пределах Европейского Северо-Востока страны. Объективной основой для её становления и развития явился целенаправленный процесс формирования Тимано-Печорского территориально-производственного комплекса, экономических подрайонов и микрорайонов в таксономической иерархии Северного экономического района. Тесная взаимосвязь между развитием хозяйства и формированием систем расселения населения обусловила совмещение ядер территориальных социально-экономических и расселенческих систем региона, соответствие таксономического уровня и территориальной структуры региональной системы расселения населения таксономическому уровню и территориальной структуре регионального хозяйственного комплекса.

В основных показателях развития систем группового расселения населения наметились существенные различия. При этом чётко прослеживаются закономерности изменения основных расселенческих характеристик Республики Коми в зависимости от географического положения систем группового расселения населения, главным образом, с юго-запада на северо-восток. Отраслевые и региональные особенности обусловили преимущественное развитие в республике низовых, местных, малых и средних групповых систем населённых мест, которые относятся к локальным системам группового расселения населения. В современной структуре расселения населения Республики Коми наметились контуры нескольких таких разномасштабных групп населённых мест, представляющих собой радиально-лучевые системы расселения населения, основанные на тех или иных транспортных коммуникациях и связях.

Сложившиеся и формирующиеся системы расселения населения Республики Коми различаются своей таксономией и типом, который характеризуется специфическим взаимодействием природы, населения и хозяйства. В формировании региональной системы расселения населения ведущую роль играют структурно-производственные, инфраструктурно-транспортные, природные и этнодемографические факторы, в то время как в развитии локальных систем расселения населения на первый план выходят природно-ресурсные, архитектурно-расселенческие, санитарно-гигиенические и социально-экологические факторы.

Использование водных путей судоходных рек Печорского и Вычегодского бассейнов, ввод в эксплуатацию Печорской железнодорожной магистрали с её шестью ответвлениями на Лабьтнанги, Усинск, Троицко-Печорск, Тиман, Вендингу и Сыктывкар, трубопроводов и автомобильных дорог, расходящихся от основных центров промышленного освоения территории, способствовали формированию групповых форм расселения населения, которым во многом ещё только предстоит стать полноценными групповыми системами расселения населения. Основным препятствием для всестороннего и планомерного развития групповых форм расселения населения по-прежнему остаётся недостаточная обеспеченность территории республики наземными транспортными коммуникациями круглогодичного функционирования (прежде всего развитой сетью автомобильных дорог) и необходимым уровнем культурно-бытового обслуживания населения региона. Ведущую роль в формировании региональной системы расселения играют Сыктывкарско-Микуньская, Ухтинско-Сосногорская, Печорско-Усинская и Воркутинско-Интинская системы группового расселения населения республиканского значения, которые различаются по численности населения и территориальному охвату, средней плотности всего и сельского населения, числу и средней людности городских и сельских населённых пунктов, соотношении городского и сельского населения (табл. 5).

Каркас формирующейся региональной системы группового расселения населения составляют города и центры административно-территориальных и муниципальных образований республики вместе с соединяющими их железными и автомобильными дорогами. Наиболее близки к завершению формирования Сыктывкарская, Воркутинская и Ухтинская групповые системы расселения населения. Зрелость их развития подчёркивают устойчивые производственные, трудовые, транспортные и культурно-бытовые связи, сложившиеся на основе межселенной интеграции населённых мест. В то же время на начальной стадии формирования межселенных связей находятся Печорская, Усинская, Интинская, Вуктыльская, Емвинская и Микуньская групповые системы населённых мест.

Со времени начала активизации промышленного освоения региона в 1930-х гг. и практически до конца 1980-х гг. для территориальной организации региональной системы расселения Республики Коми была характерна нарастающая централизация, которая проявлялась в непрерывном росте численности городского населения, числа и людности городских населённых пунктов. В связи с изменением соотношения численности городского и сельского населения, а также характера взаимной динамики городских населённых пунктов в начале 1990-х гг. произошла смена тенденций развития региональной системы расселения населения. Начавшаяся в постсоветский период децентрализация расселения населения отчётливо проявляется в уменьшении коэффициента контрастности городских населённых пунктов. Однако, несмотря на нарастание процесса децентрализации, в региональной системе расселения населения наблюдается усиление её строгости, регулярности и систематизации за счёт

Основные показатели систем группового расселения Республики Коми
(по данным Всероссийской переписи населения 2020 г.)

Показатели	Системы группового расселения населения			
	Сыктывкарско- Микуньская	Ухтинско- Сосногорская	Печорско-Усинская	Воркута-Интинская
Общая численность населения, человек	387 707	168 310	91 545	90 282
Территория, км ²	149 184,9	131 371,9	81 940,2	54 277
Средняя плотность населения, человек на 1 км ²	2,6	1,28	1,12	1,66
Число городов республиканского значения	1	2	3	2
Число городов районного значения	2	–	–	–
Число районов	9	3	–	–
Число городских населённых пунктов с населением	11	9	7	9
Число городских населённых пунктов без населения	–	–	–	3
Численность городского населения, человек	26 9763	131 988	80 981	88 837
Доля городского населения, %	69,6	78,4	88,5	98,4
Средняя людность городского населённого пункта, человек	24 524	18 701	11 569	9871
Число городов	3	2	3	2
Численность жителей городов, человек	240 101	102 088	76 758	77 256
Доля жителей городов в городском населении, %	89	77,3	94,8	87
Средняя людность города	80 034	51 044	25 586	38 628
Число посёлков городского типа с населением	8	7	4	7
Число посёлков городского типа без населения	–	–	–	3
Численность жителей ПГТ, человек	29 662	29 900	4223	11 581
Доля жителей ПГТ в городском населении, %	11	22,7	5,2	13
Средняя людность ПГТ, тыс. человек	3708	4 271	1 056	1654
Число сельских населённых пунктов с населением	459	126	50	16
Число поселений без населения	45	5	6	11
Численность сельского населения, человек	117 944	36 322	10 564	1445
Доля сельского населения, %	30,4	21,6	11,5	1,6
Средняя плотность сельского населения, человек на 1 км ²	0,84	0,28	0,13	0,03
Средний размер сельского населённого пункта, человек	257	288	211	90

Составлено и рассчитано по: данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми.

укрупнения населённых пунктов и вовлечения в сферу их влияния подсистем расселения населения более низкого таксономического ранга.

Наметившиеся тенденции децентрализации и систематизации должны быть учтены при прогнозировании развития региональной и локальных систем расселения населения. Дальнейшее совершенствование региональной системы группового расселения населения во многом будет зависеть от параметров дальнейшего демографического и социально-экономического развития Республики Коми. Оно должно осуществляться на основе комплексного подхода с учётом адаптации расселения к наметившимся структурным преобразованиям в региональной экономике, перспектив роста численности населения, эффективного использования трудовых ресурсов, решения задач интеграции и многоуровневой организации сети населённых мест, создания и сохранения благоприятной экологической ситуации в регионе.

Литература и источники

1. Алаев Э. Б. Социально-экономическая география: понятийно-терминологический словарь. – М.: Мысль, 1983. – 350 с.
2. Трубе Л. Л. Типы городов Центрально-промышленного района // География в школе. – 1955. – № 5. – С. 10–14.
3. Трубе Л. Л. О путях развития полусредних городов // Материалы II межвузовского совещания по географии населения (1967 г.). – М., 1968. – Вып. 1. – С. 103–105.
4. Листенгурт Ф. М., Смоляр И. М. О разграничении понятий «малые» и «средние» города (по материалам изучения городов Центрального экономического района) // Вестник Московского ун-та. Серия географическая. – 1965. – № 5. – С. 74–76.
5. Обедков А. П. Критерии и подходы к выделению городских поселений в России // Федерализм. – 2009. – № 2. – С. 113–130.
6. Обедков А. П. Возраст и генетическая типология городов Севера России // Этнодемографические процессы на Севере Евразии. Сборник научных трудов. Вып. 4. Ч. 1.; М., Сыктывкар, 2006. – С. 112–127.
7. Статут исторического города (проект). – М.: Госстрой РФ, ИНРЕКОН, 2003.
8. Баранский Н. Н. Об экономико-географическом изучении городов // Экономическая география. Экономическая картография. Второе издание. – М.: Географгиз, 1960. – С. 172–220.
9. Инструкция по русской передаче географических названий Коми АССР / сост.: А. П. Афанасьев, С. К. Бушмакин – М., 1986.
10. Республика Коми. Административно-территориальное деление на 1 августа 1992 г. Издание пятое. – Сыктывкар, 1992. – 176 с.
11. Географические названия Коми АССР. Словарь справочник / сост.: А. П. Афанасьев, А. В. Беляева, М. В. Денисов. – Сыктывкар, 1990.
12. Топонимия Республики Коми. Словарь-справочник / сост. А. П. Афанасьев. – Сыктывкар: коми книжное издательство, 1996. – 208 с.
13. Обедков А. П. Политическая география и геоурбанистика Республики Коми. – Ухта: Институт управления, информации и бизнеса, 2005. – С. 48.
14. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2006 г.). Издание шестое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2006. – 278 с.
15. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2017 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2017. – 278 с.

ГЛАВА 2

ТИПОЛОГИЯ ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

2.1. Комплексная классификация и типология городов

После появления в 1985 г. десятого города число городов в Республике Коми остаётся неизменным. В 1990-е гг. определяющей тенденцией динамики населения большинства городов региона стало непрерывное уменьшение численности постоянного населения после достижения максимальной людности. В 1990-е гг. девять из десяти городов республики достигли исторического максимума людности со времени получения ими городского статуса. В 1991 г. исторического максимума людности достигли сразу шесть городов республики: Воркута (117,1 тыс. человек), Ухта (114,5 тыс.), Печора (66,5 тыс.), Инта (62,5 тыс.), Вуктыл (19,4 тыс.) и Микунь (12,5 тыс.), в 1992 г. – Емва (18,7 тыс.), в 1993 г. – Усинск (53,2 тыс.), в 1997 г. – Сосногорск (31,7 тыс.). Исключение составил только столичный город Сыктывкар, который на протяжении 1990-х гг. демонстрировал незначительный устойчивый рост численности населения. В 1999 г. в Сыктывкаре была достигнута максимальная численность населения в XX в. – 228,5 тыс. человек, а в 2019 г. – исторический максимум людности за всю историю существования города – 244,8 тыс. человек.

После достижения максимальной людности в Вуктыле, Микунь и Сосногорске наблюдалась относительная стабилизация, а в Емве, Инте, Печоре, Усинске и Ухте – непрерывное сокращение демографического потенциала. В 1996 г. из числа статистически больших городов в группу средних по людности городов перешла Воркута, а в 1998 г. – Ухта. В свою очередь, из группы средних по людности в группу полусредних городов в 1996 г. перешёл Усинск, а в 2002 г. – Инта и Печора. При этом дальнейшее сокращение демографического потенциала Инты привело её в 2023 г. в группу малых городов (табл. 6).

Снижение демографического потенциала всех городов республики после достижения максимальной людности сопровождалось значительным сокращением численности проживающих в городах. В период с 1989 по 2024 г. общая численность жителей городов уменьшилась на 224,2 тыс. человек, или в 1,5 раза. Если в 1989–1991 гг. в республике насчитывались три статистически больших города (Сыктывкар, Воркута, Ухта), три средних (Инта,

Таблица 6

Динамика численности населения городов Республики Коми в 1989–2024 годах (тыс. человек)

Города	Год получения статуса города	1989 г.	1991 г.	1995 г.	2000 г.	2002 г.	2010 г.	2017 г.	2020 г.	2024 г.
Сыктывкар	1780	232	223,6	229,6	229,7	230	235	244,6	220,6	21,7
Воркута	1943	115,6	117,1	101,1	89,8	84,9	70,5	58,1	57	56,1
Вуктыл	1984	19,3	19,4	19	18,6	14,5	12,4	10,2	9,3	9
Емва	1985	18,7	18,1	17,2	16,6	16,7	14,6	12,9	11	10,6
Инта	1954	60,2	62,5	57,6	50,5	41,2	32,1	26,3	20,3	19,4
Микунь	1959	12,5	12,5	12,4	12,2	11,7	10,7	9,8	8,5	8,3
Печора	1949	64,7	66,5	63,8	58,1	48,7	43,1	40	35,3	34
Сосногорск	1955	30,4	30,7	31,5	31,5	29,6	27,8	26,6	22,2	21,8
Усинск	1984	47	52,5	50,3	47,7	45,4	40,8	38,8	32,2	31,2
Ухта	1943	100,5	114,5	106,8	97,5	100,3	99,6	97,8	79,9	77,2

Составлено по: данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми.

Таблица 7

Урбанистическая структура населения Республики Коми в 1989, 2002, 2010, 2020 и 2024 годах

Показатели	Всего	в том числе с числом жителей, человек				
		5000–9999	10 000–19 999	20 000–49 999	50 000–99 999	100 000–249 999
1989 г.						
Число городов	10	–	3	2	2	3
Численность населения в них	711 554	–	50 619	77 658	124 966	458 311
2002 г.						
Число городов	10	–	3	4	1	2
Численность населения в них	621 021	–	42 891	164 862	84 917	333 351
2010 г.						
Число городов	10	–	3	4	2	1
Численность населения в них	586 570	–	37 656	143 769	170 139	235 006
2020 г.						
Число городов	10	2	1	4	2	1
Численность населения в них	548 057	19 274	12 379	125 509	146 492	244 403
2024 г.						
Число городов	10	2	2	3	2	1
Численность населения в них	487 335	17 289	29 992	87 051	133 318	219 685

Составлено и рассчитано по: данные всеобщих переписей населения 1989, 2002, 2010, 2020 гг. и текущего учёта населения на 1 января 2024 г.; [1].

Печора, Усинск), один полусредний (Сосногорск) и три малых (Вуктыл, Емва, Микунь) города, то в 2024 г. – один большой город (Сыктывкар), два средних (Воркута, Ухта), три полусредних (Печора, Сосногорск, Усинск) и четыре статистически малых (Вуктыл, Емва, Инта, Микунь) города. В рассматриваемый период удельный вес проживающих в больших городах республики снизился с 64,4 до 45,1 %, в то время как в остальных группах людности увеличился, в том числе в статистически средних городах – с 17,6 до 27,4 %, в полусредних городах – с 10,9 до 17,9 %, в малых городах – с 7,1 до 9,7 % (табл. 7).

Сыктывкар – единственный город в республике, который получил городской статус в дореволюционный период и длительное время был сельским населённым пунктом. Все остальные города республики были основаны в советский период и изначально развивались как несельскохозяйственные населённые пункты. По своему первоначальному профилю города Воркута, Вуктыл, Инта, Усинск и Ухта были связаны с разведкой и добычей топливно-энергетических ресурсов и развивались как ресурсные поселения. Города Емва, Микунь, Печора и Сосногорск возникли как железнодорожные станции в ходе строительства Северо-Печорской железнодорожной магистрали. При этом все шесть городов республики, расположенные на основной линии Северной железнодорожной дороги, первоначально были также лагерными пунктами (табл. 8).

В административном отношении восемь городов республики имеют статус городов республиканского значения с подчинёнными им территориями и два города – районного значения. Первоначально на основе всех городов республиканского значения с подчинёнными им территориями были образованы городские округа. Однако в ходе дальнейших муниципальных преобразований только Сыктывкар остался центром городского округа, а города Воркута, Вуктыл, Емва, Инта, Усинск и Ухта стали центрами муниципальных округов. Города Печора и Сосногорск сохранили статус центров муниципальных районов и городских поселений, а город Микунь – статус центра городского поселения.

Процесс заселения территории Республики Коми в ходе её хозяйственного освоения способствовал возникновению и развитию городов различной людности, административного и муниципального статуса, которые отличаются местом в региональной и локальных системах расселения населения. В зависимости от людности города и его транспортно-географического положения четыре города выполняют роль субцентров региональной системы расселения, центром которой является столичный город Сыктывкар, пять городов стоят во главе локальных систем расселения и автономных групповых систем населённых мест и лишь один город (Сосногорск) оказался в пригородной зоне тяготения городской агломерации (табл. 9).

Особенности развития и функционирования городов Республики Коми в немалой степени обусловлены разнообразием природных условий и величиной природных ресурсов, что нашло отражение в физико-географическом районировании, северном зонировании и районировании, в различиях степени дискомфорта природных условий для проживания населения, транспортно-географического и экономическо-географического положения. В соответствии с физико-географическим районированием территории Республики Коми только один город (Воркута)

Типология городов Республики Коми по генетическому признаку

Типологические признаки	Группировка городов по численности постоянного населения, тыс. человек			
	менее 20	20–49,9	50–99,9	100–249,9
Время получения городского статуса				
Старый и исторический город	–	–	–	Сыктывкар
Новый город (советский тип городов)	Вуктыл, Емва, Инта, Микунь	Печора, Сосногорск, Усинск	Воркута, Ухта	
Первоначально выполняемые функции				
Сельское поселение	–	–	–	Сыктывкар
Железнодорожное строительство и железнодорожная станция	Емва, Микунь	Печора, Сосногорск	–	–
Лагерные пункты	Емва, Инта, Микунь	Печора	Воркута, Ухта	–
Добыча топливно- энергетических ресурсов	Вуктыл, Инта	Усинск	Воркута, Ухта	–
Степень трансформации первоначально выполняемых функций				
Сохранение	Вуктыл, Микунь		Воркута	–
Усложнение	Емва, Инта	Печора, Сосногорск, Усинск	–	–
Коренное изменение и диверсификация	–	–	Ухта	Сыктывкар

Составлено по: [2].

Классификация городов Республики Коми по людности и месту в системе расселения, административному и муниципальному статусу

Признаки классификации городов	Группировка городов по численности постоянного населения, тыс. человек			
	менее 20	20–49,9	50–99,9	100–249,9
Группы людности				
Малые	Вуктыл, Емва, Инта, Микунь	–	–	–
Полусредние	–	Печора, Усинск, Сосногорск	–	–
Средние	–	–	Воркута, Ухта	–
Большие	–	–	–	Сыктывкар
Административный статус				
Город республиканского значения	Вуктыл, Инта	Печора, Усинск, Сосногорск	Воркута, Ухта	Сыктывкар
Город районного значения	Емва, Микунь	–	–	–
Муниципальный статус				
Центр городского округа	–	–	–	Сыктывкар
Центр муниципального округа	Вуктыл, Инта	Усинск	Воркута, Ухта	–
Центр муниципального района	–	Печора, Сосногорск	–	–
Центр городского поселения	Емва, Микунь	–	–	–
Место в системах расселения				
Центр региональной системы расселения	–	–	–	Сыктывкар
Субцентры региональной системы расселения	Инта	Печора, Усинск	Воркута, Ухта	–
Центры локальных систем расселения и автономных групповых систем населённых мест	Вуктыл, Емва, Микунь	–	–	–
Город-спутник	–	Сосногорск	–	–

*Классификация и типология городов Республики Коми
по географическому и экономико-географическому положению*

Признаки классификации городов	Группировка городов по численности постоянного населения, тыс. человек			
	менее 20	20–49,9	50–99,9	100–249,9
Природно-территориальные комплексы				
Тундровый	–	–	Воркута	–
Северотаёжные	Вуктыл, Инта	Печора, Усинск, Сосногорск	Ухта	
Среднетаёжные	Емва, Микунь	–	–	Сыктывкар
Условия дискомфорта природных условий для проживания населения				
Абсолютно дискомфортные («Арктический Север»)	Инта	Усинск	Воркута	–
Экстремально дискомфортные («Крайний Север»)	Вуктыл	Печора, Сосногорск	Ухта	–
Умеренно дискомфортные («Умеренный Север»)	Емва, Микунь	–	–	Сыктывкар
Северное зонирование территории				
Дальний Север	Инта	Усинск	Воркута	–
Средний Север	Вуктыл	Печора, Сосногорск	Ухта	–
Ближний Север	Емва, Микунь	–	–	Сыктывкар
Величина районного коэффициента				
1,2	Емва, Микунь	–	–	Сыктывкар
1,3	Вуктыл	Печора, Сосногорск	Ухта	–
1,5	Инта	Усинск		–
1,6	–	–	Воркута	–
Сумма баллов северности				
до 100	–	–	–	Сыктывкар
100–150	Емва, Микунь	Сосногорск	Ухта	–
150–200	Вуктыл, Инта	Печора, Усинск	–	–
250–300	–	–	Воркута	–
Расположение по отношению к железнодорожной магистрали				
На трансмагистрали	Емва, Инта, Микунь	Печора, Сосногорск	Ухта	–
На тупиковой ветке	–	Усинск	Воркута	Сыктывкар
Вдали от железной дороги	Вуктыл	–	–	–

Составлено по: [2; 3, с. 22–23; 4, с. 7–10].

расположен в границах тундрового природно-территориального комплекса, шесть городов (Вуктыл, Инта, Печора, Сосногорск, Усинск, Ухта) – в пределах северотаёжных ландшафтов и три города (Емва, Микунь, Сыктывкар) – в пределах среднетаёжных природно-территориальных комплексов. Города Воркута, Инта, Печора и Усинск отнесены к районам Крайнего Севера, остальные города республики находятся в местностях, приравненных к районам Крайнего Севера. Самые высокие единые районные коэффициенты действуют в Воркуте (1,6), Инте (1,5) и Усинске (1,5), которые включены в подзону Дальнего Севера с абсолютно дискомфортными условиями для проживания пришлого населения. Как и можно было предположить, самый высокий балл «северности» (281), отражающий степень суровости климатических и сложность ландшафтных условий производства и проживания населения, имеет Воркута – самый северный и единственный полярный город Республики Коми (табл. 10).

Анализ функций и факторов развития северных городов позволил идентифицировать промышленность и транспорт как стержневые компоненты процессов градообразования на Севере, что способствовало формированию в этой зоне самой многочисленной группы моногородов. Совокупность северных городских населённых пунктов, на протяжении длительного времени реализующих промышленные и транспортные функции, сформировали их производственный профиль и траекторию экономического развития. Поэтому монопрофильность северных городов, заложенная в ходе индустриальной стадии развития Российского Севера, имеет вполне естественный характер и соответствует общим закономерностям географического разделения труда. Эти особенности городского развития северных территорий сохраняются в условиях глобализации и постиндустриального перехода, когда продолжает углубляться ставка на монопрофильный тип регионального освоения со стороны крупнейших корпораций, пришедших на смену крупных советских трестов и производственных объединений, отраслевых министерств и ведомств.

Типология городов Республики Коми по функциональному признаку

Типологические признаки	Группировка городов по численности постоянного населения, тыс. человек			
	менее 20	20–49,9	50–99,9	100–249,9
Профилирующие функции				
Промышленная	Вуктыл, Емва	Инта, Печора, Сосногорск	Воркута, Ухта	Сыктывкар
Транспортная	Емва, Микунь	Печора, Сосногорск, Усинск	Ухта	Сыктывкар
Транзитно-коммуникационная	Вуктыл, Микунь	Печора, Сосногорск	Ухта	–
Организационно-хозяйственная	–	Усинск	Воркута, Ухта	Сыктывкар
Индустриально-строительная	–	Печора, Усинск	Воркута, Ухта	Сыктывкар
Природоохранные и лесохозяйственные	Вуктыл	Печора	–	Сыктывкар
Научная и научно-техническая подготовка территории	Вуктыл	Печора	Воркута, Ухта	Сыктывкар
Подготовка кадров	–	Печора	Воркута, Ухта	Сыктывкар
Культурная	–	–	Воркута	Сыктывкар
Пенитенциарная	Емва, Микунь	Печора, Сосногорск	Ухта	Сыктывкар
Степень развития специализированных функций				
Простые комплексы	Вуктыл, Емва, Микунь	Инта	–	–
Сложные комплексы	–	Печора, Сосногорск, Усинск	Воркута, Ухта	Сыктывкар

Все города Республики Коми имеют ярко выраженную промышленную специализацию. Профилирующими отраслями промышленности Сыктывкара являются деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная, Воркуты – угольная, Усинска – нефтедобывающая, Вуктыла – газовая, Ухты – нефтеперерабатывающая, машиностроительная и строительных материалов, Печоры – электроэнергетика, Сосногорска – газовая и электроэнергетика, Емвы – деревообрабатывающая и машиностроительная, Микунь – лесозаготовительная. В связи с потерей прежней углепромышленной специализации, в Инте целенаправленно формируется комплекс взаимосвязанных отраслей металлургической и химической промышленности.

Города являются ядрами промышленных центров, сформировавшихся и формирующихся хозяйственных узлов. Сыктывкарский хозяйственный узел имеет лесопромышленный профиль, Ухтинский (Ухтинско-Сосногорский) – нефтегазоэнергетический, Усинский – нефтегазопромышленный, Вуктыльский – газодобывающий, Печорский – топливно-энергетический, Воркутинский – углепромышленный. Город Инта на протяжении нескольких десятилетий развивался как углепромышленный центр, специализированный на добыче энергетических углей. Однако после закрытия последней шахты основного градообразующего предприятия ОАО «Интауголь» город перестал развиваться как углепромышленный центр. В связи с планируемым вводом в эксплуатацию завода по производству карбида и ферросплавов, который будет работать на местных марганцевых рудах, энергетических углях и известняках, город Инта должен трансформироваться в химико-металлургический центр, специализированный на производстве ацетилена, различных полимеров и ферросплавов.

Отличительная черта и преимущество городов – это многофункциональность, являющаяся одним из важнейших факторов повышения качества городской среды и обеспечения полноценного городского развития. Города Республики Коми выполняют производственные и непроизводственные функции. Первые представлены промышленными, транспортными, транзитно-коммуникационными, организационно-хозяйственными, индустриально-строительными, агропромышленными, лесохозяйственными и природоохранными функциями, вторые – административными, научными, культурными, туристскими, рекреационными, пенитенциарными функциями, подготовкой кадров и научно-технической подготовкой территории. По степени развития специализированных функций городское хозяйство Сыктывкара, Ухты, Воркуты, Печоры, Сосногорска и Усинска представляет собой сложные комплексы. Остальные города (Вуктыл, Емва, Инта, Микунь, Усинск) сформировались пока как простые хозяйственные комплексы (табл. 11).

По степени развития специализированных функций городская экономика Сыктывкара, Ухты, Воркуты, Печоры, Сосногорска и Усинска представляет собой сложные комплексы, в то время как города Вуктыл, Емва, Инта и Микунь функционируют как простые хозяйственные комплексы. Большинство городов республики выполняют

преимущественно производственные функции, что позволяет отнести их к первому уровню функциональности. И лишь единственный ныне большой город Сыктывкар и два статистически средних города Воркута и Ухта имеют второй уровень функциональности, предполагающий высокий уровень развития как производственных, так и непроизводственных функций. При этом Сыктывкар относится к особому типу многофункциональных городов, выполняющих столичные функции как центр субъекта РФ в статусе национальной автономии. Многофункциональные города Воркута, Ухта и Усинск выполняют роль организационно-хозяйственных и научно-технических центров промышленных районов. Города Печора и Сосногорск представляют собой развивающиеся многопрофильные центры с преимущественным развитием промышленной и транспортной функций. Города Емва и Инта развиваются как центры соответствующих отраслевых районов, Вуктыл – центр газодобывающего района с преимущественным развитием транспортно-коммуникационной функции, Микунь – транспортно-промышленный центр с развитой транзитно-коммуникационной функцией.

Существующие проблемы развития городов во многом обусловлены особенностями их транспортно-географического положения и транспортной доступности, характером экономико-демографической обстановки и динамики демографических процессов, наличием на их территории действующих предприятий материального производства и учреждений социальной сферы, возможности для создания новых производств и замещения функций. В зависимости от этого можно выделить города с высоким, средним и низким потенциалами и перспективами развития. Города с высоким потенциалом развития характеризуются благоприятным транспортно-географическим положением, относительно диверсифицированной экономической базой и социально-культурной сферой, значительной людностью и высокой занятостью экономически активного населения. В эту группу входят практически все города республики, за исключением Вуктыла и Инты. Средний потенциал развития имеют проблемные города со средними показателями людности и занятости экономически активного населения, уровня экономического и социального развития. Как правило, они выполняют роль субцентров в локальных системах расселения или центров автономных групповых мест населённых мест, сформировавшихся в стороне от основных баз и трасс освоения региона. В настоящее время наиболее проблемными городами с точки зрения современного состояния и перспектив дальнейшего развития являются Вуктыл и Инта (табл. 12).

Рыночные реформы последних десятилетий с особой остротой ставят проблему адаптивности экономики городов к изменяющимся условиям внешней среды. Процесс адаптации экономической структуры городов республики к рыночным преобразованиям имеет существенные особенности, главным образом, в зависимости от людности городов, наличия в их составе экспортно-ориентированных отраслей, а также степени их вовлечённости в международное и межрайонное разделение труда. В этой связи наибольшим потенциалом адаптивности среди существующих городов региона обладают города Сыктывкар, Воркута и Ухта, являющиеся своеобразными лидерами адаптации. Высоким потенциалом адаптивности располагают также полусредние города Печора и Сосногорск, точками экономического роста которых могло бы стать планировавшееся ранее строительство и ввод в эксплуатацию крупных предприятий глинозёмно-алюминиевого комплекса, которые, в свою очередь, потребуют реконструкции и сооружения новых энергоблоков на Печорской ГРЭС и Сосногорской ТЭЦ-2. Остальные города республики имеют моноэкономическую структуру.

На особом положении среди монопрофильных городов региона находится город Усинск, являющийся единственным непроблемным городом со средним потенциалом адаптивности. Нынешнее благополучное социально-экономическое положение Усинска связано с доминированием в республиканской добыче нефти и первичной переработки попутного нефтяного газа. Между тем в городе отсутствуют предпосылки для появления предприятий и производств, не имеющих отношения к нефтегазопромышленному комплексу.

Половина городов республики может быть отнесена к числу проблемных и депрессивных моноспециализированных городов. Проблемные монопрофильные города, к числу которых относятся малые города Вуктыл, Емва и Микунь, могут постепенно выйти из кризисного состояния за счёт активизации благоприятных внутренних условий и ресурсов. В отличие от них, более людные шахтёрские города Воркута и Инта могут выйти из нынешнего депрессивного состояния лишь при условии государственной поддержки со стороны федерального и регионального правительства. При этом диверсификация экономической структуры проблемных и кризисных моногородов региона будет связана главным образом с совершенствованием градообразующего производства и содействием комплексному использованию территориальных сочетаний природных ресурсов.

Города Воркута, Емва и Инта, а также пгт Жешарт вошли в официальный перечень моногородов России, составленный Министерством регионального развития Российской Федерации и обнародованный в декабре 2009 г., в составе 335 городских поселений. На основе анализа отечественного и зарубежного опыта решения проблем моногородов были выработаны единые критерии их выделения, что позволило сформировать официальный перечень моногородов России. В качестве признаков моногородов были отмечены наличие предприятий, осуществляющих деятельность в рамках единого производственно-технологического процесса, на котором занято более 20 % экономически активного населения, а также наличие в городском поселении предприятий, осуществляющих деятельность в рамках единого производственно-технологического процесса, на долю которых приходится свыше 50 % объёма промышленного производства.

Типология городов Республики Коми по экономическим признакам

Типологические признаки	Группировка городов по численности постоянного населения, тыс. человек			
	менее 20	20–49,9	50–99,9	100–249,9
Потенциал развития				
Высокий	–	Печора, Сосногорск, Усинск	Воркута, Ухта	Сыктывкар
Средний	Емва, Инта, Микунь	–	–	–
Низкий	Вуктыл	–	–	–
Место в территориальном разделении труда				
Участие в международном РТ	Емва	Сосногорск	Ухта	Сыктывкар
Участие в межрайонном РТ	Вуктыл, Инта	Печора, Усинск	Воркута	–
Участие в местных связях	Микунь	–	–	–
Уровень адаптивности структуры экономики города к внешним условиям				
Лидеры адаптации	–	–	Ухта	Сыктывкар
Точки экономического роста	–	Печора, Сосногорск	–	–
Непроблемные моногорода	–	Усинск	–	–
Проблемные моногорода	Вуктыл, Емва, Микунь	–	–	–
Депрессивные моногорода	Инта	–	Воркута	–

Работа в этом направлении ведётся на федеральном уровне в рамках деятельности рабочей группы по модернизации моногородов, созданной под эгидой Министерства регионального развития Российской Федерации. Мониторинг данной проблематики осуществляется на основе подготовленных паспортов моногородов и регулярно обновляемой информационной базы о социально-экономической ситуации в этих проблемных городах. Развитие моногородов предполагается осуществлять на основе комплексного плана, в разработке которого должны принимать совместное участие собственники градообразующих предприятий и органы местного самоуправления. Следующим этапом работы по оздоровлению экономической ситуации в моногородах является проведение экспертизы комплексного плана. В случае признания эффективными предполагаемых мер, материалы по данному моногороду передаются в рабочую группу по модернизации моногородов. Однако федеральная господдержка будет предоставляться только в случае недостаточности мер на уровне региона, где находится конкретный моногород.

Как показывает практика, стратегическое решение проблем монопрофильных городов в условиях финансово-экономического кризиса возможно лишь как совместное и комплексное решение федеральных и местных властей, бизнеса и инвесторов на уровне городов и поселений. Первым шагом в этом направлении является мониторинг состояния моногородов и типологизация проблем их развития и функционирования, которые позволяют определить уровень их сложности и необходимую степень государственного вмешательства от переориентации экономически нерентабельных и нецелесообразных производств до содействия модернизации градообразующих предприятий с участием государственных банков, формированию Федеральных целевых программ и даже ликвидации неперспективных городских населённых пунктов.

Индустриальная стадия освоения Республики Коми, осуществлявшаяся в условиях административно-командного управления и плановой модели экономики, отразила отечественный опыт заселения и обживания северных территорий по пути создания сети стационарных городских населённых пунктов со стабильным населением, которые абсолютно преобладали над временными и вахтовым посёлками. Для решения комплекса проблем трансформационного перехода к рыночной экономике необходима перестройка региональных систем расселения во главе со сформировавшимися в индустриальный период большими и средними городами – форпостами хозяйственного освоения, концентрирующими основную часть демографического, трудового, промышленного и экспортного потенциалов региона.

Характерными чертами Республики Коми, как северного региона, остаются низкая плотность населения и периферийность, которая ещё более усилилась в пореформенный период. Следствием этого процесса является интенсивное сжатие территории активного экономического освоения, концентрация населения в центральных поселениях и административных центрах, укрупнение и уплотнение системы расселения за счёт переселения населения из проблемных населённых пунктов, нарастание контрастности поселений по потенциалу и перспективам развития.

Перспективы дальнейшего хозяйственного освоения и заселения Республики Коми диктуют необходимость разработки и проведения научно обоснованной комплексной политики в области развития и размещения производительных сил региона. Она должна строиться с учётом специфики жизнедеятельности и способов хозяйствования на Севере, более полного использования сформировавшихся здесь устойчивых территориальных общностей людей и кадрового потенциала, с опорой на наиболее перспективные городские населённые пункты и сложившиеся городские системы. Её важнейшими направлениями должны стать мероприятия по совершенствованию региональной системы расселения, сформулированные в виде основных положений градостроительной и городской политики, призванных содействовать формированию благоприятной среды обитания горожан, сбалансированному и устойчивому развитию всех подсистем городского хозяйства, эффективному и рациональному использованию потенциала развития городских населённых пунктов в интересах не только городских жителей, но и всего населения региона.

2.2. Классификация и типология посёлков городского типа

Активизация промышленного освоения природных ресурсов и территории Автономной области Коми (Зырян) на рубеже 1920–1930-х гг. способствовала становлению сети рабочих посёлков, которые явились результатом начавшейся индустриализации региональной экономики. В 1929 г. бывший фабрично-заводской посёлок Ньючим первым в Коми АО получил официальный статус рабочего посёлка. Лишь в 1938 г. в Коми АССР появился второй рабочий посёлок (Ухта), а в 1940 г. – третий рабочий посёлок (Воркута). В годы Великой Отечественной войны были образованы пять рабочих посёлков, а за весь период с 1946 до 1991 г. – 53 рабочих посёлка. В результате преобразования рабочих посёлков в советский период возникли девять из десяти существующих городов: в 1943 г. – Воркута и Ухта, в 1949 г. – Печора, в 1954 г. – Инта, в 1955 г. – Сосногорск, в 1959 г. – Микунь, в 1984 г. – Вуктыл и Усинск, в 1985 г. – Емва. Между тем в советский период стала использоваться практика преобразования рабочих посёлков, которые перестали отвечать официальным критериям городских населённых пунктов, в сельские населённые пункты. В 1958 г. сельским населённым пунктом стал рабочий посёлок Кырта, в 1959 г. – Ошкуръя, в 1966 г. – Хановей, в 1991 г. – Абезь, Вожаэль, Кажым, Югыдъяг. При этом несколько рабочих посёлков в советский период потеряли свою самостоятельность в связи с включением в состав других городских населённых пунктов. В 1960 г. пгт Слободской Рейд был включён в состав пгт Слобода, который был переименован в пгт Эжва и в 1968 г. включён в черту города Сыктывкара. В 1969 г. пгт Горняцкий стал частью города Воркуты. В начале 1991 г. в Коми АССР насчитывалось 47 посёлков городского типа, что стало максимальным показателем за всю историю формирования сети городских населённых пунктов региона [5].

После достижения пикового показателя в регионе наступило десятилетие непрерывного сокращения числа посёлков городского типа. В 1992–2002 гг. сеть посёлков городского типа сокращалась в среднем на 1–2 населённых пункта в год. Основными причинами деградации городской поселенческой сети региона стали перевод малонаселённых и наиболее проблемных в социально-экономическом отношении городских посёлков в категорию сельских населённых пунктов, а также включение в состав более перспективных городов и посёлков городского типа, ликвидация населённого пункта с последующим снятием с учётных данных. На начало 1992 г. в республике зафиксировано 43 посёлка городского типа, 1993 г. – 40, 1994 г. – 39, 1995 г. – 38, 1996 г. – 37, 1997 г. – 35, 1998 г. – 33, 1999 и 2000 гг. – 32, в 2001 г. – 31. В 2002 г. пгт Советский был включён в состав города Воркуты, а пгт Цементнозаводский – в состав пгт Северный. С 2003 г. по настоящее время число посёлков городского типа в Республике Коми не менялось, но появились поселения-призраки без населения, которым республиканские власти по непонятным причинам сохраняли официальный статус посёлков городского типа. На начало 2024 г. в Республике Коми насчитывалось 29 посёлков городского типа, из которых три не имели постоянного населения (табл. 13).

Снижение демографического потенциала всех посёлков городского типа республики после достижения максимальной людности сопровождалось значительным сокращением общей численности проживающих в них жителей. В период с 1989 по 2024 г. общая численность жителей посёлков городского типа уменьшилась на 167,0 тыс. человек, или в 3,3 раза. Если в 1989 г. в республике насчитывались два крупнейших по людности посёлка городского типа (Воргашор, Северный), шесть крупных (Жешарт, Комсомольский, Нижний Одес, Троицко-Печорск, Усогорск, Ярега), восемь больших (Водный, Войвож, Заполярный, Кожва, Краснозатонский, Парма, Промышленный, Советский, Шудаяг), восемь средних (Благоево, Верхняя Инта, Верхняя Максаковка, Каджером, Междуреченск, Октябрьский, Хальмер-Ю, Цементнозаводский, Щельяюр) и 21 малый (Абезь, Берёзовка, Боровой, Верхнеколвинск, Вожаэль, Елецкий, Изьяю, Ираэль, Кожым, Косью, Мульда, Нижняя Омра, Ньючим, Путьец, Седкыркеш, Сивомаскинский, Синдор, Сыня, Тракт, Югыдъяг) посёлков городского типа, то в 2024 г. не зафиксировано ни одного крупнейшего и крупного посёлка городского типа, но остались шесть больших (Воргашор, Жешарт, Краснозатонский, Нижний Одес, Троицко-Печорск, Ярега), четыре средних (Верхняя Максаковка, Водный, Северный, Усогорск), 16 малых (Благоево, Боровой, Верхняя Инта, Войвож, Елецкий, Заполярный, Изьяю, Кожва, Комсомольский, Междуреченск, Мульда, Парма, Путьец, Седкыркеш, Синдор, Шудаяг) и три посёлка городского типа без постоянного населения (Кожым, Октябрьский, Промышленный). В рассматриваемый период удельный вес проживающих в крупнейших и крупных по людности посёлках го-

Динамика численности населения посёлков городского типа Республики Коми в 1959–2024 годах (тыс. человек)

№ п/п	Посёлки городского типа	Год получения статуса ПГТ	1989 г.	2002 г.	2010 г.	2017 г.	2020 г.	2024 г.
1	Благовоево	1975	4,7	2,6	2,2	2,1	1,9	1,9
2	Боровой	1975	2,6	1,9	1,6	1,2	0,8	0,7
3	Верхняя Инта	1952	4,5	2,1	1,1	1,1	0,4	0,4
4	Верхняя Максаковка	1981–1983, 1990	4,3	4	4,2	4,3	3,8	3,8
5	Водный	1944	8	6,6	6,2	6,1	4,7	4,6
6	Войвож	1947	5,6	3,9	3,4	2,9	1,8	1,7
7	Воргашор	1964	24,8	19,1	12	10,3	6,6	6,5
8	Елецкий	1949	1,2	0,8	0,6	0,5	0,3	0,3
9	Жешарт	1961	12,7	10	8,6	7,6	7,1	6,9
10	Заполярный	1956	7,7	4,7	1,9	1,5	0,5	0,5
11	Изьяю	1981	2,6	1,7	1,3	1,1	0,9	0,9
12	Кожва	1952	5,8	3,5	3	2,6	1,8	1,7
13	Кожым	1954	0,7	0,1	0	0	0	0
14	Комсомольский	1949	14,8	4	1	0,7	0,1	0,1
15	Краснозатонский	1952–1983, 1990	9,1	8,5	8,6	8,6	7,4	7,4
16	Междуреченск	1975	3,3	2	1,4	1,2	1,1	1
17	Мульда	1964	1,2	0,2	0	0	0	0
18	Нижний Одес	1964	12,6	11,7	9,7	9,2	7,3	7,3
19	Октябрьский	1946	3,7	0,7	0	0	0	0
20	Парма	1978	8,8	1,4	1,2	1,2	0,7	0,7
21	Промышленный	1956	8,5	1,2	0	0	0	0
22	Путеец	1975	1,5	1,3	1,1	1	0,8	0,7
23	Северный	1954	20,4	12	9	8,4	3,7	3,7
24	Седкыркец	1974	2,4	2,5	2	1,9	1,3	1,3
25	Синдор	1975	2,7	3	2,5	2,2	2,1	2
26	Троицко-Печорск	1975	10,7	8,9	7,3	6,3	6,1	5,8
27	Усогорск	1971	11,3	5,6	5,3	5,2	4,9	4,9
28	Шудаяг	1976	5,1	3,6	3,4	1,5	3	2,9
29	Ярега	1944	10,6	8,5	7,8	7,7	6,3	6,1

Составлено по: данные всеобщих переписей населения 1989, 2002, 2010, 2020 гг. и текущего учёта населения 2017, 2024 гг.; [1].

городского типа республики снизился соответственно с 18,8 и 30,2 % до нуля, а в остальных группах посёлков городского типа по людности увеличился, в том числе в больших – с 22,9 до 54,3 %, в средних – с 13,3 до 23,0 %, в малых – с 14,8 до 22,7 % (табл. 14).

Процесс заселения и обживания территории в ходе её хозяйственного освоения способствовал возникновению и развитию региональной сети посёлков городского типа. Основные черты северных посёлков городского типа складываются не только под влиянием характера ведущего производства, но и с учётом особенностей природных условий и ресурсов, которые выступают как важнейшие факторы их развития и функционирования. При этом по мере роста хозяйственной освоенности территории возрастает зависимость от уже сложившейся структуры производства, расселения населения и трудовых ресурсов. Зональным закономерностям Севера соответствует северный долинный тип поселений, формирующийся на берегах крупных рек. К этому типу поселений в основном относятся посёлки городского типа, сложившиеся на агропромышленной и лесосырьевой базах. Между тем при выборе площадок для размещения посёлков городского типа решающую роль играют азональные факторы, обусловленные ориентацией на места сосредоточения различных видов природных ресурсов, главным образом минерально-сырьевых.

Почти три четверти (21 из 29, или 72,4 %) посёлков городского типа расположены в таёжной зоне, из них 57,1 % (12) – в среднетаёжной подзоне и 42,9 % (9) – в северотаёжной подзоне. В среднетаёжной подзоне находятся посёлки городского типа Благовоево, Боровой, Верхняя Максаковка, Войвож, Жешарт, Краснозатонский, Междуреченск, Седкыркец, Синдор, Троицко-Печорск, Усогорск, Ярега, в северотаёжной подзоне – Верхняя Инта, Водный, Изьяю, Кожва, Кожым, Нижний Одес, Парма, Путеец и Шудаяг, а также посёлок без населения Кожым. В условиях лесотундры возник и функционирует только посёлок городского типа Елецкий, а в тундровой зоне – посёлки

Урбанистическая структура посёлков городского типа Республики Коми
в 1989, 2002, 2010, 2020 и 2024 годах

Показатели	Всего	в том числе с числом жителей, человек				
		до 3000	3000–4999	5000–9999	10 000–19 999	20 000–49 999
1989 г.						
Число ПГТ	45	21	8	8	6	2
Численность населения в них	240 724	35 604	31 938	55 199	72 686	45 297
2002 г.						
Число ПГТ	31	15	7	5	4	–
Численность населения в них	140 566	22 683	26 904	38 077	52 902	–
2010 г.						
Число ПГТ	26	13	4	8	1	–
Численность населения в них	106 866	18 105	14 105	62 674	12 044	–
2020 г.						
Число ПГТ	26	15	2	9	–	–
Численность населения в них	93 664	197 11	7527	66 426	–	–
2024 г.						
Число ПГТ	26	16	4	6	–	–
Численность населения в них	73 767	16 758	16 986	40 023	–	–

Составлено и рассчитано по: данные Всесоюзной переписи населения 1989 г. и Всероссийских переписей населения 2002, 2010, 2020, 2024 гг.; [1].

городского типа Воргашор, Заполярный, Комсомольский и Северный, а также три посёлка без населения – Мульда, Октябрьский и Промышленный.

По условиям расположения посёлки городского типа республики подразделяются на зональные и азональные типы поселений. Первые представлены поселениями северного долинного типа, который часто сочетается с лесопромышленным типом, вторые – поселениями водораздельного, пригородного, прижелезнодорожного и при-трактового типов. К северному долинному типу поселений относятся 19 посёлков городского типа (Благоево, Боровой, Верхняя Максаковка, Водный, Елецкий, Жешарт, Изъяю, Кожва, Кожым, Краснозатонский, Октябрьский, Парма, Промышленный, Путьец, Северный, Седкыркеш, Троицко-Печорск, Усогорск, Шудаяг) республики, к водораздельному типу, более свойственному центральным и северо-западным районам России, – девять посёлков городского типа (Войвож, Воргашор, Заполярный, Комсомольский, Междуреченск, Мульда, Нижний Одес, Синдор, Ярега). Одновременно с этим все посёлки городского типа могут быть отнесены к одному из азональных типов поселений, из них четыре (Верхняя Максаковка, Краснозатонский, Седкыркеш, Шудаяг) – к пригородному типу поселений, девять (Боровой, Верхняя Инта, Елецкий, Изъяю, Кожва, Кожым, Мульда, Синдор, Ярега) – к прижелезнодорожному типу поселений (между тем в непосредственной близости от железнодорожной линии находится 22 посёлка городского типа), три (Войвож, Краснозатонский, Синдор) – к придорожному типу поселений, два (Водный, Жешарт) – к индустриальному типу поселений, восемь (Войвож, Воргашор, Заполярный, Комсомольский, Нижний Одес, Парма, Северный, Ярега) – к горнопромышленному типу поселений и три (Верхняя Максаковка, Краснозатонский, Шудаяг) – к лечебно-оздоровительному типу поселений [6, с. 122].

В соответствии с северным зонированием территории 14 посёлков городского типа (Верхняя Инта, Воргашор, Елецкий, Заполярный, Изъяю, Кожва, Кожым, Комсомольский, Мульда, Октябрьский, Парма, Промышленный, Путьец, Северный) республики расположены в районах Крайнего Севера, остальные 15 посёлков городского типа (Благоево, Боровой, Верхняя Максаковка, Водный, Войвож, Жешарт, Краснозатонский, Междуреченск, Нижний Одес, Седкыркеш, Синдор, Троицко-Печорск, Усогорск, Шудаяг, Ярега) – в местностях, приравненных к районам Крайнего Севера. При этом 11 посёлков городского типа (Верхняя Инта, Воргашор, Елецкий, Заполярный, Кожым, Комсомольский, Мульда, Октябрьский, Парма, Промышленный, Северный) находятся в подзоне Дальнего Севера, 13 посёлков городского типа (Благоево, Боровой, Водный, Войвож, Изъяю, Кожва, Междуреченск, Нижний Одес, Путьец, Троицко-Печорск, Усогорск, Шудаяг, Ярега) – в подзоне Среднего Севера и пять посёлков городского типа (Верхняя Максаковка, Жешарт, Краснозатонский, Седкыркеш, Синдор) – в подзоне Ближнего Севера. В абсолютно дискомфортной зоне («Арктический Север») расположены 11 посёлков городского типа (Верхняя Инта, Воргашор, Елецкий, Заполярный, Кожым, Комсомольский, Мульда, Октябрьский, Парма, Промышленный, Северный), в экстремально дискомфортной зоне («Крайний Север») – три посёлка городского типа (Изъяю, Кожва, Путьец), в умеренно дискомфортной зоне («Умеренный Север») – 15 посёлков городского типа (Благоево, Боровой, Верхняя Максаковка, Водный, Войвож, Жешарт, Краснозатонский, Междуреченск, Нижний Одес, Седкыркеш, Синдор, Троицко-Печорск, Усогорск, Шудаяг, Ярега) [6].

В зависимости от суровости климатических условий и трудностей проживания в пределах территорий, где расположены посёлки городского типа, действуют различные единые районные коэффициенты, которые варьируются от 1,2 до 1,6. Самый высокий единый районный коэффициент (1,6) действует на территории восьми посёлков городского типа (Воргашор, Елецкий, Заполярный, Комсомольский, Мульда, Октябрьский, Промышленный, Северный), которые характеризуются абсолютно дискомфортными условиями для проживания населения. В трёх посёлках городского типа (Верхняя Инта, Кожым, Парма) с экстремально дискомфортными условиями для проживания населения установлен районный коэффициент 1,5. В большинстве посёлков городского типа республики (44,8 % от их общего числа) установлен единый районный коэффициент 1,3. К ним относятся 13 посёлков городского типа – Благоево, Боровой, Водный, Войвож, Изьяю, Кожва, Междуреченск, Нижний Одес, Путьец, Троицко-Печорск, Усогорск, Шудаяг и Ярега. В пяти посёлках городского типа (Верхняя Максаковка, Жешарт, Краснозатонский, Седкыркеш, Синдор) действует минимальный единый районный коэффициент равный 1,2.

По первоначально выполняемым функциям два посёлка городского типа (Жешарт, Троицко-Печорск) имели сельскохозяйственный профиль, шесть посёлков городского типа (Благоево, Боровой, Верхняя Максаковка, Междуреченск, Седкыркеш, Усогорск) – лесозаготовительный профиль, один посёлок городского типа (Шудаяг) – лечебно-оздоровительный профиль, восемь посёлков городского типа (Верхняя Инта, Водный, Воргашор, Елецкий, Заполярный, Кожва, Кожым, Октябрьский) возникли одновременно как лагерные пункты, 10 посёлков городского типа (Водный, Войвож, Заполярный, Комсомольский, Нижний Одес, Октябрьский, Парма, Промышленный, Северный, Ярега) были связаны с разработкой полезных ископаемых, два посёлка городского типа (Верхняя Инта, Елецкий) – с железнодорожным строительством, девять посёлков городского типа – с транспортным обслуживанием сопредельных территорий, из них семь посёлков городского типа (Верхняя Инта, Елецкий, Изьяю, Кожва, Кожым, Мульда, Синдор) возникли и функционировали как железнодорожные станции и два посёлка городского типа (Краснозатонский, Путьец) – как поселения речников. Впоследствии 12 посёлков городского типа (Благоево, Боровой, Верхняя Инта, Заполярный, Комсомольский, Междуреченск, Мульда, Нижний Одес, Парма, Путьец, Северный, Седкыркеш) сохранили свой первоначальный профиль, 11 посёлков городского типа (Войвож, Воргашор, Елецкий, Изьяю, Кожва, Краснозатонский, Синдор, Троицко-Печорск, Усогорск, Шудаяг, Ярега) усложнили свой первоначальный профиль и два посёлка городского типа (Водный, Жешарт) кардинальным образом его изменили. Четыре посёлка городского типа (Кожым, Мульда, Октябрьский, Промышленный) не сумели сохранить свой первоначальный профиль и, лишившись своих градообразующих предприятий, уже длительное время не имеют населения и должны быть упразднены и сняты с учётных данных [6, с. 122].

Отличительная черта городских населённых пунктов – многофункциональность, которая является одним из важнейших факторов повышения качества городской среды и обеспечения его полноценного развития. Существующие посёлки городского типа Республики Коми выполняют промышленные, транспортные, организационно-хозяйственные, административные и другие функции. Подавляющее большинство посёлков городского типа республики имеет производственный профиль при определяющей роли промышленной и (или) транспортной функции. По степени развития специализированных функций посёлки городского типа образуют однофункциональные центры, простые и сложные комплексы. Сложные комплексы характеризуются развитием нескольких специализированных функций, простые – двух-трёх функций при одной ведущей. Сложные комплексы, представленные многофункциональными и разносторонними индустриальными центрами, сформировались в одиннадцати посёлках городского типа (Водный, Жешарт, Изьяю, Кожва, Комсомольский, Краснозатонский, Нижний Одес, Северный, Троицко-Печорск, Усогорск, Ярега), простые комплексы – в восьми посёлках городского типа (Боровой, Верхняя Максаковка, Войвож, Воргашор, Междуреченск, Парма, Седкыркеш, Синдор), однофункциональные центры – в пяти посёлках городского типа (Благоево, Верхняя Инта, Елецкий, Заполярный, Путьец) [6, с. 122, 125].

Большинство посёлков городского типа республики имеют монопрофильную промышленную специализацию, связанную, главным образом, с добычей и первичной переработкой природных ресурсов. В четырёх посёлках городского типа (Воргашор, Заполярный, Комсомольский, Северный) профилирующими являются предприятия угольной отрасли, ещё в четырёх (Войвож, Нижний Одес, Парма, Ярега) – нефтедобывающей отрасли, в одиннадцати посёлках городского типа (Благоево, Боровой, Верхняя Максаковка, Жешарт, Кожва, Краснозатонский, Междуреченск, Седкыркеш, Синдор, Троицко-Печорск, Усогорск) – лесозаготовительной, в одном посёлке городского типа (Водный) – электротехнической, в одном (Изьяю) – по добыче нерудных строительных материалов, в одном (Елецкий) – электроэнергетики, в одном посёлке городского типа (Шудаяг) – предприятия пищевой промышленности. В некоторых посёлках городского типа представлены небольшие вспомогательные и обслуживающие производства непрофильного характера, которые не относятся к основному виду экономической деятельности занятого населения поселения. С формальной точки зрения в общем количестве посёлков городского типа только три из них (Жешарт, Северный, Ярега) могут быть отнесены к числу многоотраслевых (разносторонних) индустриальных центров. Между тем в хозяйственных комплексах посёлков городского типа Верхняя Инта и Путьец промышленные производства вообще отсутствуют, поскольку они изначально возникли и развиваются как транспортные центры [6, с. 121].

В последние годы в большинстве посёлков городского типа республики наблюдается резкое ухудшение условий функционирования и содержания предприятий жилищно-коммунального хозяйства. В условиях хронического дефицита бюджетного финансирования на муниципальном уровне практически прекращено строительство нового жилья и продолжает ветшать существующий жилой фонд. В этих условиях не дала должного эффекта передача в подчинение местным администрациям и в муниципальную собственность предприятий социальной сферы. Несмотря на это, наиболее благоустроенными в коммунально-бытовом отношении остаются посёлки городского типа Благоево, Междуреченск, Нижний Одес, Усогорск, а также Шудаяг и Ярега. В конце 1990-х гг. ветхие и аварийные квартиры практически отсутствовали в жилом фонде только шести посёлков городского типа (Благоево, Водный, Междуреченск, Парма, Седкыркеш, Троицко-Печорск) и составляли менее 1 % – в четырёх посёлках городского типа (Воргашор, Нижний Одес, Синдор, Шудаяг). В девяти посёлках городского типа (Боровой, Верхняя Максаковка, Войвож, Жешарт, Заполярный, Краснозатонский, Путьец, Северный, Усогорск) доля ветхих и аварийных квартир была менее 10,0 %, в четырёх посёлках городского типа (Верхняя Инта, Елецкий, Мульда, Ярега) – от 10,1 до 20,0 %, в одном посёлке городского типа (Комсомольский) – 26,4 %, в трёх посёлках городского типа (Изьяю, Кожым, Промышленный) – от 30,1 до 40,0 %, в одном посёлке городского типа (Октябрьский) – от 48,9 %, в одном посёлке городского типа (Кожва) – от 59,6 % [6, с. 6, 123].

В постсоветский период в посёлках городского типа республики происходило непрерывное сокращение сети предприятий бытового обслуживания населения, которое сопровождалось сужением набора и ухудшением качества предоставляемых населению платных бытовых услуг. В конце 1990-х гг. жители посёлков городского типа республики получали до двенадцати видов бытовых услуг. При этом наибольшее число бытовых услуг – от девяти до двенадцати – предоставлялось в четырёх посёлках городского типа (Воргашор, Водный, Троицко-Печорск, Усогорск), от пяти до восьми – в одиннадцати посёлках городского типа (Благоево, Боровой, Верхняя Максаковка, Жешарт, Заполярный, Кожва, Краснозатонский, Нижний Одес, Северный, Седкыркеш, Ярега), от трёх до четырёх видов – в шести посёлках городского типа (Верхняя Инта, Войвож, Изьяю, Комсомольский, Парма, Шудаяг), один-два вида услуг – в шести посёлках городского типа (Елецкий, Междуреченск, Мульда, Промышленный, Путьец, Синдор) и ни одного – в двух посёлках городского типа (Кожым, Октябрьский) [6, с. 124].

В большинстве посёлков городского типа республики в последние годы сложилась неблагоприятная демографическая ситуация. В каждом конкретном случае её острота и сложность во многом зависели от степени развития специализированных функций и уровня комплексности развития хозяйства посёлков городского типа. На фоне уменьшения людности практически во всех посёлках городского типа произошёл переход от простого к суженному типу воспроизводства населения. Ухудшение естественной базы воспроизводства населения сопровождалось уменьшением численности и удельного веса экономически активного населения, занятых в экономике и молодёжи до 18 лет, увеличением среднего возраста жителей и доли людей старших возрастных групп, пенсионеров и безработных. Между тем реальная основа обеспечения полной и наиболее рациональной занятости населения появляется лишь при многофункциональном и комплексном развитии посёлков городского типа. По этой причине в большинстве посёлков городского типа Республики Коми, для хозяйства которых характерно монопрофильное и некомплексное развитие, сложился высокий уровень общей и зарегистрированной безработицы. При этом в подавляющем большинстве посёлков городского типа уровень безработицы намного превышает среднереспубликанский показатель. Несмотря на продолжающийся отток трудоспособного населения, в посёлках городского типа республики по-прежнему преобладает пришлое многонациональное население.

Существующие проблемы развития посёлков городского типа во многом обусловлены особенностями их транспортно-географического положения и транспортной доступности, характером экономико-демографической обстановки и динамики демографических процессов, наличием на их территории действующих организаций материального производства и социальной сферы, возможности для создания новых производств и замещения функций. В зависимости от этого в составе городских населённых пунктов Республики Коми можно выделить посёлки городского типа с высоким, средним и низким потенциалами и перспективами развития [6, с. 126].

Посёлки городского типа с высоким потенциалом развития характеризуются благоприятным транспортно-географическим положением, относительно диверсифицированной экономической базой и социально-культурной сферой, значительной людностью и высокой занятостью экономически активного населения. В эту группу входят статистически крупные и большие посёлки городского типа. Среди перспективных посёлков городского типа республики – Воргашор, Нижний Одес и Жешарт, в которых функционируют крупные промышленные предприятия, а также посёлки городского типа Троицко-Печорск, Усогорск и Ярега, где планируется появление новых отраслей и производств.

Посёлки городского типа со средним потенциалом развития являются проблемными населёнными пунктами со средними показателями людности и занятости экономически активного населения, уровня экономического и социального развития. Как правило, они выполняют роль субцентров в локальных системах расселения или центров автономных групповых систем населённых мест, сформировавшихся в стороне от основных баз и трасс освоения региона. В состав городских населённых пунктов со средним потенциалом развития входят 14 статистически средних и малых посёлков городского типа. Их дальнейшее развитие и функционирование связано либо

с сохранением и углублением сложившегося профиля (Благоево, Боровой, Верхняя Инта, Верхняя Максаковка, Заполярный, Изъяю, Комсомольский, Междуреченск, Путеец, Седкыркещ, Синдор, Шудаяг) и реструктуризацией существующей экономической базы (Войвож, Кожва), либо с организацией новых добывающих (Кожва) и обрабатывающих (Благоево, Верхняя Инта, Изъяю) производств. В условиях формирующегося рынка решающую роль в повышении потенциала развития посёлков городского типа и создании в них комфортной жизненной среды и условий для размещения новых производств будут играть мероприятия по укреплению экономической базы и усилению транспортной связанности населённых пунктов, повышению надёжности электроснабжения и уровня централизованного теплообеспечения.

Посёлки городского типа с низким потенциалом развития представлены малолюдными населёнными пунктами. Как правило, они отличаются неудобным транспортно-географическим положением и транспортной недоступностью, слабой экономической базой и низким уровнем развития социальной сферы, повышенной долей безработных и пенсионеров. Наиболее неблагополучными среди городских населённых пунктов данной группы являются периферийные посёлки городского типа. Их отличают устойчивые тенденции депопуляции и старения, падения уровня доходов и социального обслуживания, роста безработицы и обнищания населения. Среди посёлков городского типа с низким потенциалом развития к 2025 г. планируются полное закрытие воркутинских посёлков Заполярный и Комсомольский и переселение из них семей в рамках реализации муниципальной программы так называемого «управляемого сжатия». Ещё раньше должны быть упразднены посёлки городского типа Кожым, Мульда, Октябрьский и Промышленный, которые длительное время не имеют населения. Ввиду отсутствия перспектив развития и продолжающейся депопуляции населения целесообразно преобразовать в сельские населённые пункты посёлки городского типа Елецкий, Парма и Сыня. С учётом вышеназванных тенденций и возможных изменений в составе городской поселенческой сети республики в ближайшее пятилетие останется менее 20 посёлков городского типа.

2.3. Генетическая и функциональная типология сельских населённых пунктов

В динамике формирования сельской поселенческой сети республики выделяется исторический максимум числа сельских населённых пунктов, который пришёлся на конец 1930-х гг. По данным Всесоюзной переписи населения 1939 г., в Коми АССР насчитывалось 1886 сельских населённых пунктов, что в 1,4 раза превысило показатель 1926 г. Рост числа сельских населённых пунктов региона в этот период вызвал увеличение в 1,8 раза средней плотности сельских населённых пунктов на 10 тыс. км². Однако при этом средний размер сельского населённого пункта практически не изменился и составил около 160 человек. В последующие десятилетия советского и постсоветского периодов показатели сельского расселения менялись в соответствии с ходом динамики развития сельской поселенческой сети и численности сельского населения республики. В период с 1939 по 2024 г. число сельских населённых пунктов с постоянным населением сократилось в 3,2 раза, а средняя плотность сельских населённых пунктов на 10 тыс. км² – в 3,5 раза. Между тем средняя людность сельского населённого пункта в Коми АССР достигла максимума к концу 1970-х гг. и в 1980-е гг. стабилизировалась на этом уровне, после чего стала непрерывно уменьшаться в результате одновременного сокращения числа сельских населённых пунктов и численности сельского населения. С 1989 по 2024 г. средняя людность сельского населённого пункта уменьшилась в 1,5 раза (табл. 15).

Таблица 15

Показатели сельского расселения населения АО Коми (Зырян), Коми АССР и Республики Коми
(по данным всеобщих переписей населения)

Год проведения переписи	Число сельских населённых пунктов с постоянным населением, всего	Средняя людность сельского населённого пункта, человек	Средняя плотность сельских населённых пунктов на 10 тыс. км ²
1926	1321	165	27
1939	1886	154	49
1959	1601	207	38
1970	1055	348	25
1979	780	415	19
1989	739	415	18
2002	712	354	17
2010	684	304	16
2020	584	285	14
2024	584	273	14

Составлено и рассчитано по: данные Всесоюзных переписей населения 1926, 1939, 1959, 1970, 1979, 1989 гг. и Всероссийских переписей населения 2002, 2010, 2020, 2024 гг.; [1].

Число и распределение сельских населённых пунктов Коми АССР по числу жителей
(по данным всеобщих переписей населения)

Годы проведения переписей	Всего	из них с людностью, человек						
		менее 100	101–500	501–1000	1001–2000	2001–3000	3001–5000	более 5000
1926	1321	790	452	61	14	2	2	0
	100	59,8	34,3	4,6	1,1	0,1	0,1	0
1939	1886	1224	543	80	26	7	6	0
	100	64,9	28,8	4,2	1,4	0,4	0,3	0
1959	1601	910	518	117	40	9	7	0
	100	56,8	32,4	7,3	2,5	0,6	0,4	0
1970	1055	399	420	164	52	12	6	2
	100	37,8	39,8	15,6	4,9	1,1	0,6	0,2
1979	780	266	307	129	60	7	6	5
	100	34,1	39,4	16,5	7,7	0,9	0,8	0,6
1989	739	282	268	114	58	7	5	5
	100	38,2	36,3	15,4	7,8	0,9	0,7	0,7
2002	712	307	270	84	33	6	7	5
	100	43,2	37,9	11,8	4,6	0,8	1	0,7
2010	684	341	244	62	23	6	4	4
	100	49,8	35,7	9	3,4	0,9	0,6	0,6
2020	584	294	217	47	14	4	4	4
	100	50,3	37,2	8	2,4	0,7	0,7	0,7

Составлено и рассчитано по: данные Всесоюзных переписей населения 1926, 1939, 1959, 1970, 1979, 1989 гг. и Всероссийских переписей населения 2002, 2010, 2020 гг.

В соответствии с закономерностями природной зональности большинство сельских населённых пунктов Республики Коми как типичного северного региона отличаются малолюдностью и имеют численность населения менее 500 человек, а среди них традиционно преобладают населённые пункты с численностью населения до 100 человек. По данным всесоюзных и всероссийских всеобщих переписей населения, в 1939 г. было зафиксировано максимальное число сельских населённых пунктов людностью менее 100 человек (1224) и 101–500 человек (543), в 1959 и 2002 гг. – людностью 3001–5000 человек (7), в 1970 г. – людностью 501–1000 человек (164) и 2001–3000 человек (12), в 1979 г. – людностью 1001–2000 человек (60), в 1979, 1989 и 2002 гг. – людностью более 5000 человек (5). В сельской поселенческой сети региона традиционно преобладают небольшие сельские населённые пункты людностью до 500 человек. В 1926 г. на их долю приходилось 94,1 % от общего числа сельских населённых пунктов региона, в 1939 г. – 93,7 %, в 1959 г. – 89,2 %, в 1970 г. – 77,6 %, в 1979 г. – 73,5 %, в 1989 г. – 74,5 %, в 2002 г. – 81,1 %, в 2010 г. – 85,5 % и в 2020 г. – 87,5 %. При этом в 1926, 1939, 1959, 1989, 2002, 2010 и 2020 гг. в их составе преобладали населённые пункты людностью до 100 человек, а в 1970 и 1979 гг. – людностью от 101 до 500 человек. Число сельских населённых пунктов других групп людности пропорционально уменьшалось по мере перехода в группы с более высокой людностью. По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., на долю сельских населённых пунктов людностью до 100 человек приходилось 50,3 % от общего числа сельских населённых пунктов Республики Коми, 101–500 человек – 37,2 %, 501–1000 человек – 8 %, 1001–2000 человек – 2,4 % и на все остальные группы людности с численностью населения свыше 2000 человек – 2,1 % (табл. 16).

Изменение характера динамики сельской поселенческой сети и численности сельского населения региона сопровождается трансформацией структуры сельских населённых пунктов различных групп людности. На протяжении практически всего периода со времени проведения первой советской всеобщей переписи населения 1926 г. до проведения последней всероссийской переписи населения 2020 г. более половины проживающих в сельской местности приходилось на сельские населённые пункты с численностью населения от 101 до 1000 человек и лишь в 1989 г. более половины (52,7 %) пришлось на сельские населённые пункты людностью от 501 до 2000 человек. В 1926 г. в сельских населённых пунктах с численностью населения от 101 до 1000 человек концентрировались 71,7 % всех сельских жителей региона, в 1939 и 1959 гг. – 60,9 %, в 1970 г. – 59,1 %, в 1979 г. – 53,0 %, в 2002 г. – 50,3 %, в 2010 г. – 51,3 %, в 2020 г. – 50,2 % (табл. 17).

Формирование сельской поселенческой сети отразило неравномерный характер освоения, заселения и обживания территории Европейского Северо-Востока, большую часть которой ныне занимает Республика Коми. Самые древние по времени основания сельские населённые пункты региона находятся в пределах Мезенско-Вычегодской равнины, где в период позднего средневековья (X–XV вв.) в результате зарождения ремёсел, распространения скотоводства и пахотного земледелия обозначилась этническая территория предков коми (зырян) – перми вычегодской. В тот период коми (пермяне) заселяли довольно обширную территорию, охватывающую долины нижней и средней Вычегоды с Сысолой и Вымью, Юга с Лузой, Нижней Сухоны и Малой Северной Двины,

Распределение сельских населённых пунктов различных групп людности по удельному весу проживающих в них жителей (по данным всеобщих переписей населения)

Годы проведения переписей	Всего, тыс. человек, %	из них с людностью, человек						
		менее 100	101–500	501–1000	1001–2000	2001–3000	3001–5000	более 5000
1926	197,6	25,9	101	40,7	19,6	3,3	7,1	0
	100	13,1	51,1	20,6	9,9	1,7	3,6	0
1939	289,8	37,3	122,6	54	35,4	16,7	23,8	0
	100	12,9	42,3	18,6	12,2	5,8	8,2	0
1959	319,5	22,8	113,4	81	52,4	21,9	28	0
	100	7,1	35,5	25,4	16,4	6,8	8,8	0
1970	367,4	10,4	103,8	113,1	76,5	29,3	23,7	10,6
	100	2,8	28,3	30,8	20,8	8	6,4	2,9
1979	323,8	5,6	80,7	90,8	84,2	17,1	20,4	25
	100	1,7	24,9	28,1	26	5,3	6,3	7,7
1989	306,4	6,5	71,4	77,4	83,9	16,9	18,5	31,8
	100	2,1	23,3	25,3	27,4	5,5	6	10,4
2002	252,1	10,5	70,2	56,7	42,5	13,6	24,9	33,7
	100	4,2	27,8	22,5	16,8	5,4	9,9	13,4
2010	207,8	11,1	63,7	42,8	29,8	15,9	16,6	27,9
	100	5,3	30,7	20,6	14,3	7,7	8	13,4
2020	166,3	11,1	53	30,5	17,4	10,5	16,2	27,6
	100	6,7	31,9	18,3	10,5	6,3	9,7	16,6

Составлено и рассчитано по: данные Всесоюзных переписей населения 1926, 1939, 1959, 1970, 1979, 1989 гг. и Всероссийских переписей населения 2002, 2010, 2020 гг.

верховья Пинеги и Вашки. В конце XIV в. в пределах нижней и средней Вычегды возникли сельские населённые пункты Усть-Вымь, Вотча и Ульяново, являющиеся старейшими поселениями современных Усть-Вымского, Сысольского и Усть-Куломского районов. Бассейн р. Печоры и верховья Вычегды в то время не имели оседлого населения и представляли собой места кочевий племён остяков, вогулов и самоедов – предков современных хантов, манси и ненцев.

В 1542 г. возникло старейшее поселение современного Усть-Цилемского района село Усть-Цильма, в 1554 г. – старейшие поселения современного Удорского района сёла Глотова и Кослан, в 1576 г. – старейшее поселение Ижемского района село Ижма, в 1586 г. – село Усть-Сысола и старейшие поселения Койгородского (село Койгородок), Корткеросского (село Маджа) и Сыктывдинского (деревни Березник, Гарья и Каргорт, сёла Выльгорт, Зеленец, Лэзым, Пажга, Палевицы, Парчег, Часово, Шошка и Ыб) районов, в 1592 г. – старейшее поселение Княжпогостского района село Серёгово, в 1616 г. – старейшее поселение Прилузского района деревня Крутотыла. С конца XV в. основной тенденцией формирования этнической границы коми (зырян) стало продвижение в восточные и северо-восточные районы Европейского Северо-Востока, сопровождавшееся сокращением этнической территории коми (зырян) на западе. Первые поселения коми (зырян) в верховьях реки Вычегды и на Вишере возникли в XV в., на верхней Мезени и нижней Печоре – в XVI в., верхней и средней Печоре – в XVII в. В 1719 г. возникли старейшие поселения в современных границах города республиканского значения Вуктыл с подчинённой ему территорией (деревня Савинобор) и Троицко-Печорского района (село Покча), в 1776 г. – в современных границах города республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией (деревня Аранец), в 1782 г. – в современных границах городов республиканского значения Усинска (село Усть-Уса) и Ухты (сёла Кедвавом и Поромес) с подчинёнными им территориями, в 1859 г. – в современных границах города республиканского значения Инты с подчинённой ему территорией (село Косьювом и деревня Роговая), в 1904 г. – в современных границах города республиканского значения Воркуты с подчинённой ему территорией (деревни Елец и Никита) [7].

С точки зрения генетической типологии все существующие сельские населённые пункты республики были основаны или впервые упомянуты в досоветский (до 1917 г. включительно) и советский (1918–1991 гг.) периоды. В 11 из 20 административно-территориальных образований республики преобладают сельские населённые пункты, которые были основаны или впервые упомянуты в досоветский период, а в остальных административно-территориальных образованиях – сельские населённые пункты, образованные в советский период. Сельские населённые пункты, основанные в досоветский период, составляют подавляющее большинство в Усть-Цилемском районе (87,8 %), абсолютное большинство – в Удорском (80,8 %), Корткеросском (69,8 %) и Прилузском (68,9 %) районах, городах республиканского значения Инте (70 %) и Усинске (66,7 %) с подчинёнными им территориями, простое большинство – в Сыктывдинском (65,3 %) и Сысольском (63,3 %) районах, а также в городе республиканского значения Вуктыле с подчинённой ему территорией (60 %). Сельские населённые пункты, образован-

Генетическая типология сельских населённых пунктов по времени их первого упоминания

Административно-территориальные образования	Год первого упоминания старейшего населённого пункта	Общее число сельских населённых пунктов	из них основаны или впервые упомянуты			
			число по периодам		доля в общем числе, %	
			до 1917 г.	1918–1991 гг.	до 1917 г.	1918–1991 гг.
Города республиканского значения с подчинёнными им территориями						
Сыктывкар	1586	3	–	3	–	100
Воркута	1904	7	2	5	28,6	71,4
Вуктыл	1719	10	6	4	60	40
Инта	1859	20	14	6	70	30
Печора	1776	28	9	19	32,1	67,9
Сосногорск	1836	18	6	12	33,3	66,7
Усинск	1782	18	12	6	66,7	33,3
Ухта	1782	13	4	9	30,8	69,2
Районы						
Ижемский	1576	34	26	8	76,5	23,5
Княжпогостский	1592	46	21	25	40,7	54,3
Койгородский	1586	21	6	15	28,6	71,4
Корткеросский	1586	53	37	16	69,8	30,2
Прилузский	1616	90	62	28	68,9	31,1
Сыктывдинский	1586	49	32	17	65,3	17
Сысольский	1384	79	50	29	63,3	37,7
Троицко-Печорский	1719	33	14	19	42,4	57,6
Удорский	1554	52	42	10	80,8	19,2
Усть-Вымский	1380	51	32	19	62,7	37,3
Усть-Куломский	1385	63	41	22	65,3	34,9
Усть-Цилемский	1542	37	31	6	87,8	16,2

Составлено и рассчитано по: [1].

ные в советское время, составляют подавляющее большинство в городе республиканского значения Сыктывкаре с подчинённой ему территорий (100 %), абсолютное большинство – в Койгородском районе (71,4 %) и городах республиканского значения Воркуте (71,4 %), Ухте (69,2 %), Печоре (67,9 %) и Сосногорске (66,7 %) с подчинёнными им территориями, простое большинство – в Троицко-Печорском (57,6 %) и Княжпогостском (54,3 %) районах (табл. 18).

По состоянию на 9 января 2023 г. в Республике Коми было учтено 687 сельских населённых пунктов, из которых 190 имели статус посёлков сельского типа, 120 – сёл и 377 – деревень. В сельской поселенческой сети административно-территориальных образований республики посёлки сельского типа преобладают в городах республиканского значения Воркуте, Вуктыле, Инте, Печоре, Сосногорске, Ухте и Сыктывкаре с подчинёнными им территориями, Койгородском и Троицко-Печорском районах, сёла – только в Усть-Куломском районе, деревни – в городе республиканского значения Усинске с подчинённой ему территорией, Ижемском, Княжпогостском, Корткеросском, Прилузском, Сыктывдинском, Сысольском, Удорском, Усть-Вымском и Усть-Цилемском районах. На основе сельских населённых пунктов в республике образована 171 административная территория, из них 58 посёлков сельского типа и 113 сёл с подчинёнными им территориями. В свою очередь, на базе административных территорий создано 148 муниципальных образований сельских поселений. Большинство административных территорий и муниципальных образований сельских поселений образовано с преобладанием сельского населения. Лидерами по числу административных территорий и муниципальных образований сельских поселений являются Усть-Куломский и Корткеросский районы (табл. 19).

Наиболее стабильными в территориально-отраслевой системе сельского расселения Республики Коми являются населённые пункты агропромышленного профиля, представленные сельскими населёнными пунктами сельскохозяйственного, промышленного и аграрно-индустриального типов. На долю сельских населённых пунктов этих типов приходится 3/4 всех сельских населённых пунктов с постоянным населением и около 70 % центров сельских администраций республики, развивающихся на основе сельскохозяйственного производства.

Между тем отличительной особенностью сельской поселенческой сети региона является повышенная доля сельских населённых пунктов, жители которых заняты преимущественно несельскохозяйственными видами деятельности и трудятся в отраслях геологоразведки и горнодобывающей промышленности, лесном и промышленном хозяйстве, на транспорте, в строительстве, обслуживании туристических баз и мест отдыха горожан. Помимо постоянных сельских населённых пунктов, в республике имеются временные и сезоннообитаемые посёлки, связан-

Число и категории сельских населённых пунктов, сельских административных территорий и муниципальных образований сельских поселений Республики Коми (по состоянию на 9 января 2023 г.)

Административно-территориальные образования	Число и категории сельских населённых пунктов				Число и категории административных территорий			Число сельских поселений
	всего	из них			всего	из них		
		пгт	сёла	деревни		пгт	сёла	
Республика Коми	687	190	120	377	171	58	113	148
Города республиканского значения с подчинёнными им территориями								
Сыктывкар	3	3	–	–	–	–	–	–
Воркута	7	5	–	2	1	1	–	–
Вуктыл	10	5	2	3	4	2	2	4
Инта	20	9	3	8	4	1	3	–
Печора	28	17	2	9	4	3	1	4
Сосногорск	16	11	1	4	7	6	1	–
Усинск	18	5	5	8	6	1	5	–
Ухта	13	8	1	4	3	2	1	–
Районы								
Ижемский	32	2	8	22	10	2	8	10
Княжпогостский	45	18	4	23	7	4	3	7
Койгородский	21	15	3	3	7	4	3	8
Корткеросский	53	10	14	29	18	4	14	18
Прилузский	87	15	14	58	12	1	11	12
Сыктывдинский	49	13	10	26	13	3	10	13
Сысольский	79	13	10	26	11	2	9	11
Троицко-Печорский	31	15	4	12	10	7	3	10
Удорский	52	8	9	35	11	3	8	11
Усть-Вымский	51	12	5	34	10	5	5	10
Усть-Куломский	35	6	16	13	22	6	16	19
Усть-Цилемский	37	5	10	22	11	1	10	11

Составлено и рассчитано по: данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми; [7].

ные с туристским и рекреационным обслуживанием населения, а также с использованием сельскохозяйственных и охотничьих угодий, удалённых от поселений стационарного типа.

Большинство сельских населённых пунктов с преимущественным развитием несельскохозяйственных видов деятельности имеют лесохозяйственный и лесопромышленный профили. Населённые пункты, возникшие в связи с разработкой и первичной переработкой лесных ресурсов, широко представлены в большинстве районов республики, за исключением безлесных северо-восточных территорий, где не ведутся лесозаготовки, но имеются небольшие предприятия деревообработки, работающие на привозной древесине. Вследствие специфических отраслевых особенностей лесозаготовительного производства, к которым относятся сезонность, практически повсеместный характер распространения, рассредоточенность и динамичность перемещения центров лесозаготовки, региональная сеть лесных посёлков по своей распространённости уступает только населённым пунктам сельскохозяйственного и аграрно-промышленного типов. Развитие лесозаготовок в сельской местности региона исторически опиралось на речную сеть и существующие сельские населённые пункты. После отработки приречных территорий лесные посёлки перемещались вглубь лесных массивов на водораздельные пространства вслед за создаваемыми новыми рабочими местами. Специфические отраслевые особенности лесозаготовительной отрасли обусловили формирование рассредоточенного расселения с населёнными пунктами небольшой людности, соответствующими определённым стадиям производственного процесса в лесопромышленном производстве. Экономика лесных посёлков, как правило, представлена лишь лесозаготовками, иногда в сочетании с первичной деревообработкой и некоторыми элементами производственной и социальной инфраструктуры.

В 1990-е гг. общее число лесных посёлков изменилось незначительно. В эти годы в связи с обезлюдением были упразднены семь лесных посёлков и образованы только два новых лесных посёлка (Еджыдъяг, Нижнеберёзовка) в Вуктыльском районе. При этом общее число лесных посёлков увеличилось со 174 до 176, что составило примерно четверть от числа обитаемых сельских населённых пунктов и треть от численности сельского населения республики. Причём снижение численности сельского населения в республике происходило в основном за счёт этой категории сельских населённых пунктов. В некоторых районах республики в лесных посёлках проживает более половины всех сельских жителей, в том числе на территории в подчинении города республиканского

Таблица 20

Динамика численности населения сельских районных центров Республики Коми (тыс. человек)

Название села-райцентра	Год		1959 г.	1970 г.	1979 г.	1989 г.	2002 г.	2010 г.	2020 г.
	первого упоминания	первого назначения райцентром							
Айкино	1646	1943	2,7	3,7	3,8	3,9	3,5	3,4	3,2
Визинга	1586	1929	3,6	4,6	5,6	7	7,1	6,8	6,4
Вьльгорт	1586	1932	4,1	5,7	8,5	9	10,2	10,3	10,6
Ижма	1576	1929	2,5	3,1	3,2	3,6	3,8	3,8	3,9
Койгородок	1586	1949	1,8	2,9	3,1	2,9	3,1	2,9	3
Корткерос	1608	1939	1,9	2,9	3,4	4,4	4,7	4,6	4,7
Кослан	1554	1929	2,4	3,2	3,9	3,8	2,7	2,3	1,9
Обьячево	1620	1929	3,3	2,9	3,5	5,3	5,8	5,7	5,6
Усть-Кулом	1646	1929	4,1	5,2	5,3	5,9	5,5	5,1	5,1
Усть-Цильма	1542	1929	4,4	5,4	5,5	5,3	5,1	4,9	4,3

Составлено и рассчитано по: данные всеобщих переписей населения 1959, 1970, 1979, 1989, 2002, 2010, 2020 гг.; [7].

Таблица 21

Классификация и типология сёл-райцентров Республики Коми по географическому и экономико-географическому положению

Признаки классификации городов	Группировка сёл по численности постоянного населения, тыс. человек			
	менее 2	2–4,9	5–9,9	свыше 10
Природно-территориальные комплексы				
Северотаёжные	Ижма, Усть-Цильма	–	–	–
Среднетаёжные	Кослан	Айкино, Корткерос	Визинга, Усть-Кулом	Вьльгорт
Южно-таёжные		Койгородок	Обьячево	
Условия дискомфортности природных условий для проживания населения				
Экстремально дискомфортные («Крайний Север»)	–	Ижма, Усть-Цильма	–	–
Умеренно дискомфортные («Умеренный Север»)	Кослан	Айкино, Корткерос, Койгородок	Визинга, Усть-Кулом, Обьячево	Вьльгорт
Северное зонирование территории				
Средний Север	–	Ижма, Усть-Цильма	–	–
Ближний Север	Кослан	Айкино, Корткерос, Койгородок	Визинга, Обьячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Крайний Север	–	Ижма, Усть-Цильма	–	–
Местности, приравненные к Крайнему Северу	Кослан	Айкино, Корткерос, Койгородок	Визинга, Обьячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Величина районного коэффициента				
1,2	–	Айкино, Корткерос, Койгородок	Визинга, Обьячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
1,3	Кослан	Ижма, Усть-Цильма	–	–
Расположение по отношению к транспортным магистралям				
Прижелезнодорожные	Кослан	Айкино	–	Вьльгорт
Придорожные	–	Корткерос	Визинга, Обьячево,	Вьльгорт
Тупиковые	Кослан	Усть-Цильма	–	–

Составлено по: [3, с. 22, 23, 26, 27, 30, 31].

значения Вуктыла – свыше 9/10, в Троицко-Печорском и Княжпогостском районах – около 3/4, в Койгородском районе – почти 2/3.

Лесные посёлки имеют сравнительно небольшую среднюю людность (0,6 тыс. человек), которая примерно в 1,5 раза выше среднего размера сельского населённого пункта республики. Между тем почти половина жителей лесных посёлков проживает в населённых пунктах с численностью населения более 1 тыс. человек. Около 60 лесных посёлков являются центрами сельских администраций, выполняющими административно-хозяйственные функции и роль местных центров в общей системе расселения населения республики.

Особую роль в системе сельского расселения играют населённые пункты, реализующие административные функции. В настоящее время более четверти сельских населённых пунктов являются центрами размещения

Типология сёл-райцентров Республики Коми по функциональному признаку

Типологические признаки	Группировка городов по численности постоянного населения, тыс. человек			
	менее 2	2–4,9	5–9,9	свыше 10
Выполняемые функции				
Административная	Кослан	Айкино, Ижма, Койгородок, Корткерос, Усть-Цильма	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Организационно-хозяйственная	Кослан	Айкино, Ижма, Койгородок, Корткерос, Усть-Цильма	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Промышленная	Кослан	Айкино, Койгородок, Корткерос	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Сельскохозяйственная	–	Айкино, Ижма, Койгородок, Корткерос, Усть-Цильма	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Лесохозяйственная	Кослан	Айкино, Ижма, Койгородок, Корткерос, Усть-Цильма	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Здравоохранительная	Кослан	Айкино, Ижма, Койгородок, Корткерос, Усть-Цильма	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Научная	–	–	Визинга	Вьльгорт
Профессионально-образовательная	–	Ижма	Визинга, Объячево	Вьльгорт
Культурная	Кослан	Айкино, Ижма, Койгородок, Корткерос, Усть-Цильма	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Типы поселений				
Лесопромышленный	Кослан	Айкино, Койгородок, Корткерос	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Аграрно-промышленный	–	Айкино, Ижма, Койгородок, Корткерос	Визинга, Объячево, Усть-Кулом	Вьльгорт
Аграрный	Кослан	Айкино, Усть-Цильма	Визинга	–
Аграрно-промысловорыболовный	–	Усть-Цильма	–	–
Оленеводческий	–	Ижма	–	–

Составлено по: [9, с. 221, 302, 341; 10, с. 16, 17, 91, 142, 144, 357; 11, с. 212, 218, 219].

органов государственной и муниципальной власти, выполняющими роль местных центров в общей системе расселения населения республики. В территориальной организации сельской местности ведущую роль играют административные центры сельских районов республики. Действующие центры сельских районов были основаны в период с середины XVI до середины XVII в. При этом Визинга, Вьльгорт, Ижма, Койгородок, Кослан и Усть-Цильма впервые упомянуты как населённые пункты во второй половине XVI в., а Айкино, Корткерос, Объячево и Усть-Кулом – в первой половине XVII в. Старейшим по дате первого упоминания среди сёл-райцентров является Усть-Цильма (1542 г.), а позже всех появились Айкино и Усть-Кулом (табл. 20).

В период между всеобщими переписями населения 1970 и 2020 гг. численность сельского населения республики уменьшилась с 367,4 до 166,3 тыс. человек, или в 2,2 раза. За этот полувековой период совокупная численность жителей всех сельских административных центров увеличилась в 1,2 раза (с 39,6 до 48,7 тыс. человек), а удельный вес проживающего в них населения – в 2,7 раза (с 10,8 до 29,3 %). По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., в десяти административных центрах районов, возглавляемых сёлами, проживало 48,7 тыс. человек, или 29,3 % всего сельского населения Республики Коми [8, с. 91–92].

Анализ изменения численности населения сельских районных центров за последние полвека позволил выделить три типа динамики их людности. По сравнению с 1970 г. в 2020 г. увеличили людность только три сельских районных центра – сёла Вьльгорт (в 1,9 раза), Корткерос (в 1,6 раза) и Ижма (в 1,3 раза). После достижения максимальной людности с конца 1970-х гг. непрерывно теряли население сельские районные центры сёла Кослан и Усть-Цильма, с конца 1980-х гг. – сёла Айкино и Усть-Кулом, с начала нулевых годов XXI в. – сёла Визинга и Объячево. При этом относительная стабилизация людности в течение всего рассматриваемого периода наблюдалась в селе Койгородок, а с начала нулевых годов XXI в. – в селе Корткерос. По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., только сельский райцентр Вьльгорт имел людность свыше 10 тыс. человек. Числен-

ность населения трёх сельских райцентров (Визинга, Объячево и Усть-Кулом) варьировалась в пределах 5–7 тыс. человек, в остальных шести сёлах-райцентрах (Айкино, Ижма, Койгородок, Корткерос, Кослан и Усть-Цильма) численность постоянного населения была менее 5 тыс. человек. Самое малолюдное село-райцентр – Кослан, в котором проживало всего 1,9 тыс. человек. По уровню концентрации населения в административном центре района выделялись Сысольский (53,8 %), Сыктывдинский (48,6), Усть-Цилемский (39,8), Койгородский (38,5), Прилузский (31,1), Корткеросский (24,7), Ижемский (23,6) и Усть-Куломский (22,5) районы. Сравнительно небольшой удельный вес районного центра в населении Удорского (14,7 %) и Усть-Вымского (13,2 %) районов связан с наличием в их составе более людных городских населённых пунктов.

Сёла-райцентры, как и подавляющее большинство сельских населённых пунктов, относятся к характерному для Европейского Севера северному долинному типу поселений, которые формируются на берегах крупных рек и часто сочетаются с лесопромышленным типом поселений. Из десяти сёл-райцентров шесть (Айкино, Визинга, Выльгорт, Корткерос, Кослан, Усть-Кулом) расположены в среднетаёжной подзоне, два (Ижма, Усть-Цильма) – в северотаёжной подзоне и два (Койгородок, Объячево) – в переходной полосе между средней и южной тайгой. В соответствии с северным зонированием два села-райцентра (Ижма, Усть-Цильма) республики расположены в районах Крайнего Севера экстремально дискомфортной зоны, остальные восемь сёл-райцентров (Айкино, Визинга, Выльгорт, Койгородок, Корткерос, Кослан, Объячево, Усть-Кулом) – в местностях, приравненных к районам Крайнего Севера, умеренно дискомфортной зоны. Сёла-райцентры расположены в пределах территорий, где установлены невысокие единые районные коэффициенты, отражающие степень суровости климатических условий и трудности проживания населения. В семи сёлах-райцентрах (Айкино, Визинга, Выльгорт, Койгородок, Корткерос, Объячево, Усть-Кулом) действует районный коэффициент 1,2 и в трёх (Ижма, Кослан, Усть-Цильма) – 1,3. Сёла Айкино и Выльгорт, являющиеся спутниками городов Микуни и Сыктывкара, относятся к пригородным поселениям. В зависимости от расположения по отношению к транспортным магистралям сёла-райцентры являются прижелезнодорожными (Айкино, Выльгорт и Кослан), придорожными (Визинга, Выльгорт, Корткерос, Объячево) и тупиковыми (Ижма, Кослан, Усть-Цильма) поселениями (табл. 21).

По степени развития специализированных функций все сёла-райцентры являются сложными комплексами, которые в соответствии со своим административным статусом выполняют административные, организационно-хозяйственные, лесохозяйственные, здравоохранительные и культурные функции. В подавляющем большинстве из них получили развитие промышленность в виде предприятий лесозаготовительной, деревообрабатывающей и пищевой промышленности, а также сельское хозяйство с преимущественным развитием животноводства (табл. 22).

Система сельского расселения отличается большой инерционностью. Несмотря на продолжающуюся деградацию сельской поселенческой сети, она сохранила свои характерные черты. Отличительными особенностями сельского расселения населения региона являются преобладание среди сельских населённых пунктов поселений сельскохозяйственного профиля северного долинного типа и повышенная доля поселений несельскохозяйственного типа, связанных с лесной и лесозаготовительной отраслями, поиском и разведкой полезных ископаемых, железнодорожным и трубопроводным транспортом. Частые административные изменения в советский период вызывали нестабильность низовых административных центров, ослабляя устойчивость зависимых от них сельских расселенческих структур. Однако в постсоветский период большинство крупных и средних сельских населённых пунктов, выполняющих функции административных центров сельских районов, стабилизировали свой демографический потенциал и стали местом притяжения жителей своих районов.

Литература и источники

1. Численность постоянного населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января 2024 г. – М.: Росстат, 2024. – С. 22–24.
2. Обедков А. П. Комплексная типология и проблемы развития городов Республики Коми // Вопросы сервиса и экономики. – Сыктывкар, – № 1. – 2010. – С. 129–147.
3. Географический атлас Республики Коми / авт.-сост.: А. П. Обедков, П. А. Окатов. – М.: Дрофа; ДиК, 1997. – 32 с.
4. Хозяйственные системы Севера в национальной экономике. – Апатиты: Изд-во Кольского НЦ РАН, 1997. – 100 с.
5. Обедков А. П. Типология и проблемы развития городских населённых пунктов // Формирование и развитие системы расселения в Республике Коми в конце XVIII – начале XXI в.: историко-демографические и историко-географические исследования Российского Севера. Вып. 2. – Сыктывкар: ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, 2024. – С. 174–187.
6. Обедков А. П. Посёлки городского типа Республики Коми. Социально-экономико-географический справочник. – Сыктывкар: Государственный Совет Республики Коми, 1999. – 128 с.
7. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2017 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2017. – 278 с.
8. Обедков А. П. Формирование и трансформация сети сельских населённых пунктов в советский и постсоветский периоды // Формирование и развитие системы расселения в Республике Коми в конце XVIII – начале XXI в.: историко-демографические и историко-географические исследования Российского Севера. Вып. 2. – Сыктывкар: ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, 2024. – С. 76–101.

9. Республика Коми: Энциклопедия. Т. 1. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1997. – 472 с.
10. Республика Коми: Энциклопедия. Т. 2. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1999. – 576 с.
11. Республика Коми: Энциклопедия. Т. 3. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 2000. – 400 с.

ГЛАВА 3

СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ СЫКТЫВКАРСКО-МИКУНЬСКОЙ СИСТЕМЫ ГРУППОВОГО РАССЕЛЕНИЯ

3.1. Поселенческая сеть и локальные системы расселения населения

Сыктывкарско-Микуньская система группового расселения республиканского значения охватывает своим влиянием обширную юго-западную часть Республики Коми общей площадью 149,2 тыс. км² (35,8 % территории РК). В её состав входят один город республиканского (Сыктывкар) и два города районного (Емва, Микунь) значения, восемь посёлков городского типа (Благоево, Верхняя Максаковка, Жешарт, Краснозатонский, Междуреченск, Седкыркеш, Синдор, Усогорск) и девять районов (Княжпогостский, Койгородский, Корткеросский, Прилузский, Сыктывдинский, Сысольский, Удорский, Усть-Вымский, Усть-Куломский). По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., общая численность постоянного населения Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения населения составила 387,7 тыс. человек (52,5 % всего населения РК). В пределах этой территории наблюдаются наиболее высокие показатели заселённости территории. При средней плотности населения в целом по Республике Коми 1,8 человек на 1 км² и плотности сельского населения 0,4 человек на 1 км² средняя плотность населения в границах Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения достигает 2,6 человек на 1 км², а плотность сельского населения – 0,8 человек на 1 км², что превышает среднереспубликанские показатели соответственно в 1,4 и 2 раза.

В постсоветский период с 1992 по 2020 г. число и административный статус населённых пунктов административно-территориальных образований, входящих в состав Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения населения, изменились незначительно. В эти годы по разным причинам потеряли самостоятельность 15 посёлков сельского типа и 15 деревень, а один посёлок городского типа (Нювчим) был преобразован в посёлок сельского типа. При этом осталось неизменным число населённых пунктов в городе республиканского значения Сыктывкаре с подчинённой ему территорией (7) и Удорском районе (55). Всего на один населённый пункт сократилась поселенческая сеть Койгородского (с 22 до 21) и Сыктывдинского (с 50 до 49) районов, на три населённых пункта – Усть-Куломского района (с 66 до 63), на четыре населённых пункта – Усть-Вымского района (с 57 до 53), на пять населённых пунктов – Корткеросского (с 58 до 53), на шесть населённых пунктов – Княжпогостского (с 53 до 47), Прилузского (с 94 до 88) и Сысольского (с 85 до 79) районов (табл. 23).

Численность городского населения, сосредоточенного в трёх городах и восьми посёлках городского типа Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения населения, в 2020 г. составила 269,7 тыс. человек, или 47,2 % городского населения республики. Доля городского населения достигла 69,6 %. В городах проживало 240,1 тыс. человек, в посёлках городского типа – 29,7 тыс. человек. Городские населённые пункты Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения имеют наибольшую людность по сравнению с городскими населёнными пунктами остальных систем группового расселения республики. В 2020 г. средний размер городского населённого пункта составил 25,4 тыс. человек, города – 80,0 тыс. человек, посёлка городского типа – 3,7 тыс. человек. Подавляющее большинство городских населённых пунктов, входящих в состав Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения населения, имеют лесопромышленный профиль.

Численность сельского населения, проживающего в 459 сельских населённых пунктах Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения населения, в 2020 г. составила 117,9 тыс. человек, или 70,9 % всего сельского населения республики. Доля сельского населения достигла 30,4 %. Средний размер сельского населённого пункта составил 257 человек. Наиболее характерными элементами сельской поселенческой сети Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения населения являются сёла и лесные посёлки. В составе сельской поселенческой сети выделяются также 45 поселений без населения.

*Динамика числа и статус населённых пунктов
в составе Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения
в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями в постсоветский период*

Год	Всего населённых пунктов	Число населённых пунктов и их административный статус					
		грз	грнз	пгт	пст	сёла	деревни
Город республиканского значения Сыктывкар с подчинённой ему территорией							
1992	7	1	–	3	3	–	–
2006	7	1	–	3	3	–	–
2024	7	1	–	3	3	–	–
Княжпогостский район							
1992	53	–	1	1	22	4	25
2006	48	–	1	1	19	4	23
2024	47	–	1	1	18	4	23
Койгородский район							
1992	22	–	–	–	16	3	3
2006	21	–	–	–	15	3	3
2024	21	–	–	–	15	3	3
Корткеросский район							
1992	58	–	–	–	12	14	32
2006	53	–	–	–	10	14	29
2020	53	–	–	–	10	14	29
Прилузский район							
1992	94	–	–	–	17	13	64
2006	90	–	–	–	16	14	60
2024	88	–	–	–	15	14	59
Сыктывдинский район							
1992	50	–	–	1	13	10	26
2006	49	–	–	–	13	10	26
2024	49	–	–	–	13	10	26
Сысольский район							
1992	85	–	–	–	10	9	66
2006	79	–	–	–	8	9	62
2024	79	–	–	–	8	9	62
Удорский район							
1992	55	–	–	3	8	9	35
2006	55	–	–	3	8	9	35
2020	55	–	–	3	8	9	35
Усть-Вымский район							
1992	57	–	1	1	15	5	37
2006	53	–	1	1	12	5	34
2024	53	–	1	1	12	5	34
Усть-Куломский район							
1990	66	–	–	–	22	16	28
2006	63	–	–	–	20	16	27
2024	63	–	–	–	20	16	27

Составлено и рассчитано по: [1–3].

Древнейшие сельские населённые пункты в составе Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения были основаны в последней четверти XIV в. В 1380 г. впервые упомянут в летописных источниках старейший сельский населённый пункт Усть-Вымского района (Усть-Вымь), в 1384 г. – Сысольского района (Вот-ча), в 1385 г. – Усть-Куломского района (Ульяново), в 1485 г. – Удорского района (Вендинга), в 1490 г. – Княжпогостского района (Княжпогост), в 1586 г. – города республиканского значения Сыктывкара с подчинённой ему территорией (Усть-Сысола), Койгородского (Койгородок), Корткеросского (Маджа, Пезмег), Сыктывдинского (Березник, Вьльгорт, Гарья, Зеленец, Каргорт, Лэзым, Пажга, Палевицы, Парчег, Часово, Шошка, Ыб), в 1616 г. – Прилузского (Крутотыла) районов.

*Генетическая типология
сельских населённых пунктов Сыктывкарско-Микуньской системы группового расселения
по времени основания или первого упоминания населённого пункта*

№ п/п	Административно-территориальные образования	Год основания старейшего населённого пункта	Общее число сельских населённых пунктов	из них основаны или впервые упомянуты			
				число по периодам		доля в общем числе, %	
				до 1917 г.	1918–1991 гг.	до 1917 г.	1918–1991 гг.
Город республиканского значения с подчинённой ему территорией							
1	Сыктывкар	1586	3	–	3	–	100
Районы							
2	Княжпогостский	1490	46	21	25	40,7	54,3
3	Койгородский	1586	21	6	15	28,6	71,4
4	Корткеросский	1586	53	37	16	69,8	30,2
5	Прилузский	1616	90	62	28	68,9	31,1
6	Сыктывдинский	1586	49	32	17	65,3	17
7	Сысольский	1384	79	50	29	63,3	37,7
8	Удорский	1485	52	42	10	80,8	19,2
9	Усть-Вымский	1380	51	32	19	62,7	37,3
10	Усть-Куломский	1385	63	41	22	65,3	34,9

Составлено и рассчитано по: [4].

С точки зрения генетической типологии все существующие сельские населённые пункты, расположенные в пределах Сыктывкарско-Микуньской системы группового населения, были основаны или впервые упомянуты в досоветский (до 1917 г. включительно) и советский (1918–1991 гг.) периоды. В семи из десяти административно-территориальных образованиях этой групповой системы расселения республики преобладают сельские населённые пункты, которые были основаны или впервые упомянуты в досоветский период, а в трёх остальных административнотерриториальных образованиях – сельские населённые пункты, образованные в советский период. Сельские населённые пункты, основанные в досоветский период, составляют абсолютное большинство в Удорском (80,8 %), Корткеросском (69,8) и Прилузском (68,9) районах, простое большинство – в Сыктывдинском (65,3) и Сысольском (63,3) районах. Сельские населённые пункты, образованные в советское время, составляют подавляющее большинство в городе республиканского значения Сыктывкаре с подчинённой ему территорией (100), абсолютное большинство – в Койгородском районе (71,4), простое большинство – в Княжпогостском районе (54,3) (табл. 24).

Выгодное географическое положение Сыктывкара в месте слияния двух судоходных рек, наличие всех видов современных транспортных коммуникаций и продолжительное выполнение городом столичных функций во многом способствовали формированию влиятельной Сыктывкарской городской агломерации. В настоящее время она является единственной в республике сложившейся городской агломерацией, полностью отвечающей критериям и методике выделения, принятым в отечественной георбанистике и градостроительстве.

Сыктывкарская городская агломерация развивается как трёхлучевая система на базе участков автомобильных дорог республиканского значения от Сыктывкара на Киров, Ухту и Троицко-Печорск, тупиковой железнодорожной ветки Микунь-Сыктывкар и двух судоходных рек – Вычегды и её притока Сысолы. Границы агломерации, определяемые 1,5–2-часовой транспортной доступностью, охватывают территорию радиусом 80 км. В зону влияния Сыктывкарской городской агломерации попадает Сыктывдинский район, а также прилегающие к нему населённые пункты части территорий Корткеросского, Сысольского и Усть-Вымского районов, связанные с городом Сыктывкаром интенсивными межселенными связями организационнохозяйственного, производственного, трудового, делового, культурно-бытового, учебного и иного характера. В широком понимании Сыктывкарская агломерация охватывает своим влиянием всю юго-западную часть Республики Коми в пределах Мезенско-Вычегодской равнины.

Ядром Сыктывкарской городской агломерации выступает на сегодня единственный в республике и в обозримой перспективе статистически большой город Сыктывкар с тяготеющими к нему городскими и сельскими населёнными пунктами. В период между переписями населения 1989 и 2020 г. численность городского населения Сыктывкарской агломерации уменьшилась на 1,4 тыс. человек. По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., численность городского населения Сыктывкарской городской агломерации, сосредоточенного в одном городе-ядре Сыктывкаре с населением 220,6 тыс. человек и трёх примыкающих к нему посёлках городского типа (Верхняя Максаковка, Краснозатонский, Седкыркещ), составила 233,1 тыс. человек, или около 90 % всего населения городской агломерации. В ядре Сыктывкарской городской агломерации концентрируется 94,6 % городского населения агломерации. Среди населённых пунктов Сыктывкарской городской агломерации людностью более 1 тыс. человек выделяются посёлки городского типа Краснозатонский (7,4 тыс. человек), Верхняя Максаковка

*Динамика характеристик Сыктывкарской городской агломерации
(по данным всеобщих переписей населения 1989, 2002, 2010 и 2020 гг.)*

Показатели	1989 г.	2002 г.	2010 г.	2020 г.
Сыктывкарская городская агломерация				
Число городских населённых пунктов	2	4	4	4
Число городов	1	1	1	1
Число посёлков городского типа	1	3	3	3
Численность городского населения, человек	234 529	244 609	249 806	233 128
Средняя людность городского населённого пункта, человек	117 265	61 152	62 452	58 282

Составлено и рассчитано по: данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми.

(3,8 тыс.) и Седкыркещ (1,3 тыс.), сёла Вьльгорт (10,6 тыс.), Корткерос (4,7 тыс.), Зеленец (2,8 тыс.) и Пажга (1,1 тыс.). Во внешней зоне Сыктывкарской городской агломерации расположены административно-территориальные образования, объединенные с центром агломерации общностью лесозаготовительно-агропромышленной специализации (табл. 25).

На периферии Сыктывкарской агломерации формируются Микуньская и Емвинская малые групповые системы населённых мест. Микуньская групповая система населённых мест возникла как транспортно-распределительный узел юго-западной части Республики Коми на пересечении железнодорожной магистрали Котлас – Воркута с железнодорожными ветками Микунь – Сыктывкар и Микунь – Вендинга. Становление и развитие Емвинской групповой системы населённых мест связаны с длительным выполнением городом Емва функций административного центра Княжпогостского района и Емвинского лесопромышленного узла. За пределами внешней зоны, но в зоне агломерационного тяготения Сыктывкара, получили развитие Айкинская, Визингская, Койгородская, Корткеросская, Косланская, Объячевская и Усть-Куломская местные системы расселения внутрирайонного значения.

3.2. Комплексная характеристика городов

Сыктывкар (до 1930 г. – Усть-Сысольск), столица субъекта Российской Федерации, исторический, экономический и культурный центр Республики Коми. В основе названия города положена местная форма гидронима «Сыктыв», которая в русской форме названия реки звучит как «Сысола». Коми слово «кар» по-русски означает «город». Буквальный перевод коми названия Сыктывкара («город на реке Сыктыв») на русский язык – «город на реке Сысоле» [5, с. 141]. Сыктывкар расположен на Северо-Востоке европейской части Российской Федерации в пределах Мезенско-Вычегодской равнины. Особенностью мезоположения Сыктывкара является его размещение в наиболее благоприятной и обжитой юго-западной части Республики Коми в устье реки Сысолы при впадении её в Вычегду. Расстояние от Сыктывкара до столицы Российской Федерации города Москвы 1410 км. Конечный пункт железнодорожной ветки (96 км) от станции Микунь на линии Коноша – Воркута. Аэропорт. Речная пристань. Численность населения Сыктывкара по данным всеобщих переписей населения 1897 г. – 4,5 тыс. человек, 1926 г. – 9,7 тыс., 1939 г. – 24,3 тыс., 1959 г. – 64,5 тыс., 1970 г. – 125,1 тыс., 1979 г. – 171,0 тыс., 1989 г. – 232,0 тыс., 2002 г. – 230,0 тыс., 2010 г. – 235,0 тыс., 2020 г. – 220,6 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Сыктывкара составила 219 685 человек [3].

История населённого пункта берёт начало в XVI в., когда на месте слияния рек Сысолы и Вычегды появились первые стабильные поселения, основанные выходцами из присысольских сельских населённых пунктов. Документальными свидетельствами их существования являются сотные с писцовых книг 1586 г., где впервые упоминается «погост на Сысоле реке» с близлежащими населёнными пунктами – деревней, слободкой и 12 починками. В то время предтеча Сыктывкара – Усть-Сысольский погост – был крохотным поселением, в котором насчитывалось всего 48 жителей [6, с. 357]. Возникнув на перекрестке судоходных и торговых путей, Усть-Сысольский погост в дальнейшем оказался в центре миграционных потоков и формирующейся этнической территории коми-зырян.

Выгодное географическое положение способствовало превращению небольшого погоста в крупное село сельскохозяйственно-промышленного и торгово-распределительного профиля. В середине XVIII в. Усть-Сысола становится крупным волостным центром Яренского уезда. В рамках начатой в 1775 г. реформы местного управления было осуществлено разукрупнение обширного Яренского уезда и из его состава выделен новый уезд. Наиболее подходящей кандидатурой на роль его административного центра явилось село Усть-Сысола, пользовавшееся особым почитанием у зырян. Именным указом Екатерины II от 25 января (7 февраля) 1780 г. оно было преобразовано в город Усть-Сысольск, ставший центром одноимённого уезда Великоустюжской области Вологодского наместничества [7, с. 3].

Становление и развитие города сопровождалось изменениями в его административно-территориальном составе. Практически одновременно с получением городского статуса Усть-Сысольску была выделена для дальнейшего развития весьма обширная территория общей площадью около 15,6 тыс. га, из которой лишь 3,8 % отводилось под жилищное строительство. В дореволюционный период началось формирование специфической «гнездовой» структуры городской территории, представляющей собой кварталы регулярной застройки исторической части города в окружении многочисленных небольших сельских поселений. Селитебная территория Усть-Сысольска росла очень медленно. Ко времени установления советской власти она составляла 595 га, что полностью соответствовало площади территории, отведённой по межевой книге конца XVIII в. под жилые строения.

С ликвидацией в 1796 г. Великоустюжской области Усть-Сысольский уезд непосредственно вошел в состав Вологодского наместничества, преобразованного в губернию. В начале 40-х гг. XIX в. Усть-Сысольск стал центром одноимённого округа. В 1918 г. Усть-Сысольский уезд вошел в состав вновь образованной Северо-Двинской губернии, выделенной из Вологодской губернии.

Новая страница в жизни провинциального уездного городка открылась 22 августа 1921 г., когда в связи с образованием в составе РСФСР Автономной области Коми (Зырян) Усть-Сысольск стал её административным центром, получив статус города областного подчинения. Развитие Усть-Сысольска как административного, экономического и культурного центра автономной области способствовало оживлению городского строительства. Уже к началу 1930-х гг. селитебная территория города увеличилась на 214 га по сравнению с дореволюционным периодом и достигла 812 га. В год своего 150-летия, 26 марта 1930 г. город был переименован в Сыктывкар. С образованием 5 декабря 1936 г. Коми АССР Сыктывкар становится столицей Коми АССР и городом республиканского подчинения.

В послевоенные годы общая и застроенная площади Сыктывкара увеличивались весьма динамично. Рост городской территории происходил как за счёт расширения площади городской застройки, так и в результате административного включения в городскую черту прилегающих посёлков, местечек и деревень. В 1950 г. контуры городской территории на севере ограничивались деревнями Габдино и Тентюково, на юго-востоке территория Сыктывкара граничила с деревней Кируль, на юге – с землями деревни Кочпон, включая аэродром. Западной границей города служил водораздел между реками Сысолой и Дырнос (за мясокомбинатом и кирпичным заводом).

К середине 1960-х гг. в городскую черту, помимо кварталов исторической застройки с чёткой планировкой и прилегавших к ним посёлков Заречье, Трехозерка, Дырнос, Мясокомбинат, Строитель, Дальний, местечка Давпон и Кирульского предместья, входили посёлки Лесокомбинат и Нижняя Максаковка, деревни Кочпон и Чит, а также северные жилые массивы, представленные посёлками Нижний Чов и Тентюковская Запань, деревней Тентюково, хуторами Габдино и Кодзвиль. В декабре 1968 г. был создан Эжвинский район г. Сыктывкара. В него вошли рабочий посёлок Эжва, посёлки Верхний Чов, Емваль и железнодорожная станция Койты. В мае 1983 г. в состав города были включены посёлки Выльтыдор, Краснозатонский, Верхняя Максаковка и Лемью, с марта 1987 г. – Верхний Чов. С 3 мая 1983 г. по 27 октября 1988 г. в Сыктывкаре, наряду с Эжвинским районом, выделялись Октябрьский и Куратовский районы. 15 ноября 1990 г. вновь были зарегистрированы в качестве самостоятельных населённых пунктов рабочие посёлки Краснозатонский и Верхняя Максаковка с посёлками Выльтыдор и Верхний Мыртыю [4]. В настоящее время собственно городом Сыктывкаром считается исторически сложившаяся центральная часть с сохранившимися и поныне названиями посёлков и местечек (Давпон, Дальний, Строитель, Дырнос, Мясокомбинат, Чит, Кочпон, Лесозавод, Кируль, Красная Гора, Заречье, Париж, Тентюково) и Эжвинского района (Слобода, Верхний Чов, Емваль).

С 23 ноября 1990 г. Сыктывкар стал столицей Коми ССР, с 26 мая 1992 г. – Республики Коми. Столичный статус города Сыктывкара подтверждён Конституцией Республики Коми, принятой 17 февраля 1994 г. В соответствии со ст. 69 Основного закона Республики Коми был разработан республиканский Закон «О статусе столицы Республики Коми», который был принят Государственным Советом Республики Коми и утверждён Главой Республики Коми 6 апреля 1998 г. Столица Республики Коми – место нахождения республиканских органов государственной власти Республики Коми, территориальных структур федеральных органов государственной власти Российской Федерации, а также представительств субъектов РФ, иностранных государств и международных организаций в Республике Коми. Длительное выполнение городом столичных и иных функций способствовало превращению Сыктывкара в признанный политико-административный, экономический, научно-образовательный и историко-культурный центр Республики Коми.

Административно-территориальное устройство, статус и границы города республиканского значения Сыктывкара с подчинённой ему территорией установлены Законом Республики Коми от 6 марта 2006 г. № 13-РЗ «Об административно-территориальном устройстве Республики Коми». Сыктывкар – административный центр одноимённого города республиканского значения с подчинённой ему территорией и городского округа. В пределах этого административно-территориального образования выделяются пять административных территорий: город республиканского значения Сыктывкар с подчинённой ему территорией; Эжвинский район города Сыктывкара; посёлок городского типа Верхняя Максаковка с подчинённой ему территорией (пгт Верхняя Максаковка,

пст Верхний Мыртыю, пст Выльтыдор); посёлок городского типа Краснозатонский с подчинённой ему территорией (пгт Краснозатонский); посёлок городского типа Седкыркеш с подчинённой ему территорией (пгт Седкыркеш). Всего в пределах административных территорий и муниципального образования насчитывается семь населённых пунктов – город республиканского значения, три посёлка городского типа и три посёлка сельского типа (Верхний Мыртыю, Выльтыдор, Трёхозёрка) [4, с. 39, 85].

В соответствии со ст. 16 Закона Республики Коми «О местном самоуправлении в Республике Коми» в границах территории, подчинённой администрации г. Сыктывкара, были выделены два муниципальных образования: «Город Сыктывкар» и «Эжвинский район города Сыктывкара». Их уставы зарегистрированы 26 сентября 1998 г. постановлением Государственного Совета Республики Коми. В январе 2006 г. в ходе реформы местного самоуправления было образовано МО ГО «Сыктывкар», в составе которого был выделен Эжвинский район города Сыктывкара. На 1 января 2024 г. численность населения МО ГО «Сыктывкар» составила 232 811 человек [3].

В городскую черту Сыктывкара входит довольно обширная территория, вытянутая в меридиональном направлении почти на 30 км в основном вдоль левобережья рек Сысолы и Вычегды. Общая площадь городских земель в пределах черты города составляет 15,2 тыс. га, из них застроенных – 5,5 тыс. га. На долю суши приходится 92,1 % площади городской территории, треть из неё занимает селитьба. При этом в пределах собственно города Сыктывкара 4,7 тыс. га, или 85,5 % от всей застроенной площади на территории подчинённой городской администрации. В целом в структуре земельного фонда территории, подчинённой администрации города, преобладают земли, находящиеся в пользовании лесохозяйственных и сельскохозяйственных предприятий. Удельный вес лесов и кустарников в общей площади земельного фонда составляет 70,5 %, сельскохозяйственных угодий – 11,2 %, водоёмов и болот – 5,0 %, застроенных площадей и дорог, прочих земель – 3,8 % [8].

Климатические условия Сыктывкара во многом определяются его географическим положением. Территория города находится в атлантико-континентальной области умеренно-климатического пояса. Климат характеризуется как переходный от морского к континентальному. Его отличительными чертами являются относительно низкая температура воздуха зимой и невысокая – летом, значительная влажность воздуха и неустойчивая погода в течение года. Северное положение города обуславливает соответствующий радиационный и световой режим. В среднем за год в Сыктывкаре солнце светит в течение 1508 ч, что составляет 37 % возможной продолжительности солнечного сияния. Самые длинные дни в году бывают в июне, самые короткие – в декабре. С 27 мая по 16 июля в Сыктывкаре наблюдаются «белые» ночи. На широте города этот период имеет продолжительность 50 дней. Погода в Сыктывкаре в большинстве случаев формируется в зависимости от характера вторгающихся воздушных масс. Чаще всего над городом наблюдается западно-восточный перенос, связанный с воздушными массами умеренных широт. Сравнительно часто (38 % от общего числа случаев) происходит заток арктического воздуха с Северного Ледовитого океана и довольно редко (2 %) наблюдаются прорывы тропического воздуха. Атмосферная циркуляция в районе Сыктывкара имеет ярко выраженный сезонный характер. Все сезоны (кроме летнего) характеризуются повышенной циркуляцией атмосферы и преобладанием циклонической погоды (94 % случаев в течение года) с резкими перепадами давления и температуры, быстрой сменой направления и скорости ветров, пасмурной погодой, обильными осадками в виде дождя и снега. Средняя годовая температура в районе Сыктывкара составляет +0,4 °С. В зависимости от характера атмосферной циркуляции в отдельные годы она может существенно отклоняться от своего среднего показателя. Преобладание холодного арктического воздуха зимой и теплого континентального – летом, создает контраст в годовом ходе температуры. Средняя месячная температура воздуха июля составляет +16,6 °С, января – –15,1 °С, годовая амплитуда – 31,7 °С. Зарегистрированный в городе абсолютный максимум температуры воздуха равен +35 °С, абсолютный минимум – –51 °С, годовая амплитуда (абсолютная) – 86. Годовая сумма температур выше +10 °С составляет 1 477 °С, а продолжительность периода со среднесуточной температурой выше +10 °С – 102 дня. Сыктывкар находится в зоне достаточного увлажнения (коэффициент увлажнения – 1,20). Среднее многолетнее количество осадков за год составляет 560 мм, из них 3/4 выпадает в период с апреля по октябрь. В среднем за год зафиксирован 201 день (55 %) с осадками. Устойчивый снежный покров лежит в среднем 192 дня. Глубина промерзания грунта в районе Сыктывкара варьируется в пределах 1,8–2 м [7, с. 15–18].

Зима в Сыктывкаре продолжительная и довольно суровая. Зимний сезон длится около пяти месяцев – с конца третьей декады октября до середины третьей декады марта. Весна – затяжная и прохладная, с частыми возвратами холодов. Весенний сезон в среднем начинается с середины третьей декады марта и продолжается до середины третьей декады мая. Лето в районе Сыктывкара короткое, умеренно тёплое. Оно наступает с третьей декады мая и продолжается около трёх месяцев. Осенний период наступает в первой декаде сентября и длится два месяца до третьей декады октября. Осень характеризуется ранними заморозками (первый – в начале сентября), оживлением атмосферной циркуляции, увеличением повторяемости сплошной облачности, сокращением часов солнечного сияния и прихода солнечной радиации.

По физико-географическому районированию Сыктывкар относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. В пределах городской территории выделяются моренный, водно-ледниковый, аллювиальный и болотный типы ландшафтов. Они представлены моренной и водно-ледниковой рав-

нинами, долинами больших и малых рек, овражно-балочными комплексами, верховыми и переходными болотами водоразделов и надпойменных террас. Геоморфологическим фоном Сыктывкара и его окрестностей являются равнинный и слабовсхолмленный рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Подстилающая поверхность городской территории образована водораздельным плато и террасированными долинами рек Вычегодской системы. Ширина долин этих рек изменяется от 0,7 км на северной окраине города до 4 км – в южной части. Абсолютные отметки поверхности изменяются от 75–82 м на поймах рек до 140–172 м – на водоразделе, представляющем собой моренную равнину. В целом рельеф городской территории обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Ведущую роль в его образовании сыграли отложения ледникового комплекса, подвергшиеся длительному воздействию денудационных и эрозионных процессов. Негативное влияние на современное рельефообразование оказали сведение естественного покрова и химическая деятельность грунтовых вод, что привело к широкому распространению процессов овраго- и оползнеобразования, подмыва и размыва берегов, заболачивания и подтопления.

Жилой массив центральной части Сыктывкара раскинулся на четырёх надпойменных террасах левобережной части реки Сысолы при её впадении в Вычегду, возвышающейся своими крутыми берегами над низким правобережьем, и частично заходит на водораздельное плато между Сысолой и её притоком Дырносом. К северу от водораздела местность понижается и переходит в левобережье реки Вычегды, где находятся посёлки Емваль, Верхний и Нижний Чов, местечки Тентюковская Запань и Човью, железнодорожные станции Койты, а также кварталы жилой застройки и производственной зоны Эжвинского района столицы республики, удалённого от центра города на 16 км. На правом берегу Сысолы в непосредственной близости от исторической части города Сыктывкара находится местечко Заречье. В подчинении администрации города Сыктывкара – три посёлка городского типа и три посёлка сельского типа. К востоку от Сыктывкара на расстоянии 6 км расположен пст Трёхозёрка, в 12 км – пгт Седкыркещ. К юго-востоку от Сыктывкара в 9 км находится пст Выльтыдор, в 11 км – пгт Краснозатонский, в 14 км – пгт Верхняя Максаковка, в 27 км – пст Верхний Мыртыю [4, с. 39].

В окрестностях Сыктывкара выявлены разнообразные полезные ископаемые, имеющие промышленное значение. Горючие полезные ископаемые представлены торфом и горючими сланцами, металлические – болотными железными рудами, нерудные – каменными материалами. Обнаружены пигменты, пригодные для производства минеральных красок. Значительны запасы пресных и минеральных подземных вод [9, с. 14–15].

Территория Сыктывкара дренируется системой Вычегды и Сысолы. Основу гидрографической сети составляют реки Вычегда и Сысола с их притоками Дырнос, Човью, Емваль, Кидес-Ю, Пырнас, Лемью, Мыртыю, Язель и другими малыми реками и ручьями. Густота речной сети в районе Сыктывкара достигает 0,5 км на 1 км². В окрестностях Сыктывкара находится множество озёр, стариц, староречий пойменного происхождения и болот преимущественно верхового и в меньшей мере – переходного и низинного типов. В пределах городской черты наиболее заболочены территории правобережья реки Вычегды и её притоков Емваля и Язеля, примыкающих к северной окраине города [7, с. 18–19].

Район Сыктывкара входит в подзону типичных подзолистых почв средней тайги. На подзолистых почвах левобережья Вычегды и Сысолы, освобождённых из под еловых лесов, раскинулись основные кварталы городской застройки. На песчаных отложениях борových террас Вычегды и Сысолы распространены песчаные подзолистые почвы [9, с. 18–19].

По своему расположению и преобладающему типу растительного покрова район Сыктывкара относится к подзоне средней тайги. Естественная растительность города и его окрестностей достаточно разнообразна. В ней представлены деревья и кустарники, многолетние и однолетние травы, споровые растения, грибы и ягоды. Всего в окрестностях Сыктывкара можно встретить около 610 видов высших растений, большинство из которых представлены многолетними травами. В видовом составе древесных пород встречаются 19 видов деревьев и 33 вида кустарников. В районе города встречается довольно много полезных растений. В их числе – 35 видов кормовых трав, более 40 видов лекарственных растений, до 80 видов съедобных грибов, около 30 видов ягод и съедобных трав. Лесная растительность, образующая зелёную зону вокруг Сыктывкара, занимает 51,1 тыс. га. В настоящее время фактический размер зелёной зоны почти в 1,5 раза превышает нормативный, определённый для Сыктывкара из расчёта 155 га на 1 тыс. жителей. В лесопокрытой площади зелёной зоны города преобладают хвойные породы (около 85 %). Левобережье Сысолы и Вычегды в пределах городской черты и прилегающих окрестностей покрыто в основном ельниками, правобережье и северная окраина города – сосновыми лишайниковыми борами. К югу от Сыктывкара широко распространены леса из ели, берёзы и осины. Городские леса занимают 3,75 тыс. га [7, с. 20–21]. До 1934 г. город располагал лишь одним зелёным массивом общественного пользования – небольшим городским садом площадью 0,4 га. В 1950 г. общая площадь зелёных насаждений в пределах городской черты составила 54,9 га, из них 13,1 га – парки, скверы, сады, 2,3 га – бульвары и озеленённые улицы, 18,5 га – питомники, 21 га – естественные насаждения в местечке Красная Гора. На парки, сады, скверы и бульвары, входившие в городскую застройку, приходилось 15,4 га, что составило в расчёте на одного жителя 3,7 м². В 1960 г. общая площадь зелёных насаждений общего пользования составила 16,2 га, в расчёте на одного городского жителя – 2,6 м², в 1970 г. соответственно 36,3 га и 2,7 м². В настоящее время в городе и примыкающих к городской

застройке участках местами ещё сохранились остатки сведённого леса, представленные разрозненными участками. В озеленении городской территории большую роль играют искусственные зелёные насаждения, в том числе интродуцированные. В настоящее время из 103 видов и форм древесных растений, использованных в озеленении города, 66 являются интродуцированными. Важная роль в озеленении городской территории отводится ботаническим садам Коми научного центра и Сыктывкарского государственного университета им. Питирима Сорочина, являющимся центрами изучения флоры, проведения научной и селекционной работы по адаптации, отбору и внедрению новых видов деревьев, кустарников, цветов и других полезных растений, пригодных для озеленения города и использования на приусадебных участках горожан.

Наиболее крупные и компактные массивы зелёных насаждений в пределах городской черты – парки культуры и отдыха им. С. М. Кирова и им. И. В. Мичурина, Беличий парк, Центральное городское, Кочпонское и Верхне-Човское кладбища. Прочее озеленение образуют питомник древесно-кустарниковых пород, цветочное и тепличное хозяйства, небольшие городские скверы, озеленение вокруг стадиона, а также закустаренные участки. Доля площади зелёных насаждений в общей площади городской застройки Сыктывкара составляет 7 %. Обеспеченность населения города площадью зелёных насаждений – 10,5 м² на одного жителя, что соответствует нормативу (10–15 м²). Значительная часть площади МО ГО «Сыктывкар» покрыта хвойными лесами подзоны средней тайги, состоящими главным образом из ели и сосны с примесью берёзы и осины. Еловые леса приурочены к водоразделам, а сосновые – к борovým террасам, лиственные леса – к долинам некоторых рек. Лесная растительность, образовавшая вокруг города своеобразную эколого-компенсационную зону, занимает 51,1 тыс. га, что примерно в 1,5 раза превышает установленный норматив зелёной зоны.

Сыктывкар находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По условиям дискомфорта природных условий для населения относится к подзоне Умеренного Севера [11, с. 10].

В дореволюционный период население Усть-Сысольска росло очень медленно. По данным первой всеобщей переписи населения Российской империи 1897 г., в городе проживало 4,5 тыс. человек. Среди 12 городов Вологодской губернии Усть-Сысольск занимал четвертое место, уступая в численности населения Вологде (27,8 тыс. человек), Устюгу-Великому (11,3 тыс.) и Тотме (4,6 тыс.). В 1920 г. в Усть-Сысольске проживало 2,8 тыс. человек, что в 1,6 раза превысило показатель 1897 г. [7, с. 23].

В советский период ведущим трендом демографического развития города Сыктывкара был рост численности постоянного населения, который приобрёл характер устойчивой тенденции в послевоенный период. В эти годы динамика людности Сыктывкара во многом определялась темпами и масштабами его индустриального развития и сопровождалась повышением роли миграционной составляющей в формировании демографического и трудового потенциалов города. В результате динамичного роста населения уже в середине 1950-х гг. Сыктывкар вошёл в категорию статистически средних по людности городов, а с середины 1960-х гг. по настоящее время является статистически большим городом. С 1920 по 1992 г. численность постоянного населения города Сыктывкара увеличилась с 2,8 до 225,8 тыс. человек, или в 80,6 раза.

С распадом СССР и началом рыночных преобразований в Сыктывкаре и Республике Коми, как и в других городах и регионах России, начала меняться демографическая обстановка и наметились негативные процессы и тенденции демографического развития, вызвавшие соответствующие изменения в динамике численности, воспроизводстве, составе и структуре населения. При общей тенденции роста демографического потенциала города Сыктывкара динамика его людности в постсоветский период была неустойчивой. В отдельные годы постсоветского периода рост численности населения города прерывался снижением в 2000–2001, 2003–2004, 2007, 2012, 2018–2024 гг. или относительной стабилизацией людности в 1993, 1996, 1998 гг. В период между всеобщими переписями населения 1989 и 2020 гг. людность города Сыктывкара сократилась с 232,0 до 220,6 тыс. человек (на 4,9 %), а на начало 2024 г. – до 219,7 тыс. человек (на 5,3 %) [3]. В настоящее время Сыктывкар занимает по численности постоянного населения 91 место среди 1119 городов Российской Федерации и седьмое место среди 142 городов районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей.

В дореволюционный период ведущую роль в формировании населения города играл естественный прирост. С развитием промышленного производства возросло значение миграционного притока населения. При этом вклад естественной и миграционной составляющих в общий прирост населения Сыктывкара был примерно равным. Характерной особенностью движения в последнее десятилетие является рост естественной убыли, который сопровождается постепенным усилением миграционного оттока населения.

В довоенный период ведущую роль в формировании демографического потенциала Сыктывкара продолжал играть естественный прирост населения. Однако уже в годы войны и первое послевоенное десятилетие Сыктывкар стал одной из точек притяжения регулируемых миграционных потоков, охвативших Коми АССР как территорию размещения объектов ГУЛАГа.

Начало масштабного строительства Сыктывкарского ЛПК и железнодорожного участка Микунь – Сыктывкар в конце 1950-х гг. и ввод их в эксплуатацию способствовали значительному росту миграционной составляющей естественного прироста населения и улучшению возрастно-половой структуры населения, что

нашло отражение в последующем увеличении естественного прироста и общей численности населения Сыктывкара в 1970–1980-е гг.

С начала 1970-х гг. до середины 1980-х гг. в Сыктывкаре наблюдался высокий уровень рождаемости на фоне низкой смертности, соответствующий расширенному типу воспроизводства населения. С 1970 по 1985 г. все абсолютные показатели естественного движения населения демонстрировали устойчивый рост и приблизились к историческому максимуму, который был показан в конце 1980-х гг. В рассматриваемый период абсолютная численность родившихся увеличилась в 1,6 раза (с 2571 до 4173 человек), умерших – в 1,7 раза (с 920 до 1597 человек), а естественный прирост – в 1,6 раза (с 1651 до 2576 человек). В эти годы общий коэффициент рождаемости варьировался в пределах 18–19 ‰, смертности – 6,5–7,5 ‰, естественного прироста – 11,5–13 ‰, что соответствовало расширенному типу воспроизводства населения. Однако уже на рубеже 1980–1990-х гг. наметилось снижение абсолютных и относительных показателей рождаемости и естественного прироста населения на фоне устойчивого роста смертности [12].

Наращение негативных демографических процессов способствовало переходу к режиму пониженного естественного воспроизводства населения, который наметился в конце 1980-х гг. и продолжался до 1992 г. В 1993 г. в городе Сыктывкаре впервые за весь послевоенный период была зафиксирована естественная убыль населения. Это стало свидетельством перехода к суженному типу воспроизводства населения. Данный режим воспроизводства населения был характерен для населения Сыктывкара вплоть до 2006 г. и прерывался лишь однажды – в 1998 г., когда был отмечен небольшой (0,4 ‰) естественный прирост населения. При этом в 1990-е гг. локальный максимум смертности (13,7 ‰) и естественной убыли населения (3,6 ‰) был зафиксирован в 1994 г., а в нулевые и последующие годы XXI в. – в 2003 г. (соответственно 14,5 и 2 ‰) [12].

Одновременно с ухудшением естественной базы воспроизводства населения с начала 1990-х гг. непрерывно сокращался миграционный прирост населения, сменившийся в 1999 г. миграционным оттоком населения. В результате естественной и миграционной убыли населения в первой половине нулевых годов XXI в. наблюдалось непрерывное снижение численности постоянного населения Сыктывкара. Лишь в 2007 г. число родившихся превысило число умерших, впервые обеспечив небольшой положительный естественный прирост после длительного перерыва. В период с 2007 по 2017 г. показатели естественного движения населения во многом стабилизировались, что способствовало возвращению к простому типу воспроизводства населения с небольшим превышением рождаемости над смертностью. Одновременно с этим наблюдался незначительный, но устойчивый рост людности города за счёт естественного и миграционного прироста населения. В это десятилетие абсолютные показатели родившихся варьировались от 2,9 до 3,8 тыс. человек, умерших – от 2,3 до 2,7 тыс., естественного прироста – от 0,2 до 1,1 тыс., общие коэффициенты рождаемости – в пределах 12–13 ‰, смертности – 10–11 ‰, естественного прироста – 1–2 ‰. С 2018 г. число родившихся в Сыктывкаре непрерывно падает. Только в период с 2018 по 2020 г. число детей, родившихся на территории МО ГО «Сыктывкар», сократилось с 3232 до 2500, или на 22,6 ‰. При этом в 2020 г. естественная убыль населения составила 556 человек, а уже в 2021 г. увеличилась в 2,2 раза и достигла 1199 человек [13, с. 81–83].

В нулевые и последующие годы XXI в. Сыктывкар всё ещё оставался притягательным для переселения из северных городов и сельских районов республики. Однако в последнее пятилетие миграционный отток населения стал ведущим фактором продолжающегося с 2018 г. снижения людности столицы Республики Коми. Среди основных причин миграционного оттока населения – переезд на постоянное место жительства в города и регионы с более комфортными климатическими условиями для проживания и более благоприятными условиями для трудоустройства и ведения бизнеса, а также отъезд молодёжи в возрасте 18–20 лет в связи с поступлением на обучение в ВУЗы городов других регионов России. Традиционно привлекательными для мигрантов из Сыктывкара остаются город Санкт-Петербург и Ленинградская область, город Москва и Московская область, Кировская область и Краснодарский край, в то время как для получения высшего образования сыктывкарские выпускники чаще всего выбирают ВУЗы Москвы, Санкт-Петербурга, Кирова, Екатеринбурга и Перми.

В половой структуре населения города Сыктывкара традиционно наблюдается женский перевес с преобладанием женщин средних и старших возрастных групп. С 1990 по 2000 г. их доля в общей численности населения города увеличилась с 52,5 до 53,8 ‰ и в последующие 20 лет практически не менялась. В последние десятилетия в Сыктывкаре наблюдаются негативные тенденции в изменении возрастной структуры населения, свидетельствующие о старении населения. По данным Комистата, в период с 1995 по 2020 г. удельный вес лиц моложе трудоспособного возраста в населении города Сыктывкара с подчинённой ему территорией снизился с 23,5 до 21,2 ‰, а мужчин и женщин трудоспособного возраста – с 63,2 до 59 ‰. В это же время произошло увеличение доли лиц старше трудоспособного возраста с 13,3 до 19,8 ‰ [12].

В постсоветский период в Сыктывкаре наблюдается непрерывный рост численности пенсионеров. С 1995 по 2021 г. число пенсионеров, проживающих на территории МО ГО «Сыктывкар», увеличилось в полтора раза. За последнее пятилетие максимальное число пенсионеров было зафиксировано в 2018 г. и достигло 81 803 человек. С тех пор численность и удельный вес пенсионеров постепенно снижаются. На 1 января 2021 г. численность пенсионеров составила 80 994 человек. В настоящее время на их долю приходится 31,3 ‰ всего населения

МО ГО «Сыктывкар». По данным Комистата по состоянию на 1 января 2021 г., в Сыктывкаре насчитывалось 70 494 пенсионера по старости, 2794 пенсионера по инвалидности, 1808 пенсионеров по случаю потери кормильца и 5598 социальных пенсионеров. Из общего числа пенсионеров к категории работающих относилось 22 259 человек, или 27,5 % от их общей численности [13, с. 75].

В постсоветский период в динамике и структуре населения города Сыктывкара наметились и укрепились новые тенденции демографического развития. При этом характерный для последних десятилетий советского периода непрерывный рост численности постоянного населения города сменился на неустойчивую динамику людности с сохраняющимся трендом на демографический рост, который с 2018 г. сменился на непрерывное и постепенное сокращение демографического потенциала в результате естественной убыли и миграционного оттока населения. После перехода в разряд статистически средних по людности городов бывших больших городов Воркуты и Ухты Сыктывкар является единственным статистически большим городом в Республике Коми. Город Сыктывкар одновременно является столицей субъекта Российской Федерации, административным центром административно-территориального образования «Город республиканского значения Сыктывкар с подчинённой ему территорией» и МО ГО «Сыктывкар», а также ядром сформировавшейся Сыктывкарской городской агломерации. На протяжении трёх десятилетий постсоветского периода город Сыктывкар непрерывно увеличивает свой удельный вес в общей численности всего и городского населения Республики Коми. В половой структуре населения Сыктывкара сохраняется сложившийся в советский период женский перевес. Одновременно с этим нарастают негативные тенденции изменения возрастной структуры населения и старения населения, связанные со снижением удельного веса лиц моложе трудоспособного возраста и в трудоспособном возрасте на фоне повышения доли лиц старше трудоспособного возраста. Вследствие рыночных преобразований и постиндустриального перехода в структуре среднесписочной численности работников организаций города Сыктывкара наблюдаются снижение удельного веса занятых в производственных видах экономической деятельности и повышение доли – в непроизводственных видах экономической деятельности.

Рыночные преобразования 1990-х гг., совпавшие с постиндустриальным переходом, существенно повлияли на распределение занятых в разрезе основных отраслей экономики Сыктывкара. Результаты этих изменений нашли отражение уже к концу 1990-х гг., когда в основном завершился переходный пореформенный период рыночных преобразований. Косвенными результатами рыночных преобразований и постиндустриального перехода явилось сокращение численности занятых в отраслях производственной сферы на фоне увеличения численности занятых в непроизводственной сфере и особенно в сфере услуг.

В 1990-е гг. происходило постепенное снижение численности занятых в экономике Сыктывкара. Только в период с 1995 по 1999 г. численность занятых в городской экономике сократилась со 120,8 до 105,4 тыс. человек, или на 12,7 %. При этом численность занятых в отраслях производственной сферы городской экономики снизилась с 56,5 до 44,7 тыс. человек, а их удельный вес – с 46,8 до 42,4 %. Одним из характерных результатов состоявшегося постиндустриального перехода стала деиндустриализация городской экономики, сопровождавшаяся закрытием промышленных предприятий, которые не сумели вписаться в рыночную экономику. В период с 1995 по 1999 г. численность занятых в промышленности Сыктывкара сократилась с 27,3 до 21,5 тыс. человек, а их удельный вес – с 22,6 до 21,5 %. Такая же судьба ожидала все остальные отрасли производственной сферы городской экономики. Всего за четыре года численность занятых в строительстве снизилась в 1,6 раза (с 13,4 до 8,3 тыс. человек), а на транспорте и связи – в 1,2 раза (14,2 до 12 тыс. человек). При этом удельный вес занятых в строительстве снизился с 11,1 до 7,9 %, а на транспорте и связи – с 14,2 до 11,4 %. Среди отраслей непроизводственной сферы наибольший рост численности занятых в эти годы произошёл в органах управления (с 5,8 до 8,2 тыс. человек, или с 4,8 до 7,8 %), здравоохранении, социальном обеспечении, физической культуре и спорте (с 10,3 до 12,2 тыс. человек, или с 8,5 до 12,2 %), культуре и искусстве (с 2,2 до 2,7 тыс. человек, или с 1,8 до 2,6 %) [13, с. 77].

В период с 2010 по 2020 г. в городской экономике продолжали действовать тенденции постиндустриального перехода, нашедшие отражение в изменении динамики и структуры среднесписочной численности работников организаций города Сыктывкара по видам экономической деятельности. В рассматриваемый период среднесписочная численность работников организаций Сыктывкара снизилась с 87,2 до 75,2 тыс. человек (на 12,0 тыс. человек, или на 13,8 %), занятых в видах экономической деятельности производственной сферы – с 28,8 до 21,2 тыс. человек, в непроизводственной сфере – с 58,4 до 54 тыс. человек. При этом удельный вес занятых в производственных видах экономической деятельности снизился с 33 до 28,2 %, а в непроизводственных видах экономической деятельности увеличился с 67 до 71,8 %. В качестве положительных изменений в структуре занятых в городской экономике следует отметить повышение среднесписочной численности и удельного веса работников организаций, занятых в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды, оптовой и розничной торговле, гостиницах и предприятиях общественного питания, здравоохранении и предоставлении социальных услуг.

В дореволюционный период истории Усть-Сысольск был единственным городом Вологодской губернии, в котором подавляющее большинство жителей были коми-зырянами. В 1897 г. 82,9 % усть-сысольцев считали родным зырянский (коми) язык, 16,3 % – русский, остальные (0,7 %) – девять других языков. Пришлое население

стало появляться и оседать в городе с потоками переселенцев, продвигавшихся через Усть-Сысольск по Сыsole и Вычегде из Коми края и за его пределы [7, с. 25].

В последующие десятилетия доля коми в общей численности населения Сыктывкара непрерывно сокращалась, что явилось следствием его индустриального развития. В 1920 г. удельный вес коми населения составил 87,1 %, в 1926 г. – 86,9 %, в 1939 г. – 72,5 %, в 1959 г. – 30,1 %, в 1970 г. – 28,6 %, в 1979 г. – 25,3 %. По данным всеобщей переписи населения 1989 г., коми составили 33,5 % населения столицы республики, русские – 54,4 %, украинцы – 5,0 %, белорусы – 1,5 %, татары – 0,6 %, другие национальности – 5,0 %. Активизация миграционных процессов в связи со строительством и вводом в эксплуатацию ряда крупных промышленных предприятий способствовала превращению Сыктывкара в многонациональный город, в котором ныне проживают представители более 70 национальностей. По данным Всероссийских переписей населения 1989 и 2002 гг., в Сыктывкаре насчитывалось пять национальностей (русские, коми, украинцы, немцы и белорусы), на долю каждой из которых приходилось более 1 % во всём населении города. Всероссийской переписью населения 2010 г. были зафиксированы только три такие национальности (русские, коми, украинцы). При этом суммарная численность национальностей с удельным весом менее 1 % в населении города увеличилась с 9,4 до 24,1 тыс. человек, или в 2,6 раза. В этнической структуре населения города Сыктывкара наблюдается непрерывный рост численности и удельного веса русских на фоне сокращения численности и удельного веса титульной нации республики. Под данным всеобщих переписей населения 1989, 2002 и 2010 гг., в Сыктывкаре происходит непрерывный рост численности и удельного веса русских на фоне сокращения численности и удельного веса коми. С 1989 по 2010 г. численность русских увеличилась на 30,5 тыс. человек (23,9 %), а их удельный вес в общей численности населения Сыктывкара – с 54,3 до 63 %. В рассматриваемый период численность коми сократилась на 17 тыс. человек (21,5 %), а их удельный вес в населении Сыктывкара – с 33,6 до 24,7 %. При этом удельный вес русских и коми как двух основных национальностей Сыктывкара и Республики Коми фактически не изменился: в 1989 г. он составил 87,9 %, а в 2010 г. – 87,7 % [12].

Подавляющее большинство верующих Сыктывкара являются православными христианами. В городе зарегистрированы 44 религиозные организации, среди которых 20 организаций русской православной церкви, 19 организаций различных христианских течений, три мусульманские организации, одна – иудейская и одна – кришнаитская. Этноконфессиональная ситуация в городе отличается стабильностью благодаря взаимодействию с лидерами всех религиозных организаций, в том числе в рамках работы Совета по гармонизации межэтнических и межконфессиональных отношений Республики Коми, а также совместного проведения научных и просветительских мероприятий.

Одним из важнейших условий поддержания межнационального мира и согласия в многонациональном Сыктывкаре является диалог между властью и гражданским обществом, обеспечивающий вовлечённость общественности в принятие решений органами государственной власти и местного самоуправления. Большой вклад в решение этих вопросов вносят совещательные органы, на заседаниях которых вырабатываются профилактические меры по недопущению конфликтов на межнациональной почве. Важную роль в достижении межнационального согласия в городе и республике играют национально-культурные автономии, ставящие своей целью возрождение духовных и культурных традиций, исторических ценностей, языка и культуры народов, населяющих Республику Коми. Правовой основой их создания и функционирования является Закон Республики Коми от 28 июня 2004 г. «О национально-культурной автономии в Республике Коми». В настоящее время в Сыктывкаре зарегистрированы центры, филиалы, отделения и представительства около 30 национально-культурных автономий, объединений, общественных движений и обществ республиканского и городского значения. В их числе – Межрегиональное общественное движение «Коми котыр» («Коми народ»), Межрегиональное общественное движение коми народа «Коми войтыр», Межрегиональное общественное движение коми-ижемцев «Изьватас», Межрегиональное общественное движение «Русь Печорская», Общество национальной культуры «Русский дом», национально-культурная автономия «Украина» в Республике Коми, национально-культурная автономия «Беларусь» в Республике Коми, национально-культурная автономия татар и башкир «Дуслык» («Дружба») в Республике Коми, Немецкая национально-культурная автономия «Видергебурт» («Возрождение») в Республике Коми, Еврейская национально-культурная автономия в Республике Коми, национально-культурная автономия «Азербайджан» в Республике Коми, Коми республиканская организация «Азербайджанское национально-культурное общество», Республиканская национально-культурная автономия «Сакартвело» в Республике Коми, Коми республиканская общественная организация «Общество армян Республики Коми – Ван», Региональное отделение Общероссийской организации «Союза армян России» по Республике Коми, Коми республиканская национально-культурная автономия цыган, Коми республиканское общественное объединение «Национально-культурное объединение прибалтийских народов Коми – Балтия» и другие национально-культурные образования.

Постсоветский Сыктывкар развивается как многонациональный город, в котором большое внимание уделяется мерам по поддержанию межнационального мира и согласия. Национально-культурные автономии формируют этнокультурную инфраструктуру, выступающую в роли важнейшего инструмента партнёрской деятельности по реализации государственной национальной политики. Важную консолидирующую роль в жизни многона-

ционального Сыктывкара играет «Дом дружбы народов», который открылся в 2016 г. При этом национально-культурные автономии получили здесь помещения и возможность проведения своих мероприятий. В городе функционируют два национальных центра коми культуры, на базе которых проводятся различные этнокультурные мероприятия и взаимодействие с другими национально-культурными объединениями.

Современный Сыктывкар – крупнейший хозяйственный узел Республики Коми многофункционального типа. Превращение Сыктывкара в промышленный центр началось в годы первых советских пятилеток. Однако при этом процесс преобразования промышленного центра в хозяйственный узел произошёл лишь в последние десятилетия советского периода. Это стало возможным в результате появления в Сыктывкаре и его ближайших окрестностях новых промышленных предприятий и расширения связей между ними по линии комбинирования и кооперирования производства, а также по использованию общих элементов производственной и социальной инфраструктуры.

На формирование Сыктывкарского хозяйственного узла существенно повлияло его благоприятное транспортно-географическое положение на судоходных реках Вычегде и Сыsole, которое значительно улучшилось после ввода в строй железнодорожной ветки Микунь – Сыктывкар, связавшей хозяйственный узел с железнодорожной сетью страны. В последующие годы общность транспортно-географического положения Сыктывкара и его окрестностей стала выступать в качестве одного из важнейших факторов социально-экономического развития хозяйственного узла.

Ведущее значение в структуре Сыктывкарского хозяйственного узла имеют промышленность и строительство, которые тесно взаимодействуют с транспортом и связью. Производственный профиль хозяйственного узла определяют предприятия лесопромышленного комплекса, представленные деревообработкой и целлюлозно-бумажным производством. Однако производственные связи между специализирующими предприятиями хозяйственного узла недостаточно развиты и потому не определяют его формирование. Общность хозяйственного узла обеспечивают единые системы энергетики и теплоснабжения, водоснабжения и канализации.

Вспомогательные отрасли промышленности хозяйственного узла представлены электроэнергетикой, машиностроением и металлообработкой, промышленностью строительных материалов и стройиндустрией. Группа обслуживающих промышленных производств Сыктывкарского хозяйственного узла включает предприятия по производству продовольствия и товаров народного потребления. В пределах городской черты Сыктывкара и в его окрестностях функционируют сельскохозяйственные предприятия пригородного типа, обеспечивающие горожан разнообразной скоропортящейся и малотранспортабельной сельскохозяйственной продукцией. Сыктывкарский хозяйственный узел является важнейшим центром транспортной системы южной части республики. В нём представлены практически все виды наземного (железнодорожный, речной, автомобильный) транспорта и воздушный транспорт.

В XVI–XVII вв. основными занятиями усть-сысольцев были хлебопашество, скотоводство, охота и рыболовство. В XVII в. к сельскохозяйственно-промысловой роли селения добавилась торговая функция. Благодаря выгодному географическому положению, Усть-Сыsole стала играть заметную роль в меховой торговле, служа посредником между «пушным Севером» и Велико-Устюжским рынком закупки мехов. В конце XVII – начале XVIII вв. приобрели известность Георгиевская (ноябрь – декабрь) и Васильевская (январь) ярмарки, превратившие селение в важный центр транзита и обмена пушными, хлебными, галантерейными, мануфактурными товарами и разнообразными изделиями кустарных промыслов. В конце XIX в. ярмарочная торговля стала уступать место лавочной. Известный русский географ и общественный деятель В. П. Семёнов-Тян-Шанский определил торгово-промышленную бойкость Усть-Сысольска в начале XX в. как весьма низкую. Вплоть до установления советской власти Усть-Сысольск развивался как административный, торговый и крестьянский город [7, с. 7, 9].

Преобразование Усть-Сысольска в центр автономной области не внесло существенных перемен в патриархальный быт его жителей. В это время почти 3/5 трудоспособного населения областного центра были связаны с сельскохозяйственным трудом. В промышленности, представленной мелкими кустарно-ремесленными заведениями, было занято всего 5 % трудоспособного населения. В 1920 г. в Усть-Сысольске появилась первая электростанция на 40 кВт, построенная силами общественности. В 1925 г. на окраине города началось строительство двухрамного лесопильного завода, который дал свою первую продукцию в августе 1926 г. Годом позже заводская электростанция подала электроэнергию в город. В 1927 г. образован лесозаготовительный трест Комилес. В 1930-е гг. в Сыктывкаре появились первые крупные промышленные предприятия. В их числе – Дырносский кирпичный завод (1931), кожевенный завод (1931), мастерские по ремонту судов (1934) в затоне «Красный водник», четырёхрамный лесозавод (1936), мясокомбинат (1937), Центральные ремонтные мастерские треста Комилес (1938). Ведущей отраслью промышленности Сыктывкара оставалась деревообработка, представленная главным образом лесопилением. В начале 1940-х гг. промышленность вышла на ведущие позиции в экономике города. К концу войны в Сыктывкаре имелись два лесозавода, шпалозавод, канифольно-скипидарный завод, кирпичный завод, кожевенно-обувной комбинат и мясокомбинат, а также электростанция, работавшая на отходах лесопильного производства. Наибольший подъём в развитии экономики Сыктывкара наблюдался в послевоенное время. В 1947 г. начал выпускать продукцию Сыктывкарский гормолзавод. В 1953 г. Центральные ремонтно-

механические мастерские треста Комилес были реконструированы и преобразованы в ремонтно-механический завод, который с 1956 г. стал называться Сыктывкарским механическим заводом. В том же году были созданы швейная фабрика «Комсомолка», мебельная и кондитерская фабрики. В 1959 г. вступил в строй кирпичный завод в Давпоне. Этапным событием для Сыктывкара стало сооружение предприятий лесопромышленного комплекса (далее – ЛПК). В апреле 1964 г. началось строительство ТЭЦ, а в августе заложен фундамент главного корпуса Сыктывкарского ЛПК. Пять лет спустя – 25 июня 1969 г. – состоялся пуск первого потока, а 30 июня 1970 г. произведена первая типографская бумага. В состав первой очереди Сыктывкарского ЛПК вошли мощности по производству товарной беленой целлюлозы, типографской бумаги, кормовых белковых дрожжей, фурфурола, древесной массы и талового масла, последовательно введенные в эксплуатацию в 1970-е гг. В начале 1980-х гг. началось строительство мощностей второй очереди, связанных с производством типографской бумаги и картона, термомеханической и химико-термомеханической древесной массы, санитарно-гигиенической и упаковочной бумаги, товаров народного потребления, древесностружечных плит и фанеры. Дальнейшее развитие в экономике города получило мебельное производство. В 1965 г. создана мебельная фирма «Север», а в 1972 г. в её составе появилась новая мебельная фабрика. С сооружением новых предприятий деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности за городом окончательно закрепился лесопромышленный профиль. В последующие годы были введены в строй действующих новые предприятия деревообрабатывающей и лесохимической отраслей, промышленности строительных материалов, легкой и пищевой промышленности, которые ныне составляют основу городской экономики [7, с. 9–10].

Среди отраслей градообразующей группы Сыктывкара ведущее положение занимает промышленность. Сыктывкар имеет ярко выраженный лесопромышленный профиль. На долю лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной и лесохимической промышленности приходится около 2/3 всего объема промышленного производства в городе. При этом лесопромышленные предприятия Сыктывкара обеспечивают весь объем производства в республике целлюлозы, картона, бумаги и бумажных изделий. В настоящее время Сыктывкар является единственным в республике производителем целлюлозы, бумаги и картона, нетканых материалов и линолеума, а также одним из ведущих поставщиков электрической энергии, фанеры и древесно-стружечных плит, пиломатериалов и мебели, сборных железобетонных конструкций и деталей, мясной и цельномолочной продукции, хлебобулочных и кондитерских изделий, водки и ликёро-водочных изделий.

Ведущее предприятие лесопромышленного профиля Сыктывкара и Республики Коми – АО «Сыктывкарский ЛПК». Предприятие является одним из крупнейших налогоплательщиков, формирующих доходную часть бюджета Республики Коми, и включено в федеральный перечень системообразующих предприятий России. Состав производств, название предприятия, форма собственности и владельцы Сыктывкарского ЛПК неоднократно менялись. В марте 1993 г. Сыктывкарский ЛПК был зарегистрирован как АООТ, имеющий статус юридического лица, с уставным капиталом 1 млрд 291 млн 868 тыс. руб. В марте 1996 г. Сыктывкарский ЛПК стал полностью частной компанией, владельцами акций которого первоначально были его работники, а также ряд российских организаций и зарубежных компаний. Процесс акционирования предприятия завершился в мае 1997 г., когда был реализован последний пакет акций, принадлежавший государству. В 2002 г. в связи с выкупом и переходом контрольного пакета акций ОАО «Сыктывкарский ЛПК» в собственность австрийской компании «NEUSIEDLER AG», являющейся дочерним подразделением «MONDI Europe», Сыктывкарский ЛПК стал зарубежной собственностью. В январе 2003 г. состоялось внеочередное собрание акционеров ОАО «Сыктывкарский лесопромышленный комплекс», принявшее решение об изменении названия общества в ОАО «Нойзидлер Сыктывкар» (OJSC «NEUSIEDLER Syktyvkar»). Компания «NEUSIEDLER AG» входила в группу «MONDI», являвшимся лесобумажным бизнесом транснациональной корпорации «Anglo Amerikan». В ноябре 2004 г. группа «MONDI» объявила о своём новом наименовании. В связи с этим на внеочередном собрании акционеров в декабре 2004 г. было принято решение о внесении изменений в устав общества в связи с очередным переименованием предприятия, которое с января 2005 г. стало называться ОАО «Монди Бизнес Пейпа Сыктывкарский ЛПК» (сокращённое название – ОАО «МБП СЛПК»). В январе 2008 г. компания была переименована в АО «Монди Сыктывкарский ЛПК», а в ноябре 2023 г., в связи со сменой собственника, предприятию вернули прежнее название АО «Сыктывкарский ЛПК».

Первичным технологическим звеном Сыктывкарского ЛПК является лесозаготовительное производство. Компания – основной потребитель в республике лиственной и низкосортной хвойной древесины с годовой потребностью в древесном сырье более 4 млн м³ балансовой древесины, из которых около 2 млн м³ поставляют лесозаготовительные предприятия холдинга («Эжвалес», Койгородский и Сысольский леспромхозы), а остальное – внешние поставщики.

Профильными производственными подразделениями в составе Сыктывкарского ЛПК являются древесно-сырьевое, сульфат-целлюлозное и картонно-бумажное производства. Компания располагает тремя современными бумагоделательными машинами, одной картоноделательной машиной и одной сушильной машиной для целлюлозы. В настоящее время Сыктывкарский ЛПК – крупнейший в России производитель и экспортёр офисной и офсетной бумаги.

На правах дочерних предприятий в состав холдинга лесопромышленных предприятий под эгидой АО «Сыктывкарский ЛПК» входят также предприятия электроэнергетики, лесозаготовительной и деревообрабатывающей промышленности. Важным непрофильным структурным подразделением Сыктывкарского ЛПК является ТЭЦ, не только полностью обеспечивающая собственные потребности в электроэнергии и тепловой энергии, но и поставляющая электроэнергию в город и прилегающие к нему районы в пределах юго-западной части республики. Лесозаготовительные предприятия представлены компанией «Эжвалес», Койгородским и Сысольским леспромхозами.

Второе предприятие целлюлозно-бумажной промышленности – ОАО «Сыктывкар Тиссью Групп», являющееся крупнейшей в России и СНГ вертикально интегрированной компанией по производству санитарно-гигиенической продукции («тиссью»). История этого предприятия началась в 1987 г., когда на нём стали выпускать туалетную бумагу в рулонах под названием «56 метров». В настоящее время ОАО «Сыктывкар Тиссью Групп» представлено двумя производственными площадками, расположенными в Эжвинском районе города Сыктывкара и в рабочем посёлке Семibrатово Ростовского района Ярославской области. В составе обеих производственных площадок предприятия действуют бумажное производство (подготовка целлюлозной или макулатурной бумажной массы, отлив бумаги на бумагоделательных машинах, форматная резка и упаковка бумаги-основы для товарной продукции) и производство бумажных санитарно-гигиенических изделий (переработка произведённой бумаги-основы на линиях конвертинга). Предприятие располагает двумя современными бумагоделательными машинами и линией подготовки макулатурной массы. В качестве исходного сырья используются целлюлоза и макулатура в соотношении 25 к 75 %. ОАО «Сыктывкар Тиссью Групп» специализируется на выпуске высококачественной товарно-целлюлозной бумаги-основы санитарно-гигиенического назначения, включая бумагу, окрашенную в массу, а также изделий под собственным брендом Veiro (продукция «для дома»). На предприятии выпускается свыше 100 видов наименований санитарно-гигиенических изделий. Номенклатура производимой продукции включает товарную бумагу-основу санитарно-гигиенического назначения, туалетную бумагу, бумажные полотенца, столовые и сервировочные бумажные салфетки различных форматов. Благодаря использованию современных технологий производства, все виды санитарно-гигиенических изделий компании полностью соответствуют российским и западным стандартам качества и пользуются большим спросом в России и за рубежом. Доля предприятия на рынке бумажной санитарно-гигиенической продукции России составляет 10–12 %. Российскими партнёрами компании являются крупнейшие торговые сети, авиакомпании, сети отелей, кафе и ресторанов. Более половины всего объёма производимой продукции отправляется на экспорт в страны ближнего зарубежья и Европейского Союза.

Большинство предприятий лесопромышленного профиля Сыктывкара специализированы на деревообработке. Старейшее деревообрабатывающее предприятие Сыктывкара и Республики Коми – Сыктывкарский лесопильно-деревообрабатывающий комбинат, являющийся первенцем социалистической индустрии, введённым в эксплуатацию в 1926 г. в соответствии с планом ГОЭЛРО, и первым крупным промышленным предприятием Усть-Сысольска и автономной области Коми (Зырян).

Ныне ООО «Сыктывкарский лесопильно-деревообрабатывающий комбинат» – одно из крупнейших предприятий в Республике Коми по производству пиломатериалов. В настоящее время предприятие функционирует как вертикально интегрированный производственный комплекс с полным собственным циклом от лесозаготовки и лесовосстановления до лесопиления с частичной переработкой отходов лесопиления. Предприятие владеет правом на лесной фонд в объёме 457 тыс. м³ ежегодного лесопользования и осуществляет производство обрезных пиломатериалов различных сечений пород экспортного и внутреннего ГОСТа. В 2020 г. объёмы лесозаготовок составили 388,6 тыс. м³, лесопиления – 332,2 тыс. м³, производства необработанных лесоматериалов (пиловочника) – 191,7 тыс. плотных м³, пиломатериалов – 170,7 тыс. м³ и щепы – 121,1 тыс. м³ [13].

Одним из крупнейших предприятий деревообрабатывающей промышленности Республики Коми и РФ является ЗАО «Леском», основанное в 1976 г. как Сыктывкарский фанерный завод. Первоначально фанерный завод был дочерним подразделением Сыктывкарского ЛПК. В 2001 г. завод приобрёл статус самостоятельного предприятия, а затем был преобразован в ЗАО «Леском». Завод – крупнейший в России производитель большеформатной клееной ламинированной фанеры и мебельной плиты на древесной основе. Помимо этого, предприятие производит ламинированные древесностружечные плиты, железнодорожные и трамвайные шпалы. В последние годы завод производит ежегодно более 200 тыс. м³ большеформатной фанеры, известной на мировых рынках под торговой маркой SyPLY и свыше 270 тыс. м³ под торговой маркой Lamarty. Использование в качестве исходного материала плотной северной древесины даёт возможность производить качественные продукты, которые ежегодно признаются лучшими товарами на конкурсе «100 лучших товаров России». В 2020 г. предприятие выпустило 225,1 тыс. м³ фанеры, 281,9 тыс. м³ ДСП и 286,4 тыс. м³ ламинированной ДСП [13]. ЗАО «Леском» создало крупнейшую среди российских древесноплитных производств дилерскую сеть, через которую поставляет фанеру ведущим строительным организациям в более чем 50 стран мира и ламинированную ДСП – крупнейшим мебельным предприятиям России и стран СНГ. Свыше 80 % выпускаемой продукции идёт на экспорт. Продукция ЗАО «Леском» широко применяется в монолитном домостроении, мебельном производстве, транспортном машиностроении, судостроении, при оформлении интерьера и экстерьера.

Одним из основных деревообрабатывающих предприятий Республики Коми является ООО «Сев-ЛесПил», специализирующееся на выпуске высококачественных пиломатериалов хвойных пород. Предприятие было основано в 2000 г. и спустя 2 года выпустило первую продукцию. Основная продукция предприятия – обрезная доска толщиной 15–75 мм и 75–245 мм. Предприятие оснащено современным и сушильными комплексами, позволяющими сушить одновременно до 3,5 тыс. м³ пиломатериала до требуемой влажности (10–22 %). Цех повторной обработки оборудован современной высокоскоростной линией сортирования сухого и сырого пиломатериала со скоростью 140 досок в мин. В процессе сортировки формируются пакеты, которые упаковываются в перфорированную плёнку с логотипом предприятия и передаются на склад готовой продукции. В 2020 г. на предприятии было произведено 225,1 тыс. м³ пиломатериалов [13]. Основная продукция предприятия пользуется большим спросом не только в России, но и странах Европы, Ближнего Востока и Юго-Восточной Азии. Побочными продуктами основного производства являются технологическая щепка и опилки. Основные потребители технологической щепы – местные предприятия по производству целлюлозы, древесноволокнистых и древесностружечных плит. Для обеспечения внутренних потребностей в электроэнергии, тепле и горячей воде на предприятии установлена мини-ТЭЦ, использующая кородревесные отходы производства и щепу. В 2018 г. на предприятии было введено в эксплуатацию новое сушильное оборудование для производства древесных топливных гранул (пеллет) и брикетов, позволяющие обеспечить полную переработку отходов деревообработки в виде опилок, стружки и щепы в топливные гранулы и брикеты.

Одним из ведущих лесозаготовительных предприятий региона является ООО «Лузалес», осуществляющее полный цикл производства от лесозаготовки и вывозки древесины до глубокой переработки и реализации готовой продукции. Основные производственные мощности предприятия размещены в посёлке Кидзяввидзь Прилузского района Республики Коми, новые лесопильные мощности создаются в Сыктывкаре. В долгосрочной аренде ООО «Лузалес» находятся лесные участки площадью 1036,7 тыс. га с годовым объёмом расчётной лесосеки 1773,7 м³. Заготавливаемая на арендуемых лесных участках древесина сертифицирована по системе Лесного Попечительского Совета (FSC). В 2020 г. ООО «Лузалес» произведено 388,8 тыс. м³ пиломатериалов. Заготовка леса за 2020 г. составила 1059 тыс. м³ [13]. Продукция предприятия экспортируется в европейские и ближневосточные государства. В последнее десятилетие ООО «Лузалес» реализует масштабные инвестиционные проекты по модернизации и расширению производственных мощностей с целью создания современного высокотехнологичного лесоперерабатывающего комплекса, включающего лесозаготовки, деревообработку и производство берёзовой фанеры, тепловой и электрической энергии на принципах комплексного использования сырья и внедрения энерго- и ресурсосберегающих технологий.

Специализация остальных предприятий лесопромышленного профиля Сыктывкара связана с производством пиломатериалов, столярной продукции, оконных и дверных блоков. Среди них – ОАО «Лесопромышленная компания «СЛДК», ООО «Лес-инвест», ООО «Вычегдалес», ОАО «Сысолалес», ООО «Массив», ЗАО «Двина», ЗАО «Северная звезда», ООО «Инпром», ООО «Деревообрабатывающий завод», ООО «Фабрика столярных изделий» и ООО «Торгсеверлес».

По своему значению в промышленности города, помимо профилирующих отраслей, выделяются вспомогательные и обслуживающие отрасли и производства. В совокупности на их долю приходится около четверти промышленного производства Сыктывкара. К вспомогательным отраслям относятся электроэнергетика, машиностроение и металлообработка, промышленность строительных материалов, к обслуживающим – лёгкая и пищевая промышленность, а также другие отрасли, производящие товары народного потребления и пищевые продукты.

В городе создан мощный индустриально-строительный комплекс, основу которого составляет производство различных строительных материалов: сборных железобетонных и бетонных блоков, конструкций и изделий для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, стеновых и теплоизоляционных материалов, асфальтобетона и прочих изделий. Основными производителями строительных материалов в Сыктывкаре являются ПК «Железобетон», ООО «Завод стеновых материалов», ОАО «Комиводстройматериалы», ОАО «Керамзит», ОАО «Агростройконструкция» и ООО «Эжвастройиндустрия». На долю Сыктывкара приходится половина объёма производства сборных железобетонных конструкций и деталей.

Сыктывкарское ООО «Лотос» – единственное предприятие в Северо-Западном федеральном округе, специализирующееся на выпуске теплоизоляционных и звукопоглощающих изделий на основе базальтового супертонкого волокна. Продукция этого предприятия получила широкое применение в различных отраслях и в настоящее время используется в судостроении, автомобилестроении и авиастроении, для изоляции промышленного и энергетического оборудования, трубопроводов, паропроводов и резервуаров, в системах фильтрации и в гидропонике, в качестве теплоизоляции и звукопоглощения в промышленном и гражданском строительстве, а также наполнителя в звукопоглощающих конструкциях. Изделия из базальтового супертонкого волокна являются негорючими, нетоксичными и экологически безопасными. В 2020 г. объём выпускаемой продукции (базальтового супертонкого волокна) составил 62,8 тыс. м³ [13].

Машиностроение и металлообработка относятся к числу непрофильных отраслей, имеющих в основном обслуживающий характер. Подавляющее большинство предприятий отрасли связано с ремонтом машин и оборудования. Старейшим машиностроительным предприятием Сыктывкара является ОАО «Сыктывкарский машиностроительный завод», признанный банкротом в начале 1990-х гг. Одновременно с переименованием завода произошло его репрофилирование от ремонта лесозаготовительной техники к её производству. В августе 1989 г. Сыктывкарский механический завод в очередной раз сменил свой статус и стал называться Сыктывкарским заводом лесного машиностроения. В 1990-е гг. предприятие специализировалось на производстве самоходных сучкорезных машин и капитальном ремонте лесозаготовительного оборудования, изготовлении стального литья и металлоконструкций. В эти годы потребителями заводской продукции были лесозаготовительные предприятия многих лесных регионов страны. После 2000 г. производственные цеха продолжительное время пустовали и лишь в 2006 г. Сыктывкарский машиностроительный завод получил новый стимул в своём развитии.

В 2006 г. был введён в эксплуатацию современный металлообрабатывающий завод – ООО «Производственное объединение «Сыктывкарский металлообрабатывающий завод». Производственные мощности завода позволяют изготавливать сложные технологические изделия, в том числе элементы газопроводов; опоры ЛЭП; понтонные наплавные мосты; грузоподъёмное оборудование; сосуды, работающие под давлением; ёмкости для пищевой и непищевой продукции. На ближайшие годы одним из основных партнёров предприятия будет ООО «Артезианский источник», участвующее в совместном проекте по обеспечению доступной и качественной питьевой водой жителей Сыктывкара и ряда крупных городов европейской части России.

В 2015 г. на базе ООО «Производственное объединение «Сыктывкарский металлообрабатывающий завод» началась реализация инвестиционного проекта по серийному производству башенных кранов марки РОКРА (производное от «РОссийский КРАан»). Монтаж нового завода по производству башенных кранов начался в мае 2016 г., а уже в августе того же года был выпущен первый кран. Выйти на проектную мощность (100–150 кранов в год) предполагалось через год после начала работы предприятия во второй половине 2017 г. Однако достичь этого не удалось до сих пор. В 2020 г. предприятие выпустило лишь пять башенных кранов (в 2019 г. – 19 кранов).

Среди других предприятий машиностроительного профиля выделяется ОАО «Сыктывкарский завод металлоизделий», специализирующийся на производстве металлоизделий бытового назначения и электродов.

В постсоветский период постепенно прекратили существование многие крупные и прежде весьма успешные предприятия лёгкой промышленности Сыктывкара, созданные в советское время. В их числе – швейная фабрика «Комсомолка», обувные предприятия «Олень» и «Союз».

Единственным крупным предприятием лёгкой промышленности города остаётся АО «Комитекс», основанное в 1970 г. как Сыктывкарская фабрика нетканых материалов. В постсоветский период оно продолжало наращивать объёмы производства нетканых материалов и расширило номенклатуру производимой продукции. Предприятие обладает большинством передовых технологий производства нетканых материалов «сухим способом», что позволяет производить широкую номенклатуру высококачественной сертифицированной продукции разнообразного применения, отвечающую высоким требованиям международного стандарта. Помимо нетканых материалов с широким спектром свойств и разнообразного применения, АО «Комитекс» выпускает синтетические и полипропиленовые волокна. В 2020 г. выпуск нетканых материалов составил 109,5 тыс. м², полипропиленового волокна – 3,1 тыс. т, синтетического волокна – 28,5 тыс. т, в том числе полиэфирного волокна – 25,4 тыс. т [13]. АО «Комитекс» выработана линейка новой продукции, включающая «Войлок синтетический (технический)» и новое нетканое волокно «Энприпрол», предназначенное для обивки потолков и деталей интерьера автомобилей. АО «Комитекс» является членом Европейской ассоциации производителей предметов гигиены и нетканых материалов и Ассоциации изготовителей нетканых материалов. Компания имеет представительства в Москве (ООО «Комитекс сервис»), Санкт-Петербурге («Комитекс – Санкт-Петербург»), Кирове («Комитекс-Киров»), Тольятти (ЗАО «Комитекс-Авто») и Сыктывкаре (ООО «Комитекс Лин», ООО «Комитекс Гео»).

По состоянию на 1 января 2021 г. площадь сельскохозяйственных угодий на территории МО ГО «Сыктывкар» составляет 5056 га, в том числе пашни – 451 га. На долю Сыктывкара приходится 6 % объёма республиканского производства продукции сельского хозяйства, 5,8 % численности поголовья крупного рогатого скота (в том числе 5,6 % поголовья коров) и 8,5 % молока. В сфере агропромышленного комплекса на территории города действует 21 организация, из них четыре связаны с сельским хозяйством, семь – с производством пищевых продуктов и 10 – с предоставлением услуг. Кроме того, в 2020 г. в сфере сельского хозяйства были заняты 56 индивидуальных предпринимателей, большая часть из которых – фермеры [13].

Сельскохозяйственный профиль имеют ООО «Пригородный» (производство и переработка молока; выращивание овощей, рассады и цветов), ООО «Рыбоводная компания «Биоресурс» (пресноводное рыбководство, переработка и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков), Республиканское государственное унитарное сельскохозяйственное предприятие «Коми» по племенной работе (разведение пород крупного рогатого скота и буйволов, производство спермы), Некоммерческий сельскохозяйственный потребительский перерабатывающий сбытовой кооператив «Здоровая нация» (выращивание картофеля и овощей). Ведущим сельскохозяйственным предприятием Сыктывкара и Республики Коми является ООО «Пригородный», имеющее статус племенного

репродуктора по холмогорской породе крупного рогатого скота. В 2020 г. ООО «Пригородный» произвело 3447 т молока и переработало 5612 т натурального молока, осуществило валовой сбор 1919,6 т овощей защищённого грунта, 181,8 тыс. шт. роз и 634,1 тыс. шт. рассады [13].

На производстве пищевых продуктов специализированы ОАО «Сыктывкарский ЛВЗ» (производство водки классов «премиум», «стандарт» и «эконом», настоек, бальзамов, сувенирной продукции), ООО «Сыктывкархлеб» (производство хлеба и хлебобулочных изделий), ООО «Сыктывкарский молочный завод» (производство молочной продукции), ООО Фирма «Исток-Д» (производство безалкогольных напитков, минеральных и прочих питьевых вод в бутылках), АО «Сыктывкарпиво» (производство лагерного, крафтового и безалкогольного пива, безалкогольных газированных напитков, питьевой воды, кваса, горчицы, майонеза), Сельскохозяйственный потребительский перерабатывающий снабженческий кооператив «Комирыба» (переработка и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков), ООО «Састор-С» (производство мучных кондитерских изделий, тортов, пирожных, пирогов и бисквитов, печенья, сухарей и прочих сухарных хлебобулочных изделий). Старейшими предприятиями по производству пищевых продуктов являются ООО «Сыктывкархлеб» (1938 г.), ООО «Сыктывкарский молочный завод» (1948) и ООО «Сыктывкарпиво» (1968).

Предоставлением разнообразных услуг сельскохозяйственным организациям занимаются ОАО «Бурводстрой», ООО «Эжваагропромснаб», ООО «Сыктывкарская сельхозтехника», ООО «Агрохим», ООО «Комиагролизинг», ООО «Пищеагроснаб», ООО «Сыктывкарагропромснаб», ООО «АгроСпецМеханик», ОАО «Комиагропромтехника», ОАО Научно-исследовательский и проектно-изыскательский институт «Комимелиоводхозпроект».

Сыктывкар традиционно выполняет пенитенциарную функцию. В посёлке Верхний Чов города Сыктывкара размещена мужская исправительная колония строгого режима ИК-25 УФСИН № 25 России по Республике Коми.

В ближайшей перспективе в Сыктывкаре не планируется ввод крупных промышленных предприятий, а потому изменения в отраслевой структуре промышленности будут иметь внутренний характер. Следует ожидать, что и в будущем за городом сохранится лесопромышленный профиль. В связи с усилением роли Сыктывкара как промышленного и административно-хозяйственного центра Республики Коми более интенсивно будут развиваться другие отрасли материальной сферы, связанные со строительством, внешним транспортом, связью, материально-техническим снабжением, торговлей и складским хозяйством, а также новые хозяйственные структуры, формирующие инфраструктуру рынка.

В 1960–1980-е гг. в Сыктывкаре сформировался мощный индустриально-строительный комплекс с крупными строительными организациями, предприятиями промышленности строительных материалов и панельного домостроения. Однако в 1990-е гг. в городе постепенно прекратили свою производственную деятельность многие строительные организации, которые в советские годы успешно осуществляли застройку городской территории. Возрождение строительной отрасли Сыктывкара началось в нулевые годы XXI в., когда в городе появились крупные строительные компании, осуществляющие полный цикл строительства от начального анализа и подготовки земельного участка до ввода в эксплуатацию построенного жилья. В 2003 г. была основана строительная компания ООО «КС «Альфа», в 2005 г. – строительные компании ООО «СКАТ» и ООО «Фонд жилищного строительства». Со времени своего основания и до настоящего момента эти компании успешно реализовали многочисленные проекты по строительству отдельных зданий различного назначения и жилых многоквартирных комплексов. Ныне эти строительные компании являются ведущими застройщиками городской территории. Строительные компании нового типа формируют современную и технологичную культуру строительства на основе проектов высокого архитектурного качества, соблюдения всех стандартов безопасности в строительстве и широкого внедрения в практику строительства передовых градостроительных технологий и инфраструктурного подхода. Высокий уровень выполняемых работ и использование в строительстве долговечных и высокопрочных материалов позволяет создавать качественное жильё для комфортной жизни новосёлов в современной гармоничной среде.

Лидерами строительной отрасли Сыктывкара являются ООО «КС «Альфа» и ООО «СКАТ», на счету которых свыше 30 сданных жилых многоквартирных домов и ведётся строительство новых объектов. В последнее десятилетие улицы Сыктывкара украсили построенные ими жилые комплексы, представляющие оригинальные архитектурные ансамбли жилых многоквартирных домов с полным благоустройством дворовых территорий. В процессе разработки и реализации комплексных жилых проектов детально продумывается концепция инфраструктуры будущего жилого комплекса, рассчитывается необходимое количество парковочных мест, проводится комплексное благоустройство территории и формируется пространство для комфортной жизни в гармонии с городской средой.

Современный Сыктывкар имеет все виды внешнего транспорта, которые обеспечивают его жителей и предоставляют хозяйственным субъектам возможность осуществления надёжных и круглогодичных транспортных связей со всеми регионами России и странами ближнего зарубежья. Надёжность транспортных связей и транспортно-географическое положение Сыктывкара существенно улучшились после ввода в эксплуатацию в 1961 г. тупиковой железнодорожной ветки Микунь – Сыктывкар, которая связала столицу республики с железнодорожной сетью СССР.

Ведущим видом внешнего транспорта города Сыктывкара является железнодорожный транспорт, обеспечивающий основной поток грузовых и пассажирских перевозок города. В Сыктывкаре находится конечная станция тупиковой железнодорожной линии протяжённостью 96 км, берущей начало от узловой станции Микунь. Железнодорожная ветка Микунь – Сыктывкар представляет собой однопутную линию с тепловозной тягой. На её конечном участке, расположенном в пределах городской черты, находятся грузовая станция II класса Сыктывкар и две промежуточные станции IV класса – «Човью» и «Койты», а также пассажирская платформа «Эжва». Грузовые перевозки из Сыктывкара организует Сольвычегодское территориальное отделение Северной железной дороги, являющееся филиалом ОАО «РЖД».

Перевозки пассажиров в поездах дальнего следования из Сыктывкара по территории Республики Коми и за её пределы осуществляются Северным филиалом АО «Федеральная пассажирская компания» по семи маршрутам, из них пять круглогодичных (Сыктывкар – Москва; Сыктывкар – Санкт-Петербург; Сыктывкар – Воркута; Сыктывкар – Усинск; Сыктывкар – Кослан) и два сезонных (Сыктывкар – Адлер; Сыктывкар – Новороссийск), которые вводятся в летний период. Генеральной схемой развития транспортной сети Северо-Западного и Уральского регионов России предусматривалось превращение Сыктывкара в транзитный узел транспортных коммуникаций межрайонного значения путём строительства одного из ключевых участков железной дороги Сыктывкар – Чёрная в транспортном коридоре Архангельск – Пермь, который должен был обеспечить транспортную связь Республики Коми с регионами Урала и Сибири и их выход к российским портам на Белом и Баренцевом морях. Для реализации этого грандиозного проекта было создано ОАО «Межрегиональная компания «Белкомур» с дислокацией в городе Сыктывкаре. Однако осуществить эти планы не удалось и проект строительства Белкомура был закрыт.

Выгодное расположение города на пересечении судоходных рек Вычегды и Сысолы обусловило широкое развитие грузопассажирских перевозок водным транспортом. Водные пути связывают Сыктывкар со всеми населёнными пунктами Республики Коми и сопредельными с ней субъектами РФ, находящимися на судоходных участках рек бассейнов Сысолы, Вычегды и Северной Двины. В течение навигационного периода продолжительностью около 170 дней из Сыктывкара осуществляется регулярное движение речных судов на транспортных линиях транзитного, местного и пригородного значения.

В связи с возрастанием объёмов грузовых и плотоперевозок на реках Вычегде и Сыsole Коми облисполком в 1930 г. принял решение о создании под Сыктывкаром базы для отстоя речного флота и его ремонта. В 1932 г. на правом берегу Сысолы напротив Сыктывкара были введены в эксплуатацию мастерские затона «Красный Водник» Северного управления речного пароходства для ремонта судов Вычегодского бассейна, подчинённого пристани «Сыктывкар». В 1954 г. судоремонтная база была объединена с Вычегодской судовой верфью и на их базе образовано новое предприятие – Вычегодский судостроительно-судоремонтный завод, который вместе с Вычегодской ремонтно-эксплуатационной базой составил основу Сыктывкарского речного порта. Расцвет деятельности Сыктывкарского речного порта пришёлся на 1960–1980-е гг., когда были достигнуты исторические максимумы объёмов лесозаготовок, производства пиломатериалов, сплава древесины, перевозок строительных материалов и других грузов. В эти годы в Сыктывкарском речном порту базировалось около 100 судов и трудилось около 2 тыс. человек. На собственных стапельных площадках сооружались баржи и самоходные суда.

Переход к рыночной экономике вызвал катастрофические последствия в работе речного транспорта. Развал лесозаготовительной отрасли и стройиндустрии привел к резкому снижению объёмов перевозок и грузооборота речного транспорта. Уже в первый год рыночных преобразований объёмы перевозок грузов в Сыктывкарском речном порту сократились в 12 раз по сравнению с максимальными показателями прошедшего десятилетия. Процветающее предприятие с развитой производственной базой и инфраструктурой, квалифицированным и работоспособным трудовым коллективом стремительно обанкротилось и Сыктывкарский речной порт прекратил своё существование. В настоящее время от него остался немногочисленный технический флот Сыктывкарского района водных путей, имеющего статус государственного предприятия. В состав Сыктывкарского воднотранспортного узла ныне входят небольшой речной флот с грузовым и пассажирским участками, а также причалы различной клиентуры водного транспорта.

Знакомство жителей города с авиацией состоялось 14 августа 1925 г., когда рядом с рекой Сыsolой совершил вынужденную посадку первый агитационный самолёт-гидроплан типа «Юнкерс» Центрального совета Авиакима с тремя членами экипажа. В 1930 г. в городе открылось первое лётное поле и состоялся первый рейс по авиамаршруту «Архангельск – Котлас – Усть-Сысольск». В 1934 г. лётное поле было перенесено в местечко Кируль, где и находится в настоящее время. С 1948 г. осуществляются авиарейсы в столицу государства город Москву. В конце 1959 г. на месте грунтовой полосы была построена асфальто-бетонная взлётная полоса, которая с 1974 г. имеет размеры 2500×45 м. С этого времени взлётно-посадочная полоса аэропорта обеспечивает круглогодичный, а при необходимости и круглосуточный приём-отправление самолётов разного типа. В 1975 г. введены в эксплуатацию здание аэропорта и комплекс аэродромной инфраструктуры вокруг него. Распоряжением Правительства РФ № 729-р от 8 мая 1996 г. аэропорт «Сыктывкар» был открыт для международных полётов [7, с. 40–42].

Ведущим региональным авиапредприятием является ОАО «Комиавтотранс», осуществляющее авиационную и аэропортовую деятельность в Республике Коми. Предприятие специализируется на перевозке пассажиров и грузов по Республике Коми и центральным регионам европейской части России. Деятельность АО «Комиавиатранс» связана с перевозками пассажиров и грузов, патрулированием линий электропередач, нефте- и газопроводов, лесоавиационными и аварийно-спасательными работами, авиационным обеспечением экстренных медицинских работ в труднодоступных районах региона, авиационными работами по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, авиационными работами по международным контрактам, обслуживанием нефтяных платформ в открытом море.

Ключевым подразделением ОАО «Комиавиатранс» является международный аэропорт федерального значения «Сыктывкар», которому по результатам всероссийского голосования 2018 г. присвоено имя первого коми лётчика П. А. Истомина. Аэропорт «Сыктывкар» осуществляет обслуживание всех видов авиaperезовок и имеет класс В. Сыктывкарский аэропорт способен принимать самолёты Ан-12, Ан-148, Ил-76, Ту-154, Ту-204, Sukhoi Superjet 100, Airbus 320–200, Airbus 321–100, Airbus 321–200, Airbus 330–200, ATR 72, Boeing 737–800/900, Boeing 757–200, а также вертолёты всех типов. В настоящее время аэропорт «Сыктывкар» выполняет авиарейсы в Москву (Внуково, Домодедово, Шереметьево) и Санкт-Петербург (Пулково), в некоторые административные центры субъектов РФ (Архангельск, Екатеринбург, Казань, Калининград, Краснодар, Мурманск, Нарьян-Мар, Пермь и Самара) и административные центры Республики Коми (Воркута, Вуктыл, Инта, Печора, Ухта и Усть-Цильма). В летний период открывались прямые авиарейсы в Анапу, Сочи и Симферополь, а также чартерные авиарейсы в Грецию (Ираклион), Египет (Хургада, Шарм-эль-Шейх), Испанию (Барселона), ОАЭ (Дубай), Турцию (Анталья). Рейсы выполняют авиакомпании «Аэрофлот», «Россия», «Комиавиатранс», «РусЛайн», «Ютэйр», «Комиавиатранс», «Azur Air», «Nordwind Airlines» и «SmartAvia».

Большие перспективы и возможности могли появиться у Сыктывкара после ввода в эксплуатацию нового аэропорта «Соколовка», расположенного в 25 км к юго-западу от городской застройки. Его строительство было начато в 1982 г. и первоначально планировалось завершить в 1989 г. С тех пор недостроенное здание аэропорта и взлётно-посадочная полоса пришли в негодность. Между тем окончательное решение о его дальнейшей судьбе до сих пор не принято. В связи с расширением числа международных авиарейсов в 2016 г. был утверждён план строительства нового международного терминала рядом с действующим аэропортом «Сыктывкар».

От Сыктывкара расходятся автомобильная дорога федерального значения Р176 «Вятка» (Сыктывкар – Мураши – Киров) и две автодороги республиканского значения III технической категории с асфальтобетонным покрытием: Сыктывкар – Вогвадино – Ухта и Сыктывкар – Помоздино – Троицко-Печорск. Их дополняют автодороги местного значения. Грузовые и пассажирские перевозки выполняют около 20 крупных и средних автотранспортных предприятий.

На территории города функционирует одна автостанция. При этом некоторые пригородные автобусные маршруты отправляются от железнодорожного вокзала «Сыктывкар». Основными междугородними пассажирскими перевозками занимаются компании «Сыктывкаравтотранс» и «Комиавтотранс». Автобусное сообщение связывает Сыктывкар с городами Киров, Казань, Набережные Челны, Ульяновск, Пермь, Уфа и Чебоксары, а также с городами и сёлами Республики Коми.

Через Сыктывкар следуют 27 межмуниципальных маршрутов регулярных перевозок, связывающих город с пригородными населёнными пунктами. Транспортное обслуживание по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок осуществляют 13 организаций и индивидуальных предпринимателей. Пассажиропоток по межмуниципальным маршрутам в 2020 г. составил 3907,5 тыс. человек [13]. Основным видом внутригородского транспорта Сыктывкара являются автобусы. В 2020 г. на территории города действовали 40 городских автобусных маршрутов протяжённостью около 650 км, которые обслуживали 278 единиц пассажирского автотранспорта, представленных главным образом автобусами марки ПАЗ и ЛиАЗ, а также автобусами иностранных марок (Ikarus, Daewoo, Hyundai, Mercedes-Benz). С 2016 г. на основные городские маршруты выходят автобусы марки НефАЗ-5299 на более экологичном газомоторном топливе, приобретённые в рамках инвестиционного проекта. Население города обслуживают пять крупных перевозчиков: ООО «Сыктывкарское АТП № 1» (141 единица транспорта на 20-ти муниципальных маршрутах), Товарищество индивидуальных предпринимателей (89 единиц транспорта на 11-ти маршрутах), ООО «Пассажирские линии» (18 единиц транспорта на двух маршрутах), ИП Королёва Т. В. (11 единиц транспорта на пяти маршрутах) и ИП Петрушин Е. М. (19 единиц транспорта на двух маршрутах). В 2020 г. по автомобильным муниципальным маршрутам перевезено 18 727 тыс. пассажиров [13].

В дореволюционном Усть-Сысольске и предвоенном Сыктывкаре практически отсутствовали многие элементы жилищно-коммунального благоустройства. Только в начале 1940-х гг. в городе был сооружен первый небольшой водопровод, в 1960-х гг. – канализация, в 1970-х гг. – централизованное тепло- и газоснабжение. В последующие годы уровень и качество жилищно-коммунального благоустройства постоянно возрастали по мере расширения масштабов жилищного, гражданского и дорожного строительства. В настоящее время в городе функционируют четыре водопровода общим протяжением 191,4 км и две канализации. Устойчивое теплоснабжение населения обеспечивают Центральная водогрейная котельная, ТЭЦ Сыктывкарского ЛПК и 55 самостоятельных

котельных установок. Общая протяжённость магистральных тепловых сетей составляет 427 км. За последние годы существенно повысился уровень благоустройства жилья. Ныне водопроводом оборудовано 89 % общей площади жилого фонда, канализацией – 88 %, центральным отоплением – 93 %, ванными – 79 %, газом – 79 %, горячим водоснабжением – 71 %, напольными электроплитами – 12 %. В среднем на одного жителя Сыктывкара приходится 17,6 м² общей площади. В городе насчитывается 13 бань и восемь прачечных. К услугам гостей столицы предоставлены более 20 гостиничных предприятий и домов для приезжих, способных одновременно принять более 1,5 тыс. человек.

Постсоветский период характеризуется динамичным развитием розничной торговли. В 1990-е гг. произошёл значительный рост числа малых предприятий розничной торговли и общественного питания негосударственной формы собственности и объёма розничного товарооборота. Только за пятилетний период, с 1995 по 1999 г., розничный товарооборот, включая общественное питание, увеличился в 2,8 раза, а на душу населения – в 2,7 раза. При этом на долю Сыктывкара приходилось около трети в торговом обороте республики. В нулевые годы в городе появились местные торговые сети, мини-рынки, торговые киоски и палатки шаговой доступности, активизировалась уличная торговля. В постсоветский период в городе открылись крупные торговые центры (далее – ТЦ): «Аврора», «Вежино», «Гостиный Двор», «Детский мир», «Дом быта», «Звёздный», «Майский», «Покровский», «Спутник», «Торговый Двор» и «Фрегат». В 2004 г. на Сысольском шоссе в Сыктывкаре открылся первый гипермаркет «Город мастеров», позже переименованный в «МебельГрад». В 2014 г. начал работу Торговый комплекс «Центральный рынок» с автовокзалом (общая площадь – 9,9 тыс. м², торговая площадь – 6,1 тыс. м²) в местечке Давпон, в который также переместились предприниматели, торговавшие ранее в закрытых старом городском рынке, мини-рынках и торговых комплексах.

В XXI в. в Сыктывкаре были введены в эксплуатацию пять крупных торгово-развлекательных центров (далее – ТРЦ) с многочисленными магазинами и предприятиями общепита, кинозалами и аттракционами для детей. Первым в городе в ноябре 2005 г. открылся ТРЦ «РубликЪ» (общая площадь – 3,6 тыс. м²). В период с 2011 по 2015 г. к нему добавились ещё четыре ТРЦ. В ноябре 2011 г. на Октябрьском проспекте принял посетителей ТРЦ «Макси» (общая площадь – 44,5 тыс. м², арендопригодная площадь – 34,6 тыс. м²), а в августе 2013 г. – ТРЦ «Июнь» (общая площадь – 45 тыс. м², арендопригодная площадь – 20 тыс. м²). В сентябре 2012 г. на улице Первомайская начал работу первый в Сыктывкаре детский специализированный ТРЦ «Радуга» (общая площадь – 5 тыс. м²), в котором представлен весь ассортимент товаров для детей и сопутствующие им группы товаров и услуг. В августе 2015 г. на месте разрушенного широкоформатного кинотеатра «Парма» открыл свои двери ТРЦ «Парма» (общая площадь – 21,9 тыс. м²). Помимо продовольственных гипермаркетов и многочисленных магазинов промышленных товаров в торгово-развлекательных и некоторых торговых центрах Сыктывкара арендуют обширные площади гипермаркеты электронных товаров «М. Видео», «Эльдорадо» и «DNS». Торгово-развлекательные центры придали Сыктывкару современный облик, облагородив пустующие городские территории, создали новые рабочие места и пополняют городской бюджет налоговыми отчислениями.

В последние годы в городе появились магазины шаговой доступности федеральных розничных сетей, вытеснившие местные торговые сети «Ассорти», «Продтовары» и «Слобода». К настоящему времени самыми распространёнными в Сыктывкаре являются магазины розничной торговой сети ЗАО «Гандер» (магазины «Магнит» и «Магнит-косметик») и ООО «Агроторг» (сеть магазинов «Пятёрочка»). На начало 2020 г. сеть магазинов торговой марки «Магнит» на территории МО ГО «Сыктывкар» была представлена 78 магазинами, а торговая сеть «Пятёрочка» – 49 магазинами. Кроме них, в Сыктывкаре появились крупные федеральные продовольственные сети, представленные гипермаркетом «О'КЕЙ» (открыт в августе 2013 г., площадь – 6,5 тыс. м²) в ТРЦ «Июнь» и двумя гипермаркетами «Лента» (открыт в ноябре 2011 г., площадь – 7,8 тыс. м²) в ТРЦ «Макси» и на Сысольском шоссе (открыт в октябре 2016 г., площадь – 9,6 тыс. м²), а также ТЦ «Мега» (15,0 тыс. м²) [13].

В условиях обострившейся конкуренции на потребительском рынке Сыктывкара региональные и муниципальные власти постоянно взаимодействуют с основными торговыми сетями по продвижению продукции местных товаропроизводителей. Для этого в федеральных и местных торговых сетях акцентируется внимание покупателей на продукцию местного производства с помощью ценников с логотипом «Выбирай наше». При этом ведущие предприятия пищевой промышленности города и республики (ОАО «Птицефабрика «Зеленецкая», ООО «Пригородный», ООО «Сыктывкарский ЛВЗ», ОАО «Птицефабрика «Сыктывкарская», ООО «Сыктывкарский молочный завод», ООО «Сыктывкарпиво», ООО «Сыктывкарский хлебокомбинат») стали создавать фирменные торговые сети для реализации своей продукции, которые до сих пор выдерживают конкуренцию с федеральными торговыми сетями.

В последние годы при поддержке правительства Республики Коми была создана региональная торговая сеть «Матё» («Близко»). Она представляет собой потребительский кооператив, в который объединились «Сыктывкарский ЛВЗ», ОАО «Птицефабрика «Сыктывкарская», ООО «Сыктывкарский хлебокомбинат» и ООО «Сыктывкарский молочный завод». В настоящее время в Сыктывкаре работают шесть торговых объектов этой торговой сети. Кроме продовольственной продукции сыктывкарских предприятий в магазинах торговой сети «Матё» представлен ассортимент деликатесов из оленины и северной рыбы из Воркуты, мясные изделия из Ухты и Сосногорска,

молочные продукты из Ижемского и Усть-Цилемского районов, фермерские овощи из Корткеросского района, козье молоко и сыр, мёд и кипрейный чай из Сыктывдинского района, макаронные изделия из Печоры, Ухты и Койгородка, коми-выпечка из Прилузского района.

По учётным данным дислокации торговых объектов администрации МО ГО «Сыктывкар» количество объектов розничной торговли составляет 1034 единицы, общественного питания – 368 единиц, бытового обслуживания населения – 284. Уровень обеспеченности населения площадями торговых объектов по продаже продовольственных товаров составил 310 м² на 1 тыс. человек (127,6 % к нормативному показателю), а по непродовольственным товарам – 981 м² на 1 тыс. человек (227 % к нормативному показателю).

Покупательная способность населения Сыктывкара в течение 2020 г. продолжала снижаться в связи с падением реальных доходов в условиях экономического кризиса. Падение реальных доходов населения оказывает влияние на изменение спроса на потребительском рынке Сыктывкара в пользу продовольственных и непродовольственных товаров более низкого ценового сегмента. Несмотря на это, в городе продолжают открываться новые магазины с различным ассортиментом товаров, осуществляется перепрофилирование старых магазинов и вводятся в эксплуатацию новые торговые площади в новостройках.

Современный Сыктывкар – один из крупнейших центров науки на Европейском Севере России. В городе насчитывается около 30 специализированных научных учреждений, осуществляющих научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы. Флагман научных учреждений столицы республики – ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, являющийся преемником Коми филиала АН СССР, основанного в 1949 г. путём преобразования Коми Базы АН СССР. В 1988 г. Коми филиал АН СССР был преобразован в Коми научный центр УрО АН СССР в связи с организацией Уральского отделения АН СССР и вхождением в его состав Коми филиала АН СССР. На дату образования Коми НЦ АН СССР в его состав входили три института (биологии; геологии; языка, литературы и истории), три отдела (химии; экономики; энергетики) и Вильгортская научно-экспериментальная биологическая станция. В год образования Коми НЦ в его составе были созданы два новых института: физиологии; экономических и социальных проблем Севера. В 1991 г., в связи с преобразованием АН СССР в Российскую АН, Коми НЦ УрО АН СССР стал именоваться Коми НЦ УрО РАН.

Основными задачами ФИЦ Коми НЦ УрО РАН являются обеспечение комплексного развития фундаментальных исследований, решение насущных задач, способствующих социально-экономическому и культурному развитию республики, подготовка специалистов высшей квалификации (докторов и кандидатов наук), а также укрепление материальной и социально-бытовой базы академических и научных учреждений, расположенных в Республике Коми. В настоящее время в его состав входят семь академических институтов (Институт агробиотехнологий имени А. В. Журавского, Институт биологии, Институт геологии им. Н. П. Юшкина, Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера, Институт физиологии, Институт химии, Институт языка, литературы и истории), а также три научных подразделения без образования юридического лица – Физико-математический институт, Отдел гуманитарных междисциплинарных исследований и Отдел сравнительной кардиологии. В ФИЦ Коми НЦ УрО РАН функционирует крупнейшая в республике Научная библиотека.

Старейшим академическим институтом ФИЦ Коми НЦ УрО РАН является Институт геологии им. Н. П. Юшкина, организованный в 1958 г. на базе Отдела геологии Коми филиала АН СССР. Структура института включает 16 научных лабораторий, Научный геологический музей им. А. А. Чернова, научную группу изотопной геохимии и шлифовальную мастерскую. Основными научными подразделениями института являются научные лаборатории. В их числе – лаборатория геологии кайнозоя; лаборатория геологии нефтегазоносных бассейнов; лаборатория региональной геологии; лаборатория геофизической обсерватории «Сыктывкар»; лаборатория литологии и геохимии осадочных формаций, лаборатория минералогии; лаборатория минералогии алмаза; лаборатория структурной и экспериментальной минералогии; лаборатория минерально-сырьевых ресурсов; лаборатория технологии минерального сырья; лаборатория химии минерального сырья; лаборатория органической геохимии; лаборатория палеонтологии; лаборатория петрографии; лаборатория стратиграфии. При Институте геологии функционирует Центр коллективного пользования «Геонаука».

Особое и наиболее известное структурное подразделение Института геологии – Научный геологический музей им. А. А. Чернова, основанный в 1969 г. Ныне он является одним из крупнейших на европейском Севере России. Архивные, монографические и выставочные фонды геологического музея насчитывают свыше 165 тыс. единиц хранения, из них выставлено свыше 3 тыс. экспонатов. Музейная экспозиция состоит из шести отделов (вводный; палеонтологии полезных ископаемых; литологии; тектоники; петрографии; минералогии). В минералогических коллекциях представлено более 400 минералов Севера Урала, Тиманской, Печорской и Вятско-Двинской минералогических провинций. В музее собраны материалы, отражающие уровень современных научных знаний о составе и строении земной коры Северо-Востока Европейской части России в пределах севера Русской плиты, Приполярного и Полярного Урала, Пай-Хоя, Вайгача и Южного острова Новой Земли. Ежегодно музей принимает свыше 4 тыс. посетителей.

Институт биологии Коми НЦ УрО РАН основан в 1962 г. Структура института включает шесть научно-исследовательских отделов, четыре лаборатории, питомник экспериментальных животных, лесоэкологический

стационар, гербарий (SYKO) и научный музей. Институт является учредителем ООО «Инновационный центр». Институт биологии осуществляет подготовку научных кадров высшей квалификации через докторантуру (три специальности) и аспирантуру (11 специальностей). При институте функционирует диссертационный совет по защите докторских и кандидатских диссертаций по двум специальностям. Институт имеет две базовые кафедры и Научно-образовательный центр совместно с Институтом естественных наук СГУ им. Питирима Сорокина.

Институт языка, литературы и истории (ИЯЛИ) Коми НЦ УрО РАН основан в 1970 г. на базе отделов археологии и этнографии, истории, языка и литературы Коми филиала АН СССР. В настоящее время в составе Отдела археологии функционируют два сектора археологии европейского Северо-Востока (изучения культурной адаптации населения циркумполярной зоны европейского Северо-Востока по данным археологии; сохранения и популяризации археологического наследия), Отдела истории и этнографии – три сектора (историко-демографических и историко-географических исследований Российского Севера; отечественной истории; этнографии) и лаборатория археологии и публикации документов по истории освоения Европейского Севера России, Отдела языка, литературы и фольклора – три сектора (литературоведения, фольклора; языка) и Фольклорный фонд ИЯЛИ. Особым структурным подразделением института является Музей археологии и этнографии европейского Северо-Востока, открытый в 1985 г. к началу работы VI Международного конгресса финно-угроведов (24–30 июля 1985 г.). Он ведёт работу по систематизации, обработке, хранению, учёту и научному изучению фондовых коллекций и пропаганде достижений археологии и этнографии в изучении древней и традиционной культуры народа коми. Основные фонды музея составляют археологические материалы, собранные экспедициями Коми НЦ УрО РАН, а также личные коллекции сотрудников института.

Институт физиологии Коми НЦ УрО РАН создан в 1988 г. на базе Отдела экологической физиологии Института биологии Коми НЦ УрО АН СССР. В настоящее время институт состоит из двух научно-исследовательских отделов (молекулярной иммунологии и биотехнологии; экологической и медицинской физиологии) и трёх лабораторий (физиологии сердца; криофизиологии крови; физиологии микроорганизмов).

Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера (ИСЭ и ЭПС) Коми НЦ УрО РАН образован в 1988 г. на базе Отдела экономики Коми НЦ УрО АН СССР, является преемником промышленно-экономического сектора (1949–1953 гг.). Первоначально назывался Институтом экономических и социальных проблем Севера Коми НЦ УрО АН СССР, а в 1999 г. был переименован в Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера Коми НЦ УрО РАН в связи с присоединением Отдела энергетики Коми НЦ УрО РАН, основанного в 1953 г. как Отдел энергетики и водного хозяйства Коми филиала АН СССР. В составе института функционируют три научно-исследовательских отдела (региональных исследований; социально-экономических проблем; энергетики), каждый из которых состоит из двух лабораторий, и одна самостоятельная лаборатория проблем транспорта. В Отделе региональных исследований действуют лаборатории проблем территориального развития и экономики природопользования, в Отделе социально-экономических проблем – лаборатория демографии и социального управления и финансово-экономических проблем, в Отделе энергетики – лаборатория комплексных топливно-энергетических проблем и энергетических систем. В институте имеется библиотека с залом периодических изданий, включённая в систему электронных библиотек УрО РАН.

Институт химии Коми НЦ УрО РАН создан в 1995 г. на базе Отдела химии, организованного в составе Коми филиала АН СССР в 1958 г. В настоящее время Институт химии состоит из шести лабораторий (органического синтеза и химии природных соединений; окислительных процессов; химии растительных полимеров; керамического материаловедения; ультрадисперсных систем; физико-химических методов исследования).

Институт агробιοтехнологий имени А. В. Журавского Коми НЦ УрО РАН был основан в 1990 г. как Научно-исследовательский и проектно-технологический институт агропромышленного комплекса Коми АССР (НИПТИ АПК Коми АССР) на базе образованной в 1957 г. Государственной сельскохозяйственной опытной станции Коми АССР им. А. В. Журавского (преемница Печорской сельскохозяйственной опытной станции, организованной в 1911 г. по инициативе А. В. Журавского) и Сыктывкарского отдела мелиорации Северного НИИ гидротехники и мелиорации. В 2000 г. НИПТИ АПК Коми АССР переименован в Государственное учреждение Научно-исследовательский и проектно-технологический институт Агропромышленного комплекса Республики Коми (ГУ НИПТИ АПК РК), в 2007 г. – в Государственное научное учреждение «Научно-исследовательский институт и проектно-технологический институт Агропромышленного комплекса Республики Коми» Российской академии сельскохозяйственной наук (ГНУ «НИПТИ АПК Республики Коми Россельхозакадемии»), в 2010 г. – в государственное научное учреждение Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Республики Коми (ГНУ НИИСХ АПК Республики Коми). В 2013 г. ГНУ НИИСХ АПК Республики Коми было передано в ведение Федерального агентства научных организаций (ФАНО России) и с 2018 г. является обособленным подразделением ФИЦ Коми НЦ УрО РАН под названием «Институт сельского хозяйства». В 2019 г. Институт сельского хозяйства был переименован в Институт агробιοтехнологий имени А. В. Журавского Коми НЦ УрО РАН. При этом к нему были присоединены Вильгортская научно-экспериментальная биологическая станция и Печорская опытная станция им. А. В. Журавского. В настоящее время в составе института выделяются Отдел сельского хозяйства Край-

него Севера, Отдел сельскохозяйственной геномики, Отдел «Печорская опытная станция им. А. В. Журавского» и Вильгортская научно-экспериментальная биологическая станция.

Физико-математический институт Коми НЦ УрО РАН образован в 2017 г. в результате реорганизации Отдела математики, созданного в 1993 г. на базе лаборатории математики отдела информатики Института биологии Коми НЦ УрО РАН. Институт организован как структурное подразделение ФИЦ Коми НЦ УрО РАН без образования отдельного юридического лица. В структуру Физико-математического института входят три лаборатории: лаборатория математики и телекоммуникаций; лаборатория теоретической и вычислительной физики; лаборатория экспериментальной физики.

В 2015 г. отдел «Научный архив и энциклопедия» Коми НЦ УрО РАН был преобразован в Отдел гуманитарных междисциплинарных исследований с группой научный архив. Сотрудники этого научного подразделения занимаются исследованием истории науки на Европейском Севере России, комплектованием фондов архива документами современной истории ФИЦ Коми НЦ УрО РАН и выполнением энциклопедических проектов в Республике Коми.

Отраслевые научные учреждения входят в состав и обслуживают нужды предприятий и организаций лесопромышленного, индустриально-строительного и агропромышленного комплексов. Наиболее крупные из отраслевых научных учреждений города – филиал ФГБУ Северное УГМС «Центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Коми», ОАО «Комиагропромпроект», ОАО «Комигражданпроект», ОАО «Коминиипроект».

В Сыктывкаре создана широкая сеть учебных заведений различного уровня и типа. Она представлена учреждениями дошкольного, общего, дополнительного, среднего профессионального и высшего образования. Ведущим центром повышения квалификации и педагогического мастерства учителей города и республики является ГОУ ДПО «Коми республиканский институт развития образования», созданный в 1939 г. как Институт усовершенствования учителей.

В 2020 г. система дошкольного образования МО ГО «Сыктывкар» включала 66 образовательных организаций: 65 дошкольных образовательных учреждений и одну прогимназию. В ней работали около 4,5 тыс. человек, в том числе 1967 педагогических работников. В 2020 г. общедоступное и бесплатное дошкольное образование было предоставлено 19,7 тыс. воспитанников, что составило 99,5 % от общего количества детей в возрасте от 1 до 6 лет.

Система общего и дополнительного образования на территории МО ГО «Сыктывкар» представляет собой вариативную сеть образовательных учреждений, позволяющую обеспечить конституционные права граждан на получение образования. В городе функционируют 46 общеобразовательных организаций, в том числе 38 муниципальных общеобразовательных организаций, в том числе девять лицеев и гимназий, восемь школ с углублённым изучением предметов, а также 14 муниципальных организаций дополнительного образования. Особый статус среди государственных образовательных учреждений имеет Гимназия искусств при Главе Республики Коми имени Ю. А. Спиридонова. В 2020–2021 учебном году в муниципальных образовательных организациях по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования обучалось 32,5 тыс. учащихся. В 2020 г. число занятых в отрасли по общему и дополнительному образованию составило 3850 человек, в том числе педагогических работников – 2473 человека.

В 2020 г. на территории Сыктывкара работали три государственных учреждения дополнительного образования детей (ГУПО РК «Республиканский центр экологического образования», ГАУДО РК «Республиканский центр детей и молодёжи», ГАУДО РК «Республиканский центр дополнительного образования») с численностью обучающихся 5,5 тыс. человек. На базе ГАУДО РК «Республиканский центр дополнительного образования» функционируют детский технопарк «Кванториум» и центр цифрового образования детей «It-куб», созданный в 2019 г. в рамках регионального проекта «Цифровая образовательная среда». Данные центры реализуют дополнительные общеразвивающие программы технической направленности для детей. С 2019 г. в Сыктывкаре работает первый и единственный в регионе ключевой центр развития детей «Дом научной коллаборации имени В. А. Витязевой» при ФГБОУ ВО «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина», созданный в рамках регионального проекта «Успех каждого ребёнка».

В 2020–2021 учебном году на территории МО ГО «Сыктывкар» функционировали 13 государственных профессиональных образовательных учреждений (далее – ГПОУ) с общим охватом 9433 человек и одна негосударственная профессиональная образовательная организация с охватом 544 человека [13]. Среднее профессиональное образование в Сыктывкаре предоставляют 11 государственных профессиональных учреждений («Сыктывкарский автомеханический техникум», «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И. А. Куратова», «Сыктывкарский индустриальный колледж», «Сыктывкарский колледж сервиса и связи», «Сыктывкарский лесопромышленный техникум», «Сыктывкарский медицинский колледж имени И. П. Морозова», «Сыктывкарский политехнический техникум», «Сыктывкарский технологический лицей», «Сыктывкарский торгово-технологический техникум», «Сыктывкарский торгово-экономический колледж», «Сыктывкарский целлюлозно-бумажный техникум») и два государственных профессиональных образовательных учреждения

Республики Коми («Колледж искусств Республики Коми» и «Коми республиканский колледж культуры имени В. Т. Чисталёва»). В 2019 г. было принято решение об объединении Сыктывкарского политехнического техникума, Сыктывкарского индустриального колледжа и Княжпогостского политехнического техникума. В результате их реорганизации и интеграции в 2020 г. образовано одно учебное заведение – ГПОУ «Сыктывкарский политехнический техникум» с филиалом в городе Емва Княжпогостского района.

В настоящее время подготовку бакалавров и магистров в системе высшего образования на территории Сыктывкара ведут две самостоятельные образовательные организации высшего образования ФГБОУ ВО «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина» и ГОУ ВО «Коми республиканская академия государственной службы и управления» с охватом 7 393 человека [13]. В постсоветское время в Сыктывкаре работали филиалы ряда высших учебных заведений Москвы, Санкт-Петербурга, Нижнего Новгорода и Кирова. Однако после 2015 г. большинство из них прекратило существование. В настоящее время в городе функционирует филиал вуза – «Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ «Санкт-Петербургский лесотехнический университет имени С. М. Кирова», в котором получают образование около 1,5 тыс. студентов. В образовательных учреждениях высшего образования Сыктывкара обучаются 170 иностранных студентов из Алжира, Азербайджана, Армении, Беларуси, Ганы, Египта, Индии, Иордании, Ирака, Казахстана, Киргизии, Непала, Нигерии, Палестины, Свазиленда, Сирии, Таджикистана, Узбекистана и Украины.

Сыктывкарский государственный университет основан 10 февраля 1972 г. С 29 декабря 1972 г. по 29 мая 1992 г. университет носил имя 50-летия СССР. В нынешнем виде университет появился в результате реорганизации Сыктывкарского государственного университета и старейшего вуза республики Коми государственного педагогического университета, открытого 21 февраля 1932 г., путём объединения в соответствии с приказом Минобрнауки РФ от 14 февраля 2014 г. 2 марта 2015 г. был принят новый устав, утвердивший новое название университета – «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина» (СГУ им. Питирима Сорокина). В апреле 2017 г. СГУ им. Питирима Сорокина получил статус опорного вуза Республики Коми.

В первый год обучения в составе университета были открыты всего два факультета (историко-филологический и естественных наук). В последующие годы в результате их последовательного разукрупнения появились новые более специализированные факультеты. В 1973 г. факультет естественных наук был разделён на физико-математический, химико-биологический и экономический факультеты, в 1977 г. историко-филологический факультет – на исторический и филологический факультеты, в 1994 г. физико-математический факультет – на математический и физический факультеты, в 2000 г. экономический факультет – на факультет управления и финансово-экономический факультет. Наряду с этими факультетами стали создаваться другие подразделения университета, отразившие новые направления его развития. В 1992 г. в составе университета был открыт лицей, в 1993 г. – юридический факультет, в 1994 г. – финно-угорский факультет, в 1996 г. – факультет физической культуры и спорта, в 1998 г. – факультет психологии и социальной работы, в 2000 г. – факультет искусств и колледж экономики и права, в 2004 г. – колледж информатики и вычислительной техники, в 2005 г. – Воркутинский филиал СГУ. С 2011 г. на базе действующих факультетов университета были образованы профильные институты. В настоящее время в составе СГУ им. Питирима Сорокина функционируют Институт гуманитарных наук (пять кафедр), Институт естественных наук (пять кафедр), Институт иностранных языков (четыре кафедры), Институт истории и права (две кафедры), Институт культуры и искусств (четыре кафедры), Медицинский институт (шесть кафедр), Институт менеджмента и предпринимательства (три кафедры), Институт педагогики и психологии (три кафедры), Институт социальных технологий (четыре кафедры), Институт точных наук и информационных технологий (восемь кафедр), Институт экономики и финансов (три кафедры), Юридический институт (шесть кафедр), а также Институт индивидуальных образовательных программ и Институт непрерывного образования. В университете действуют три уровня образования: магистратура, бакалавриат и специалитет. В СГУ им. Питирима Сорокина работает Федеральная инновационная площадка «Система непрерывной подготовки педагогов к профессиональной деятельности в цифровой образовательной среде», на базе которой открыта магистерская программа «Электронное обучение». В структуру университета входят также Колледж экономики, права и информатики; Коми республиканский лицей; Научная библиотека; Ботанический сад; биостанция; Музейный комплекс; Центр художественного творчества; Центр дополнительного образования для школьников «Дом научной коллаборации им. В. А. Витязевой»; санаторий-профилакторий; плавательный бассейн; спортивные залы; лыжная база.

На территории Сыктывкара сформировалась развитая сеть учреждений культуры разного типа. Подведомственными учреждениями Управления культуры администрации МО ГО «Сыктывкар» в пределах городской территории в 2020 г. были семь учреждений клубного типа (МАУК «Центр досуга и кино «Октябрь», МАУК «Дом развития культуры и искусства», МАУ «Культурно-досуговый центр «Шудлун», МАКДУ «Эжвинский Дворец культуры бумажников», МАУК «Центр коми культуры города Сыктывкара», МАУК «Эжвинский центр коми культуры», МАУК «Центр досуга «Лири»), четыре учреждения дополнительного образования (МАУДО «Сыктывкарская детская музыкально-хоровая школа», МАУДО «Школа искусств», МАУДО «Эжвинская детская музыкальная школа», «Эжвинская детская художественная школа»), две централизованные библиотечные системы с 22 филиалами (МБУК «Централизованная библиотечная система» с 16 филиалами, «Эжвинская централизован-

ная библиотечная система» с шестью филиалами), один музей (МБУК «Литературно-театральный музей имени Н. М. Дьяконова).

Музейная сеть города включает государственные, ведомственные и общественные музеи. Первое музейное учреждение города – Усть-Сысольский краеведческий музей, основанный в 1911 г. историком-краеведом А. А. Цембером. Ныне Национальный музей Республики Коми – крупнейшее государственное музейное учреждение города и республики, ведущий центр научно-исследовательской, научно-методической и просветительской работы в регионе. Среди основных направлений деятельности музея – организация экспедиционных исследований, музейная педагогика, изучение вопросов этногенеза народа коми, материальной и духовной культуры, его национально-государственного строительства. Результаты исследований сотрудников музея находят своё отражение в многочисленных постоянных и временных выставках, в организации научных конференций и публикации научных трудов. В настоящее время в фондах Национального музея Республики Коми насчитывается свыше 250 тыс. экспонатов и единиц хранения, рассказывающих о природе, истории, экономике и культуре Республики Коми. В структуру Национального музея Республики Коми входят на правах подразделений Отдел природы, Отдел истории, Отдел этнографии, Выставочный зал, Литературно-мемориальный музей им. И. А. Куратова, Дом-музей И. П. Морозова. Экспозиция Отдела природы знакомит посетителей с флорой и фауной северного края. История Коми края с древнейших времён до наших дней отражена в экспозиции Отдела истории. Постоянный интерес горожан и гостей столицы республики вызывают материалы экспозиции Отдела этнографии, которые знакомят посетителей с лучшими образцами материальной и духовной культуры коми народа. Выставочный зал Национального музея Республики Коми предоставляет свои площади для проведения интересных тематических выставок, на которых экспонируются произведения профессиональных художников и мастеров прикладного искусства.

Второе по значимости музейное учреждение города было основано в 1943 г. как Коми республиканский художественный музей. С 1994 г. он называется Национальная галерея Республики Коми.

В 2008 г. открылся для посетителей Музей Р. П. Сметаниной – 4-кратной олимпийской чемпионки и 7-кратной чемпионки мира, признанной выдающейся лыжницей XX века. В нём собран обширный материал по истории развития лыжных гонок во второй половине XX в.

В последние годы в Сыктывкаре стали создаваться музеи, посвящённые военной истории России и патриотическому воспитанию. В 2018 г. в «Доме дружбы народов Республики Коми» открылся Музей «Живой истории», организованный по инициативе активистов общественной организации «Офицеры России». В нём представлены оружие и воинские доспехи Руси XIII–XIV вв., макеты оружия периодов Великой Отечественной войны и войны в Афганистане, макеты оружия и обмундирование Российской армии. В рамках проекта музея военной истории «Чтобы помнили...» в 2020 г. в Сыктывкаре открылась комната-музей войны в Афганистане «Солдаты моей Родины», созданная по инициативе российского общества «Офицеры России» по Республике Коми и Коми отделения «Российского союза ветеранов Афганистана».

Под эгидой СГУ им. Питирима Сорокина работают музейный комплекс, включающий четыре музея (Музей истории просвещения Коми края, Музей археологии и этнографии, Зоологический музей, Музей истории Коми государственного педагогического института), а также виртуальный филиал Русского музея. Самым известным университетским музеем является Музей истории просвещения Коми края, созданный в 1992 г. на базе музея истории университета. Ныне он является региональным центром музеев учебных заведений и головным в России по проблеме «История вузовских музеев». Музейная экспозиция даёт систематизированную информацию об истории науки, культуры и образования Коми края с XIV в. до настоящего времени.

В ближайшее время в Сыктывкаре по инициативе межрегионального общественного движения коми-ижемцев «Изьватас», которое стало победителем конкурса на получение президентского гранта, планируется открыть «ЧУМовой музей» – интерактивное музейное пространство с национальным колоритом. Он будет представлять собой мобильный проект в виде сборно-разборных конструкций, которые можно будет установить на любой площадке. Данный проект является отправной точкой в создании масштабного многофункционального комплекса «Ижемское подворье», направленного на сохранение этно-культурных ценностей, исторической и генетической памяти коми-ижемцев. Первая этно-культурная площадка будущего музея будет представлять собой территорию под открытым небом площадью 3,7 тыс. м², на которой жителям и гостям столицы республики будут продемонстрированы информационные стенды и этнографические экспонаты, посвящённые традиционной оленеводческой культуре и быту коми-ижемцев. Площадки, оборудованные вокруг чума, будут использованы для реализации образовательных программ и мастер-классов, а также интерактива в виде прыжков через нарты, метания аркана и тынзяна на хорей и других традиционных занятий и элементов культуры коми-ижемцев. Появление музея нового типа позволит повысить интерес жителей и гостей столицы республики к оленеводческой культуре коренных малочисленных народов Севера, к числу которых относятся коми-ижемцы.

В целях возрождения, сохранения и развития традиционных промыслов, деловой активности и творческой инициативы мастеров, расширения ассортимента изделий народных художественных промыслов и ремёсел Республики Коми в Сыктывкаре создано Некоммерческое партнёрство по развитию народных промыслов и ремёсел «Коми ремесленная палата». Под его эгидой оказывается поддержка развитию ведущих в регионе видов на-

родных художественных промыслов, среди которых выделяются: художественная обработка и резьба по дереву; плетение из бересты, лозы и соснового корня; традиционная роспись по дереву; узорное вязание и ткачество; обработка меха; разные виды женского рукоделия (лоскутное шитьё, ткачество, вышивка, кружевоплетение). Участниками Некоммерческого партнёрства являются мастера, ремесленники, художники, дизайнеры, фотографы, индивидуальные предприниматели и этнокультурные центры Республики Коми. С 2015 г. в Сыктывкаре работает творческая мастерская «Город на Сысоле», специализирующаяся на шитье одежды с авторскими принтами и создании сувениров с коми национальной спецификой. Мастерская выпускает подарочные наборы; футболки, толстовки, свитшоты и костюмы; сувенирные кружки и тарелки; магниты и открытки. Вся выпускаемая сувенирная продукция изготавливается вручную на местном производстве на основе качественных тканей и других натуральных материалов. Все сувениры снабжены пометкой «Сделано в Коми» и отправляются во многие регионы России, а также в страны ближнего и дальнего зарубежья. Мастера, ремесленники и творческие мастерские Сыктывкара тесно сотрудничают со специализированными магазинами по продаже местной сувенирной продукции. Самыми известными сыктывкарскими салонами национальных сувениров являются «Большая Медведица» и ООО «Народные художественные промыслы «Зарнипас», в составе которого работают мастерская и сеть салонов. Подарочный салон «Большая Медведица» работает с 2005 г. Он объединяет более ста ведущих мастеров народных промыслов и ремёсел Республики Коми и России, среди которых два Народных мастера России. В салоне широко представлены изделия из капа, сувеля, бересты, лозы, соснового корня, камня, меха, кожи и других материалов. Первый салон национальных сувениров «Зарнипас» создан в 2014 г. и в настоящее время объединяет мастерскую и сеть сувенирных магазинов, в которых жители, гости и туристы столицы Республики Коми могут приобрести для себя коми национальный сувенир, имеющий смысловое значение и духовную составляющую. Сеть салонов «Зарнипас» производит и реализует изделия народных художественных промыслов и традиционную сувенирную продукцию, которые проходят экспертизу художественно-экспертного Совета по народным художественным промыслам при Правительстве Республики Коми. При этом 39 видам изделий мастерской «Зарнипас» присвоен статус «Изделия народных художественных промыслов».

В столице республики функционируют четыре профессиональных театра, из которых два созданы в советский период и два – в постсоветский период. Старейший из ныне существующих профессиональных театров – Государственный академический театр драмы имени В. А. Савина, начавший работу в октябре 1930 г. как Коми инструктивный передвижной показательный театр. 22 августа 1936 г. в день празднования 15-летия АО Коми (Зырян) он открыл свой первый сезон на стационарной сцене Областного дома культуры. В 1940 г. стал именоваться Русским драматическим театром. В 1995 г. ему было присвоено звание академического театра.

26 августа 1958 г. начал свою работу второй профессиональный театр Сыктывкара – Музыкально-драматический театр Коми АССР. В 1967 г. он был переименован в Музыкальный театр Коми АССР, а в 1992 г. получил современное название – Государственный театр оперы и балета Республики Коми. В 1992 г. в Сыктывкаре был основан Театр фольклора – единственный в Республике Коми профессиональный театр, созданный с целью сохранения самобытной национальной культуры и национального языка. В репертуаре театра сочетаются драматическое искусство и вокально-инструментальное наследие фольклора коми народа. Все постановки на его сцене идут только на национальном языке коми народа с синхронным переводом на русский язык. В августе 2005 г. Театр фольклора был переименован в Национальный музыкально-драматический театр Республики Коми. Самый молодой по возрасту и составу профессиональный театр в Сыктывкаре – Молодёжный театр Республики Коми, открытый в конце 2019 г. на базе Государственного академического театра драмы имени В. А. Савина.

Развитию национальной культуры коми народа способствовало создание в марте 1956 г. Коми республиканской филармонии. Она была образована в результате реорганизации образованного в 1940 г. Концертно-эстрадного бюро. В 1976 г. был открыт ныне действующий концертный зал филармонии. В настоящее время в филармонии работают собственные творческие коллективы: Государственный ансамбль песни и танца Республики Коми «Асья кыа» («Утренняя заря»), ансамбль народной музыки и песни «Зарни ёль», ансамбль инструментальной музыки «Вдохновение», концертные группы солистов филармонии и детская филармония.

В 1990-е гг. прекратило работу большинство открытых в советское время кинотеатров, в их числе – кинотеатры «Горизонт» (Эжтас), «Луч», «Октябрь», «Родина», «Строитель». В 2003 г. было закрыто на реконструкцию здание первого в республике широкоформатного кинотеатра «Парма» на 800 мест, а в 2008 г. его снесли как непригодное для ремонта. С 2010 по 2013 г. в здании Администрации города Сыктывкара работал кинозал «Парма-2», который закрылся из-за возросшей конкуренции и затем был преобразован в Концертный зал «Сыктывкар».

В 2010-е гг. началось возрождение городской сети кинотеатров и появились первые киноаттракционы 4D и 5D, которые стали открывать в новых торговых и торгово-развлекательных центрах. В 2011 г. в ТРЦ «РубликЪ» открылся новый кинокомплекс «Рублик-Синема», в 2012 г. в ТРЦ «Радуга» – кинотеатр «Радуга 3D», а в ТРЦ «Макси» – семизальный кинотеатр «Кронверк Синема» с самым северным в России залом IMAX, в 2013 г. в ТРЦ «Июнь» – шестизальный мультиплекс «Мори Синема». На месте снесённого кинотеатра «Парма» в 2015 г. открылся одноимённый ТРЦ «Парма» с шестизальным кинокомплексом «Рублион Синема», в котором залы были названы в честь шести городов республики: Сыктывкар, Воркута, Инта, Печора, Усинск и Ухта. После закрытия

этого кинотеатра на его месте в 2022 г. был открыт новый кинокомплекс «Скай Синема» с тремя кинозалами, оснащёнными форматом 3D со звучанием Dolby Digital 7.1.

В Сыктывкаре регулярно проводятся массовые культурные мероприятия международного, межрегионального и республиканского масштаба с участием горожан и гостей столицы. В их числе наиболее известные и популярные – «Северный культурный форум»; международный фестиваль оперного и балетного искусства «Сыктывкарса тулыс» («Сыктывкарская весна») имени народной артистки России И. П. Бобраковой; международный фестиваль профессионального балетного искусства финно-угорских регионов «Зарни джыджъяс» («Золотые ласточки»); международный финно-угорский фестиваль для детей и юношества «Ен дзирд» («Божественная искорка»); международный экотуристический форум «Ёж»; Международная выставка-ярмарка «KomiExpoTravel», межрегиональный фестиваль детского и юношеского творчества «Сияние Севера»; республиканский праздник народного художественного творчества «Шондібан»; республиканская выставка декоративно-прикладного искусства и народных художественных промыслов «Мастер года»; этнофестиваль «Люди леса».

В последние десятилетия Сыктывкар выдвинулся в число наиболее влиятельных центров финно-угорского мира. Здесь проходили важнейшие форумы финно-угорских народов. В 1985 г. в Сыктывкаре состоялся VI Международный конгресс финно-угроведов, в 1992 г. – I Всемирный конгресс Финно-угорских народов и Круглый стол учёных на тему «Этнополитическая ситуация в финно-угорских регионах». Учитывая заслуги столицы Республики Коми в развитии финно-угорского движения в России и в мире в целом в Сыктывкаре был организован Филиал Государственного Российского Дома народного творчества им. В. Д. Поленова «Финно-угорский культурный центр Российской Федерации». Отдавая приоритет развитию связей с финно-угорскими странами и регионами, столица Республики Коми расширяет географию международных контактов в области культуры, науки и экономического сотрудничества с городами и регионами ряда других государств ближнего и дальнего зарубежья. Городами-побратимами Сыктывкара являются Атырау (Казахстан), Дебрецен (Венгрия), Ловеч (Болгария), Лос-Алтос (США), Кульера (Испания) и Тайюань (КНР).

В постсоветский период значительное развитие на территории МО ГО «Сыктывкар» получили медицинские организации Министерства здравоохранения Республики Коми, кроме того, появились многочисленные частные медицинские центры и клиники, предоставляющие платные услуги. В медицинских организациях МО ГО «Сыктывкар», подведомственных Министерству здравоохранения Республики Коми, на 1 января 2021 г. работало 1718 врачей и 4341 работник, отнесённый к среднему медицинскому персоналу. Изменение их численности было связано с реализацией регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Республики Коми квалифицированными кадрами» [13].

Первичную медико-санитарную, специализированную медицинскую и скорую помощь оказывали 10 медицинских организаций – ГБУЗ РК: «Центральная поликлиника города Сыктывкара» (в том числе женская консультация, фельдшерский пункт, врачебная амбулатория и амбулатория врача общей практики); «Сыктывкарская городская поликлиника № 2» (в том числе фельдшерско-акушерский пункт в пст Вильтыдор); «Сыктывкарская городская поликлиника № 3» (в том числе четыре амбулатории и клиничко-диагностическая централизованная лаборатория); «Сыктывкарская детская поликлиника № 2»; «Сыктывкарская детская поликлиника № 3» (в том числе две врачебные амбулатории в посёлках Верхний Чов и Нижний Чов); «Сыктывкарская городская больница» (в том числе две врачебные амбулатории в пгт Верхняя Максаковка и пгт Седкыркеш, три фельдшерско-акушерских пункта в пст Верхний Мырты-Ю, пст Трехозёрка и селе Озёл); «Сыктывкарская станция скорой медицинской помощи»; «Эжвинская городская поликлиника» (в том числе врачебная амбулатория); «Эжвинская детская городская поликлиника» (в том числе врачебная амбулатория).

Преимущественно специализированную медицинскую помощь (за исключением высокотехнологической) оказывают семь медицинских учреждений Сыктывкара. Из них четыре являются ГБУЗ РК («Республиканский госпиталь ветеранов войн и участников боевых действий»; «Республиканская инфекционная больница»; «Коми республиканский наркологический диспансер», «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями»), два – ГАУЗ РК («Консультативно-диагностический центр Республики Коми»; «Республиканская стоматологическая поликлиника») и одно – ГУ («Республиканский врачебно-физкультурный диспансер»). С 2019 г. на базе «Республиканского госпиталя ветеранов войн и участников боевых действий» функционирует «Республиканский гериатрический центр».

Специализированную медицинскую помощь предоставляют 10 медицинских организаций, в том числе имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие высокотехнологическую медицинскую помощь. Среди них выделяются шесть ГБУЗ РК («Коми республиканская больница»; «Коми республиканский перинатальный центр»; «Республиканский кожно-венерологический диспансер»; «Республиканский противотуберкулёзный диспансер»; «Сыктывкарская городская больница № 1»; «Городская больница Эжвинского района города Сыктывкара») и четыре ГУ («Кардиологический диспансер»; «Коми республиканский онкологический диспансер»; «Республиканская детская клиническая больница»; «Коми республиканская психиатрическая больница»). В 2020 г. в структуре ГУ «Коми республиканский онкологический диспансер» было открыто отделение паллиативной помощи, работа которого направлена на поддержание качества жизни онкологических пациентов с запущен-

ценными стадиями заболевания. К прочим медицинским учреждениям, подведомственным Министерству здравоохранения Республики Коми, относятся три ГБУЗ РК («Бюро судебно-медицинской экспертизы»; «РМИАЦ»; «Республиканская станция переливания крови»), два ГУ РК («Патологоанатомическое бюро»; «Сыктывкарский специализированный дом ребёнка») и по-одному – ГБУ РК («Территориальный центр медицины катастроф») и ГКУЗ РК РМЦ («Резерв»).

На территории МО ГО «Сыктывкар» функционируют 38 учреждений здравоохранения, работающих в системе обязательного медицинского страхования, из них 28 медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Коми. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях составила 10 883 плановых посещения в смену, в том числе поликлиники для взрослых – 5807, детские поликлиники – 2126, женская консультация – 393, больницы и диспансеры – 1750, амбулатории – 375, консультативно-диагностический центр – 398, Центра здоровья – 34. На 1 января 2021 г. количество круглосуточных коек в стационарах и диспансерах на территории МО ГО «Сыктывкар» составило 3945 [13].

В последние десятилетия в Сыктывкаре появились многочисленные медицинские организации, предоставляющие населению платные медицинские услуги. Среди них выделяются лечебно-консультативная поликлиника («Астромед»), медицинские клиники («Грант-Плюс», «Живое дыхание», «Институт движения», «Ирина», «Клиника новых технологий», «Радовит», «РГС-Мед», «Созвездие»), медицинские центры («Вита», «Время», «Да Винчи», «ДариМед», «ЛадаМед», «Логос», «МеркуриМед», «Модус-Центр», «ПаритетЪ», «Радовит», «СеверМед», «Столица», «Центр коррекции зрения», «Центр традиционной медицины»), медицинские лаборатории («Гемотест», «Инвитро», «МедТест»), реабилитационные центры (Реабилитационный центр лечения наркомании, Центр мануальной терапии и реабилитации), центры народной медицины («Сергали»). Среди частных медицинских учреждений, предоставляющих медицинские услуги, самыми распространёнными являются стоматологические клиники и центры. В их числе – стоматологические клиники «Адента», «AlphaDent», «Аполлония», «Голливуд», «Денталика», «Дента-Мед», «Десна», «Добрый доктор», «Жемчужина», «Интерстом», «Модус-Центр», «Интермед», «Классика», «Леге Артис», «Лекстом», «Леош», «Люкс», «Люксор», «Практик», «Прези-Дент», «Sof-dent», «Стома», «Стоматология для Всех», «Стоматология на Кутузова», «Стоматология на Чернова», «Стоматология-201», «ForRest», «Хелс», «Эстетика», а также стоматологические центры – «Центр социальной стоматологии» и «Центр стоматологической помощи».

Особое место в системе оздоровительных учреждений города занимают санатории-профилактории, которые действуют при ряде крупных предприятий и организаций. В 2018 г. на территории МО ГО «Сыктывкар» функционировало 79 лечебно-профилактических организаций.

В постсоветский период в Сыктывкаре наблюдалось динамичное развитие сети фармацевтических учреждений, которые заполнили многие улицы и торговые центры. В последние годы на территории МО ГО «Сыктывкар» появились и создали свои аптечные сети «Акцепт», «Аптека со склада», «Бинтик», «Будь здоров», «Государственные аптеки Коми», «ДАКОР», «Здрава», «Здравсити», «Планета здоровья», «РК-03», «Столичные аптеки», «Фармакор», «ФАРМ-С», «Целитель», «5+» и «11 плюс». Самые широкие сети аптек на территории МО ГО «Сыктывкар» у известных фармацевтических брендов «Будь здоров!» (39 филиалов), «Аптека со склада» (21 филиал), «Планета здоровья» (12 филиалов), «Акцепт» (8 филиалов), «Государственные аптеки Коми» (6 филиалов) и «5+» (6 филиалов).

На территории Сыктывкара функционируют пять стационарных организаций социального обслуживания с общей койкой мощностью 1456 койко-мест. В их числе ГБУ РК – «Республиканский Эжвинский психоневрологический интернат» (360 койко-мест), «Республиканский Сыктывкарский психоневрологический интернат» (420 койко-мест), «Республиканский Кочпонский психоневрологический интернат» (391 койко-мест), «Республиканский Тентюковский дом-интернат для престарелых и инвалидов» (285 койко-мест), «Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями имени И. П. Морозова» (50 койко-мест). В 2020 г. социальные услуги в стационарной форме получило 1599 человек. На 1 января 2021 г. численность получателей социальных услуг в стационарных организациях социального обслуживания составила 1420 человек). Помимо стационарных организаций, в городе действовали пять организаций, осуществляющих полустационарное социальное обслуживание, и три организации, предоставляющие социальные услуги на дому. В 2020 г. более 64 тыс. сыктывкарцев получали различные социальные выплаты [13].

В Сыктывкаре построены и функционируют разнообразные спортивные сооружения, представленные стадионами, спортзалами, ледовыми катками и бассейнами. В XXI в. на территории МО ГО «Сыктывкар» вступили в эксплуатацию несколько новых спортивных сооружений, способных принимать спортивные соревнования различного ранга. В 2004 г. открылся культурно-спортивный центр «Ренова», в 2009 г. – Универсальный спортивный комплекс «Орбита», в 2011 г. – крытый ледовый каток «Северная Олимпия», в 2014 г. – Универсальный спортивный комплекс «ДЮСШ № 2», в 2016 г. – плавательный бассейн «Орбита». С целью подготовки к проведению матчей Чемпионата мира по хоккею с мячом среди мужских команд в 2019–2021 гг. проводилась реконструкция Республиканского стадиона.

Подведомственными учреждениями Управления физической культуры и спорта МО ГО «Сыктывкар» являются шесть муниципальных автономных учреждений (МАУ): «Спортивная школа «Северная Олимпия» (горнолыжный спорт, пулевая стрельба, фигурное катание на коньках, хоккей, шахматы, спортивное ориентирование, рукопашный бой и кикбоксинг), «Спортивная школа олимпийского резерва «Аквалидер» (плавание), «Спортивная школа «Фаворит» (дзюдо, лыжные гонки, тхэквондо), «Спортивная школа олимпийского резерва «Эжва» (бокс, вольная борьба, тхэквондо, футбол), «Реабилитационно-оздоровительный центр» (волейбол, настольный теннис, футбол; организация и проведение спортивно-оздоровительных и физкультурно-массовых мероприятий для населения), «Центр спортивных мероприятий города Сыктывкара» (организация и проведение спортивно-оздоровительных и физкультурно-массовых мероприятий для населения, физкультурно-оздоровительная работа с населением).

У жителей Сыктывкара популярны зимние виды спорта (лыжный и конькобежный спорт, сноуборд, фигурное катание и хоккей с мячом), а также мини-футбол, женский и мужской баскетбол, плавание, художественная гимнастика, фитнес-аэробика, бокс и различные виды боевых искусств. Общее количество занимающихся физической культурой и спортом в 2020 г. достигло 107 359 человек, что составило 42,7 % всего населения города [13]. Сыктывкарские команды принимают участие в чемпионатах России по хоккею с мячом, мини-футболу и баскетболу. Команда «Строитель» выступает в Первенстве России по хоккею с мячом среди команд высшей лиги, мужская команда по мини-футболу «Новая Генерация» – в Суперлиге России, а женская команда по баскетболу БК «Ника» – в Высшей лиге России.

На территории города функционируют лыжные базы «Динамо» и «Веждино» (ОАО «Сыктывкарский ЛПК»), а также неофициальные лыжные трассы в районе Орбиты, местечка Лесозавод и пгт Краснозатонский. В окрестностях Сыктывкара в селе Вильгорт Сыктывдинского района находится один из лучших в России лыжных стадионов – «Коми республиканский лыжный комплекс имени олимпийской чемпионки Раисы Сметаниной». Здесь имеются все необходимые условия для организации лыжных соревнований самого высокого ранга. На трассах стадиона ежегодно проводятся чемпионаты России и другие престижные соревнования по лыжным гонкам, что позволяет называть Сыктывкар столицей лыжного спорта России. Между тем республиканский лыжный комплекс является главным местом проведения лыжных соревнований города и зимнего отдыха сыктывкарцев.

Градостроительное освоение и застройка территории Усть-Сысольска – Сыктывкара велась на основе последовательной реализации пяти генеральных планов, один из которых был утверждён в дореволюционный период и по два – в советский и постсоветский периоды. Первый «План города Усть-Сысольска», разработанный в 1783 г. архитекторами «Комиссии строений» П. Р. Никитиным и П. И. Обуховым, был высочайше утверждён (конфирмован) Екатериной II 16 января 1784 г. При составлении исторического плана застройки Усть-Сысольска использовали градостроительный опыт Санкт-Петербурга, творчески переработанный применительно к местным условиям. В основу планировки Усть-Сысольска был положен принцип регулярности, предполагающий прямолинейную застройку городской территории, которая не учитывала исторически сложившуюся систему расселения северного долинного типа [7, с. 60].

Спустя 170 лет после конфирмации «Плана города Усть-Сысольска», в 1954 г. был утверждён первый советский Генеральный план города Сыктывкара, в 1973 г – второй. В постсоветский период утверждение генеральных планов Сыктывкара состоялось в 1993 и 2009 гг. [14].

Разработка ныне действующего Генерального плана Сыктывкара велась в 2007–2009 гг. по заказу Управления капитального строительства МО ГО «Сыктывкар» Научно-проектным институтом пространственного планирования «ЭНКО» (Санкт-Петербург). 29 сентября 2009 г. Генеральный план МО ГО «Сыктывкар» был представлен на публичные слушания и после устранения замечаний утверждён 11 декабря 2009 г. на сессии Совета города. Генеральный план разработан на следующие проектные периоды: I этап (первая очередь строительства) – 2015 г., II этап (расчётный срок Генерального плана) – 2025 г., III этап – прогноз на 25–30 лет, перспектива [15]. Сыктывкар явился одним из лидеров создания градостроительной документации «нового поколения». Генеральный план городского округа «Сыктывкар» разработан на единой концептуальной и технологической основе с применением компьютерных геоинформационных технологий (ГИС) и цифровых космических изображений. Важнейшим назначением геоинформационной системы «Генеральный план» является возможность её использования в управлении развитием городских территорий, оптимизации градостроительной, земельной и инвестиционной политики, улучшении транспортного обслуживания и экологической ситуации, развитии инженерной инфраструктуры и создания информационной системы обеспечения градостроительной деятельности. Цель нового Генерального плана Сыктывкара связана с разработкой долгосрочной градостроительной стратегии на основе принципов устойчивого развития и созданием благоприятной городской среды. Устойчивое развитие города предполагает обеспечение прогресса в развитии основных секторов экономики, повышение инвестиционной привлекательности города, повышение уровня жизни и условий проживания населения, достижение долговременной экологической безопасности города и смежных территорий, рациональное использование всех видов ресурсов, современные методы организации транспортных и инженерных систем, создание благоприятной для жизни городской среды.

Планировочная концепция Генерального плана Сыктывкара опирается на природные и планировочные особенности города. Она направлена на поддержание сложившейся планировочной структуры города и оптимальную градостроительную организацию осуществления городских функций. В настоящее время Сыктывкар представляет собой во многом сформировавшуюся архитектурно-планировочную структуру линейного типа, вытянувшуюся в меридиональном направлении почти на 30 км в основном вдоль левого бережья рек Сысолы и Вычегды. Главными факторами, определяющими современную архитектурно-планировочную организацию Сыктывкара, являются взаимное расположение селитебной и производственной зон (решения Генерального плана направлены на вывод и перепрофилирование части промышленных территорий, находящихся в непосредственной близости с жилыми районами города); внешние транспортные связи; зоны с особыми условиями использования территории (коридоры инженерных и транспортных коммуникаций, санитарно-защитные зоны); сложившаяся планировочная структура и зонирование города; ландшафтные особенности территории. Основная планировочная идея территориального развития Сыктывкара направлена на совершенствование существующей планировочной структуры города, усиление продольных и радиально-кольцевых транспортных коммуникаций. В основу планировочного районирования территории левобережной части города положен принцип полосового зонирования. Его главными структурными элементами являются озеленённая многофункциональная рекреационная зона вдоль рек Сысолы и Вычегды (парк имени С. М. Кирова, городской пляж, этнографический туристический центр, зоопарк, аквапарк, гидропарк и т.д.); жилая и общественная застройка – более плотная в границах исторически сложившегося центра и более дисперсная на остальной территории; территории промышленных узлов; природоохранно-рекреационная зона, представленная городскими лесами и лесами зеленой зоны города. Намечается постепенное формирование двубережного города с дисперсным размещением селитебных территорий вдоль Нювчимского шоссе. Для поддержания транспортных связей между городскими районами и местечками, разделенными рекой Сысола, предусмотрено сооружение новых мостовых переходов.

В Схеме территориального планирования Республики Коми, утверждённой в 2009 г. и направленной на создание условий устойчивого территориального и социально-экономического развития региона до 2030 г., в качестве одного из ведущих элементов урбанизированного каркаса территории выделена Сыктывкарская многофункциональная территориально-планировочная система [15]. Она представляет собой зону опережающего развития со специализацией на развитие промышленности строительных материалов и электроэнергетики, деревообработки и лесопереработки. При этом Сыктывкар рассматривается как полюс роста, который, помимо указанных видов деятельности и выполнения столичных, научных, образовательных, культурных и туристско-рекреационных функций, обозначен как региональный инновационно-технологический центр, ориентированный на развитие биотехнологии.

Емва (до 1985 г. – посёлок городского типа Железнодорожный), город районного значения в Княжпогостском районе, административный и промышленный центр. Название города связано с коми гидронимом Емва-Вымь, являющимся результатом переосмысления хантыйского ойконима «Емвош» – «священный город» [5, с. 60]. Расположен в пределах центральной части Мезенско-Вычегодской низменности на левом берегу реки Вымь. Через город проходит автомобильная дорога республиканского значения Сыктывкар – Ухта. Расстояние от Емвы до столицы республики города Сыктывкара 127 км, до города Ухты – 190 км. Железнодорожная станция Княжпогост на линии Коноша – Воркута Северной железной дороги. Железнодорожный вокзал и автобусная станция. Общая площадь городских земель в пределах черты города – 24,6 км². Численность населения Емвы по данным переписей населения 1959 г. – 13,7 тыс. человек, 1970 г. – 13,5 тыс., 1979 г. – 15,3 тыс., 1989 г. – 18,7 тыс., 2002 г. – 16,7 тыс., 2010 г. – 14,6 тыс., 2020 г. – 11,0 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Емвы составила 10 620 человек [3]. По людности он занимает 889 место среди 1119 городов России.

Населённый пункт возник в 1936 г. во время строительства Северо-Печорской железной дороги и первоначально именовался Железнодорожный. 14 июля 1939 г. посёлок Железнодорожный был назначен административным центром одноимённого района, переименованного в 1963 г. в Княжпогостский район. 17 марта 1941 г. отнесён к категории рабочих посёлков. 2 августа 1985 г. рабочий посёлок Железнодорожный был преобразован в город районного подчинения с современным названием. 14 июля 1939 г. был назначен административным центром Железнодорожного района, переименованного в 1963 г. в Княжпогостский район. Территория города состоит из центральной части и пригородов, представленных микрорайонами Ачим, Новый Северный, 20-й и 21-й, которые получили свои названия от нумерации лагерных пунктов ГУЛАГа. В настоящее время город Емва является административным центром Княжпогостского района и муниципального района Княжпогостский. На базе города районного значения Емва с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения Емва составила 10 710 человек [3].

Климат холодно-умеренный. Средняя годовая температура воздуха +0,2 °С. Средняя месячная температура воздуха января –16,9 °С, июля – +17 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 174 дня, безморозного – 90 дней, активной вегетации – 94 дня. Сумма температур выше +10 °С – около 1370 °С. Среднегодовое количество осадков – 575 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

В соответствии с физико-географическим районированием территория Емвы относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф Мезенско-Вычегодской равнины. Подстилающая поверхность территории города образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Вычегды. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Абсолютные отметки поверхности варьируются в пределах от 86 до 96 м. Почвенный покров образуют иллювиально-железистые подзолы. Растительность представлена сосновыми лесами и болотной флорой. В районе Емвы выявлены месторождения каменной соли, каменных материалов (известняки, глины), минеральных вод.

Емва находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Емвы относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно-дискомфортными условиями [11, с. 10].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в конце 1980-х гг., после чего началось непрерывное сокращение численности населения. В период между переписями населения 1959 и 1989 гг. численность населения посёлка Железнодорожного, преобразованного в 1985 г. в город Емву, увеличилась в 1,4 раза (с 13,7 до 18,7 тыс. человек), а в период между переписями населения 1989 и 2020 гг. сократилась в 1,7 раза до 11 тыс. человек. К началу 2024 г. людность города снизилась на 0,4 тыс. человек и составила 10,6 тыс. Со времени получения городского статуса Емва неизменно входит в группу небольших по людности городов (10–19,9 тыс. человек). Основная часть жителей города работает в торговле, исправительных учреждениях и бюджетной сфере.

В 1951 г. было основано старейшее промышленное предприятие города – Княжпогостский механический завод, который занимался производством и ремонтом лесозаготовительной техники и технологического оборудования, ремонтом автобусов и грузовых автомобилей, изготовлением мини-вездеходов и теплых домиков для вахтовиков-лесозаготовителей. В 1990-е гг. было осуществлено акционирование предприятия, которое сначала стало называться АО «Княжпогостлесмаш», а затем ООО «Княжпогостский машиностроительный завод». Позже он прекратил своё существование.

В Емве формируется крупный лесопромышленный узел, основу которого составляет древесноплитное производство. Основное градообразующее предприятие Емвы – ОАО «Княжпогостский завод ДВП». В его состав входят три цеха с общей производственной мощностью до 36 млн м² плит в год. Строительство завода было начато в 1960-е гг. Первая очередь (цех) введена в декабре 1970 г., вторая – в 1975 г., третья – в 1982 г. В настоящее время ОАО «Княжпогостский завод ДВП» – крупнейшее в России и единственное в Республике Коми предприятие, специализирующееся на выпуске твёрдой древесноволокнистой плиты мокрым способом без применения фенолформальдегидных смол. Наряду с древесноплитным производством, предприятие осуществляет вывозку древесины, производство деловой древесины, пиломатериалов, технологической щепы для производства целлюлозы и древесной массы. Среди других предприятий сферы производства – производственное предприятие «Прилузлес» (деревообработка, погонажные изделия), компания «Производственное предприятие Поликом» (деревообработка, погонажные изделия), компания «Железнодорожный лесхоз» (лесничество), компания «Княжпогост» (железнодорожные перевозки), Княжпогостское АТП, Княжпогостское ДРСУ, Строительная компания «Новая».

По степени развития специализированных функций городское хозяйство является сложным комплексом, в котором ведущую роль играет промышленность. Распоряжением Правительства РФ от 29 июля 2014 г. № 1398-р «Об утверждении перечня моногородов» город Емва включён в категорию «Монопрофильные муниципальные образования Российской Федерации (моногорода) с наиболее сложным социально-экономическим положением».

Со времени начала сооружения участка Северо-Печорской железной дороги от Котласа до Воркуты в посёлке Княжпогост (Железнодорожный) размещался Северный железнодорожный ИТЛ (Севжелдорлаг), в котором трудились десятки тысяч заключённых. В настоящее время в Емве находится мужская колония-поселение КП-51 ГУФСИН России по Республике Коми.

В городе размещено единственное в регионе специализированное учреждение республиканского военного комиссариата – Княжпогостский республиканский военный комиссариат, занимающийся сбором призывников в Вооружённые силы РФ со всей территории Республики Коми.

В Емве имеются отделение почтовой связи, ГБУЗ РК «Княжпогостская центральная районная больница», ГБУ РК «Княжпогостская станция по борьбе с болезнями животных», аптеки, магазины и столовые. В городе функционируют МАУ «Княжпогостский районный Дом культуры», Княжпогостский центр национальных культур, МБУ «Княжпогостский районный историко-краеведческий музей», библиотеки Княжпогостской централизованной библиотечной системы, ГПОУ «Княжпогостский политехнический техникум», две средние общеобразовательные школы, вечерняя (сменная) общеобразовательная школа, неполная средняя Ачимская школа, ГОУ «Детский дом № 5», начальная школа-детсад, Дом детского творчества Княжпогостского района, Детская школа искусств, Станция юных натуралистов, Физкультурно-спортивный комплекс города Емвы, Дом спорта, ДЮСШ Княжпогостского района, пять детских дошкольных учреждений.

Современный город представляет собой во многом сформировавшуюся градостроительную структуру линейного типа, вытянувшуюся в меридиональном направлении почти на 10 км вдоль левобережья реки Вымь. Параллельно полотну железной дороги проходит автодорога, соединяющая между собой микрорайоны города. Городские кварталы Емвы раскинулись в пределах территории, ограниченной рекой Вымь с ее притоком Кылтовкой, участками Северной железной дороги и автодороги республиканского значения Сыктывкар – Ухта. Архитектурно-планировочная организация городской территории характеризуется повышенной плотностью и компактностью застройки, поквартальной системой застройки и прямоугольной сеткой улиц, сформировавшимся центром города, где сконцентрированы основные административные и общественные здания. В северной части города сложилась селитебная территория с основным жилым массивом, в южной – производственная зона с основными промышленными предприятиями. Жилой фонд города представлен построенными в 1940–1950-х гг. деревянными 1- и 2-этажными домами из брусчатых и щитовых материалов без инженерного обеспечения и 12-квартирными 2-этажными домами с полным инженерным благоустройством. В последние 30 лет город застраивается в основном по типовым проектам 5-этажными кирпичными и панельными домами с полным благоустройством [16, с. 38, 39].

Микунь – город районного значения в Усть-Вымском районе, промышленный центр и транспортный узел. В названии города зашифровано личное имя Микунь из канонического Николай (Ника, Мика, Микуня) [5, с. 104–105]. Расположен в центральной части Мезенско-Вычегодской низменности, в юго-западной части Усть-Вымского района в междуречье Чая и Дозморки. Расстояние от Микуни до райцентра села Айкино – 15 км, до столицы республики города Сыктывкара – 115 км. Узловая железнодорожная станция (Микунь и Микунь-2) на пересечении линий Котлас – Воркута с ответвлениями до железнодорожных станций Сыктывкар и Вендинга. Общая площадь городских земель в пределах черты города – 31,5 км². Численность населения Микуни по данным переписей населения 1959 г. – 8,3 тыс. человек, 1970 г. – 10,4 тыс., 1979 г. – 11,0 тыс., 1989 г. – 12,5 тыс., 2002 г. – 11,7 тыс., 2010 г. – 10,7 тыс., 2020 г. – 8,5 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Микуни составила 8288 человек [3].

Населённый пункт возник в 1937 г. в ходе проектирования и строительства Северо-Печорской железнодорожной магистрали из станции Водораздельная, где находилась так называемая подкомандировка № 19, являвшаяся лагерем заключённых. В связи с началом регистрации вновь образованных железнодорожных станций в 1938 г. на месте станции Водораздельная была зарегистрирована станция Микунь, получившая своё название от деревни Микунь Айкинского сельсовета. К этому времени возле станции Микунь появился пристанционный посёлок, состоявший из трёх жилых бараков и посёлка Водораздельный. В 1945 г. при станции образовался посёлок, который 12 мая 1948 г. был утверждён в статусе рабочего посёлка. В 1956 г. в Микуньский поселковый совет входили рабочий посёлок Микунь, посёлок совхоза Шежам, железнодорожные станции Шежам и Чуб. 23 марта 1959 г. рабочий посёлок Микунь был преобразован в одноимённый город районного подчинения. В 1960 г. в подчинении Микуньского горсовета находились железнодорожные станции Вежайка, Лесная, Певью, Шежам и Яренга, в 1968 г. к ним добавились посёлки Чая и Шежам. В настоящее время Микунь является административным центром одноимённого города районного значения с подчинённой ему территорией. В состав этого административно-территориального образования входят два населённых пункта – город районного значения Микунь и посёлок сельского типа Шежам. На базе города районного значения Микунь с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения Микунь составила 8288 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Средняя годовая температура воздуха +0,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –15,9 °С, июля – +16,5 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 172 дня, безморозного – 92 дня, активной вегетации – 95 дней. Сумма температур выше +10 °С – около 1400 °С. Среднегодовое количество осадков – около 600 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию район Микуни относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф Мезенско-Вычегодской равнины. Подстилающая поверхность территории города образована водораздельным плато. Абсолютные отметки поверхности варьируются в пределах от 99 до 125 м. Почвенный покров образуют глее-подзолистые и подзолисто-глеевые почвы, а также иллювиально-железистые подзолы. В окрестностях города преобладают берёзовые и берёзово-еловые леса. В районе Микуни выявлены месторождения каменных материалов.

Микунь находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Микуни относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

Численность населения Микуни со времени его основания постепенно росла до конца 1980-х гг. После достижения максимальной людности на рубеже 1980–1990-х гг. наблюдалось постепенное снижение численности

населения. С 1969 по 2016 г. Микунь входил в группу небольших по людности городов (10–19,9 тыс. человек), а с 2017 г. по настоящее время – в группу малых городов (5–9,9 тыс.).

В 1939 г. было открыто сквозное рабочее движение от Айкино до Ухты через станцию Шежам и станцию Микунь, которая стала работать как раздельный пункт с тремя железнодорожными путями. В 1940 г. при железнодорожной станции Микунь была введена в строй электростанция. 29 декабря 1940 г. на станцию Микунь прибыл первый пассажирский поезд. В 1942 г. произошла передислокация путевой части-9 со станции Княжпогост в Микунь, которая стала участковой станцией. В годы Великой Отечественной войны станция Микунь приобрела стратегическое значение, поскольку через неё проходили эшелоны с углем, нефтью и одеждой для бойцов. В 1945 г. со станции Княжпогост в Микунь было переведено железнодорожное училище № 1 и сдано в эксплуатацию здание железнодорожного вокзала. В 1948 г., когда Микунь получил статус рабочего посёлка, здесь имелись электростанция, завод домостроения, лесопункт, две мастерских ширпотреба, управление 9-й дистанции пути Печорской железной дороги, локомотивное депо, Микуньский и Шежамский совхозы, медпункт, баня, железнодорожное ремесленное училище, средняя образовательная школа и школа-семилетка, детский сад и детские ясли, три магазина, три пекарни и две столовые. В 1950 г. открылись больница на 75 коек и отделение почтовой связи. В 1951 г. было завершено строительство Дома железнодорожников на 300 мест. В 1961 г. с вводом в строй железнодорожных участков Микунь – Сыктывкар и Микунь – Кослан железнодорожная станция Микунь стала крупным железнодорожным узлом.

По степени развития специализированных функций городское хозяйство представляет собой простой комплекс, в котором ведущую роль играют транспортная и транзитно-коммуникационная системы. На территории города функционируют предприятия лесозаготовительной и деревообрабатывающей промышленности, металлообрабатывающей и пищевкусовой отрасли. Наиболее крупные из них – Учреждение М-222 с ремонтно-механическими мастерскими, ООО «Микуньлес», Цех Айкинского деревообрабатывающего комбината и хлебозавод ОРС-12 Северной железной дороги. Транспортные предприятия города связаны с железнодорожным и автомобильным транспортом, транспортировкой нефти и газа. На территории города расположены газокompрессорная станция № 12 (Микуньское ЛПУ МГ Газпром Транс Ухта) и нефтеперекачивающая станция «Микунь» АО «Транснефть – Север». В перспективе город сохранит существующий профиль, связанный с реализацией транспортной и транзитно-коммуникационной функций.

В советский период в Микуни функционировали несколько исправительных учреждений. В настоящее время осталось одно учреждение – женская исправительная колония общего режима ИК-32 УФСИН России по Республике Коми с участком колонии-поселения в посёлке Шежам.

В Микуни имеются два отделения почтовой связи, аптеки, магазины и столовые. В городе функционируют Дом культуры железнодорожников, Микуньский городской Дом культуры, Музей истории города Микунь, Центр детско-юношеского туризма и экскурсий, Микуньская библиотека-филиал имени Б. А. Старчикова, ГПОУ «Микуньский железнодорожный техникум», две средние общеобразовательные школы, Детская школа искусств, ДЮСШ, пять детских дошкольных учреждений.

Основой современного города стал посёлок Водораздельный, заложенный в 1953 г. Своеобразным композиционным центром городской территории является привокзальная площадь, от которой расходится система улиц и зелёных пешеходных маршрутов. Застройка городской территории ведётся микрорайонами. До 1960 г. город застраивался преимущественно деревянными жилыми домами и общественными зданиями. С конца 1960-х гг. началось строительство 4–5-этажных кирпичных зданий со всеми необходимыми элементами коммунального благоустройства. В последние годы город застраивается в основном типовыми 5-этажными жилыми домами и 1–2-этажными особняками в кирпичном исполнении с полным инженерным благоустройством [16, с. 44]. Город испытывает недостаток в свободных территориях для дальнейшего строительства из-за близкого расположения магистральных транспортных коммуникаций: железной дороги, газопровода и нефтепровода.

3.3. Комплексная характеристика и типология посёлков городского типа

Благоево – посёлок городского типа в Удорском районе, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Благоево с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа, посёлок сельского типа Солнечный, деревни Вендинга, Острова и Усть-Вачерга. Посёлок назван в честь основателя Болгарской рабочей социал-демократической партии Димитра Благоева (1856–1924). Расположен в пределах Мезенско-Вычегодской равнины в междуречье реки Вашки и её притока – реки Венью на левом берегу этой реки, являющейся правым притоком Вашки. Расстояние от Благоево до райцентра села Кослан – 55 км, до ближайшей железнодорожной станции Вендинга – 5 км, до столицы республики города Сыктывкара – 278 км. Численность населения Благоево по данным переписей населения 1979 г. – 5,0 тыс. человек, 1989 г. – 4,7 тыс., 2002 г. – 2,6 тыс., 2010 г. – 2,2 тыс., 2020 г. – 1,9 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Благоево составила 1856 человек [3].

Возникновение населённого пункта связано с организацией в марте 1968 г. второго леспромпхоза и посёлка для болгарских рабочих и специалистов, приехавших для работы в совместных лесозаготовках на территории

Удорского района в соответствии с соглашением между СССР и Народной Республикой Болгария от 3 декабря 1967 г. в рамках Совета экономической взаимопомощи. Вновь возникший населённый пункт Благоево был официально зарегистрирован 19 ноября 1970 г. в составе Усть-Вачергского сельсовета, а позднее передан в Усогорский сельсовет. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 8 февраля 1971 г. вновь образованному посёлку было присвоено название Благоево. 2 декабря 1975 г. населённый пункт Благоево Усогорского поссовета отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования Удорский район и муниципального района Удорский. На базе посёлка городского типа Благоево с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения Благоево составила 2322 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Средняя годовая температура воздуха – 0,6 °С. Средняя месячная температура воздуха января –16,7 °С, июля – +15,8 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет 175 дней, безморозного периода – 76 дней, периода активной вегетации – 87 дней. Среднегодовое количество осадков в пределах 600 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

В физико-географическом отношении район Благоево относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является равнинный и слабохолмистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Максимальная высота поверхности посёлка над уровнем моря – 105 м. В окрестностях посёлка встречаются торфянисто-глеевые подзолы, аллювиальные болотные и лугово-болотные почвы. Преобладают сосновые, берёзовые и берёзово-еловые леса. В окрестностях посёлка выявлены месторождения пресных подземных вод и кварцевого песка.

Благоево находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Благоево относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

Численность населения посёлка Благоево непрерывно росла со времени образования населённого пункта до середины 1980-х гг. С 1979 по 1985 г. численность постоянного населения увеличилась в 1,1 раза (с 5,0 до 5,5 тыс. человек). После достижения максимальной людности в середине 1980-х гг. население посёлка стало непрерывно сокращаться в связи со свёртыванием лесозаготовок и отъездом на родину болгарских рабочих и специалистов. В период с 1985 по 2024 г. население посёлка уменьшилось в 2,9 раза (с 5,5 до 1,9 тыс. человек). С 1979 по 1987 г. Благоево входил в группу больших по людности посёлков городского типа (5–9,9 тыс. человек), с 1988 по 1999 г. – в группу средних (3–4,9 тыс.), а с 2000 г. по настоящее время – в группу малых посёлков городского типа (менее 3 тыс.).

К настоящему времени посёлок сохраняет свой первоначальный профиль, связанный с лесозаготовительным производством. Благоево представляет собой однофункциональный центр с ярко выраженной промышленной функцией, которая дополняется организационно-хозяйственной и административной функциями. Ведущие предприятия посёлка – Удорский филиал АО «Сыктывкарский ЛПК», ООО «Вендингский леспромхоз», ГУ «Ёртомское лесничество», ООО «Северстрой», ООО «Мостовик». Имеются отделение почтовой связи, аптека, магазины и столовая. В посёлке функционируют МУК «Благоевский Дом культуры», библиотека, средняя образовательная школа имени Героя России А. А. Власенкова, детская музыкальная школа и детское дошкольное учреждение.

Верхняя Максаковка – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Верхняя Максаковка с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа, посёлки сельского типа Верхний Мыртыю и Выльтыдор. В основе названия посёлка личное имя или фамилия (Максак, Максаков) [5, с. 41]. Различительное определение «верхний» указывает на бывшее существование Нижней Максаковки, переставшей учитываться как отдельный населённый пункт и снятой ныне с учётных данных. Расположен в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Сысолы (левый приток Вычегды). Расстояние от Верхней Максаковки до столицы республики города Сыктывкара и одноимённой железнодорожной станции 14 км. Численность населения Верхней Максаковки по данным переписей населения 1989 г. – 4,3 тыс. человек, 2002 г. – 4,0 тыс., 2010 г. – 4,2 тыс., 2020 г. – 3,8 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Верхняя Максаковка составила 3823 человек [3].

Возникновению населённого пункта способствовала организация в 1930–1940-х гг. Максаковской сплавной запани, которая должна была обеспечивать высокосортной древесиной лесозаводы и другие предприятия Сыктывкара для выполнения государственных заказов. Населённый пункт Верхняя Максаковка появился возле запани в 1950 г. и до начала 1961 г. находился в подчинении Сыктывкарского горсовета. С 17 января 1961 г. населённый пункт был передан в административное подчинение Краснозатонскому поссовету. К категории рабочих посёлков Верхняя Максаковка отнесена 19 июня 1981 г. С 3 мая 1983 г. включена в состав города Сыктывкара. 15 ноября 1990 г. вновь зарегистрирована в качестве самостоятельного населённого пункта, а 3 декабря 1990 г. – в статусе

рабочего посёлка. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город Сыктывкар с подчинённой ему территорией и МО ГО «Сыктывкар» [4].

Климат умеренно континентальный. Средняя годовая температура воздуха +0,4 °С. Средняя месячная температура воздуха января составляет –15,7 °С, июля – +16,9 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова – 170 дней, безморозного периода – 102 дня, периода активной вегетации – 102 дня. Среднегодовое количество осадков достигает 560 мм. В течение года наблюдается повышенная циркуляция атмосферы и преобладание циклонической погоды. Зима довольно суровая, лето – умеренно тёплое. Почвенный покров представлен аллювиальными болотами, лугово-болотными и глее-подзолистыми почвами, а также иллювиально-железистыми подзолами. Растительный покров посёлка и его окрестностей образуют луга, пойменные и сосновые леса. Встречаются также еловые, берёзово-еловые и берёзовые леса.

В физико-географическом отношении район Верхней Максаковки относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному типу. Основным геоморфологическим фоном является равнинный и слабоволнистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Подстилающая поверхность территории посёлка представлена водораздельным плато и террасированной долиной Сысолы. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей.

Верхняя Максаковка находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Верхней Максаковки относится к территории III зоны дискомфорта («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

На начальном этапе становления населённого пункта его демографический потенциал формировался за счёт контингента ссыльных из других регионов европейской части СССР. С получением статуса рабочего посёлка его людность варьировалась в пределах 3,5–4,5 тыс. человек с тенденцией постепенного снижения численности постоянного населения. В период между 1989 и 2024 гг. число жителей посёлка уменьшилось всего на 0,5 тыс. человек (с 4,3 до 3,8 тыс.). Всё это время Верхняя Максаковка относится к числу средних по людности посёлков городского типа (3–4,9 тыс.).

Первоначальный промышленный профиль посёлка был связан с лесозаготовительным производством и транспортировкой древесины. В разное время в посёлке функционировали Максаковский сплав, Максаковский нижний склад, Максаковский рейд и ОАО «Сысолалес», которые со временем прекратили своё существование и были ликвидированы. По степени развития специализированных функций относится к простым комплексам. Наряду с промышленной, выполняет организационно-хозяйственную, административную и рекреационно-оздоровительную функции, роль жилого фонда города Сыктывкара и центра подготовки кадров. Ведущие предприятия посёлка – Сыктывкарское монтажно-наладочное управление (ремонт промышленного оборудования), ООО «Евробрикет» (топливные гранулы и брикеты из отходов деревообработки). Имеются отделение почтовой связи, амбулатория ГБУЗ РК «Сыктывкарская городская больница», ГОУ РК «Республиканский социально-оздоровительный центр Максаковка», три аптеки, магазины и столовая. В посёлке функционируют МАУК Центр досуга «Лира», библиотека – филиал МБУК «Сыктывкарская централизованная библиотечная система», средняя общеобразовательная школа, специальная (коррекционная) школа-интернат, спортивно-оздоровительный комплекс, детская музыкальная школа, два детских дошкольных учреждения. В перспективе нынешний профиль посёлка сохранится. В районе Верхней Максаковки будут продолжены индивидуальное строительство, размещение специализированных учреждений здравоохранения и отдыха – больниц и санаториев-профилакториев, получит дальнейшее развитие коллективное садоводство.

Жешарт – посёлок городского типа в Усть-Вымском районе, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Жешарт с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа и деревня Римья. Название отражает местоположение поселения в долине реки Жешарт («Зёвсьёрт») – долина реки Зёвшор, посёлок в долине реки Зёвшор) [5, с. 63]. Расположен в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Вычегды. Через посёлок проходит автомобильная дорога Сыктывкар – Яренск. Автостанция. Расстояние от Жешарта райцентра села Айкино 27 км, до ближайшей железнодорожной станции Межег – 15 км, до столицы республики города Сыктывкара – 123 км. Численность населения Жешарта по данным переписей населения 1926 г. – 1,5 тыс. человек, 1959 г. – 6,2 тыс., 1970 г. – 8,7 тыс., 1979 г. – 11,1 тыс., 1989 г. – 12,7 тыс., 2002 г. – 10,0 тыс., 2010 г. – 8,6 тыс., 2020 г. – 7,1 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Жешарт составила 6876 человек [3].

Впервые населённый пункт упоминается в писцовой книге 1586 г. как «погост Жешарт по реке Вычегде». Известен также под названием Жошертъ и Жешерт. Длительное время Жешарт развивался как сельский населённый пункт. В 1961 г. в посёлок Жешарт, отнесённый к категории рабочих посёлков, включены как фактически слившиеся между собой село Жешарт, деревни Грезд и Кывтыдпом, посёлки Лесобазы и Заводской. В настоящее время Жешарт входит в состав административно-территориального образования Усть-Вымский район и муниципального района Усть-Вымский. На базе посёлка городского типа Жешарт с подчинённой ему территорией создано

муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения Жешарт составила 6 881 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Средняя годовая температура воздуха +0,2 °С. Средняя месячная температура воздуха января –14,6 °С, июля – +17,3 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 173 дня, безморозного – 100 дней, активной вегетации – 95 дней. Сумма температур выше +10 °С – 1400 °С. Среднегодовое количество осадков 580 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

В физико-географическом отношении район Жешарта относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф Мезенско-Вычегодской равнины. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Вычегды. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образуют аллювиальные болотные и лугово-болотные почвы. Растительность представлена лугами и пойменными лесами. В районе Жешарта выявлены месторождения песчано-гравийной смеси, кварцевых песков и кирпичных глин.

Жешарт находится в подзоне Ближнего Севера, в местности приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Жешарта относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

В советский период наблюдался непрерывный рост численности населения Жешарта до середины 1980-х гг. С 1926 до 1985 г. людность Жешарта увеличилась в 8,5 раза (с 1,5 до 12,8 тыс. человек). После пятилетнего периода относительной стабилизации на уровне 12,5–13 тыс. человек с начала 1990-х гг. наблюдается постепенное сокращение численности постоянного населения посёлка. В период между 1989 и 2024 г. людность Жешарта сократилась в 1,8 раза (с 12,7 до 6,9 тыс. человек). С конца 1950-х гг. до конца 1960-х гг. Жешарт входил в группу больших по людности посёлков городского типа, с конца 1960-х гг. до начала нулевых годов XXI в. – в группу крупных посёлков городского типа, а с 2002 г. по настоящее время вновь относится к числу статистически больших посёлков городского типа.

Со времени основания Жешарт развивался как сельский населённый пункт. В дореволюционный период жители села занимались земледелием и животноводством, охотой и рыбалкой, а также заготовкой и сплавом леса. В 1930 г. в селе размещались пароходная стоянка, общество потребителей, кредитное товарищество, крестьянский комитет общественной взаимопомощи, фельдшерско-акушерский пункт, изба-читальня, школа.

В годы Великой Отечественной войны началось строительство Жешартского фанерного завода, который был введён в строй в 1946 г. и до сих остаётся ведущим промышленным предприятием Жешарта. На его базе образованы ООО «Жешартский фанерный комбинат» (фанера, деревянные фанерованные панели и аналогичные слоистые материалы, древесные плиты из древесины и других одревесневших материалов) и ООО «Промышленный комбинат древесных плит» (древесностружечные плиты, синтетические смолы и пластмассы, сополимеры винилхлорида и поливинилхлоридная смола). Оба предприятия нуждаются в техническом перевооружении и модернизации существующих технологических потоков. В рамках инвестиционного проекта на промышленных площадях ООО «Жешартский ЛПК» в марте 2023 г. открылся завод по выпуску изделий из древесно-полимерного композита (ДПК). Компания оборудовала производственный цех площадью 5 тыс. км², а также места для складирования сырья и готовой продукции. Проектная мощность позволит изготавливать порядка 750 тыс. погонных метров в год, используя уже работающие четыре экструзивные линии. Инвестиционный проект реализован в короткие сроки, а Жешартский ЛПК стал первой компанией в Республике Коми, освоившей в промышленных масштабах производство полнотелой террасной доски из древесно-полимерного композита, которая предназначена для использования при любой погоде и в любых климатических условиях. В основе оригинальной рецептуры лежат собственные разработки компании и исследования местных специалистов. Отличительной чертой выпускаемой в Жешарте террасной доски служит использование в технологии шлифовальной пыли МДФ. Новый продукт вобрал в себя всё лучшее от древесины и пластика и уже успешно зарекомендовал себя как один из лучших вариантов террасного покрытия по отношению цена/срок службы. Совместными усилиями на предприятии сумели в кратчайшие сроки организовать выпуск нового для региона высококачественного изделия, расширив линейку выпускаемой продукции. Среди других многочисленных производств лесопромышленного профиля – ОАО «Жешартская лесоперевалочная база», ООО «Мадмаслес», ООО «Регион-К» (лесозаготовки), ООО Производственно-коммерческая фирма «Амулет» (лесозаготовки), ООО «Усть-Вымь лес» (лесозаготовки), ООО «Жешартское лесопильное предприятие», ООО «Жешартпромлес», ООО «Лесной лесопромышленный комбинат», ООО «Аллюр» (производство пиломатериалов, непропитанных железнодорожных и трамвайных шпал из древесины), ООО «Балт-Ирта» (обработка древесины и производство изделий из дерева), ООО «Возрождение» (распиловка, строгание и пропитка древесины), ООО «Рострем» (производство мебели), ООО «Усть-Вымская лесопромышленная компания».

С 1972 г. в посёлке работает «Жешартский экспериментальный механический завод». В советское время это предприятие было единственным в СССР производителем оборудования для фанерного производства. Ныне

ООО «Жешартский экспериментальный механический завод» не только сохранил свой первоначальный профиль, связанный с производством деревообрабатывающего оборудования, но и выпускает разнообразное технологическое оборудование для других отраслей промышленности и строительные металлические конструкции. В посёлке также представлены непрофильные предприятия других отраслей материального производства – ООО «Лескоминвест плюс» (ремонт машин и оборудования), ООО «Жешартхлеб» (хлебобулочные изделия), ООО «Агрофирма «Вычегда», ООО «Жешарт-органик» (разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока), ООО «Радуга» (разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока), ООО «БСЦ» (изделия из бетона для использования в строительстве), ООО «Жешарт Бетон инвест» (изделия из бетона для использования в строительстве), ООО «Ремстройторг» (производство кирпича, черепицы и прочих изделий из обожжённой глины), ООО «Современные строительные технологии» (строительство жилых и нежилых зданий), «Сервисстрой» (деятельность автомобильного грузового транспорта), ООО «Усть-Вымское АТП», ООО «Жешартская тепловая компания».

Имеются отделение почтовой связи, ГБУЗ «ЖРБ», поликлиника, аптеки, магазины и столовые. В посёлке функционируют МБУ Дом культуры «Дружба», Лесобазовский Дом культуры, МБУ «Современник», библиотека имени Серафима Попова, Спорткомплекс, Детско-юношеский центр, Военно-спортивный центр «Рассвет», три средние образовательные школы, вечерняя (сменная) школа, три детских дошкольных учреждения.

В апреле 2010 г. пгт Жешарт вошел в официальный перечень моногородов, к числу которых были отнесены городские населённые пункты, функционирование которых в большой степени зависит от одного предприятия. По степени развития специализированных функций Жешарт является сложным комплексом, в котором ведущую роль играет лесоперерабатывающая промышленность. Перспективы посёлка связаны с созданием новых производств добывающего и обрабатывающего профилей. Наряду с усилением лесопромышленных производств, повысится значение отраслей промышленности строительных материалов.

В ближайшие годы в посёлке предполагается начать строительство черепичного завода. Кроме этого, существует инвестиционный проект разработки Жешартского месторождения кварцевых песков, строительства на его базе Жешартского горно-обогатительного комбината и стекольного завода по производству листового стекла, стекловолокна, а также стекла для медицинского и парфюмерного производства, технических и лабораторных целей.

Краснозатонский – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Краснозатонский с подчинённой ему территорией», в состав которой включён один населённый пункт. В названии посёлка сочетается характер местности (затон – «заводь», «речной залив», «место стоянки и ремонта речных судов») с топонимической символикой советского времени (красный, относящийся к советскому социалистическому строю) [5, с. 81]. Расположен в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Сысолы. Расстояние от Краснозатонского до города Сыктывкара и одноимённой железнодорожной станции 11 км. Численность населения Краснозатонского по данным переписей населения 1959 г. – 5,6 тыс. человек, 1970 г. – 12,1 тыс., 1979 г. – 11,9 тыс., 1989 г. – 9,1 тыс., 2002 г. – 8,5 тыс., 2010 г. – 8,6 тыс., 2020 г. – 7,4 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Краснозатонский составила 7367 человек [3].

Населённый пункт, возникший в 1934 г. на месте современного посёлка, с 1939 г. назывался Затон «Красный Водник». 29 мая 1952 г. населённый пункт был отнесён к категории рабочих посёлков. С 3 мая 1983 г. был включён в состав города Сыктывкара в качестве микрорайона в составе Куратовского района, который был упразднён в октябре 1988 г. 15 ноября 1990 г. вновь зарегистрирован населённый пункт Краснозатонский, а 3 декабря 1990 г. он вновь отнесён к категории рабочих посёлков. В апреле 1991 г. сформирован Краснозатонский поссовет и его исполком, а в декабре 1991 г. Краснозатонский поссовет упразднён, а исполком преобразован в администрацию посёлка Краснозатонский. В настоящее время пгт Краснозатонский входит в состав административно-территориального образования город Сыктывкар с подчинённой ему территорией и муниципального образования городского округа Сыктывкар [4].

Климат умеренно континентальный с продолжительной довольно суровой зимой и коротким умеренно теплым летом. Среднегодовая температура воздуха +0,4 °С. Средняя месячная температура воздуха января – 15,7 °С, июля – +16,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 170 дней, безморозного – 102 дня, активной вегетации – 102 дня. Годовая сумма биологически активных температур выше +10 °С – около 1450 °С. Среднегодовое количество осадков около 560 мм. В течение года наблюдается повышенная циркуляция атмосферы и преобладает циклональный тип погоды.

В физико-географическом отношении район Краснозатонского входит в Вычегодский равнинный среднетаёжный природно-территориальный комплекс. Основным геоморфологическим фоном является равнинный и слабохолмистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Сысолы. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован аллювиально-болотными, лугово-болотными и глее-подзолистыми почвами. Флора представлена луговой растительностью, пойменными и сосновыми лесами. В районе посёлка выявлены месторождения каменных материалов.

Краснозатонский находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Краснозатонский относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

На начальном этапе становления населённого пункта его демографический потенциал формировался за счёт контингента ссыльных из других регионов европейской части СССР. С получением статуса рабочего посёлка его людность непрерывно росла. Наиболее динамичный рост численности населения посёлка наблюдался в период с 1959 по 1965 г., когда его людность всего за пятилетие увеличилась в 2,1 раза (с 5,6 до 11,5 тыс. человек). После достижения исторического максимума численности населения в 1970 г. демографический потенциал Краснозатонского непрерывно сокращается. В период между переписями населения 1970 и 2020 гг. численность населения посёлка уменьшилась в 1,6 раза (с 12,1 до 7,4 тыс. человек) и продолжает снижаться. С конца 1950-х гг. до конца 1960-х гг. Краснозатонский входил в группу больших по людности посёлков городского типа (5–9,9 тыс. человек), с конца 1960-х гг. до 1983 г., когда он был включён в городскую черту Сыктывкара, – в группу крупных посёлков городского типа, а с 1989 г. по настоящее время вновь относится к числу больших по людности посёлков городского типа.

История населённого пункта берёт начало в 1930 г., когда Коми облисполком принял решение о создании базы для отстоя флота и его ремонта в связи с возрастанием объёмов грузовых и плотоперевозок. Строительство мастерских затона «Красный Водник» Северного управления речного пароходства для ремонта судов Вычегодского бассейна началось в 1931 г. на правом берегу Сысолы, напротив Сыктывкара, а уже в 1932 г. они начали функционировать. Осенью 1934 г. из-за опасности затопления судов и территории поселения в период весеннего ледохода было принято решение о переносе мастерских на место современного посёлка. В 1935 г. в посёлке начала функционировать речная школа ученичества по подготовке судомашинистов, судомехаников и гидротехников, а с 1940 г. открылось ремесленное училище речного транспорта. Во второй половине 1930-х гг. в посёлке были сооружены механический, литейный и деревообрабатывающий цеха, кузница и силовая станция, объекты производственной и социальной инфраструктуры, построены жилые дома. В 1941 г. началось сооружение Вычегодской верфи деревянного судостроения. Год спустя на судовой верфи была изготовлена первая продукция – речная баржа. В 1954 г. судоремонтная база была объединена с Вычегодской судовой верфью и на их базе образовано новое предприятие – Вычегодский судостроительно-судоремонтный завод. В 1972 г. был введён в строй мост через реку Сысолу и участок автодороги Сыктывкар – Краснозатонский.

С конца 1980-х гг. в посёлке оживилось индивидуальное строительство и были выделены около 700 участков для строительства индивидуальных жилых домов. Район индивидуальной застройки получил название микрорайон «Сосновая Поляна». С 2002 г. началась газификация посёлка.

В постсоветское время было ликвидировано ОАО «Вычегодская судоходная компания». В результате этого Краснозатонский перестал развиваться по своему основному профилю как речной посёлок при верфи, связанный с судоремонтом и обслуживанием речного пути. В настоящее время среди предприятий материальной сферы посёлка выделяются Краснозатонский участок «Южных электрических сетей», ООО «Севервтормет», Краснозатонское участковое лесничество. В ближайшей перспективе в окрестностях посёлка продолжится индивидуальное строительство и коллективное садоводство, размещение специализированных учреждений здравоохранения и отдыха – больниц и санаториев-профилакториев.

В посёлке функционируют отделение почтовой связи, ГУ «Коми республиканский клинический онкологический диспансер», ГБУЗ РК «Сыктывкарская городская больница», ГБУ РК «Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями имени И. П. Морозова», аптеки, магазины и столовая. Имеются Дом культуры, библиотека, средняя общеобразовательная школа, Детский дом, Центр дополнительного образования детей, Центр развития детского спорта, детская музыкальная школа, два детских дошкольных учреждения.

Междуреченск – посёлок городского типа в Удорском районе, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Междуреченск с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа и посёлок сельского типа Селэгвож. Название посёлка отражает местоположение в междуречье бассейнов Мезени и Вашки [5, с. 103]. Расположен в пределах Мезенско-Вычегодской низменности. Расстояние от Междуреченска до райцентра села Кослан – 43 км, до ближайшей железнодорожной станции Усва – 4 км, до столицы республики города Сыктывкара – 232 км. Численность населения Междуреченска по данным переписей населения 1970 г. – 0,04 тыс. человек, 1979 г. – 3,0 тыс., 1989 г. – 3,3 тыс., 2002 г. – 2,0 тыс., 2010 г. – 1,4 тыс., 2020 г. – 1,1 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Междуреченск составила 994 человека [3].

Возник в 1970 г. как третий леспромхоз и посёлок для болгарских рабочих и специалистов, приехавших для участия в совместных лесозаготовках на территории Удорского района на основе соглашения между СССР и Народной Республикой Болгария от 3 декабря 1967 г. в рамках Совета экономической взаимопомощи. Вновь возникший населённый пункт посёлок Междуреченск был зарегистрирован 19 ноября 1970 г. на территории Ёдвинского сельсовета, а затем передан в административное подчинение Усогорскому поссовету. 2 декабря 1971 г. посёлок

Междуреченск был отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования Удорский район и муниципального района Удорский. На базе посёлка городского типа Междуреченск с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения Междуреченск составила 1021 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Среднегодовая температура воздуха составляет $-0,6$ °С. Средняя месячная температура воздуха января $-16,1$ °С, июля $+17,3$ °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова достигает 172 дня, безморозного периода – 76 дней, период активной вегетации с температурой выше $+10$ °С – 87 дней. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию район Междуреченска относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является равнинный и слабохолмистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато с холмистым моренным рельефом. Почвенный покров образован подзолисто-глеевыми и глее-подзолистыми почвами. В окрестностях посёлка преобладают сосновые, берёзовые и берёзово-еловые леса. В районе Междуреченска выявлены месторождения горючих сланцев.

Междуреченск находится в зоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Междуреченска относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

Со времени образования населённого пункта в начале 1970-х гг. его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в конце 1980-х гг., а уже с начала 1990-х гг. демографический потенциал Междуреченска стал непрерывно сокращаться в связи со свёртыванием лесозаготовок и отъездом на родину болгарских лесозаготовителей. С 1989 по 2024 г. людность посёлка сократилась в 3,3 раза (с 3,3 до 1,0 тыс. человек) и продолжает снижаться. С начала 1990-х гг. до настоящего времени Междуреченск входит в группу статистически малых по людности посёлков городского типа (до 3 тыс. человек).

Со времени возникновения посёлка на его территории работали лесозаготовительное предприятие Народной Республики Болгарии и Междуреченский филиал Мезенского лесозаготовительного предприятия, лесхоз и лесничество. После отъезда болгарских лесозаготовителей в посёлке некоторое время функционировали Междуреченский леспромхоз ОАО «Мезеньлеспром» и ООО «Междуреченский лесхоз». В настоящее время действуют Удорский филиал ЗАО «Леском», Удорский филиал ОАО «Сыктывкарский ЛДК», ООО «Северлес», ГУ «Междуреченское лесничество». В Междуреченске имеются отделение почтовой связи, амбулатория, аптека, магазины, столовая, Дом культуры, библиотека, средняя образовательная школа, детское дошкольное учреждение.

Седкыркеш – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Седкыркеш с подчинённой территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа и посёлок сельского типа Трёхозёрка. Своё название посёлок получил по обрывистому берегу реки (Съдкыркётц – чёрный крутой, обрывистый берег) [5, с. 135]. Расположен в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Вычегды. Расстояние от Седкыркеша до столицы республики города Сыктывкара и одноимённой железнодорожной станции – 12 км. Численность населения Седкыркеша по данным переписей населения 1959 г. – 0,6 тыс. человек, 1970 г. – 2,0 тыс., 1979 г. – 2,3 тыс., 1989 г. – 2,4 тыс., 2002 г. – 2,5 тыс., 2010 г. – 2,0 тыс., 2020 г. – 1,3 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Седкыркеш составила 1259 человек [3].

Населённый пункт был заложен летом 1945 г. как посёлок при Седкыркешской сплавной запани. Первые жители жили в землянках и на дебаркадерах в местечке Нижний посёлок, который находился ниже по реке Вычегде от ныне существующего посёлка Седкыркеш. Решение о строительстве посёлка было принято в мае 1947 г. С 11 февраля 1971 г. Седкыркеш стал центром Вычегодского сельсовета, в состав которого вошли также посёлки Алёшино и Трёхозёрка. 19 марта 1974 г. посёлок Седкыркеш отнесён к категории рабочих посёлков. 30 ноября 1977 г. был ликвидирован жилой фонд посёлка Алёшино, а его жители переселены в Седкыркеш. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город Сыктывкар с подчинённой ему территорией и муниципального образования городского округа Сыктывкар [4].

Климат умеренно континентальный с довольно суровой зимой и умеренно теплым летом. Среднегодовая температура воздуха $+0,4$ °С. Средняя месячная температура воздуха января $-15,7$ °С, июля $+16,9$ °С. Средняя дата установления снежного покрова – 3 ноября, схода – 23 апреля. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 170 дней, безморозного – 102 дня, периода активной вегетации – 102 дня. Годовая сумма биологически активных температур выше $+10$ °С – около 1450 °С. Среднегодовое количество осадков составляет 560 мм. В течение года наблюдается повышенная циркуляция атмосферы и преобладает циклоническая погода. Период белых ночей на широте Седкыркеша продолжается в течение месяца с 6 июня по 6 июля.

По физико-географическому районированию территория Седкыркеша относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является равнин-

ный и слабохолмистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Подстилающая поверхность представлена водораздельным плато и террасированной долиной реки Вычегды. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован аллювиальными болотными, лугово-болотными почвами и иллювиально-железистыми подзолами. Флора представлена луговой растительностью, сосновыми и пойменными лесами. В районе Седкыркеша выявлены месторождения песка.

Седкыркеш находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Седкыркеша относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

На начальном этапе становления населённого пункта его демографический потенциал формировался за счёт контингента ссыльных из других регионов европейской части СССР. С получением статуса рабочего посёлка в 1974 г. его людность в течение трёх десятилетий варьировалась в пределах 2,3–2,5 тыс. человек. С начала нулевых годов XXI в. численность населения Седкыркеша непрерывно сокращается. В период между переписями населения 2002 и 2020 гг. людность посёлка сократилась в 1,9 раза (с 2,5 до 1,3 тыс. человек) и продолжает снижаться. Все годы своего существования Седкыркеш входит в группу малых по людности посёлков городского типа.

Первоначальный профиль посёлка был связан с организацией лесозаготовок и лесосплава. В конце 1940-х гг. были построены первая пилорама, склады и две конюшни для вывоза древесины, а уже к 1950 г. в Седкыркеше появились почта, клуб, больница, аптека, баня, склады, начальная школа, магазин и столовая. В советский период ведущими предприятиями посёлка являлись Трёхозёрный рейд, ремонтно-механические мастерские и Трёхозёрное лесничество. В зимнее время основными занятиями были вывозка и разделка древесины, а позже появилось лесопиление. Зимой здесь трудились до 700 рабочих. Летом стояли Лемская, Алёшинская и Седкыркешская запаны, на которых работал в три смены до 1200 человек. В посёлке появились свои пекарня, овощехранилище и холодильник.

В связи с реорганизацией в 1990 г. и закрытием молевого сплава по реке Вычегде посёлок лишился основного производства и сплава. Со временем вновь заработала пилорама, на которой ведётся заготовка дров и производят пиломатериалы для нужд населения. В настоящее время в посёлке функционируют отделение почтовой связи, амбулатория, аптека, магазины и столовая. Имеются Дом культуры, библиотека, средняя образовательная школа, музыкальная школа, детское дошкольное учреждение.

В районе Седкыркеша намечено строительство коттеджей и учреждений культурно-бытового назначения. Боровые сосновые леса в окрестностях посёлка сохранят свое значение как наиболее ценные в рекреационном отношении территории пригородной зоны Сыктывкара.

Синдор – посёлок городского типа в Княжпогостском районе, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Синдор с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа, посёлок сельского типа Симва и деревня Синдор. Назван по озеру Синдорское (буквально – «песчаное озеро»), которое находится в 13 км юго-восточнее посёлка и является крупнейшим водоёмом Вычегодского бассейна [5]. Расположен в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на линии Котлас – Воркута. Расстояние от Синдора до города Емва – 27 км, до города Сыктывкара – 198 км. Численность населения Синдора по данным переписей населения 1959 г. – 1,2 тыс. человек, 1970 г. – 1,2 тыс., 1979 г. – 2,5 тыс., 1989 г. – 2,7 тыс., 2002 г. – 3,0 тыс., 2010 г. – 2,5 тыс., 2020 г. – 2,1 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Синдор составила 2010 человек [3].

Населённый пункт возник в конце 1930-х гг. в связи с появлением первых лагерей при устье реки Симвы. Приказом НКВД СССР № 78 от 16 августа 1937 г. был организован Усть-Вымьлаг, в который входили 20 лагерных отделений. В посёлке Синдор было создано 18-е лагерное отделение. С 1945 г. упоминается как железнодорожная станция Синдор в составе Железнодорожного поссовета. 29 мая 1953 г. 18-е лагерное отделение преобразовано в учреждение АН-243/6, в которое вошли четыре лагерных пункта (колонии), один из них размещался в посёлке Синдор. В 1956 г. Синдор был официально зарегистрирован посёлком и центром одноимённого сельсовета. 20 февраля 1975 г. посёлок Синдор отнесён к категории рабочих посёлков. При этом посёлки Заозёрный, Иоссер, Симва, деревня Синдор, железнодорожные станции Белки и Таёжный упразднённого Синдорского сельсовета были административно переподчинены Синдорскому поссовету. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования Княжпогостский район и муниципального района Княжпогостский. На базе посёлка городского типа Синдор с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Синдор» составила 2017 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Среднегодовая температура воздуха –0,5 °С. Средняя месячная температура воздуха января –17,1 °С, июля – +16,1 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 180 дней, безморозного периода – 80 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 90 дней. Среднегодовое количество осадков – 600 мм. В течение года господствует циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию территория Синдора относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является равнинный и слабохолмистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Подстилающая поверхность поселка образована водораздельным плато. Почвенный покров представлен глее-подзолистыми почвами, растительность – сосновыми лесами. В районе Синдора выявлено месторождение доломитов.

Синдор находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Синдор относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

Численность постоянного населения Синдора постепенно увеличивалась со времени образования населённого пункта до начала нулевых годов XXI в., когда был достигнут исторический максимум людности. В период между переписями населения 1959 и 2002 гг. население посёлка увеличилось в 2,5 раза (с 1,2 до 3,0 тыс. человек), а в период с 2002 по 2024 г. сократилось в 1,5 раза (до 2,0 тыс. человек) и стабилизировалось на этом уровне. Со времени получения статуса городского населённого пункта до настоящего времени Синдор неизменно входит в группу малых по людности посёлков городского типа (менее 3 тыс. человек).

Первоначально посёлок возник и развивался как железнодорожная станция. Синдор является начальным пунктом крупной лесовозной узкоколейной железной дороги, уходящей в тайгу на многие десятки километров. В последующие годы произошло усложнение первоначального профиля. В конце 1980-х гг. в посёлке появился теплично-овощной комбинат на 1,5 га, который был закрыт в 1990-е гг. В настоящее время ведущими предприятиями посёлка являются компрессорная станция КС-11 «Синдорская» газопровода «Ухта – Торжок», ПС 220 кВ «Синдор», нефтеперекачивающая станция «Синдорская» Транснефти. В Синдоре размещено учреждение УФ-СИН по Республике Коми ИК-42 – мужская исправительная колония общего режима для содержания лиц, ранее отбывших наказание.

В посёлке функционируют отделение почтовой связи, участковая больница, аптека, магазины и столовая. Имеются Дом культуры, средняя образовательная и начальная школы, детское дошкольное учреждение.

Усогорск – посёлок городского типа в Удорском районе, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Усогорск с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа, посёлок сельского типа Верхнемезенск, деревни Нижний Выльыб и Разгорт. Название посёлка трактуется как «город на реке Усе» [5, с. 149–150]. Расположен в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Усы (левый приток Мезени). Расстояние от Усогорска до райцентра села Кослан – 13 км, до ближайшей железнодорожной станции Кослан – 4 км, до аэропорта Кослан – 10 км, до столицы республики города Сыктывкара – 258 км. Численность населения Усогорска по данным переписей населения 1970 г. – 1,8 тыс. человек, 1979 г. – 9,2 тыс., 1989 г. – 11,3 тыс., 2002 г. – 5,6 тыс., 2010 г. – 5,3 тыс., 2020 г. – 4,9 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Усогорск составила 4932 человек [3].

Населённый пункт возник в 1966 г. В начале 1968 г. на основе соглашения между СССР и Народной Республикой Болгарией от 3 декабря 1967 г. о совместных лесоразработках в рамках Совета экономической взаимопомощи на территории Удорского района был заложен первый леспромхоз, на базе которого развивался посёлок Усогорск как место жительства болгарских лесозаготовителей и советских специалистов. 28 сентября 1971 г. населённый пункт Усогорск Косланского сельсовета отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования Удорский район и МО МР «Удорский». На базе посёлка городского типа Усогорск с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Усогорск» составила 5 001 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Среднегодовая температура воздуха $-0,6^{\circ}\text{C}$. Средняя месячная температура воздуха января $-16,3^{\circ}\text{C}$, июля $+17,1^{\circ}\text{C}$. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 175 дней, безморозного периода – 76 дней, периода активной вегетации выше $+10^{\circ}\text{C}$ – 87 дней. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию территория Усогорска относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является равнинный и слабохолмистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато и террасированными долинами Мезени и её левого притока Усы. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован подзолисто-глеевыми, аллювиальными болотными и лугово-болотными почвами. В районе Усогорска преобладают берёзовые и берёзово-еловые леса. В окрестностях Усогорска выявлено месторождение пресных вод.

Усогорск находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Усогорска относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

Со времени образования рабочего посёлка в 1971 г. его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в середине 1980-х гг., а уже с начала 1990-х гг. демографический потенциал Усогорска стал непрерывно сокращаться в связи со свёртыванием лесозаготовок и отъездом на родину болгарских лесозаготовителей. В период с 1970 по 1985 г. людность посёлка стремительно увеличилась в 6,8 раза (с 1,8 до 12,2 тыс. человек). В период между переписями населения 1989 и 2020 гг. численность населения Усогорска сократилась в 2,3 раза (с 11,3 до 4,9 тыс. человек) и стабилизировалась на этом уровне. С середины 1970-х гг. до середины 1980 г. Усогорск входил в группу больших по людности посёлков городского типа (5–9,9 тыс. человек), с середины 1980 г. до конца 1990-х гг. – в группу крупных по людности посёлков городского типа, с 2002 по 2018 вновь вошёл в группу больших посёлков городского типа, а с 2000 г. по настоящее время стал средним по людности посёлком городского типа.

Ведущие промышленные предприятия посёлка имеют лесопромышленный профиль [17, с. 153–154]. В их числе – ООО «Мезенский леспромхоз», АО «Мезеньлеспром». Дальнейшие перспективы Усогорска связаны с реализацией инвестиционных проектов по созданию Удорского целлюлозного завода.

В посёлке функционируют отделение почтовой связи, ГБУЗ РК «Удорская центральная районная больница», аптеки, гостиница, магазины, кафе и столовая. Имеются Центр социально-культурной деятельности, Центр культуры и досуга, Дом детского творчества, библиотека, спорткомплекс, средняя общеобразовательная школа, два детских дошкольных учреждения.

3.4. Комплексная характеристика сёл-райцентров

Айкино – село, административный центр Усть-Вымского района и административной территории «Село Айкино с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённое село и деревни Вёздино, Вомын, Гобаново, Микунь, Мырьерем, Сыспи, Тыдор. В основе названия села лежит коми слово «айка», что переводится как «подсека». Первоначальное коми название населённого пункта «Айкатыла» в буквальном переводе означает «подсека свёкра» [5, с. 20]. В переписных книгах встречается как деревня Айкинская, а после преобразования деревни в село возник современный русифицированный термин – Айкино. Село находится в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Вычегды. Расположено в центре Усть-Вымского района на автомобильной дороге Сыктывкар – Яренск. Имеет выход через железнодорожную станцию Шежам на узловую железнодорожную станцию Микунь, а в летнее время связано с Сыктывкаром водным транспортом. Расстояние от Айкино до ближайшей железнодорожной станции Шежам – 9 км, до столицы республики города Сыктывкара – 96 км. Численность населения Айкино по данным переписей населения 1926 г. – 0,5 тыс. человек, 1959 г. – 2,7 тыс., 1970 г. – 3,7 тыс., 1979 г. – 3,8 тыс., 1989 г. – 3,9 тыс., 2002 г. – 3,5 тыс., 2010 г. – 3,4 тыс., 2020 г. – 3,2 тыс.

Населённый пункт возник в первой четверти XVII в. Впервые упомянут в переписной книге 1646 г. как «деревня Айкинская на реке Вычегде», а в переписной книге 1719 г. называлась как «деревня Большая Айкинская». Между тем самой древней частью современного села Айкино является бывшая деревня Шежам, впервые упомянутая в 1586 г. как погост Шежам. В первой половине XIX в. была образована Айкинская волость с центром в деревне Большая Айкинская, которая включала в себя значительную часть современного Усть-Вымского района [6, с. 8–9]. В XX в. деревня Большая Айкинская объединилась с деревней Малая Айкинская в село Айкино, которое в 1929 г. вошло в состав Усть-Вымского района с центром в селе Усть-Вымь. В 1943 г. районный центр Усть-Вымского района был перенесён из села Усть-Вымь в село Айкино. В 1965 г. в состав села Айкино были включены железнодорожная станция Айкино и деревня Шежам Айкинского сельсовета. В настоящее время село Айкино входит в состав административно-территориального образования «Усть-Вымский район» и МО МР «Усть-Вымский». На базе села Айкино с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Айкино» составила 3351 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Средняя годовая температура воздуха +0,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –15,9 °С, июля – +16,5 °С. Снежный покров устанавливается обычно 4 ноября, разрушается 27 апреля. Продолжительность периода устойчивого снегового покрова составляет в среднем 172 дня, безморозного периода – 92 дня, периода активной вегетации с температурами выше +10 °С – 95 дней. Сумма температур выше +10 °С – около 1400 °С. Среднегодовое количество осадков около – 600 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию район Айкино относится к Вычегодскому равнинному средне-таёжному природно-территориальному комплексу. Почвенный покров образуют аллювиально-болотные и лугово-болотные почвы, а также иллювиально-железистые подзолы. В окрестностях города преобладают берёзовые и берёзово-еловые леса. В районе Айкино выявлены месторождения каменных материалов.

Айкино находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Айкино относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

В период между переписями населения 1926 и 1959 гг. численность населения села увеличилась в 9,2 раза (с 0,5 до 4,6 тыс. человек) и достигла исторического максимума людности. На столь динамичный рост численности населения Айкино оказало влияние выполнение роли районного центра Усть-Вымского района с 1943 г. С начала 1960-х гг. до настоящего времени происходит постепенное снижение демографического потенциала села. В период между переписями 1959 и 2020 гг. численность населения Айкино сократилась в 1,4 раза до 3,2 тыс. человек. С начала 1940-х гг. по настоящее время Айкино неизменно входит в группу больших по людности сельских населённых пунктов (2–4,9 тыс. человек).

В дореволюционный период жители занимались земледелием и животноводством, охотой и рыбалкой, а также заготовкой и сплавом леса. В начале XX в. в Айкино имелись почтовая станция, кузница, сельскохозяйственная мастерская, сельскохозяйственное общество, хлебозапасный магазин и торговые лавки, земская школа, земское начальное и ремесленное училища.

В начале 1920-х гг. Айкинская сельскохозяйственная мастерская была включена в Коми трест, подчинённый Коми областному Совнархозу. Все остальные мелкие кустарные предприятия были сданы в аренду кооперативным предприятиям и частным лицам или возвращены старым владельцам. В 1930 г. в населённом пункте функционировали молочная артель, кредитное и сельскохозяйственное товарищества, потребительское общество, комитет крестьянской общественной взаимопомощи, фельдшерско-акушерский пункт и изба-читальня. Во второй половине 1930-х гг. развернулось строительство участка железной дороги Айкино – Чибью протяжённостью 268 км, которая была введена в эксплуатацию в 1939 г. Эта дорога использовалась для доставки строительных материалов и лесных грузов для строителей Северо-Печорской железнодорожной магистрали. В 1939 г. сооружена ветка от железнодорожной станции Шежам до станции Айкино, откуда было организовано сквозное движение до Ухты через станцию Микунь. С её постройкой село Айкино стало важным транспортным узлом, в котором сходились Удорский тракт, речной путь по Вычегде и крупные перевалочные базы Северного управления речного пароходства. Позже железнодорожная ветка потеряла своё значение и была разобрана. В 1940 г. планировалось начать в Айкино строительство фанерного завода, а в 1941 г. – деревообрабатывающего завода, но этим планам не было суждено сбыться в связи принятием решения о переносе строительства в посёлок Жешарт. В 1944 г. Совнарком Коми АССР утвердил республиканский статус автомобильной дороги Сыктывкар – Усть-Вымь – Айкино и местное значение автодороги Айкино – Межег. В 1946 г. в селе Айкино начал работать районный промышленный (деревообрабатывающий) комбинат, наладивший производство дверных и оконных блоков, охотничьих и спортивных лыж, мебели и детских игрушек [18, с. 221].

По степени развития специализированных функций хозяйство села относится к сложному комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, лесохозяйственную, здравоохранительную и культурную функции. Профилирующие отрасли экономики села – лесозаготовительная, деревообрабатывающая и пищевая [17, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – ГУ РК «Айкинское лесничество», ООО «Айкинский лесхоз», Айкинская лесозаготовительная компания, ОАО «Айкинский деревообрабатывающий комбинат» (балансы хвойных пород, деловая древесина, пиломатериалы, игрушки) «Комместпрома», «Усть-Вымский мясо-молочный завод», МУП «Айкинский молочный завод», Цех по переработке мяса, «Айкинская типография». Имеются узел связи, больничный комплекс, аптеки, торговые центры и дома, магазины, столовая и кулинария. В селе функционируют Айкинский дом культуры, Детско-юношеский центр, центральная районная и детская центральная библиотеки Усть-Вымской централизованной библиотечной системы, Айкинский центральный музей Усть-Вымского районного музейного объединения. Работают средняя образовательная и детская музыкальная школы, два детских дошкольных учреждения.

Визинга – село в Сысольском районе, административный центр административной территории «Село Визинга с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённое село и деревни Горьковская, Елин, Кольель, Митюшсикт, Рай, Рочевгрезд, Сорд, Чукаиб. В основе названия села лежит гидроним, складывающийся из коми слова «вис» («проток из озера в реку») и русского словообразующего суффикса «га», что можно трактовать как «река из места, где много протоков из озёр» [5, с. 44]. Село расположено в пределах Мезенско-Вычегодской равнины по обеим берегам реки Большая Визинга в 10 км от её впадения в Сысолу. Через село проходит участок Киров – Сыктывкар федеральной автодороги «Вятка». Расстояние от Визинги до ближайшей железнодорожной станции Сыктывкар – 84 км, до столицы республики города Сыктывкара – 87 км. Численность населения Визинги по данным всеобщих переписей населения 1939 г. – 1,1 тыс. человек, 1959 г. – 3,6 тыс., 1970 г. – 4,6 тыс., 1979 г. – 5,6 тыс., 1989 г. – 7,0 тыс., 2002 г. – 7,1 тыс., 2010 г. – 6,8 тыс., 2020 г. – 6,4 тыс.

Населённый пункт впервые упомянут в писцовой книге 1586 г. как «погост Визенга». В последующие десятилетия возле погоста возникли новые деревни, большинство из которых постепенно сливались с ним, что способствовало его превращению в село Визингское. К началу XVIII в. большинство окрестных деревень слилось с погостом, который вскоре стал селом и волостным центром [6, с. 46–47]. В рамках новой административно-территориальной реформы 1929 г. АО Коми (Зырян) село Визинга было назначено административным центром Сысольского района и остаётся им до настоящего времени. В период с 1961 по 1965 г. в состав укрупнённого Сысольского района во главе с Визингой входил Койгородский район. В 1964 г. в состав села Визинга были включены деревни Васькингрезд, Гуран, Звенигород, Колеговская, Колегчойпом, Ляпо, Малый Погост, Модлапов, Морозово,

Нижний Конец, Пачагрезд, Райпромкомбинат, Торкино и Трошкино, а в 1992 г. – деревня Кэчпийн Визингского сельсовета. В настоящее время село Визинга входит в состав административно-территориального образования «Сысольский район» и МО МР «Сысольский». На базе села Визинга с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Визинга» составила 6 786 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Средняя годовая температура воздуха +0,7 °С. Средняя месячная температура воздуха января –15,9 °С, июля – +16,5 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 168 дней, безморозного периода – 103 дня, периода активной вегетации с температурами выше +10 °С – 104 дня. Среднегодовое количество осадков – около 600 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию район Визинги относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф Мезенско-Вычегодской равнины. Почвенный покров образуют иллювиально-железистые подзолы. В окрестностях села преобладают луга, пойменные и сосновые леса. В окрестностях Визинги выявлены месторождения горючих сланцев.

Визинга находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Визинги относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

С конца 1920-х гг. людность Визинги непрерывно росла и достигла исторического максимума к началу нулевых годов XXI в. В период между переписями населения 1939 и 2002 гг. численность населения села увеличилась в 6,5 раза (с 1,1 до 7,1 тыс. человек), а в период между переписями 2002 и 2020 гг. сократилась в 1,1 раза (до 6,4 тыс. человек). С середины 1970-х гг. по настоящее время Визинга неизменно входит в группу больших по людности сельских населённых пунктов (5–9,9 тыс. человек).

В XVI–XVII вв. через Сысольскую волость проходила Большая сибирская дорога. В дореволюционный период жители села занимались земледелием и скотоводством, охотой на боровую дичь и пушных зверей, портняжничеством и валянием обуви. Ежегодно проводилась ярмарка. В начале XX в. в селе функционировали два кожевенных завода, торговые лавки, почтовое отделение, земская больница и ясли-приют, приходское, земское и женское училища, библиотеки при училище и больнице. После назначения села в 1929 г. районным центром Сысольского района в Визинге появились районные учреждения управления и социальной инфраструктуры. В 1929 г. в Визинге был организован Сысольский леспромхоз, в 1930 г. построены первые в АО Коми (Зырян) сельская ГЭС и машино-тракторная станция, в 1934 г. открылся Визингский райпромкомбинат. В 1960 г. на базе нескольких колхозов организован совхоз «Сысольский» и построена первая в Коми АССР сельская АТС [18, с. 303].

По степени развития специализированных функций хозяйство Визинги относится к сложному комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, сельскохозяйственную, лесохозяйственную, здравоохранительную, профессионально-образовательную и научную функции. Основа экономики села – сельское хозяйство, заготовка и переработка древесины [17, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – центральная усадьба совхоза «Сысольский», Технологический комплекс по выращиванию посадочного материала с закрытой корневой системой, Коми государственная сортоиспытательная станция, ОАО «Сысольский леспромхоз», ГУ «Сысольское лесничество», ОАО «Сысольский деревообрабатывающий завод», Визингский цех ООО «Сыктывкарский хлебокомбинат», ОАО «Молочный завод «Сысольский», МП «Сысольская типография». Имеются узел связи, Сысольская центральная районная больница, аптеки, магазины. В селе функционируют Дом культуры, Сысольская централизованная клубная система, кинотеатр, Музей истории и культуры Сысольского района, Центральная библиотека имени И. А. Куратова. Работают Визингский филиал ГПОУ «Коми республиканский агропромышленный техникум имени Н. В. Оплеснина», средняя общеобразовательная школа, четыре детских дошкольных учреждения, районный центр детского творчества «Исток», детская школа искусств, спортивная школа, универсальная спортивная площадка и лыжная база.

Вильгорт – село, административный центр Сыктывдинского района и административной территории «Село Вильгорт с подчинённой ему территорией». Название села состоит из двух коми слов «виль» («новый») и «горт» («дом», «жилище», «населённый пункт»), что можно перевести как «новое поселение», «починок» [5, с. 51]. Село расположено в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на левобережье реки Сысолы. Расстояние от Вильгорта до ближайшей железнодорожной станции Сыктывкар – 6 км, до столицы республики города Сыктывкара – 9 км. Численность населения Вильгорта по данным всеобщих переписей населения 1939 г. – 2,4 тыс. человек, 1959 г. – 4,1 тыс., 1970 г. – 5,7 тыс., 1979 г. – 8,5 тыс., 1989 г. – 9,0 тыс., 2002 г. – 10,2 тыс., 2010 г. – 10,3 тыс., 2020 г. – 10,6 тыс.

Населённый пункт впервые упомянут в писцовой книге 1586 г. как «деревня Алексеевская». Со второй половины XVII в. известен как погост Вильгорт. В начале XVIII в. стал центром волости. В последующие десятилетия все деревни возле Вильгорта объединились в один населённый пункт, получивший статус села. К середине

XIX в. по числу жителей уступал только городам Усть-Сысольску и Яренску [6, с. 63–64]. В марте 1929 г. образован Сыктывдинский район, а в декабре 1931 г. Выльгорт стал его административным центром. В период с 1961 по 1965 г. в состав укрупнённого Сыктывдинского района во главе с Выльгортом входил Корткеросский район. В 1965 г. в состав села Выльгорт были включены деревни Ветевгрезд, Грезд и Седьяково, в 1969 г. – деревня Ляпыд, в 1975 г. – деревни Дав и Силапиян, в 1991 г. – деревни Ёляты и Пичипашня, входившие в состав Выльгортского сельсовета. К началу 1990-х гг. в состав Выльгорта были включены все окрестные деревни. В настоящее время село Выльгорт входит в состав административно-территориального образования «Сыктывдинский район» и МО МР «Сыктывдинский». На базе села Выльгорт с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Выльгорт» составила 10 594 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Коэффициент увлажнения – 1,20. Средняя годовая температура в районе Выльгорта составляет +0,4 °С. Средняя месячная температура воздуха самого теплого месяца (июля) составляет +16,6 °С, самого холодного (января) – 15,1 °С. Среднее многолетнее количество осадков за год – 566 мм. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова – в среднем 171 дня, безморозного – 102 дня, периода активной вегетации с температурой более +10 °С – 102 дня. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию район Выльгорта относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф Мезенско-Вычегодской равнины. Почвенный покров образуют глее-подзолистые и подзолисто-глеевые почвы. В окрестностях села преобладают луга, пойменные и еловые леса. В районе Выльгорта выявлены месторождения глины.

Выльгорт находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Выльгорта относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

В связи с выполнением административных функций его людность непрерывно росла. В период между переписями населения 1939 и 2020 гг. численность населения села увеличилась в 4,4 раза (с 2,4 до 10,6 тыс. человек). Несмотря на замедление темпов прироста населения в постсоветский период, Выльгорт остаётся единственным сельским районным центром с растущим населением. С конца 1960-х до начала 1990-х гг. Выльгорт входил в группу крупных по людности сельских населённых пунктов, а с начала 1990-х гг. по настоящее время является единственным в республике крупным по людности сельским населённым пунктом (свыше 10 тыс. человек).

В XIX – начале XX в. жители Выльгорта занимались земледелием и скотоводством, кузнечным, гончарным, плотничным и столярным ремёслами, плетением коробов, кожевенным производством, изготовлением валяной обуви, гармоник и фисгармоник. В селе функционировали торговые лавки, библиотека-читальня, школа, мужское и женское земские училища. В 1920 г. была организована первая сельскохозяйственная артель, в 1930 г. – первый колхоз. После назначения села районным центром в Выльгорте появились районные учреждения управления и социальной инфраструктуры. В первой половине 1930-х гг. в Выльгорте и прилегающих деревнях Выльгортского сельсовета были организованы колхозы. В 1934 г. открылась типография, в 1941 г. – лесопункт, в 1946 г. – цех по ручному производству валенок на базе Сыктывдинского промкомбината, в 1957 г. – Выльгортское отделение совхоза «Сыктывкарский», в 1964 г. – первая очередь, а в 1973 г. – вторая очередь птицефабрики «Сыктывкарская». В 1969 г. Министерство промышленности Коми АССР присоединило Выльгортскую сапоговаляльную фабрику, которая к этому времени производила валенки механизированным способом, к объединению «Олень». В 1991 г. фабрика отделилась от объединения «Олень» и в том же году акционировалась [18, с. 341].

По степени развития специализированных функций хозяйство Выльгорта относится к сложному комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, сельскохозяйственную, лесохозяйственную, здравоохранительную, профессионально-образовательную, научную и культурную функции. Профилирующие отрасли экономики села – лесозаготовительная, сапоговаляльная и пищевая [17, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – ОАО «Выльгортская сапоговаляльная фабрика», ООО «Сыктывкарская птицефабрика», ОАО «Выльгортский лесопункт», ОАО «Сыктывдинский леспромхоз», ГУ «Сыктывдинское лесничество», Центральная усадьба совхоза «Сыктывкарский», филиал ФГБУ «Госсорткомиссия» Коми государственной сортоиспытательной станции, Выльгортская научно-экспериментальная биологическая станция (ВНЭБС) ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, строительные организации ОАО «Управление механизации», межрайонное управление эксплуатации мелиоративных систем. Имеются отделение почтовой связи, ГБУЗ РК «Сыктывдинская центральная районная больница», аптеки, магазины. В селе функционируют МАУК «Сыктывдинский районный дом культуры», кинотеатр, шесть библиотек, МБУК «Сыктывдинское музейное объединение», Музей истории и культуры Сыктывдинского района имени Э. А. Налимовой. Работают ГПОУ «Коми республиканский агропромышленный техникум имени Н. В. Оплеснина», две средние и начальная общеобразовательные школы, шесть детских дошкольных учреждений, детская музыкальная школа имени С. И. Налимова.

Койгородок – село, административный центр Койгородского района и административной территории «Село Койгородок с подчинённой ему территорией». В основе названия лежит коми гидроним «Кой ю» – река Кой – левый приток реки Сысолы, впадающий в неё напротив села Койгородок. Иными словами Койгородок (по коми «Койгорт») – поселение напротив реки Кой [5, с. 76]. Село расположено в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Сысолы. Через Койгородок проходит автомобильная дорога Визинга-Кажым. Койгородок имеет выход из республики по автомобильной дороге в Кировскую область и Пермский край. Расстояние от Койгородка до ближайшей железнодорожной станции Сыктывкар – 185 км, до столицы республики города Сыктывкара – 188 км. Численность населения Койгородка по данным всеобщих переписей населения 1926 г. – 0,4 тыс. человек, 1959 г. – 1,8 тыс. человек, 1970 г. – 2,9 тыс., 1979 г. – 3,1 тыс., 1989 г. – 2,9 тыс., 2002 г. – 3,1 тыс., 2010 г. – 2,9 тыс., 2020 г. – 3,0 тыс.

Населённый пункт впервые упомянут в писцовой книге 1586 г. как «погост Колгорт». Вместе с находившимися поблизости деревней Шарга и починком Левонтьевским погост входил в состав небольшой Колгортской волости. Число дворов и население погоста постепенно увеличились за счёт слияния с соседними деревнями и починками. В середине XVII в. он стал именоваться погостом Койгород и вошёл в состав Ужгинской волости, но в начале XVIII в. вновь была образована отдельная Койгородская волость. Во второй половине XVIII в. погост стал селом Койгородским и центром обширной по площади одноимённой волости, в состав которой вошли территории в верхних течениях рек Сысолы и Кобры [6, с. 150–151]. В 1949 г. за счёт разукрупнения Сысольского района был образован Койгородский район с административным центром в селе Койгородок. С этого времени село Койгородок, за исключением периода с 1961 по 1965 г., когда он входил в состав Сысольского района, сохраняет статус районного центра. В 1956 г. в состав села Койгородок были включены деревни Вадор и Путясикт, в 1965 г. – деревня Погост, в 1975 г. – деревня Гурган, которая ранее была объединена с деревнями Казанцево и Пежгин. Остальные деревни, входившие в состав Койгородского сельсовета, постепенно опустели, и к 1986 г. в Койгородском сельсовете остался только один населённый пункт – село Койгородок. В настоящее время село Койгородок входит в состав административно-территориального образования «Койгородский район» и МО МР «Койгородский». На базе села Койгородок с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Койгородок» составила 2948 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Среднегодовая температура воздуха +1,0 °С. Средняя месячная температура воздуха января –22,2 °С, июля – +16,7 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 168 дней, безморозного периода – 105 дней, периода активной вегетации с температурой более +10 °С – 107 дней. Продолжительность зимнего сезона достигает 153 дня, весеннего – 50 дней, летнего – 102 дня, осеннего – 60 дней. Среднегодовое количество осадков – около 650 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию район Койгородка относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф Мезенско-Вычегодской равнины. Почвенный покров образуют иллювиально-железистые подзолы. В окрестностях города преобладают сосновые и еловые леса. В окрестностях Койгородка находится Койгородское месторождение фосфоритов, которое в небольших объёмах разрабатывалось в 1942 г.

Койгородок находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Койгородка относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

В период между переписями населения 1926 и 1970 гг. численность населения села увеличилась в 7,2 раза (с 0,4 до 2,9 тыс. человек). С начала 1970 г. по настоящее время наблюдается относительная стабилизация численности Койгородка на уровне 3 тыс. человек. С начала 1960-х гг. по настоящее время Койгородок неизменно входит в группу больших по численности сельских населённых пунктов (2–4,9 тыс. человек).

В XVIII–XIX вв. в Койгородке находился большой перевалочный пункт, откуда привезённые на лошадях товары отправлялись далее водным путём от Койгородской пристани до Архангельска. Ежегодно проводилась ярмарка. В эти годы население занималось земледелием, скотоводством, заготовкой леса, портняжничеством, валянием обуви, строительством барок. Часть жителей трудилась на Кажымских заводах. В начале XX в. в Койгородке функционировали сельскохозяйственное общество, приёмный покой, фельдшерский пункт, детский приют, библиотека, школа и земское училище. С 1914 г. установлена телефонная связь с Усть-Сысольском. В 1929 г. организован первый колхоз. В то время в Койгородке имелись агропункт, три сельскохозяйственные артели, парходная стоянка, крестьянский комитет общественной взаимопомощи, потребительское общество, кредитное товарищество, участковая больница, изба-читальня, школа-семилетка и детский сад. В 1930 г. началось строительство Койгородской узкоколейной железной дороги для вывоза леса. В 1959 г. на базе колхозов образован совхоз «Койгородский» [19, с. 91].

По степени развития специализированных функций хозяйство Койгородка относится к сложному комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, сельскохозяйственную,

лесохозяйственную, здравоохранительную и культурную функции. Профилирующие отрасли экономики села – лесозаготовительная и пищевая [17, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – ООО «Койгородоклес», «Койгородский мясо-молочный завод», ООО «Койгородский хлебозавод», МП «Койгородская районная типография», Центральная усадьба совхоза «Койгородский», ООО «Койгородок» (смешанное сельское хозяйство), Койгородское ДРСУ «Комиавтодора». Имеются районный узел связи, ГУЗ РК «Койгородская центральная районная больница», аптеки, магазины, столовая. В селе функционируют Центр культуры села Койгородок (базовый филиал МБУК «Койгородское централизованное клубное объединение»), МБУК «Койгородский краеведческий музей», Койгородская центральная библиотека, Койгородская детская центральная библиотека. Работают средняя образовательная школа, «Детская школа искусств села Койгородок», «Центр дополнительного образования», «Детско-юношеская спортивная школа», два детских дошкольных учреждения.

Корткерос – село, административный центр Корткеросского района и административной территории «Село Корткерос с подчинённой ему территорией». Название села состоит из двух коми слов «корт» («железо») и «керос» («гора», «возвышенность»), что можно перевести как «железная гора» [5, с. 79]. Село расположено в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на левом берегу реки Вычегды в её междуречье с притоком Кияю. Через село проходит республиканская автодорога Сыктывкар – Усть-Кулом. Расстояние от Корткероса до ближайшей железнодорожной станции Сыктывкар – 53 км, до столицы республики города Сыктывкара – 56 км. Численность населения Корткероса по данным всеобщих переписей населения 1926 г. – 1,3 тыс. человек, 1959 г. – 1,9 тыс., 1970 г. – 2,9 тыс., 1979 г. – 3,4 тыс., 1989 г. – 4,4 тыс., 2002 г. – 4,7 тыс., 2010 г. – 4,6 тыс., 2020 г. – 4,7 тыс.

Населённый пункт возник во второй четверти XVII в. Впервые упомянут в писцовой книге 1608 г., а затем в переписной книге 1646 г. как деревня Кортковская. В 1678 г. деревня становится погостом, в 1747 г. – центром волости, в состав которой вошли деревни Локчим, Додзь, Пезмог, Маджа и Важкурья. В 1784 г. погост стал селом, которое в документах того времени именовалось селом Корткеровским и имело также местное зырянское название «Кия» [6, с. 165–166]. В 1939 г. за счёт разукрупнения территории Сыктывдинского района и включения Пезмогского сельсовета Строжевского района образован Корткеросский район с центром в селе Корткерос. С этого времени село Корткерос, за исключением периода с 1961 по 1965 г., сохраняет статус районного центра. В настоящее время село Корткерос входит в состав административно-территориального образования «Корткеросский район» и МО МР «Корткеросский» [4]. На базе села Корткерос с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Корткерос» составила 4767 человек [3].

Климат умеренно континентальный с продолжительной довольно суровой зимой и коротким умеренно теплым летом. Среднегодовая температура воздуха +0,4 °С. Средняя месячная температура воздуха января –15,5 °С, июля – +16,4 °С. Средняя дата образования снежного покрова – 3 ноября, разрушения – 23 апреля. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 170 дней, безморозного – 102 дня, активной вегетации – 102 дня. Годовая сумма биологически активных температур выше +10 °С – около 1450 °С. Среднегодовое количество осадков – около 580 мм. В течение года наблюдается повышенная циркуляция атмосферы и преобладает циклональный тип погоды.

В физико-географическом отношении район Корткероса входит в Вычегодский равнинный среднетаёжный природно-территориальный комплекс. Основным геоморфологическим фоном является равнинный и слабохолмистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован аллювиально-болотными и лугово-болотными почвами, а также иллювиально-железистыми подзолами. Растительный покров образуют луга, пойменные и сосновые леса.

Корткерос находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Корткероса относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

Численность населения Корткероса непрерывно росла до начала XXI в. В период между всеобщими переписями населения 1926 и 2002 гг. людность села увеличилась в 3,6 раза (с 1,3 до 4,7 тыс. человек), а после этого наблюдается стабилизация людности на уровне исторического максимума. С начала 1960-х гг. по настоящее время Корткерос неизменно входит в группу больших по людности сельских населённых пунктов (2–4,9 тыс. человек).

В дореволюционный период население занималось земледелием и скотоводством, охотой и рыболовством, заготовкой и сплавом леса, столярным и плотницким ремёслами. В конце XIX – начале XX вв. в селе работал кожевенный завод. В начале XX в. в Корткеросе имелись фельдшерский пункт, врачебный участок и детский приют, библиотека, школа, приходское и земское училища. Смена власти и экономического уклада не внесли коренных изменений в хозяйственную жизнь Корткероса. В 1930 г. в селе располагались агропункт, ветеринарный пункт, паромная стоянка, потребительское общество, кредитное товарищество, крестьянский комитет общественной взаимопомощи, участковая больница, школа и изба-читальня. В 1947 г. организован Корткеросский лесхоз [19, с. 142].

По степени развития специализированных функций хозяйство относится к простому комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, сельскохозяйственную, лесохозяйствен-

ную, здравоохранительную и культурную функции. Профилирующей отраслью экономики Корткероса является сельское хозяйство [17, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – Центральная усадьба и отделение колхоза «Корткеросский», ООО «Корткеросский молочный завод», ООО «Корткеросский лесхоз», ГУ «Корткеросское лесничество», производственное предприятие «Арболит Коми», «Корткеросское ДРСУ», МПП «Корткеросская районная типография». Имеются ГБУЗ РК «Корткеросская центральная районная больница», лечебный профилакторий и физкультурно-оздоровительный комплекс, отделение связи, аптеки и магазины. В селе функционируют МБУ «Корткеросский центр культуры и досуга», Корткеросский районный историко-краеведческий музей, Центральная библиотека имени М. Н. Лебедева, Центральная детская библиотека, средняя общеобразовательная школа, Районная школа искусств, Центр дополнительного образования, пять детских дошкольных учреждений. В Корткеросе проводится Межрегиональный фестиваль кузнечного мастерства «Корт Айка» («Железный человек»), который стал первым в регионе межрегиональным брендом по сохранению и развитию традиционных ремесел народа коми, способствующим творческому взаимодействию кузнецов-художников, мастеров кузнечного искусства и кузнецов-любителей.

Кослан – село, административный центр Удорского района и административной территории «Село Кослан с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённое село, посёлок сельского типа Ыджыдыг и деревня Ёлыкыб. В общепринятой трактовке название села связано с коми словом «кослань», означающим «к сухому месту», «по направлению к сухой местности». По другой версии, название села трансформировалось из слияния саамских слов «кусс» («ель») и «лань» («городок», «селение»), означающих «еловый городок», «селение в ельнике» [5, с. 79]. Село расположено в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Мезени. Расстояние от села Кослан до ближайшей железнодорожной станции Кослан – 19 км, до столицы республики города Сыктывкара – 257 км. Численность населения Кослана по данным всеобщих переписей населения 1926 г. – 0,6 тыс. человек, 1939 г. – 1,4 тыс., 1959 г. – 2,4 тыс., 1970 г. – 3,2 тыс., 1979 г. – 3,9 тыс., 1989 г. – 3,8 тыс., 2002 г. – 2,7 тыс., 2010 г. – 2,3 тыс., 2020 г. – 1,9 тыс.

Населённый пункт на реке Мезень впервые упомянут в 1554 г. в грамоте Вологодского и Великопермского епископа Киприяна, который разрешил построить церковь в волости Кослане и Глотовой слободке. В конце XVI в. погост Кослонский стал центром небольшой волости, в которую входили деревни Екшер, Шарыб, Разгорт и Нижний Выльыб. В конце XVIII в. погост стал селом [6, с. 167–169]. Между тем в 1920 г. Кослан оставался центром одноимённой волости, в состав которой входили деревни Буткан, Нижний Выльыб, Разгорт и Удор. В 1921 г. Косланская волость вошла в состав Усть-Вымского уезда. В 1935 г. село Кослан стало административным центром Удорского района и с тех пор неизменно сохраняет статус районного центра. В 1975 г. в состав села Кослан была включена деревня Нижний Удор Косланского сельсовета. В настоящее время Кослан входит в состав административно-территориального образования «Удорский район» и МО МР «Удорский». На базе села Кослан с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Кослан» составила 1857 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Среднегодовая температура воздуха –0,3 °С. Средняя месячная температура воздуха января –17,1 °С, июля – +16,5 °С. Средняя многолетняя дата установления снежного покрова – 2 ноября, разрушения – 25 апреля. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 180 дней, безморозного периода – 76 дней, периода активной вегетации с температурой +10 °С – 87 дней. Среднегодовое количество осадков – 615 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию территория Кослана относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является равнинный и слабохолмистый рельеф Мезенско-Вычегодской низменности. Подстилающая поверхность территории села образована водораздельным плато и террасированными долинами Мезени. Максимальная высота поверхности – 113 м над уровнем моря. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован аллювиальными болотными, лугово-болотными и глее-подзолистыми почвами. В окрестностях Кослана преобладают берёзовые, берёзово-еловые и сосновые леса.

Кослан находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Усогорска относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

С назначением Кослана в 1935 г. административным центром Удорского района численность его населения непрерывно росла до начала 1980-х гг. В период между переписями населения 1939 и 1989 гг. численность населения села увеличилась в 2,8 раза (с 1,4 до 3,9 тыс. человек). После периода стабилизации людности в 1980-е гг. на уровне исторического максимума с начала 1990-х гг. по настоящее время происходит постепенное снижение его демографического потенциала. В период между переписями 1989 и 2020 гг. численность населения села сократилась в 2 раза (с 3,8 до 1,9 тыс. человек). С конца 1950-х гг. до 2019 г. Кослан входил в группу больших по людности сельских населённых пунктов (2–4,9 тыс. человек), а с 2020 г. по настоящее время в группу средних по людности посёлков городского типа (0,5–1,9 тыс. человек).

В дореволюционный период местные жители занимались земледелием и животноводством, рыболовством, охотой на боровую дичь и пушных зверей, отхожими промыслами (лесозаготовки и портняжество). В начале XX в. в Кослане функционировали фельдшерский пункт и больница, земская библиотека, детские ясли, школа и сельское училище. В 1924 г. появилось почтовое отделение. В 1929 г. организован первый колхоз, в 1930 г. – Удорский леспромхоз, в 1938 г. – машино-тракторная станция, в 1960 г. – Косланский лесопункт и совхоз «Косланский». В декабре 1974 г. введена в эксплуатацию железнодорожная ветка Микунь – Кослан с ответвлением на Вендингу. В 1977 г. в Косланском аэропорту впервые совершил посадку самолёт средних линий Ан-24. В 1985 г. открылся краеведческий музей [19, с. 144].

По степени развития специализированных функций хозяйство Кослана относится к сложному комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, сельскохозяйственную, здравоохранительную и культурную функции. Профилирующие отрасли – лесозаготовительная и пищевая [17, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – ОАО «Удорский леспромхоз», ГУ «Удорское лесничество», МП «Косланский хлебозавод», Центральная усадьба совхоза «Косланский», Рыбоводный цех, РСУ, ОАО «Удорская районная типография», авиабаза охраны лесов, заготконтора, ООО «Косланское АТП», ООО «Удорские пассажирские перевозки». Имеются отделение почтовой связи, ГБУЗ РК «Удорская центральная районная больница», аптеки, Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми», ГБУ РК «Удорская станция по борьбе с болезнями животных», магазины и столовая. В селе функционируют Дом культуры, Дом народного творчества имени Ю. К. Васютова, Центр социально-культурной деятельности, Национальный музей Удорского района, две библиотеки, средняя образовательная школа, школа-интернат, Детская школа искусств, Центр внешкольной работы, Удорская детско-юношеская спортивная школа, три детских дошкольных учреждения.

Объячево – село, административный центр Прилузского района и административной территории «Село Объячево с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённое село, посёлки сельского типа Изъяшор и Ожиндор, деревни Беляевская, Загарская, Калининская, Лукинчи, Оброчная, Остаповская, Паневская, Пожмадор, Тупеговская. Коми название Объячево – Абъячой – состоит из диалектных «аб» («крутизна», «скат», «крутой склон») и «чой» («возвышенность»), суффикса наличия «я», что в целом означает «возвышенность с крутыми склонами». При этом русская форма ойконима оформлена с помощью суффикса «ево» [5, с. 117]. Село находится в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Лузы. Расположено на автомобильной дороге Сыктывкар – Киров. Расстояние от Объячево до ближайшей железнодорожной станции Мураши – 128 км, до столицы республики города Сыктывкара – 186 км. Численность населения Объячево по данным всеобщих переписей населения 1939 г. – 1,7 тыс. человек, 1959 г. – 3,3 тыс., 1970 г. – 2,9 тыс., 1979 г. – 3,5 тыс., 1989 г. – 5,3 тыс., 2002 г. – 5,8 тыс., 2010 г. – 5,7 тыс., 2020 г. – 5,6 тыс.

Первое упоминание населённого пункта под названием погост Объячевский содержится в дозорной книге 1620 г. В то время поблизости от него находились 43 деревни и починка, объединённых в два небольших округа. Некоторые из них постепенно слились с погостом и к началу XVIII в. Объячево стало селом [6, с. 268, 270].

В 1918 г. в Объячево возник волостной Совет крестьянских депутатов. В декабре 1921 г. село Объячево на полгода стало центром Прилузского уезда, а в 1929 г. – центром нового Прилузского района. В 1935 г. за счёт разукрупнения Прилузского района был выделен Летский район, который в 1961 г. вернулся в его состав и с этого времени существует в первоначальном виде. Все эти годы Объячево сохраняло за собой статус административного центра Прилузского района. В 1965 г. в состав села Объячево были включены деревни Малая Борисовская, Тупеговская и Юговская. В настоящее время село Объячево входит в состав административно-территориального образования «Прилузский район» и МО МР «Прилузский». На базе села Объячево с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Объячево» составила 7778 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Средняя годовая температура воздуха +1,3 °С. Средняя месячная температура воздуха января –14,3 °С, июля – +17,0 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 168 дней, безморозного периода – 105 дней, периода активной вегетации с температурой более +10 °С – 107 дней. Продолжительность зимнего сезона достигает 153 дня, весеннего – 50 дней, летнего – 102 дня, осеннего – 60 дней. Среднегодовое количество осадков – 615 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию район Объячево относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является возвышенность Северные Увалы, относящаяся к Восточно-Европейской равнине. Максимальная высота поверхности села – 126 м над уровнем моря. Почвенный покров образуют аллювиально-болотные и лугово-болотные почвы, а также иллювиально-железистые подзолы. В окрестностях города преобладают луга и пойменные леса, а также сосновые и еловые леса.

Объячево находится в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. Между тем Прилузский район является единственной в Республике Коми гипокомфортной территорией переходного типа с относительно комфортными условиями для проживания населения.

С назначением Объячево в 1929 г. административным центром Прилузского района численность его населения непрерывно росла до начала нулевых годов XXI в. После достижения исторического максимума происходит постепенное снижение демографического потенциала села. В период между переписями населения 1939 и 2002 гг. численность населения села увеличилась в 3,4 раза (с 1,7 до 5,8 тыс. человек), а в период между переписями 2002 и 2020 гг. сократилась всего на 3,5 % (до 5,6 тыс. человек) и продолжает снижаться. С конца 1980-х г. по настоящее время Объячево входит в группу крупных по людности посёлков городского типа.

Во второй половине XIX в. в Объячево появились первые в Прилузье сельское и земское училища, библиотека, врачебный пункт и земская почтовая станция. В начале XX в. в Объячево функционировали сельскохозяйственное общество, земская почтовая станция, врачебный пункт, школа и земское училище. Жители села занимались земледелием и животноводством, заготовкой леса, строительством барок и карбасов, а также охотой и рыболовством. В 1929 г. создано первое производственное объединение крестьян-бедняков, получившее название «Объячевская комунна». В 1931 г. были открыты маслосырорудельный завод, леспромхоз, первые сельхозартели и колхозы, в 1935 г. – райпромкомбинат (лесопункт), в 1936 г. – Объячевская машино-тракторная станция. В 1938–1950 гг. работал Объячевский передвижной колхозно-совхозный драматический театр, а с 1950 г. – Объячевский народный театр. В 1950 г. вместо девяти колхозов организованы три совхоза, а в 1965 г. образован совхоз «Объячевский» [19, с. 144].

По степени развития специализированных функций хозяйство Объячево относится к сложному комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, сельскохозяйственную, лесохозяйственную, здравоохранительную, культурную и профессионально-образовательную функции. Профилирующие отрасли – лесозаготовительная и пищевая [17, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – ЗАО «Объячевский леспромхоз», «Северная лесопромышленная компания», «Лесопромышленная компания «Югид туй», лесозаготовительные компании «Импульс» и «Коржинский», Прилузский лесхоз, лесопункт, ООО «Комидом Н», Прилузский мясо-молочный завод, хлебозавод, Центральная усадьба совхоза «Объячевский», Объячевская типография, строительные организации. Имеются узел почтовой связи, Прилузская центральная районная больница, поликлиника, дезинфекционная станция, аптеки, магазины и столовые. В селе функционируют Районный центр культуры и досуга, два Дома культуры, Объячевский дом кино, Дворец спорта «Объячевский», Прилузский районный историко-краеведческий музей имени И. А. Яборова, библиотека. Работают Объячевский филиал профессионального лицея № 34, средняя общеобразовательная, вечерняя (сменная) и начальная школы, школа-интернат, детская музыкальная школа, Объячевский центр дополнительного образования, Объячевская ДЮСШ, шесть детских дошкольных учреждений.

Усть-Кулом – село, административный центр Усть-Куломского района и административной территории «Село Усть-Кулом с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённое село и деревня Парма. Коми название села «Кулёмдин» состоит из двух слов, где «Кулём» – «рыбная река», а «дін» – «У основания», «место возле чего-либо». Отсюда Усть-Кулом в буквальном переводе – село возле места впадения реки Кулэм [5, с. 150]. Усть-Кулом расположен в пределах Мезенско-Вычегодской равнины на правом берегу реки Вычегды. Расстояние от Усть-Кулома до ближайшей железнодорожной станции Сыктывкар – 194 км, до столицы республики города Сыктывкара – 197 км. Численность населения Усть-Кулома по данным переписей населения 1926 г. – 2,8 тыс. человек, 1939 г. – 3,8 тыс., 1959 г. – 4,1 тыс., 1970 г. – 5,2 тыс., 1979 г. – 5,3 тыс., 1989 г. – 5,9 тыс., 2002 г. – 5,5 тыс., 2010 г. – 5,1 тыс., 2020 г. – 5,1 тыс.

Первое упоминание о населённом пункте под названием «погостец Усть-Кулом на реке Вычегде и на устье речки Куломки» содержится в переписной книге Яренского уезда 1646 г. Во второй половине XVII в. была образована отдельная волость с центром в погосте Усть-Кулом. К середине XIX в. Усть-Кулом представлял собой большое село, довольно крупный волостной и экономический центр, в котором ежегодно проводилась ярмарка [6, с. 395–396]. После создания в 1921 г. АО Коми (Зырян) село Усть-Кулом в 1922–1929 гг. было административным центром обширного Усть-Куломского уезда, а в 1929 г. в соответствии с новой административно-территориальной реформой, центром намного меньшего по площади, Усть-Куломского района. С этого времени село Усть-Кулом неизменно возглавляет одноимённый район, площадь которого уменьшалась в период с 1949 по 1961 г., когда из его состава был выделен Помоздинский район. В настоящее время село Усть-Кулом входит в состав административно-территориального образования «Усть-Куломский район» и МО МР «Усть-Куломский». На базе села Усть-Кулом с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Усть-Кулом» составила 5517 человек [3].

Климат умеренно континентальный. Средняя годовая температура воздуха –0,2 °С. Средняя месячная температура воздуха января –16,4 °С, июля – +16,2 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 173 дня, безморозного периода – 94 дня, периода активной вегетации с температурой более +10 °С – 101 день. Продолжительность зимнего сезона достигает 162 дня, весеннего – 52 дня, летнего – 95 дней, осеннего – 56 дней. Среднегодовое количество осадков около – 600 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию район Усть-Кулом относится к Вычегодскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф

Мезенско-Вычегодской равнины. Почвенный покров образуют аллювиально-болотные и лугово-болотные почвы, а также иллювиально-железистые подзолы. В окрестностях села преобладают луга, пойменные и сосновые леса.

Усть-Кулом находится в подзоне Ближнего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,2 [10, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения территория Усть-Кулома относится к территории III зоны дискомфортности («Умеренный Север»), отличающейся умеренно дискомфортными условиями [11, с. 10].

С назначением Усть-Кулома административным центром в 1921 г. сначала Усть-Куломского уезда, а затем в 1929 г. Усть-Куломского района численность его населения непрерывно росла до конца 1980-х гг. и после достижения исторического максимума непрерывно снижается. В период между переписями населения 1926 и 1989 гг. численность населения села увеличилась в 9,2 раза (с 2,8 до 5,9 тыс. человек), а в период между переписями 1989 и 2010 гг. сократилась в 1,2 раза (до 5,1 тыс. человек) и стабилизировалась на этом уровне. С конца 1960-х гг. по настоящее время Усть-Кулом входит в группу крупных по людности сельских населённых пунктов.

В дореволюционный период жители занимались земледелием и скотоводством, охотой и рыболовством, лесозаготовками и отходничеством. Ежегодно проводились ярмарки. В начале XX в. в Усть-Куломе функционировали сельскохозяйственное общество, почтовое отделение, земская больница и детский приют, библиотека, школа и два земских училища. В 1929–1930 гг. были организованы первые колхозы, в 1932 г. – первая машино-тракторная станция, в 1961 г. – Усть-Куломский хлебозавод. В 1943–1948 гг. работал Усть-Куломский передвижной колхозно-совхозный драматический театр, а с 1950 г. – Объячевский народный театр [19, с. 357].

По степени развития специализированных функций хозяйство Усть-Кулома относится к сложному комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, сельскохозяйственную, лесохозяйственную и культурную функции. Ведущие отрасли промышленности – лесозаготовительная и пищевая [17, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – ОАО «Усть-Куломлес», Верхневыхогодский леспромхоз, лесозаготовительное предприятие «Усть-Куломский лесхоз», компания «ТБ Усть-Кулом», ГКУ РК «Усть-Куломское лесничество», Усть-Куломский мясо-молочный завод, передвижная механизированная колонна, РСУ «Комиавтодора», РСУ «Комиремстроя», центральная усадьба совхоза «Усть-Куломский». Имеются узел связи, Усть-Куломская районная больница, поликлиника, аптеки, магазины и столовая. В селе функционируют районный Дом культуры, центральная и детская библиотеки. С 1994 г. ежегодно проходит республиканский фестиваль современной коми национальной песни «Василей» («Василей гаж»). Работают средняя общеобразовательная и коррекционная школы, детская музыкальная школа, Усть-Куломская ДЮСШ, шесть детских дошкольных учреждений.

Литература и источники

1. Республика Коми. Административно-территориальное деление на 1 августа 1992 года. Издание пятое. – Сыктывкар, 1992. – С. 38, 63, 67, 70, 74, 79, 83, 91, 95, 99.
2. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2006 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2006. – С. 39, 55, 57, 59, 62, 65, 67, 72, 75, 78.
3. Численность постоянного населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января 2024 г. – М.: Росстат, 2024. – С. 22–24.
4. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2017 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2017. – 278 с.
5. Топонимия Республики Коми. Словарь-справочник / сост. А. П. Афанасьев. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1996. – 208 с.
6. Жеребцов И. Л. Где ты живёшь: Населённые пункты Республики Коми. Историко-демографический справочник. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 2000. – 448 с.
7. Обедков А. П. Стольный город Сыктывкар. – Сыктывкар: Издательство «Пролог», 1996. – 80 с.
8. Обедков А. П. Комплексная типология и проблемы развития городов Республики Коми // Вопросы сервиса и экономики. – 2010. – № 1 – С. 129–147.
9. Географический атлас Республики Коми / авт.-сост.: А. П. Обедков, П. А. Окатов. – М.: Дрофа; ДиК, 1997. – 32 с.
10. Обедков А. П. Республика Коми. – Сыктывкар, 1995. – 78 с.
11. Хозяйственные системы Севера в национальной экономике. – Апатиты: Изд-во Кольского НЦ РАН, 1997. – 100 с.
12. Обедков А. П. Тенденции изменения численности и структуры населения города Сыктывкара в постсоветский период // Историческая демография. – 2020 – № 2 (30). – С. 50–60.
13. Доклад «Социально-экономическое положение МО ГО «Сыктывкар» в 2020 году. – Сыктывкар, 2021. – 120 с.
14. Обедков А. П. Этапы и особенности формирования градостроительной среды в проектах планировки и генеральных планах развития города Сыктывкара // Вопросы сервиса и экономики. – 2014. – № 6. – С. 93–110.
15. МО ГО «Сыктывкар». Генеральный план. Т. 1. Положение о территориальном планировании. – СПб.; Сыктывкар, 2009. – 59 с.
16. Обедков А. П. Города Республики Коми: история, география, экономика. – Сыктывкар: КГПИ, 2000. – 88 с.
17. Обедков А. П. Общественная география Республики Коми. Книга 1. – Сыктывкар: КРИРО и ПК, 2007. – 159 с.
18. Республика Коми: Энциклопедия. Т. 1. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1997. – 472 с.
19. Республика Коми: Энциклопедия. Т. 2. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1999. – 576 с.

ГЛАВА 4

СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ УХТИНСКО-СОСНОГОРСКОЙ СИСТЕМЫ ГРУППОВОГО РАССЕЛЕНИЯ

4.1. Поселенческая сеть и локальные системы расселения

Ухтинско-Сосногорская система группового расселения населения республиканского значения охватывает своим влиянием северо-западную, центральную и юго-восточную части Республики Коми общей площадью 231,3 тыс. км² (55,5 % территории РК). В её состав входят два города республиканского значения (Ухта, Сосногорск), семь посёлков городского типа (Боровой, Водный, Войвож, Нижний Одес, Шудаяг, Ярега) и три района (Ижемский, Троицко-Печорский, Усть-Цилемский). По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., общая численность населения Ухтинско-Сосногорской системы группового расселения составила 168,3 тыс. человек (22,8 % всего населения РК). Средняя плотность населения в границах Ухтинско-Сосногорской системы группового расселения достигает 1,3 человек на 1 км², а плотность сельского населения – 0,03 человека на 1 км², или 3 человека на 100 км².

В постсоветский период с 1992 по 2020 г. число и административный статус населённых пунктов административно-территориальных образований, входящих в состав Ухтинско-Сосногорской системы группового расселения населения, изменились незначительно. В эти годы по разным причинам потеряли самостоятельность два посёлка сельского типа и семь деревень. Всего на один населённый пункт сократилась поселенческая сеть города республиканского значения Ухты с подчинённой территорией (с 19 до 18) и Ижемского района (с 35 до 34), на два населённых пункта – Троицко-Печорского (с 35 до 33) и Усть-Цилемского (с 39 до 37) районов, на три населённых пункта – города республиканского значения Сосногорска с подчинённой территорией (с 22 до 19) (табл. 26).

Численность городского населения, сосредоточенного в двух городах и семи посёлках городского типа Ухтинско-Сосногорской системы группового расселения населения, в 2020 г. составила 132 тыс. человек, или 23,1 % городского населения республики. Доля городского населения достигла 78,4 %. В городах проживает 102,1 тыс. человек, в посёлках городского типа – 26,9 тыс. Средний размер городского населённого пункта составляет 18,7 тыс. человек, города – 51 тыс., посёлка городского типа – 4,3 тыс. Большинство (5 из 9) городских населённых пунктов Ухтинско-Сосногорской системы группового расселения имеют нефтегазопромышленный профиль (Ухта, Сосногорск, Войвож, Нижний Одес, Ярега), два – лесопромышленный (Боровой, Троицко-Печорск), по-одному – машиностроительный (Водный) и агропромышленный (Шудаяг) профили.

Численность сельского населения, проживающего в 126 сельских населённых пунктах Ухтинско-Сосногорской системы группового расселения населения, в 2020 г. составила 36,3 тыс. человек, или 21,8 % сельского населения республики. Доля сельского населения – 21,6 %. Средний размер сельского населённого пункта – 288 человек. В сети сельских населённых пунктов выделяются несельскохозяйственные населённые пункты, представленные посёлками геологов, нефтяников, строителей, поселениями при железнодорожных, нефте- и газоперекачивающих станциях, а также лесными посёлками.

Древнейшие сельские населённые пункты в составе Ухтинско-Сосногорской системы группового расселения были основаны в середине XVI в. В 1542 г. впервые упомянут в летописных источниках старейший сельский населённый пункт Усть-Цилемского района (Усть-Цильма), в 1576 г. – Ижемского района (Ижма), в 1719 г. – Троицко-Печорского района (Покча, Скаляп), в 1782 г. – в пределах города республиканского значения Ухты с подчинённой ему территорией (Кедвавом, Поромес), в 1836 г. – города республиканского значения Сосногорска с подчинённой ему территорией (Пожня, Усть-Ухта).

С точки зрения генетической типологии все существующие сельские населённые пункты республики были основаны или впервые упомянуты в досоветский (до 1917 г. включительно) и советский (1918–1991 гг.) периоды.

В двух из пяти административно-территориальных образований в пределах Ухтинско-Сосногорской системы группового расселения преобладают сельские населённые пункты, которые были основаны или впервые упомянуты в досоветский период, а в трёх остальных – сельские населённые пункты, образованные в советский период. Сельские населённые пункты, основанные в досоветский период, составляют подавляющее большинство в Усть-Цилемском районе (87,8 %) и абсолютное большинство – в Ижемском районе (76,8 %). Сельские населённые пункты, образованные в советское время, составляют абсолютное большинство в городах республиканского значения Ухта (69,2 %) и Сосногорск» (66,7 %) с подчинёнными им территориями, простое большинство – в Троицко-Печорском районе (57,6 %) (табл. 27).

Ухтинская группа населённых мест представляет собой городскую агломерацию, которая развивается как пятилучевая система расселения населения на базе участков железнодорожных линий Котлас – Воркута и Сосногорск – Троицко-Печорск, автомобильных дорог Сыктывкар – Ухта, Ухта – Троицко-Печорск и Ухта – Нижний Одес. Зона влияния её центра составляет около 70 км. Лучевой характер транспортной схемы Ухтинской группы населённых мест обусловил тенденцию к опережающему развитию города-центра Ухты.

Бывший статистически большой, а ныне статистически средний город Ухта с тяготеющими к нему городскими и сельскими населёнными пунктами выступает ядром Ухтинской городской агломерации. Его важнейшими подцентрами являются город Сосногорск и посёлки городского типа Водный и Ярега. В период между переписями населения 1989 и 2020 гг. численность городского населения Ухтинской городской агломерации, уменьшилась на 50,6 тыс. человек, или в 1,4 раза. По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., численность городского населения Ухтинской городской агломерации, сосредоточенного в городе-ядре Ухте и тяготеющих к нему городо-спутнике Сосногорске и четырёх посёлках городского типа (Боровой, Водный, Шудаяг, Ярега), составила 116,7 тыс. человек. В ядре Ухтинской агломерации концентрируется 79,9 тыс. человек, или 68,4 % городских жителей агломерации. Среди населённых пунктов Ухтинской городской агломерации людностью более 1 тыс. человек выделяются город Сосногорск (22,2 тыс. человек), посёлки городского типа Ярега (6,3 тыс.), Водный (4,7 тыс.) Шудаяг (3 тыс.). В зоне тяготения Ухтинской агломерации находятся несколько сельских населённых пунктов, наиболее значимые из которых – село Усть-Ухта и посёлки сельского типа Керки и Седью (табл. 28).

Во внешней зоне Ухтинской городской агломерации расположены посёлки городского типа Войвож и Нижний Одес. В целях создания благоприятных социально-экономических предпосылок развития Ухтинской группы населённых мест необходимо осуществить пространственное зонирование её территории с учётом перспектив размещения новых производств и реализации природоохранных мероприятий.

4.2. Комплексная характеристика городов

Ухта (до 1939 г. рабочий посёлок Чибью) – город республиканского значения, административно-хозяйственный центр Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции, ведущий центр нефтяной и газовой промышленности европейского Северо-Востока России. Название города связано с гидронимом «Ухта», который буквально означает «волоковая река» [5, с. 151]. Расположен в центральной части Республики Коми в долине реки Ухта (левый приток реки Ижма) и её притока Чибью в окружении отрогов южной части Тиманского кряжа. Расстояние от Ухты до столицы республики города Сыктывкара 325 км. Железнодорожная станция на линии Коноша – Воркута. Аэропорт. Общая площадь городских земель в пределах черты города – 77,4 км². Численность населения Ухты по данным переписей населения 1939 г. – 2,7 тыс. человек, 1959 г. – 36,1 тыс., 1970 г. – 62,9 тыс., 1979 г. – 87,5 тыс., 1989 г. – 110,5 тыс., 2002 г. – 100,3 тыс., 2010 г. – 99,6 тыс., 2020 г. – 79,9 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Ухты составила 77 187 человек [3].

Населённый пункт основан в 1929 г. как база геологоразведочной экспедиции. Первоначально посёлок назывался Чибью. 26 октября 1938 г. населённый пункт Чибью Ижемского района был отнесён к категории рабочих посёлков. С образованием Ухтинского района 14 июля 1939 г. рабочий посёлок Чибью переименован в Ухту. 20 ноября 1943 г. рабочий посёлок был отнесён к категории городов районного подчинения. 15 ноября 1944 г. поселковый Совет преобразован в городской Совет депутатов трудящихся. С 16 ноября 1953 г. город Ухта был выделен из Ухтинского района и отнесён к категории городов республиканского подчинения.

Ухта – административный центр одноимённого города республиканского значения с подчинённой ему территорией и городского округа. В пределах этого административно-территориального образования выделяются восемь административных территорий и одно муниципальное образование – муниципальный округ «Ухта». В составе административных территорий – город республиканского значения Ухта с подчинённой ему территорией, четыре посёлка городского типа (Боровой, Водный, Шудаяг, Ярега) с подчинённой им территорией, два посёлка сельского типа (Кэмдин, Седью) с подчинённой им территорией, одно село (Кедвавом) с подчинённой ему территорией. Всего в пределах административных территорий и муниципального округа насчитывается 17 населённых пунктов – город республиканского значения, четыре посёлка городского типа, семь посёлков сельского типа, одно село и четыре деревни [4]. На 1 января 2024 г. численность населения муниципального округа «Ухта» составила 93 096 человек [3].

Таблица 26

*Динамика числа и статус населённых пунктов в составе Ухтинско-Сосногорской системы
группового расселения в разрезе районов и городов республиканского значения
с подчинёнными территориями в постсоветский период*

Год	Всего населённых пунктов	Число населённых пунктов и их статус					
		грз	грнз	пгт	пст	сёла	деревни
Город республиканского значения Сосногорск с подчинённой ему территорией							
1992	22	1	–	2	13	1	5
2006	21	1	–	2	12	1	5
2024	19	1	–	2	11	1	4
Город республиканского значения Ухта с подчинённой ему территорией							
1992	19	1	–	4	8	1	5
2006	18	1	–	4	8	1	4
2024	18	1	–	4	8	1	4
Ижемский район							
1992	35	–	–	–	4	9	22
2006	34	–	–	–	4	8	22
2024	34	–	–	–	4	8	22
Троицко-Печорский район							
1992	35	–	–	1	16	4	14
2006	34	–	–	1	16	4	13
2024	33	–	–	1	16	4	12
Усть-Цилемский район							
1992	39	–	–	–	5	9	25
2006	37	–	–	–	5	10	22
2024	37	–	–	–	5	10	22

Составлено и рассчитано по: [1–3].

Таблица 27

*Генетическая типология сельских населённых пунктов Ухтинско-Сосногорской системы
группового расселения по времени основания или первого упоминания населённого пункта*

№ п/п	Административно-территориальные образования	Год основания старейшего населённого пункта	Общее число сельских населённых пунктов	из них основаны или впервые упомянуты			
				число по периодам		доля в общем числе, %	
				до 1917 г.	1918–1991 гг.	до 1917 г.	1918–1991 гг.
Города республиканского значения с подчинёнными им территориями							
1	Сосногорск	1836	18	6	12	33,3	66,7
2	Ухта	1782	13	4	9	30,8	69,2
Районы							
3	Ижемский	1576	34	26	8	76,5	23,5
4	Троицко-Печорский	1719	33	14	19	42,4	57,6
5	Усть-Цилемский	1542	37	31	6	87,8	16,2

Составлено и рассчитано по: [4].

Таблица 28

*Динамика характеристик Ухтинской городской агломерации
(по данным всеобщих переписей населения 1989, 2002, 2010 и 2020 гг.)*

Показатели	1989 г.	2002 г.	2010 г.	2020 г.
Число городских населённых пунктов	6	6	6	6
Число городов	2	2	2	2
Число посёлков городского типа	4	4	4	4
Численность городского населения, человек	167 370	151 698	146 507	116 743
Средняя людность городского населённого пункта, человек	27 895	25 283	24 418	19 457

Составлено и рассчитано по: данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми.

Климат умеренно континентальный с продолжительной холодной зимой и коротким прохладным летом. Среднегодовая температура воздуха $-1,1$ °С. Средняя месячная температура января $-16,5$ °С, июля $+16,5$ °С. Средняя многолетняя дата установления снежного покрова – 29 октября, разрушения – 29 апреля. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 183 дня, безморозного периода – 87 дней. Среднее многолетнее количество осадков достигает 550 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию территория Ухты относится к Тиманскому возвышенному северо-таёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является пологоувалистое, холмистое плато в системе Тиманского кряжа, расчленённое реками и ручьями бассейна Ижмы. Подстилающая поверхность городской территории образована водоразделом и долиной реки Ухты и её притока Чибью. Кварталы городской застройки со всех сторон окружены отрогами Тиманского кряжа. Абсолютные отметки поверхности варьируются в пределах от 93 до 105 м. Почвенный покров образован иллювиально-железистыми подзолами. В окрестностях Ухты распространены луга, пойменные и сосновые леса. В окрестностях города выявлены месторождения нефти, титановых и алюминиевых руд, каменных материалов (известняки, доломиты, глины) и минеральных вод.

Ухта находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Ухты относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

Численность постоянного населения Ухты со времени её основания непрерывно росла и в 1984 г. достигла отметки 100 тыс. человек, а в 1991 г. – исторического максимума людности (114,5 тыс. человек) и с начала 1990-х гг. теряет свой демографический потенциал. В период с 1939 по 1991 г. численность населения Ухты выросла в 42,4 раза (с 2,7 до 114,5 тыс. человек), а с 1991 по 2024 г. – сократилась в 1,5 раза (до 77,2 тыс. человек). На начало 2024 г. Ухта занимала по численности постоянного населения 211 место из 1119 городов Российской Федерации. В 1984–1998 гг. и 2001–2002 гг. Ухта входила в группу больших городов (100–250 тыс. человек), в 1966–1984 гг., 1999–2000 гг. и с 2003 г. по настоящее время относится к числу статистически средних городов (50–99,9 тыс. человек).

Первое письменное упоминание о получении нефти в районе реки Ухты относится к XVI в. В то время местные жители собирали нефть с поверхности реки и использовали её в медицинских целях, а также в качестве масел и смазок. В 1597 г. ухтинская нефть впервые была доставлена в Москву. В 1921 г. инженер А. Г. Гансберг перевёз в район Чибью построенный им в 1914 г. керосиновый завод, который проработал до 1924 г.

В 1929 г. ОГПУ снарядило из Архангельска на Ухту крупную экспедицию в количестве 125 человек из числа заключённых, раскулаченных, ссыльных, вольнонаёмных работников и охранников, которая прибыла к устью реки Чибью 29 августа 1929 г. В конце 1929 г. сюда прибыли ещё два этапа заключённых. К этому времени оформилась лагерная структура власти, а в официальных документах Трудколония Чибью называлась Базой ухтинской экспедиции ОГПУ. Было пробурено несколько неглубоких структурных скважин под руководством геолога Н. Н. Тихоновича. 25 октября 1930 г. скважина № 5 дала промышленный приток первой в СССР девонской нефти. 6 июня 1931 г. на базе Ухтинской экспедиции ОГПУ в результате реорганизации Управления северных лагерей ОГПУ особого назначения был создан Ухтпечлаг. В 1932 г. была введена в строй небольшая электростанция для освещения посёлка, заложен рабочий городок для спецпоселенцев и колонизированных, открыта первая школа для детей вольнонаёмных. Было начато строительство автодороги Усть-Вымь – Чибью. В год образования Коми АССР в посёлке Чибью действовали радиосеть, водопровод и канализация, имелись школа, учебный корпус и общежитие горного техникума, клуб-театр, парк с летним театром, стадион, гостиница, универмаг и столовая. Ввод в строй магистральной железной дороги Котлас – Воркута обеспечил транспортировку нефти и нефтепродуктов в промышленные районы европейской части СССР. В послевоенный период в Ухте появились предприятия машиностроения и металлообработки, промышленности строительных материалов и стройиндустрии, пищевой промышленности.

Современная Ухта – признанный центр нефтяной и газовой промышленности на европейском Севере России. В городе сосредоточены ведущие предприятия, организации и учреждения нефтегазового профиля, осуществляющие базовые функции управления процессом научно-технической подготовки территории и промышленного освоения нефтегазовых ресурсов Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции. Профилирующими отраслями экономики Ухты является нефтедобывающая и нефтеперерабатывающая промышленность, представленные ОАО «Лукойл-Ухтанефтепереработка» (первичная переработка нефти, автобензин, дизтопливо, топочный мазут), ООО «Битран» (добыча и первичная переработка нефти, автобензин, дизтопливо, топочный мазут, смазочные масла), СП «Ухтойл» (первичная переработка нефти, автобензин, дизтопливо, топочный мазут), ООО «Центр научно-производственных и социально-экономических инициатив» (добыча нефти). В городе действуют пять предприятий машиностроительного профиля, выпускающих разнообразную технику и технологическое оборудование как для нефтяной и газовой промышленности, так и для других отраслей промышленности республики. В их числе – ОАО «Завод «Ухтагазстроймаш» (электросварочное оборудование, автокраны, грузоподъёмники, кран-балки, плетевозы,

трубоукладчики, специальные полуприцепы), ОАО «Ухтинский механический завод» (башенные краны, опоры для ЛЭП, запчасти для горно-шахтного оборудования), ЗАО «Ухтинский экспериментально-механический завод» (нестандартизированное оборудование), ОАО «Ухтинский завод лесного машиностроения» (ремонт тракторов и тракторных двигателей), ОАО «Завод строительных металлоконструкций». Среди непрофильных вспомогательных и обслуживающих отраслей промышленности в Ухте получили развитие лесозаготовительная и деревообрабатывающая (ООО «Ухтинская мебельная фабрика», ООО «Севергазлес», ООО «Комикавс», ООО «Инкомлес», ЗАО «Газстройкомплект», предприятие «Сатурн»), лёгкая (ТОО «Ухтинское предприятие народных художественных промыслов»), пищевая (ОАО «Молоко», АООТ «Пивоваренный завод «Ухтинский», муниципальное предприятие «Ухтинский хлебокомбинат») и полиграфическая (ООО «Полиграфия», ООО «Региональный дом печати», муниципальное полиграфическое предприятие «Ухтинская типография») [8, с. 128–130].

Ухта является крупным центром производства строительных материалов и стройиндустрии. На территории города работают ОАО «Ветлосянские стройматериалы», ЗАО «Дежневские стройматериалы», ОАО «Завод керамзитобетонных изделий», ОАО «Нерудник», ОАО «Стройиндустрия», ТОО «Ухтинский завод крупнопанельного домостроения», Ухтинский завод глиняного кирпича. Город развивается как многоотраслевой транспортный центр. На его территории действуют предприятия железнодорожного, трубопроводного, автомобильного и авиационного транспорта. В их числе железнодорожная станция, ОАО «Северные магистральные нефтепроводы», Ухтинская КС-10, авиапредприятие, ГУП «Ухтинское ПАТП», «Ухтагеолтранс».

По степени развития специализированных функций Ухта является сложным комплексом, выполняющим разнообразные функции. В дальнейшем при сохранении существующего профиля город будет развиваться как важнейший промышленный, деловой, организационно-хозяйственный, административный, научный и культурный центр Республики Коми.

Ухта – важнейший региональный центр геологии, поиска и разведки полезных ископаемых, отраслевой науки и подготовки кадров. В городе размещены крупные геологоразведочные и геологопоисковые организации (ГПП «Ухтанефтегазгеология», ГПП «Коминетгеофизика», Ухтинский филиал ОАО «Полярноуралгеология»), функционируют отраслевые проектные институты («ПечорНИПИнефть», «СеверНИПИгаз», Тимано-Печорский научно-исследовательский центр). В настоящее время в Ухте функционирует единственное высшее учебное заведение – Ухтинский государственный технический университет, основанный в 1958 г. как учебно-консультационный пункт Московского института нефтехимической и газовой промышленности имени И. М. Губкина. В советский период учебно-консультационный пункт был преобразован в Ухтинский индустриальный институт, а в постсоветский период получил нынешнее наименование. В нулевые годы на базе Ухтинского государственного университета работал частный Институт управления, информации и бизнеса. К учебным заведениям среднего специального образования относятся два техникума (Ухтинский индустриальный техникум, Ухтинский техникум железнодорожного транспорта), четыре колледжа (Ухтинский горно-нефтяной колледж, Ухтинский медицинский колледж, Ухтинский педагогический колледж, Ухтинский промышленно-экономический лесной колледж), Учебно-производственный центр ООО «Газпром трансгаз Ухта», три профессиональных училища и Ухтинский технический лицей имени Г. В. Россохина.

Городская система общего и дополнительного образования представлена различными типами и видами образовательных учреждений, среди которых – Гимназия иностранных языков, два лицея (гуманитарно-педагогический лицей, лицей информационных технологий), 17 средних общеобразовательных школ, три средние общеобразовательные школы с углублённым изучением отдельных предметов, вечерняя (сменная) общеобразовательная школа, специальная (коррекционная) общеобразовательная школа, МУП для детей, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи «Центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции», негосударственная основная общеобразовательная школа «Росток», негосударственная начальная общеобразовательная школа для детей-инвалидов имени Троханович, начальная школа-детский сад, 43 детских дошкольных учреждения, три учреждения дополнительного образования (Детский центр искусств, Центр детского творчества имени Г. А. Карчевского, Центр юных техникумов), две детские музыкальные школы, детская художественная школа.

Сеть музейных учреждений образуют три музея и Комплекс выставочных залов ООО «Газпром транс Ухта», открытый в 2003 г. Ведущее музейное учреждение города – Ухтинский историко-краеведческий музей нефти и газа с кабинетом А. Я. Кремса. В 1948 г. открыт Государственный музей «Природа Земли», основанный К. Ф. Седых. В этом музее собрана большая коллекция рыб, моллюсков и насекомых. Самое молодое музейное учреждение города – Музей памяти Чернобыльской катастрофы 26 апреля 1986 г.

В городе имеются Ухтинский городской Дворец культуры, Объединённый центр народной культуры и Дом молодёжи города Ухты. В Ухте работает несколько театральных коллективов, старейший из которых – Ухтинский народный драматический театр под управлением В. М. Гой, основанный в 1934 г. Среди других коллективов – Ухтинский образцовый театр «Ровесник», Театральная студия «Дружба» и Театр-студия «Фрески» при Ухтинском государственном техническом университете. В городе действуют МУ «Центральная городская библиотека», МУ «Центральная детская библиотека имени А. П. Гайдара», Библиотека семейного чтения и Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета.

Обширная сеть учреждений здравоохранения города Ухты включает подстанцию скорой медицинской помощи, Детскую городскую больницу и Детскую поликлинику, Республиканский центр микрохирургии глаза, Городскую поликлинику, Ухтинскую физиотерапевтическую поликлинику, Стоматологическую клинику, Ухтинский межтерриториальный родильный дом, Кожно-венерологический диспансер, Ухтинскую станцию переливания крови, Ухтинский психоневрологический диспансер, Ухтинский психоневрологический интернат.

В городе сформирована разветвлённая сеть учреждений спорта и физической культуры. Она включает «Ледовый дворец спорта имени С. Капустина», четыре спортивных комплекса («Буревестник», «Нефтяник», УСК «Ухта», «Центр силовых видов спорта Ухты «ЦСВСУ»), два плавательных бассейна («Планета университет» и «Юность»), два муниципальных учреждения («Спортивная школа № 1», «Спортивная школа № 2»). Единственным профессиональным спортивным клубом в городе является МФК «Ухта», выступающий в мини-футбольной Суперлиге. В студенческой хоккейной лиге выступают мужской и женский клубы «Планета-Университет». Некоторое время в Ухте базировался баскетбольный клуб «Планета-Университет», выступавший в студенческих и профессиональных соревнованиях.

На территории Ухты размещены самая большая сеть учреждений УФСИН России по Республике Коми. В неё входят ИК-8 (мужская исправительная колония особого режима), ИК-19 (мужская исправительная колония строгого режима), ИК-24 (мужская исправительная колония особого режима, п. Сирачой), ИК-29 (мужская исправительная колония общего режима, п. Нижний Доманик), КП-22 (мужская колония-поселение), а также Федеральное казённое лечебно-профилактическое учреждение «Больница № 18».

Город Ухта, сформировавшийся из отдельных разрозненных посёлков, ныне представляет собой единую градостроительную структуру с высокой плотностью застройки и чётким функциональным зонированием городских земель [9, с. 57]. Архитектурным украшением города являются первые кварталы комплексной застройки в исторической части Ухты с завершённым ансамблем из серии жилых домов и отдельных общественных зданий, построенных по оригинальным проектам в первое послевоенное десятилетие. Именно в эти годы было в основном закончено оформление центральной части города и началось формирование сети современных улиц Ухты. В последние три десятилетия город застраивается 5- и 9-этажными жилыми домами из кирпича и панелей. Современная Ухта – один из наиболее благоустроенных городов Республики Коми.

Сосногорск (до 1957 г. – город Ижма) – город республиканского значения, промышленный и транспортный центр. Название города буквально означает «сосновая гора, (город, расположенный) в сосновом бору на высоком месте» [5, с. 139]. Расположен в центральной части республики на левом берегу реки Ижмы и водоразделе её притока реки Ухты в месте пересечения железнодорожных линий Котлас – Воркута и Сосногорск – Троицко-Печорск. Расстояние от Сосногорска до города Сыктывкара 345 км. Крупный железнодорожный узел. Общая площадь городских земель в пределах черты города 24,9 км². Численность населения Сосногорска по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 15,8 тыс. человек, 1970 г. – 24,7 тыс., 1979 г. – 27,0 тыс., 1989 г. – 30,4 тыс., 2002 г. – 29,6 тыс., 2010 г. – 27,8 тыс., 2020 г. – 22,2 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Сосногорска составила 21 850 человек [3].

Населённый пункт возник в 1939 г. как пристанционный посёлок железнодорожников и строителей участка Северо-Печорской железнодорожной магистрали. Первоначально железнодорожная станция и посёлок при ней назывались Ижма. 15 июня 1944 г. населённый пункт Ижма был отнесён к категории рабочих посёлков. 1 декабря 1955 г. в результате слияния рабочего посёлка Ижма с посёлком Сосновка, возникшем в 1941 г. при газоперерабатывающем (сажевом) заводе, образован город районного подчинения Ижма. 27 июня 1957 г. город Ижма был переименован в город Сосногорск. 29 ноября 1979 г. образован Сосногорский район с центром в городе Сосногорск. 17 июля 1989 г. Сосногорск утверждён в статусе города республиканского подчинения. В настоящее время Сосногорск – административный центр одноимённого города республиканского значения с подчинённой ему территорией, МО МР «Сосногорск» и муниципального образования городского поселения с одноимённым названием, в состав которого включён посёлок сельского типа Лыаэль [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Сосногорск» составила 24 843 человек [3].

Климат умеренно континентальный с продолжительной холодной зимой и коротким прохладным летом. Среднегодовая температура воздуха –1,5 °С. Средняя месячная температура воздуха января –15,7 °С, июля – +15,6 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 183 дней, безморозного периода – 87 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 87 дней. Среднегодовое количество осадков – 750 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию территория Сосногорска относится к Тиманскому возвышенному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном города является пологоувалистое, холмистое плато в системе Тиманского кряжа, расчленённое реками и ручьями бассейна Ижмы. Подстилающая поверхность городской территории образована долинами и водоразделом реки Ижмы и её притока Ухты. Рельеф городской территории обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Абсолютные отметки поверхности варьируются в пределах от 88 до 102 м. Почвенный покров образован аллювиальными болотными и лугово-болотными, а также иллювиально-железистыми почвами. В окрестностях Сосногорска распро-

странены луга, пойменные, берёзовые, берёзово-еловые и сосновые леса. В окрестностях города выявлены месторождения нефти, горючих сланцев, битумов, каменных материалов (известняки, гипс, глины) и минеральных вод.

Сосногорск находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения Сосногорск относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

Численность населения Сосногорска со времени его основания постепенно росла, достигнув максимальной величины в 1991 г. В период между 1959 и 1991 гг. людность Сосногорска увеличилась в 1,9 раза (с 15,8 до 30,7 тыс. человек), а с 1991 по 2024 г. сократилась в 1,4 раза (до 21,8 тыс. человек). Несмотря на значительные колебания людности, Сосногорск с конца 1960-х гг. по настоящее время неизменно входит в группу полусредних по людности городов (20–50 тыс.).

В ходе сооружения железнодорожной магистрали Коноша – Котлас – Воркута в 1939 г. началось строительство железнодорожной станции Ижма, которая стала центром одного из пяти отделений Северо-Печорской железной дороги в Коми АССР. В 1948 г. в посёлке Сосновка вступил в строй первый в СССР завод по производству термической газовой сажи. В 1950 г. на Ижемском сажевом заводе пущено в строй производство печной сажи. В 1960 г. введена в эксплуатацию Ижемская ТЭЦ мощностью 24 МВт, которая первоначально работала на интинских энергетических углях, а после ввода в промышленную эксплуатацию Вуктыльского нефтегазоконденсатного месторождения переведена на газовое топливо. В 1969 г. на Ухтинском газоперерабатывающем заводе появился цех по стабилизации газового конденсата с получением стабильного газового конденсата, широкой фракции углеводородов и газов стабилизации. В 1987 г. вошла в строй действующих Сосногорская швейная фабрика.

Сосногорск формируется как промышленный, транспортный и транзитно-коммуникационный центр, входящий в состав Ухтинско-Сосногорского хозяйственного узла. В городе получили развитие электроэнергетика, газовая, лесозаготовительная, деревообрабатывающая, швейная, пищевая и полиграфическая промышленность. Ведущую роль в экономике города играют предприятия отраслей топливно-энергетического комплекса – Сосногорская ТЭЦ – филиал ОАО «Акционерной энергетической компании «Комиэнерго», и Сосногорский газоперерабатывающий завод – филиал ООО «Газпром переработка». Строительство Ижемской ТЭЦ (впоследствии Ухтинской (Сосногорской) ТЭЦ-2), а ныне Сосногорской ТЭЦ АО «Акционерная компания «Комиэнерго» было начато в 1955 г. В 1960 г. вступил в строй действующих её первый агрегат – турбогенератор мощностью 12 мВт, в 1969 г. – первый энергоблок. В 1976 г. после ввода в эксплуатацию второго энергоблока ТЭЦ достигла проектной мощности в 420 мВт и стала базовой электростанцией Комиэнерго и узловой в объединенной энергосистеме республики. На неё возложена задача снабжения электроэнергией центральных и припечорских районов республики. Сосногорский газоперерабатывающий завод образован в 1960 г. на базе созданных в 1940-х гг. самостоятельных предприятий – Ухтинского газового, Ижемского и Крутянского сажевых заводов. С 1968 г. Сосногорский ГПЗ входил в состав производственного объединения «Комигазпром», преобразованного в ООО «Севергазпром». Ныне Сосногорский газоперерабатывающий завод является филиалом ООО «Газпром переработка» ОАО «Газпром». Основными направлениями его деятельности являются переработка газа и нефтегазоконденсатной смеси, хранение и подготовка товарных партий, отгрузка готовой продукции потребителям. В номенклатуре выпускаемой продукции завода – четыре марки технического углерода, сжиженный, инертный и отбензиненный газы, технический пропан, технический и автомобильный пропан-бутан, смесь технических пропана и бутана, моторное топливо, стабильный газовый конденсат, метанол-регенерат, резинотехнические изделия и восстановленные шины [8, с. 138].

Среди прочих отраслей промышленности Сосногорска представлены нефтедобывающая, газовая, машиностроительная, химическая, лесозаготовительная и деревообрабатывающая, лёгкая, пищевая и полиграфическая промышленность. В городе зарегистрированы и функционируют предприятия по добыче сырой нефти и нефтяного газа (ООО «Юг НБК»), добыче известняка, гипсового камня и мела (ООО «Биосистема»), производству машин и оборудования для добычи полезных ископаемых и строительства (ООО «РММ»), ООО «Сосногорскстроймеханизация»), лесозаготовкам (ООО «Компания финкомплес», ООО «Лесэнерго», ГУП «689 лесопромышленный комбинат» – дочернее предприятие ГУП «7 промышленно-строительное управление МО РФ»), изготовлению одежды (ЗАО «Ижма», ООО «Сосногорская швейная фабрика», ООО «Стелла», ООО «Элегант»). Работает Сосногорский цех по производству стеклопластиковых труб, на базе которого будет создан завод композиционных материалов.

Городской строительный комплекс представлен организациями, связанными с архитектурной деятельностью, бурением на нефть, газ и газовый конденсат (ООО «Альтернатива», ООО «Бирс», ООО «Сосногорская буровая компания «Артик»), строительством гидротехнических сооружений (ООО «Ихтиандр-М»), строительством зданий и сооружений (ООО «Дорстрой», ООО «Магистраль», ООО «Строительно-промышленная компания «Северная магистраль», ООО «Ухтатрансстрой»), общестроительных (ООО «Трасса», ООО «Труд», ООО «Трансмагистраль») и электромонтажных работ (ООО «Рубеж», ООО «СТЗ»).

Сосногорск – крупный железнодорожный узел. На его территории дислоцируются около 20 подведомственных предприятий и организаций Сосногорского отделения Северной железной дороги, которое действует на протяжённом участке от станции Ираэль до станции Урдома Архангельской области. В 2001 г. Сосногорское отделение

(с 2011 г. – Сосногорский регион) Северной железной дороги стало единственным подразделением на всей территории Республики Коми.

В городе функционируют три отделения почтовой связи, ГБУЗ РК «Сосногорская центральная районная больница», Отделенческая больница, Поликлиника для взрослых, Детская поликлиника, Стоматологическая поликлиника, «РЖД-медицина» города Сосногорска, аптеки, магазины, кафе и столовые. Имеются МБУ «Межпоселенческий культурный центр («Горизонт») МР «Сосногорск», Центр коми культуры, Дом детского творчества, Центральная библиотека имени Я. М. Рочева, детская и юношеская библиотеки, городская детская библиотека, Линейная техническая библиотека станции Сосногорск, три спорткомплекса, плавательный бассейн, Сосногорский технологический техникум, Профессиональное училище, Профессиональный лицей, пять средних общеобразовательных школ, Гимназия при главе МР «Сосногорск», МБОУ «Кадетская школа», Школа-интернат, 12 детских дошкольных учреждений. В Сосногорске ежегодно проводятся Республиканский фестиваль джаза, рока и популярной музыки и Национально-культурный фестиваль «Сосногорье». В 2007 г. Сосногорск победил в номинации «Лучший город Российской Федерации по экономическим показателям» в категории «Малый город».

В Сосногорске размещены два учреждения УФСИН по Республике Коми: СИЗО-2 и мужской изолятор (пст Льяэль).

По степени развития специализированных функций экономика Сосногорска является сложным комплексом, в котором преимущественное развитие получили промышленная и транспортная функции. В перспективе при сохранении существующего профиля возможны диверсификация производственной структуры отраслей топливно-энергетического и лесопромышленного профилей, появление новых отраслей и усиление роли как ключевого транспортно-распределительного и транзитно-коммуникационного узла в центральной части Республики Коми.

Сосногорск формируется из двух самостоятельных посёлков, возникших при железнодорожной станции и газоперерабатывающем (сажевом) заводе. Город был образован в результате административного слияния посёлков Ижма и Сосновка, из которых предстояло сформировать единый жилой массив, вытянутый вдоль левобережья реки Ижма. Современный Сосногорск представляет собой градостроительную структуру линейного типа, в которой отсутствует единый городской центр [9, с. 51]. Проходящие по городской территории транспортные коммуникации разделили её на несколько частей. При этом производственные территории располагаются к востоку от селитебной зоны. Жилой фонд города образован в основном построенными по типовым проектам 4- и 5-этажными жилыми домами в кирпичном и панельном исполнении. Застройка городской территории ведется микрорайонами.

4.3. Комплексная характеристика посёлков городского типа

Боровой – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Боровой с подчинённой ему территорией», в состав которой входят одноимённый посёлок городского типа и посёлок сельского типа Тобысь. Название отражает расположение на месте соснового бора [5, с. 34]. Расположен в пределах Тиманского кряжа на левобережье реки Ухтарки (левый приток реки Тобысь). Расстояние от Борового до города Ухты – 70 км, до ближайшей железнодорожной станции Юкарка – 2 км, до столицы республики города Сыктывкара – 275 км. Численность населения Борового по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 1,7 тыс. человек, 1970 г. – 2,2 тыс., 1979 г. – 2,0 тыс., 1989 г. – 2,6 тыс., 2002 г. – 1,9 тыс., 2010 г. – 1,6 тыс., 2020 г. – 0,8 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Боровой составила 731 человек [3].

Населённый пункт возник в 1940-х гг. как поселение осуждённых, направленных на лесозаготовки Ухтинским комбинатом. В списке 1956 г. отмечен как посёлок Боровый в составе Ярегского поссовета. 23 сентября 1975 г. населённый пункт Боровой пригородной зоны города Ухты отнесён к категории рабочих посёлков, и одновременно с этим в административное подчинение Боровского поссовета переданы посёлок Тобысь, железнодорожные станции Карсты, Луньвож, Тобысь и Юкарка, подчинённые Ярегскому поссовету. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город Ухта с подчинённой ему территорией и МО ГО «Ухта» [4].

Климат умеренно континентальный с морозными и длительными зимами и прохладным и коротким летом. Средняя годовая температура воздуха – 1,3 °С. Средняя месячная температура января – 16,3 °С, июля – +15,2 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет 181 день, безморозного периода – 87 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 87 дней. Среднегодовое количество осадков – около 600 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию Боровой относится к Тиманскому возвышенному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном посёлка является пологоувалистое, холмистое плато в системе Тиманского кряжа между Средним и Южным Тиманом, расчленённое реками и ручьями бассейна Ижмы. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным пространством, представляющим собой плоскую заболоченную равнину, которая чередуется с невысокими холмообразными возвышенностями. Почвенный покров представлен торфянисто-глеевыми подзолами и подзолисто-глеевыми почвами. Характерным типом растительности являются сосновые леса. В окрестностях посёлка встречаются также еловые леса и болота. Поблизости выявлены месторождения известняков и доломитов.

Боровой находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Борового относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

В период между переписями населения 1959 и 1989 г. для населения Борового была характерна неустойчивая динамика с тенденцией к постепенному росту людности. За этот период численность постоянного населения посёлка увеличилась в 1,5 раза (с 1,7 до 2,6 тыс. человек). После достижения исторического максимума людности демографический потенциал Борового непрерывно снижался и в период с 1989 до 2024 г. сократился в 3,7 раза до 0,7 тыс. человек. Несмотря на значительные колебания людности, все эти годы Боровой входил в группу малых по людности посёлков городского типа.

В 1947 г. на месте современного посёлка был открыт небольшой лесопункт, на котором трудились заключённые. В 1953 г. начались работы по строительству посёлка Борового и железнодорожного тупика. Первым был построен микрорайон «Боровские Черёмушки». В 1958 г. на базе Боровского и Ыджид-Ягского лесопунктов организован Боровский леспромхоз производственного объединения «Ухталес», который после акционирования стал называться ООО «Боровский леспромхоз», а затем был ликвидирован [8, с. 137]. В 1994–2012 гг. действовал ЗАО «Боровский лесопромышленный комбинат». В посёлке функционируют отделение почтовой связи, врачебная амбулатория, баня, магазины. Имеются Дом культуры, библиотека, средняя общеобразовательная школа, детское дошкольное учреждение.

Перспективы дальнейшего развития посёлка связаны с сохранением и возможным усилением существующего профиля, связанным с осуществлением проекта организации лесопильного комплекса по производству пиломатериалов на экспорт из сырья малого и среднего диаметра.

Водный – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Водный с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа и посёлок сельского типа Гэрдъель. Название связано с местоположением посёлка, почти со всех сторон окружённого водой [5, с. 45]. Расположен в пределах Тиманского кряжа на левобережье реки Ухты (левый приток реки Ижмы). Расстояние от Водного до города Ухты – 23 км, до ближайшей железнодорожной станции Ухта – 26 км, до города Сыктывкара – 308 км. Численность населения Водного по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 5,7 тыс. человек, 1970 г. – 6,6 тыс., 1979 г. – 7,0 тыс., 1989 г. – 8,0 тыс., 2002 г. – 6,6 тыс., 2010 г. – 6,2 тыс., 2020 г. – 4,7 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Водный составила 4551 человек [3].

Населённый пункт на месте современного посёлка возник в сентябре 1931 г. в связи с организацией химической лаборатории по исследованию радиоактивных вод, на базе которой был создан Водный промысел, основанный на извлечении радиевого концентрата из подземных минерализованных вод. В списке населённых пунктов на начало 1926 г. был отмечен нежилой посёлок Нефть-завод Усть-Ухтинской волости, в котором уже к середине 1925 г. отсутствовало население. 16 марта 1944 г. населённый пункт Водный был официально зарегистрирован и отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время Водный входит в состав административно-территориального образования город Ухта с подчинённой ему территорией и муниципального округа «Ухта» [4].

Климат умеренно континентальный с продолжительной холодной зимой и коротким прохладным летом. Средняя годовая температура воздуха –1,1 °С. Средняя месячная температура января –17,7 °С, июля – +15,8 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет 183 дня, безморозного периода – 87 дней, периода активной вегетации – 87 дней. Сумма температур выше +10 °С – около 1200 °С. Среднегодовое количество осадков – около 580 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию Водный относится к Тиманскому возвышенному северотаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является пологоувалистое, холмистое плато в системе Тиманского кряжа между Средним и Южным Тиманом, расчленённое реками бассейна Ижмы. Подстилающая поверхность посёлка образована террасированной долиной реки Ухты. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован иллювиально-железистыми подзолами. Характерным типом растительности являются еловые леса. Встречаются также берёзовые и берёзово-еловые леса. В районе посёлка выявлены месторождения минерализованных вод и кирпичных глин.

Водный находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Водного относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

В период с 1959 по 1985 г. население посёлка увеличилось в 2,6 раза (с 5,7 до 8,3 тыс. человек) и достигло максимальной величины, после чего наблюдалось непрерывное уменьшение его демографического потенциала. В период с 1985 по 2024 г. численность постоянного населения посёлка сократилась в 1,8 раза до 4,6 тыс. человек. С конца 1950-х гг. до конца 2010-х гг. Водный неизменно входил в группу больших по людности посёлков городского типа (5–9,9 тыс. человек), а с 2019 г. по настоящее время является статистически средним посёлком городского типа (3–4,9 тыс.).

В 1620-е гг. было положено начало Ухтинским нефтепромыслам, расположенным на реке Ухте и её притоках. В 1745 г. рудоискатель Г. И. Черепанов установил нефтяной ключ, который истекал со дна реки. В 1745 г. Берг-коллегия разрешила основать на Ухте первый в России нефтяной промысел, на котором в середине XVIII в. осуществлялся сбор нефти путём периодического счерпывания с речной поверхности и из прибрежных ям. В 1748 г. ухтинская нефть была доставлена в Москву, где в лаборатории Берг-коллегии осуществили её перегонку. В 1868–1873 гг. на средства купца и промышленника М. К. Сидорова была проведена проходка скважины до глубины 52,9 м. Полученная нефть направлялась на торгово-промышленные выставки, в университеты и музеи, использовалась для опытов и в качестве топлива на пароходах, которые осуществляли навигацию на реке Печоре и морях Северного Ледовитого океана.

Современный посёлок был основан как поселение осужденных, трудившихся при радиевом промысле и подсобном сельскохозяйственном подразделении Ухто-Печорского треста ОГПУ. Одновременно с основанием в посёлке была организована химическая лаборатория, в которой велись исследования радиоактивных вод, природных и попутных газов, а также процессов бурения. В 1931 г. был организован промысел, на котором на основе уникальной технологии впервые в мире стали извлекать радиевый концентрат из подземных минерализованных вод. После закрытия производства по переработке минерализованных вод в середине 1950-х гг. было принято решение об организации в Водном нового предприятия – завода «Комизлектростеатит», созданного в 1957 г. С 1965 г. это предприятие именуется заводом «Прогресс». С 1958 г. завод производил электрокерамические и радиокерамические массы, изоляторы и керамические высоковольтные конденсаторы, электротехнические изделия и пьезокерамику. В 1978 г. на заводе освоили выпуск не имеющих аналогов стеклокерамических конденсаторов, которые не содержали драгоценные металлы. В 1980 г. началось производство варисторов и предприятие стало основным производителем этого изделия в стране. С 1996 г. завод производил броневые плиты из ударовязкой корундовой керамики, которые используются для изготовления бронезилов и оснащения бронетехники. В 2003 г. на базе ОАО «Ухтинский завод «Прогресс» образовано ООО «Завод высоковольтных электронных компонентов «Прогресс», затем ОАО Ухтинский электрокерамический завод «Прогресс» [8, с. 133]. В советское время в посёлке работал прибыльный совхоз «Водный». В перспективе посёлок сохранит сложившийся машиностроительный профиль, обусловленный промышленной специализацией ведущего градообразующего предприятия.

В настоящее время в посёлке функционируют отделение почтовой связи, амбулатория, аптеки, магазины, кафе и столовая. Имеются Дом культуры, Музей истории посёлка Водный, библиотека, плавательный бассейн, средняя общеобразовательная школа, детская музыкальная школа, три детских дошкольных учреждения.

Войвож – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Войвож с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа, посёлки сельского типа Верхняя Омра и Дорожный. Назван по реке (по-коми Войвож – «северный приток») [5, с. 46]. Расположен на Южном Тимане в верховьях реки Войвож (левый приток реки Сойвы). Расстояние от Войвожа до города Сосногорска – 120 км, до ближайшей железнодорожной станции Нибель – 5 км, до столицы республики города Сыктывкара – 436 км. Численность населения по данным переписей населения 1959 г. – 10,5 тыс. человек, 1970 г. – 5,5 тыс. человек, 1979 г. – 5,7 тыс., 1989 г. – 5,6 тыс., 2002 г. – 3,9 тыс., 2010 г. – 3,4 тыс., 2020 г. – 1,8 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Войвож составила 1743 человек [3].

Населённый пункт возник в 1943 г. как посёлок нефтяников и газовиков в связи с разработкой Войвожского газонефтяного месторождения. С 23 октября 1947 г. отнесён к категории рабочих посёлков и одновременно с этим был образован Войвожский поссовет, в состав которого вошли также посёлки Верхняя Омра, Дорожный, Нибель-1 и Нибель-2. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Сосногорск с подчинённой ему территорией и МО МР «Сосногорск». На базе посёлка городского типа Войвож с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Войвож» составила 1743 человек [3].

Климат умеренно континентальный с холодной продолжительной зимой и коротким умеренно тёплым летом. Средняя годовая температура воздуха –1,4 °С. Средняя месячная температура января –18,4 °С, июля – +15,5 °С. Коэффициент континентальности климата 54 %. Средняя дата образования снежного покрова – 29 октября, схода – 28 апреля. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом – 182 дня, безморозного периода – 75 дней, периода активной вегетации – 95 дней. Сумма температур выше +10 °С – около 1200 °С. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм. Зимой преобладает антициклональная погода, летом – циклональная. Явление белых ночей наблюдается в течение 55 дней с 23 мая по 17 июля.

По физико-географическому районированию территория Войвожа относится к Тиманскому возвышенному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Общим геоморфологическим фоном территории являются возвышенности Южного Тимана, чередующиеся с пологоувалистыми, холмистыми и плоскими заболоченными плато. Подстилающая поверхность посёлка представляет собой слаборасчленённое водораздельное пространство в форме невысокой холмообразной возвышенности. Почвенный покров представлен подзолисто-глеевыми почва-

ми, растительный покров – берёзовыми, берёзово-еловыми и еловыми лесами. В окрестностях Войвожа выявлены месторождения нефти и газа, песчано-гравийного материала, глин и суглинков, известняков и доломитов.

Войвож находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Войвожа относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

Исторический максимум людности Войвожа пришёлся на 1950-е гг., когда он пережил период своего экономического расцвета и входил в группу статистически крупных по людности посёлков городского типа. С начала 1960-х гг. демографический потенциал посёлка непрерывно снижается. С 1959 по 2024 г. численность постоянного населения Войвожа сократилась в 6,2 раза (с 10,5 до 1,7 тыс. человек). С начала 1960-х до начала 1990-х гг. Войвож входил в группу больших по людности посёлков городского типа, с начала 1990-х до середины 2010-х гг. – в группу статистически средних, а с 2017 г. по настоящее время – в группу малых посёлков городского типа.

История возникновения и развития посёлка связана с освоением Войвожского газонефтяного месторождения, которое с 1944 г. разрабатывается на газ, а с 1946 г. – на нефть. 16 мая 1946 г. в системе Ухтижемлага был образован трест «Войвожнефть», в составе которого 1 июля 1947 г. образован нефтепромысел. Разработка этого довольно крупного по тем временам месторождения потребовала строительство первых в республике трубопроводов. В 1947 г. были введены в эксплуатацию нефтепровод Войвож – Ухта и газопровод Войвож – Сосногорск, а в 1948 г. проложен первый в мировой практике подвесной самонесущий и самокомпенсирующий газопровод Войвож – Ухта. В 1950 г. Войвожское месторождение обеспечило около 30 % от всего объема добываемой в регионе нефти и 19 % общесоюзной добычи природного газа, а в период с 1956 по 1960 г. Войвож давал весь объём добычи природного газа и более половины нефти. В 1950 г. в посёлке было создано первое в республике предприятие по транспортировке углеводородного сырья – контора транспорта нефти и газа, преобразованная в 1954 г. в контору перекачки нефти и газа (в 1965 г. перебазировалась в Ухту). В 1954 г. образован трест «Войвожнефтегаз». В 1964 г. Войвожское нефтепромысловое управление преобразовано в Войвожское нефтегазодобывающее управление (НГДУ), которое в 1976 г. переименовано в НГДУ «Войвожнефть» Объединения «Коминетфть» [8, с. 140]. В советское время Войвож сформировался как посёлок геологов, буровиков, транспортников, нефтяников и газовиков, став базой для освоения новых перспективных в нефтегазоносном отношении территорий на юго-востоке и к северу от Ухты. Здесь была сформирована разветвлённая социальная инфраструктура. К началу нулевых годов XXI в. НГДУ «Войвожнефть» прекратило своё существование как юридическое лицо. Объекты добычи нефти и газа перешли в ТПП «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтегаз» и посёлок Войвож лишился одного из своих градообразующих предприятий.

В посёлке функционируют отделение почтовой связи, больница, аптеки, магазины и столовая. Имеются Дом культуры «Нефтяник», библиотека для взрослых, детская библиотека, средняя общеобразовательная школа, Центр детского творчества, плавательный бассейн, детское дошкольное учреждение.

Нижний Одес – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Нижний Одес с подчинённой ему территорией», в состав которого включены одноимённый посёлок городского типа, посёлки сельского типа Конашьель и Нефтепечорск. Название связано с гидронимом Нижний Одес. Расположен в центральной части Республики Коми в пределах Печорской низменности в верховьях реки Нижний Одес (правый приток реки Ижмы). Расстояние от Нижнего Одеса до города Сосногорска и ближайшей железнодорожной станции Сосногорск – 52 км, до столицы республики города Сыктывкара – 364 км. Численность населения Нижнего Одеса по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 0,1 тыс. человек, 1970 г. – 7,0 тыс., 1979 г. – 10,5 тыс., 1989 г. – 12,6 тыс., 2002 г. – 11,7 тыс., 2010 г. – 9,7 тыс., 2020 г. – 7,3 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Нижний Одес составила 7268 человек [3].

Населённый пункт возник в 1961 г. в связи с разработкой Западно-Тэбукского нефтяного месторождения. С 24 апреля 1964 г. официально зарегистрирован как посёлок нефтяников. 22 мая 1964 г. населённый пункт отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Сосногорск с подчинённой ему территорией и МО МР «Сосногорск». На базе посёлка городского типа Нижний Одес с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Нижний Одес» составила 7286 человек [3].

Климат умеренно континентальный с холодной продолжительной зимой и коротким умеренно теплым летом. Среднегодовая температура воздуха –1,3 °С. Средняя месячная температура воздуха января –18,3 °С, июля – +15,6 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 187 дней, безморозного периода – 80 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 95 дней. Среднегодовое количество осадков – около 600 мм. Зимой преобладает антициклональный тип погоды, летом – циклональный.

По физико-географическому районированию территория Нижнего Одеса относится к Печорскому равнинному северотаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является Печорская низменность. Подстилающая поверхность территории посёлка представляет собой пологоувалистое, холмистое

водораздельное плато. Почвенный покров представлен торфянисто-глеевыми подзолами. Характерный тип растительности – сосновый леса. В районе посёлка выявлены месторождения нефти и газа, а также песка.

Нижний Одес находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Нижнего Одеса относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

Со времени образования населённого пункта в начале 1960-х гг. его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в конце 1980-х гг., после чего началось постепенное сокращение численности населения. В период между переписями населения 1970 и 1989 гг. людность Нижнего Одеса выросла в 1,8 раза (с 7,0 до 12,6 тыс. человек), а с 1989 по 2024 г. – снизилась в 1,7 раза (до 7,3 тыс.). С конца 1970-х до конца нулевых годов XXI в. Нижний Одес входил в группу крупных по людности посёлков городского типа (10–19,9 тыс. человек), а затем перешёл в группу статистически средних посёлков городского типа (5–9,9 тыс. человек).

Первоначальный профиль посёлка, связанный с разработкой нефтегазовых месторождений, сохраняется и поныне. Ведущее предприятие Нижнего Одеса – ОАО «Тэбукнефть», специализированное на добыче сырой нефти и попутного нефтяного газа. События последних лет привели к многократному сокращению численности работающих в одном из старейших в республике Нижнеодеском управлении буровых работ – второму по значению градообразующему предприятию посёлка, реструктуризация которого привела к образованию ООО «Комибур». Среди обслуживающих предприятий нефтяной отрасли – Комплексный цех добычи нефти и газа, Нижнеодесский филиал УТТУ (транспортное предприятие) [8, с. 139–140].

В посёлке функционируют отделение почтовой связи, больница, аптеки, магазины, кафе и столовые. Имеются Дом культуры, библиотека для взрослых, детская библиотека, две средние общеобразовательные школы, Центр дополнительного образования детей, Детская школа искусств, стадион и несколько спортивных секций, три детских дошкольных учреждения.

Троицко-Печорск – посёлок городского типа, административный центр Троицко-Печорского района и административной территории «Посёлок городского типа с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа и деревня Большая Сойва. Наименование посёлка происходит от названия церкви во имя живоначалной Троицы на реке Печоре [5, с. 145]. Расположен в пределах Печорской низменности на левом берегу Печоры в устье реки Северная Мылва. Расстояние от Троицко-Печорска до Сыктывкара 434 км. Конечная станция на линии Сосногорск – Троицко-Печорск. Численность населения Троицко-Печорска по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 3,6 тыс. человек, 1970 г. – 4,5 тыс., 1979 г. – 9,2 тыс., 1989 г. – 10,7 тыс., 2002 г. – 8,9 тыс., 2010 г. – 7,3 тыс., 2020 г. – 6,1 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Троицко-Печорск составила 5824 человек [3].

По данным переписной книги 1678 г., населённый пункт возник в 1674 г. как «починок Кузьминский на реке Печоре на устье речки Мылвы». В переписной книге 1720 г. упоминается как Печорский погост с церковью во имя живоначалной Троицы. В последующие годы неоднократно переименовывался: в Троицкий погост, Троицкое, Печеру, Мылдин. Позднее встречается как селение Троицко-Печорское, ставшее волостным центром [10, с. 373–374]. В июне 1922 г. Троицко-Печорская волость была передана из Чердынского уезда Пермской губернии в состав АО Коми (Зырян) и включена в Усть-Куломский уезд. В 1929 г. образован Троицко-Печорский (Мылдинский) сельсовет. 20 февраля 1931 г. село Троицко-Печорское стало административным центром вновь образованного Троицко-Печорского района. В 1939 г. была образована современная форма названия населённого пункта – Троицко-Печорск. В 1974 г. в состав села Троицко-Печорск включены деревни Абар, Заречье, Иго-став, Кедровка, Китостав и Парма, посёлки Диньэль-2, Иго-став и Затон (Пурп) Троицко-Печорского сельсовета. 24 июля 1975 г. населённый пункт Троицко-Печорск отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время на базе посёлка городского типа Троицко-Печорск с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Троицко-Печорск» составила 5850 человек [3].

Климат умеренно континентальный с коротким летом и продолжительной зимой. Среднегодовая температура воздуха –1,2 °С. Средняя месячная температура января –17,2 °С, июля – +16,2 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 185 дней, безморозного – 85 дней, активной вегетации – 90 дней. Среднегодовое количество осадков – 552 мм. Зимой преобладает антициклональный тип погоды, лето – циклональный.

По физико-географическому районированию территория Троицко-Печорска относится к Печорскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является низменная Печорская равнина. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Печоры. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован аллювиально-болотными, лугово-болотными и глее-подзолистыми почвами. Флора представлена растительностью болот, берёзовыми и берёзово-еловыми лесами. В районе Троицко-Печорска выявлены месторождения строительного камня и песчано-гравийного материала.

Троицко-Печорск находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Троицко-Печорска относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

В период между переписями населения 1959 и 1989 гг. численность населения Троицко-Печорска увеличилась в 3 раза (с 3,6 до 10,7 тыс. человек). После достижения максимальной людности в конце 1980-х гг. его демографический потенциал непрерывно сокращается. В период с 1989 по 2024 г. численность постоянного населения посёлка снизилась в 1,8 раза до 5,8 тыс. человек. После получения в 1975 г. статуса рабочего посёлка до настоящего времени Троицко-Печорск входит в группу статистически больших по людности посёлков городского типа. Исключение составил кратковременный период на рубеже 1980–1990-х гг., когда население посёлка немного превысило отметку в 10 тыс. человек.

Троицко-Печорск возник и долгие годы развивался как сельский населённый пункт. В XIX в. Троицко-Печорск стал центром лесозаготовок и производства точильного камня. В 1884 г. через село прошёл Сибиряковский тракт за Урал в село Саранпауль. В 1946 г. в Троицко-Печорск проведено электричество. В последние десятилетия хозяйственная структура посёлка существенно усложнилась. Среди предприятий материального производства выделяются ООО «Печорлес», ГУ Печорский и Сойвинский леспромхозы, лесозаготовительные предприятия ООО «Белые ночи», «Север Эко Лес», «Печоралестранс», ООО «Промлес», ООО «Транслес» и «Троицко-Печорский лесхоз», деревообрабатывающие предприятия «Лентэк», ООО «Норд Вуд Печора», «Партэк», «Проминвест», ГУЧ «Троицко-Печорское лесничество», ООО ЛПК «Леспром», МУП «Типография» [8, с. 155].

В посёлке функционируют отделение связи, ГБУЗ РК «Троицко-Печорская центральная районная больница», аптеки, санэпидемстанция, ветеринарная станция, магазины и столовая. Имеются Троицко-Печорский районный дом культуры, Троицко-Печорский районный историко-краеведческий музей имени А. Н. Попова, Троицко-Печорская межпоселенческая центральная библиотека имени Г. А. Фёдорова, профессиональное училище, три средние общеобразовательные школы, вечерняя (сменная) школа, Центр внешкольной работы, детская музыкальная школа, ДЮСШ, два детских дошкольных учреждения.

Экономическая база посёлка нуждается в реструктуризации. Программой развития и реструктуризации лесопромышленного комплекса Республики Коми на 1997–2005 гг. было предусмотрено строительство Троицко-Печорского целлюлозно-картонного комбината, которое не состоялось. В перспективе возможно появление в посёлке и других обрабатывающих производств.

Шудаяг – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Шудаяг с подчинённой ему территорией», в состав которой входит только одноимённый посёлок городского типа. Коми название посёлка переводится на русский язык как «счастливый бор» [5, с. 159]. Расположен в пределах Тиманского кряжа на левобережье реки Ухты (левый приток реки Ижмы) в 5 км к юго-западу от города Ухты. Через посёлок проходит автодорога Ухта – Ярега. Расстояние от Шудаяга до города Ухты – 9 км, до ближайшей железнодорожной станции Ухта – 12 км, до столицы республики города Сыктывкара – 319 км. Численность населения Шудаяга по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 4,2 тыс. человек, 1970 г. – 4,6 тыс., 1979 г. – 4,6 тыс., 1989 г. – 5,1 тыс., 2002 г. – 3,6 тыс., 2010 г. – 3,4 тыс., 2020 г. – 3,0 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Шудаяг составила 2869 человек [3].

Населённый пункт возник как поселение осужденных на базе бывшей командировки «Судострой», открытой в конце 1931 г. После перевода судоверфи на реку Ижму в 1933 г. в одном из её помещений был организован один из первых лазаретов Ухтпечлага. В 1944 г. лазарет ОЛП № 8, получивший название Сангородок, стал больницей для вольнонаёмного населения города Ухты. 23 октября 1959 г. населённый пункт Сангородок был включён в черту города Ухты, а 15 июня 1976 г. отнесён к категории рабочих посёлков с присвоением наименования Шудаяг. В настоящее время пгт Шудаяг входит в состав административно-территориального образования город Ухта с подчинённой ему территорией и МО ГО «Ухта» [4].

Климат умеренно континентальный с продолжительной холодной зимой и коротким прохладным летом. Среднегодовая температура воздуха –1,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –17,7 °С, июля – +15,8 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 183 дней, безморозного периода – 87 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 87 дней. Среднегодовое количество осадков составляет 560 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию территория Шудаяга относится к Тиманскому возвышенному северотаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном посёлка является пологоувалистое, холмистое плато в системе Тиманского кряжа, расчленённое реками и ручьями бассейна Ижмы. Подстилающая поверхность территории посёлка образована террасированной долиной реки Ухты. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован иллювиально-железистыми подзолами. В районе Шудаяга распространены берёзовые, берёзово-еловые и сосновые леса. В окрестностях Шудаяга выявлены месторождения карбонатных пород, которые используются для производства строительной извести.

Шудаяг находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент в размере 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Шудаяга относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в середине 1980-х гг. После периода стабилизации численности на уровне 5 тыс. человек людность посёлка с конца 1980-х гг. непрерывно сокращается. В период с 1989 по 2024 г. численность постоянного населения посёлка сократилась в 1,8 раза (с 5,1 до 2,9 тыс. человек). Во второй половине 1980-х гг. Шудаяг входил в группу больших по людности посёлков городского типа, с 1991 до 2020 г. – в группу средних, а с 2021 г. по настоящее время – в группу статистически малых посёлков городского типа.

В начале 1930-х гг. в посёлке при судовой верфи было организовано подсобное сельскохозяйственное подразделение Ухто-Печорского ИТЛ ОГПУ. После перевода судовой верфи на реку Ижму Ухто-Печорский трест организовал больницу для осуждённых, которая с 1944 г. стала обслуживать всех жителей Ухты. В послевоенный период хозяйственный профиль посёлка постепенно усложнился и Шудаяг стал развиваться как агропромышленный и лечебно-оздоровительный центр. В послевоенный период в посёлке были организованы совхоз «Ухта» и мясокомбинат [8, с. 134].

В настоящее время в Шудаяге действуют Ухтинский мясокомбинат, ООО «Племхоз «Ухта-97» и крестьянские хозяйства. В посёлке функционируют отделение почтовой связи, ГБУЗ РК «Ухтинская городская больница № 1», отделение экстренной травматологии, санаторная школа-интернат, аптеки, магазины и столовая. Имеются клуб, библиотека, средняя образовательная школа, НП «Конно-спортивный клуб «Планета-университет», детское дошкольное учреждение.

По степени развития специализированных функций экономика Шудаяга относится к числу простых комплексов. При ведущей роли агропромышленной и лечебно-оздоровительной функций посёлок выполняет также транспортную функцию и является жилым фондом города Ухты. В перспективе нынешний профиль посёлка сохранится.

Ярега – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Ярега с подчинённой ему территорией», в состав которой входит одноимённый посёлок городского типа, посёлки сельского типа Нижний Доманик и Первомайский. Название посёлка связано с борами-белошниками, которые тянутся вдоль берегов песчаной реки в окрестностях посёлка [5, с. 166]. Расположен в пределах Тиманского кряжа в верховьях рек Малый Войвож, Большой Войвож и Лунвож, которые, сливаясь, образуют реку Ярегу, являющуюся правым притоком реки Ухты. Расстояние от Яреги до города Ухты – 22 км, до ближайшей железнодорожной станции Ярега – 2 км, до столицы республики города Сыктывкара – 331 км. Численность населения Яреги по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 8,7 тыс. человек, 1970 г. – 7,9 тыс., 1979 г. – 9,0 тыс., 1989 г. – 10,6 тыс., 2002 г. – 8,5 тыс., 2010 г. – 7,8 тыс., 2020 г. – 6,3 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Ярега составила 6144 человек [3].

Населённый пункт основан в декабре 1932 г. как поселение осуждённых, направленных Ухто-Печорским трестом НКВД СССР для обустройства Ярегского нефтяного месторождения. 16 марта 1944 г. населённый пункт отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город Ухта с подчинённой ему территорией и МО ГО «Ухта» [4].

Климат умеренно континентальный с продолжительной холодной зимой и коротким прохладным летом. Среднегодовая температура воздуха –1,1 °С. Средняя месячная температура января –17,7 °С, июля – +15,8 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 182 дней, безморозного периода – 87 дней, периода активной вегетации – 87 дней. Сумма температур, превышающих +10 °С – свыше 1200 °С. Среднегодовое количество осадков – около 560 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию территория Яреги относится к Тиманскому возвышенному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном посёлка является пологоувалистое, холмистое плато в системе Тиманского кряжа, расположенное между Средним и Южным Тиманом. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным пространством, представляющем собой плоскую заболоченную равнину. Почвенный покров образован торфяно-глеевыми и иллювиально-железистыми подзолами. В окрестностях Яреги распространены сосновые и еловые леса. В районе Яреги выявлены месторождения нефти, титановых руд, кварцевых песков и минерализованных вод.

Ярега находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения посёлок относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 10].

Со времени образования населённого пункта численность его населения росла до конца 1980-х гг. В период между всеобщими переписями населения 1959 и 1989 гг. численность постоянного населения Яреги увеличилась в 1,2 раза (с 8,7 до 10,6 тыс. человек). После периода относительной стабилизации на уровне 10,5–11 тыс. человек с середины 1990-х гг. численность населения Яреги непрерывно сокращается в связи с естественной и ме-

ханической убылью. В период с 1989 по 2024 г. людность посёлка уменьшилась в 1,7 раза до 6,1 тыс. человек. В 1980-е гг. Ярега входила в группу крупных по людности (10–19,9 тыс. человек) посёлков городского типа, а с начала 1990-х гг. до настоящего времени является статистически большим (5–9,9 тыс. человек) посёлком городского типа.

Населённый пункт возник в связи с открытием Ярегского месторождения тяжёлой нефти, при разработке которого впервые в мире был использован шахтный способ добычи. Закладка шахты для разработки Ярегского месторождения тяжёлой нефти была организована по постановлению СНК СССР и начата силами заключённых Ухтпечлага. В июне 1937 г. был организован самостоятельный участок шахтного строительства, объединивший весь комплекс работ по проектированию и проходке нефтешахт в составе нефтепромысла № 3 Ухто-Печорского треста. В октябре 1937 г. на Ярегском месторождении была заложена первая в СССР нефтешахта, которая уже в 1939 г. была введена в опытно-промышленную эксплуатацию и дала первую шахтную нефть. В это время в посёлке функционировали несколько нефтедобывающих колонн, колонна горняков-шахтостроителей, строительная и автотранспортная колонны, механическая и электрическая группы, конюшни гужевого транспорта. В 1941 г. нефтешахта № 1 давала ежедневно по 2 т тяжёлой нефти. В 1943 г. нефтешахта № 1 достигла проектной мощности 125 тыс. т нефти в год и стала самой крупной в мире. В 1943 и 1945 гг. были заложены ещё две нефтешахты, которые вступили в строй соответственно в 1946 и 1948 гг. В годы Великой Отечественной войны на ярегских нефтешахтах было добыто 550 тыс. т тяжёлой нефти, из которых 400 тыс. т (77,2 %) дала нефтешахта № 1. В этот период на долю Яреги приходилось более 90 %, а в последующей десятилетие – более половины от всего объёма добычи нефти в Коми АССР.

В ходе эксплуатации нефтешахты № 3 и доразведки Ярегского месторождения в конце 1940-х гг. были установлены промышленные запасы титановых руд и кварцевых песчаников. В ходе дальнейшей доразведки Ярегского месторождения установлено, что титановая часть пласта содержит более половины разведанных запасов титана в России. В 1966 г. на Ярегской опытной установке были получены первые партии пигментной двуокиси титана промышленных кондиций. До 1972 г. Ярегское месторождение разрабатывалось на естественном режиме. В 1968 г. на нефтешахтах № 1 и № 3 НШУ «Яреганефть» начались уникальные опытно-промышленные эксперименты по повышению отдачи высоковязкой нефти путём паротеплового воздействия на пласт, давшие положительный результат. В 1970–1973 гг. эти опыты завершились разработкой термошахтной технологии добычи высоковязкой нефти. За счёт её внедрения на нефтешахтах НШУ «Яреганефть» нефтеотдача возросла до 40 % (против 6 %, достигнутых к 1972 г. на естественном режиме эксплуатации), а добыча нефти увеличилась в 3,7 раза. В ходе первой реконструкции ярегских нефтешахт, проведённой в 1970-е гг., было осуществлено строительство паротеплового хозяйства и горных уклонов, заменена часть устаревшего шахтного оборудования. В настоящее время в связи с исчерпанием мощностей существующих нефтешахт и принятием мер по более полному и комплексному использованию минерально-сырьевых ресурсов Ярегского нефтетитанового месторождения (нефть, титановые руды, редкие металлы, кварцевые пески) назрела необходимость второй реконструкции, направленной на модернизацию и расширение существующих и строительство новых нефтешахт на тех же шахтных полях, а также организацию Лыяельского промысла для добычи тяжёлой нефти с поверхности. В настоящее время в посёлке действует Нефтешахтное производственное предприятие «Яреганефть ООО «ЛУКОЙЛ-Коми», специализированное на добыче тяжёлой нефти [8, с. 135–136].

До начала 1990-х гг. переработка тяжёлой нефти практически полностью была сосредоточена на Ухтинском НПЗ, а после создания в 1992 г. ЗАО «Битран» – на переданных ему двух битумных установках и установке атмосферно-вакуумной трубчатки Ухтинского нефтеперерабатывающего завода. В августе 1993 г. в состав ЗАО «Битран» было передано НШУ «Яреганефть», являвшееся до этого структурным подразделением ОАО «Коми-нефть». Тяжёлая и высоковязкая нефть Ярегского месторождения используется для получения высококачественных специальных, строительных и дорожных битумов, которые считаются одними из лучших в стране, а также зимних и летних сортов осевых масел, добавок к дизельному топливу и флотскому мазуту. Помимо этого ЗАО «Битран» – единственный на территории бывшего СССР производитель уникальных видов продукции из тяжёлой нефти: масел – мягчителей нафтопласта и полимерпласта, дистиллята трансформаторного масла, а в будущем – трансформаторных, белых, технических и медицинских масел.

Важным шагом в освоении Ярегского месторождения стало создание в 1992 г. АО «Комититан», получившего право разработки месторождения и дальнейшего комплексного использования сырья. Последующее освоение Ярегского месторождения планируется в рамках Целевой комплексной программы развития титаномagneйной промышленности России. В поэтапной реализации этой программы предусматривается развернуть на территории Республики Коми строительство горно-химического комплекса в составе горно-обогачительного производства по добыче и переработке титановой руды и пигментного завода. На первом этапе намечается завершить строительство опытного нефтетитанового комплекса на базе действующей опытно-промышленной обогащательной фабрики по производству кремнисто-титанового концентрата, цветных пигментов, лакокрасочных материалов, экстракционной и термошахтной нефти, на втором – ввести в эксплуатацию объекты горно-обогащательного комплекса, пигментный и электролизный заводы, на третьем – расширить масштабы добычи и обогащения руды для производства

остродефицитного пигментного диоксида титана, начать производство металлического титана и других продуктов комплексной переработки сырья. В номенклатуру производимой продукции АО «Комититан» ныне входят двуокись титана, отбеливатель «Белизна» и кислород. Осенью 1997 г. зарегистрирована новая региональная нефтяная фирма – АО «Ярегская нефтетитановая компания», объединившая усилия ЗАО «Битран» и АО «Комититан» по комплексной разработке Ярегского нефтетитанового месторождения.

Помимо промышленных предприятий в посёлке развиваются организации и учреждения непромышленной сферы. Имеются отделение почтовой связи, поликлиника, аптеки, санаторий-профилакторий, магазины и столовые. В посёлке функционируют Дом культуры, Музей истории Ярегских шахт, Модельная библиотека, средняя образовательная и начальная школы, детская музыкальная школа, спортивный комплекс, два детских дошкольных учреждения.

По степени развития специализированных функций экономика Яреги относится к числу сложных комплексов. В настоящее время экономическая база посёлка нуждается в реструктуризации. Имеются благоприятные перспективы создания новых перерабатывающих производств при сохранении существующих предприятий, обеспеченных сырьём на несколько десятилетий.

4.4. Комплексная характеристика сёл-райцентров

Ижма – село, административный центр Ижемского района и административной территории «Село Ижма с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённое село, деревни Константиновка и Ластва. Названо по одноимённой реке Ижма. Село расположено в пределах Печорской низменности на правом берегу одноимённой реки, являющейся левым притоком Печоры. Расстояние от Ижмы до ближайшей железнодорожной станции Ираэль – 101 км, до столицы республики города Сыктывкара – 569 км. Численность населения Ижмы по данным всеобщих переписей населения 1926 г. – 2,2 тыс. человек, 1939 г. – 2,5 тыс., 1959 г. – 2,5 тыс., 1970 г. – 3,1 тыс., 1979 г. – 3,2 тыс., 1989 г. – 3,6 тыс., 2002 г. – 3,8 тыс., 2010 г. – 3,8 тыс., 2020 г. – 4,3 тыс.

Первые сведения о существовании населённого пункта содержатся в сохранившихся архивных документах 1576 г., в которых упоминается Ижемская слободка. С XVIII в. жители слободки стали заниматься оленеводством и, благодаря использованию эффективных приёмов, со временем стали самыми крупными и успешными оленеводами на Севере, что способствовало росту населения. С начала XIX в. слободка стала селом Ижма, в котором постепенно появились школы и училища [10, с. 115–117]. С созданием АО Коми (Зырян) в 1922 г. был образован обширный Ижмо-Печорский уезд с центром в селе Ижма, в состав которого входили территории Большеземельской тундры с Пустозёрской волостью и Тельвисочно-Ненецкий район. В соответствии с новой административно-территориальной реформой 1929 г. был образован Ижемский район в новых границах со значительно сокращённой территорией с центром в селе Ижма. Территориальный состав и границы Ижемского района неоднократно менялись, но село Ижма оставалось его административным центром за исключением периода с 1961 по 1965 г., когда Ижемский и Усть-Цилемский районы были объединены в единый Ижмо-Цилемский район с центром в селе Усть-Цильма. В настоящее время село Ижма входит в состав административно-территориального образования «Ижемский район» и МО МР «Ижемский». На базе села Ижма с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Ижма» составила 4338 человек [3].

Климат характеризуется суровой продолжительной зимой и умеренно тёплым летом с благоприятными световыми условиями. Средняя годовая температура воздуха +0,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –17,4 °С, июля – +15,0 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 191 день, безморозного периода – 88 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 78 дней. Продолжительность зимнего сезона достигает 189 дней, весеннего – 42 дня, летнего – 80 дней, осеннего – 54 дня. Среднегодовое количество осадков – около 540 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию Ижемский район относится к Печорскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф Печорской равнины. Почвенный покров образуют аллювиально-болотные и лугово-болотные почвы, а также торфянисто-глеевые подзолы. В окрестностях села преобладают сосновые и еловые леса.

Ижма находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения село относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 8].

На протяжении всего советского и постсоветского периодов наблюдается тенденция непрерывного и постепенного роста численности населения Ижмы, который прерывался продолжительными периодами стабилизации людности. В период между переписями населения 1926 и 2020 гг. численность населения села увеличилась в 2 раза (с 2,2 до 4,3 тыс. человек). Все эти годы Ижма входит в группу больших по людности сельских насе-

лённых пунктов. Большую часть жителей села и окрестных сёл составляют коми-ижемцы, являющиеся особой этнографической группой коми.

В дореволюционный период основными занятиями ижемцев были животноводство, охота и рыболовство. Жители Ижмы заимствовали занятие оленеводством у ненцев. Благодаря внесению новых рациональных приёмов, ижемцы стали крупными оленеводами на Европейском Севере. Они вывели новую улучшенную породу молочного скота на основе устюжской породы. В начале XX в. в Ижме функционировали церковно-приходская школа, приходское училище, двухклассное сельское училище для мальчиков, училище для девочек и женское училище. На основании постановления Совнаркома РСФСР от 25 июля 1923 г. в селе Ижма был сформирован в качестве филиала Всесоюзного института экспериментальной ветеринарии первый на Севере Ветеринарно-бактериологический институт с тремя эпизоотологическими отрядами. Основным поводом для его организации послужил массовый практически ежегодный падеж оленей в Большеземельской и Малоземельской тундрах от сибирской язвы. В 1935 г. институт был реорганизован в Ижмо-Печорскую научно-исследовательскую станцию по изучению болезней оленей. В последующем из-за отделённости и плохой транспортной связи Всесоюзный институт экспериментальной ветеринарии передал станцию в ведение Министерства сельского хозяйства РСФСР и Коми АССР, а в 1964 г. она была перебазирована в город Печору. В 1927–1930 гг. в Ижме работала профтехшкола для подготовки кадров для речного флота, в 1932–1933 гг. – Ухта-Печорский горно-нефтяной техникум. В 1930 г. открыт сельскохозяйственный техникум. До середины XX в. основной отраслью хозяйства ижемцев было оленеводство [11, с. 16–17].

По степени развития специализированных функций хозяйство Ижмы относится к простому комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную и сельскохозяйственную функции. Экономика села имеет сельскохозяйственно-промышленный и агропромышленный профиль [8, с. 153–154]. В селе действуют ОАО «Изьва», ОАО «Пищевик», СПК «Агро-Север», СПК «Агро-Центр», СПК Ижемский колхоз «Оленевод», СПК «Ижемский оленевод и К^о», МУП «Ижемский лесопункт», ГУ «Ижемское лесничество», Ижемский ДРСУ Комиавтодора, МУП «Ижемская межхозяйственная передвижная механизированная колонна», ООО «Ижмастрой». В начале 2025 г. планируется ввод в эксплуатацию модульного завода по убою и переработке мяса. Имеются узел связи, ГБУЗ РК «Ижемская центральная районная больница», аптеки, магазины. В селе функционируют Дом культуры, МАУ ДО «Ижемский районный детский центр», центральная и детская библиотеки МБУК «Ижемская межпоселенческая библиотечная система», МБУ «Ижемский историко-краеведческий музей». Работают Ижемский филиал НОУ СПО «Сыктывкарский кооперативный техникум», средняя общеобразовательная школа, специальная (коррекционная) школа-интернат, МБУ ДО «Ижемская спортивная школа имени С. А. Артеева», МБУ ДО «Детская школа искусств», четыре детских дошкольных учреждения.

До настоящего времени сохранились богатые фольклорные традиции коми-ижемцев. Этому в немалой степени способствуют межрегиональное общественное движение коми-ижемцев «Изьватас» и АНО «Культурная Ижма».

Усть-Цильма – село, административный центр Усть-Цилемского района и административной территории «Село Усть-Цильма с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённое село, посёлки сельского типа Синегорье, деревни Бор, Высокая Гора и Сергеево-Щелья. Названа по одноимённой реке Цильме, являющейся левым притоком реки Печоры. Село расположено в пределах Печорской низменности на правом берегу реки Печоры напротив впадающих в неё притоков Цильма и Пижма. Расстояние от Усть-Цильмы до ближайшей железнодорожной станции Ираэль – 228 км, до столицы республики города Сыктывкара – 696 км. Численность населения Усть-Цильмы по данным всеобщих переписей населения 1926 г. – 3,3 тыс. человек, 1939 г. – 4,2 тыс., 1959 г. – 4,4 тыс., 1970 г. – 5,4 тыс., 1979 г. – 5,5 тыс., 1989 г. – 5,3 тыс., 2002 г. – 5,1 тыс., 2010 г. – 4,9 тыс., 2020 г. – 4,3 тыс.

Населённый пункт основан в 1542 г. новгородцами Иваном Дмитриевичем Ласткой и Власком. В Вычегодско-Вымской летописи 1544 г. населённый пункт упоминался как слободка в составе Вычегодско-Вымской земли. В 1575 г. Цилемская слободка была передана в волость Пустоозеро Пустозерского уезда, а в 1796 г. – в Мезенский уезд Архангельской губернии. В конце XVII – начале XVIII в. здесь появились старообрядцы, спасавшиеся от преследования властей. По соседству со слободкой в это время появились небольшие русские селения, которые основали переселенцы из Усть-Цильмы. В 1831 г. образована Усть-Цилемская волость. В 1837 г. учреждён Запечорский стан Мезенского уезда и Усть-Цильма получила статус государственного села. В 1856 г. в Усть-Цильме был основан старообрядческий приход. В 1891 г. образован Печорский уезд Архангельской губернии, центром которого стало село Усть-Цильма [10, с. 401–402]. В 1929 г. Усть-Цилемский район был передан в состав АО Коми (Зырян). С этого времени Усть-Цильма неизменно находилась во главе одноимённого района, а в период с 1961 по 1965 г. была административным центром укрупнённого Ижмо-Цилемского района. В настоящее время село Усть-Цильма входит в состав административно-территориального образования «Усть-Цилемский район» и МО МР «Усть-Цилемский». На базе села Усть-Цильма с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование сельского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность постоянного населения сельского поселения «Усть-Цильма» составила 4607 человек [3].

Климат умеренно континентальный с продолжительной холодной зимой и коротким прохладным летом. Средняя годовая температура воздуха –1,6 °С. Средняя месячная температура воздуха января –17 °С, июля – +14,8 °С.

Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 191 день, безморозного периода – 88 дней, периода активной вегетации с температурой выше 10 °С, – 78 дней. Продолжительность зимнего сезона достигает 189 дней, весеннего – 42 дня, летнего – 80 дней, осеннего – 54 дня. Среднегодовое количество осадков – около 500 мм. В течение года преобладает циклональный тип погоды.

По физико-географическому районированию Усть-Цилемский район относится к Печорскому равнинному среднетаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменный рельеф Печорской равнины. Почвенный покров образуют аллювиально-болотные и лугово-болотные почвы, а также подзолисто-глеевые и глее-подзолистые почвы. В окрестностях села преобладают еловые леса. В районе Усть-Цильмы выявлены месторождения глины.

Усть-Цильма находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения село относится к территории II зоны дискомфорта («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 8].

Основная часть населения Усть-Цильмы сформировалась в результате миграции крестьян-старообрядцев из центральных и северо-западных областей России и соседних районов Русского Севера. В динамике численности населения Усть-Цильмы прослеживается период устойчивого демографического роста до конца 1970-х гг., который сменился постепенным спадом. В период между переписями населения 1926 и 1979 гг. численность населения села увеличилась в 1,7 раза (с 3,3 до 5,5 тыс. человек), а период между переписями 1979 и 2020 гг. сократилась в 1,3 раза (до 4,3 тыс. человек). С конца 1960-х гг. до 2009 г. Усть-Цильма входила в группу крупных по людности сельских населённых пунктов (5–9,9 тыс. человек), а с 2010 г. по настоящее время перешла в группу больших по людности сельских населённых пунктов (2–4,9 тыс.).

Большую часть жителей села составляют староверы Поморского согласия. С 1856 г. действовал единоверческий приход, возрождённый в 2004 г. В августе 2012 г. был освящён новопостроенный храм Николы Чудотворца, который стал одним из крупнейших храмов Поморского согласия, построенных после 1917 г.

В дореволюционный период жители Усть-Цильмы занимались рыболовством и охотой на обширных угодьях по Печоре, Цильме, Ижме и Пижме. В начале XX в. в Усть-Цильме функционировали телеграф, больница, две библиотеки, церковно-приходская школа при единоверческой школе и двухклассное училище. В 1911 г. была открыта Печорская сельскохозяйственная станция Академии наук, основанная по инициативе А. В. Журавского. В 1925 г. в Усть-Цильме была установлена радиостанция. В 1927 г. создана первая электростанция. В 1932 г. официально открылась первая воздушная трасса Архангельск – Лешуконское – Усть-Цильма – Нарьян-Мар. В 1932–1935 гг. в селе действовало управление Печорского пароходства. В 1941 г. вступил в строй первый в Коми АССР механизированный маслосыраренный завод. В 1949 г. в аэропорту Усть-Цильмы было организовано лётное подразделение [12, с. 218–219].

По степени развития специализированных функций хозяйство Усть-Цильмы относится к сложному комплексу, выполняющему административную, организационно-хозяйственную, промышленную, сельскохозяйственную, здравоохранительную и культурную функции. Основные отрасли экономики села – лесозаготовительная, сельскохозяйственная и пищевая [8, с. 153–154]. Ведущие предприятия села – центральная усадьба совхоза «Усть-Цилемский», колхозы «Заря», «Нижне-Печорский», «Окуневский», «Уежный», Батмановская животноводческая станция, ОАО «Усть-Цилемский маслосырзавод», райпромкомбинат, рыбколхоз, ГУ «Усть-Цилемское лесничество», ООО «Цильмалес», ДРСУ «Усть-Цилемский», ООО «Усть-Цилемское АТП». Большое распространение получили крестьянские хозяйства. Имеются отделение связи, ГБУЗ РК «Усть-Цилемская центральная районная больница», поликлиника, аптеки, магазины. В селе функционируют МБУ «Районный центр культуры, досуга и кино», Дом народной традиционной культуры, МБУ «Музей А. В. Журавского», МБУДО «Районный центр детского творчества «Гудвин», МБУДО «Усть-Цилемская детская музыкальная школа», взрослые и детские библиотеки. Работают средняя общеобразовательная школа имени М. А. Бабикова, специальная (коррекционная) школа-интернат, вспомогательная, детская музыкальная и спортивная школы, детские дошкольные учреждения. В селе ежегодно проходят старинные народные гуляния «Усть-Цилемская горка» – весенне-летний хороводный праздник, который проводится в Петров день. В 2004 г. «Усть-Цилемская горка» удостоена статуса республиканского праздника. Для сохранения культурных традиций усть-цилемов созданы межрегиональное общественное движение «Русь Печорская» и фольклорный коллектив села «Усть-Цилемские краснопевы».

Литература и источники

1. Республика Коми. Административно-территориальное деление на 1 августа 1992 года. Издание пятое. – Сыктывкар, 1992. – С. 51, 57, 60, 87, 104.
2. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2006 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2006. – С. 47, 51, 53, 70, 81.
3. Численность постоянного населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января 2024 г. – М.: Росстат, 2024. – С. 22–24

4. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2017 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2017. – 278 с.
5. Топонимия Республики Коми. Словарь-справочник. / сост. А. П. Афанасьев. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1996. – 208 с.
6. Обедков А. П. Республика Коми. – Сыктывкар, 1995. – 78 с.
7. Хозяйственные системы Севера в национальной экономике. – Апатиты: Изд-во Кольского НЦ РАН, 1997. – 100 с.
8. Обедков А. П. Общественная география Республики Коми. Книга 1. – Сыктывкар: КРИРОи ПК, 2007. – 159 с.
9. Обедков А. П. Города Республики Коми: история, география, экономика. – Сыктывкар: КГПИ, 2000. – 88 с.
10. Жеребцов И. Л. Где ты живёшь: Населённые пункты Республики Коми. Историко-демографический справочник. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 2000. – 448 с.
11. Республика Коми: Энциклопедия. Т. 2. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1999. – 576 с.
12. Республика Коми: Энциклопедия. Т. 3. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 2000. – 400 с.

ГЛАВА 5

СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ПЕЧОРСКО-УСИНСКОЙ СИСТЕМЫ ГРУППОВОГО РАССЕЛЕНИЯ

5.1. Поселенческая сеть и локальные системы расселения населения

Печорско-Усинская система группового расселения населения республиканского значения охватывает своим влиянием северную и восточную части Республики Коми общей площадью 82,0 тыс. км² (19,7 % территории РК). В её состав входят три города республиканского значения (Вуктыл, Печора, Усинск) с подчинёнными им территориями и четыре посёлка городского типа (Изьяю, Кожва, Парма, Путеец). По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., общая численность постоянного населения Печорско-Усинской системы группового расселения населения составила 91,5 тыс. человек (12,4 % всего населения РК). Средняя плотность населения в границах Печорско-Усинской системы группового расселения населения достигает 1,1 человек на 1 км², а плотность сельского населения – 0,13 человек на 1 км², 13 человек на 100 км².

В постсоветский период, с 1992 по 2022 г., число и административный статус населённых пунктов административно-территориальных образований, входящих в состав Печорско-Усинской системы группового расселения населения, изменились незначительно. В эти годы по разным причинам потеряли самостоятельность два посёлка сельского типа и две деревни, а четыре посёлка городского типа были преобразованы в сельские населённые пункты. При этом всего на один населённый пункт сократилась поселенческая сеть города республиканского значения Усинска с подчинённой ему территорией (с 21 до 20) и на четыре населённых пункта – городов республиканского значения Вуктыла (с 15 до 11) и Печоры (с 36 до 32) с подчинёнными им территориями (табл. 29).

Таблица 29

*Динамика числа и статус населённых пунктов
в составе Печорско-Усинской системы группового расселения в разрезе районов
и городов республиканского значения с подчинёнными территориями в постсоветский период*

Год	Всего населённых пунктов	Число населённых пунктов и их статус					
		грз	грпз	пгт	пст	сёла	деревни
Город республиканского значения Вуктыл с подчинённой ему территорией							
1992	15	1	–	–	7	2	5
2006	11	1	–	–	5	2	3
2024	11	1	–	–	5	2	3
Город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией							
1992	36	1	–	7	17	2	9
2006	32	1	–	3	17	2	9
2024	32	1	–	3	17	2	9
Город республиканского значения Усинск с подчинённой ему территорией							
1992	21	1	–	2	5	5	8
2006	20	1	–	1	5	5	8
2024	20	1	–	1	5	5	8

Составлено и рассчитано по: [1, с. 42, 47, 54; 2, с. 42, 45, 49; 3].

Численность городского населения, сосредоточенного в трёх городах и четырёх посёлках городского типа Печорско-Усинской системы группового расселения, в 2020 г. составила 81 тыс. человек, или 14,2 % городского населения республики. Доля городского населения достигла 88,5 %. В городах проживает 76,8 тыс. человек, в посёлках городского типа – 4,2 тыс. Средний размер городского населённого пункта составил 11,6 тыс. человек, города – 25,6 тыс., посёлка городского типа – 1,1 тыс. Большинство (4 из 7) городских населённых пунктов Печорско-Усинской системы группового расселения имеют топливно-энергетический (нефтегазопромышленный и энергетический) профиль (Печора, Вуктыл, Усинск, Парма), по-одному – являются лесопромышленным (Кожва), индустриально-строительным (Изяю) и транспортным (Путеец) центрами.

Численность сельского населения, проживающего в 56 сельских населённых пунктах Печорско-Усинской системы группового расселения населения, в 2020 г. составила 10,6 тыс. человек, или 6,4 % сельского населения республики. Доля сельского населения – 11,5 %. Средний размер сельского населённого пункта – 211 человек. В сети сельских населённых пунктов преобладают несельскохозяйственные сельские населённые пункты, представленные посёлками нефтяников, газовиков, поселениями при железнодорожных, нефте- и газоперекачивающих станциях, а также лесными посёлками.

Древнейшие сельские населённые пункты в составе Печорско-Усинской системы группового расселения были основаны в первой четверти XVIII в. В 1719 г. впервые упомянут в летописных источниках старейший сельский населённый пункт в пределах города республиканского значения Вуктыла с подчинённой ему территорией (Савинобор), в 1776 г. – города республиканского значения Печоры с подчинённой территорией (Аранец), в 1782 г. – города республиканского значения Усинска с подчинённой ему территорией (Колва, Усть-Уса).

С точки зрения генетической типологии все существующие сельские населённые пункты республики были основаны или впервые упомянуты в досоветский (до 1917 г. включительно) и советский (1918–1991 гг.) периоды. В двух из трёх административно-территориальных образованиях Печорско-Усинской системы группового расселения преобладают сельские населённые пункты, которые были основаны или впервые упомянуты в досоветский период и в одном – образованные в советский период. Сельские населённые пункты, основанные в досоветский период, составляют абсолютное большинство – в городе республиканского значения Усинске (66,7 %), простое большинство – в городе республиканского значения Вуктыле (60 %). Сельские населённые пункты, образованные в советское время, составляют абсолютное большинство в городе республиканского значения Печоре с подчинённой ему территорией (67,9 %) (табл. 30).

Ядро Печорско-Усинской системы группового расселения населения включает город Печору с тяготеющими к нему тремя посёлками городского типа (Изяю, Кожва, Путеец). Печорская группа населённых мест представляет собой протоагломерацию, которая формируется как четырёхлучевая система расселения населения на основе участков железнодорожной магистрали Котлас – Воркута и судоходной реки Печора. Границы Печорской протоагломерации, определяемые 1,5–2-часовой транспортной доступностью, охватывают территорию радиусом 80 км. В зону её влияния входят только городские и сельские населённые пункты Печорского района, связанные с городом Печорой интенсивными межселенными связями организационно-хозяйственного, производственного, трудового, делового, культурно-бытового, учебного и иного характера.

Ядром Печорской протоагломерации выступает бывший статистически средний, а ныне полусредний город Печора с тяготеющими к нему городскими и сельскими населёнными пунктами. В период между переписями населения 1989 и 2020 гг. число городских населённых пунктов Печорской протоагломерации сократилось с шести до четырех, а численность городского населения уменьшилась на 39,2 тыс. человек, или в 2 раза. По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., численность городского населения Печорской протоагломерации, сосредоточенного в одном городе-ядре Печоре и трёх тяготеющих к нему посёлках городского типа (Изяю, Кожва, Путеец), составила 38,8 тыс. человек. В ядре Печорской протоагломерации городе Печоре проживает 35,3 тыс. человек, что составляет 91 % городского населения агломерации. Среди населённых пунктов, находящихся в зоне тяготения Печорской протоагломерации, людность более 1 тыс. человек имел только пгт Кожва (1,8 тыс. человек) (табл. 31).

Во внешней зоне Печорской городской протоагломерации размещены изолированно развивающиеся от существующих баз и трасс освоения Усинская и Вуктыльская малые группы населённых мест, которые находятся на начальной стадии формирования межселенных связей. Учитывая нефтегазопромышленный характер форм освоения и систем расселения населения, складывающихся вокруг Усинска и Вуктыла, наиболее рациональной формой их дальнейшего совершенствования становится развитие централизованной системы расселения, предусматривающей концентрацию всего постоянного населения в базовых городах и создание сети временных вахтенных посёлков в непосредственной близости от мест приложения труда.

5.2. Комплексная характеристика городов

Печора – город республиканского значения, крупнейший энергетический и транспортный узел Республики Коми. Название города связано с гидронимом, который, вероятно, произошел от самодийского «Печера» – «лесной житель», «лесные ненцы» [5, с. 123]. Расположен в северо-восточной части республики на правом берегу реки Пе-

Генетическая типология сельских населённых пунктов Печорско-Усинской системы группового расселения по времени основания или первого упоминания населённого пункта

№ п/п	Муниципальные образования	Год основания старейшего населённого пункта	Общее число сельских населённых пунктов	из них основаны или впервые упомянуты			
				число по периодам	доля в общем числе, %	число по периодам	доля в общем числе, %
				до 1917 г.	1918–1991 гг.	до 1917 г.	1918–1991 гг.
Города республиканского значения с подчинёнными им территориями							
1	Усинск	1782	18	12	6	66,7	33,3
2	Вуктыл	1719	10	6	4	60	40
3	Печора	1776	28	9	19	32,1	67,9

Составлено и рассчитано по: [4].

Динамика характеристик Печорской городской агломерации (по данным всеобщих переписей населения 1989, 2002, 2010 и 2020 гг.)

Показатели	1989 г.	2002 г.	2010 г.	2020 г.
Печорская городская протоагломерация				
Число городских населённых пунктов	6	4	4	4
Число городов	1	1	1	1
Число посёлков городского типа	5	3	3	3
Численность городского населения, человек	78 007	55 251	48 591	38 764
Средняя людность городского населённого пункта, человек	13 001	13 813	12 148	9691

Составлено и рассчитано по: данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми.

чоры в районе её пересечения с Северной железной дорогой. Расстояние от Печоры до столицы республики города Сыктывкара – 600 км. Крупный речной порт. Железнодорожная станция на линии Коноша – Воркута. Аэропорт. Общая площадь городских земель в пределах черты города – 34 км². Численность населения Печоры по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 30,6 тыс. человек, 1970 г. – 41,0 тыс., 1979 г. – 56,4 тыс., 1989 г. – 64,7 тыс., 2002 г. – 48,7 тыс., 2010 г. – 43,5 тыс., 2020 г. – 35,3 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Печоры составила 34 001 человек [3].

Населённый пункт возник в месте пересечения Северо-Печорской железнодорожной магистрали с рекой Печора. В 1940–1941 гг. были заложены пристанционный посёлок Печора и посёлок речников Канин Нос. В связи с ликвидацией Печорского административного округа в 1941 г. за счёт разукрупнения Усть-Усинского района 11 марта 1941 г. был образован Кожвинский район. Первоначально центром Кожвинского района было назначено село Усть-Кожва, но уже летом 1941 г. административный центр района перенесли в посёлок Канин. 24 декабря 1942 г. железнодорожная станция Печора отнесена к категории рабочих посёлков. 18 января 1949 г. рабочий посёлок Печора и посёлок при пристани Канин Нос были объединены и получили статус города районного подчинения с наименованием Печора. Одновременно с этим административный центр Кожвинского района был перенесён из посёлка Кожва в город Печору. 1 февраля 1963 г. город Печора был утверждён в статусе города республиканского подчинения. 27 февраля 1959 г. Кожвинский район переименован в Печорский район. Одновременно с этим в его состав передана территория упразднённого Усть-Усинского района. 22 сентября 1989 г. произошла передача Печорского района в административное подчинение Печорскому городскому Совету народных депутатов. В настоящее время Печора – административный центр одноимённого города республиканского значения с подчинённой ему территорией и муниципального образования городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Печора» составила 34 001 человек [3].

Климат умеренно континентальный с длительной умеренно суровой зимой и коротким прохладным летом с незначительным числом жарких дней. Среднегодовая температура воздуха –1,9 °С. Средняя месячная температура воздуха января –18,4 °С, июля – +16,1 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 192 дней, безморозного периода – 70 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 73 дней. Среднегодовое количество осадков – 623 мм. Зимой преобладает циклональный тип погод, летом – антициклональный.

По физико-географическому районированию территория города относится к Печорскому равнинному средне-таёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является плоский, слабохолмистый рельеф Печорской низменности. Подстилающая поверхность территории образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Печоры. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приреч-

ных областей. Абсолютные отметки поверхности варьируются от 42 до 64 м. В окрестностях города встречаются торфянисто-глеевые подзолы, аллювиальные болотные и лугово-болотные почвы. Растительность представлена луговой и болотной флорой, пойменными, а также берёзовыми, берёзово-еловыми и еловыми лесами. В районе города выявлены месторождения нефти и газа, а также каменных материалов (кирпичные и огнеупорные глины, строительный камень, песок и песчано-гравийный материал).

Печора находится в подзоне Среднего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Печоры относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 8].

Численность населения Печоры со времени её основания постоянно росла, достигнув максимальной величины к началу 1991 г. С 1959 по 1991 г. людность Печоры увеличилась в 2,2 раза (с 30,6 до 66,5 тыс. человек). После этого происходит непрерывное снижение демографического потенциала города. С 1991 по 2024 г. численность населения Печоры снизилась в 2 раза до 34,0 тыс. человек.

Хозяйственное освоение территории современного города Печора активизировалось после принятия в 1937 г. решения о строительстве Северо-Печорской железнодорожной магистрали. До этого времени в 1930-е гг. Канинская протока и левобережная курья напротив Канина Носа постоянно использовались для зимней стоянки речных судов. В ходе строительства участка железнодорожной магистрали Котлас – Воркута летом 1940 г. в районе будущей железнодорожной станции Печора Северо-Печорской железнодорожной магистрали начал работать строительный отряд, который состоял в основном из заключённых ГУЛАГа. В это же время для транспортного обслуживания строительства Северо-Печорской железной дороги на реке Печоре был организован речной причал Канин Нос. В 1941 г. организовано Печорское локомотивное депо Воркутинского отделения Северной железной дороги. В 1942 г. организованы судоремонтные мастерские Печорского речного порта, которые были преобразованы в 1948 г. в ремонтно-эксплуатационную базу (РЭБ) Печорского пароходства, а в 1993 г. – в АОТ «Печорский судоремонтный (судостроительный) завод». В 1946 г. в посёлок Канин было переведено Печорское речное пароходство, созданное в 1932 г. для организации регулярного грузового и пассажирского судоходства на реке Печоре. В 1956 г. введён в эксплуатацию аэродром и организовано Печорское авиапредприятие. В конце 1960-х – начале 1970-х гг. была проведена техническая реконструкция припортового хозяйства речного порта. С 1971 г. локомотивное депо железнодорожной станции Печора утверждено базовым предприятием Министерства путей сообщения по испытанию тепловозов в северных климатических условиях, с 1985 г. – по внедрению новой техники на железнодорожном транспорте, а затем – по переоборудованию действующих магистральных тепловозов. В начале 1974 г. началось строительство Печорской ГРЭС, а пять лет спустя был введён в строй её первый энергоблок. Поблизости от города сооружена Печорская радиолокационная станция (РЛС) типа «Дарьял». Она является одним из важнейших элементов российской системы предупреждения о ракетном нападении. В 1974 г. введена в эксплуатацию первая очередь, а в 1978 г. – вторая очередь Печорского речного флота. Благодаря реконструкции Печорский речной порт стал в то время одним из крупнейших на европейском Северо-Востоке России. В 1979 г. начал работать Печорский завод железобетонных изделий [8, с. 144–145].

Город Печора – многопрофильный экономический центр с преимущественным развитием промышленной и транспортной функций. В отраслевом составе промышленности города представлены электроэнергетика, нефтедобывающая, лесозаготовительная, деревообрабатывающая, лёгкая и пищевая промышленность, машиностроение и металлообработка, промышленность строительных материалов. Ведущее предприятие города – ОАО «Печорская ГРЭС» – филиал АО «Интер РАО Электрогенерация». На ГРЭС действуют пять энергоблоков общей установленной мощностью более 1 млн кВт. Печорская ГРЭС работает на газе и вырабатывает около 60 % всего производства электроэнергии в Республике Коми и является крупнейшей тепловой электростанцией на Европейском Севере России.

Со второй половины 1990-х гг. на вторую позицию в экономике города вышла нефтедобывающая промышленность, обеспеченная на перспективу значительными промышленными запасами нефти и газа. С 1963 г. в городе располагается Печорская нефтегазоразведочная экспедиция, занимающаяся поиском и разведкой месторождений нефти и газа на всей территории Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции. В районе Печоры установлены запасы более 20 месторождений углеводородного сырья. Добычу сырой нефти и попутного нефтяного газа на территории района ведут нефтяные компании ЗАО «Астерон-нефть», ЗАО «Байтек-Силур», ООО «Кыртаэль», ЗАО «Печоранефтегаз», ООО «Печорская ресурсная компания», ООО «Печорская энергетическая компания», ООО «Региональная ресурсная компания», ООО «Северная нефтяная компания», зарегистрированные в городе Печора. Смежниками нефтяников являются ООО «Консультант гео», Филиал ГУП РК Аварийно-спасательное формирование «Ухтинская республиканская военизированная противобронтовая часть», ООО «Экспедиция по испытанию скважин», предоставляющие различные услуги при добыче нефти и газа. В Печоре организовано производство нефтепродуктов в ООО «Печорагеобурнефть» и ООО «Сервиснефть».

Выгодное транспортно-географическое положение города в месте пересечения железной дороги с лесосплавными путями предопределило размещение в Печоре предприятий лесозаготовительной и деревообрабатывающей промышленности. Лесозаготовки в районе Печоры ведут зарегистрированные в городе ООО «Дубрава», ООО «Пе-

чоралес», ООО «Печоратранслес», АОЗТ Совместное предприятие «Комилит» и ООО «Союзлеспром». Многоотраслевая деревообработка представлена производством пиломатериалов (ООО «Деревообрабатывающее предприятие», ООО «Печора МДФ»), Печорский участок ООО «Печорстройлес», ООО «Северлес», АОЗТ Совместное российско-украинское предприятие УККОМ, ООО «Сфера»), деревянных строительных конструкций и столярных изделий (ООО «Деко»), клееной фанеры, древесных плит и панелей (ООО «Инпром»), мебели (ООО «Геомебель», ООО «Модерн», ООО «Экспериментальный столярно-мебельный цех»).

Предприятия пищевой промышленности города представлены ОАО «Молкомбинат «Печорский», ОАО «Мясокомбинат «Печорский», ОАО «Печорский хлебомакаронный комбинат», ОАО «Печорский рыбзавод» (переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов), ООО «Ресурс» (производство минеральных вод и других безалкогольных напитков). Предприятия лёгкой промышленности специализированы на производстве одежды (МУУП «Ретро», МУУП «Элегант») и спецодежды (ГУП учреждение М-222/31 МЮ России), изготовлении обуви (ООО «Артур», ООО «Обувь»).

В Печоре сформировался крупный индустриально-строительный комплекс, включающий в себя производство строительных материалов и строительство. Промышленность строительных материалов представлена производством изделий из бетона для использования в строительстве (ООО «Железобетон», ОАО «Печорский завод промышленного домостроения»). Строительство на территории города ведут ОАО «Комизнергодорстрой», ОАО «Комизнергострой», ООО «Печортрансстрой», ОАО «Печораэнергострой», ООО Производственно-коммерческая фирма «Авангард», производственно-коммерческий кооператив «Темп», ЗАО «Северавтосервис», дочернее предприятие ООО «Антрепенер», ЗАО «Строймонтаж», ЗАО СМУ № 14, ООО «Стройресурс», ООО Стройсервис-М», ООО Фирма «Край». Архитектурную деятельность в городе осуществляют ООО «Исток» и ООО «Печорагражданпроект». Строительные организации специализируются на разведочном бурении (ЗАО «Печорская нефтяная компания»), предоставлении услуг по бурению, связанному с добычей нефти, газа и газового конденсата (ООО «Нефтегазмонтаж», ООО «Норд-Ост Консалтинг», ООО «Сезар», ООО «Тимано-Печорская буровая компания»), строительстве гидротехнических сооружений (ООО «Нептун»), монтаже зданий и сооружений из сборных конструкций (ООО «Спецэнергомонтаж»), строительстве зданий и сооружений (ООО «Фортуна»), проведении общестроительных работ (ООО «Авангард», ООО «Вик-плюс», ООО «Геопродукт», ООО «Митра», ООО «Печортрансстройпром», ЗАО «Спецсервис-механизация», ООО «Строительная технология», ООО «Транспортное строительство»), эксплуатации и ремонте дорожных сооружений (филиалы ОАО «Российские железные дороги»: структурное подразделение Сосногорского отделения Северной железной дороги и путевая машинная станция № 110 дирекции по ремонту пути Северной железной дороги).

В советский период город Печора сформировался как крупный многоотраслевой транспортный и транзитно-распределительный узел Республики Коми. С начала 1940-х гг. на его территории осуществлялась перевалка грузов с железной дороги на речной транспорт для припечорских районов Республики Коми и Ненецкого автономного округа, а также леса с реки на железную дорогу. Однако в конце 2019 г. ОАО Судходная компания «Печорское речное пароходство», являвшаяся крупнейшим транспортным предприятием в бассейне реки Печоры, была ликвидирована на основании определения арбитражного суда о завершении конкурсного производства.

В Печоре сосредоточены многочисленные геологические организации, осуществляющие научно-техническую подготовку в районе. В их числе – ООО Буровая компания «Силур», ООО «Вик», ООО «Геотехсервис», ООО «Колвасеверком», ООО «Печорабур», ОАО «Печорнефтегазразведка», ООО «Производственно-геологический центр», ООО «Севербурсервис», ООО «Севергеология».

По степени развития специализированных функций экономика Печоры представляет собой сложный комплекс, выполняющий промышленные, транспортные, транзитно-распределительные и строительные функции. В перспективе город во многом сохранит свой нынешний профиль. При этом произойдет усиление отраслей топливно-энергетической, лесопромышленной, индустриально-строительной и транспортной специализации. Наиболее крупным и перспективным объектом в ближайшие годы станет строительство Печорского алюминиевого завода.

В 1964 г. в целях укрепления квалифицированными кадрами и улучшения организации научно-исследовательских работ из села Ижма в город Печору была перебазирована Ижмо-Печорская научно-исследовательская станция ветеринарная станция. В 2003 г. она реорганизована в Печорский филиал НИПТИ АПК Республики Коми, в 2007 г. – в Печорский отдел ветеринарии ГНУ «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Республики Коми» Российской академии сельскохозяйственных наук, в 2014 г. – в ФГБНУ «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Республики Коми».

В Печоре работают шесть отделений почтовой связи, ГБУЗ РК «Печорская центральная районная больница», Печорский филиал ГБУЗ РК «Республиканский противотуберкулёзный диспансер», Печорский психоневрологический диспансер, Станция переливания крови, Женская консультация, филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми в городе Печоре», аптеки, две гостиницы, магазины, кафе и столовые. В городе функционируют Печорское речное училище – Филиал ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова», ГПОУ «Печорский промышленно-экономический техникум», МОУ «Гимназия № 1», шесть средних общеобразовательных школ, 13 детских дошкольных учреждений. Сеть городских

учреждений культуры включает Дом культуры железнодорожников, Печорский историко-краеведческий музей, шесть библиотек, «Центр досуга и кино», городское объединение «Досуг», Детскую школу искусств, Детский парк культуры и отдыха имени Володи Дубинина. Имеются спортивные заведения, среди которых выделяются стадион «Локомотив», Ледовый дворец «Северное сияние», Спортивная школа олимпийского резерва г. Печора, спортивные комплексы «Авиатор», «Строитель», «Энергетик», спортивные тренажёрные и фитнес залы и клубы.

Город Печора изначально формировался как два отдельных посёлка, возникших при железнодорожной станции и речной пристани. Город был образован в результате административного слияния этих самостоятельных поселений. Несмотря на интенсивную застройку обеих частей города, Печора до сих пор не представляет из себя единой градостроительной структуры [9, с. 48]. Природным препятствием для образования единого жилого массива служит заболоченное понижение, которое не позволяет сомкнуться железнодорожной и речной частям города. Часть городских земель попадает в зону паводковых затоплений. В 1950–1960-е гг. город застраивался в основном малоэтажными деревянными жилыми домами, в последующие годы – 4- и 5-этажными зданиями в кирпичном и панельном исполнении. В городе действуют единые системы отопления, канализации и водоснабжения для промышленных и селитебных зон.

Усинск – город республиканского значения, ведущий центр нефтедобывающей промышленности Республики Коми. Название города дано по гидрониму «Уса», который переводится с мансийского как «нельмовая река» [5, с. 149]. Расположен на северо-востоке Республики Коми в Предуралье в пределах Печорской низменности на правом берегу реки Уса близ её впадения в Печору, в 90 км к югу от Северного полярного круга. Расстояние от Усинска до столицы республики города Сыктывкара – 756 км, до ближайшей железнодорожной станции Усинск – 5 км. Конечная железнодорожная станция на линии Сыня – Усинск Северной железной дороги. Аэропорт. Общая площадь городских земель в пределах черты города – 71,6 км². Численность населения по данным всеобщих переписей населения 1970 г. – 0,7 тыс. человек, 1979 г. – 19,5 тыс., 1989 г. – 47,0 тыс., 2002 г. – 45,4 тыс., 2010 г. – 41,4 тыс., 2020 г. – 32,2 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Усинска составила 31 200 человек [3].

Вновь возникший посёлок Усинск был зарегистрирован 31 августа 1966 г. в составе Колвинского сельсовета. 11 февраля 1971 г. населённый пункт Усинк отнесён к категории рабочих посёлков. С образованием 21 февраля 1975 г. Усинского района рабочий посёлок Усинск был утверждён его административным центром. 20 июля 1984 г. рабочий посёлок Усинск отнесён к категории городов республиканского подчинения [4].

Усинск – административный центр одноимённого города республиканского значения с подчинённой ему территорией и городского округа. В пределах этого административно-территориального образования выделяются восемь административных территорий и одно муниципальное образование муниципального округа. В составе административных территорий – город республиканского значения Усинск с подчинённой ему территорией, один посёлок городского типа (Парма) с подчинённой ему территорией, один посёлок сельского типа (Усадор) с подчинённой ему территорией и пять сёл (Колва, Мутный Материк, Усть-Лыжа, Усть-Уса, Щельябож) с подчинённой им территорией. Всего в пределах административных территорий и муниципального образования городского округа насчитывается 20 населённых пунктов – город республиканского значения, один посёлок городского типа, пять посёлков сельского типа, пять сёл и восемь деревень. На 1 января 2024 г. численность населения муниципального округа «Усинск» составила 35 807 человек [3].

Климат умеренно континентальный с продолжительной холодной зимой и коротким умеренно теплым, влажным летом. По своим параметрам ближе к субарктическому климату. Среднегодовая температура воздуха –3,2 °С. Средняя месячная температура воздуха января –19,7 °С, июля – +14,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 195 дней, безморозного периода – 90 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 69 дней. Среднегодовое количество осадков – 517 мм. Зимой преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный. Явление полярного дня наблюдается в течение 18 дней с 12 по 30 июня.

По физико-географическому районированию территория Усинска относится к Печорскому равнинному североатаёжному природно-территориальному комплексу. Общим геоморфологическим фоном является Печорская низменность, представляющая собой сильно заболоченную равнину с плоским рельефом. Подстилающая поверхность города образована водораздельным плато. Абсолютные отметки поверхности варьируются в пределах от 33 до 51 м. В окрестностях Усинска распространены аллювиальные болотные и лугово-болотные, тундрово-болотные и глее-подзолистые почвы. Растительный покров представлен еловыми лесами и болотной флорой. В районе Усинска выявлены месторождения нефти, каменных материалов (глины, пески, кирпично-черепичное и керамзитовое сырьё) и подземных минеральных вод.

Усинск находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,5 [6, с. 48]. Сумма баллов «северности» – 182. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Усинска относится к подзоне Субарктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 8].

Численность населения Усинска росла высокими темпами до середины 1980-х гг. В последующие годы рост постоянного населения города замедлился. После достижения к началу 1993 г. максимальной величины (53,2 тыс.) началось постепенное сокращение числа жителей города. В период с 1993 по 2024 г. численность постоянного

населения Усинска сократилась в 1,7 раза до 31,2 тыс. человек. На начало 2024 г. город Усинск занимал по численности постоянного населения 482 место из 1119 городов РФ. В 1990–1996 гг. Усинск входил в группу средних по численности городов (50–99,9 тыс.), а с 1997 г. по настоящее время – в группу полусредних городов (20–50 тыс.).

Застройка Усинска началась в марте 1970 г. со строительства деревянных домов из бруса. В декабре 1974 г. была построена первая средняя школа, а в мае 1975 г. сдан в эксплуатацию первый пятиэтажный панельный жилой дом. После масштабной застройки города в 1970–1980-е гг. темпы строительства в постсоветский период резко сократились.

Усинск – центр крупнейшего на Европейском Северо-Востоке нефтедобывающего района, который обеспечивает более 60 % всего объёма добычи нефти в республике. С начала разработки нефтяных месторождений в Усинском нефтедобывающем районе было освоено более 20 месторождений углеводородного сырья. В 1999 г. суммарный объём добычи нефти на месторождениях Усинского нефтедобывающего района превысил 200 млн т. Как базовый город нефтяников и геологоразведчиков, Усинск является основным поставщиком специалистов для освоения месторождений нефти северной части Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции. В Усинске сосредоточены управленческие, промышленные, вспомогательные и обслуживающие предприятия нефтедобывающей промышленности – профилирующей отрасли экономики города и района. В их числе крупнейшие в республике нефтедобывающие предприятия, специализированные на добыче сырой нефти и попутного нефтяного газа, – ООО «ЛУКОЙЛ-Коми», ОАО «Нефтяная компания «Коми ТЭК», ОАО «Коминетфть», ООО «Усинскнефть», ЗАО «КомиАрктикОйл», ЗАО «Нобель-Ойл», ЗАО «Северная нефть», а также ООО «Арктикгеонефть», ООО «Кольцо», ЗАО «Возейнефтегаз», ЗАО «СеверТЭК», ОАО «Усинская промышленная компания «Недра», ООО «Енисей-Усинск», ООО «Нефтемашстрой», ООО «Оператор», ЗАО «Чедтыйнефть». Услуги по добыче нефти и газа предоставляют ЗАО «Возейская нефтяная компания», ООО «Комикуэст интернешнл», ОАО «Комнедра», ОАО «ЛУКОЙЛ – Усинский газоперерабатывающий завод», ООО «Нефтегаз», ООО «Нефтеспецтранс», ООО «НТЦ Нефтеотдача», ГУП «Северо-Западная противобронтовая военизированная часть», ООО Совместное предприятие «Эконефть», ООО «Фирма «Каскад», ООО «Фонтэкс и КО». В городе функционируют три небольших по мощности предприятия по переработке углеводородного сырья и производству нефтепродуктов. Первичную переработку нефти осуществляют ООО «Комибитум», ОАО «Комплексная подготовка нефти», ООО «НПЗ», газа – Усинский газоперерабатывающий завод – дочернее предприятие ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» [8, с. 149–150]. В 60 км к северу от города Усинска с 2011 г. работает самый северный в мире нефтеперерабатывающий завод компании Енисей» мощностью 1,3 млн т в год. Среди вспомогательных и обслуживающих предприятий нефтедобывающей промышленности выделяются ООО «Коминетфтемаш» (нефтегазопромысловое, буровое, геологоразведочное и специальное нефтегазоперерабатывающее оборудование), ООО «Техносервис» и ООО «Техносервис-П» (обработка металлических изделий с использованием основных технологических процессов машиностроения), ООО «Курган-сервис» (производство машин и оборудования для добычи полезных ископаемых и строительства), Усинский завод по антикоррозионному покрытию труб, центральная база производственного обслуживания, цех ремонта труб нефтяного сортамента, дочернее предприятие «Лукойл-Бурение-Коми» – филиал дочерней структуры «Лукойл-Бурение».

В Усинске создана специализированная база стройиндустрии и строительства. Производство строительных металлических конструкций ведёт ООО «Промсервис». Строительные организации города занимаются архитектурной и топографо-геодезической деятельностью, инженерными изысканиями для строительства, земляными работами, строительством фундаментов и бурением водяных скважин, предоставлением услуг по бурению, связанному с добычей нефти, газа и газового конденсата, монтажом, ремонтом и демонтажом буровых вышек, строительством зданий и сооружений, монтажом зданий и сооружений из сборных конструкций, монтажом металлических строительных конструкций, различных общестроительных, электромонтажных и санитарно-технических работ.

Обслуживающий характер имеют немногочисленные предприятия лёгкой и пищевой промышленности, а также сельского хозяйства. Лёгкая промышленность представлена изготовлением одежды (ООО «Промтехника», ООО «Силуэт»), дублированием и отделкой кожи (ПК «Приоритет»). Предприятия пищевой промышленности связаны с производством хлеба и мучных кондитерских изделий (ОАО «Хлебокомбинат», ООО «Одесса», Усинское районное потребительское общество. Сельское хозяйство специализировано на растениеводстве в сочетании с животноводством (Муниципальное унитарное сельскохозяйственное предприятие «Усинскагро», МУУП «Усинское территориальное объединение сельскохозяйственных производителей») и разведении оленей (МУУП «Северный»).

Экономика города представляет собой сложный комплекс с преимущественным развитием промышленной и организационно-хозяйственной функций. В перспективе существующий профиль хозяйства Усинска сохранится. Он будет развиваться как базовый центр геологоразведки, нефтедобывающей, а также нефтеперерабатывающей промышленности северной части Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции.

В городе функционируют три почтовых отделения, четыре гостиницы. Создана обширная сеть медицинских учреждений, в состав которых входят ГБУЗ «Усинская центральная районная больница» с женской консультацией, стоматологической поликлиникой, поликлиниками для взрослых и детей, специализированные медицинские центры («Медис») и клиники («Здоровье-Коми», «Клиника семейной медицины», «Медицинская клиника здоровья»), стоматологические центры («Эверест») и клиники («Медси», «Стома-Люкс», «Центра-

Дент»), лаборатории медицинских анализов («Арс-медика», «Литех», «Медком», «СеверМедЗдрав»), аптеки, магазины, рестораны, кафе и столовые. Имеются Дворец культуры, Музейно-выставочный центр «Вёртас» с городским историко-краеведческим музеем, кинотеатр, три библиотеки, Усинский филиал Ухтинского государственного технического университета, Усинский политехнический техникум, шесть средних общеобразовательных школ, начальная школа, детский дом, школа искусств, Центр дополнительного образования детей, 11 детских дошкольных учреждений. Сеть спортивных сооружений включает Культурно-спортивный комплекс, плавательный бассейн, Ледовый дворец, крытый хоккейный корт, зал восточных единоборств.

Город Усинск представляет собой единую градостроительную структуру с высокой плотностью и компактностью застройки, продуманным функциональным зонированием городской территории на микрорайоны жилой застройки, территории общественных и учебных заведений, производственную и рекреационную зоны [9, с. 54]. Основным архитектурно-планировочным композиционным элементом застройки города выступает зона общегородского многофункционального центра. Она решена по принципу линейного размещения основных архитектурных объектов вдоль главной магистрали города. Застройка городской территории ведется микрорайонами, в которых жилые дома образуют замкнутые группы. К югу от единого жилого массива располагается зона отдыха горожан, представляющая собой охранную лесопарковую территорию на берегу реки Усы. Усинск – один из наиболее благоустроенных городов Республики Коми. Город застраивается в основном панельными 5- и 9-этажными жилыми домами с полным инженерным благоустройством. В Усинске централизованы системы отопления, водоснабжения, газоснабжения и канализации.

Вуктыл – город республиканского значения, ведущий центр газодобывающей отрасли Республики Коми. Название города связано с гидронимом, смысловое значение которого – «протока», «волоковый путь» [5, с. 50]. Расположен в восточной части республики и Печорской низменности в пределах Предуралья на берегу Печоры близ впадения в нее реки Вуктыл. Расстояние от Вуктыла до ближайшей железнодорожной станции Сосногорск 197 км, до столицы республики города Сыктывкара – 548 км. Аэропорт. Пристань. Общая площадь городских земель в пределах черты города – 6,4 км². Численность населения Вуктыла по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 0,1 тыс. человек, 1970 г. – 7,8 тыс., 1979 г. – 16,8 тыс., 1989 г. – 19,3 тыс., 2002 г. – 14,5 тыс., 2010 г. – 12,4 тыс., 2020 г. – 9,3 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Вуктыла составила 9001 человек [3]. По этому показателю Вуктыл занимал 942 место из 1119 городов РФ.

Как вновь возникший населённый пункт посёлок Вуктыл был зарегистрирован 29 декабря 1966 г. в составе Подчерского сельсовета. 11 марта 1968 г. передан в состав Дутовского сельсовета пригородной зоны города Ухты. 10 апреля 1968 г. населённый пункт Вуктыл отнесён к категории рабочих посёлков. В марте 1969 г. приступил к работе первый избранный Вуктыльский поссовет. 21 февраля 1975 г. образован Вуктыльский район с центром в рабочем посёлке Вуктыл. 21 августа 1984 г. рабочий посёлок Вуктыл отнесён к категории городов районного подчинения. 17 июля 1989 г. Вуктыл получил статус города республиканского подчинения. В настоящее время Вуктыл – административный центр одноимённого города республиканского значения с подчинённой ему территорией и муниципального округа с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность населения муниципального округа Вуктыл составила 10 125 человек [3].

Климат континентальный с продолжительной суровой зимой и коротким летом с большими колебаниями температуры и влажности. Среднегодовая температура воздуха –1,3 °С. Средняя месячная температура воздуха января –17,9 °С, июля – +16,2 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 196 дней, безморозного периода – 70 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 82 дней. Среднегодовое количество осадков – около 650 мм. Зимой обычно преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный.

По физико-географическому районированию территория Вуктыла относится к Печорскому равнинному северотаёжному природно-территориальному комплексу. Геоморфологическим фоном является низменная Печорская равнина. Подстилающая поверхность территории города образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Печоры. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Абсолютные отметки поверхности варьируют от 74 до 95 м. В окрестностях Вуктыла встречаются аллювиальные болотные и лугово-болотные почвы, торфянисто-глеевые и иллювиально-гумусовые подзолы. В растительном покрове преобладают еловые леса. В районе Вуктыла выявлены месторождения газа и газового конденсата.

Вуктыл находится в подзоне Среднего Севера, в местности, приравненной к районам Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Вуктыла относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 8].

Численность населения Вуктыла со времени его основания постоянно росла, достигнув максимальной величины к началу 1990-х гг. В период между переписями населения 1970 и 1989 гг. число жителей Вуктыла увеличилось в 2,5 раза (с 7,8 до 19,3 тыс. человек). В первой половине 1990-х гг. людность города варьировалась на уровне 18,5–19 тыс. человек, после чего происходит непрерывное сокращение его демографического

потенциала. С начала 1970-х до конца 2010-х гг. Вуктыл входил в группу небольших (10–19,9 тыс. человек) по плодности городов, а затем перешёл в группу малых городов (5–9,9 тыс.).

Возникновение населённого пункта связано с разработкой Вуктыльского нефтегазоконденсатного месторождения. Бурение первой скважины на Вуктыльском нефтегазоконденсатном месторождении было начато 23 марта 1962 г. Первый газ был получен в октябре 1964 г. В ноябре 1966 г. был утверждён проект разработки месторождения, подготовленный Коми филиалом ВНИИГаз. 10 мая 1967 г. принято решение Совета Министров СССР о строительстве магистрального газопровода с Вуктыльского месторождения в центральные и северо-западные районы страны. В августе 1967 г. началось строительство газопровода Вуктыл – Ухта – Торжок. В феврале 1968 г. строительство газопровода «Сияние Севера» было объявлено Всесоюзной ударной комсомольской стройкой. В ноябре 1968 г. основано Вуктыльское газопромысловое управление производственного объединения «Комигазпром», которое на долгие десятилетия стало основным градообразующим предприятием, обеспечивающим свыше 90 % производства товарной продукции промышленности Вуктыла. Ныне это предприятие называется Вуктыльский филиал ООО «Севергазпром» [8, с. 153]. Со времени основания это предприятие добыло более 350 млрд м³ естественного газа и свыше 50 млн т газового конденсата. В тесном контакте с газовиками работают смежники: Вуктыльское линейное производственное управление магистральных газопроводов КС-3, филиал московской компании по строительству разведочных и эксплуатационных скважин «Бургаз» (бывшее Вуктыльское управление буровых работ), Ямальская военизированная часть по предупреждению возникновения и по ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов ООО «Газобезопасность» ООО «Газпром», ООО «Вуктылгеофизика».

Прочие отрасли промышленности города представлены одиночными предприятиями лесозаготовительной (МУУП «Подчерский лескомхоз»), пищевой (МУП «Вуктыльский хлебозавод») и полиграфической (ГПП «Вуктыльская районная типография») промышленности. В Вуктыле отсутствуют предприятия промышленности строительных материалов и их появление не планируется. Потребности в строительных материалах, деталях и конструкциях по-прежнему будут удовлетворяться за счет ввоза из соседних районов республики. Строительство зданий и сооружений ведут ООО «Механизатор», ООО «Спецфундаментстрой», ООО «Строитель», ООО «Стройэнергомонтаж», ООО «Фактор», общестроительные работы выполняют ООО «Базис», ООО «Вуктыльское дорстрой-управление», ООО «Магма», ООО «Ремстрой», ООО «Скиф», ООО «Стройэнергосервис». В городе находятся Молочно-товарная ферма и ГУ «Вуктыльский лесхоз». В Вуктыле размещается дирекция Национального парка «Югыд ва».

По степени развития специализированных функций городское хозяйство Вуктыла представляет собой простой комплекс с ведущей ролью промышленной функции. Дальнейшие перспективы развития Вуктыла будут связаны с усилением его роли как базы освоения газовых и газоконденсатных месторождений Республики Коми и сопредельных территорий Ненецкого и Ямало-Ненецкого автономных округов, газораспределительного центра по эксплуатации транзитных газопроводов из Западной Сибири, проведением уникального эксперимента по доработке запасов углеводородного сырья Вуктыльского месторождения и использования его в качестве естественного подземного газохранилища-регулятора. При этом должны укрепиться позиции города как центра административно-хозяйственной деятельности и культурно-бытового обслуживания районного значения.

В городе функционируют почтовое отделение связи, ГБУЗ РК «Вуктыльская центральная районная больница», аптеки, магазины, кафе и столовые.

Имеются МБУ «Клубно-спортивный комплекс», Дом культуры, Визит-центр городского округа Вуктыл, кинотеатр, Центр молодёжных инициатив, Вуктыльская центральная библиотека, Детская библиотека, Клубно-спортивный комплекс, две средние общеобразовательные школы, Детская художественная школа, Детская музыкальная школа, Станция юных натуралистов, Комплексная ДЮСШ, шесть детских дошкольных учреждений.

Вуктыл – один из наиболее благоустроенных и компактно застроенных городов Республики Коми. Серьёзным препятствием для градостроительства в восточном и южном направлениях от существующей застройки являются сильная заболоченность местности и коридор транспортных коммуникаций, на западе – река Печора, отделенная от селитебной территории полосой леса, оставленного под парк. Застройка городской территории ведется микрорайонами [9, с. 36]. Жилой фонд представлен в основном каменными 5- и 9-этажными домами. В городе централизованы системы отопления, водоснабжения, газоснабжения и канализации.

5.3. Комплексная характеристика посёлков городского типа

Изьяю – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Изьяю с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа, посёлок сельского типа Набережный и деревня Усть-Кожва. Своё название посёлок получил по реке (по-коми «Изьяю» – «каменистая река») [5, с. 68]. Расположен в пределах Печорской низменности в устье реки Ыджыд-Каменка (правый приток реки Кожва) поблизости от железнодорожной станции Кожва-1 Северной железной дороги. Расстояние от Изьяю до города Печора 17 км, до столицы республики города Сыктывкара – 587 км. Численность населения Изьяю по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 0,7 тыс. человек, 1970 г. – 1,4 тыс.,

1979 г. – 1,6 тыс., 1989 г. – 2,6 тыс., 2002 г. – 1,7 тыс., 2010 г. – 1,3 тыс., 2020 г. – 0,9 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Изъяю составила 887 человек [3].

Населённый пункт официально зарегистрирован 23 сентября 1977 г. как посёлок Изъяю в Кожвинском поссовете. 21 апреля 1981 г. населённый пункт Изъяю отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией и муниципального района Печора. На базе посёлков городского типа Изъяю и Кожва создано муниципальное образование городского поселения «Кожва» [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Кожва» составила 3201 человек [3].

Климат умеренно континентальный с длительной умеренно суровой зимой и коротким прохладным летом с незначительным числом жарких дней. Средняя годовая температура воздуха –2,5 °С. Средняя месячная температура января –19,3 °С, июля – +15,4 °С. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет 192 дня, безморозного периода – 70 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 73 дня. Среднегодовое количество осадков – 580 мм. Зимой преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный.

В физико-географическом отношении район Изъяю принадлежит Печорскому равнинному северотаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является плоский и слабохолмистый рельеф Печорской низменности. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато и террасированными долинами рек бассейнов Печоры и Кожвы. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован иллювиально-гумусовыми подзолами. Характерным типом растительности являются берёзовые и берёзово-еловые леса. В окрестностях посёлка встречаются сосновые леса и болота. В районе Изъяю выявлены месторождения известняков и доломитов, строительного камня и песчано-гравийного материала.

Изъяю находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Изъяю относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 8].

Со времени образования населённого пункта его людность постоянно росла и достигла исторического максимума в 1997 г., после чего наблюдается непрерывное сокращение численности населения. В период с 1959 по 1997 г. численность населения Изъяю увеличилась в 4 раза (с 0,7 до 2,8 тыс. человек), а с 1997 по 2024 г. – снизилась в 3,1 раза (до 0,9 тыс. человек). Все годы своего существования Изъяю входит в группу статистически малых посёлков городского типа.

Первоначальный профиль был связан с обслуживанием участка Северной железной дороги на линии Котлас – Воркута. В последующие годы профиль посёлка усложнился и по степени развития специализированных функций он стал относиться к числу сложных комплексов. При ведущей роли промышленной и транспортной функций посёлок выполняет также строительную, сельскохозяйственную и административную функции. Ведущей отраслью посёлка является промышленность нерудных строительных материалов, представленная добычей известняка, гипсового камня и мела (ООО «Вид Транс Индустрия», ООО «Коминеруд», ООО «Комипромстрой», ООО «Печоранеруд») и камня для строительства (ГУП «Кожвинский щебёночный завод», ГУП РК «Кожвастрой-материалы») [8, с. 147]. Среди других предприятий материального производства – ЗАО «Печорнефтегазпром», подразделения Северного линейного производственного управления магистральных газопроводов (ЛПУМГ) – филиала ООО «Севергазпром» ОАО «Газпром», Вуктыльского газопромыслового управления, ООО «Экспериментальный столярно-мебельный цех», транспортные и сельскохозяйственные предприятия и организации. Строительные работы осуществляют ООО «Кожвастрой», ООО «Кожва-Печорстрой», ООО «Кожватрансервис», ООО «Кожватрансстрой», ООО «Строительно-монтажный поезд № 1 – Путейский», «Строительно-монтажный поезд № 1 – Офис», ООО «Дорожно-строительная компания» (строительство автомобильных и железных дорог), ООО «Тобол» (прокладка местных трубопроводов, линий связи, линий электропередач). Перспективы посёлка связаны с углублением существующей специализации и возможным строительством цементного завода на базе отходов щебёночного производства.

В посёлке функционируют отделение почтовой связи, фельдшерско-акушерский пункт, аптека, магазины, кафе и столовая. Имеются Дом культуры, библиотека, гостиница, средняя общеобразовательная школа, детское дошкольное учреждение.

Кожва – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Кожва с подчинённой ему территорией», в состав которой входит только одноимённый посёлок городского типа. Назван по реке (по-коми «Кӧжва» – «река, протекающая по каменистому руслу») [5, с. 75]. Расположен в пределах Печорской низменности на правом берегу реки Кожва (левый приток Печоры), в 9 км вниз по течению от города Печоры. Расстояние от Кожвы до города Печоры 15 км, до столицы республики города Сыктывкара – 586 км. Железнодорожная станция. Численность населения Кожвы по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 5,7 тыс. человек, 1970 г. – 6,4 тыс., 1979 г. – 6,6 тыс., 1989 г. – 5,8 тыс., 2002 г. – 3,5 тыс., 2010 г. – 3,0 тыс., 2020 г. – 1,8 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Кожва составила 1703 человека [3].

Населённый пункт возник в конце 1930-х гг. в период строительства Северо-Печорской железнодорожной магистрали как железнодорожная станция и посёлок Кожвинской лесоперевалочной базы «Печоржелдорстроя» НКВД СССР. В 1941 г. после ликвидации Печорского округа из состава Усть-Усинского района был выделен Кожвинский район, административным центром которого в 1941–1949 гг. был посёлок Кожва. 9 октября 1952 г. населённый пункт отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией и МО МР «Печора». На базе посёлков городского типа Кожва и Изъяю создано муниципальное образование городского поселения «Кожва» [4]. На 1 января 2024 г. численность населения городского поселения «Кожва» составила 3201 человек [3].

Климат умеренно континентальный с длительной умеренно суровой зимой и коротким прохладным летом с незначительным числом жарких дней. Средняя годовая температура воздуха $-2,5^{\circ}\text{C}$. Средняя месячная температура воздуха января $-19,3^{\circ}\text{C}$, июля $+15,4^{\circ}\text{C}$. Коэффициент континентальности климата 53 %. Средняя дата образования снежного покрова – 26 октября, схода – 5 мая. Продолжительность периода устойчивого снежного покрова составляет в среднем 192 дня, безморозного периода – 70 дней, периода активной вегетации с температурой выше $+10^{\circ}\text{C}$ – 73 дня. Среднегодовое количество осадков – около 580 мм. Зимой преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный.

В физико-географическом отношении район Кожвы входит в Печорский северотаёжный природно-территориальный комплекс. Основным геоморфологическим фоном является плоский и слабохолмистый рельеф Печорской низменности. Подстилающая поверхность территории посёлка образована террасированной долиной Печоры и её притока Кожвы. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образован иллювиально-гумусовыми подзолами. Характерным типом растительности являются берёзовые и берёзово-еловые леса. В окрестностях посёлка встречаются сосновые леса и болота. В районе посёлка выявлены месторождения нефти и газа, строительного камня и песка.

Кожва находится в подзоне Среднего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Кожвы относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 8].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла максимума в 6,6 тыс. человек в 1979 г. В период с середины 1960-х до конца 1980-х гг. людность посёлка варьировалась в пределах 6–6,5 тыс. человек. С 1979 по 2024 г. численность населения посёлка городского типа снизилась в 3,9 раза до 1,7 тыс. человек. С конца 1950-х гг. до начала 1990-х гг. Кожва входила в группу больших по людности (5–9,9 тыс. человек) посёлков городского типа, с середины 1990-х гг. до 2010 г. – в группу статистически средних (3–4,9 тыс.), а с 2011 г. по настоящее время входит в группу малых по людности посёлков городского типа.

Первоначально посёлок развивался как железнодорожная станция. В последующие годы произошло усложнение хозяйственной структуры. Ведущее промышленное предприятие посёлка – Печорская база ОАО «Печорлеспром», специализированная на выкатке древесины из реки, вывозке древесины, производстве деловой древесины, рудничной стойки, деревянных шпал для железной дороги широкой колеи, технологической щепы и пиломатериалов. Работают ООО «Парма-контакт» (переработка древесины, столярный дех), Кожвинский хлебозавод, участок Печорского лесничества [8, с. 147].

В посёлке функционируют отделение почтовой связи, гостиница, больница, поликлиника, аптека, отделение ГБУ РК «Печорский дом-интернат для престарелых и инвалидов», кафе, магазины. Имеются Дом культуры, библиотека, средняя общеобразовательная школа, детский интернат, ДЮСШ, детское дошкольное учреждение.

Парма – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Парма с подчинённой ему территорией», в состав которого входит лишь одноимённый посёлок городского типа. Название связано с коми географическим термином (парма – «ельник на высоком месте», «лесистая возвышенность», «девственный лес на возвышенности») [5, с. 121]. Расположен в пределах Печорской низменности на правом берегу реки Усы (правый приток Печоры) неподалёку от устья Колвы. Пристань. Расстояние от Пармы до города Усинска 10 км, до ближайшей железнодорожной станции Усинск – 14 км, до столицы республики города Сыктывкара – 770 км. Численность населения Пармы по данным всеобщих переписей населения 1979 г. – 11,9 тыс. человек, 1989 г. – 8,8 тыс., 2002 г. – 1,4 тыс., 2010 г. – 1,2 тыс., 2020 г. – 0,7 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Парма составила 684 человека [3].

На месте современного посёлка было древнее святилище ненцев. Переписью населения 1939 г. было учтено поселение Болбан-бож. 20 июля 1964 г. сюда высадили первый отряд геологов из 60 человек для поиска и разведки нефти. Изначально населённый пункт был назван Усинском, но из-за постоянных затоплений будущий город решили перенести на 16 км вглубь тайги, где начали строить современный город Усинск. Населённый пункт на месте Болбанбожа получил название Усинск-1 и как самостоятельный посёлок был официально зарегистрирован 6 марта 1978 г., а 18 апреля 1978 г. населённый пункт Усинск-1 был преобразован в посёлок городского типа Пар-

ма. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Усинск с подчинённой ему территорией и МО ГО «Усинск» [4].

Климат имеет черты умеренно континентального и субарктического с продолжительной холодной зимой и коротким умеренно тёплым и влажным летом. Среднегодовая температура воздуха $-3,2$ °С. Средняя месячная температура воздуха января $-19,0$ °С, июля $+14,4$ °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 195 дней, безморозного периода – 90 дней, периода активной вегетации с температурой выше $+10$ °С – 69 дней. Среднегодовое количество осадков – около 500 мм. Зимой преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный. Явление полярного дня наблюдается в течение 18 дней с 12 по 30 июня.

В физико-географическом отношении район Пармы входит в Печорский равнинный северотаёжный природно-территориальный комплекс. Общим геоморфологическим фоном является Печорская низменность, представляющая собой сильно заболоченную равнину с плоским рельефом. Подстилающая поверхность посёлка, образованная террасированной долиной реки Усы, обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. В окрестностях Пармы распространены аллювиальные болотные, лугово-болотные и тундрово-болотные почвы. Растительный покров представлен болотной флорой, лугами, пойменными и еловыми лесами. В районе Пармы выявлены месторождения нефти, песка, кирпично-черепичного и керамзитового сырья.

Парма находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,5 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Пармы относится к территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 8].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в середине 1980-х гг., после чего началось непрерывное сокращение его демографического потенциала. С 1985 по 2024 г. численность постоянного населения посёлка сократилась в 22,7 раза (с 15,9 до 0,7 тыс. человек). С конца 1970-х до второй половины 1980-х гг. Парма входила в группу статистически крупных по людности (10–19,9 тыс. человек) посёлков городского типа, с конца 1980-х г. до середины 1990-х гг. – в группу больших (5–9,9 тыс. человек), с середины 1980-х гг. по настоящее время – в группу малых посёлков городского типа.

Населённый пункт рассматривался как базовый посёлок для разработки северной группы месторождений Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции. В настоящее время в посёлке действуют ООО «Южный» (добыча нефти и нефтяного газа), ООО «Транс-сигнал» (распиловка и пропитка древесины), ООО «Усинская судоходная компания», ООО Инжиниринговая компания «Дивик», а также микропредприятия транспортного профиля и крестьянские (фермерские) хозяйства [8, с. 151]. В посёлке функционируют отделение связи, амбулатория, Дом культуры, библиотека, общеобразовательная школа, Детская школа искусств, детское дошкольное учреждение. По мере переселения жителей Пармы в Усинск и южные районы Республики Коми планируется ликвидация этого населённого пункта.

Путеец – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Путеец с подчинённой ему территорией», в состав которой включены одноимённый посёлок городского типа, посёлки сельского типа Белый Ю, Миша-Яг и Луговой. Название дано по роду занятий основной части жителей посёлка (путеец – «работник службы пути») [5, с. 129]. Расположен в пределах Печорской низменности на правом берегу реки Печоры в 12 км вниз по течению от города Печора. Расстояние от Путейца до Печоры – 9 км, до ближайшей железнодорожной станции Печора – 9 км, до столицы республики города Сыктывкара – 609 км. Численность населения Путейца по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 1,0 тыс. человек, 1970 г. – 1,4 тыс., 1979 г. – 1,9 тыс., 1989 г. – 1,5 тыс., 2002 г. – 1,3 тыс., 2010 г. – 1,1 тыс., 2020 г. – 0,8 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Путеец составила 736 человек [3].

Населённый пункт возник в 1947 г. как посёлок отстойно-ремонтного пункта Бассейнового управления пути Печорского речного пароходства после перевода из посёлка Ошкурья Усть-Усинского района Верхне-Печорского техникума. В списке населённых пунктов 1960 г. значится как посёлок Путеец в Печорском горсовете. 10 января 1973 г. утверждён центром сельсовета. 20 февраля 1975 г. отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией и МО МР «Печора». На базе посёлка городского типа Путеец с подчинённой ему территорией создано муниципальное образование городского поселения с одноимённым названием [4]. На 1 января 2024 г. численность городского поселения «Путеец» составила 1788 человек [3].

Климат умеренно континентальный с длительной умеренно суровой зимой и коротким прохладным летом с незначительным числом жарких дней. Среднегодовая температура воздуха $-2,5$ °С. Средняя месячная температура воздуха января $-19,3$ °С, июля $+15,4$ °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 192 дней, безморозного периода – 70 дней, периода активной вегетации с температурой выше $+10$ °С – 73 дней. Среднегодовое количество осадков – 580 мм. Зимой преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный.

На основе физико-географического районирования территорию Путейца относят к Печорскому равнинному северотаёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является плоский,

слабохолмистый рельеф Печорской низменности. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато и террасированной долиной Печоры. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. В окрестностях посёлка встречаются иллювиально-болотные, лугово-болотные, болотно-перегонные, торфянисто-глеевые и торфяные почвы, а также торфянисто-глеевые подзолы. Флора представлена луговой, болотной растительностью и пойменными лесами. В районе посёлка выявлены месторождения газа, кирпичных и огнеупорных глин, песка и песчано-гравийного материала.

Путеец находится в подзоне Среднего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,3 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Изъяю относится к территории II зоны дискомфортности («Крайний Север»), отличающейся экстремально дискомфортными условиями [7, с. 8].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в середине 1980-х гг., после чего наблюдается непрерывное сокращение численности населения. В период с 1959 по 1985 г. численность населения посёлка увеличилась в 2,1 раза (с 1,0 до 2,1 тыс. человек), а с 1985 по 2024 г. снизилась в 3 раза (до 0,7 тыс. человек). Все годы своего существования Путеец входит в группу статистически малых посёлков городского типа.

Посёлок сохраняет свой первоначальный профиль, связанный с обслуживанием флота водных путей на Печоре. В настоящее время в посёлке отсутствуют промышленные предприятия. Профилирующими являются предприятия и организации речного транспорта. Наиболее крупные из них – ГУЧ «Печорское государственное бассейновое управление водных путей и судоходства» (ранее – Верхне-Печорский техучасток Печорского бассейнового управления пути Минречфлота РФ), ООО Судоходная компания «Печора» [8, с. 148]. Работают крестьянские (фермерские) хозяйства. По степени развития специализированных функций относится к числу однофункциональных центров транспортного профиля. Имеются Дом культуры, основная общеобразовательная школа, детское дошкольное учреждение. В перспективе существующий профиль посёлка сохранится. В посёлке Миша-Яг, который входит в городское поселение «Путеец», размещено учреждение УФСИН по Республике Коми ИК-49 – Печорская мужская исправительная колония строгого режима для бывших работников судов и правоохранительных органов.

Литература и источники

1. Республика Коми. Административно-территориальное деление на 1 августа 1992 года. Издание пятое. – Сыктывкар, 1992. – С. 42, 47, 54.
2. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2006 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2006. – С. 42, 45, 49.
3. Численность постоянного населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января 2024 г. – М.: Росстат, 2024. – С. 22–24.
4. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2017 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2017. – 278 с.
5. Топонимия Республики Коми. Словарь-справочник / сост. А. П. Афанасьев. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1996. – 208 с.
6. Обедков А. П. Республика Коми. – Сыктывкар, 1995. – 78 с.
7. Хозяйственные системы Севера в национальной экономике. – Апатиты: Изд-во Кольского НЦ РАН, 1997. – 100 с.
8. Обедков А. П. Общественная география Республики Коми. Книга 2. – Сыктывкар: КРИПО и ПК, 2007. – 159 с.
9. Обедков А. П. Города Республики Коми: история, география, экономика. – Сыктывкар: КГПИ, 2000. – 88 с.

ГЛАВА 6

СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ВОРКУТА-ИНТИНСКОЙ СИСТЕМЫ ГРУППОВОГО РАССЕЛЕНИЯ

6.1. Поселенческая сеть и локальные системы расселения населения

Воркутинско-Интинская система группового расселения населения республиканского значения охватывает своим влиянием северо-восточную часть Республики Коми общей площадью 54,3 тыс. человек (13,0 % территории республики). В её состав входят два города республиканского значения (Воркута, Инта) и семь посёлков городского типа (Верхняя Инта, Воргашор, Елецкий, Заполярный, Комсомольский, Северный). По данным Всероссийской переписи населения 2020 г., общая численность постоянного населения Воркутинско-Интинской системы группового расселения составила 90,3 тыс. человек (12,2 % всего населения республики). Средняя плотность населения в границах Воркута-Интинской системы группового расселения достигает 1,7 человек на 1 км², а плотность сельского населения – 0,03 человека на 1 км², или 3 человека на 100 км².

В постсоветский период с 1992 по 2022 г. число и административный статус населённых пунктов административно-территориальных образований, входящих в состав Воркутинско-Интинской системы группового расселения населения, значительно изменились. В эти годы по разным причинам потеряли самостоятельность семь посёлков городского типа, два посёлка сельского типа и одна деревня. При этом три посёлка городского типа полностью лишились населения, но до сих пор не сняты с учётных данных. В результате этих изменений поселенческая сеть города республиканского значения Воркуты с подчинённой ему территорией сократилась на 10 населённых пунктов (с 23 до 13), а города республиканского значения Инты с подчинённой ему территорией – на два населённых пункта (с 25 до 23) (табл. 32).

Численность городского населения, сосредоточенного в двух городах и десяти посёлках городского типа Воркута-Интинской системы группового расселения населения, в 2020 г. составила 88,8 тыс. человек, или 15,5 % городского населения республики. Доля городского населения достигла 98,4 %, что является самым высоким показателем среди систем группового расселения населения региона. В городах проживает 77,3 тыс. человек, в посёлках

Таблица 32

Динамика числа и статус населённых пунктов в составе Воркутинско-Интинской системы группового расселения в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями в постсоветский период

Год	Всего населённых пунктов	Число населённых пунктов и их статус					
		грз	грнз	пгт	пст	сёла	деревни
Город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией							
1992	23	1	–	12	5	–	3
2006	16	1	–	8	5	–	2
2024	13	1	–	5	5	–	2
Город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией							
1992	25	1	–	2	11	3	8
2006	23	1	–	2	9	3	8
2024	23	1	–	2	9	3	8

Составлено и рассчитано по: [1–3].

городского типа – 11,6 тыс. человек. Средняя людность городского населённого пункта составляет 9,9 тыс. человек, города – 38,6 тыс. человек, посёлка городского типа – 1,7 тыс. человек. Большинство городских населённых пунктов Воркута-Интинской системы группового расселения населения имеет углепромышленный профиль.

Численность сельского населения, проживающего в 16-ти сельских населённых пунктах Воркута-Интинской системы группового расселения населения, в 2020 г. составила 1,4 тыс. человек, или всего 0,8 % сельского населения республики. Доля сельского населения – 1,6 %. Средняя плотность сельского населения составила 0,03 человека на 1 км², или 3 человека на 100 км². Средний размер сельского населённого пункта – 90 человек. В сельской поселенческой сети преобладают несельскохозяйственные населённые пункты, представленные малолюдными поселениями при железнодорожных станциях и разъездах.

Древнейшие сельские населённые пункты в составе Воркутинско-Интинской системы группового расселения были основаны в середине XVIII в. В 1859 г. впервые упомянуты в летописных источниках старейшие сельские населённые пункты в пределах города республиканского значения Инты с подчинённой ему территорией (Косьювом, Роговая), в 1904 г. – города республиканского значения Воркуты с подчинённой территорией (Елец, Никита).

С точки зрения генетической типологии все существующие сельские населённые пункты Воркута-Интинской системы группового расселения были основаны или впервые упомянуты в досоветский (до 1917 г. включительно) и советский (1918–1991 гг.) периоды. При этом в городе республиканского значения Инте с подчинённой ему территорией абсолютное большинство (70 %) составляют сельские населённые пункты, которые были основаны или впервые упомянуты в досоветский период, а в городе республиканского значения Воркуте с подчинённой ему территорией абсолютное большинство (71,4 %) составляют сельские населённые пункты, образованные в советский период (табл. 33).

Центром Воркута-Интинской системы группового расселения является город Воркута, к которому тяготеют посёлки городского типа Воргашор, Заполярный, Комсомольский и Северный. С конца 1970-х гг. по середину 1990-х гг. Воркутинская группа населённых мест, возглавлявшаяся статистически большим городом Воркутой, полностью отвечала принятым в отечественном градостроительстве критериям выделения городской агломерации. Она сформировалась как радиально-кольцевая система расселения населения на основе участка железнодорожной магистрали Котлас – Воркута и местных автомобильных дорог, объединяющих Воркуту с пришахтными посёлками. Во внешней зоне этой системы расселения населения находится посёлок городского типа Елецкий, расположенный на железнодорожной линии Чум – Лабытнанги, которая примыкает к железнодорожной магистрали Котлас – Воркута.

Воркутинская городская агломерация включает статистически средний по людности город Воркуту с четырьмя тяготеющими к нему посёлками городского типа, находящимися в зоне влияния ядра агломерации в радиусе 40 км. В период между переписями населения 1989 и 2020 гг. число городских населённых пунктов с населением Воркутинской городской агломерации сократилось в 2 раза (с 10 до 5), а численность проживающего в них городского населения – в 3 раза (с 206,8 тыс. до 67,8 тыс. человек). За последнее десятилетие число городских населённых пунктов в составе Воркутинской городской агломерации оставалось неизменным. Однако при этом численность городского населения и средняя людность городского населённого пункта этой агломерации уменьшились в 1,4 раза. Среди посёлков городского типа, входящих в состав этой агломерации, только два в настоящее время имеют людность более 1 тыс. человек. В их число входят посёлки городского типа Воргашор (6,6 тыс. человек) и Северный (3,7 тыс.) (табл. 34).

Обособленное место в структуре Воркута-Интинской системы группового расселения население занимает Интинская группа населённых мест, формирующаяся на основе участка железнодорожной магистрали Котлас – Воркута, а также автодорог местных сообщений. Её ядром выступает город Инта с тяготеющим к нему посёлком городского типа Верхняя Инта. Во внешней зоне системы расположен неперспективный посёлок городского типа Кожым, который в ближайшие годы будет ликвидирован как населённый пункт.

6.2. Комплексная характеристика городов

Воркута – город республиканского значения, административно-хозяйственный центр Печорского угольного бассейна и угольной промышленности Республики Коми. Название города связано с гидронимом, который в переводе с ненецкого означает «медвежье место» [4, с. 48–49]. Расположен на крайнем северо-востоке Республики Коми и Печорской низменности в пределах Большеземельской тундры у западных склонов Полярного Урала, на левом берегу реки Воркуты (правый приток реки Усы) в 160 км к северу от Северного полярного круга, в зоне распространения многолетней мерзлоты. Расстояние от Воркуты до города Сыктывкара – 1030 км, до ближайшей железнодорожной станции Воркута – 3 км. Железнодорожная станция на линии Коноша – Воркута. Аэропорт. Общая площадь городских земель в пределах черты города – 77,4 км². Численность населения Воркуты по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 55,7 тыс. человек, 1970 г. – 90,0 тыс., 1979 г. – 101,1 тыс., 1989 г. – 115,6 тыс., 2002 г. – 84,9 тыс., 2010 г. – 70,6 тыс., 2020 г. – 57,0 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Воркуты составила 56 131 человек [3].

*Генетическая типология сельских населённых пунктов Воркутинско-Интинской системы
группового расселения по времени основания или первого упоминания населённого пункта*

№ п/п	Муниципальные образования	Год основания старейшего населённого пункта	Общее число сельских населённых пунктов	из них основаны или впервые упомянуты			
				число по периодам		доля в общем числе, %	
				до 1917 г.	1918–1991 г.	до 1917 г.	1918–1991 г.
Города республиканского значения с подчинённой им территорией							
1	Воркута	1904	7	2	5	28,6	71,4
2	Инта	1859	20	14	6	70	30

Составлено и рассчитано по: [5].

*Динамика характеристик Воркутинской городской агломерации
(по данным всеобщих переписей населения 1989, 2002, 2010 и 2020 гг.)*

Показатели	1989 г.	2002 г.	2010 г.	2020 г.
Число городских населённых пунктов	10	5	5	5
Число городов	1	1	1	1
Число посёлков городского типа	9	9	4	4
Численность городского населения, человек	20 6794	131 598	94 610	67 809
Средняя людность городского населённого пункта, человек	20 679	13 160	18 922	13 562

Составлено и рассчитано по: данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми.

Населённый пункт возник в 1931 г. в связи с разработкой месторождения каменного угля на правом берегу реки Воркуты, где был заложен первый пришахтный посёлок Рудник. В 1940 г. Воркута и расположенные поблизости от неё населённые пункты были переданы из Ненецкого национального округа в состав Усть-Усинского района Коми АССР. 25 октября 1940 г. населённый пункт Воркута был отнесён к категории рабочих посёлков. 26 ноября 1943 г. на базе рабочего посёлка Воркута, нескольких пришахтных посёлков и населённых пунктов был образован город республиканского подчинения Воркута и Воркутинский горсовет. В 1956 г. в административном подчинении Воркутинского горсовета находились посёлок Заречный и железнодорожная станция Юнь-Яга. Остальные населённые пункты пригородной зоны Воркуты подчинялись Горняцкому, Комсомольскому, Мульдинскому, Октябрьскому и Северному поссоветам. По генеральному плану города 1956 г. окружающие Воркуту посёлки были объединены в единую градостроительную структуру с общегородским центром и хозяйством. В 1960 г. в непосредственном подчинении Воркутинскому горсовету были посёлки Рудник, Тундровый и железнодорожная станция Юнь-Яга. 5 июля 1965 г. образованы Горняцкий и Комсомольский городские районы Воркуты, упразднённые 27 октября 1988 г. Входившие в их состав населённые пункты переданы в административное подчинение Воркутинскому городскому Совету народных депутатов. 24 июля 1969 г. в состав города Воркуты были включены посёлки Горняцкий, Депо, Загородный, Заречный, Монтажный, Рудник и железнодорожная станция Юнь-Яга, а 31 августа 1976 г. – посёлок Тундровый. 16 октября 2002 г. в состав города Воркуты включён посёлок городского типа Советский, расположенный на территории, подчинённой городу Воркуте [5].

Воркута – административный центр одноимённого города республиканского значения с подчинённой ему территорией и городского округа. В пределах этого административно-территориального образования выделяются шесть административных территорий и одно муниципальное образование городского округа. В составе административных территорий – город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией, четыре посёлка городского типа (Воргашор, Елецкий, Комсомольский) с подчинёнными им территориями и один посёлок сельского типа (Сивомаскинский) с подчинённой ему территорией. Всего в пределах административных территорий и муниципального образования городского округа насчитывается 16 населённых пунктов – город республиканского значения, восемь посёлков городского типа, пять посёлков сельского типа и две деревни. На 1 января 2024 г. численность населения МО ГО «Воркута» составила 67 547 человек.

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и довольно коротким летом с незначительным числом теплых дней. Среднегодовая температура воздуха –6,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –20,8 °С, июля – +11,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 204 дней, безморозного периода – 52 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 43 дней. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный.

На широте Воркуты явление полярной ночи наблюдается в течение девяти дней с 17 по 26 декабря, полярного дня – 39 дней с 4 мая по 7 августа.

В физико-географическом отношении район Воркуты относится к Предуральскому тундровому природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является довольно расчленённый рельеф Большеземельской тундры. Подстилающая поверхность городской территории образована водораздельным плато в системе гряды Чернова и террасированными долинами реки Воркуты и её притоков. Город раскинул свои кварталы в основном на левобережье реки Воркуты. Абсолютные отметки поверхности варьируются в пределах от 95 до 210 м. Почвенный покров образуют аллювиальные болотные, лугово-болотные и элювиально-глеевые почвы, которые подстилаются многолетнемерзлыми породами сплошного распространения. В окрестностях города представлена растительность равнинных тундр.

В районе Воркуты выявлены разнообразные полезные ископаемые, имеющие промышленное значение. Горючие полезные ископаемые представлены месторождениями каменного угля, рудные – золотом, полиметаллическими и марганцево-медными рудами, неметаллические – баритами, камнецветным сырьем, глинами, известняками и доломитами, строительным камнем, песком и песчано-гравийным материалом. Выявлены запасы пресных и минеральных подземных вод.

Воркута находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Воркуты относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфорта («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

Численность населения Воркуты со времени её основания постоянно росла, достигнув максимальной величины к началу 1991 г., и после этого происходит непрерывное снижение его демографического потенциала за счёт значительного превышения миграционного оттока над естественной убылью. С 1959 по 1991 г. численность постоянного населения города увеличилась в 2,1 раза (с 55,7 до 117,1 тыс. человек), а с 1991 по 2024 г. снизилась в 2,1 раза (до 56,1 тыс. человек).

По степени развития специализированных функций городское хозяйство Воркуты является сложным комплексом. Современная Воркута – ведущий промышленный, организационно-хозяйственный и научно-технический центр Печорского угольного бассейна и Европейского Северо-Востока. Профилирующая отрасль промышленности города – угольная. Возникновение поселения связано с открытием летом 1930 г. Воркутского месторождения каменного угля. У истоков становления Воркутинского промышленного района стояла Ухтинская экспедиция ОГПУ. В мае 1931 г. в её составе была организована специальная угольная комиссия, на которую было возложено руководство освоением Воркутского угольного месторождения. Впоследствии угольная комиссия была преобразована в Усинское отделение Ухто-Печорского треста. В 1931 г. в процессе разведочных работ заложена штольня и до конца года добыто 1,2 тыс. т каменного угля. Летом 1932 г. были заложены первые разведочно-эксплуатационные наклонные шахты № 1/2 (впоследствии шахта № 8). В 1934 г. на их базе была сдана в промышленную эксплуатацию первая на территории Воркуты угольная шахта и отгружен первый эшелон угля; введены в строй ремонтно-механический завод и первая узкоколейная дорога от поселка Рудник до пристани на реке Усе (Воркута – Вом), известная как Воркутинская железная дорога. В 1937 г. заложена шахта № 1 «Капитальная», которая была введена в промышленную эксплуатацию в декабре 1942 г. и стала крупнейшей в Печорском угольном бассейне. В начале 1940 г. из состава Ухто-Печорского треста выделено самостоятельное управление Воркутастрой, преобразованное в 1944 г. в комбинат по добыче угля – «Воркутауголь». В 1945 г. в границах современного города работали 10 угольных шахт. В послевоенный период велось строительство новых угольных шахт, часть ранее введённых шахт была реконструирована или закрыта.

Профилирующей отраслью промышленности города Воркуты является угольная. В настоящее время в городе располагается ОАО «Воркутауголь», специализированное на добыче каменного угля подземным способом. Из семи действующих в его составе шахт непосредственно в пределах городских земель Воркуты находится шахта «Воркутинская» – филиал ОАО «Воркутауголь». Помимо этого, ООО «Юньягинское» также ведёт добычу каменного угля подземным способом, а ООО «Воркутинская угольная компания» разрабатывает Юньягинское месторождение открытым способом. Агломерация бурого угля производится ООО «Воркутинское брикетное производство». В комплекс предприятий, обслуживающих угольную отрасль Воркутинского углепромышленного района, входят Воркутинский механический завод – филиал ОАО «Воркутауголь», ЗАО «Воргашоршахтмонтаж», ООО «Горный транспорт», ООО «Электрокомплект», ООО «Электромаш», связанные с производством машин и оборудования для добычи угля и строительства [8, с. 162].

В Воркуте сложился многоотраслевой индустриально-строительный комплекс. Он представлен предприятиями и организациями, специализированными на добыче каменных материалов (Управление карьерного хозяйства ГУП «Печоршахтострой»), архитектурной деятельности (ООО «Квантор», ООО «КМС и К», ООО «Модуль»), проектных, проектно-изыскательских и изыскательских работах (ООО «Сладпроект»), разведочном бурении (ООО Научно-техническая фирма «Криос»), строительстве фундаментов и бурении водяных скважин (ООО «Росс-Юст», ООО «Шахтостроймонтаж»), строительстве гидротехнических сооружений (ООО «Консоль»), общестроительных

работ по строительству железных дорог («Воркутинская дистанция пути» Сосногорского отделения Северной железной дороги), разборке и сносе зданий и сооружений, расчистке строительных участков (ООО «Научно-техническая фирма «Мониторинг», ООО «Ресурсвзрывсервис», ООО «Стройтех»), а также многочисленными организациями по строительству зданий и сооружений, выполнению всех видов общестроительных работ, монтажных, электромонтажных, санитарно-технических и отделочных работ.

Среди новых предприятий горнодобывающей промышленности Воркуты – ЗАО «Хойлинский ГОК». Он специализируется на добыче баритов для химических производств и производства удобрений.

Воркута традиционно выделяется многоотраслевой пищевой промышленностью. Ведущими предприятиями продовольственного комплекса города являются МУП «Воркутинский хлебокомбинат» (производство хлеба и мучных кондитерских изделий), МУУП «Воркутинский холодильник» и ООО «Виль туй» (производство мяса и мясопродуктов), ОАО «Воркутинский молочный завод» (производство цельномолочной продукции), ООО «Апарат» и дочернее предприятие ООО «Байкал прим» (переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов), ОАО «Воркутинский пивоваренный завод» (производство пива), ООО «Янейтивис» (производство минеральных вод), ООО «Северснаб» (производство безалкогольных напитков).

В Воркуте сосредоточены крупные геологоразведочные организации и отраслевые научно-исследовательские и проектные институты, осуществляющие научно-техническую подготовку территории на Европейском Северо-Востоке страны и сопредельных территориях. Наиболее крупные из геологических организаций города – ОАО «Полярноуралгеология», Воркутинская геофизическая и нефтегазоразведочная экспедиции, экспедиция «Печоруралгеология» – филиал «Воркутауголь», ООО «Геоном», ООО «Комиметан». В числе организаций науки и научного обслуживания выделяются Печорский научно-исследовательский, проектно-конструкторский и проектный институт «ПечорНИИпроект» – филиал ОАО «Воркутауголь», ГУП Северный научный центр НИИ оснований и подземных сооружений имени Н. М. Герсеванова, ГУЧ «Республиканский экологический центр по изучению и охране восточноевропейских тундр», а также ООО «Берарест», ЗАО «Гея», ООО «Инновационные технологии «северная Русь», ООО «Крепль», ООО «Печорский научно-технический центр», ООО «Поляруглестрой».

В городе функционируют учреждение высшего профессионального образования (Воркутинский филиал Ухтинского государственного технического университета), шесть учреждений среднего специального образования (Воркутинский арктический горно-политехнический колледж, Воркутинский медицинский колледж, Воркутинский музыкальный колледж, Воркутинский педагогический колледж, Учебный центр профессиональных квалификаций на транспорте, Прогимназия), шесть средних общеобразовательных школ, специальная (коррекционная) школа, школа-интернат, специальная коррекционная школа-интернат, два учреждения дополнительного образования (Городская детская музыкальная школа, Детская школа искусств), 19 детских дошкольных учреждений.

Сеть учреждений культуры города включает два профессиональных театра (Заполярный драматический театр имени Б. А. Мордвинова, Коми республиканский государственный театр кукол), три кинотеатра, Дворец культуры шахтёров, Центр национальных культур, три музея (МБУК «Воркутинский музейно-выставочный центр», Геологический музей имени К. Г. Войновского-Кригера, Музей военной техники), Центр национальных культур, две библиотеки (Центральная городская библиотека имени А. С. Пушкина, Центральная детско-юношеская библиотека) Централизованной библиотечной системы города Воркуты.

С апреля 1959 г. в Воркуте действует исправительное учреждение СИЗО-3 УФСИН России по Республике Коми.

Воркуте, наряду с посёлками городского типа Воргашор и Северный, отведена роль одного из базовых поселений для переселения жителей закрывающихся посёлков в ходе реализации так называемой программы управляемого сжатия.

Особенности градостроительства в районе Воркуты обусловлены суровыми климатическими и сложными ландшафтными условиями. Городские земли расположены в пределах пограничной полосы между областями сплошного и островного распространения вечномёрзлых грунтов, что значительно усложняет городское строительство. Как градостроительная структура, город Воркута сформировался из отдельных поселков при шахтах и железнодорожной станции на левом берегу реки Воркуты и имеет вытянутую конфигурацию [9, с. 32]. Город рассматривается проектировщиками как единая градостроительная структура, состоящая из пяти планировочных образований: района шахты № 1 «Капитальная», Центрального и железнодорожного жилых районов, поселков Горняцкий и Рудник. Компактность застройки и функциональное зонирование городской территории обеспечили близкое расположение селитьбы и мест приложения труда. При этом за пределы городской черты вынесены транзитное движение автотранспорта, железнодорожные коммуникации, а также коммунальные и складские территории, которые выступают одновременно ограничителями для дальнейшего роста города в трёх основных направлениях. По характеру и архитектуре застройки в городе чётко выделена старая часть с узкими проездами и малоэтажными зданиями, построенными по индивидуальным проектам, и новая часть, представленная микрорайонами с многоэтажными домами, выполненными по типовым проектам. В архитектурном отношении весьма выразительны центральные улицы Воркуты, застроенные в послевоенный период в стиле классицизма по проектам архитекторов ленинградской школы. Воркута – один из наиболее благоустроенных городов Республики

Коми. Однако в самом городе уровень благоустройства территории и инженерного оборудования жилого фонда снижаются в направлении от центра к окраинам. Жилой фонд города представлен в основном многоэтажными жилыми домами с высокой степенью инженерного благоустройства.

Инта – город республиканского значения, административный центр муниципального округа «Инта». Название города связано с гидронимом, который в переводе с ненецкого означает «многоводье», «переувлажнённое место» [4, с. 68]. Расположен на северо-востоке Республики Коми, в восточной части Печорской низменности в пределах Предуралья на левом берегу реки Большая Инта (правый приток реки Косью), в 50 км южнее Северного полярного круга. Расстояние от Инты до ближайшей железнодорожной станции Инта-1 составляет 12 км, до столицы республики города Сыктывкара – 792 км. Аэропорт. Общая площадь городских земель в пределах черты города – 36,7 км². Численность населения Инты по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 45,2 тыс. человек, 1970 г. – 50,2 тыс., 1979 г. – 50,8 тыс., 1989 г. – 60,2 тыс., 2002 г. – 41,2 тыс., 2010 г. – 32,0 тыс., 2020 г. – 20,3 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения города Инты составила 19 372 человек [3].

Населённый пункт возник в 1932 г. в связи с началом геологоразведочных работ на Интинском угольном месторождении как лагерный пункт, входивший в систему Ухтпечлага. В 1937 г. лагерный пункт стал называться «Рудник Большая Инта». 25 ноября 1942 г. поселение рудника Большая Инта стало населённым пунктом Инта Косьювомского сельсовета Кожвинского района. 16 марта 1944 г. населённый пункт Инта отнесён к категории рабочих посёлков. 4 октября 1954 г. рабочий посёлок Инта преобразован в город районного подчинения, который в 1955 г. был назначен административным центром Интинского района. В связи с образованием 28 сентября 1957 г. города республиканского подчинения Инта произошло объединение городского и районного Советов народных депутатов [5].

Инта – административный центр административно-территориального образования и административной территории города республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией, в состав которой входит посёлок сельского типа Юсьтыдор, и городского округа. В пределах этого административно-территориального образования выделяются семь административных территорий и одно муниципальное образование городского округа. В составе административных территорий – город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией, два посёлка городского типа (Верхняя Инта, Кожым) с подчинёнными им территориями, один посёлок сельского типа (Абезь) с подчинённой ему территорией и три села (Адзъвавом, Косьювом, Петрунь). Всего в пределах административных территорий и муниципального округа насчитывается 23 населённых пункта – город республиканского значения, два посёлка городского типа, девять посёлков сельского типа, три села и восемь деревень. На 1 января 2024 г. численность населения муниципального округа «Инта» составила 20 807 человек.

Климат умеренно континентальный с длительной суровой зимой и коротким прохладным летом. Средняя годовая температура воздуха –4,3 °С. Средняя месячная температура воздуха января –19 °С, июля – +14,5 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом 196 дней, безморозного периода – 77 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 54 дня. Среднегодовое количество осадков – 490 мм. Зимой преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный. На широте Инты явление полярного дня наблюдается 25 дней с 10 июня по 1 июля.

В физико-географическом отношении район Инты относится к Печорскому равнинному северо-таёжному природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является низменный рельеф сильно заболоченной Печорской равнины в пределах предгорной впадины в бассейне реки Косью, ограниченной с запада грядой Чернышева, а с востока – увалами Предуралья. Подстилающая поверхность территории города образована водораздельным плато. Абсолютные отметки поверхности варьируются в пределах 60–62 м. Почвенный покров образован глее-подзолистыми почвами. Встречается локальная многолетняя мерзлота в торфяниках. Растительность представлена болотной флорой, а также еловыми лесами. В окрестностях города выявлены месторождения каменного угля, газа, железных и марганцевых руд, каменных материалов.

Инта находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,5 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Инты относится к подзоне Субарктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфорта («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 8].

Численность населения Инты со времени её основания постоянно росла и достигла максимальной величины к началу 1991 г., после чего происходит непрерывное снижение его демографического потенциала. В период с 1959 по 1991 г. людность города увеличилась в 1,4 раза (с 45,2 до 62,5 тыс. человек), а с 1991 по 2024 г. снизилась в 3,2 раза (до 19,4 тыс.). С конца 1960-х до середины 1990-х гг. Инта входила в группу статистически средних по людности городов (50–99,9 тыс. человек), с середины 1990-х гг. до 2021 г. – в группу полусредних городов (20–49,9 тыс.), а с 2022 г. по настоящее время – в группу небольших городов (10–19,9 тыс.).

Территория и окрестности города Инты известны с дореволюционных времён как места проявления уголеносности. В 1912 г. были обнаружены выходы каменного угля на реках Большая Инта, Косью и Неча. Образцы местного угля были отобраны, описаны и отправлены в геологический музей Императорской академии наук.

Результатом этого стало включение Интинского месторождения каменного угля в перечень угольных месторождений Печорского края.

В декабре 1931 г. небольшой отряд заключённых Ухто-Печорского исправительно-трудового лагеря под руководством геолога В. Н. Нашивочникова начал разведку угля в районе реки Большая Инта. В 1932 г. была основана лагерная командировка – временный лагерный пункт для производства работ. В 1937 г. Интинская командировка Ухтпечлага стала называться «Рудник Большая Инта». В 1940 г. в районе реки Большая Инта были заложены первые угольные шахты небольшой мощности и посёлок стал базой комплексной экспедиции по проектированию шахт. В 1941 г. в составе управления «Воркутлаг» был образован «Инталаг». В начале 1942 г. образовано самостоятельное управление «Интастрой», на которое было возложено руководство освоением Интинского месторождения энергетического угля. В годы Великой Отечественной войны управление «Интастрой» занималось разведкой угольных месторождений, строительством шахт, созданием энергетического хозяйства и ремонтно-механической базы. Промышленная добыча угля началась в 1943 г., и в том же году первый эшелон с интинским углем был отправлен в блокадный Ленинград. С января 1957 г. все лагеря и подразделения Минерального лагеря в городе Инте прекратили существование.

Строительство и ввод в промышленную эксплуатацию новых угольных шахт продолжались в послевоенный период. Благодаря этому, угольная отрасль стала основой городской экономики и Инта превратилась в крупный углепромышленный центр Республики Коми и Печорского угольного бассейна, специализированный на добыче и обогащении энергетического угля. В постсоветский период в Инте функционировали самостоятельное ОАО «Шахта «Западная-Бис» и ОАО «Шахтоуправление «Интинская угольная компания», в состав которого входили три угольные шахты (ОАО Шахта «Восточная-Бис», ОАО Шахта «Интинская», ОАО Шахта «Капитальная»), две групповые обогатительные фабрики по обогащению каменного угля (ОАО «ГОФ «Интинская», ОАО «ГОФ «Капитальная»), ООО «Саледы», а также ряд вспомогательных и обслуживающих предприятий [8, с. 171]. В связи с сокращением потребности в энергетическом угле в последние годы в Инте были закрыты все угольные шахты, что привело к резкому сокращению рабочих мест и массовому оттоку жителей. 2 июля 2018 г. Совет директоров ОАО «Интауголь» принял решение о ликвидации предприятия из-за убыточности.

На протяжении нескольких десятилетий Инта развивалась как углепромышленный центр, специализированный на добыче энергетических углей. Однако после закрытия последней шахты основного градообразующего предприятия ОАО «Интауголь» город перестал развиваться как углепромышленный центр. В связи с планируемым вводом в эксплуатацию завода по производству карбида и ферросплавов, который будет работать на местных марганцевых рудах, энергетических углях и известняках, город Инта должен трансформироваться в химико-металлургический центр, специализированный на производстве ацетилена, различных полимеров и ферросплавов.

Распоряжением Правительства РФ от 16 апреля 2015 г. № 668-р «Об утверждении перечня моногородов» город Инта включён в категорию «монопрофильные муниципальные образования Российской Федерации (моногорода), в которых имеются риски ухудшения социально-экономического положения».

Среди самостоятельных предприятий промышленности, которые не связаны с добычей угля и её обслуживанием, в городе представлены предприятия электроэнергетики (Интинская энергетическая компания АЭЖ «Комиэнерго», ОАО «Районная котельная № 1»), по добыче и обогащению железомарганцевых руд (ОАО «Марганец Коми»), добыче драгоценных и полудрагоценных камней (ЗАО «Кожимское разведочно-добычное предприятие»), обработке неметаллических отходов и лома (ООО «Союз-Сервис»), швейной (МУП «Комбинат бытового обслуживания»), ООО «Мода»), пищевой («Интинский хлебозавод», ООО Агрокомплекс «Инта Приполярная» (производство куриного яйца, мяса оленей и крупного рогатого скота, производство и переработка молока, цех по переработке оленины) и полиграфической (МУИП «Искра») промышленности. Производство изделий из меха, кожи и трикотажа организовано предприятием надомного труда ГУП «Серпас», художественная обработка камне-самоцветного сырья и изготовление ювелирных изделий фирмами «Полярная звезда» и «Аметист». К числу крупнейших сельскохозяйственных предприятий Республики Коми относится ООО «Интинское», получившее статус резидента Арктической зоны РФ и объединившее в своём составе все сельскохозяйственные и животноводческие организации муниципального округа, специализирующиеся на глубокой переработке мяса (колбасы, копчённости, полуфабрикаты и деликатесы из мяса северного оленя), производстве и реализации молочной продукции из молока собственного производства.

После закрытия ОАО «Интауголь» в городе существует большая проблема с рабочими местами. Благодаря реконструкции завода ООО «Завод железобетонных изделий», получившего статус резидента Арктической зоны РФ, будет создано 70 новых рабочих мест. Завод успешно работал в советские годы. В начале 1990-х гг. был приватизирован и затем закрылся. В настоящее время происходит перезагрузка предприятия. На его базе будет налажено производство дорожных плит, предназначенных для суровых природно-климатических условий северных и арктических территорий. Промышленный профиль города Инты в ближайшее время трансформируется из углепромышленного в химико-металлургический. При этом возможно усиление топливно-энергетической специализации за счёт предполагаемого строительства крупной ТЭЦ (ГРЭС).

Со времени возникновения населённого пункта наиболее крупной геологической организацией Инты была Интинская геологоразведочная экспедиция «Интауглеразведка». Наряду с нею геологоразведочные работы вы-

полняли ЗАО «Интанефть», ОАО «Марганец Коми», «ЗАО «Кожимское разведочно-добычное предприятие», ООО «Севгео», ООО «Проднефтегаз», ООО «Северная нефть-Инта», ЗАО «Тимпек». До начала нулевых годов в городе работали изыскательская экспедиция и Интинское отделение государственного научно-исследовательского, проектно-конструкторского и проектного угольного института «ПечорНИИпроект».

Строительство представлено ООО «Интагорстрой», ООО «Промышленно-строительное предприятие», ООО «Строймонтаж», а также организациями осуществляющими архитектурную деятельность (МУП «Архитектурно-планировочное бюро»), общестроительные (ЗАО «Антарес», ООО «Апекс», ООО «Северстрой») и энергомонтажные (ООО «Энергосервис») работы, а также деятельность по обеспечению работоспособности тепловых сетей (ООО «Теплосервис»).

В Инте функционируют два отделения почтовой связи, ГБУЗ РК «Интинская центральная районная больница», городская поликлиника, аптеки, магазины, кафе и столовые. Имеются Дворец культуры и техники, МБУК «Интинский краеведческий музей», Музей истории политических репрессий, Центральная и детская библиотеки, два государственных профессиональных учреждения (Интинский политехнический техникум, Интинский филиал Воркутинского арктического горно-политехнического колледжа), профессиональный лицей, две гимназии, шесть средних общеобразовательных школ, специальная (коррекционная) школа, многочисленные центры дополнительного образования (Школа искусств, Центр внешкольной работы, Центр учащейся молодёжи, Станция юных натуралистов, Станция юных туристов), спортивные учреждения (Дворец спорта, стадион, детский плавательный бассейн, физкультурно-оздоровительный комплекс), 12 детских дошкольных учреждений.

Город развивался по принципу шахта-посёлок [9, с. 42]. Селитебная территория вытянулась узкой полосой вдоль зоны горного отвода на левом берегу реки Большая Инта. Жилой фонд города представлен в основном многоэтажными жилыми домами с полным инженерным благоустройством, построенными в последние 30 лет. Наряду с этим, в Инте сохранились кварталы ранее построенных 2- и 3-этажных деревянных рубленых домов, которые вместе с водонапорной башней, являющейся архитектурным символом города, придают оригинальность архитектурному облику горняцкого поселения.

6.3. Комплексная характеристика посёлков городского типа

Верхняя Инта – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Верхняя Инта с подчинённой ему территорией», в состав которой включён одноимённый посёлок городского типа и посёлок сельского типа Кочмес. Назван по реке (по-ненецки «Инта» – «полноводная река», «переувлажнённое место») [4, с. 48]. Расположен в восточной части Печорской низменности у западных склонов Полярного Урала на левобережье реки Большая Инта (правый приток реки Косью) у железнодорожной станции Инта-1. Расстояние от Верхней Инты до города Инта – 12 км, до города Сыктывкара – 780 км. Железнодорожная станция Инта-1 на линии Котлас – Воркута. Численность населения Верхней Инты по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 6,7 тыс. человек, 1970 г. – 4,6 тыс., 1979 г. – 4,3 тыс., 1989 г. – 4,5 тыс., 2002 г. – 2,1 тыс., 2010 г. – 1,1 тыс., 2020 г. – 0,4 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Верхняя Инта составляет 392 человека [3].

Населённый пункт возник в 1941 г. как железнодорожная станция Верхняя Инта, возле которой был создан посёлок для заключённых, участвовавших в строительстве Северо-Печорской железной дороги. 29 мая 1952 г. официально зарегистрирован как рабочий посёлок Верхняя Инта. 1 января 1954 г. Интинский район с центром в посёлке Верхняя Инта был выведен из состава Кожвинского района. В 1955 г. центр Интинского района переведён из Верхней Инты в город Инту. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией и МО ГО «Инта» [5].

Климат умеренно континентальный с длительной суровой зимой и коротким прохладным летом. Средняя годовая температура воздуха –3,4 °С. Средняя месячная температура воздуха января –20,5 °С, июля – +15,0 °С. Снежный покров устанавливается 23 октября, разрушается 6 мая. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом – 196 дней, безморозного периода – 77 дней, периода активной вегетации с температурой выше 10 °С. – 54 дня. Среднегодовое количество осадков – около 600 мм. Зимой преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный.

В физико-географическом отношении Верхняя Инта входит в Печорский равнинный северотаёжный природно-территориальный комплекс. Основным геоморфологическим фоном является низменный рельеф сильно заболоченной Печорской равнины в пределах предгорной впадины в бассейне реки Косью, ограниченной с запада грядой Чернышева, а с востока – увалами Предуралья. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато. Почвенный покров представлен подзолисто-глеевыми почвами. Встречается локальная многолетняя мерзлота в торфяниках. Основным типом растительности являются еловые леса.

Верхняя Инта находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,5 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Верхней Инты относится к подзоне Субарктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 8].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в конце 1950-х гг., после чего началось непрерывное сокращение численности населения. В период между переписями населения 1959 и 1970 гг. численность населения посёлка сократилась в 1,5 раза (с 6,7 до 4,6 тыс. человек). С середины 1960-х до середины 1990-х гг. людность Верхней Инты варьировалась в пределах 4–4,5 тыс. человек. В период с 1989 по 2004 г. численность населения посёлка снизилась в 11,2 раза (с 4,5 до 0,4 тыс. человек). С середины 1960-х до середины 1990-х гг. Верхняя Инта входила в группу средних по людности посёлков городского типа, а с середины 1990-х гг. по настоящее время является малым посёлком городского типа.

К настоящему времени посёлок сохраняет первоначальный профиль, связанный с обслуживанием железной дороги. По степени развития специализированных функций относится к простым комплексам при ведущем значении транспортной функции. В посёлке дислоцируется Интинская дистанция пути Сосногорского отделения Северной железной дороги – филиала ОАО «Российские железные дороги». В посёлке расположена единственная в Республике Коми и одна из трёх самых мощных вышек навигационной системы «Чайка». Промышленные производства в посёлке отсутствуют [8, с. 172].

В районе Верхней Инты предполагалось строительство посёлка энергетиков планируемой Интинской ГРЭС и газоперекачивающей станции в системе газопроводов Ямал – Запад, что могло повлечь за собой дальнейшее развитие железнодорожной и автодорожной сети, увеличение грузооборота по железнодорожной станции Инта-I и II.

Имеются почтовое отделение связи, отделение скорой медицинской помощи, аптека, магазины и столовая. В посёлке функционируют клуб «Железнодорожник», средняя общеобразовательная школа, детское дошкольное учреждение.

Воргашор – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Воргашор с подчинённой ему территорией», в состав которой включены посёлки городского типа Воргашор, Промышленный и посёлок сельского типа Юршор. Современное название посёлка существует с 1956 г., когда посёлок шахты № 19 был переименован в Воргашор. Назван по ручью, берущему начало недалеко от посёлка. По-коми «Вёргашор» – «ручей, протекающий у путей кочевков оленьих стад», «поселение на месте пересыхающего ручья с углублениями» или «поселение на месте русла пересыхающего ручья» [4, с. 48]. Расположен на крайнем северо-востоке республики в верховьях ручья Воргашор (правый приток реки Янейтывис). Находится на так называемом «воркутинском кольце» между посёлками городского типа Комсомольский и Северный. Расстояние от Воргашора до Воркуты – 24 км, до ближайшей железнодорожной станции Воркута – 27 км, до столицы республики города Сыктывкара – 1053 км. Численность населения Воргашора по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 4,5 тыс. человек, 1970 г. – 11,8 тыс., 1979 г. – 18,5 тыс., 1989 г. – 24,8 тыс., 1994 г. – 25,0 тыс., 2002 г. – 19,1 тыс., 2010 г. – 12,0 тыс., 2020 г. – 6,6 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Воргашор составила 6544 человек [3].

Населённый пункт возник в конце 1940-х гг. как лагерный пункт и посёлок шахты № 19. В это же время появились железнодорожная станция Ворга-Шор и неподалёку от неё посёлок Ворга-Шор, которые в 1956 г. входили в состав Комсомольского поссовета. В 1960 г. посёлок Ворга-Шор был включён в состав Промышленного поссовета. 30 ноября 1964 г. населённый пункт Ворга-Шор отнесён к категории рабочих посёлков и стал центром одноимённого поссовета. С образованием в 1965 г. Комсомольского района города Воркуты рабочий посёлок Ворга-Шор был назначен его административным центром. Комсомольскому районному Совету депутатов трудящихся переданы поссоветы рабочих посёлков Ворга-Шор, Заполярный, Мульда, Комсомольский и Промышленный. С упразднением 21 августа 1965 г. Воргашорского поссовета рабочий посёлок Ворга-Шор был сохранён как административно-территориальная единица. С упразднением в 1988 г. Комсомольского района города Воркуты рабочий посёлок Ворга-Шор передан в административное подчинение Воркутинскому горсовету. В 1980-е гг. поднимался вопрос о преобразовании посёлка в город Комсомольский, но это предложение не было реализовано. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией и МО ГО «Воркута» [5].

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и коротким довольно холодным летом. Средняя годовая температура воздуха –6,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –20,8 °С, июля – +11,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом – 204 дня, безморозного периода – 52 дня, периода активной вегетации – 43 дня. Сумма температур выше +10 °С – около 570 °С. Среднее годовое количество осадков превышает 600 мм. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный. В течение 39 дней со 2 июня по 11 июля на широте Воргашора наблюдается полярный день, в течение девяти дней с 17 по 26 декабря – полярная ночь.

В физико-географическом отношении территория Воргашора входит в Предуральский тундровый природно-территориальный комплекс. Основным геоморфологическим фоном является довольно расчленённый рельеф Большеземельской тундры. Подстилающая поверхность посёлка образована водораздельным плато в системе Гряды Чернова. Почвенный покров представлен тундровыми элювиально-глеевыми почвами, которые подстилаются многолетнемёрзлыми породами. В окрестностях посёлка представлена растительность равнинных тундр. В районе Воргашора выявлены месторождения каменного угля, песка и минеральных вод.

Воргашор находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Воргашора относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в 25,0 тыс. человек в 1994 г., после чего началось непрерывное сокращение его демографического потенциала. В период с 1959 по 1994 г. численность постоянного населения посёлка увеличилась в 5,6 раза (с 4,5 до 25,0 тыс. человек), а с 1994 по 2024 г. снизилась в 3,8 раза (до 6,5 тыс. человек). С начала 1980-х до начала нулевых годов XXI в. Воргашор входил в группу крупнейших по людности посёлков городского типа (свыше 20 тыс. человек), в 2001–2018 г. – в группу крупных (10–19,9 тыс.), а с 2019 г. по настоящее время – в группу статистически больших посёлков городского типа (5–9,9 тыс.).

В 1950 г. на Воркутском угольном месторождении началось строительство шахты № 19, которая была сдана в эксплуатацию в декабре 1953 г. Первыми строителями и горняками шахты были заключённые ЛО-19 Воркутлага. В 1964 г. в посёлке началось строительство новой шахты для разработки воргашорского месторождения угля. Ведущее промышленное предприятие посёлка – ОАО «Шахта «Воргашорская». Данная шахта является одной из самых крупных и модернизированных в европейской части России. Другое крупное предприятие – ООО «Шахта Октябрьская» [8, с. 164]. В перспективе существующий промышленный профиль сохранится. Усиление угольной специализации связано с возможной реализацией проекта строительства шахты «Воргашорская» № 4 с обогащательной фабрикой.

В посёлке функционируют отделение почтовой связи, больница, аптеки, магазины, кафе и столовая. Имеются Дом культуры, Культурно-просветительский центр, кинотеатр, краеведческий музей, библиотеки для взрослых и детей, две общеобразовательные школы, Дом детского творчества, два детских дошкольных учреждения. Посёлку Воргашор, наряду с городом Воркутой и пгт Северный, власти Воркуты отвели роль одного из базовых поселений для переселения жителей закрывающихся посёлков в ходе реализации так называемой программы управляемого сжатия.

Елецкий – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Елецкий с подчинённой ему территорией», в состав которой включены посёлок городского типа Елецкий, деревни Елец и Никита. Название связано с ойконимом Елец, являющимся переосмыслением неполного имени Еле («Елисей») [4, с. 60]. Расположен на крайнем северо-востоке Печорской низменности в междуречье реки Елец (левый приток Усы) и реки Лёк-Елец (правый приток Ельца). Расстояние от Елецкого до города Воркута – 104 км, до столицы республики города Сыктывкара – 929 км. Железнодорожная станция Елецкая на линии Чум – Лабитнанги. Численность населения Елецкого по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 3,2 тыс. человек, 1970 г. – 1,5 тыс., 1979 г. – 1,2 тыс., 1989 г. – 1,2 тыс., 2002 г. – 0,8 тыс., 2010 г. – 0,6 тыс., 2020 г. – 0,3 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Елецкий составила 295 человек [3].

Населённый пункт возник как лагерное поселение в период строительства железнодорожной ветки Чум – Лабитнанги. 7 июля 1949 г. отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией и МО ГО «Воркута» [5].

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и коротким довольно холодным летом. Средняя годовая температура воздуха –5,8 °С. Средняя месячная температура января –20,6 °С, июля – +12,8 °С. Коэффициент континентальности климата – 50 %. Средняя многолетняя дата образования устойчивого снежного покрова – 20 октября, схода – 10 мая. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом – 203 дня, безморозного периода – 54 дня, периода активной вегетации – 45 дней. Сумма биологически активной температуры, превышающей +10 °С, – около 630 °С. Среднее годовое количество осадков – около 700 мм. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный. На широте Елецкого явление полярного дня наблюдается в течение 37 дней с 3 июня по 10 июля, период белых ночей – 93 дня с 5 мая по 6 августа.

По физико-географическому районированию Елецкий относится к Печорскому равнинному лесотундровому природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является ледниковая (моренно-холмистая) Печорская равнина. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Елец. Рельеф обладает всеми морфологическими признаками приречных областей. Почвенный покров образуют тундровые элювиально-глеевые почвы, которые подстилаются многолетнемерзлыми породами сплошного распространения. В окрестностях представлена растительность равнинных тундр. В районе посёлка выявлены месторождения каменного угля, строительного камня, глины и суглинков.

Елецкий находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Елецкого относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

Численность постоянного населения посёлка непрерывно падает после достижения максимальной людности в конце 1950-х гг. В период с 1959 по 2024 г. население посёлка сократилось в 10,7 раза (с 3,2 до 0,3 тыс. человек). С начала 1960-х гг. по настоящее время Елецкий входит в группу статистически малых посёлков городского типа (менее 3 тыс. человек).

В настоящее время посёлок сохраняет первоначальный профиль, связанный с обслуживанием железнодорожной линии Чум – Лабытнанги. Из промышленных предприятий имеется небольшая электростанция. Во время разработки карьера по добыче барита на Хойлинском месторождении на железнодорожной станции Елецкая действовал перегрузочный комплекс, который обслуживал АО «Хойлинский горно-обоганительный комбинат», занимавшийся добычей и обогащением баритов [8, с. 169].

По степени развития специализированных функций относится к числу однофункциональных центров транспортного профиля. Ведущие транспортные предприятия – железнодорожная станция Елецкая, локомотивное депо, 37 дистанция пути. В посёлке функционируют почтовое отделение связи, метеостанция, фельдшерско-акушерский пункт, магазины и столовая. Имеется средняя образовательная школа.

Заполярный – посёлок городского типа в составе административно-территориального образования город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией. Название поселения связано с понятием Полярный круг (Заполярный – (посёлок) за Северным полярным кругом) [4, с. 65]. Расположен на северо-востоке Печорской низменности. Расстояние от Заполярного до города Воркуты – 20 км, до ближайшей железнодорожной станции Мульда-Промышленная – 1,5 км, до столицы республики города Сыктывкара – 1053 км. Численность населения Заполярного по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 8,8 тыс. человек, 1970 г. – 9,7 тыс., 1979 г. – 7,9 тыс., 1989 г. – 7,7 тыс., 2002 г. – 4,7 тыс., 2010 г. – 1,9 тыс., 2020 г. – 0,5 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Заполярный составила 460 человек [3].

Возник в 1940–1950-х гг. как поселение при строительстве шахты № 27. Севернее этой шахты располагалась шахта № 26, к западу от которой возник недолго просуществовавший посёлок Западный. В 1955 г. был зарегистрирован как посёлок в составе Мульдинского поссовета. 30 ноября 1956 г. посёлок Заполярный отнесён к категории рабочих посёлков. В настоящее время входит в состав административной территории «Посёлок городского типа Комсомольский с подчинённой ему территорией» и МО ГО «Воркута» [5].

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и коротким довольно холодным летом с незначительным числом теплых дней. Средняя годовая температура воздуха –6,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –20,8 °С, июля – +11,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом составляет в среднем 205 дней, безморозного периода – 52 дня, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 43 дня. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный. Явление полярной ночи на широте Заполярного наблюдается в течение девяти дней с 17 по 26 декабря, полярного дня – 39 дней со 2 июня по 11 июля.

В физико-географическом отношении район Заполярного принадлежит к Предуральскому тундровому природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является довольно расчленённый рельеф Большеземельской тундры. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато в системе Гряды Чернова. Почвенный покров представлен тундровыми элювиально-глеевыми почвами, которые подстилаются многолетнемерзлыми породами сплошного распространения. В окрестностях посёлка встречается растительность равнинных тундр. В районе Заполярного выявлены месторождения каменного угля и песка.

Заполярный находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Воркуты относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

Численность постоянного населения посёлка непрерывно падает после достижения максимальной людности в конце 1960-х гг. В период между переписями 1959 и 1970 гг. людность посёлка увеличилась в 1,1 раза (с 8,8 до 9,7 тыс. человек), а с 1970 по 2024 г. снизилась в 19,4 раза (до 0,5 тыс.). В середины 1950-х до конца 1990-х гг. Заполярный входил в группу больших посёлков городского типа (5–9,9 тыс. человек), в первой половине нулевых годов XXI в. – в группу статистически средних (3–4,9 тыс. человек), а с 2005 г. по настоящее время – в группу малых посёлков городского типа (менее 3 тыс. человек).

В 1956–1965 гг. шахты № 26 и № 27 были реконструированы, а затем объединены в одну шахту № 27, которую в 1974 г. переименовали в шахту «Заполярная». В 1975 г. началось строительство крупнейшей в Печорском угольном бассейне Центральной обогатительной станции, которая была сдана в эксплуатацию в 1993 г. В 1997 г. шахта «Заполярная» заняла 8-е место среди 37 перспективных угольных шахт России, а в 2002 г. она была признана лучшей в ОАО «Воркутауголь» [8, с. 166]. В советский период работал разливающий цех ликёро-водочного завода.

Посёлок относится к числу однофункциональных центров промышленного профиля. Первоначальная промышленная специализация Заполярного, связанная с добычей каменного угля подземным способом и обогащением бурого угля, сохранится и в последующие годы. Ведущие предприятия посёлка – шахты «Заполярная» и «Северная»,

Центральная обогатительная фабрика «Печорская», являющиеся филиалами ОАО «Воркутауголь». Они имеют задел на многие десятилетия.

Расцвет посёлка пришёлся на конец 1980-х гг. В то время в посёлке функционировали Дом культуры с библиотекой, больница, поликлиника, станция скорой помощи, санаторий-профилакторий, многочисленные продуктовые и непродовольственные магазины, предприятия общепита, средняя общеобразовательная и восьмилетняя школы, вечерняя школа рабочей молодёжи, детская музыкальная школа, спорткомплекс, пять детских дошкольных учреждений. К настоящему времени в угасающем посёлке остались Дом культуры, библиотека, средняя общеобразовательная школа, детское дошкольное учреждение, а также несколько магазинов. Власти Воркуты планируют переселить оставшиеся семьи из посёлка и завершить так называемую программу управляемого сжатия, что позволит к 2025 г. полностью закрыть посёлок Заполярный.

Кожым – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Кожым с подчинённой ему территорией», в состав которой включён одноимённый посёлок городского типа, посёлки сельского типа Комаю, Лазурный и деревня Кожымвом. Населённый пункт назван по реке (по-коми «Кожым» означает «(покрытый) галечником», по-хантыйски – «моховой», «(река) со съедобными водорослями») [4, с. 75]. Расположен на крайнем востоке Печорской низменности в предгорьях Приполярного Урала на левобережье реки Кожым (правый приток реки Косью). Расстояние от Кожыма до города Инты – 54 км, до столицы республики города Сыктывкара – 738 км. Железнодорожная станция Кожим. Численность населения Кожыма по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 4,3 тыс. человек, 1970 г. – 0,7 тыс., 1979 г. – 0,8 тыс., 1989 г. – 0,7 тыс., 2002 г. – 0,1 тыс. В последующие годы постоянное население отсутствовало [3].

Населённый пункт возник на рубеже 1930–1940-х гг. в период строительства железнодорожной магистрали Котлас – Воркута как железнодорожная станция, возле которой вырос посёлок. В 1940-е гг. именовался Кожим-Уголь (Кожимуголь), означавшим «Кожимский угольный бассейн». 9 сентября 1954 г. населённый пункт был отнесён к категории рабочих посёлков с наименованием Кожим. После закрытия шахты посёлок получил нынешнее наименование – Кожым. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией и муниципального образования городской округ Инта [5].

Климат умеренно континентальный с суровой длительной зимой и коротким прохладным летом с незначительным числом теплых дней. Средняя годовая температура воздуха –2,5 °С. Средняя месячная температура января –20,2 °С, июля – +15,1 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом составляет 196 дней, безморозного периода – 60 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 55 дней. Среднегодовое количество осадков – 580 мм. Зимой преобладает циклональный тип погоды, летом – антициклональный. Явление полярного дня наблюдается в течение восьми дней с 18 по 26 июня.

В физико-географическом отношении район Кожыма входит в Печорский равнинный северотаёжный природно-территориальный комплекс. Основным геоморфологическим фоном является низменный рельеф сильно заболоченной Печорской равнины в пределах предгорной впадины, ограниченной с запада Грядой Чернышева, а с востока – увалами Предуралья. Подстилающая поверхность территории поселка образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Кожым. Почвенный покров образован аллювиальными болотными, лугово-болотными и глее-подзолистыми почвами. Встречается локальная многолетняя мерзлота в торфяниках. Растительность представлена березовыми, березово-еловыми и еловыми лесами, а также болотной флорой. В районе Кожыма выявлены месторождения каменного угля, природного газа, строительного камня и песчано-гравийного материала.

Кожым находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен районный коэффициент 1,5 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Кожыма относится к подзоне Субарктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфорта («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 8].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в середине 1960-х гг., после чего началось непрерывное сокращение его демографического потенциала. Наиболее резкое сокращение численности населения посёлка произошло в период с 1965 по 1970 г., когда число его жителей уменьшилось в 9 раз (с 5,4 до 0,6 тыс.). В последующие годы и до середины 1990-х гг. людность посёлка сохранялась на уровне 0,5–1,0 тыс. человек. В межпереписной период с 1989 по 2002 г. численность постоянного населения посёлка уменьшилась в 7 раз (с 0,7 до 0,1 тыс. человек). С середины 1960-х гг. до своего официального закрытия в начале нулевых годов XXI в. Кожым входил в группу статистически малых посёлков городского типа, а затем обезлюдел.

Первоначально поселение развивалось как железнодорожная станция, при которой возник шахтёрский посёлок. В последующие годы профиль посёлка неоднократно менялся. После закрытия угольной шахты, в первой половине 1960-х гг. горняки Кожыма были переведены на интинские шахты «Глубокою» и «Западною». С потерей основного градообразующего предприятия посёлок превратился в базу геологов Кожымской геолого-разведочной экспедиции, которая проводила геологоразведочные и добычные работы на территории Интинского района, связанные с кварцевым и камнецветным сырьём [8, с. 173]. В середине 1980-х гг. было принято решение о переводе

базы экспедиции в Инту. Вслед за этим Кожым стал базовым посёлком для золотодобытчиков Интинской геолого-разведочной экспедиции объединения «Полярноуралгеология» и старателей артели «Печора». В числе последних на территории посёлка действуют два небольших предприятия: производственный кооператив «Дружба» (добыча и обработка кварцитопесчаников) и ООО «Комиссар» (добыча декоративного и строительного известняка, гипса, мела и сланцев). Между тем в постсоветское время выдвигались инвестиционные проекты по использованию кварцитопесчаников Обе-иза при строительстве участка железной дороги на линии Обская – Бованенково и создания искусственных островов на континентальном шельфе Печорского моря, которые могли изменить судьбу Кожыма в лучшую сторону.

Согласно распоряжению Правительства РФ от 13 сентября 2004 г. посёлок был закрыт как неперспективный. Несмотря на отсутствие постоянного населения, пгт Кожым до сих пор не снят с учёта как населённый пункт.

Комсомольский – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Комсомольский с подчинённой ему территорией», в состав которой включены посёлки городского типа Заполярный, Комсомольский и Мульда. Назван в честь строителей – комсомольцев «Заполярной кочегарки» [4, с. 78]. Расположен на крайнем северо-востоке республики в 7 км от железнодорожной станции Мульда. Расстояние от Комсомольского до города Воркуты – 20 км, до железнодорожной станции Воркута – 23 км, до столицы республики города Сыктывкара – 1050 км. Численность населения Комсомольского по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 18,8 тыс. человек, 1970 г. – 17,1 тыс., 1979 г. – 14,9 тыс., 1989 г. – 14,8 тыс., 2002 г. – 4,0 тыс., 2010 г. – 1,0 тыс., 2020 г. – 0,1 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Комсомольский составила 128 человек [3].

Населённый пункт возник в 1940-е гг. 21 июня 1949 г. образован рабочий посёлок Комсомольский. В настоящее время входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией и муниципального образования городской округ Воркута [5].

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и коротким довольно холодным летом с незначительным числом теплых дней. Средняя годовая температура воздуха –6,1 °С. Средняя месячная температура января –20,8 °С, июля – +11,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом составляет в среднем 204 дня, безморозного периода – 52 дня, периода активной вегетации с температурой выше +10 ° – 43 дня. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный. На широте Комсомольского явление полярной ночи наблюдается в течение девяти дней с 17 по 26 декабря, полярного дня – 39 дней со 2 июня по 11 июля.

В физико-географическом отношении район Комсомольского входит в Предуральский тундровый природно-территориальный комплекс. Основным геоморфологическим фоном является довольно расчленённый рельеф Большеземельской тундры. Подстилающая поверхность территории поселка образована водораздельным плато в системе Гряды Чернова. Почвенный покров образован тундровыми элювиально-глеевыми почвами, которые подстилаются многолетнемерзлыми породами сплошного распространения. В окрестностях посёлка представлена растительность равнинных тундр. В районе Комсомольского выявлены месторождения каменного угля, песка и песчано-гравийного материала.

Комсомольский находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Комсомольского относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума к концу 1950-х гг. и с начала 1960-х г. непрерывно сокращает свой демографический потенциал. При этом в период между всеобщими переписями населения 1959 и 1979 гг. численность постоянного населения посёлка постепенно снизилась в 1,3 раза (с 18,8 до 14,9 тыс. человек). После стабилизации людности в 1980-е гг. на уровне 15–15,5 тыс. человек, произошло резкое падение в межпереписной период с 1989 и 2002 гг. в 3,7 раза (с 14,8 до 4 тыс. человек), за которым последовало очередное падение людности в 4 раза (с 4,0 до 1,0 тыс.) в межпереписной период с 2002 по 2010 г. и, наконец, двукратное падение людности в межпереписной период с 2010 по 2020 г. В 2021–2020 гг. людность посёлка составляла около 100 человек. С конца 1950-х до конца 1990-х гг. Комсомольский входил в группу крупных по людности посёлков городского типа (10–19,9 тыс. человек), во второй половине 1990-х гг. – в группу статистически больших (5–9,9 тыс.), в первой половине нулевых годов XXI в. – в группу средних (3–4,9 тыс.) и со второй половины нулевых годов XXI в. по настоящее время – в группу малых посёлков городского типа (менее 3 тыс.).

В 1944 г. на западном крыле Воркутского угольного месторождения были заложены три шахты нового поколения с вертикальными стволами вскрытия шахтных полей. В начале 1950-х гг. на территории вновь образованного поссовета действовали семь шахт (№ 17, 18, 19, 25, 26, 27 и 32) и совхоз «Западный». В 1975 г. шахты № 17 и № 18 объединены в одну шахту «Капитальная», а в 1976 г. к ним присоединили шахту № 25. Объединённое таким образом предприятие получило название шахта «Комсомольская». Со временем шахта «Комсомольская» получила известность как самая глубокая угольная шахта Заполярья: в рельсовом уклоне № 4 «бис» пласта Четвёртого

находится относительная отметка 1102,8 м. В нулевые годы в посёлке продолжала работать единственная шахта «Комсомольская» – филиал ОАО «Воркутауголь» [8, с. 165]. В настоящее время большинство работников этой шахты проживают в пгт Воргашор. При этом администрация Воркуты приняла решение полностью расселить пгт Комсомольский. В связи с этим были закрыты все объекты социальной инфраструктуры некогда процветавшего посёлка, в числе которых – Дом культуры, общеобразовательные школы, детская музыкальная школа, детские дошкольные учреждения, поликлиника, аптеки и магазины. Первоначально планировалось полностью переселить оставшихся жителей к концу 2022 г. Однако к намеченному сроку сделать это не удалось. Власти Воркуты планируют переселить оставшиеся семьи из посёлка и завершить так называемую программу управляемого сжатия, что позволит к 2025 г. полностью закрыть посёлок Комсомольский.

Мульда – посёлок городского типа в составе административно-территориального образования город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией. Название связано с геологическим термином (мульда – синклинальная складка с вершиной, направленной вниз – корытообразный прогиб пластов горных пород) [4, с. 107, 108]. Расположен на северо-востоке Печорской низменности. Расстояние от Мульды до города Воркуты – 26 км, до столицы республики города Сыктывкара – 1050 км. Железнодорожная станция Мульда-Промышленная. Численность населения Мульды по данным переписей 1959 г. – 3,1 тыс. человек, 1970 г. – 1,7 тыс., 1979 г. – 1,5 тыс., 1989 г. – 1,2 тыс., 2002 г. – 0,2 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Мульда составила 11 человек [3].

Населённый пункт возник в 1940-х гг. Статус посёлка городского типа получил 9 сентября 1954 г. В настоящее время входит в состав административной территории «Посёлок городского типа Комсомольский с подчинённой ему территорией» и МО ГО «Воркута» [5].

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и коротким довольно холодным летом с незначительным числом теплых дней. Среднегодовая температура воздуха –6,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –20,8 °С, июля – +11,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 203 дней, безморозного периода – 52 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 43 дней. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный. Явление полярной ночи на широте Мульды наблюдается в течение девяти дней с 17 по 26 декабря, полярного дня – 39 дней со 2 июня по 11 июля.

На основе физико-географического районирования территорию Мульды относят к Предуральскому тундровому природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является довольно расчленённый рельеф Большеземельской тундры. Подстилающая поверхность посёлка образована водораздельным плато в системе Гряды Чернова. Почвенный покров образован тундровыми элювиально-глеевыми почвами. Характерна локальная многолетняя мерзлота в горных породах. Представлена растительность равнинных тундр.

Посёлок находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Мульды относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфорта («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

После достижения максимальной людности в конце 1950-х гг. численность населения посёлка непрерывно снижается. В период между всеобщими переписями населения 1959 и 2002 гг. численность постоянного населения посёлка сократилась в 15,5 раза (с 3,1 до 0,2 тыс. человек), а к началу 2024 г. в нём насчитывалось всего 11 постоянных жителей. С начала 1960-х гг. до настоящего времени Мульда входит в группу статистически малых по людности посёлков городского типа.

В настоящее время Мульда сохраняет свой первоначальный профиль, связанный с обогащением каменного угля с близлежащих угольных шахт и транспортировкой по железной дороге обогащённого угля в другие регионы России [10, с. 38]. Трудоспособное население посёлка было в основном на предприятиях Мульдинского железнодорожного узла и Печорской центральной обогатительной фабрике, расположенной в посёлке городского типа Заполярный.

По степени развития специализированных функций Мульда относится к числу монофункциональных центров с профилирующей транспортной функцией. Несмотря на обезлюдение посёлка, железнодорожная станция Мульда продолжает выполнять роль основного пункта погрузки и отправления каменного угля из Воркутинского угледобывающего района.

Октябрьский – посёлок городского типа в составе административно-территориального образования город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией. Название посёлка символическое, связанное с Великой Октябрьской социалистической революцией [4, с. 118]. Расположен на северо-востоке Печорской низменности на левом берегу реки Воркуты (правый приток реки Усы). Расстояние от Октябрьского до города Воркуты – 9 км, до ближайшей железнодорожной станции Воркута – 13 км, до столицы республики города Сыктывкара – 1043 км. Численность населения Октябрьского по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 10,5 тыс. человек, 1970 г. – 6,9 тыс., 1979 г. – 5,2 тыс., 1989 г. – 3,7 тыс., 2002 г. – 0,7 тыс. В последующие годы постоянное население отсутствовало [3].

Населённый пункт возник как лагерное поселение в 1930–1940-х гг. 25 апреля 1946 г. официально зарегистрирован как рабочий посёлок Октябрьский. В начале 1949 г. Октябрьский поссовет включал посёлки 4-го района, шахт № 5, 6, 7, 12, 14, 29, 30, 32, шахтоуправления № 2, известкового завода, цементных заводов, Сырьягинский, Седловая, Хальмерью, Алцидинский, Северный район, 5-е отделение Печорстроя, отдельный лагерный пункт всех шахт и район 6-го отделения Печорстроя от посёлка Северного до реки Сырьяга. В 1956 г. в составе поссовета оставалась только железнодорожная станция Седловая, в 1960 г. – только рабочий посёлок Октябрьский. В 1968 г. в состав поссовета был включён посёлок Кирпичный, а с 1992 г. – посёлок Тью. В настоящее время входит в состав административной территории «Посёлок городского типа Северный с подчинённой ему территорией» и МО ГО «Воркута» [5].

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и коротким довольно холодным летом с незначительным числом теплых дней. Среднегодовая температура воздуха –6,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –20,8 °С, июля – +11,9 °С. Средняя дата установления снежного покрова – 19 октября, схода – 10 мая. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 204 дней, безморозного периода – 52 дней, периода активной вегетации +10 °С – 43 дней. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный. На широте Октябрьского явление полярной ночи наблюдается в течение девяти дней с 17 по 26 декабря, полярного дня – 39 дней со 2 июня по 11 июля.

По физико-географическому районированию территория Октябрьского относится к Предуральскому тундровому природно-территориальному комплексу. Основным геоморфологическим фоном является довольно расчлененный рельеф Большеземельской тундры. Подстилающая поверхность посёлка образована водораздельным плато в системе Гряды Чернова. Почвенный покров образуют аллювиальные болотные, лугово-болотные и эллювиально-глеевые почвы, которые подстилаются многолетнемерзлыми породами сплошного распространения. В окрестностях посёлка представлена растительность равнинных тундр. В районе Октябрьского выявлено месторождение каменного угля.

Октябрьский находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Октябрьского относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфорта («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в конце 1950-х гг., после чего началось непрерывное сокращение его демографического потенциала. В период между всеобщими переписями населения 1959 и 2002 гг. численность постоянного населения посёлка уменьшилась в 15 раз (с 10,5 до 0,7 тыс. человек). При этом наиболее резкое снижение людности произошло в 1990-е гг. в связи со свёртыванием экономической базы посёлка. Во второй половине 1950-х гг. Октябрьский входил в группу крупных по людности посёлков городского типа (10–19,9 тыс. человек), в 1960–1970-е гг. – в группу статистически больших (5–9,9 тыс.). С начала 1980-х до начала нулевых годов XXI в. – в группу малых посёлков городского типа (менее 3 тыс. человек), а затем обезлюдел но, несмотря на отсутствие постоянного населения, не снят с учёта как населённый пункт.

По степени развития специализированных функций Октябрьский относится к числу монофункциональных центров [10, с. 43]. В посёлке имела железнодорожная станция Лесная и отделение Аяч-Яга совхоза «Центральный». В настоящее время в посёлке отсутствуют промышленные производства.

Промышленный – посёлок городского типа в составе административно-территориального образования город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией. Название посёлка отражает его индустриальный профиль и трактуется как «перерабатывающий сырьё», «разрабатывающий недра» [4, с. 128]. Расположен в юго-восточной части Большеземельской тундры на левобережье реки Изьюрвож (правый приток реки Воркута). Расстояние от Промышленного до города Воркуты – 30 км, до ближайшей железнодорожной станции – 26 км, до столицы республики города Сыктывкара – 1056 км. Численность населения Промышленного по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 15,9 тыс. человек, 1970 г. – 13,0 тыс., 1979 г. – 10,3 тыс., 1989 г. – 8,5 тыс., 2002 г. – 1,2 тыс. В последующие годы постоянное население отсутствовало [3].

Населённый пункт возник в конце 1940-х – начале 1950-х гг. как посёлок в составе Северного поссовета. 30 ноября 1956 г. посёлок Промышленный отнесён к категории рабочих посёлков. В 2007 г. посёлок был официально закрыт. В настоящее время входит в состав административной территории «Посёлок городского типа Воргашор с подчинённой ему территорией» и МО ГО «Воркута» [5].

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и коротким довольно холодным летом с незначительным числом теплых дней. Среднегодовая температура воздуха –6,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –20,8 °С, июля – +11,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 204 дней, безморозного периода – 52 дней, периода активной вегетации с температурой выше +10 °С – 43 дней. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный. На широте Промышленного полярная ночь устанавливается с 17 по 26 декабря (девять дней), полярный день – со 2 июня по 11 июля (39 дней).

В физико-географическом отношении территорию Промышленного включают в Предуральский тундровый природно-территориальный комплекс. Основным геоморфологическим фоном является довольно расчлененный рельеф Большеземельской тундры. Подстилающая поверхность поселка образована долиной реки Изьюрвож. Почвенный покров образован тундровыми элювиально-глеевыми почвами, которые подстилаются многолетне-мерзлыми породами сплошного распространения. В окрестностях поселка представлена растительность равнинных тундр. В районе Промышленного выявлены месторождения каменного угля, известняков, строительного камня и песчано-гравийного материала.

Промышленный находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Промышленного относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

На первом этапе существования посёлка, когда началось строительство шахты «Центральная», большинство его жителей составляли заключённые, привезённые сюда из Западной Украины и Литовской ССР. Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в конце 1950-х гг., после чего началось непрерывное сокращение его демографического потенциала. В период между всеобщими переписями населения 1959 и 2002 гг. численность постоянного населения посёлка уменьшилась в 13,2 раз (с 15,9 до 1,2 тыс. человек). При этом наиболее резкое снижение людности произошло в 1990-е гг. в связи со свёртыванием экономической базы посёлка. С середины 1950-х гг. до 1984 г. Промышленный входил в группу крупных по людности посёлков городского типа (10–19,9 тыс. человек), с 1985 до 2000 г. – в группу статистически средних (5–9,9 тыс.), с начала нулевых годов XXI в. – в группу малых посёлков городского типа (менее 3 тыс.). В 2007 г., когда было принято решение об официальном закрытии посёлка, в нём насчитывалось 450 жителей. Два года спустя в посёлке ещё оставались несколько жителей. Однако к концу нулевых годов Промышленный окончательно обезлюдел.

Со времени основания посёлок развивался как центр добычи каменного угля. История этого посёлка тесно связана с функционированием шахты «Центральная», а также шахт «Промышленная» и «Юр-Шор» [10, с. 168]. Шахта «Центральная» была заложена в 1948 г. и введена в эксплуатацию в 1954 г. Долгие годы она являлась ведущим промышленным предприятием посёлка [10, с. 43]. Во времена расцвета посёлка здесь имелись теплица, Дом культуры, средняя общеобразовательная школа, бассейн, баня, сауна, прачечная, магазины, ресторан и столовые. Однако после аварии 18 января 1998 г. на добычном участке № 4, когда погибли 27 горняков, работа на шахте «Центральная» была прекращена. После этого посёлок начал приходить в упадок и терять население. Вскоре в соответствии с Программой реструктуризации угольной отрасли Печорского угольного бассейна шахта «Центральная» была окончательно закрыта. Вслед за потерей своего градообразующего предприятия прекратили существование все остальные организации и учреждения непромышленной сферы, а его жители переселены в Воркуту и пгт Северный. Несмотря на отсутствие постоянного населения, пгт Промышленный до сих пор не снят с учёта как населённый пункт.

Северный – посёлок городского типа, административный центр административной территории «Посёлок городского типа Северный с подчинённой ему территорией», в состав которой включены посёлки городского типа Октябрьский и Северный. Название посёлка трактуется как «расположенный на Севере» [4, с. 135]. Он находится к северу от города Воркуты в юго-восточной части Большеземельской тундры на правом берегу устья реки Нгаяцяха (Ыджьюрвож) в месте её впадения в реку Воркуту. Расстояние от Северного до Воркуты – 14 км, до ближайшей железнодорожной станции Воркута – 17 км, до столицы республики города Сыктывкара – 1048 км. Численность населения Северного по данным всеобщих переписей населения 1959 г. – 15,6 тыс. человек, 1970 г. – 15,3 тыс., 1979 г. – 17,2 тыс., 1989 г. – 20,4 тыс., 2002 г. – 12,0 тыс., 2010 г. – 9,0 тыс., 2020 г. – 3,7 тыс. На 1 января 2024 г. численность населения пгт Северный составила 3680 человек [3].

Населённый пункт возник в первой половине 1940-х гг. в связи со строительством угольной шахты. На карте 1945 г. обозначен как Пятый район. В 1949 г. посёлки шахт № 7, 9, 12, 14 и посёлок Северного района относились к рабочему посёлку Октябрьский. 9 октября 1954 г. официально зарегистрирован рабочий посёлок Северный и выделен из Октябрьского поссовета как самостоятельная административно-территориальная единица. В 1976 г. в состав посёлка городского типа Северный включён посёлок Аяч-Ага, а в 2002 г. – пгт Цементнозаводский. В настоящее время пгт Северный входит в состав административно-территориального образования город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией и МО ГО «Воркута» [5].

Климат субарктический с очень суровой длительной зимой и коротким довольно холодным летом с незначительным числом теплых дней. Среднегодовая температура воздуха –6,1 °С. Средняя месячная температура воздуха января –20,8 °С, июля – +11,9 °С. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом достигает 204 дней, безморозного периода – 52 дней, периода активной вегетации +10 °С – 43 дней. Среднегодовое количество осадков превышает 600 мм [6, с. 16–17]. Зимой господствует циклональный тип погоды, летом – антициклональный. На широте Северного явление полярной ночи наблюдается в течение девяти дней с 17 по 26 декабря, полярного дня – 39 дней со 2 июня по 11 июля.

По физико-географическому районированию Северный относится к Предуральскому тундровому природно-территориальному комплексу [11, с. 8–9, 14–15, 18–23]. Основным геоморфологическим фоном является довольно расчленённый моренно-холмистый рельеф Большеземельской тундры. Подстилающая поверхность территории посёлка образована водораздельным плато и террасированной долиной реки Воркуты. Почвенный покров образован аллювиальными болотными, лугово-болотными и тундровыми элювиально-глеевыми почвами, которые подстилаются многолетнемерзлыми породами сплошного распространения. Представлена растительность равнинных тундр. В районе Северного выявлены месторождения каменного угля, известняка и доломитов, строительного камня и песчано-гравийного материала.

Северный находится в подзоне Дальнего Севера, в районе Крайнего Севера, где установлен единый районный коэффициент 1,6 [6, с. 48]. По суровости природных условий для проживания пришлого населения район Северного относится к подзоне Арктики, которая входит в состав территории I зоны дискомфортности («Арктический Север»), отличающейся абсолютно дискомфортными условиями [7, с. 7].

Со времени образования населённого пункта его людность непрерывно росла и достигла исторического максимума в конце 1980-х гг., после чего началось непрерывное сокращение численности населения. В период между переписями населения 1959 и 1989 гг. численность населения посёлка постепенно увеличилась в 1,4 раза (с 15,6 до 20,4 тыс. человек), а в период с 1989 по 2024 г. сократилась в 5,5 раза (до 3,7 тыс. человек). При этом наиболее резкое снижение людности наблюдалось с 2017 г., когда всего за три года численность населения посёлка уменьшилась в 2,3 раза (с 8,4 до 3,7 тыс. человек) и с начала нулевых годов XXI в. стабилизировалась.

В 1947 г. была сдана в эксплуатацию шахта «Аяч-Яга». В 1955–1956 гг. введены в строй энергоблоки Воркутинской ТЭЦ-2. Посёлки при шахтах застраивались на удалении от шахт и начинались с деревянных барачных. В 1951 г. в посёлке построено первое монументальное каменное здание – Дворец культуры, в котором также размещался поссовет. В результате групповой реконструкции шахт № 5 и № 7 и объединения шахтных полей шахт № 5, № 6 и № 7 в 1969 г. образована шахта «Северная», а в начале 1970-х гг. введена в строй обогатительная фабрика шахты. С включением в состав Северного в 2002 г. пгт Цементнозаводского, возникшего в связи со строительством первого и единственного в республике цементного завода, он стал специализироваться также на производстве строительных материалов. Некоторое время ОАО «Воркутинский цементный завод» и завод железобетонных изделий оставались поставщиками цемента, баритового порошка, извести, минеральной ваты, щебня и железобетонных конструкций для строительных организаций не только Воркуты, но и других городов и районов республики [10, с. 46]. Однако затем эти предприятия были закрыты.

В настоящее время ведущими промышленными предприятиями посёлка являются шахты «Северная» и «Аяч-Яга» – филиалы ОАО «Воркутауголь», имеющие перспективу по добыче каменного угля на ближайшие 50–60 лет, а также Воркутинская ТЭЦ-2. На шахте «Северная» имеется единственная в СНГ установка, где для сушки каменного угля используется попутный метан из угольных пластов [8, с. 165].

В Северном размещена мужская колония-поселение КП-22 УФСИН по Республике Коми. В посёлке функционируют почтовое отделение связи, поликлиника, врачебная амбулатория, аптека, магазины, кафе и столовая. Имеются Дом культуры, библиотека, средняя общеобразовательная школа, детское дошкольное учреждение. Посёлку Северный, наряду с городом Воркутой и пгт Воргашор, власти Воркуты отвели роль одного из базовых поселений для переселения жителей закрывающихся посёлков в ходе реализации так называемой программы управляемого сжатия.

Литература и источники

1. Республика Коми. Административно-территориальное деление на 1 августа 1992 года. Издание пятое. – Сыктывкар, 1992. – С. 40, 44.
2. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2006 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2006. – С. 40, 44.
3. Численность постоянного населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января 2024 г. – М.: Росстат, 2024. – С. 22–24.
4. Топонимия Республики Коми. Словарь-справочник / сост. А. П. Афанасьев. – Сыктывкар: Коми книжное издательство, 1996. – 208 с.
5. Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2017 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2017. – 278 с.
6. Обедков А. П. Республика Коми. – Сыктывкар, 1995. – 78 с.
7. Хозяйственные системы Севера в национальной экономике. – Апатиты: Изд-во Кольского НЦ РАН, 1997. – 100 с.
8. Обедков А. П. Общественная география Республики Коми. Книга 2. – Сыктывкар: КРИПО и ПК, 2007. – 159 с.
9. Обедков А. П. Города Республики Коми: история, география, экономика. – Сыктывкар: КГПИ, 2000. – 88 с.
10. Обедков А. П. Посёлки городского типа Республики Коми. Социально-экономико-географический справочник. – Сыктывкар: Государственный Совет Республики Коми, 1999. – 128 с.
11. Географический атлас Республики Коми / авт.-сост.: А. П. Обедков, П. А. Окатов. – М.: Дрофа; ДиК, 1997. – 32 с.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Формирование территориальной структуры населения региона представляет собой взаимосвязанные процессы эволюции поселенческой сети и трансформации системы расселения, определяющие динамику численности и сдвиги в размещении населения. Особенности формирования территориальной структуры населения региона в условиях Севера имеют свою специфику, которая хорошо просматривается на примере Республики Коми как типичного северного региона с длительной историей хозяйственного освоения, заселения и обживания. Среди ключевых факторов, оказавших определяющее влияние на формирование территориальной структуры населения региона, следует назвать характер использования природно-ресурсного потенциала территории и сложившуюся на его основе специализацию регионального хозяйственного комплекса, направленность миграционных процессов и темпы урбанизации, степень урбанизированности и заселённости территории.

Со времени возникновения первых стационарных поселений и до настоящего времени в пределах региона преобладают сельские населённые пункты, которые возникли в соответствии с закономерностями природной зональности как промыслово-сельскохозяйственные поселения северного долинного типа. Значительное влияние на их людность и сельскохозяйственный профиль оказал характер северного землевладения, обусловивший мелкоселенность, дисперсность и разреженность сельской поселенческой сети на большей части территории республики. Наиболее стабильными компонентами региональной системы сельского расселения являются поселения агропромышленного профиля, представленные сельскими населёнными пунктами сельскохозяйственной и аграрно-индустриальной специализации. На их долю приходится 3/4 всех сельских населённых пунктов с постоянным населением и около 70 % административных центров сельских поселений республики. Помимо постоянных сельских населённых пунктов, в сельской поселенческой сети региона представлены временные и сезоннообитаемые посёлки, связанные с туристским и рекреационным обслуживанием населения, а также с использованием сельскохозяйственных и охотничьих угодий, удалённых от населённых пунктов стационарного типа.

Отличительной особенностью сельского расселения населения республики является повышенная доля сельских населённых пунктов, жители которых заняты преимущественно несельскохозяйственными видами деятельности в горнодобывающей промышленности, строительстве, геологоразведке, лесном и промысловом хозяйстве, на транспорте, обслуживании туристических баз и мест отдыха горожан. Самыми распространёнными среди сельских населённых пунктов несельскохозяйственного профиля являются лесные посёлки. В советский период лесные посёлки были наиболее динамичными элементами сельской поселенческой сети в связи с большой зависимостью от лесосырьевой базы. Однако в постсоветский период их число стабилизировалось. Ныне на долю лесных посёлков приходится примерно четверть сельских населённых пунктов и более трети сельских жителей республики. Средняя людность лесных посёлков примерно в 1,5 раза выше среднего размера сельского населённого пункта сельскохозяйственной специализации.

Ведущую роль в формировании и развитии региональной сельской поселенческой сети играют складывающиеся в экономической сфере формы организации сельскохозяйственного производства. Перестройка сельской местности в советский период стала следствием процессов социалистической индустриализации сельскохозяйственного производства, которые сопровождались внедрением более прогрессивных систем земледелия, кооперации и механизации сельскохозяйственного производства. Создание укрупнённых форм сельскохозяйственного производства в виде крупных государственных и кооперативных предприятий способствовало укрупнению сельской поселенческой сети и концентрации сельского населения в центральных поселениях.

В рамках проводимой аграрной политики государства осуществлялась целенаправленная трансформация сельского расселения. Социально-экономические факторы во взаимодействии с демографическими процессами определили характер динамики численности и плотности сельского населения, количество и густоту сельских населённых пунктов. Устойчивый рост численности сельского населения Коми АССР на протяжении всего советского периода сопровождался увеличением числа и людности сельских населённых пунктов. Между тем частые и не всегда оправданные административно-территориальные преобразования советского времени вызывали не-

стабильность низовых административных центров сельских территорий и ослабление устойчивости зависимых от них сельских расселенческих структур. Усилившаяся в постсоветский период депопуляция сельского населения региона сопровождается деградацией сельской поселенческой сети, которая проявляется в устойчивом снижении числа и людности сельских населённых пунктов. К настоящему времени Республика Коми миновала пик деструктивных процессов в сельском расселении населения. После упразднения большинства неперспективных малолюдных сельских населённых пунктов в большинстве районов республики наблюдается относительная стабилизация сельской поселенческой сети.

В последние десятилетия в республике набирает силу процесс сельского агломерирования, проявляющийся в стягивании населения в более крупные сельские населённые пункты и повышении их роли в системе сельского расселения. В территориальной организации сельской местности ведущую роль играют сёла – административные центры районов, в которых постепенно концентрируется сельское население района. Особую роль в системе сельского расселения играют сельские населённые пункты, совмещающие административные и организационно-хозяйственные функции. Примерно каждый четвертый сельский населённый пункт является местом размещения сельской администрации и выполняет роль местного центра в локальной системе расселения населения.

В числе негативных тенденций в развитии сельского расселения региона в последние три десятилетия следует отметить усиление процесса обезлюдения населённых пунктов. В период между переписями населения 1989 и 2020 гг. число безлюдных сельских населённых пунктов увеличилось в республике с 9 до 64, или в 7,1 раза. Помимо ликвидации неперспективных населённых пунктов, в регионе практикуется их административное объединение или включение неперспективных населённых пунктов в черту городов, посёлков городского и сельского типов. При этом основная часть сельских населённых пунктов, потерявших своё население, была упразднена в связи со значительным удалением от административных, производственных и иных местных административных центров или отсутствием с ними круглогодичной транспортной связи.

Сложившаяся региональная система сельского расселения населения отличается большой инерционностью. В перспективе она сохранит сложившиеся в предыдущие десятилетия черты и особенности, обусловленные зональными и региональными особенностями, природно-климатическими условиями зоны рискованного земледелия и преимущественно индустриальным типом ресурсного освоения северных территорий. С учётом наметившихся тенденций развития сельского расселения населения важнейшим направлением его дальнейшего регулирования должно стать формирование центров групповых систем населённых мест из числа наиболее перспективных сельских населённых пунктов путём повышения уровня их функциональности и комплексности социально-экономического развития, концентрации населения и предприятий культурно-бытового обслуживания.

Городская поселенческая сеть региона возникла несколько столетий спустя после появления первых сельских населённых пунктов. Она начала формироваться с появлением в 1929 г. второго городского населённого пункта – рабочего посёлка Ньючим, и достигла своего расцвета к концу советского периода. В истории формирования городской поселенческой сети и городского расселения населения в границах современной территории Республики Коми чётко прослеживаются доиндустриальный, индустриальный и постсоветский периоды, отразившие принципиальные изменения характера промышленного освоения и уровня урбанизации населения этого региона.

В доиндустриальный период, завершившийся во второй половине 1920-х гг., на территории Коми края был образован город Усть-Сысольск, который оставался единственным городом в регионе с 1780 до 1943 г., когда статус города получили Воркута и Ухта. В индустриальный период освоения региона, продолжавшийся до начала 1990-х гг., сформировалась современная система городского расселения населения. Наиболее динамичное развитие городской поселенческой сети Республики Коми наблюдалось на послевоенном этапе с 1946 по 1991 г., когда было образовано 53 рабочих посёлка, из которых семь – преобразованы в города (Печора, Инта, Сосногорск, Микунь, Вуктыл, Усинск, Емва). К концу советского периода городская поселенческая сеть Коми АССР достигла максимальной величины за всю историю её формирования и включала 10 городов и 47 посёлков городского типа. Основной тенденцией постсоветского периода формирования городской поселенческой сети стала её деградация за счёт свёртывания сети посёлков городского типа и непрерывного снижения численности постоянного населения городских населённых пунктов всех групп людности. К настоящему времени в Республике Коми насчитывается 10 городов и 29 посёлков городского типа, из которых четыре не имеют постоянного населения.

Контрастность природных условий и богатство природно-ресурсного потенциала территории республики предопределили типологическое разнообразие городских и сельских населённых пунктов, которые представлены здесь всеми основными категориями людности и функционально-генетическими типами, характерными для северных территорий России. Комплексная типология населённых пунктов с учётом их людности, экономико-географического положения, места в территориальном разделении труда, генетических признаков, степени развития специализированных функций, уровня функциональности и адаптивности структуры экономики, позволяет наметить перспективы и основные направления их дальнейшего развития.

Существующие проблемы развития городских населённых пунктов во многом обусловлены особенностями их транспортно-географического положения и транспортной доступности, характером экономико-демографической обстановки и динамики демографических процессов, наличием на их территории действующих предприятий

материального производства и организаций социальной сферы, возможности для создания новых производств и замещения функций. В зависимости от этого в составе городских населённых пунктов Республики Коми выделяются города и посёлки городского типа с высоким, средним и низким потенциалами и перспективами развития. Ожидается, что именно за счёт последних городская поселенческая сеть сократится примерно до 28–30 городских населённых пунктов, в числе которых останутся 10 городов и 18–20 посёлков городского типа.

Значительное влияние на характер трансформации региональной и локальных систем расселения населения Республики Коми оказывало реформирование административно-территориального и муниципального устройства, которое осуществлялось в рамках действовавшего законодательства СССР и РСФСР, Коми АССР и Республики Коми. Основы современного административно-территориального деления Республики Коми были заложены реформой 1923–1929 гг., сменившей уездно-волостное деление на районы и сельсоветы. В последующие десятилетия в регионе неоднократно возникала необходимость реформирования сложившегося административно-территориального деления в связи с совершенствованием развития и размещения производительных сил, перестройкой системы территориального управления экономикой и местного самоуправления. В советский период основными факторами реформирования административно-территориального устройства республики были коллективизация и колхозно-совхозное строительство, индустриализация и хозяйственное освоение территории, перестройка системы территориального управления экономикой и местного самоуправления, а в постсоветский период – реформы муниципального управления и деградация поселенческой сети. В зависимости от целей реформирования административно-территориального деления республики на отдельных этапах осуществлялось слияние или разукрупнение административно-территориальных единиц. В советский период ведущей тенденцией реформирования административно-территориального деления было разукрупнение ранее созданных административно-территориальных единиц, в постсоветский период – слияние и укрупнение. Действующее административно-территориальное деление Республики Коми в основном справляется с возложенными на него функциями и потому не требует радикального реформирования. Новые возможности для него открыли реализация Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (2003) и Закона Республики Коми «О территориальной организации местного самоуправления в Республике Коми» (2005).

Использование водных путей судоходных рек Печорского и Вычегодского бассейнов, ввод в эксплуатацию Печорской железнодорожной магистрали с её шестью ответвлениями на Лабитнанги, Усинск, Троицко-Печорск, Тиман, Кослан и Сыктывкар, трубопроводов и автомобильных дорог, расходящихся от основных центров промышленного освоения территории, способствовали формированию в регионе групповых форм расселения населения, которым во многом ещё только предстоит стать полноценными групповыми системами расселения населения. Основным препятствием для всестороннего и планомерного развития групповых форм расселения населения по-прежнему остаётся недостаточная обеспеченность территории республики наземными транспортными коммуникациями круглогодичного функционирования (прежде всего развитой сетью автомобильных дорог) и необходимым уровнем культурно-бытового обслуживания населения региона.

Ведущую роль в формировании региональной системы расселения играют Сыктывкарско-Микуньская, Ухтинско-Сосногорская, Печорско-Усинская и Воркутинско-Интинская системы группового расселения населения республиканского значения. Каркас формирующейся региональной системы группового расселения населения составляют города и центры административно-территориальных и муниципальных образований республики вместе с соединяющими их железными и автомобильными дорогами. Наиболее близки к завершению формирования Сыктывкарская, Воркутинская и Ухтинская групповые системы населённых мест, ядрами которых являются соответствующие городские агломерации. Зрелость их развития подчёркивают устойчивые производственные, трудовые, транспортные и культурно-бытовые связи, сложившиеся на основе межселенной интеграции населённых мест. В то же время на начальной стадии формирования межселенных связей находятся Печорская, Усинская, Интинская, Вуктыльская, Емвинская и Микуньская групповые системы населённых мест. Основным препятствием для всестороннего и планомерного развития региональной и локальных систем расселения населения по-прежнему остаётся низкий уровень транспортной освоенности и недостаточная обеспеченность территории республики наземными транспортными коммуникациями круглогодичного функционирования.

Сложившиеся и формирующиеся системы расселения населения Республики Коми различаются своей таксономией и типом, который характеризуется специфическим взаимодействием природы, населения и хозяйства. В формировании региональной системы расселения населения ведущую роль играют структурно-производственные, инфраструктурно-транспортные, природные и этнодемографические факторы, в то время как в развитии локальных систем расселения населения на первый план выходят природно-ресурсные, архитектурно-расселенческие, санитарно-гигиенические и социально-экологические факторы. Характерной чертой малонаселённых территорий Республики Коми остаётся периферийность, которая ещё более усилилась в пореформенный период. Следствием усиления этого процесса являются интенсивное сжатие территории активного экономического освоения, концентрация населения в центральных поселениях и административных центрах, укрупнение и уплотнение локальных систем расселения за счёт переселения населения из проблемных населённых пунктов, нарастание контрастности поселений по потенциалу и перспективам развития.

Со времени начала активизации промышленного освоения региона в 1930-х гг. и практически до конца 1980-х гг. для территориальной организации региональной системы расселения Республики Коми была характерна нарастающая централизация, которая проявлялась в непрерывном росте численности городского населения, числа и людности городских населённых пунктов. В связи с изменением соотношения численности городского и сельского населения, а также характера взаимной динамики городских населённых пунктов в начале 1990-х гг. произошла смена тенденций развития региональной системы расселения населения. Начавшаяся в постсоветский период децентрализация расселения населения отчётливо проявляется в уменьшении коэффициента контрастности городских населённых пунктов. Однако, несмотря на нарастание процесса децентрализации, в региональной системе расселения населения наблюдается усиление её строгости, регулярности и систематизации за счёт укрупнения населённых пунктов и вовлечения в сферу их влияния подсистем расселения населения более низкого таксономического ранга.

Наметившиеся тенденции децентрализации и систематизации должны быть учтены при прогнозировании развития региональной и локальных систем расселения населения. Дальнейшее совершенствование региональной системы группового расселения населения во многом будет зависеть от параметров дальнейшего демографического и социально-экономического развития Республики Коми. Оно должно осуществляться на основе комплексного подхода с учётом адаптации расселения к наметившимся структурным преобразованиям в региональной экономике, перспектив роста численности населения, эффективного использования трудовых ресурсов, решения задач интеграции и многоуровневой организации сети населённых мест, создания и сохранения благоприятной экологической ситуации в регионе.

Выявленные городские агломерации во многом отражают основные черты территориального распределения главных центров урбанистической концентрации населения и могут быть использованы для уточнения схемы социально-экономического районирования территории региона. Городские агломерации сохраняют за собой роль ведущих организующих центров пространственного развития и расселения населения, полюсов роста и модернизации региона. На немногочисленные городские агломерации республики возложена задача усиления регулярности региональной и локальных систем городского расселения. Стратегия их дальнейшего устойчивого развития должна быть нацелена на восстановление положительной динамики демографических процессов, улучшение качества жизни населения, сохранение и восстановление региональных экосистем, ограничение вредного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую природную среду и её рациональное использование в интересах настоящего и будущего поколений.

Современные процессы урбанизации способствовали перерастанию точечных форм городского и сельского расселения в групповые системы населённых мест. Некоторые из них могут превратиться в довольно обширные функционально-пространственные ареалы концентрации населения и разнообразных видов экономической деятельности, предъявляющие более сложные требования к механизмам управления ими. Такая групповая форма территориальной организации населения по традиции именуется городской агломерацией. Эта урбанистическая система расселения населения имеет естественный и самоорганизующийся характер, который должен поддерживаться целенаправленной деятельностью властей и бизнес-структур по созданию общей инфраструктуры агломерации.

В постсоветское время проблемы социально-экономического развития городских агломераций приобрели актуальность в рамках постиндустриальной трансформации экономики, урбанизации и расселения населения. В условиях курса на модернизацию и инновационный сценарий развития агломерирование становится ключевым инструментом развития северных территорий, создающим более комфортную среду для появления новых видов экономической деятельности, повышения уровня занятости и качества жизни населения. Это позволит сформировать городскую агломерацию как единое административно-правовое, природно-экологическое, социально-экономическое и инвестиционное пространство с общей инфраструктурой и единой схемой развития.

В ближайшей перспективе расселение населения в Республике Коми сохранит сложившиеся в предыдущие десятилетия черты и особенности, связанные с низкой плотностью населения, недостаточной развитостью транспортных коммуникаций круглогодичного функционирования, редкой сетью городских и сельских населённых пунктов, преобладанием в составе сельских населённых пунктов поселений северного долинного типа и повышенной долей сельских населённых пунктов несельскохозяйственного профиля, крайне слабым уровнем развития элементов социальной инфраструктуры. В этой связи основные мероприятия по развитию сложившейся региональной системы расселения должны быть направлены на реализацию широких социальных, экономических и градостроительных программ различного уровня, предусматривающих решение задач интеграции и многоуровневой организации сети населённых мест в целях создания благоприятной и комфортной жизненной среды, повышения уровня жизни и социально-культурного обслуживания населения. С учётом наметившихся тенденций децентрализации и систематизации региональной поселенческой сети важнейшим направлением её дальнейшего совершенствования должно стать формирование опорного каркаса расселения населения и центров групповых систем населённых мест из числа наиболее перспективных городских и сельских населённых пунктов путём повышения уровня функциональности и комплексности их социально-экономического развития, концентрации в них населения и предприятий культурно-бытового обслуживания.

Закономерности и тенденции эволюции поселенческой сети и систем расселения населения необходимо учитывать при разработке документов территориального планирования и обосновании направлений градостроительной и городской политики. Они должны осуществляться с учётом повышения роли процесса агломерирования производства и населения по мере развития производительных сил; нарастания поляризации урбанизированных территорий; ориентации на саморазвитие и повышение эффективности использования потенциала больших городов; трансформации функциональной структуры городов в рамках постиндустриального перехода; укрепления опорного каркаса расселения населения.

Дальнейшее совершенствование городской поселенческой сети республики будет зависеть от параметров демографического и социально-экономического развития Республики Коми. Оно должно быть направлено прежде всего на укрепление опорного каркаса расселения населения и осуществляться на основе комплексного подхода с учётом адаптации расселения к наметившимся структурным преобразованиям в региональной экономике, перспектив изменения численности населения и эффективного использования трудовых ресурсов, решения задач интеграции и многоуровневой организации сети населённых мест, создания и сохранения благоприятной экологической ситуации в регионе.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

Хронология формирования региональной поселенческой сети по году основания или первого упоминания населённого пункта в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями

Год	Хронологический перечень населённых пунктов по году основания или первого упоминания
1	2
Город республиканского значения Сыктывкар с подчинённой ему территорией	
1586	Погост Усть-Сысола
1949	пст Верхний Мыртыю
1956	пст Трехозерка
1990	пст Выльтыдор
Город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией	
1904	д Елец, д Никита
1931	посёлок Рудник
1956	пст Юршор
1966	пст Сейда, пст Хановой
1976	пст Мескашор
1993	пст Сивомаскинский
Город республиканского значения Вуктыл с подчинённой ему территорией	
1719	д Савинобор
1784	с Подчерье, пст Усть-Соплеск, д Усть-Щугер
1843	с Дутово, д Усть-Воя
1939	пст Лемты, пст Лемтыбож
1956	пст Шердино
1958	пст Кырта
Город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией	
1859	с Косьювом, д Роговая
1864	д Адзьва
1871	с Петрунь
1879	с Адзьвавом
1892	пст Кочмес, д Ягъель
1904	д Епа, д Топши, пст Фион, д Ярпияг
1909	д Абезь
1917	д Кожымвом
1956	пст Кочмес
1965	пст Лазурный
1970	пст Костюк
1976	пст Комаю, пст Юсьтыдор
1978	пст Уса
1991	пст Абезь
Город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией	
1776	д Аранец
1784	д Даниловка
1795	д Усть-Кожва
1843	д Конецбор, пст Красный Яг, с Соколово

1	2
1859	д Медвежская
1898	д Бызовая, д Родионово
1920	д Уляшево
1930	пст Кедровый Шор
1931	д Песчанка
1949	пст Белый Ю
1956	пст Рыбница
1959	пст Зеленоборск
1960	пст Причал, пст Трубоседьель
1962	с Приуральское
1965	пст Луговой, пст Озёрный
1966	пст Талый
1977	пст Чикшино
1978	пст Мишяг
1980	пст Набережный
1996	пст Берёзовка
1997	пст Каджером
1999	пст Косью
2000	пст Сыня
Город республиканского значения Сосногорск с подчинённой ему территорией	
1836	д Пожня, с Усть-Ухта
1843	д Аким, д Винла, д Порожск
1916	д Крутая
1941	пст Керки
1948	пст Верхняя Омра, пст Конашгёль
1949	пст Малая Пера
1956	пст Дорожный
1959	пст Вис, пст Иван-Ёль
1965	пст Верхнеижемский, пст Поляна
1966	пст Нефтепечорск
1976	пст Льяаель
1992	пст Ираель
Город республиканского значения Усинск с подчинённой ему территорией	
1782	с Колва, с Усть-Уса
1843	с Усть-Лыжа
1845	д Акись
1859	д Новикбож
1871	с Мутный Материк
1889	д Захарвань
1891	д Денисовка
1903	д Сынянырд
1904	с Щельябож
1905	д Пракскан
1917	д Кушшор
1939	д Васькино
1978	д Возей, пст Приполярный
1984	пст Мичаэль, пст Усадор
1998	пст Верхнеколвинск
Город республиканского значения Ухта с подчинённой ему территорией	
1782	с Кедвавом, д Поромес
1835	д Изваиль, д Лайково
1949	пст Гэрдьель, пст Тобысь
1960	пст Седью
1970	пст Изьюр
1976	пст Кэмдин
1979	д Гажаяг
1989	пст Нижний Доманик, пст Первомайский
2005	пст Весёлый Кут
Ижемский район	
1576	с Ижма

1	2
1782	д Большое Галово, с Брыкаланск, д Гам, д Диюр, д Картаэль, с Кельчиюр, с Краснобор, д Ласта, д Малое Галово, с Сизябск
1816	д Усть-Ижма
1835	с Мохча
1843	д Щель
1851	с Кипиево
1858	д Васильевка
1859	д Бакур, д Брыка, д Варыш, д Ёль, д Косьёль
1873	д Вертеп
1879	д Чика
1897	с Няшабож
1905	д Черкабож
1920	д Пустыня
1926	д Пиль-Егор
1939	д Константиновка, пст Ыргеншар
1949	пст Койю
1956	пст Том, д Черноборская
1961	д Мошьюга
1965	пст Междуречье
1995	пст Щельяюр
Княжпогостский район	
1490	с Княжпогост
1592	с Серёгово
1594	д Нижняя Отла
1597	с Шошка
1608	д Верхняя Отла, д Весляна, д Кони, д Кыркеш, д Ляли, д Онежье, д Половники, д Раковица, с Турья
1646	д Кошки
1678	д Удор
1784	д Аноша, д Злоба, д Козловка, д Петкоя
1859	д Синдор
1916	д Евдино, д Часадор
1918	д Катьдпом, д Керес, д Политовка, д Средняя Отла
1926	д Луг
1930	д Ветью, пст Мещура
1949	пст Пытырью, пст Чуб
1956	пст Иоссер, пст Кылтово, пст Ляли, пст Ракпас, пст Ропча, пст Седьюр, пст Симва
1959	пст Малиновка
1960	пст Чернореченский
1965	пст Брусничный, пст Чиньяворык
1976	пст Шомвуково
1977	пст Месью
1991	пст Вожаэль
1992	пст Тракт
Койгородский район	
1586	с Койгородок
1784	д Карвуджем, д Нижние Березники
1926	пст Тыбью
1936	д Мырпонаыб
1939	пст Вежью, пст Нючпас
1948	пст Гуж
1956	пст Подзь, пст Седтыдор, пст Усть-Вуктым
1959	пст Верхний Туруню, пст Зимовка, пст Кузьёл
1960	пст Нижний Туруню
1965	пст Иван-Чомья
1966	с Грива, пст Ком
1967	с Ужга
1976	пст Койдин
1991	пст Кажым
Корткеросский район	
1586	с Маджа, с Пезмег
1602	с Богородск

1	2
1608	с Большелуг
1646	с Корткерос, с Нёбдино, с Сторожевск, д Сюзяыб
1674	д Якушевск
1675	д Ивановская
1676	с Подъельск
1707	д Баяркерос, д Важкуръя, с Додзь, с Мордино, с Поздыкерес
1719	д Новик
1720	с Нившера
1747	д Пасвомын
1782	д Троицк
1784	д Алексеевка, д Ануфриевка, д Визябож, д Дань, д Керес, д Конша, д Лаборем, д Лопыдино, д Наволок, д Тимасикт, д Четдино, д Эжол
1859	д Зулэб
1892	д Выльыб
1916	д Ивановка, д Курьядор
1920	д Лунь
1925	д Трофимовская
1926	д Алексеевка, д Кармыльк
1939	с Вомын
1951	пст Подтыбок
1956	пст Визябож, пст Намск, пст Приозёрный, пст Собино, пст Усть-Дэжчим
1959	пст Маргиты
1966	пст Веселовка
1976	пст Аджером, д Урьэль
1995	д Паркерос, д Русановская
Прилузский район	
1616	д Крутотыла
1619	д Керес
1620	д Анкерская, д Беляевская, д Березники, д Векшор, д Вотинская, д Галахтионовская, д Гарь, д Загарская, д Занулье, д Запольская, д Ивановская, д Калининская, д Карповская, д Климовская, д Козловская, д Кузнецовская, д Кулига, с Летка, д Лёхта, д Лихачевская, д Лойма, д Маловыльгорт, д Матвеевская, с Ношуль, с Объячево, д Остаповская, д Поруб, д Поруб-Кеповская, д Ракинская, с Спаспоруб, д Тарасовская, д Тарбиевская, д Тупеговская, д Уркинская, д Урнышевская, д Чёрныш, с Читаево, д Яковлевская
1621	с Слудка
1710	д Берёзовская, с Гурьевка, д Корольки, д Оброчная, д Паневская, с Прокопьевка, д Талица
1799	д Поромшор
1847	с Верхолузье, д Тылай
1851	д Гостиногорка
1853	д Вавиловка, д Ивановка, д Кулига
1859	д Ловля
1863	д Чернушка
1873	д Ураки
1916	д Оньмес, д Сидор-Чой, д Сэпсикт,
1920	д Плёсо
1925	д Тарачево
1926	д Архиповка, д Колобово, д Крысовка, д Мишаково, д Ручпозья
1930	пст Велдорья
1939	д Малая Беберка, с Мутница, д Пожмадор, пст Якуньэль
1949	д Ваймес, пст Усть-Лопью
1956	пст Гыркашор, пст Изьяшор
1959	пст Бедьвож
1960	д Лукинчи, пст Ожындор, д Орысь
1965	пст Верхняя Седка, пст Чекша
1967	пст Вухтым
1968	пст Коржинский
1970	пст Кыдзявыдзь, д Осиновка
1976	пст Гуляшор, пст Пожемаяг
2005	с Черёмуховка
Сыктывдинский район	
1586	д Березник, с Выльгорт, д Гарья, с Зеленец, д Каргорт, с Лэзым, с Пажга, с Палевицы, д Парчег, с Часово, с Шошка, с Ыб
1707	д Большая Слуда, д Койтыбож, с Озёл, с Слудка
1710	д Сотчемвыв

1	2
1719	д Гавриловка, д Граддор, д Ивановка, д Прокопьевка, д Разгорт
1782	д Ипатово, д Малая Слуда, д Шыладор
1784	д Большая Парма, д Сёйты, д Чукачой
1881	д Тупицино
1916	пст Мет-Устье, д Морово
1920	д Жуэд, д Мальцевгрезд, с Савапиян
1926	д Захарово, д Парчим
1939	д Красная, пст Ясиэг
1949	пст Мандач
1956	пст Новоипатово, пст Усть-Пожег
1957	пст Кемьяр
1959	пст Гарьинский
1965	пст Коччойяг, пст Позялом, пст Поинга, пст Пычим, пст Язель
1995	пст Ньючим
Сысольский район	
1384	с Вотча
1485	с Пыёлдино
1586	д Вадыб, с Визинга, д Волим, д Заозерье, д Кузивансикт, с Куниб, с Куратово, с Межадор, д Мом, д Расчой, д Сорд, д Сорма, д Теплой, д Тьдор, д Тяпорсикт, д Чукаыб, д Шорйыв, д Ягдор, д Ягыб
1608	с Палауз, с Чухлэм
1646	д Кольель
1707	с Гагшор
1719	д Велпом, д Горьковская, д Елин, д Кырув, д Рай, д Шорйыв, д Ягдор
1784	д Катьдпом, д Ярковская
1859	д Ждановцы, д Костин, д Помйыв, д Рочевгрезд, д Семановцы, д Уличпом
1916	д Вознесенская, д Подгорье, д Прокопьевка, д Раевсикт, д Саукочви, д Слобода, д Утка-Видзь, д Хваловцы, д Шучи, д Ыбпом
1918	д Волокпом, д Ключ, д Мельниковчи, д Озынпом, д Раевсикт, д Старый Чухлэм, д Утога, д Ягдор
1920	д Дав, д Ивановцы, д Картасикт, д Семушино, д Юманьсикт
1925	д Малешор
1926	д Бубдор
1930	д Ляпин
1939	д Бортом, д Шорсай
1948	пст Бортом
1949	пст Ёльбаза
1955	пст Первомайский
1956	пст Визиндор, пст Заозерье, пст Исанево, д Митюсикт
1962	д Заречное
1965	д Копса
1967	д Пустошь
1975	д Шугрэм
Троицко-Печорский район	
1719	с Покча, д Скаляп
1747	д Большая Сойва
1784	с Усть-Илыч
1809	д Волосница
1843	д Митрофаново
1847	с Усть-Унья
1859	д Гришестав
1872	д Бердыш, д Еремеево, д Светлый Родник
1881	д Кодач
1909	д Курья, пст Якша
1939	д Антон, д Ваньпи
1951	пст Бадёль
1956	пст Митрофан-Дикост, пст Мишкин-Ёль, пст Речной, пст Тимушбор, пст Шерляга
1957	пст Комсомольск-на-Амуре
1959	пст Белый Бор, пст Знаменка, д Мамыль, пст Мирный, д Пачгино
1960	пст Приуральский
1966	пст Палью
1976	пст Мылва, пст Русаново
1992	пст Нижняя Омра

1	2
Удорский район	
1485	д Вендинга
1490	с Важгорт
1554	с Глотова, с Кослан
1586	с Буткан, д Верхний Выльыб, д Нижний Выльыб, д Разгорт
1602	д Большое Острowo
1606	д Боровo
1608	с Большая Пучкома, с Большая Пысса, д Большие Чирки, д Верхозерье, д Выльгорт, с Ёртом, д Коптюга, д Кривое, с Чернутьево, с Чупрово, д Шиляево, д Ыб
1639	д Макар-Ыб
1646	д Зэрзяыб, д Латьюга
1658	д Муфтыга
1663	д Устьево
1668	д Кучмозерье
1678	д Мучкас, д Патраково, д Тойма, д Усть-Вачерга
1707	д Пасма
1719	д Малая Пысса, д Сёлыб
1747	д Кривушево
1782	д Мелентьево, д Политовo
1859	д Выльвыдзь, д Кирик, д Лязюв
1893	д Острowo
1918	д Ёлыкыб
1925	д Малая Пучкома
1966	пст Вожский, пст Ёдва, пст Мозындор, пст Сэлэгвож
1970	пст Солнечный, пст Чим, пст Ыджыдьяг
1982	пст Верхнемезенск
Усть-Вымский район	
1380	с Усть-Вымь
1483	д Коквицы, д Ыб
1490	д Вёздино, д Тыдор
1586	д Арабач, с Гам, д Камсамас, д Кырс, с Межег, д Римья
1608	д Ерозино, д Конец-Озерье, д Оквад
1646	с Айкино
1668	д Вогвадино
1678	д Полавье
1719	с Кожмудор, д Семуково, д Эжолты
1782	д Вомын, д Ипа, д Сюлатуй, д Туискерес
1784	д Кебырыб, д Кырув
1916	д Гобановo, д Микунь, д Мырьерем, д Назар, д Нижние Коквицы, д Яг
1918	д Богомолово, д Гамлакост, д Ёль, д Лыаты, д Сыспи, пст Яренга
1926	пст Вежайка, д Казлук
1939	пст Студенец
1949	пст Чёрный Яр, пст Шежам
1956	д Заречье, пст Протока
1960	пст Заручейный
1966	д Гажакерес
1968	пст Певью
1975	пст Мадмас
1976	пст Донаэль, пст Илья-Шор
Усть-Куломский район	
1385	пст Ульяново
1646	с Керчомья, с Кужба, с Носим, с Усть-Кулом, с Усть-Нем
1658	с Деревянск
1663	с Аныб
1668	с Мыёдино
1670	д Лебяжск, с Руч
1676	с Пожег
1706	с Помоздино
1707	с Вольдино, д Жежим, д Кырныша
1719	д Великополье, с Дон, с Парч, д Скородум

1	2
1782	д Бадьёльск, д Верхний Воч, д Вильгорт, д Малый Аныб, с Нижний Воч
1820	с Дзэль
1843	д Сордйыв
1858	д Канава
1859	д Лунпока, д Седтыдин
1881	д Габово, д Климовск, д Фроловск, д Югдтыдор
1916	д Воль, д Вомынбож, д Кекур, д Мале, д Модлапов, д Парма, д Пожегдин
1918	д Пузла
1925	д Дёма
1930	пст Лопьювад
1931	пст Зимстан
1949	пст Кебаньэль
1952	пст Диасёрья
1954	пст Логиньяг
1956	пст Бад, пст Важ Эжва, пст Паспом, пст Смолянка, пст Тимшер, пст Ягкедж, пст Ярашью
1957	пст Озьяг
1959	д Малая Кужба
1960	пст Шэрьяг
1969	пст Белоборск
1971	пст Крутогорка, пст Ньюмыд
1991	пст Югдыяг
Усть-Цилемский район	
1542	с Усть-Цильма
1729	д Гареве
1731	с Нерица
1782	д Бык, д Загривочная, с Хабариха
1811	д Сергеево-Щелья
1835	д Верховская
1843	д Рочево, с Трусово, д Филиппово
1850	д Скитская
1858	с Замежная, д Степановская
1859	д Боровская, д Верхнее Бугаево, д Высокая Гора, д Карпушевка, с Коровий Ручей, д Мыла, с Среднее Бугаево
1864	с Ёрмица, пст Медвежка
1885	д Лёждуг
1886	д Крестовка
1890	с Окунев Нос
1899	д Черногорская
1901	д Бор
1904	д Чукчино
1918	д Лёвкинская, пст Новый Бор
1926	д Мыза
1931	пст Харьяга
1939	д Нонбург
1976	пст Журавский, пст Синегорье
2001	с Уег

Составлено по (здесь и Приложения 2–5): *Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2006 г.). Издание шестое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2006. – 278 с.; Административно-территориальное и муниципальное устройство Республики Коми (на 1 августа 2017 г.). Издание седьмое, официальное / ГУ «ТФИ РК». – Сыктывкар, 2017. – 278 с.*

Приложение 2

Хронология административных преобразований городских населённых пунктов Республики Коми в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями

Год	Хронологический перечень упразднённых и потерявших самостоятельность населённых пунктов
1	2
Город республиканского значения Сыктывкар с подчинённой ему территорией	
1780	Село Усть-Сысола преобразовано в город Усть-Сысольск.
1930	Город Усть-Сысольск отнесён к категории городов областного (АО) подчинения и переименован в город Сыктывкар.

1	2
1952	Посёлок «Затон Красный Водник» преобразован в рабочий посёлок Краснозатонский.
1958	Населённые пункты Слобода и Слободской Рейд отнесены к категории рабочих посёлков с сохранением за ними прежних наименований.
1959	Рабочий посёлок Слободской Рейд включён в черту рабочего посёлка Слобода.
1963	Рабочий посёлок Слобода переименован в рабочий посёлок Эжва.
1968	Рабочий посёлок Эжва включён в черту города Сыктывкара.
1974	Населённый пункт Седкыркеш отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1981	Населённый пункт Верхняя Максаковка отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1983	Рабочие посёлки Верхняя Максаковка и Краснозатонский включены в состав города Сыктывкара.
1990	Населённые пункты Верхняя Максаковка и Краснозатонский повторно отнесены к категории рабочих посёлков.
Город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией	
1940	Посёлок Воркута отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1943	Рабочий посёлок Воркута отнесён к категории городов с сохранением за ним прежнего наименования.
1946	Посёлки Горняцкий и Октябрьский отнесены к категории рабочих посёлков с сохранением за ними прежних наименований.
1949	Посёлок Елецкий, Комсомольский и Хановой отнесены к категории рабочих посёлков с сохранением за ними прежних наименований.
1954	Посёлки Мульда, Октябрьский и Хальмер-Ю отнесены к категории рабочих посёлков с сохранением за ними прежних наименований.
1956	Посёлки Заполярный и Промышленный отнесены к категории рабочих посёлков с сохранением за ними прежних наименований.
1957	Посёлок Сивомаскинский отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1959	Из Ненецкого национального округа переданы рабочие посёлки Хальмер-Ю и Цементнозаводский.
1964	Населённый пункт Ворга-Шор отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования. Населённый пункт Советский отнесён к категории рабочих посёлков с присвоением наименования Восточный.
1966	Рабочий посёлок Хановой отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Хановой.
1993	Рабочий посёлок Сивомаскинский отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Сивомаскинский.
1996	Рабочий посёлок Хальмер-Ю упразднён и исключён из учётных данных.
2002	В состав посёлка городского типа Северный включён посёлок городского типа Цементнозаводский. В состав города Воркуты включён посёлок городского типа Северный.
Город республиканского значения Вуктыл с подчинённой ему территорией	
1954	Посёлок Кырта отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1958	Рабочий посёлок Кырта отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Кырта.
1968	Посёлок Вуктыл отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1984	Рабочий посёлок Вуктыл отнесён к категории городов районного подчинения.
1989	Город районного подчинения Вуктыл отнесён к категории городов республиканского подчинения.
Город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией	
1942	Населённый пункт Абезь отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1944	Посёлок Инта отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1952	Посёлок Верхняя Инта отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1954	Посёлок Кожим отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1957	Город Инта отнесён к категории городов республиканского (АССР) подчинения.
1991	Рабочий посёлок Абезь преобразован в сельский населённый пункт посёлок Абезь.
Город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией	
1949	На базе рабочего посёлка Печора и речного посёлка Канин образован город районного подчинения Печора.
1952	Посёлки Кожва и Косью отнесены к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1958	Посёлок Берёзовка отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1963	Город Печора отнесён к категории городов республиканского (АССР) подчинения.
1975	Населённые пункты Путеец и Сыня отнесены к категории рабочих посёлков с сохранением за ними прежних наименований.
1981	Населённый пункт Изьяю отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1996	Рабочий посёлок Берёзовка отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Берёзовка.
1997	Рабочий посёлок Каджером отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Каджером.
1998	Рабочий посёлок Косью отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Косью.
2000	Рабочий посёлок Сыня отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Сыня.
Город республиканского значения Сосногорск с подчинённой ему территорией	
1944	Посёлок Ижма отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1947	Посёлок Войвож отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1955	Рабочий посёлок Ижма отнесён к категории городов районного подчинения с сохранением за ним прежнего наименования.
1957	Город Ижма переименован в город Сосногорск.
1958	Посёлок Ираэль отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1964	Населённый пункт Нижний Одес отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.

1	2
1989	Город Сосногорск отнесён к категории городов республиканского (АССР) подчинения.
1992	Рабочий посёлок Ираэль преобразован в сельский населённый пункт посёлок Ираэль.
Город республиканского значения Усинск с подчинённой ему территорией	
1946	Населённый пункт Ошкурья отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1959	Рабочий посёлок Ошкурья отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Ошкурья.
1971	Населённый пункт Усинск отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1978	Посёлок Парма отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1984	Посёлок Верхнеколвинск отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования. Рабочий посёлок Усинск отнесён к категории городов республиканского (АССР) подчинения.
1988	Рабочий посёлок Верхнеколвинск отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Верхнеколвинск.
Город республиканского значения Ухта с подчинённой ему территорией	
1938	Посёлок Чибью отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1939	Рабочий посёлок Чибью переименован в Ухту.
1943	Рабочий посёлок Ухта отнесён к категории городов с сохранением за ним прежнего наименования.
1975	Населённый пункт Боровой отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1976	Населённый пункт Шудаяг отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
Ижемский район	
1962	Населённый пункт Щельяюр отнесён к категории посёлков городского типа.
1995	Рабочий посёлок Щельяюр отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Щельяюр.
Княжпогостский район	
1941	Посёлок Железнодорожный отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1942	Посёлок Вожаэль отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1958	Посёлок Тракт отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1975	Населённый пункт Синдор отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1985	Рабочий посёлок Железнодорожный отнесён к категории городов районного подчинения с присвоением наименования город Емва.
1991	Рабочий посёлок Вожаэль преобразован в сельский населённый пункт посёлок Вожаэль.
1992	Рабочий посёлок Тракт преобразован в сельский населённый пункт посёлок Тракт.
Койгородский район	
1944	Посёлок Кажым преобразован в рабочий посёлок с сохранением за ним прежнего наименования.
1991	Рабочий посёлок Кажым преобразован в сельский населённый пункт как посёлок Кажым.
Сыктывдинский район	
1929	Посёлок Нювчим преобразован в рабочий посёлок Нювчим с сохранением за ним прежнего наименования.
1995	Рабочий посёлок Нювчим отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Нювчим.
Троицко-Печорский район	
1955	Посёлок Нижняя Омра отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1975	Населённый пункт Троицко-Печорск отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1992	Рабочий посёлок Нижняя Омра преобразован в сельский населённый пункт посёлок Нижняя Омра.
Удорский район	
1971	Населённый пункт Усогорск отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1975	Населённые пункты Благоево и Междуреченск отнесены к категории рабочих посёлков с сохранением за ними прежних наименований.
Усть-Вымский район	
1948	Посёлок Микунь отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1959	Посёлок городского типа Микунь преобразован в город районного подчинения Микунь.
1961	Населённый пункт Жешарт отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
Усть-Куломский район	
1975	Населённый пункт Югыдыг отнесён к категории рабочих посёлков с сохранением за ним прежнего наименования.
1991	Рабочий посёлок Югыдыг отнесён к категории сельских населённых пунктов посёлок Югыдыг.

**Перечень исключённых из учётных данных,
упразднённых и потерявших самостоятельность сельских населённых пунктов Республики Коми
в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями**

Год	Хронологический перечень упразднённых и потерявших самостоятельность населённых пунктов
1	2
Город республиканского значения Сыктывкар с подчинённой ему территорией	
1961	Включены в городскую черту города Сыктывкара населённые пункты: Кочпон, Нижняя Максаковка, Нижний Чов, Тентюковская Запань, Чит и деревня Давпон Вильгортского сельсовета Сыктывдинского района.
1965	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Коккель.
1968	Включены в городскую черту города Сыктывкара населённые пункты: посёлок Верхний Чов и железнодорожная станция Койты.
1976	Исключён из учётных данных населённый пункт железнодорожная станция Койты.
1978	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Алёшино Седькырещского поссовета.
1983	В состав города Сыктывкара включены рабочие посёлки Верхняя Максаковка и Краснозатонский, населённые пункты Вильтыдор и Лемью.
1987	В состав города Сыктывкара включён посёлок Верхний Чов.
1990	Зарегистрирован бывший населённый пункт посёлок Вильтыдор, включённый в городскую черту Сыктывкара при образовании городских районов.
Город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией	
1969	Объединены в один населённый пункт: рабочий посёлок Горняцкий, посёлки Депо, Загородный, Заречный, Монтажный, Рудник и железнодорожная станция Юнь-Яга – в город Воркуту.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Виль-Вож, Горняк (ферма Оленьсовхоз), Победа и Усть-Воркута, деревня Ошвор и железнодорожная станция Мусюр.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: железнодорожные станции Амшор, Виктор-Ёль, Кыкшор, Ошвор, Пернашор, Пышшор, Песец, Тальник, Харота, Чум и Шор. Объединены в один населённый пункт: посёлок Тундровый – в город Воркуту; посёлки Аяч-Яга и Седловая Северного поссовета – в посёлок Северный; посёлок Приуральский Хальмерюского поссовета – в посёлок Хальмер-Ю; посёлок Строительный Комсомольского поссовета – в посёлок Комсомольский.
1977	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Кирпичный Октябрьского поссовета.
1996	Исключены из учётных данных населённые пункты: рабочий посёлок Хальмер-Ю и посёлок Сырьяга.
2001	Упразднены населённые пункты: посёлок сельского типа Западный, подчинённый посёлку городского типа Комсомольский; посёлок сельского типа Пригородный, подчинённый посёлку сельского типа Сейда; посёлок сельского типа Тыпо, подчинённый посёлку городского типа Октябрьский.
2002	Включён в состав города Воркуты посёлок городского типа Советский, расположенный на территории, подчинённой городу Воркуте. Включён в состав посёлка городского типа Северный, подчинённого городу Воркуте, посёлок городского типа Цементнозаводский.
Город республиканского значения Вуктыл с подчинённой ему территорией	
1972	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревня Корольки Усть-Войского сельсовета и деревня Яко Подчерского сельсовета.
1975	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревня Кузьдибож Дутовского сельсовета; посёлок Ленавож Шердинского сельсовета.
1977	Исключён из учётных данных населённый пункт деревня Орловка Подчерского сельсовета.
1986	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Курья и Союю Дутовского сельсовета.
1998	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Возино и Пашня Шердинского сельсовета.
2000	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Еджыдьяг и Нижнеберёзовск Усть-Войского сельсовета.
Город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией	
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Юнь-Яга Сивомаскинского поссовета, посёлки Сармаю и Юсьныра Абезьского поссовета.
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: полустанки 1281 км Верхне-Интинского поссовета, 1400 км и 1416 км Абезьского поссовета.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Ларки Косьявомского сельсовета, Меркуш и Ниедзэль Адзвинского сельсовета.
1975	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Кожимпост Кожимского поссовета.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: железнодорожные станции Байдук, Бугры, Каля-Курья, Кожим, Марково, Нюр, Ошпер, Охотпост, Петрунь, Пиярга, Сармаю, Турун, Уса, Угольная и Чёрный.
1977	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Адак Адзвинского сельсовета.
1987	Исключён из учётных данных населённый пункт деревня Дресвянка Косьявомского сельсовета.
2001	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок сельского типа Нечавом, подчинённый городу Инте; посёлок сельского типа Дальний, подчинённый посёлку городского типа Верхняя Инта.

1	2
Город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией	
1962	Исключены из учётных данных населённые пункты Ворошиловка и Восковец.
1963	Исключены из учётных данных населённые пункты Гыжик, Емель-Устье, Ось-Вань, Солдат и Циль-Егор.
1964	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Ипат, Коммуна, Лая, Лая-Тим, Мичабичевник, Тарамша; посёлки: Андроново, Большой Соплеск, Запань сплава, Камбальная, Сплаврейд и Техфлот.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Квартал 61, Квартал 75, Кыдрым, Мичаю, Печора, Сотчемель, Старый Джынтуй и Талый Пятый; полустанки: 1010 км, 1022 км, 1046 км, 1060 км, 1070 км Каджеромского поссовета и 1205 км Косьинского поссовета; разезд 1086 км Берёзовского поссовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: посёлки Марушкурья и Путьец города Печоры – в посёлок Путьец.
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Болбанбож Колвинского сельсовета, Борисдикост Приуральского сельсовета, Зверинец Мутноматерикского поссовета, Трош Щельяюрского сельсовета; посёлки Мачакурья Усть-Лыжинского сельсовета, Ось-Ваньюр Колвинского сельсовета, Косью (Кирпичный Завод) и Косью (станция Сельхоз) Косьинского поссовета; Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: посёлок Талый и железнодорожная станция Талый Каджеромского поссовета – в посёлок Талый.
1972	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Буровая и Луза Берёзовского поссовета; посёлок Качпомаэль Зеленоборского сельсовета.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: железнодорожные станции Аранец, Вылюю, Дозмер, Джынтуй, Изъяю, Каменка, Кожва, Мишцаг, Ошгьель, Ронаэль, Сыня, Сухой Лог, Чикшино и Янью.
1987	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Турышевка Зеленоборского сельсовета.
2000	Упразднены населённые пункты: посёлок сельского типа Джынтуй, подчинённый посёлку сельского типа Косью; посёлок сельского типа Каменка, подчинённый посёлку сельского типа Берёзовка; посёлок сельского типа Лунвож, подчинённый посёлку сельского типа Чикшино.
2001	Упразднён посёлок сельского типа Янью, подчинённый посёлку сельского типа Сыня.
Город республиканского значения Сосногорск с подчинённой ему территорией	
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Айюва Висовского сельсовета, посёлки Берёзовка, Нибель-1, Осиповка и ВМК Вой-Вожского поссовета, посёлок Буровиков Ираэльского поссовета; починок Ёлгорув Усть-Ухтинского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: посёлки Крутая, Крутая (сельхоз) и Кирпичного завода Вой-Вожского поссовета в посёлок Верхне-Ижемский.
1966	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Верховая Висовского сельсовета.
1973	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Кабанты Висовского сельсовета.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: железнодорожные станции Виер, Вис, Войвож, Катыведь, Лемью, Пожня, Седвож и Сырочай.
1977	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Майкопский Войвожского поссовета, Тэбук-2 Нижнеодесского поссовета.
1987	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Ван Висовского сельсовета, Лесной и Южный Войвожского поссовета.
1996	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Нибель, расположенный на территории, подчинённой городу Сосногорску.
2008	Упразднена деревня Крутая Верхнеижемского сельсовета.
Город республиканского значения Усинск с подчинённой ему территорией	
1972	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Кыдзрасди Усть-Усинского сельсовета; деревни Костюк и Макариха Колвинского сельсовета, деревня Шипди Усть-Лыжинского сельсовета.
1984	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Усадор Колвинского сельсовета.
1997	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Ошкурья Усть-Усинского сельсовета.
Город республиканского значения Ухта с подчинённой ему территорией	
1961	Включены в городскую черту города Ухты посёлки Дальний, имени Куратова и Третьего отделения совхоза «Ухта».
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: починок Переволок и хутор Кушкодж Извайльского сельсовета.
1966	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Пионерлагерь Водного поссовета.
1972	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Крохаль Водненского поссовета, Собысь Малоперского сельсовета и Ыджыд-Яг Ярегского поссовета; деревня Одесдино Пожненского сельсовета.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: железнодорожные станции Айюва Малоперского сельсовета, Ветлюсян Ухтинского горсовета, Доманик и Ярега Ярегского поссовета, Карсты, Лунвож, Тобысь и Юкарка Боровского поссовета; разъезды 795 км, 800 км, 803 км, 804 км, 812 км, 820 км, 830 км, 838 км, 841 км, 845 км.
1977	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Весёлый Кут Водненского поссовета; починок Катыв-Видзь Усть-Ухтинского поссовета;
2004	Упразднены населённые пункты: посёлок сельского типа Тиман, подчинённый городу Ухте; деревня Лач, подчинённая посёлку сельского типа Кэмдин.
Ижемский район	
1963	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Вой-Вож Ижемского сельсовета.
1965	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Нырос Ижемского сельсовета.
1966	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Лямчина Сизябского сельсовета.

1	2
1975	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Бабин-Шар Кельчиюрского сельсовета и деревня Чаркавом Кипиевского сельсовета.
1992	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Междуречье Картаёльского сельсовета.
Княжпогостский район	
1964	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Керос, Маркорд, Модлапов; посёлки Ближний, Верхний 53 квартал, Десятый лесопункт, Пурысь, Южный Месью.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: Микуньский ДОК Железнодорожного поссовета, посёлок Пожема Шошечкого поссовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: посёлки Весляна и Чернореченский Вожаёльского поссовета – в посёлок Чернореченский; деревня Войпом и село Княжпогост Княжпогостского сельсовета – в село Княжпогост; деревни Кокпом, Ыбйив, Ягпом и село Шошка Шошечкого сельсовета – в село Шошка; деревни Бор, Заречье, Ольвидзь, Усолье и село Серёгово – в село Серёгово; деревни Раковицы и Седмырья Княжпогостского сельсовета – в деревню Раковицы; посёлки Кылтово-1 и Кылтово-2 Железнодорожного поссовета – в посёлок Кылтово; посёлок Чинья-Ворык и железнодорожная станция Чинья-Ворык – в посёлок Чинья-Ворык.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Божьюдор Ветгинского сельсовета, Верхне-Веслянский Иоссерского сельсовета, Коинский и ЦРММ Вожаёльского поссовета, Усть-Коин Мещурского сельсовета; деревни: Заречье Шошечкого сельсовета, Куштгысевка Турынского сельсовета, Кыдзьдино Ветгинского сельсовета и Пегьш Мещурского сельсовета; железнодорожная станция Ропча Иоссерского сельсовета.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Тиманский Чиньяворыкского сельсовета; железнодорожные станции: Белки, Весляна, Крепежная, Муська, Рапас, Сордю, Таёжный, Тиманский и Чуб. Объединены: деревни Ляли-1 и Ляли-2 Серёговского сельсовета – в деревню Ляли.
1977	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Заозёрный Синдорского поссовета. Объединены: деревни Кони и Вейкони Турынского сельсовета – в деревню Кони.
1987	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Чомьяшор Серёговского сельсовета и деревня Куавица Шошечкого сельсовета.
1992	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Зимка Вожаёльского сельсовета.
1998	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Орсью Ветгинского сельсовета; деревни Гортшор Шошечкого сельсовета, Жигановка Турынского сельсовета.
2000	Упразднён посёлок сельского типа Висдин, подчинённый посёлку городского типа Синдор.
2004	Упразднён посёлок сельского типа Лемью, подчинённый посёлку городского типа Тракт.
Койгородский район	
1965	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Рябиновка Верхне-Туруньинского сельсовета. Объединены фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Койгородок (Вадор) и деревня Погост Койгородского сельсовета – в село Койгородок; деревни Гурган, Казанцево и Пезгин Койгородского сельсовета – в деревню Гурган.
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Шутово и Катyd (Верховье) Коберского сельсовета; посёлок 9 км Кузьельского сельсовета; деревни Лукшино Койгородского сельсовета; зимовка Чёрная Кажымского поссовета; населённый пункт Починок и деревня Артохино Коберского сельсовета. Объединены фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Грива и деревня Чоййив Гривенского сельсовета – в село Грива.
1967	Объединены фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Грива и деревня Завраг Гривенского сельсовета – в село Грива; деревни Пустошь-1 и Пустошь-2 Ужгинского сельсовета – в деревню Пустошь; село Ужга, деревни Погост и Ыбпом Ужгинского сельсовета – в село Ужга.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Воквад Гривенского сельсовета, Клапова Койгородского сельсовета, Ныдыб Кажымского поссовета и Холмский Верхне-Туруньинского сельсовета; деревни Вениб и Евсино Койгородского сельсовета, Кобыльсикт, Пустошь и Шоломка Ужгинского сельсовета; железнодорожная станция Лель Верхне-Туруньинского сельсовета.
1975	Объединены: посёлки Койгородок, Нарсыдин и Разъезд Койгородского сельсовета – в посёлок Койгородок; село Грива и посёлок Вадор Гривенского сельсовета – в село Грива. село Койгородок и деревня Гурган Койгородского сельсовета – в село Койгородок.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Летма Гривенского сельсовета, Кобра и Турубановская Койгородского сельсовета; железнодорожная станция Нюль Верхне-Туруньинского сельсовета.
1977	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Песчаный Верхне-Туруньинского сельсовета.
1987	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Кажымка Верхне-Туруньинского сельсовета; деревня Верхние Березники Гривенского сельсовета.
1992	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Висляны Нижнетуруньюского сельсовета.
1998	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Туруню Нижнетуруньюского сельсовета.
Корткеросский район	
1964	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Быкты, Второй участок, Позтыкерос; починки Ильинка и Максим.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Емельстан Лопыдинского сельсовета; посёлки Сирпач и Чевьюдор Подтыбокского сельсовета; посёлки Небью и Усть-Вишера Сторожевского сельсовета.
1966	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Чегдино Мординского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревня Гришинск и село Вомын Вомынского сельсовета в село Вомын.

1	2
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Верхний Намск Лопыдинского сельсовета, Вырып Мординского сельсовета, Намвомын и Шудог Сторожевского сельсовета, Нижний Лабором Керосского сельсовета, Северный Приозёрного сельсовета, Сочтемьель Маджского сельсовета; деревни Малая Додзь Додзьского сельсовета, Сывьудор Нившерского сельсовета; починок Лобановка Керосского сельсовета.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Негакерос Усть-Локчимского сельсовета, Русановская Нившерского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Керос и деревня Макакерос Керосского сельсовета – в село Керос.
1977	Исключён из учётных данных населённый пункт: посёлок Педеэль Нившерского сельсовета; деревня Паркерос Нёбдинского сельсовета.
1978	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Веж Лопыдинского сельсовета.
1987	Исключён из учётных данных населённый пункт деревня Ягвыв Нёбдинского сельсовета.
1998	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Вэрю Мординского сельсовета и Теребей Корткеросского сельсовета; деревни Макарсикт Большелугского сельсовета, Боровск, Лымва и Тист Нившерского сельсовета, Першинск Вомынского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Большелуг и деревня Макарсикт Большелугского сельсовета – в село Большелуг; село Вомын и деревня Першинск Вомынского сельсовета – в село Вомын; село Мордино и посёлок Вэрю Мординского сельсовета – в село Мордино; село Нившера и деревни Боровск, Тист Нившерского сельсовета – в село Нившера.
Прилузский район	
1962	Исключены из учётных данных населённые пункты: Афанасьевка, Вавилон, Верхний Лун-Вож, Верхняя Мутница, Изья-Шор, Русская Слота Мутницкого сельсовета; Южный Прокопьевского сельсовета.
1965	Объединены фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Малая Борисовская, Тупеговская, Юговская и село Обьячево (Борисовская) – в село Обьячево; деревни Мельница, Монастырь и Малая Тупеговская Обьячевского сельсовета – в деревню Тупеговская; деревни Беляевская и Марковская Обьячевского сельсовета – в деревню Беляевская; посёлки Ожиндор и РТС Обьячевского сельсовета – в посёлок Ожиндор; деревни Гавриловская и Ивановская Лоемского сельсовета – в деревню Ивановская; деревни Галахтионовская, Степановская и Филипповская Лоемского сельсовета – в деревню Галахтионовская; деревни Кузнецовская-1 и Кузнецовская-2 Лоемского сельсовета – в деревню Кузнецовская; деревни Визилевская, Миленская и Уркинская Лоемского сельсовета – в деревню Уркинская; деревни Заостровская и Запольская Лоемского сельсовета – в деревню Запольская; деревни Вотинская, Перинская и Семёновская-1 Лоемского сельсовета – в деревню Вотинская; деревни Козловская и Ракинская Лоемского сельсовета – в деревню Козловская; деревни Тарбиевская и Грамаковская Лоемского сельсовета – в деревню Тарбиевская; деревни Матвеевская и Прислонская Лоемского сельсовета – в деревню Матвеевская; деревни Гарь-1 и Гарь-2 Лоемского сельсовета – в деревню Гарь; деревни Колеговская и Лехта Лоемского сельсовета – в деревню Лехта; деревня Пустыня и село Спасоруб (Шилевская) Спасорубского сельсовета – в село Спасоруб; посёлки База Мехлесопункта и Кыдзя-Видзь Читаевского сельсовета – в посёлок Кыдзя-Видзь; деревни Миляшевская и Чукинчи Читаевского сельсовета – в деревню Миляшевская; деревни Первый Бор, Лябовская, Тереховская и село Ношуль (Второй Бор) – в село Ношуль; починок Бурлак и деревня Лузмодпов Ношульского сельсовета – в деревню Лузмодпов; деревни Горбуновская и Рай Ношульского сельсовета – в деревню Горбуновская; деревни Якутинская и Кузминская Ношульского сельсовета – в деревню Якутинская; село Летка (Выставка), деревни Евка-Шор, Кочергинская, Моровская, Печище, Прислон, Почнорыс и Погост Летского сельсовета – в село Летка; село Гурьевка, деревни Романовка и Шептуны Гурьевского сельсовета – в село Гурьевка; деревни Бердышевская, Васьковчи, Каловская, Пакшинская, Поруб-Кеповская, Раевская и Трошинская Спасорубского сельсовета – деревню Поруб-Кеповская; деревни Бор, Боровская, Немцовская, Подсосновская и Поруб – в деревню Поруб; село Спасоруб, деревни Васильевская, Гарь и Карповская – в село Спасоруб; деревни Матвеевская и Урнышевская – в деревню Урнышевская; деревни Кулига и Чинячево – в деревню Кулига. Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Керка-Шор, Яг-Шордин и починок Ягель Обьячевского сельсовета; деревни Бергач, Кокорин, Матяш, Скоба, посёлки Данил и Трепоздин Матяшского сельсовета; посёлок Средний Тулом Читаевского сельсовета; деревня Ердаки Летского сельсовета; посёлок Изья-Шор и деревня Полово Прокопьевского сельсовета; посёлки Квартал 173 и Гагвож, деревня Десятка и починок Самконой Ношульского сельсовета; деревни Кузьдав и починок Кузьдав Спасорубского сельсовета.
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Казаково, Квартал 81 и Старый Кельсей Верхолузского сельсовета; Голубко-Шор и Пронинский Гурьевского сельсовета; Лоббож и Петра-Шор Летского сельсовета; починок Котельница Лоемского сельсовета; посёлок Старая База Матяшского сельсовета; посёлок Казаково, Квартал 81 и Старый Кельсей Верхолузского сельсовета; деревни Девятка и Пятидворка Ношульского сельсовета; деревня Быково Прокопьевского сельсовета; деревня Кольвож Чёрнышского сельсовета. Объединены фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревня Койтановская и село Чёрныш Чёрнышского сельсовета – в село Чёрныш; деревня Казань и село Слудка Слудского сельсовета – в село Слудка; село Верхолузье и деревня Луза Верхолузского сельсовета – в село Верхолузье; посёлки Мутница и Мутницкий Льнозавод – в посёлок Мутница.
1967	Исключен из учётных данных населённый пункт починок Русский Гурейвож Мутницкого сельсовета.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Айвож, Савич и Седка Ношульского сельсовета, Векшор Читаевского сельсовета, Кресты Верхолузского сельсовета, Прилузь, Сорьель Ваймосского сельсовета; деревни Большой Пипса-Шор, Малый Пипса-Шор, Гыбад и Ъджидвиск Летского сельсовета, Булатовка и Ведвака Прокопьевского сельсовета, Кондыревская и Семушинская Лоемского сельсовета, Кривуши, Мельничадин и Сокса Ношульского сельсовета, Ошкаэль Ваймосского сельсовета; починок Коми Гурейвож Мутницкого сельсовета, Седка Чёрнышского сельсовета.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: починок Коми-Слота и Николаевский Мутницкого сельсовета. Объединены: деревня Архиповка и починок Макарсикт Мутницкого сельсовета – в деревню Архиповка; деревня Оньмесь и посёлок Квартал 28 Верхолузского сельсовета – в посёлок Оньмесь.
1977	Исключены из учётных данных населённые пункты: починок Косолаповский Летского сельсовета, Улчекшимодпов Ношульского сельсовета. Объединены: село Ношуль и деревня Лузмодпов Ношульского сельсовета – в село Ношуль.

1	2
1978	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Бебера, Вылынкерос, Иван-Ёль и Тымыш Летского сельсовета, Горяиновская и Семёновская Лоемского сельсовета, Ивановка Гурьевского сельсовета, Киросланская Спаспуробского сельсовета, Прошкино Прокопьевского сельсовета, Слизово Слудского сельсовета. Объединены: деревни Астафьевская, Елинская и Калининская Объячевского сельсовета – в деревню Калининская; деревни Карповская и Старцевская Лоемского сельсовета – в деревню Карповская; деревни Косьволок, Левский, Юруксикт и Лихачёвская – в деревню Лихачёвская; деревня Кулига и село Прокопьевка Прокопьевского сельсовета – в село Прокопьевка; деревни Север и село Слудка Слудского сельсовета – в село Слудка; деревни Васильевская и село Чёрныш Чёрнышского сельсовета – в село Чёрныш; деревня Миляшевская и село Читаево Читаевского сельсовета – в село Читаево; деревни Горбуновская, Якутинская и Яковлевская Ношувского сельсовета – в деревню Яковлевская.
1986	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Ворчанка и Чучерино Летского сельсовета; деревни Бадья и Варыш Верхолузского сельсовета, Денюк-Поле Летского сельсовета.
1987	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Няладор и Русашор Занульского сельсовета, Пентюра Лоемского сельсовета.
2000	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Паневский Объячевского сельсовета; деревни Нижний Лунвож Мутницкого сельсовета, Ула Верхолузского сельсовета.
2004	Упразднён населённый пункт деревня Лавровка, подчинённый селу Прокопьевка.
2005	Деревня Черёмуховка преобразована в село Черёмуховка.
2015	Упразднён населённый пункт посёлок Верхняя Седка Ношувского сельсовета.
Сыктывдинский район	
1964	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Малая Парма, Поповгрезд, Чудопи; посёлки Боевик, Верхний Позялом, Верхний Пычим, Второй Участок, Койты, Начера, Нижний Коччойяг, Новый Пычим, Осник, Позтыкерес, РТС, Руд-Шор, Сирзавод, Усть-Ворью, Чёрная Речка; починок Видзью, Ворью, Кузьмагрезд, Максимовка, Нильдзь, Стобью, Усть-Нильдзь, Чиблега, Юська-Лопью.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Тылаю Вильгортского сельсовета; посёлок Нижний Джепт Ясногского сельсовета; посёлки Согыр и Певк Пажгинского сельсовета. Объединены фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Дав и Ягвыв Вильгортского сельсовета – в деревню Дав; деревни Ляпыдпом, Якош и Ляпыд Вильгортского сельсовета – в деревню Ляпыд; деревни Ветевгрезд, Грезд, Седьяково и село Вильгорт – в село Вильгорт; деревни Дорошпийя, Верхний Парчег, Нижний Парчег, Пешкапийя, Шордор и Ягвыв Зеленецкого сельсовета – в деревню Парчег; деревни Пыдигрезд, Любимгрезд, Вылысгрезд и село Зеленец – в село Зеленец; деревни Гыбад, Лобангрезд, Пыдигрезд, Сотчемвыв и село Лозым – в село Лозым; деревни Гарья-Чоййив и Гарья-Кируль Пажгинского сельсовета – в деревню Гарья; деревни Няйт-Шор, Левапийя, Кируль, Варукпийя и село Пажга – в село Пажга; деревни Чибин и Пажга-Чоййив Пажгинского сельсовета – в деревню Пажга-Чоййив; деревни Улыс Савапийя и Савапийя Пажгинского сельсовета – в деревню Савапийя; деревни Горвасьдор и Ивановка Палевицкого сельсовета – в деревню Ивановка; деревни Свежор и Сотчемвыв Палевицкого сельсовета – в деревню Сотчемвыв; деревни Ягсэрег, Якош и село Шошка – в село Шошку; деревни Вадкерос, Чалин, Эжавыв, Кулига и Мальцевгрезд Ибского сельсовета – в деревню Мальцевгрезд; деревни Елькерос, Ель, Чулиб, Погост, Серд, Степановка, Вадор, Давдор, Прислон и село Иб Ибского сельсовета – в село Иб; деревни Подгорье, Тюрнипи и Каргорт Ибского сельсовета – в деревню Каргорт; деревни Гыбад, Лопишор, Захарово Иского сельсовета – в деревню Захарово.
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Паншор Вильгортского сельсовета, посёлок Морово Лозымского сельсовета; починок Матвейгрезд и посёлок Важью Ясногского сельсовета
1967	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревня Красная Горка Вильгортского сельсовета, деревня Няйтшорбок и посёлок Усть-Ясног Ибского сельсовета, посёлок Сывшор Лозымского сельсовета, починок Рудник Лопынского сельсовета, деревня Белозерск и посёлок Кылог Часовского сельсовета, посёлок Ипатовский Шиладорского сельсовета, посёлки Верхний Вежью, Джепт, Ильягрезд и починок Поворот Ясногского сельсовета, деревня Олявяв Палевицкого сельсовета, посёлок Нижний Карнанаэль Нювчимского поссовета. Объединены фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Худяево и Дав Вильгортского сельсовета – в деревню Дав; посёлок Пичипашня и починок Захаровка Вильгортского сельсовета – в посёлок Пичипашня; деревня Ванегрезд и село Зеленец Зеленецкого сельсовета – в село Зеленец; деревни Верхний Койтыбож и Нижний Койтыбож Зеленецкого сельсовета – в деревню Койтыбож; деревни Нижний Чукачой и Верхний Чукачой Зеленецкого сельсовета – в деревню Чукачой; деревни Вилядь и Парчег Зеленецкого сельсовета – в деревню Парчег; деревни Жидача и Захарово Ибского сельсовета – в деревню Захарово; деревни Вылысгрезд, Шорсай и село Лозым Лозымского сельсовета – в село Лозым; село Пажга и деревни Давдор и Пажга-Чоййив Пажгинского сельсовета – в село Пажга; деревни Рой и Гарья Пажгинского сельсовета – в деревню Гарья; деревни Пашня-Кируль и Разгорт Пажгинского сельсовета – в деревню Разгорт; деревни Даньдор и Сотчемвыв Палевицкого сельсовета – в деревню Сотчемвыв; деревня Яг и село Палевицы Палевицкого сельсовета – в село Палевицы; деревни Елегрезд, Жуод, Курьядор и село Шошка Шошкинского сельсовета – в село Шошка.
1969	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Нижний Мыртыло Шошкинского сельсовета. Объединены в один населённый пункт: село Вильгорт и деревня Ляпыд Вильгортского сельсовета – в село Вильгорт.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Верхний Карнанаэль Нювчимского поссовета и Видзянезь Ибского сельсовета; починок Давпом Ясногского сельсовета.
1975	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревня Соколовка Вильгортского сельсовета; починок Ясног Ясногского сельсовета. Объединены в один населённый пункт: село Вильгорт, деревни Дав и Силапийя Вильгортского сельсовета – в село Вильгорт.
1991	Объединены в один населённый пункт: село Вильгорт, деревни Ёляты и Пичипашня Вильгортского сельсовета – в село Вильгорт.
2001	Упразднён населённый пункт посёлок сельского типа Тэг, подчинённый селу Зеленец.

1	2
Сысольский район	
1964	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Бездубово, Джуджыд-Норыс, Жуодбок, Копса, Потевсикт, Протока, Ручкачой; починки Вурккоджд, Пододзышор, Вадчырыб; посёлки Вад, Квартал 131, Верхняя Иванчомья, Сопью, Средняя Иванчомья и Нижняя Иванчомья; Зимовка Комского сельсовета и Зимовка Гривенского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Васькингрезд, Гуран, Звенигород, Колеговская, Колегчойпом, Ляпо, Малый Погост, Модлапов, Морозово, Нижний Конец, Пачагрезд, Райпромкомбинат, Торкино, Трошкино и село Визинга – в село Визинга.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревня Чаринсикт Пыёлдинского сельсовета; деревня Жуод Чухломского сельсовета; деревни Дзюзов, Тьдор и починок Лемича-Шор Куратовского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Тимагрезд и Велпом Вотчинского сельсовета – в деревню Велпом; деревни Кияляной и Ляпин Вотчинского сельсовета – в деревню Ляпин; деревни Вичкодор, Монастырь и село Пыёлдино (Каргорт) в село Пыёлдино.
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Межадорская Курья Чухломского сельсовета; посёлок ГЭС Межадорского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Вадор, Онисьгрезд и Митюшсикт Визинского сельсовета – в деревню Митюшсикт; деревни Гуреевка и Мельниковчи Куратовского сельсовета – в деревню Мельниковчи; деревни Габовцы, Гориновцы и село Куратово (Погост) Куратовского сельсовета – в село Куратово; деревни Митюшсикт и Ягвыв Визинского сельсовета – в деревню Митюшсикт; посёлок Лынозаводский и село Куниб – в село Куниб; посёлки Санаторий и Первомайский Кунибского сельсовета – в посёлок Первомайский.
1967	Исключены из учётных данных населённые пункты: починок Видзас Межадорского сельсовета; починок Вепра Гагшорского сельсовета; посёлок Горсиб Пыёлдинского сельсовета; посёлки Кыкагор и Высокогор Куратовского сельсовета; посёлок Важпушуп Чухломского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревня Ластопом и село Межадор Межадорского сельсовета – в село Межадор; деревни Аныб и Шорсай Межадорского сельсовета – в деревню Шорсай.
1968	Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Верхний Конец, Малое Носково, Коршуново и Черанёво Визинского сельсовета – в деревню Горьковская; деревни Дикоево, Кычаньб и Рай Визинского сельсовета – в деревню Рай; деревни Корольгрезд и Кузивансикт Пыёлдинского сельсовета – в деревню Кузивансикт.
1974	Исключены из учётных данных: посёлки Куим-Вож Пыёлдинского сельсовета, Ниашор Гагшорского сельсовета; деревни Горей и Малый Энталь Куратовского сельсовета, Сёрд Межадорского сельсовета, Шаньгинская Пыёлдинского сельсовета; починки Панеель Вотчинского сельсовета, Нур Межадорского сельсовета, Леккость, Понольмильк и Ужбурысь Чухломского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Первый Пом и Слобода Куратовского сельсовета – в деревню Слобода; деревни Тяпорсикт и Ершовгрезд Пыёлдинского сельсовета – в деревню Тяпорсикт.
1975	Исключены из учётных данных: посёлок Сыктывдор Межадорского сельсовета; деревни Кыддзашор Палаузского сельсовета, Уличпом Чухломского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: посёлки Шугтрэм и Банияг Куратовского сельсовета – в посёлок Шугтрэм; деревни Слобода, Малый Ручь и Шорпом Куратовского сельсовета – в деревню Слобода.
1976	Исключены из учётных данных: посёлок Нижний Бортом Гагшорского сельсовета; починки Леккость, Понольмильк и Ужбурысь Чухломского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Большой Кольель и Кольель Визинского сельсовета – в деревню Кольель; деревни Большой Ручь и Уличпом Куратовского сельсовета – в деревню Уличпом; деревни Заречное и Куратшина Куратовского сельсовета – в деревню Заречное; деревни Мом и Моммельничадор Куратовского сельсовета – в деревню Мом; деревни Шорйив и Сёрд Куратовского сельсовета – в деревню Шорйив; деревни Малешор и Ыджыд Шор Межадорского сельсовета – в деревню Малешор; деревни Тьдор и Картасикт Межадорского сельсовета – в деревню Тьдор; деревни Ягдор и Грезд Межадорского сельсовета – в деревню Ягдор; село Палауз и деревня Погост Палаузского сельсовета – в село Палауз; деревни Катьдпом и Кортъель Палаузского сельсовета – в деревню Катьдпом.
1978	Исключена из учётных данных деревня Якимтуй Куратовского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Волокпом, Гортыв, Онигрезд и Комигрезд Пыёлдинского сельсовета – деревню Волокпом; село Вотча и деревня Чумансикт Вотчинского сельсовета – в село Вотча; деревни Кырув и Ягвыв Вотчинского сельсовета – в деревню Кырув; деревни Гутгрезд и Слобода Куратовского сельсовета – в деревню Слобода; село Чухлом и деревни Выльгуйдор, Керос, Кырув Чухломского сельсовета – в село Чухлом.
1987	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Еримтыла Визинского сельсовета, Дав Куратовского сельсовета, Денисовка и Семенчин Чухломского сельсовета.
1992	Исключён из учётных данных населённый пункт деревня Кэчпиян Визинского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Визинга и деревня Кэчпиян Визинского сельсовета – в село Визинга.
1997	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Вожашор Кунибского сельсовета; деревни Большое Носково и Вурдысево Визинского сельсовета, Заборье Пыёлдинского сельсовета.
2004	Упразднён населённый пункт посёлок Джуджыс, подчинённый селу Гагшор.
Троицко-Печорский район	
1964	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Дёме, Педэ, Порог и починок Шежимдикост.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Вятская Курья, Гудырья, Зимовьеель, Кузьдибож, Лебяжск, Протока, Сплавный, Усть-Кылым и починок Мичаю Дутовского сельсовета; посёлок Кылым и починок Амбарная Савиноборского сельсовета; посёлки Ельель и Седьель Митрофановского сельсовета; посёлки Диньель-1, Мартовка, починки Нюмылга и Расью Троицко-Печорского сельсовета; посёлки Новый, Рошаель, Прокковидзбож, Челач и починок Ванька-Иван Усть-Ильчского сельсовета; деревня Кустово и починок Кордон Курьинского сельсовета; посёлок Габо и починки Когыль, Митька-Керка и Шантым Еремеевского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревня Лемты и посёлок Лемты Дутовского сельсовета – в посёлок Лемты; посёлки Союно-1 и Союно-2 Дутовского сельсовета – в посёлок Союно.

1	2
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Ичетди Дутовского сельсовета, Щердино-2 Савиноборского сельсовета; Запань Троицко-Печорского сельсовета, Большая Ляга, Северный Джебол и Южный Джебол Усть-Ильчского сельсовета, Тэбук-1 Митрофановского сельсовета; починки Долгое Плёсо, Комарово и Чагино Усть-Уньинского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Габо и посёлок Приуральский Еремеевского сельсовета – в посёлок Приуральский.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Усть-Ляга Усть-Ильчского сельсовета; деревни Максим Еремеевского сельсовета, Марколаста и Ягтыдин Троицко-Печорского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Троицко-Печорск, деревни Абар, Заречье, Игостав, Кедровка, Китостав и Парма, посёлки Диньэль-2, Игостав и Затон (Пурп) Троицко-Печорского сельсовета – в село Троицко-Печорск.
1975	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни: Малая Сойва Троицко-Печорского поссовета и Мишка-Иван Митрофановского сельсовета; зимовка Зеленец Троицко-Печорского поссовета.
1976	Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: посёлки Шерляга-1 и Шерляга-2 Троицко-Печорского поссовета – в посёлок Шерляга; посёлки Якша и Якшинский Комсомольского сельсовета – в посёлок Якша.
1977	Исключены из учётных данных населённые пункты: Усёлки Печорский Усть-Ильчского сельсовета и Подгорный Митрофановского сельсовета; деревни Гаревка Усть-Уньинского сельсовета и Лягадин Усть-Ильчского сельсовета; починки Собинская и Шайтановка Усть-Уньинского сельсовета.
1978	Исключён из учётных данных населённый пункт деревня Сарьюдин Еремеевского сельсовета.
1989	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Юдино Покчинского сельсовета.
1997	Исключён из учётных данных населённый пункт деревня Петрушино Митрофановского сельсовета.
2008	Упразднён населенный пункт Антон Еремеевского сельсовета.
2014	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок сельского типа Речной Курьинского сельсовета
Удорский район	
1964	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Крестово Ёртомского сельсовета, Кузьнюрд и Мыка Усть-Вачергского сельсовета, Малые Чирки Важгортского сельсовета.
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Ус Косланского сельсовета и Гобрездин Чупровского сельсовета.
1968	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Георгиево Усть-Вачергского сельсовета, деревня Малая Усть-Кула и Каща Важгортского сельсовета, Ыбула Пысского сельсовета и Канач Пучкомского сельсовета.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Большая Усть-Кала Важгортского сельсовета, Коздинга Ёртомского сельсовета; зимовки Вожаэль и Субач Косланского сельсовета.
1975	Исключён из учётных данных населённый пункт зимовка Диньэль Косланского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Кослан и деревня Нижний Удор Косланского сельсовета – в село Кослан.
1977	Исключён из учётных данных населённый пункт зимовка Лопью Косланского сельсовета.
1978	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Барма Пысского сельсовета; деревня Кэрттувья Ёртомского сельсовета.
1981	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Керьюяг Ёртомского сельсовета; деревня Лоптюга Усть-Вачергского сельсовета.
1987	Исключён из учётных данных населённый пункт деревня Гыча Важгортского сельсовета.
Усть-Вымский район	
1961	Исключены из учётных данных населённые пункты: Гуляг, Кочмес, Роман-Мить и Урал. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: Жешарт, Грезд, Кывтыдпом, Лесобазы и Заводской – в посёлок Жешарт, отнесённый к категории рабочих посёлков.
1963	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Башлыково, Корьев, зимовка Вежайка, посёлки Ёвты и Ертом.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки РТС Усть-Вымского сельсовета, Квартал 105 Айкинского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Айкино, железнодорожная станция Айкино и деревня Шежам Айкинского сельсовета – в село Айкино; село Гам, деревни Еноддор, Кадзес и Пакиб Гамского сельсовета – в село Гам.
1966	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Зимино Усть-Вымского сельсовета, Митерас Айкинского сельсовета; посёлки Юромка Усть-Вымского сельсовета, Усть-Сопью Гамского сельсовета, Длинный Ручей Межогского сельсовета, Верхний-110 Айкинского сельсовета, Башлыково Жешартского поссовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Увпом и Вёздино Айкинского сельсовета – в деревню Вёздино; деревни Батурорд, Вылиб и Арабач Гамского сельсовета – в деревню Арабач; деревни Ямапиорд, Карпорд и Гамлакост Гамского сельсовета – в деревню Гамлакост; деревня Яг и посёлок РТС Гамского сельсовета – в деревню Яг; деревни Ларпиорд, Ненинорд, Загорд, Ончепиорд, Пяторд, Тупиорд, Туискерос и посёлок Туискерос Кожмудорского сельсовета – в деревню Туискерос; село Кожмудор и деревня Малы Кожмудор Кожмудорского сельсовета – в село Кожмудор; деревни Кырув, Пальтыдор и Коквицы Кожмудорского сельсовета – в деревню Коквицы; деревни Большое Ванвиздино, Зарецкая, Кагино, Малое Ванвиздино и Вогваздино Усть-Вымского сельсовета – в деревню Вогваздино; деревня Красная Гора и село Усть-Вымь Усть-Вымского сельсовета – в село Усть-Вымь; деревни Нижнее Ероздино и Верхнее Ероздино Усть-Вымского сельсовета – в деревню Ероздино; деревня Щукино и посёлок Студенец Усть-Вымского сельсовета – в посёлок Студенец; деревни Быков Иб, Горелый Иб, Казанский Иб и Устин Иб Усть-Вымского сельсовета – в деревню Иб; село Межог, посёлки Верхний Межог и Нижний Межог Межогского сельсовета – в село Межог; посёлки Мадмас и железнодорожная станция Мадмас Мадмасского сельсовета – в посёлок Мадмас; посёлок Межог и железнодорожная станция Межог Межогского сельсовета – в посёлок Межог; посёлок Вёздино и железнодорожная станция Вёздино Айкинского сельсовета – в посёлок Вёздино; посёлок Шежам и железнодорожная станция Шежам – в посёлок Шежам.

1	2
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Нюмлод, Ольховка и зимовка Певью Айкинского сельсовета; посёлок Камашор, разъезд 185 и деревня Романовка Межогского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: село Семуково и деревня Ипать Семуковского сельсовета – в село Семуково; деревни Давпи и Лыаты Кожмурдорского сельсовета – в деревню Лыаты; деревни ИБ и Мельничный Усть-Вымского сельсовета – в деревню ИБ; деревни Кырс и Наум Семуковского сельсовета – в деревню Кырс; деревни Миртуйвыв и Тыдор Айкинского сельсовета – в деревню Тыдор.
1975	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Тылаэль и Шиес Межогского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: посёлки Казлук и Чернокурка Межогского сельсовета – в посёлок Казлук.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Чай Микуньского горсовета; железнодорожные станции: Гам Гамского сельсовета и Пилес Мадмасского сельсовета.
1987	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Чупырка Усть-Вымского сельсовета; деревня Карыбйив Гамского сельсовета.
1997	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Лесная и Сырвож Вежайского сельсовета, Черничный Айкинского сельсовета; деревня Березники Усть-Вымского сельсовета.
2023	Упразднён населённый пункт посёлок Яренга сельского поселения «Вежайка».
Усть-Куломский район	
1964	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Андреевка, Быкты, Вомын, Ивановка и Парма, посёлки Вань и Тимшер, починки Ильинка, Максим и Париж.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Черь-Вычегодская Вольдинского сельсовета и Крутой Бор Кебаньёльского сельсовета; зимовка Слуда Вочевского сельсовета; починки Асыввож Пруптского сельсовета и Чуклишор Деревянского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Дениссикт, Кирсикт, Коджувдор, Курьядор и село Мыёлдино Мыёлдинского сельсовета – в село Мыёлдино; деревни Гильсикт, Кармансикт, Коджмодар, Кывтыдпом, Лазарсикт и село Усть-Нем Усть-Немского сельсовета – в село Усть-Нем.
1966	Исключены из учётных данных: деревня Оська Дзёльского сельсовета; посёлки Квартал 98 Мыёлдинского сельсовета и Помос Помоздинского сельсовета; зимовка Вылыс-керка Пожегодского сельсовета.
1967	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревня Мусибед Усть-Куломского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Шахсикт и село Пожег Пожегодского сельсовета – в село Пожег; деревни Кывтыдпом и Лебяжск Парчевского сельсовета – в деревню Лебяжск; деревни Дорумакодж и Кырныша Помоздинского сельсовета – в деревню Кырныша; деревни Олек, Сордйив и Ягслудабож Помоздинского сельсовета – в деревню Сордйив.
1971	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Бугор Парчевского сельсовета; починок Яково Усть-Куломского сельсовета.
1973	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Зоридзь Базовского сельсовета, Нагорный Кебаньёльского сельсовета, Вадбож Керчёмского сельсовета, Чипсись Пруптского сельсовета; деревни Кирда Вочевского сельсовета, Расыб Вольдинского сельсовета, Ваполка Мыёлдинского сельсовета, Ыба Пожегодского сельсовета, Войпока Ручевского сельсовета, Варламовка, Воркерос, Паспом и Раскерос Тимшерского сельсовета; починок Люблин Вочевского сельсовета.
1975	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Марковский и Немский Базовского сельсовета, Кулемью Кебаньёльского сельсовета.
1976	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Мескашор Вочевского сельсовета, Виль Пруптского сельсовета, Верхний Помос Помоздинского сельсовета; деревня Юдор Усть-Куломского сельсовета; зимовка Подора Вольдинского сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: посёлок Пузла и деревня Пузла Вольдинского сельсовета – в деревню Пузла.
1977	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Кузьмыльк Вольдинского сельсовета, Тима-Педор Помоздинского сельсовета; починок Сочемув Вочевского сельсовета.
1998	Исключён из учётных данных населённый пункт посёлок Чабис Крутоборского сельсовета.
2001	Упразднена деревня Кырнышабож, подчинённая селу Помоздино.
2002	Упразднён населённый пункт посёлок сельского типа Краснояр, подчинённый посёлку сельского типа Югыдьяг.
Усть-Цилемский район	
1963	Исключены из учётных данных населённые пункты: Бревеница, Камневых, Лаврино, Нижняя Ерса, Ортино, Солдатово, Хабарицкий, Шапкино, Усица и Харьяга.
1965	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Абрамовка и Росвино Новоборского сельсовета, Абрамовская и Новожиловская Пижемского сельсовета, Высокая Земля и хутор Обросово Усть-Цилемского сельсовета, Едома и Кривомежная Цилемского сельсовета;
1966	Исключён из учётных данных населённый пункт деревня Гарь Окуневского сельсовета.
1968	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлок Язевец, фермы Полевец, Поделичная и Усица Усть-Цилемского сельсовета; посёлок Щелино Хабарицкого сельсовета.
1974	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Гусенцы Ёрмицкого сельсовета, Марица Новоборского сельсовета; деревни Нижнее Бугаево и Сенькино Бугаевского сельсовета, Камгорт, Климовка и Марица Новоборского сельсовета, Мазолино Нерицкого сельсовета, Лабазиха и Мещанское Окуневского сельсовета, Никоновская и Чуркинская Пижемского сельсовета, Усица Усть-Цилемского сельсовета, Кривая Виска Хабарицкого сельсовета, Савино Цилемского сельсовета.

1	2
1975	Исключены из учётных данных населённые пункты: посёлки Бугаевский Бугаевского сельсовета, Крестовка Окуневского сельсовета; деревни Верхние Алёхины, Нижние Алёхины и Рошинский Ручей Усть-Цилемского сельсовета; зимовка Барашка Усть-Цилемского сельсовета.
1992	Исключены из учётных данных населённые пункты: деревни Егорковская и Конгурская Уежного сельсовета. Объединены как фактически слившиеся между собой в один населённый пункт: деревни Егорковская, Конгурская и Уег Уежного сельсовета – в деревню Уег.
2001	Упразднены населённые пункты: деревня Ильинка, подчинённая селу Нерица; деревня Якшино, подчинённая селу Среднее Бугаево.

Приложение 4

**Хронология переименований населённых пунктов Республики Коми
в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями**

Год	Хронологический перечень переименований населённых пунктов
1	2
Город республиканского значения Сыктывкар с подчинённой ему территорией	
1780	Село Усть-Сысола – в город Усть-Сысольск.
1930	Город Усть-Сысольск – в город Сыктывкар.
Город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией	
1964	Населённый пункт Советский – в рабочий посёлок Восточный.
1976	Населённый пункт Горняк Сивомаскинского поссовета – в посёлок Мескашор.
Город республиканского значения Вуктыл с подчинённой ему территорией	
1963	Посёлок 42-й км – в посёлок Нечавом.
1966	Посёлок Звероферма Адзвинского сельсовета – в посёлок Адак.
Город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией	
1976	Посёлок 8 км пригородной зоны города Инты – в посёлок Юсьтыдор; посёлок Кожим (сельхоз) Кожимского поссовета – в посёлок Комаю.
Город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией	
1959	Посёлок Глушь – в посёлок Зеленоборск.
1962	Село Республика Даниловского сельсовета – в село Приуральское.
Город республиканского значения Сосногорск с подчинённой ему территорией	
1957	Город Ижма – в город Сосногорск.
1965	Посёлок Пожня Пожненского сельсовета – в посёлок Поляна.
1976	Посёлок Бутовый Карьер – в посёлок Льяэль.
Город республиканского значения Усинск с подчинённой ему территорией	
	Административно-территориальные преобразования отсутствуют.
Город республиканского значения Ухта с подчинённой ему территорией	
1976	Посёлок Асфальтитовый Рудник Извайльского сельсовета – в посёлок Кэмдин; посёлок III отделение совхоза «Ухта» пригородной зоны города Ухты – в посёлок Югэр.
Ижемский район	
	Административно-территориальные преобразования отсутствуют.
Княжпогостский район	
1976	Посёлок Иоссер Синдорского поссовета – в посёлок Висдин.
1985	Рабочий посёлок Железнодорожный – в город районного подчинения Емва.
Койгородский район	
1966	Посёлок Комская База – в посёлок Ком.
1976	Посёлок Койгородок Койгородского сельсовета – в посёлок Койдин.
Корткеросский район	
1965	Посёлок Первый участок Корткеросского сельсовета – в посёлок Терейей.
1976	Посёлок Верхний Лабором Керосского сельсовета – в посёлок Урьель; посёлок Пезмог Пезмогского сельсовета – в посёлок Аджером.
Прилузский район	
1965	Посёлок Квартал 206 Ношульского сельсовета – в посёлок Седка; посёлок Квартал 235 Ношульского сельсовета – в посёлок Айвож; посёлок Квартал 236 Ношульского сельсовета – в посёлок Верхняя Седка; посёлок Мехбаза Ношульского сельсовета – в посёлок Чекша.

1	2
1976	Деревня Мельница Занульского сельсовета – в деревню Ньюладор; деревня Рудник Занульского сельсовета – в деревню Русашор; посёлок Мутница Мутницкого сельсовета – в посёлок Гуляшор; посёлок Черёмуховский Мутницкого сельсовета – в посёлок Пожемаяг; посёлок Усть-Тулом Объячевского сельсовета – в посёлок Вухтым.
2005	Деревня Черёмуховка преобразована в село Черёмуховка.
Сыктывдинский район	
1965	Посёлок Верхний Кочхойяг – в посёлок Кочхойяг; посёлок Нижний Пычим – в Пычим; посёлок Нижний Позялом – в посёлок Позялом; посёлок Опытное Поле – в посёлок Еляты.
Сысольский район	
1962	Посёлок РТС Кунибского сельсовета – в посёлок Векшор; деревня Понгарттуй Межадорского сельсовета – в деревню Сыктывдор; деревня Сталино Куратовского сельсовета – в деревню Заречное.
Троицко-Печорский район	
1957	Посёлок Тыбью – в посёлок Комсомольск-на-Печоре.
1959	Посёлок Пожег – в посёлок Знаменка.
1976	Посёлок Райпромкомбинат Покчинского сельсовета – в посёлок Русаново; посёлок Затон Троицко-Печорского поссовета – в посёлок Мылва.
Удорский район	
Административно-территориальные преобразования отсутствуют.	
Усть-Вымский район	
1966	Посёлок Кирпичный Завод Айкинского сельсовета – в посёлок Черничный; посёлок Промкомбинат Айкинского сельсовета – в посёлок Ольховка; посёлок Нефтебаза Межогского сельсовета – в посёлок Заручейный; деревня Попкерос Семуковского сельсовета – в деревню Гажа Керос.
1976	Посёлок Вёздино Айкинского сельсовета – в посёлок Ильяшор; посёлок Межог Межогского сельсовета – в посёлок Донаэль.
Усть-Куломский район	
1965	Посёлок Кирпичный Завод Кебангёльского сельсовета – в посёлок Нагорный.
1975	Посёлок Усть-Нем База Базовского сельсовета – в посёлок Югдыяг.
Усть-Цилемский район	
1976	Посёлок Замшевый Завод Усть-Цилемского сельсовета – в посёлок Синегорье; посёлок Опытное Поле Короворучейского сельсовета – в посёлок Журавский.
2001	Деревня Уег преобразована в село Уег.

Приложение 5

**Число и статус населённых пунктов Республики Коми
в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями**

Год	Всего населённых пунктов	Число населённых пунктов и их статус					
		грз	грнз	пгт	пст	сёла	деревни
1	2	3	4	5	6	7	8
Республика Коми							
1992	817	8	2	40	229	119	419
2006	764	8	2	29	210	120	395
2024	755	8	2	26	207	120	392
Город республиканского значения Сыктывкар с подчинённой ему территорией							
1992	7	1	–	3	3	–	–
2006	7	1	–	3	3	–	–
2024	7	1	–	3	3	–	–
Город республиканского значения Воркута с подчинённой ему территорией							
1992	23	1	–	12	5	–	3
2006	16	1	–	8	5	–	2
2024	13	1	–	5	5	–	2
Город республиканского значения Вуктыл с подчинённой ему территорией							
1992	15	1	–	–	7	2	5
2006	11	1	–	–	5	2	3
2024	11	1	–	–	5	2	3

1	2	3	4	5	6	7	8
Город республиканского значения Инта с подчинённой ему территорией							
1992	25	1	–	2	11	3	8
2006	23	1	–	2	9	3	8
2024	23	1	–	2	9	3	8
Город республиканского значения Печора с подчинённой ему территорией							
1992	36	1	–	7	17	2	9
2006	32	1	–	3	17	2	9
2024	32	1	–	3	17	2	9
Город республиканского значения Сосногорск с подчинённой ему территорией							
1992	22	1	–	2	13	1	5
2006	21	1	–	2	12	1	5
2024	19	1	–	2	11	1	4
Город республиканского значения Усинск с подчинённой ему территорией							
1992	21	1	–	2	5	5	8
2006	20	1	–	1	5	5	8
2024	20	1	–	1	5	5	8
Город республиканского значения Ухта с подчинённой ему территорией							
1992	19	1	–	4	8	1	5
2006	18	1	–	4	8	1	4
2024	18	1	–	4	8	1	4
Ижемский район							
1992	35	–	–	–	4	9	22
2006	34	–	–	–	4	8	22
2024	34	–	–	–	4	8	22
Княжпогостский район							
1992	53	–	1	1	22	4	25
2006	48	–	1	1	19	4	23
2024	47	–	1	1	18	4	23
Койгородский район							
1992	22	–	–	–	16	3	3
2006	21	–	–	–	15	3	3
2024	21	–	–	–	15	3	3
Корткеросский район							
1992	58	–	–	–	12	14	32
2006	53	–	–	–	10	14	29
2024	53	–	–	–	10	14	29
Прилузский район							
1992	94	–	–	–	17	13	64
2006	90	–	–	–	16	14	60
2024	88	–	–	–	15	14	59
Сыктывдинский район							
1992	50	–	–	1	13	10	26
2006	49	–	–	–	13	10	26
2024	49	–	–	–	13	10	26
Сысольский район							
1992	85	–	–	–	10	9	66
2006	79	–	–	–	8	9	62
2024	79	–	–	–	8	9	62
Тронцко-Печорский район							
1992	35	–	–	1	16	4	14
2006	34	–	–	1	16	4	13
2024	33	–	–	1	16	4	12
Удорский район							
1992	55	–	–	3	8	9	35
2006	55	–	–	3	8	9	35
2024	55	–	–	3	8	9	35
Усть-Вымский район							
1992	57	–	1	1	15	5	37
2006	53	–	1	1	12	5	34
2024	53	–	1	1	12	5	34

1	2	3	4	5	6	7	8
1992	66	–	–	–	22	16	28
2006	63	–	–	–	20	16	27
2024	63	–	–	–	20	16	27
Усть-Цилемский район							
1992	39	–	–	–	5	9	25
2006	37	–	–	–	5	10	22
2024	37	–	–	–	5	10	22

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
ГЛАВА 1. НАСЕЛЁННЫЕ ПУНКТЫ В СИСТЕМЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО УСТРОЙСТВА КОМИ АО, КОМИ АССР И РЕСПУБЛИКИ КОМИ	
1.1. Критерии выделения, классификация и типология населённых пунктов в России.....	7
1.2. Населённые пункты и административно-территориальные единицы в Республике Коми	14
1.3. Порядок учёта и регистрации административно-территориальных единиц и населённых пунктов в Республике Коми	16
1.4. Населённые пункты в территориальной организации местного самоуправления Республики Коми.....	18
1.5. Особенности развития региональной и локальных систем расселения населения	21
ГЛАВА 2. ТИПОЛОГИЯ ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ РЕСПУБЛИКИ КОМИ	
2.1. Комплексная классификация и типология городов.....	25
2.2. Классификация и типология посёлков городского типа.....	32
2.3. Генетическая и функциональная типология сельских населённых пунктов.....	37
ГЛАВА 3. СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ СЫКТЫВКАРСКО-МИКУНЬСКОЙ СИСТЕМЫ ГРУППОВОГО РАССЕЛЕНИЯ	
3.1. Поселенческая сеть и локальные системы расселения населения	47
3.2. Комплексная характеристика городов	50
3.3. Комплексная характеристика и типология посёлков городского типа	79
3.4. Комплексная характеристика сёл-райцентров	88
ГЛАВА 4. СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ УХТИНСКО-СОСНОГОРСКОЙ СИСТЕМЫ ГРУППОВОГО РАССЕЛЕНИЯ	
4.1. Поселенческая сеть и локальные системы расселения.....	99
4.2. Комплексная характеристика городов	100
4.3. Комплексная характеристика посёлков городского типа.....	106
4.4. Комплексная характеристика сёл-райцентров	114
ГЛАВА 5. СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ПЕЧОРСКО-УСИНСКОЙ СИСТЕМЫ ГРУППОВОГО РАССЕЛЕНИЯ	
5.1. Поселенческая сеть и локальные системы расселения населения	119
5.2. Комплексная характеристика городов	120
5.3. Комплексная характеристика посёлков городского типа.....	127
ГЛАВА 6. СОСТАВ И ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ВОРКУТА-ИНТИНСКОЙ СИСТЕМЫ ГРУППОВОГО РАССЕЛЕНИЯ	
6.1. Поселенческая сеть и локальные системы расселения населения	133
6.2. Комплексная характеристика городов	134
6.3. Комплексная характеристика посёлков городского типа.....	140
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	151
ПРИЛОЖЕНИЯ	
Приложение 1. Хронология формирования региональной поселенческой сети по году основания или первого упоминания населённого пункта в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями	157
Приложение 2. Хронология административных преобразований городских населённых пунктов Республики Коми в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями	163
Приложение 3. Перечень исключённых из учётных данных, упразднённых и потерявших самостоятельность сельских населённых пунктов Республики Коми в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями.....	166

Приложение 4. Хронология переименований населённых пунктов Республики Коми в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями.....	174
Приложение 5. Число и статус населённых пунктов Республики Коми в разрезе районов и городов республиканского значения с подчинёнными территориями.....	175

Научное издание

Анатолий Павлович Обедков

НАСЕЛЁННЫЕ ПУНКТЫ РЕСПУБЛИКИ КОМИ: КОМПЛЕКСНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ТИПОЛОГИЯ

*Рекомендовано к печати
Учёным советом ИЯЛИ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН
(протокол № 14 от 12.12.2024)*

Публикация подготовлена в рамках реализации государственного задания ФИЦ Коми НЦ УрО РАН по теме «Государственная политика развития Европейского Севера России: актуальные проблемы социально-политической, экономической, социокультурной и демографической истории в XVI–XX вв.» (государственный номер: FUUU-2025-0026).

Редактор – К. А. Попова
Оригинал-макет – О. Н. Низовцев
Корректурa английского текста – Т. А. Исакова
Дизайн обложки – А. П. Обедков

Лицензия № 0047 от 10.09.99.
Подписано в печать 17.03.2025 г.
Уч.-изд. л. 26,0. Формат 60x84 1/8. Тираж 100 экз. Заказ № 11.

Редакционно-издательский центр ФИЦ Коми НЦ УрО РАН.
167982, ГСП-2, Российская Федерация, Республика Коми,
г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, д. 24.