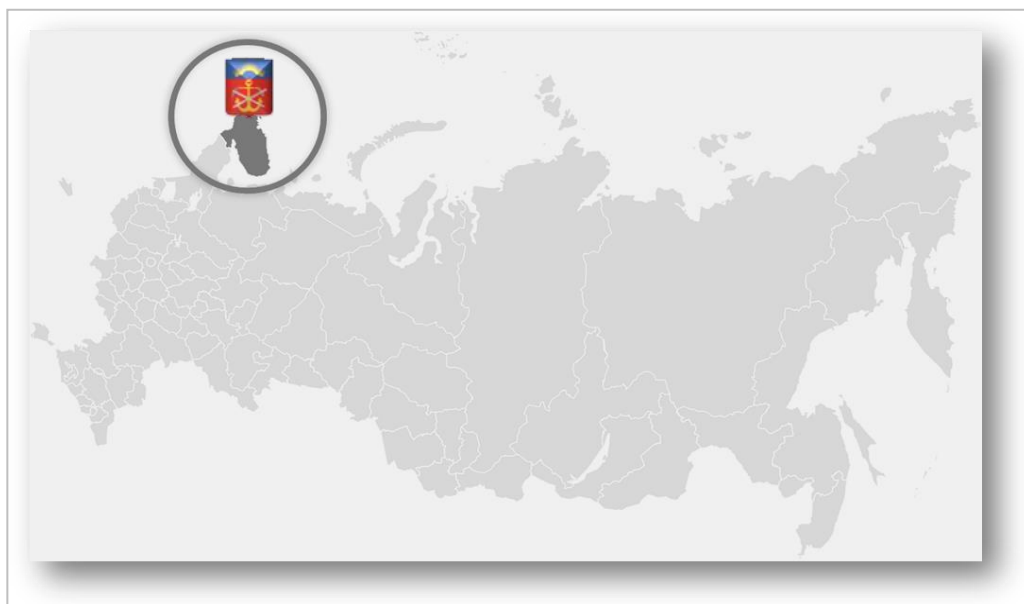


ПАСПОРТ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ



Мурманская область расположена на северо-западе Европейской части России. Почти вся территория находится за северным Полярным кругом и располагается на Кольском полуострове, омывается водами Баренцева и Белого морей (протяженность береговой линии – около 2 тыс. км).

Территория Мурманской области полностью отнесена к сухопутным территориям Арктической зоны Российской Федерации (Указ Президента Российской Федерации от 02.05.2014 № 296 «О сухопутных территориях Арктической зоны Российской Федерации»).

Мурманская область – приграничный регион РФ, граничащий с Королевством Норвегия и Республикой Финляндия.

Из субъектов РФ Мурманская область имеет сухопутную границу с Республикой Карелия.

Дата образования – 28 мая 1938 года.

Площадь – 144,9 тыс. кв.км (0,85 % площади России).

Население – 739,7 тыс. чел. (на 01.05.2020), плотность населения – 5,2 чел. на кв. км. В регионе проживают коренные малочисленные народы Севера, среди которых самые многочисленные – саамы.

Часовой пояс – UTC + 3 часа (московское время).

Федеральный округ – Мурманская область входит в состав Северо-Западного федерального округа.

Губернатор – систему органов исполнительной власти Мурманской области возглавляет Губернатор Мурманской области Андрей Владимирович Чибис.

Областной центр – город-герой Мурманск – самый крупный город мира за Полярным кругом, расположен в 1967 км от Москвы (2,5 часа на самолете) и в 1448 км от Санкт-Петербурга (1,5 часа на самолете).

Климат – арктически-умеренный, морской с влиянием ветви теплого течения Гольфстрим. Полярная ночь на широте Мурманска длится со 2 декабря по 11 января, полярный день – с 22 мая по 22 июля.

Рельеф – горы, террасы, плато, равнины заняты болотами и озерами. Горные массивы возвышаются над уровнем моря на 800 – 1200 метров.

Физико-географические зоны – тундра и лесотундра.

Сеть особо охраняемых природных территорий (ООПТ) включает территории федерального, регионального и местного значения, в том числе:

- 3 государственных природных заповедника (Лапландский государственный биосферный заповедник, Кандалакшский государственный природный заповедник, государственный природный заповедник «Пасвик»);
 - национальный парк «Хибины»;
- 12 государственных природных заказников (из них 3 заказника федерального значения («Канозерский», «Мурманский тундровый», «Тулумский»), 9 заказников регионального значения («Варзугский», «Колвицкий», «Кутса», «Понойский зоологический», «Понойский рыбохозяйственный», «Симбозерский», «Сейдьяввр», «Лапландский лес», «Кайта»);
 - 54 памятника природы (из них 4 памятника природы федерального значения, 50 памятников природы регионального значения);
 - Полярно-Альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина;
 - 2 природных парка: «Полуострова Рыбачий и Средний», «Жораблекк»;
 - 1 загородный парк местного значения.

Лесной фонд – площадь земель лесного фонда составляет 9 455,2 тыс.га.

Культура

- 12 музеев, среди которых областной краеведческий музей и областной художественный музей, ведомственные музеи и музейно-выставочные центры, в том числе Арктический выставочный центр «Атомный ледокол «Ленин» ФГУП «Атомфлот» и музейно-выставочный центр АО «Апатит»;
 - 3 профессиональных театра, филармония, частный театр «Арктический театр»;
 - 142 общедоступные библиотеки: 139 – публичных муниципального уровня, 3 областные, в т.ч. крупнейшие за Полярным кругом областная универсальная научная и областная детско-юношеская;
 - 75 культурно-досуговых учреждений (крупнейшее – областной Дворец культуры и народного творчества имени С.М. Кирова), выставочный зал;
 - 52 детских музыкальных и художественных школы, школы искусств, театральная школа;
 - 1 учреждение среднего профессионального образования (Мурманский колледж искусств);
 - 380 объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), состоящих на государственной охране, в том числе 18 объектов культурного наследия федерального значения.

На территории региона расположены уникальные археологические объекты – каменные лабиринты на берегах Белого и Баренцева морей, наскальные рисунки. Особый интерес представляют памятники деревянного зодчества XVII века: Никольская церковь в селе Ковда и Успенская церковь в селе Варзуга.

С 1994 г. активно работает национальный культурный центр в Ловозерском районе, развивающий национальные традиции коренных народов Севера – саамов, коми, коми-ижемцев. При центре действуют национальные фольклорные коллективы, работают объединения народных мастеров, действуют курсы по женскому рукоделию, плетению поясов, обработке рога и кости, изучению саамских танцев и этноса, саамского и коми языков; проводятся традиционные праздники.

Наука

В регионе расположены институты и учреждения Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ РАН), которые обеспечивают высокий уровень фундаментальных и прикладных научных исследований по

накоплению знаний и созданию современных научных и геоинформационных основ управления арктическими территориями.

Образование

Образовательная система Мурманской области включает:

- 242 образовательные организации, реализующие основную общеобразовательную программу дошкольного образования, из них 230 дошкольных образовательных организаций, 2 образовательных учреждения дошкольного и младшего школьного возраста, 10 общеобразовательных учреждений, имеющих в структуре дошкольные группы;
- 165 общеобразовательных организаций, 162 из которых – государственные и муниципальные, 1 частная, 1 общеобразовательная организация Министерства обороны Российской Федерации, 1 – Министерства труда и социального развития Мурманской области;
 - 1 филиал Нахимовского военно-морского училища в г. Мурманске;
 - 113 учреждений дополнительного образования детей;
 - 28 образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, в т.ч. 17 государственных областных профессиональных образовательных организаций, 3 негосударственных профессиональных образовательных организации, 3 вуза, 4 учреждения, подведомственных УФСИН, 1 учреждение для детей с девиантным поведением;
 - 6 образовательных организаций, реализующих образовательные программы высшего образования, из которых: 3 государственных (2 головных вуза, 1 филиал иногороднего вуза), 1 головной негосударственный вуз и 2 филиала иногородних негосударственных вузов.

Трудовой потенциал

Мурманская область относится к высокоурбанизированным регионам России (доля городского населения – 92,2%).

Банковский сектор

По состоянию на 01.01.2020 общее количество банковских учреждений, работающих на территории Мурманской области, составило 169 единиц. Из них действует один самостоятельный банк (АО «Мурманский Социальный Коммерческий Банк») и одна небанковская кредитная организация, 2 филиала инорегиональных банков, 163 внутренних структурных подразделения, 2 представительства кредитных организаций, зарегистрированных в других субъектах Российской Федерации.

Бизнес-инфраструктура

Бизнес-инфраструктура региона представлена следующими организациями: ГОБУ «Мурманский региональный инновационный бизнес-инкубатор», АО «Корпорация развития Мурманской области», НМК «Фонд развития малого и среднего предпринимательства», Центр поддержки предпринимательства Мурманской области, Центр кластерного развития Мурманской области, АНО «Центр поддержки экспорта Мурманской области», Торгово-промышленная палата Мурманской области/Северная, Союз промышленников и предпринимателей Мурманской области, Союз рыбопромышленников Севера, НО «Ассоциация прибрежных рыбопромышленников и фермерских хозяйств Мурманска», Мурманское региональное отделение Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России», НО «Ассоциация подрядчиков «Мурманшельф», и другие организации, оказывающие услуги в области экономики, аудита и управления.

Транспортная инфраструктура

Мурманская область – особый регион России, который всегда имел стратегический статус. Географическое положение изначально определило Кольский полуостров как ключевое звено в обеспечении геополитических интересов России на севере Европы и в Арктике. Незамерзающий, глубоководный порт стал главной базой Северного военно-морского флота, центром промышленного рыболовства в Баренцевом море и Северной Атлантике и отправной точкой освоения Арктики.

В наши дни Мурманск – это единственный порт в европейской части России с круглогодичным свободным доступом к океанским магистралям. Из порта Мурманск выходят суда на трассы Северного морского пути, который связывает Атлантику и Тихий океан через арктические воды и обеспечивает доступ к природным ресурсам Крайнего Севера, Сибири и Дальнего Востока.

Мурманскую область, расположенную на стыке транснациональных маршрутов и надежно связанную морским, железнодорожным, автомобильным транспортом и воздушным сообщением с промышленно развитыми регионами России, можно с уверенностью назвать северными транспортными воротами России в Арктику.

Северный морской путь

Основой арктической транспортной системы России является Северный морской путь. Он обеспечивает экономическую интеграцию арктических территорий как с освоенными районами России, так и с другими странами мира, открывает возможность доступа к крупнейшим месторождениям углеводородов и водным биоресурсам арктической зоны, другим видам стратегического сырья.

Наличие мощного атомного ледокольного флота предопределяет использование Северного морского пути для транснациональных транзитных перевозок между странами Северо-Западной Европы и Тихоокеанского региона (Япония, Китай, США, Канада), его интеграцию в мировую транспортную систему в качестве самостоятельного Евроазиатского транспортного коридора с возможностью круглогодичной транспортировки экспортных грузов.

Базирующийся в Мурманске ФГУП «Атомфлот», располагающий ледокольно-технологическим комплексом гражданского атомного флота Российской Федерации, осуществляет ледокольное обеспечение проводки судов по трассам Северного морского пути, обеспечение экспедиционных, научно-исследовательских работ по изучению арктических морей, обеспечение аварийно-спасательных операций во льдах. В настоящее время в рамках Федеральной адресной инвестиционной программы ведется строительство новых головного и серийных универсальных атомных ледоколов проекта 22220.

Уникальным многолетним опытом судоходства в северных широтах обладает АО «Мурманское морское пароходство».

Другой крупнейшей компанией – Мурманским транспортным филиалом ПАО ГМК «Норильский никель» – успешно реализован проект по строительству серии судов усиленного ледового класса, предназначенных для перевозки грузов по Северному морскому пути без ледокольного сопровождения. Это позволяет эффективно перерабатывать грузы «Норильского никеля», который собственным флотом обеспечивает круглогодичное регулярное сообщение между морскими портами Дудинка, Мурманск, Архангельск, Роттердам и Гамбург.

Порты

Основным портом региона является морской порт Мурманск, расположенный в акватории Кольского залива, который также является и базовым портом Северного бассейна по обеспечению перевозок грузов в районы Крайнего Севера и дальнего зарубежья.

В порту Мурманск есть вся необходимая инфраструктура для приема, обслуживания и ремонта судов. Здесь базируются суда российских судоходных компаний, аварийно-спасательного флота и уникального атомного ледокольного флота, судами которого осуществляются проводки судов по трассам Северного морского пути.

Морской порт Мурманск входит в десятку крупнейших портов России по объемам перевалки грузов и является единственным портом страны, способным принимать суда дедвейтом до 300 тысяч тонн в режиме круглогодичной навигации благодаря незамерзающей глубоководной акватории Кольского залива.

Номенклатура грузов, переваливаемых в морском порту Мурманск, включает генеральные, навалочные, наливные грузы, а также грузы в контейнерах, рыбу и рыбопродукцию. Общий грузооборот порта в 2019 г. составил 61,9 млн тонн.

В общем количестве переваливаемых грузов преобладают наливные грузы. В общем количестве сухих грузов преобладает уголь, который обрабатывается на терминалах крупнейшей стивидорной компании Мурманской области АО «Мурманский морской торговый порт». Компанией также успешно обрабатываются железорудный концентрат, цветные металлы, марганцевая руда, грузы в контейнерах и другие грузы.

Порт Кандалакша расположен в южной части Кольского полуострова в акватории Кандалакшского залива. Порт Кандалакша специализируется на перевалке навалочных и генеральных грузов. Грузооборот порта Кандалакша в 2019 г. составил 2,5 млн тонн.

Развитие Мурманского транспортного узла

Ведущим проектом в сфере развития инфраструктуры морского транспорта является проект «Комплексное развитие Мурманского транспортного узла».

Проект реализуется в рамках Государственной программы «Развитие транспортной системы России» (до 2018 г. - ФЦП «Развитие транспортной системы России (2010 – 2020 годы.)») и направлен на повышение конкурентоспособности и дальнейшее развитие портовой инфраструктуры области.

В результате реализации данного проекта в регионе будет создан круглогодичный глубоководный морской хаб – центр по переработке контейнерных, нефтеналивных и навалочных грузов, интегрированный в международный транспортный коридор «Север – Юг».

Проектом предусматривается обустройство акватории Кольского залива, развитие инфраструктуры морского, железнодорожного и автомобильного транспорта, а также логистической и складской инфраструктуры.

В рамках проекта на западном берегу Кольского залива ведутся работы по строительству новой железнодорожной ветки и грузовых терминалов. Проект реализуется на основе государственно-частного партнерства, при этом государство обеспечивает строительство вспомогательной инженерной инфраструктуры для реализации инвестиционных проектов частными инвесторами.

Транспортно-пассажирская инфраструктура

Железнодорожный транспорт общего пользования является ведущим звеном транспортной системы региона, занимая значительную долю на рынке грузовых и пассажирских перевозок. Общая протяженность железных дорог на территории региона составляет 870 километров.

Автомобильный транспорт играет важную роль в пассажирском сообщении между Мурманской областью и центральными регионами России, а также приграничными государствами. Протяженность автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального и местного значения, расположенных на территории Мурманской области, составляет более 3,5 тыс. км.

На территории Мурманской области расположены три автомобильных пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации: МАПП «Борисоглебск», «Лотта» и «Салла». В связи с увеличением пассажиропотока планируется реализация ряда проектов по техническому оснащению международных автомобильных пунктов пропуска и реконструкции автодорог, в том числе за счет международных программ приграничного сотрудничества.

Учитывая некоторую отдаленность Мурманской области от центральной части России, особое значение для осуществления пассажирских перевозок имеет воздушный транспорт. Воздушное сообщение Мурманской области с другими регионами Российской Федерации обеспечивают два аэропорта, осуществляющих наземное обслуживание воздушных судов и пассажиров, обработку багажа, грузов и почты: в г. Мурманске и в г. Апатиты (с пассажирооборотом в 2019 г. 1029,6 тыс. и 71,9 тыс. человек соответственно).

Аэровокзальные комплексы аэропортов оснащены всеми необходимыми сервисами для комфортного пребывания пассажиров, а также оборудованы для предоставления качественного сервиса воздушным судам.

В настоящее время международный аэропорт Мурманск обслуживает международные рейсы, функционирует воздушный пункт пропуска через государственную границу Российской Федерации «Мурманск».

В целях создания необходимой транспортно-пассажирской инфраструктуры для принятия и обслуживания круизных судов, организации регулярного сообщения с Норвегией, увеличения заходов судов иностранных круизных компаний, в морском порту Мурманск в 2015 г. завершена реконструкция пассажирского пирса дальних линий и в 2016 г. введено в эксплуатацию реконструированное здание морского вокзала. В июне 2018 г. Межведомственная комиссия приняла решение об открытии пограничного пункта пропуска через государственную границу «Мурманск» на морском вокзале г. Мурманска.

Связь

В Мурманской области действует система коммуникаций и связи, соответствующая международным стандартам. По уровню развития инфраструктуры телекоммуникаций Мурманская область опережает общероссийские показатели и входит в число лидеров Северо-Запада России. По данным Росстата на конец 2018 г. 83,5% домохозяйств региона имеют доступ в Интернет, из них 82,4% домохозяйств региона имеет широкополосный доступ к сети Интернет; 86,7 % организаций использовали в своей работе широкополосный доступ к сети Интернет; также более 50% организаций имели собственный сайт в сети Интернет.

Валовой региональный продукт

По объему валового регионального продукта в расчете на душу населения региона (642,7 тыс. рублей) Мурманская область занимает 14-е место в России и 4-е место в Северо-Западном федеральном округе.

Структура ВРП в 2018 году

Валовой региональный продукт Мурманской области в 2018 г. составил **482,5** млрд. рублей в текущих ценах.



- сельское хозяйство, рыболовство, рыбоводство
- добыча полезных ископаемых
- обрабатывающие производства
- транспортировка и хранение
- торговля
- государственное управление
- строительство
- здравоохранение и предоставление соцуслуг
- энергетика
- операции с недвижимым имуществом
- образование
- прочие виды деятельности

Промышленный комплекс

Основу экономики региона составляет добыча и переработка полезных ископаемых. Из 440 микроэлементов, открытых в XX веке, 220 были найдены в недрах Кольского полуострова.

Экономическая специализация региона включает добычу и переработку руд черных и цветных металлов, промышленное производство меди, никеля, кобальта, полуфабрикатов благородных металлов, первичного алюминия, апатитового концентрата – сырья для фосфатных удобрений.

Регион является единственным российским производителем апатитового, нефелинового и бадделеитового концентратов, крупнейшим производителем никеля, также обеспечивает 10% общероссийского производства железорудного концентрата, 7% рафинированной меди.

Предприятия горнометаллургического комплекса составляют основу экономики Мурманской области.

АО «Кольская ГМК» (дата основания – 1937 г., ПАО ГМК «Норильский никель») – ведущий производственный комплекс Мурманской области, созданный на базе старейших предприятий – комбинатов Североникель и Печенганикель, представляет собой единое горно-металлургическое производство по добыче сульфидных медно-никелевых руд и производству цветных металлов.

Кировский филиал АО «Апатит» (дата основания – 1929 г., ПАО «ФосАгро») осуществляет добычу и переработку апатит-нефелиновых руд Хибинских месторождений, которые входят в состав самых крупных и богатых месторождений мира и являются базой фосфорсодержащего сырья в России. Также занимается производством апатитового и нефелинового концентратов и других минеральных концентратов.

АО «Ковдорский ГОК» (дата основания – 1962 г., АО «МХК «ЕвроХим») разрабатывает Ковдорское месторождение и выпускает железорудный, апатитовый и бадделеитовый концентраты.

АО «Северо-Западная Фосфорная Компания», (дата основания – 2005 г., ПАО «Акрон») разрабатывает месторождение апатит-нефелиновых руд «Олений ручей» в рамках реализации проекта по созданию новой фосфатной сырьевой базы в Мурманской области.

АО «Олкон» (дата основания – 1949 г., ПАО «Северсталь») добывает железистые кварциты, производит и реализует высококачественный железорудный концентрат.

Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Кандалакше «ОКРУСАЛ КАЗ» (дата основания – 1951 г., ОК «РУСАЛ») осуществляет выплавку алюминия из привозного глинозема.

Конкурентные преимущества региона оценили крупнейшие нефтегазовые компании России – ПАО «НОВАТЭК» и ПАО «НК «Роснефть». Компании рассматривают Мурманскую область как одну из наиболее перспективных для развертывания производственных мощностей по строительству и сервисному обслуживанию морских платформ и иных объектов добычи на шельфе.

ООО «НОВАТЭК – Мурманск» (дочернее предприятие ПАО «НОВАТЭК») реализует на западном берегу Кольского залива инвестиционный проект «Центр строительства крупнотоннажных морских сооружений (ЦСКМС) в с. Белокаменка Мурманской области».

ЦСКМС предназначен для изготовления морских комплексов по производству, хранению и отгрузке сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата на основаниях гравитационного типа, морских добычных комплексов, а также ремонта и обслуживания морской техники и оборудования, используемых для освоения морских нефтегазоконденсатных месторождений. Концепция верфи предусматривает возможность производства и обслуживания плавучих и полупогружных добычных и буровых платформ для разведки, добычи и переработки углеводородов в Арктической зоне, а также интеграцию на них крупногабаритных конструкций верхних строений.

ПАО «НК «Роснефть» планирует реализовать инвестиционный проект по созданию опорной базы берегового обеспечения шельфовых проектов в Арктической зоне Российской Федерации с созданием промышленного кластера нефтесервисных производств и центра сервисного обслуживания кораблей и судов, осуществляющих плавание в акватории Северного морского пути, в жилом районе Росляково г. Мурманска на базе АО «82 судоремонтный завод».

Рыбопромышленный комплекс

Рыбная промышленность является одной из традиционных отраслей экономики Мурманской области и играет важную роль в социально-экономической специализации региона. Рыбаки Мурманской области дают около 15% общероссийского вылова, 57% вылова предприятий Северного рыбохозяйственного бассейна. По существу, каждая 6 тонна пищевой рыбной продукции в России произведена мурманскими предприятиями.

Основу рыбной отрасли Мурманской области составляют ее добывающий флот, который насчитывает более 200 морских промысловых судов и береговой комплекс, включающий портовые сооружения, береговые рыбоперерабатывающие предприятия, компании по судоремонту. Рыболовством, рыбоводством, переработкой и консервированием рыбо- и морепродуктов занимаются порядка 150 организаций Мурманской области, среднесписочная численность работников которых составляет около 7,5 тысяч человек. Промышленным и прибрежным рыболовством занимаются более 100 предприятий.

Мурманский морской рыбный порт (далее – ММРП) – самый большой рыбный порт на Севере Российской Федерации. Осуществляет обслуживание рыбопромысловых судов, перегрузку и хранение нефтепродуктов. Состоит из трех грузовых районов, занимает территорию более 160 га, общая протяженность причального фронта превышает 4 км, длина железнодорожных путей – 30 км, подкрановых – 3 км. Незамерзающий Кольский залив позволяет предоставлять портовые услуги круглогодично.

Общий грузооборот ММРП в 2019 г. составил 263,5 тыс. тонн, в том числе 206,1 тыс. тонн рыбопродукции.

Предприятиями региона ежегодно добывается около 600-700 тысяч тонн водных биоресурсов. Годовой объем выпуска рыбной продукции составляет 500-600 тысяч тонн. Большая часть продукции выпускается в море, дополнительно переработку водных биологических ресурсов осуществляют береговые рыбофабрики. Основу ассортимента рыбной продукции, выпускаемой береговыми рыбофабриками, составляет различная мороженая продукция, в том числе рыбное филе. Кроме того, выпускается кулинарная, слабосоленая, копченая, вяленая и сушеная рыбная продукция, рыбные консервы и пресервы.

В Стратегии социально-экономического развития Мурманской области до 2020 г. и на период до 2025 г. приоритетными направлениями развития отрасли определены комплексная модернизация рыбопромышленных предприятий и развитие сектора аквакультуры.

Мурманская область располагает значительным природно-ресурсным потенциалом для развития рыбоводства. Протяженность береговой линии Кольского полуострова позволяет выбрать достаточное число защищенных от ветрового воздействия губ и заливов для организации морской аквакультуры (марикультуры). В прибрежных акваториях Кольского полуострова есть возможность искусственно выращивать атлантический лосось, форель, треску, палтус, камбалу, а также мидии, морских ежей, ракообразных и другие виды гидробионтов.

Рыбохозяйственный фонд внутренних водоемов включает более 900 тысяч гектаров пресноводных озер и 180 тысяч гектаров водохранилищ.

Исторически рыбоводство в регионе развивалось в виде государственных рыбоводных заводов, деятельность которых направлена на поддержание и восстановление запасов лососевых рыб в реках Кольского полуострова. Сегодня в области работают три таких рыбоводных завода, ежегодно выпускающих молодь атлантического лосося в водоемы региона.

Товарное рыбоводство начало развиваться в регионе относительно недавно, в начале 90-х годов прошлого века.

Основной объем товарного выращивания рыбы в Мурманской области обеспечивается благодаря реализации крупных инвестиционных проектов и по данным за 2019 г. составляет около 33,8 тыс. тонн (атлантический лосось и морская форель).

Агропромышленный комплекс

Сельское хозяйство в Мурманской области – отрасль, призванная обеспечивать региональные потребности населения в свежих продуктах питания. Климатические условия Заполярья ограничивают возможности развития растениеводства, посевные площади составляют лишь 0,06% всей территории области, из них 92% занято кормовыми культурами. Наибольший удельный вес в производстве сельскохозяйственной продукции занимает животноводство (более 65%). Основные направления животноводства – молочное скотоводство и северное оленеводство. Кроме этого, в регионе получили развитие свиноводство, пушное звероводство, а также производство куриных яиц.

Коренные жители Кольского полуострова традиционно занимаются оленеводством. В оленеводческих хозяйствах содержится более 54 тыс. домашних северных оленей, из них более 90% в стадах двух сельскохозяйственных кооперативов (СХПК «Тундра», СХПК ОПХ МНС «Оленевод»).

Одним из крупнейших предприятий региона в направлении молочного скотоводства является ГОУСП «Туллома». Современные производственные мощности предприятия позволяют осуществлять самостоятельный выпуск различной молочной продукции, а имеющаяся собственная торговая сеть - оперативно доставлять ее до потребителя.

В настоящее время большое внимание уделяется развитию малых форм хозяйствования на селе. Стимулирование данного направления является не менее

приоритетным среди важнейших задач развития агропромышленного комплекса. Несмотря на небольшую численность, крестьянские (фермерские) хозяйства имеют важное значение в сохранении сельских населенных пунктов, самозанятости населения и обеспечении жителей области свежими продуктами питания местного производства.

Туризм на Кольском полуострове

Мурманская область имеет уникальное географическое и геополитическое положение. Более 400 тысяч туристов, в том числе более 50 тысяч иностранцев, каждый год приезжают на Кольский полуостров. В 2019 г. турпоток составил более 450 тыс. человек.

Регион представляет огромный интерес для туристов со всего мира, прежде всего по причине того, что Мурманск – самый крупный город мира, расположенный за Полярным кругом, а морской порт Мурманск – единственный незамерзающий арктический порт России. Столица Заполярья включена в маршруты ряда европейских круизных туристических компаний. Только из Мурманска можно отправиться в уникальный морской круиз к Северному полюсу.

В регионе развиваются самые разные виды туризма, основными из которых являются горнолыжный, рыболовный, круизный, экологический и этнографический.

На территории Мурманской области функционируют 10 горнолыжных комплексов разного уровня сложности. Общая протяженность всех трасс составляет более 65 км. Природные условия региона позволяют заниматься зимними видами спорта (беговыми и горными лыжами, биатлоном, прыжками с трамплина, фристайлом, сноубордингом и др.) с ноября по май. На сегодняшний день основным центром горнолыжного туризма является город Кировск, расположенный в самом центре Хибинского горного массива.

Мурманская область славится на весь мир своими нерестовыми реками и сохранным в них стадом дикого атлантического лосося и других ценных пород рыб. Реки Поной, Варзина, Рында, Харловка, Йоканьга, Варзуга, Умба, Кола неизменно влекут поклонников рыбалки совершить путешествие на Кольский полуостров, чтобы наедине с нетронутой природой насладиться самым большим уловом в своей жизни. Туристы из 35 стран мира и разных регионов России ежегодно приезжают в Мурманскую область для ловли атлантического лосося «нахлыстом», по принципу: «Поймал — отпустил».

Большой популярностью пользуется посещение мест, нетронутых человеком. Особое место занимают природный парк «Полуострова Рыбачий и Средний» и заказник «Сейдъяввр», жемчужиной которого является озеро Сейдозеро – легендарное, уникальное по красоте и количеству артефактов место в Ловозерских тундрах.

На территории Мурманской области проживают коренные малочисленные народы Севера – саамы. Саамы стараются сохранять самобытный уклад жизни и собственный язык, традиционно занимаются оленеводством, рыболовством и охотой. Центр культурной жизни саамов – село Ловозеро. Для любителей этнографического туризма разработаны маршруты, включающие знакомство с традиционным бытом, приготовление национальных блюд, участие в установке чумов, в совершении обрядов и путешествиях по тундре на снегоходах или оленьих упряжках.

Терский и Кандалакшский районы исторически являются территориями проживания поморов – небольшой по численности, но самобытной этногеографической и этнорелигиозной группы русского населения на Белом море. Туристы могут поселиться в старинных поморских домах на берегу моря и посетить яркие сельские праздники. Все это придает данному направлению своеобразие, исключительность и особую культурно-историческую ценность.

На берегу студеного, но не замерзающего даже в лютый мороз Баренцева моря расположено старинное село Териберка. Основные направления развития туризма – активный, природный, рыболовный. На территории поселения также расположен ряд бухт, подходящих для дайвинга.

Внешнеэкономическая деятельность

По итогам 2019 г. внешнеторговый оборот¹ Мурманской области составил 4,8 млрд. долларов (107,7 % к 2018 г.).

Экспорт товаров вырос по сравнению с 2018 г. на 8,2 % до 4,5 млрд. долларов США.

Наиболее значимыми товарными группами экспорта Мурманской области являются металлы и изделия из них, их доля – 61,6 % от общего объема экспорта (в 2018 г. – 60,3 %), продовольственные товары – 26,5 % (27,4 %), минеральные продукты – 11,2 % (11,4 %).

Рост экспорта металлов и изделий из них на 10,4 % обусловлен увеличением поставок никелевого штейна. По сравнению с 2018 г. экспортные цены на никель необработанный выросли на 10,5 %, одновременно снизились цены на медь рафинированную – на 8,7 %, алюминий необработанный – на 3,9 %, проволоку алюминиевую – на 7,9 %, лом черных металлов – на 6,5 %.

Экспорт продовольственных товаров составил 104,6 % к 2018 г. Сократились поставки мороженой рыбы (на 19,2 %) и филе рыбного (на 0,6 %) при одновременном росте физических объемов вывоза ракообразных (в 1,5 раза). Динамика цен по сравнению с 2018 г. по основным видам экспортируемой мороженой рыбопродукции разнонаправлена: отмечен рост цен на треску на 3 %, филе трески – на 11,4 %, филе пикши – на 8,5 %, в то же время подешевели палтус – на 3,7 %, ставрида – на 23,3 %.

Стоимость экспорта минеральных продуктов в отчетном году выросла по сравнению с 2018 г. на 6,5 %.

Основными партнерами по экспортным операциям являлись – Нидерланды (доля в экспорте – 34,8 %), Финляндия (21,1 %), Швейцария (19,1 %), Норвегия (3,8 %), Китай (3,6 %), Великобритания (2,7 %), Германия (2,5 %), Литва (2,4 %), Бельгия (2,3 %) и Дания (1,4 %).

По сравнению с 2018 г. импорт товаров увеличился на 1,4 % до 335 млн. долларов (*с учетом импорта товаров, необходимых для эксплуатации транспортных средств и обеспечения жизнедеятельности экипажей, осуществляющих международные рейсы – 471,6 млн. долларов, 105,1 % к 2018 г.*).

В структуре импорта повысилась доля машин, оборудования и транспортных средств (44,6 % против 37,7 % за 2018 г.), продовольственных товаров (18,7 % против 14,2 %). В то же время снизился удельный вес продукции химической промышленности и каучука (29,7 % против 31,8 %), металлов и изделий из них (4,2 % против 13,1 %).

Увеличению импорта продовольственных товаров в 1,3 раза способствовал значительный рост закупок предприятиями аквакультуры живой рыбы (смолта) и кормов для рыбы.

Импорт продукции химической промышленности и каучука сократился по сравнению с 2018 г. на 5,2 %. В основе импорта химической продукции – глинозем, пневматические шины, моющие и чистящие средства.

Снижение импорта металлов и изделий из них (в 3,1 раза) наблюдается на фоне высокой базы прошлого года в результате ввоза изделий из титана на металлургическое предприятие области.

Основными партнерами по импортным операциям являлись – Норвегия (доля в импорте – 22,8 %), Турция (9,9 %), Швеция (6,3 %), Италия (5,7 %), Япония (5,7 %), Ирландия (5,5 %), Ямайка (5,2 %), Дания (4,9 %), Бразилия (4,4 %) и Исландия (4,4 %).

Международное сотрудничество

Область занимает важное геополитическое положение по отношению к индустриально развитым регионам, с которыми она связана наземными, водными и воздушными магистралями. Приграничное положение, значительные экспортные возможности и

¹ Здесь и далее - по данным таможенной статистики с учетом экспорта рыбы и морепродуктов, выловленных и проданных вне зоны действия таможенного контроля.

имеющиеся транспортные коммуникации создают благоприятные условия для глубокой интеграции региона в международные и трансрегиональные взаимодействия, регламентируемые международными соглашениями Российской Федерации с зарубежными странами. Мурманская область граничит на западе с Республикой Финляндия и, следовательно, с Европейским союзом, на северо-западе – с Королевством Норвегия. Наиболее тесные контакты регион поддерживает с норвежскими губерниями Финнмарк и Тромс и финскими провинциями Лапландия и Северная Остроботния. Мурманская область входит в состав Баренцева/Евроарктического региона (БЕАР) с момента его учреждения в 1993 г., активно вовлечена в программы международного приграничного сотрудничества, в т.ч. «Коларктик». На территории региона реализуются международные проекты, способствующие сохранению окружающей природной среды в Арктике, повышению ядерной и радиационной безопасности, активизации экономического, научно-технического и культурного взаимодействия, а также укреплению добрососедских отношений России с приарктическими государствами.

Консульства зарубежных государств

Генеральное консульство Королевства Норвегия в г. Мурманске.

Мурманское отделение Генерального консульства Финляндии в г. Санкт-Петербурге.

Сферы экономики, перспективные для привлечения инвестиций:

Транспорт, добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, рыболовство, энергетика, туризм, строительство, торговля.

Инвестиционный рейтинг Мурманской области

Мурманская область заняла 56 место в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в регионах Российской Федерации, который ежегодно готовит Агентство стратегических инициатив совместно с деловыми объединениями, улучшив свое положение на 15 позиций.

Рейтинг состоит из 44 показателей, сгруппированных в 17 факторов, влияющих на деловой и инвестиционный климат, которые формируются в том числе на основе опросов предпринимательского сообщества. Рейтинг оценивает усилия региональных управленческих команд по созданию благоприятных условий ведения бизнеса в субъекте.

Предприниматели Мурманской области отмечают сокращение общего времени, необходимого для регистрации юридического лица, повышение эффективности подключения к электросетям, уменьшение количества дополнительно запрашиваемых документов в рамках контроля, повышение доступности кредитных ресурсов, а также положительно оценивают качество регионального законодательства о механизмах защиты и поддержки инвесторов, интернет-портала об инвестиционной деятельности и портала по вопросам поддержки и развития малого предпринимательства.

Крупные предприятия и организации Мурманской области

Промышленность

- 1. Кировский филиал АО «Апатит»**
184230, Мурманская область, Кировск, ул. Ленинградская, 1, тел. (81531) 32-250, факс: (81531) 31-702, электронная почта: apatit@phosagro.ru (апатитовый и нефелиновый концентраты)
- 2. АО «Кольская горно-металлургическая компания»**
184507, Мурманская область, Мончегорск-7, тел. (81536) 7-72-01, факс (81536) 7-99-86, электронная почта: sn@kolagmk.ru (никель, медь)
- 3. АО «Ковдорский горно-обогатительный комбинат»**
184141, Мурманская область, Ковдор, ул. Сухачева, 5, тел. (81535) 7-60-01, факс (81535) 7-27-63, электронная почта: fax_kdr@eurochem.ru (железорудный, апатитовый и бадделейтовый концентраты)
- 4. АО «ОЛКОН»**
184530, Мурманская область, Оленегорск, Ленинградский пр., 2, тел. (81552) 5-51-01, факс (81552) 5-82-52, электронная почта: asu@olcon.ru (железорудный концентрат)
- 5. АО «Северо-Западная Фосфорная Компания»**
184209, Мурманская область, Кировск, п. Коашва, д. 26, тел. (81555) 2-71-99, факс (81555) 2-72-88, электронная почта: info@szfk.biz (апатитовый концентрат)
- 6. Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Кандалакше «ОК РУСАЛ КАЗ»**
184046, Мурманская область, Кандалакша, Кандалакшское шоссе, 1, тел. (81533) 9-20-47, факс (81533) 9-52-61, электронная почта: kaz@rusal.com (алюминий)
- 7. Филиал «35 СРЗ» АО «ЦС «Звездочка»**
183017, г. Мурманск, ул. Адмирала Лобова, д. 100, тел. (8152) 22-19-42, 22-19-18, факс (8152) 22-12-92, электронная почта: 35srz@mail.ru
- 8. Филиал «СРЗ «Нерпа» АО «ЦС «Звездочка»**
184680 Мурманская область, г. Снежногорск, тел. (81530) 6-71-01, факс (81530) 6-71-00, электронная почта: info@srznerpa.ru
- 9. АО «10 СРЗ»**
184651, Мурманская область, г. Полярный, тел. (881551)7-21-07, факс (8815-51)7-55-57, электронная почта: shkval@com.mels.ru

Рыболовство:

- 1. ПАО «Мурманский траловый флот»**
183038, г. Мурманск, Шмидта, д. 43, тел. (8152) 28-81-11, факс (8152) 28-80-70, электронная почта: mtf@mtf.ru
- 2. ГК «ФЭСТ»**
183038, г. Мурманск, Шмидта ул., 43, тел. (8152) 99-48-99, факс (8152) 45-98-94, электронная почта: fest@uk.msk.ru
- 3. ООО «Робинзон»**
183001, г. Мурманск, Подгорная ул., д. 45, тел. (8152) 23-66-91, электронная почта: info@robinzonltd.ru
- 4. ЗАО «Карат-1»**
183038, г. Мурманск, Шмидта ул., 43, тел. (8152) 28-81-00, электронная почта: zhdanova-ny@karat-holding.com
- 5. ЗАО «Мурмансельдь-2»**
183025, г. Мурманск, ул. Полярные Зори, д. 22, Телефон: (8152) 44-80-06, электронная почта: murmanseld2@mail.ru

Рыбопереработка:

- 1. ООО «РК «Полярное море +»**
184376, Мурманская область, Кольский район, с. Минькино, д. 150Б,
Телефон: (8152) 69-00-17, электронная почта: info@polar-sea.ru

Транспорт и связь

- 1. АО «Мурманский морской рыбный порт»**
183001, г. Мурманск, Траловая ул., 12, тел. (8152) 28-72-22, факс (8152) 28-65-05,
электронная почта: mail@mmrp.ru (морской транспорт)
- 2. АО «Мурманский морской торговый порт»**
183024, г. Мурманск, Портовый проезд, 22, тел. (8152) 48-06-44,
факс (8152) 42-31-27, электронная почта: office@portmurmansk.ru (морской транспорт)
- 3. ООО «Кандалакшский морской торговый порт»**
184042, Мурманская область, Кандалакша, Беломорская ул., 19, тел. (81533) 9-21-41,
факс (81533) 9-31-38, электронная почта: info@portofkandalaksha.ru (морской транспорт)
- 4. АО «Мурманское морское пароходство»**
183038, г. Мурманск, Коминтерна ул., 15, тел. (8152) 48-10-11,
факс (8152) 48-10-64, электронная почта: postmaster@m스코.ru (морской транспорт)
- 5. Мурманский транспортный филиал ПАО «ГМК «Норильский никель»**
183038, г. Мурманск, Портовый проезд, д. 31, тел. (8152) 55-80-50, факс (8152) 55-80-00
электронная почта: murm.filial@nornik.ru (морской транспорт)
- 6. ООО «Мурманский балкерный терминал»**
183038, г. Мурманск, Портовый проезд, д.19, тел. (8152) 48-02-53, факс (8152)48-05-22,
электронная почта: mbt@eurochem.ru (морской транспорт)
- 7. ФГУП «Атомфлот»**
183017, Мурманск-17, тел. (8152) 55-33-55, факс (8152) 55-33-00, электронная почта:
general@rosatomflot.ru
- 8. Мурманское территориальное управление Октябрьской железной дороги – филиал ОАО «Российские железные дороги»**
183865, г. Мурманск, Привокзальная ул., 15, тел. (8152) 48-42-92, факс (8152) 47-65-79
(железнодорожный транспорт)
- 9. ПАО «Аэропорт Мурманск»**
184355, Мурманская область, Кольский район, п. Мурмаши, тел. (8152) 63-80-05,
факс (8152) 55-42-52, электронная почта: info@airport-murmansk.ru
(воздушный транспорт)
- 10. ОАО «Аэропорт»**
184209, Мурманская обл., г. Апатиты, а/я 42, тел. (815 55) 75-213 (доп. 322),
факс (815 55)77-369, электронная почта: airport@hibiny.aero (воздушный транспорт)
- 11. ПАО «Мурманскавтотранс»**
183034, г. Мурманск, Транспортная ул., 12, тел./факс (8152) 22-41-10, электронная
почта: muravtotrans@mail.ru (автомобильный транспорт)
- 12. АО «Электротранспорт»**
183034, г. Мурманск, Свердлова ул., 49, тел. (8152) 65-31-08, факс (8152) 65-31-18,
электронная почта: troll2001@bk.ru (городской наземный электрический транспорт,
автомобильный транспорт)
- 13. Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»**
183038, г. Мурманск, ул. Пушкинская, д. 8, тел. (8152) 45-45-45, факс (8152) 45-00-45,
электронная почта: office@mr.nw.rt.ru (телекоммуникации)
- 14. ПАО «Вымпелком», обособленное структурное подразделение**
183038, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 82, электронная почта: SvIAgeeva@mur.beeline.ru,
сайт: <http://murmansk.beeline.ru> (телекоммуникации)

15. ПАО «МегаФон» Мурманское региональное отделение Северо-Западного филиала
183038, г. Мурманск, Шмидта ул., д. 4а, тел. (8152) 79-33-01,
электронная почта: nw-office.murmansk@megafon.ru, сайт: <http://murmansk.megafon.ru>
(телекоммуникации)
16. ПАО «Мобильные ТелеСистемы», филиал в Мурманской области
183038, г. Мурманск, ул. К. Маркса, д. 28, тел. (8152) 70-99-70,
сайт: <http://murmansk.mts.ru> (телекоммуникации)
17. Мурманский филиал ООО «Т2 Мобайл»
183034, г. Мурманск, Героев Североморцев пр., д. 33А, тел. (8152) 20-02-02, факс (8152)
20-02-03 сайт: <http://murmansk.tele2.ru> (телекоммуникации)
18. Управление федеральной почтовой связи Мурманской области – филиал
Федерального государственного унитарного предприятия «Почта России»
183038, г. Мурманск, Ленинградская ул., 27, тел. (8152) 45-32-49, факс (8152) 45-09-01,
электронная почта: Office-R51@russianpost.ru (почтовая служба)

Региональное телевидение

1. ФГУП ВГТРК ГТРК «Мурман»
183032, г. Мурманск, сопка Варничная, тел. (8152) 64-11-25, 64-10-20, факс (8152) 64-10-
66, электронная почта: office@tvmurman.com
2. ООО «Северо-Западное вещание», телеканал «ТВ-21»
183010, г. Мурманск, Генерала Журбы, 6, тел. (8152) 40-08-70, электронная почта:
news@tv21.ru
3. ООО «Двалин», телеканал «Арктик-ТВ»
183025, г. Мурманск, а/я 292, тел. (8152) 70-13-70, электронная почта: news@arctic-tv.ru
4. ООО «Регион», телекомпания «Национальный Жилищный Канал»
183035, г. Мурманск, Инженерная, 6А, тел.+7 (911) 300-01-71, электронная почта:
office@nzhktv.ru

Сельскохозяйственные предприятия

1. ООО «Молочная ферма «Полярная звезда»
183032, г. Мурманск, ул. Полярные Зори, д. 3, кв. 2, тел. (81553) 4-42-41, факс 3-41-70
электронная почта: polarzvezda@gmail.com (животноводство)
2. ОАО «Агрофирма «Индустрия»
184209, Мурманская область, г. Апатиты, Кирова ул., 18, тел/факс (81555) 7-20-11,
электронная почта: ind-agrofirma@yandex.ru (животноводство)
3. ГОУСП «Туллома»
184362, Мурманская область, Кольский район, Тулома, ул. Мира, 4, тел. (81553) 7-72-36,
электронная почта: sovhoz-tuloma@mail.ru (животноводство, молочные продукты)
4. СХПК «Тундра»
184592, Мурманская область, Ловозерский район, Ловозеро, ул. Юрьева, д.4,
тел. (81538) 4-08-41, факс (81538) 4-12-50, электронная почта: tundrashpk@mail.ru
(оленоводческое хозяйство, животноводство)
5. СХПК ОПХ МНС «Оленевод»
184595, Мурманская обл., Ловозерский район, с. Краснощелье, ул. Свириденко, д.14,
тел. (81538) 37-247, факс (81538) 37-148, 40-131, (8152) 45-81-50,
электронная почта: olenevodshpk@yandex.ru (оленоводческое хозяйство)

Геологоразведочные и геофизические работы

1. **ОАО «Севморнефтегеофизика»**
183025, г. Мурманск, ул. Карла Маркса, 17, тел. (8152) 70-46-46, факс 45-60-49,
электронная почта: smng@rusgeology.ru
2. **ОАО «Морская арктическая геологоразведочная экспедиция»**
183038, г. Мурманск, ул. С. Перовской, 26
тел. (8152) 45-07-09, факс 45-89-97, электронная почта: info@mage.ru
3. **ОАО «Арктикморнефтегазразведка»**
183039, г. Мурманск, Книповича ул., 33/3, тел. (8152) 55-20-00, 55-23-00, факс (8152) 44-14-91, электронная почта: amngr@amngr.ru

Строительная промышленность

1. **ОАО «Мурманскпромстрой»**
183052, г. Мурманск, Прибрежная автодорога, 17, тел. (8152) 52-78-05,
электронная почта: oao@murmanskpromstroy.ru
2. **ООО «Мурманстрой»**
184381, г. Кола, ул. Андрусенко, 10, тел/факс (81553) 3-40-49,
электронная почта: mskofis@mail.ru
3. **ЗАО «МНК-ГРУПП»**
183052, г. Мурманск, пр. Кольский, 110, корп. 4; факс (8152) 69-45-55, электронная
почта: info@mnk-group.ru
196128, г. Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 5А, тел.: (812) 33-555-14
4. **ООО «АСМ»**
183038, г. Мурманск, ул. Воровского, д. 13, тел. 8(8152)45-19-41, электронная почта:
aveller@yandex.ru
5. **ООО «Аксай»**
183031, г. Мурманск, ул. Ю. Гагарина, д. 45, тел. 8(8152)54-47-47, электронная почта:
axai51@mail.ru
6. **ООО «НОВАТЭК-Мурманск»**
183052, г. Мурманск, ул. Сполохи, 4А, тел. 8(8152)99-80-00, электронная почта:
murmansk@nm.novatek.ru
7. **ООО «Инстрой»**
183025, г. Мурманск, ул. Гвардейская, д. 7, тел. 8(8152)55-48-08, электронная почта:
skmurman@mail.ru
8. **ООО «Апатитстрой»**
184230, г. Апатиты, ул. Октябрьская, д. 14, тел. 8(815 55)40-770, электронная почта:
ooo.apatitstroy@bk.ru

Крупнейшие научно-исследовательские институты

1. **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр Кольский научный центр Российской академии наук (ФИЦ КНЦ РАН)**
184209 Апатиты, Мурманская область, Ферсмана ул., 14
тел. (81555) 7-53-50, факс (81555) 7-64-25
электронная почта: ksc@ksc.ru

Обособленные подразделения и филиалы ФИЦ КНЦ РАН

- Центр физико-технических проблем энергетики Севера;
- Центр гуманитарных проблем Баренц-региона;
- Центр наноматериаловедения;

- Научно-исследовательский центр медико-биологических проблем адаптации человека в Арктике;
 - Геологический институт;
 - Горный институт;
 - Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева;
 - Институт проблем промышленной экологии Севера;
 - Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина;
 - Институт информатики и математического моделирования технологических процессов.
2. **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина Кольского научного центра Российской академии наук (ПАБСИ КНЦ РАН)**
184209 г. Апатиты, мкр. Академгородок, 18А, офис ПАБСИ.
Тел.: (81555) 63-350, факс: (81555) 79-448, pabgikscras@mail.ru
 3. **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Мурманский морской биологический институт Кольского научного центра Российской академии наук (ММБИ КНЦ РАН)**
183010, Мурманск, ул. Владимирская, 17
Тел.: (8152) 25-39-63; факс: (8152) 25-39-94, mmbi@mmbi.info, murman-mmbi@yandex.ru
 4. **Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Полярный геофизический институт (ПГИ)**
183010 г. Мурманск, ул. Халтурина, 15
тел.: (8152) 25-39-58; факс: (8152) 25-35-59, general@pgi.ru
 5. **Полярный филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. С.М. Книповича (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПИНРО» С.М. Книповича))**
183038 Мурманск, ул. Книповича, 6
тел. (8152) 47-31-81, факс 47-33-31, электронная почта: persey@pinro.ru

Образовательные организации высшего образования

Государственные образовательные организации

1. **ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» («МАГУ»)**
183038, г. Мурманск, ул. Капитана Егорова, 15
тел./факс (8152) 21-38-01, masu@masu.edu.ru
2. **ФГБОУ ВО «Мурманский государственный технический университет» («МГТУ»)**
183010, г. Мурманск, ул. Спортивная, 13
тел. (8152) 40-32-01, факс (8152) 40-35-56, office@mstu.edu.ru
3. **Филиал ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» в г. Апатиты**
184209, г. Апатиты, ул. Лесная, 29,
тел./факс (81555) 74-500, факс (81555) 74-066, apatity@arcticsu.ru
4. **Филиал ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» в г. Кировске**
г. Кировск, ул. 50 лет Октября, 2
тел. 8 (81531) 4-30-85; факс 8 (81531) 4-30-85, fk@masu.edu.ru
5. **Апатитский филиал ФГБОУ ВПО «Мурманский государственный технический университет»**
184209, г. Апатиты, ул. Ферсмана, 50А
тел./факс (81555) 79-490, officeaf@afmgtu.apatity.ru

6. **Филиал ФГБОУ ВО «Мурманский государственный технический университет» в г. Полярный**
184650, г. Полярный, ул. Лунина, 5
тел./факс (815-51) 7-36-60, ChernovAV@mstu.edu.ru
7. **Мурманский филиал ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» (Мурманский филиал РАНХиГС)**
183038, г. Мурманск, ул. Володарского, 3
тел./факс (8152) 42-35-75, mrm@ranepa.ru

Негосударственные образовательные организации

1. **ЧОУ ВПО «Мурманская академия экономики и управления»**
183025, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, 8
тел./факс (8152) 44-04-49, rectorat@maem.ru
2. **Северо-Западный институт (филиал) АНО ВПО «Московский гуманитарно-экономический институт»**
183008, г. Мурманск, пр. Кольский, 51
тел./факс (8152) 24-62-01, szf_mgai@com.mels.ru
3. **Филиал ЧОУ ВО «Балтийский институт экологии, политики и права» в г. Мурманске**
183032, г. Мурманск, ул. Павлова, 13
тел./факс (8152) 25-05-22, s.baijuminov@edu.buepl.ru

Дипломатические представительства иностранных государств

1. **Генеральное консульство Королевства Норвегия**
183038, г. Мурманск, проезд капитана Тарана, 25, тел. (8152) 40-03-00,
E-mail: cg.murmansk@mfa.no
2. **Мурманское отделение Генерального консульства Финляндии в Санкт-Петербурге**
183025, г. Мурманск, ул. Заводская, 2, тел. (8152) 28-00-30, факс 28-00-40
E-mail: sanomat.msk@formin.fi

