|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к письму  от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Отчет**

**о ходе исполнения Плана мероприятий по реализации Стратегии  
 социально-экономического развития Свердловской области   
на 2016–2030 годы, утвержденного постановлением   
Правительства Свердловской области от 30.08.2016 № 595-ПП, в 2017 году**

2017 год стал вторым годом реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы, утвержденной Законом Свердловской области от 21 декабря 2015 года № 151-ОЗ «О Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы» (далее – Стратегия-2030).

В рамках Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 30.08.2016 № 595-ПП (далее –   
План-2030), осуществлялась реализация всех 27 проектов Стратегии-2030.

В План-2030 включены 466 показателей, в том числе 99 – 1-го уровня (показатели Стратегии-2030) и 367 – 2-го уровня. По итогам 2017 года проанализировано 369 показателей Плана-2030: 79 – 1-го уровня, 290 – 2-го уровня (по ряду показателей отсутствует статистическая информация, которая поступит во втором полугодии 2018 года).

Всего в 2017 году достигнуты[[1]](#footnote-1) значения 70 показателей 1-го уровня (88,6%) и 241 показателя 2-го уровня (83,1%). Выполнение по Плану-2030 в целом – 84,2%.

**В рамках проекта «Уральская инженерная школа»** (далее – проект)продолжено внедрение сетевых форм взаимодействия для развития познавательных способностей детей, поддержки технического творчества и компетенций конструирования, моделирования и программирования.

В 2017 году Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина улучшил свои позиции в рейтинге QS World University Ranking на 150 пунктов и вошел в группу вузов ТОП 491-500. Среди российских вузов в данном рейтинге университет стал тринадцатым, улучшив свои позиции на четыре пункта.

В прошлом году в рамках проекта продолжено создание материально-технической базы в образовательных организациях, в том числе модернизация кабинетов естественно-научного цикла. Прирост количества модернизированных кабинетов естественно-научного цикла составил 25 единиц.

В рамках проекта создан региональный инновационный информационно-методический центр – центр молодежного инновационного творчества «Учимся вместе» на базе ГАУДО СО «Дворец молодёжи», представленный дистанционными площадками в образовательных организациях, расположенных в шести муниципальных образованиях Свердловской области (муниципальное образование «город Екатеринбург», городские округа Первоуральск, Сухой лог, Краснотурьинск, город Нижний Тагил, город Ирбит), являющихся межмуниципальными. Второй центр молодежного инновационного творчества создан на базе МБУ ДО городской Дворец детского и юношеского творчества, город Нижний Тагил.

Сохраняется тенденция повышения интереса молодежи к олимпиадному движению и конкурсам профессионального мастерства. Так, общее число участников олимпиад профмастерства, в том числе проводимых по международным стандартам WorldSkills, в Свердловской области составило около 800 человек.

В рамках **проекта «Качество образования как основа благополучия»** продолжена работа по развитию сети общеобразовательных организаций. В 2017 году введены 6969 новых мест в общеобразовательных организациях, в том числе 2450 мест за счет строительства, 2928 мест за счет проведения капитальных ремонтов зданий и помещений школ с созданием дополнительных мест и 1591 место за счет эффективного использования площадей существующих общеобразовательных организаций. Доля обучающихся в одну смену составила почти 85%.

С целью повышения доступности образования в рамках проекта в 2017 году проведены мероприятия, позволившие увеличить долю образовательных организаций, реализующих образовательный процесс с применением дистанционных образовательных технологий до 40% (план – 27%).

В течение прошлого года проведены обследование и паспортизация доступности для инвалидов объектов предоставляемых услуг во всех образовательных организациях Свердловской области.

В Свердловской области количество детей-инвалидов, которым обеспечен беспрепятственный доступ к объектам инфраструктуры образовательных организаций, составляет почти 8000 человек. В рамках проекта в образовательных учреждениях проведены работы по созданию архитектурной доступности и оснащению образовательных учреждений специальным, в том числе учебным, реабилитационным, компьютерным оборудованием: расширение дверных проемов, замена входной группы, установка пандуса со специальными поручнями, оборудование дверей сигнальными знаками и контрастной окантовкой, оборудование санитарно-гигиенических помещений, оборудование умывальников, туалетов, поддонов в соответствии с особенностями детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья.

Велась работа по повышению качества профессиональной подготовки педагогических кадров **(проект «Педагогические кадры ХХI**»**)**. Среди результатов:

* увеличение доли педагогов, имеющих первую и высшую квалификационную категорию, до 75,4% (в 2016 году – 71%);
* увеличение доли педагогов, владеющих иностранным языком по европейской шкале на уровне, превышающем пороговый (от преподающих иностранные языки), – до 13,8% (в 2014 году – 12,0%),
* увеличение доли молодых педагогов общеобразовательных организаций до 24,5%, дошкольных образовательных организаций – до 29,3%.

С целью создания условий для формирования у граждан здорового образа жизни, обеспечения населения доступной и качественной медицинской помощью реализуется **проект «Здоровое долголетие».**

Результатом комплекса мероприятий по поддержке материнства и детства стало снижение уровня младенческой смертности – до 4,8 случаев на 1 тыс. родившихся живыми (в 2016 году – 5,8 случая).

Расширяется практика школ здоровья для пациентов с артериальной гипертензией, сахарным диабетом, бронхиальной астмой, школ психологической подготовки семьи к рождению ребенка, школ для желающих бросить курить. В 2017 году в медицинских организациях всего работали 2038 школ, проведены 14 110 циклов, на которых обучены более 188 тысяч пациентов.

В 2017 году в Екатеринбурге состоялся IX Уральский конгресс по здоровому образу жизни, в рамках которого проведены Уральский форум «Здоровье или табак», выставка «Урал – территория здоровья», массовая акция профилактической направленности «Свердловская область – территория здоровья» и другие мероприятия. Всего в работе Конгресса приняли участие более 3000 человек из 8 субъектов Российской Федерации.

Остается востребованной профилактическая технология – обследование в центрах здоровья. В 2017 года в центрах здоровья Свердловской области проведены более 237 тысяч посещений. В целом более 570 тысяч человек прошли диспансеризацию.

В 2017 году открыто отделение паллиативной медицинской помощи на 10 коек на базе ГБУЗ СО «Ачитская центральная районная больница» для обслуживания жителей Ачитского, Артинского, Красноуфимского, Нижнесергинского районов, пгт. Бисерть, г. Михайловск и г. Красноуфимск.

В рамках проекта «**Физическая культура и здоровый образ жизни населения»** в течение года проведено более 8200 спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятий с участием различных возрастных и социальных категорий населения, из них: международных соревнований – 35, межрегиональных и всероссийских – более 300, региональных мероприятий – 572.

В рамках реализации комплексной программы «Старшее поколение» оказана финансовая поддержка спортивному движению ветеранов.

Продолжена работа по пропаганде здорового образа жизни, осуществляется информационная поддержка спортивно-массовых мероприятий, проводимых на территории Свердловской области.

В 2017 году введены в эксплуатацию тренировочные площадки МАУ «Спортивный комбинат «Урал», МАУ «Спортивно-оздоровительный комплекс «Калининец», Екатеринбургского МУП «Парк стадион Химмаш», хоккейный корт при МКУ ДПО «Детско-юношеская спортивная школа» в поселке Цементный, спортивное ядро с дорожками длиной 400 м и секторами в поселке Рефтинский. Также осуществлено строительство системы ветрозащиты на комплексе трамплинов «Аист» на горе Долгая в городе Нижний Тагил.

По результатам реализации проекта более 36% населения региона систематически занимаются физической культурой и спортом.

Одной из составляющих приоритета Стратегии-2030 по развитию человеческого потенциала является повышение доступности жилья. В рамках реализации **проекта «Доступное жилье для уральских семей»** в 2017 году введено в эксплуатацию 2144 тыс. кв. метров жилья, из них 80% – жилье эконом-класса, выдано 37,9 тысячи ипотечных жилищных кредитов (по плану – 23 тыс.).

Обеспеченность населения жильем составила 25,6 кв. метра на человека.

В 2017 году на территории Свердловской области осуществлялась реализация 5 проектов комплексного освоения территорий: 4 в г. Екатеринбурге – «Академический», «Солнечный», «Мичуринский», «Новокольцовский»   
и 1 в г. Нижнем Тагиле – «Муринские пруды».

Также в течение года проведены 2 знаковых мероприятия: второй специализированный форум «EXPO BUILD RUSSIA» и форум-выставка «100+ Forum Russia».

В рамках **проекта «Развитие жилищно-коммунального хозяйства»** в целях реализации государственной политики по привлечению частных инвестиций в развитие коммунальной сферы в регионе реализуется 31 концессионное соглашение в 22 муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области.

В 2017 году количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества, составило 2408 (в 2016 году – 1984). Степень износа объектов коммунальной инфраструктуры сокращена до 55,8%.

В течение года создана техническая возможность подключения к газораспределительным сетям более 3 тысяч домов и квартир.

На создание комфортной среды для жителей ориентированы пять социальных проектов Стратегии-2030.

В рамках **проекта «Счастливая семья»** продолжена работа по реализации мероприятий, направленных на развитие семейного устройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, сокращение социального сиротства. По состоянию на 31.12.2017 в Свердловской области общая численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (с учетом усыновленных), составила 20 588 человек, что на 3,4 процента меньше, чем в 2016 году. Численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (без учета усыновленных), уменьшилась на 3,3% процента.

По состоянию на 31.12.2017 в Свердловской области почти 14,5 тысяч семей воспитывают детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, из них более 40% составляют приемные семьи. Рост числа приемных семей по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года составил 2,75%.

Количество многодетных семей увеличилось до 53 331 единиц   
(в 2016 году – 47 910), а количество семей, находящихся в социально опасном положении, сократилось на 7% по сравнению с предыдущим годом.

Одной из мер поддержки и повышения рождаемости является предоставление областного материнского (семейного) капитала. По состоянию на 31.12.2017 выдан 51 381 сертификат (нарастающим итогом с 2012 года), распорядились данными сертификатами (распоряжаются) 22 395 семей, что составляет 43,6% от общего количества выданных сертификатов.

По итогам реализации мероприятий проекта **«Доступная среда»** в 2017 году дооборудован с учетом доступности для инвалидов и иных маломобильных групп населения 21 объект. С 2014 по 2017 годы условия доступности созданы на 120 объектах социальной и транспортной инфраструктуры.

В рамках **проекта «Активное старшее поколение»** реализован комплекс мероприятий по сохранению активности граждан пенсионного возраста.

В регионе на базе культурно-досуговых учреждений и при учреждениях социального обслуживания действовали 740 клубов по интересам для творчески активных людей старшего поколения, в работе которых в течение года приняли участие порядка 40 тыс. граждан пожилого возраста и инвалидов.

Также в течение года 850 пожилых граждан и инвалидов получили навыки пользования компьютером.

С целью расширения возможностей продолжения трудовой деятельности организована профессиональная ориентация граждан старшего поколения по выбору профессии и трудоустройству. В 2017 году органами службы занятости населения Свердловской области проведены 28 специализированных ярмарок   
вакансий для граждан пенсионного и предпенсионного возраста, к профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию приступили 130 незанятых граждан, которым назначена трудовая пенсия по старости.

**Проект «Культурное пространство»** ориентирован на повышение доступности объектов культуры для всех категорий граждан.

Продолжена работа по увеличению числа виртуальных музеев   
в Свердловской области. По итогам 2017 года в Свердловской области действуют 33 виртуальных музея. Кроме того, 100% профессиональных театров и более половины музеев региона имеют веб-сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Расширяется спектр передвижных услуг в сфере культуры и искусства. Так, в 2017 году проведены более 800 передвижных выставок.

Наиболее значимым мероприятием в культурной жизни Свердловской области стало открытие регионального Мультимедийного исторического парка «Россия – Моя История. Свердловская область» в сентябре 2017 года. Свердловская область стала одним из первых регионов России, где открылся «Мультимедийный исторический парк», представляющий историю нашей страны на современных информационных носителях.

Одним из главных результатов реализации проекта **«Развитие потенциала молодежи»** стало увеличение доли молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет, регулярно участвующих в деятельности общественных объединений, различных формах общественного самоуправления, почти до 30%.

На повышение конкурентоспособности промышленного потенциала Свердловской области ориентированы проекты **«Новые рынки»** и **«Высокая производительность базовых отраслей».**

В 2016 году продолжено развитие научно-производственной кооперации. По итогам года в реализации таких проектов участвуют уже более 414 организаций.

В 2017 году создан каталог «Экспортный потенциал промышленных предприятий Свердловской области», который успешно представлен в рамках визитов официальных делегаций Свердловской области. Сведения о зарегистрированных организациях также представлены одновременно во многих странах мира через систему торговых представительств Российской Федерации.

В результате реализации мероприятий по содействию промышленным предприятиям в производстве конкурентоспособной продукции, в том числе в рамках импортозамещения Объем отгруженной продукции по приоритетным продуктовым направлениям развития импортозамещения на предприятиях промышленного комплекса Свердловской области увеличился до 179 млрд. рублей (в 2016 году – 85 млрд. рублей).

Заключены два специальных инвестиционных контракта  
с АО «Интер РАО-Электрогенерация» – для реализации инвестиционного проекта «Строительство энергоблока ПГУ-420 МВт Верхнетагильской ГРЭС», с ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» – для реализации проекта «Модернизация прокатного комплекса (Цех № 16)».

В результате мероприятий проекта «Высокая производительность базовых отраслей» производительность труда в промышленности увеличилась до 5,5 млн. рублей на человека (у 2016 году – 4,4 млн. рублей на человека), объем валового регионального продукта на душу населения составил, по оценке Министерства экономики и территориального развития Свердловской области, 440,5 тыс. рублей на человека.

С целью развития инновационной активности региона реализовывался **проект «Уральский технополис».**

В 2017 году создан Фонд «Агентство инновационно-технологического развития Свердловской области» (зарегистрирован 14.11.2017), целью деятельности которого является достижение общественно полезных результатов в области науки, образования и управления путем создания системы координации и поддержки инновационного и технологического развития Свердловской области

В технопарке высоких технологий Свердловской области «Университетский» работают 39 резидентов, созданы 975 рабочих мест, объем произведенной продукции и услуг в сфере высоких технологий резидентами 2,69 млрд. рублей, доля загрузки площади инновационно-технологического центра компаниями, осуществляющими инновационную деятельность в сфере высоких технологий, – 85,4%.

Актуальным остается вопрос снижения уровня безработицы, составившего в 2017 году 1,17% (регистрируемая безработица). В рамках **проекта «Сбалансированный рынок труда»** осуществлялосьопределение перспективной и текущей потребности работодателей в квалифицированных кадрах.

Проведены 616 ярмарок вакансий и учебных рабочих мест, в том числе 57 для молодежи и выпускников образовательных организаций общего и профессионального образования проведено.

Информацию о возможности организации предпринимательской деятельности получили 6825 безработных граждан, из них оказана единовременная финансовая помощь при подготовке документов для соответствующей государственной регистрации 38 гражданам, единовременная финансовая помощь при соответствующей государственной регистрации – 42 гражданам.

В целях организации временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время центрами занятости с работодателями Свердловской области заключены 1245 договоров на создание более 18 тысяч рабочих мест.

Государственную услугу по содействию безработным гражданам в переезде и безработным гражданам и членам их семей в переселении в другую местность для временного трудоустройства по направлению органов службы занятости получили 326 человек, в том числе с оказанием финансовой поддержки – 139 человек.

С целью обеспечения благоприятных условий для привлечения в экономику Свердловской области инвесторов реализуется **проект «Лучшие условия для ведения бизнеса».**

По состоянию на 01.01.2018 статус участника приоритетного инвестиционного проекта Свердловской области имели 13 субъектов инвестиционной деятельности с общим объемом инвестиций по проектам в 71,6 млрд. рублей. Весной прошлого года актуализирован Перечень инвестиционных проектов, имеющих стратегическое значение для социально-экономического развития Свердловской области; в данный перечень включены 4 новых инвестиционных проекта с объемом инвестиций 17,8 млрд. рублей.

По итогам года в 73 муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области, в полном объеме внедрен муниципальный инвестиционный стандарт, утвержденный Губернатором Свердловской области  
1 июля 2015 года.

В 2017 году на территории Свердловской области начали свою деятельность 5 предприятий с иностранным участием (ОАО «КР Групп», «ЛесКом Развитие», ООО «Уралхимпласт-Хюттенес Альбертус», «СИНАРА-CRRC Рельсовый транспорт», «Даири-Консалтинг Кфт».

На территории региона реализуются проекты на условиях государственно-частного партнерства и муниципального партнерства на общую сумму 6,58 млрд. рублей. Это проекты в сфере жилищно-коммунального хозяйства, здравоохранения, в социальной сфере.

Велась работа по совершенствованию Инвестиционного портала Свердловской области. Также Разработан программный комплекс по проектному управлению во взаимодействии с используемой системой управления финансами, содержащей сведения о бюджетных капитальных вложениях «База инвестиционных проектов». По состоянию на 01.01.2018 в данном комплексе размещена информация о 254 инвестиционных проектах.

Продолжена работа по поддержке предпринимательской деятельности **(проект «Импульс для предпринимательства»)**.

По итогам года по ключевым показателям развития малого и среднего предпринимательства Свердловская область входит в пятерку крупнейших регионов Российской Федерации: 204 тысячи субъектов малого и среднего предпринимательства Свердловской области обеспечивают занятость одной трети (30%) трудоспособного населения Свердловской области, или 643 тысячи человек (рост на 1% по сравнению с 2016 годом).

В рамках реализации указанного проекта в 2017 году на территории Свердловской области были открыты 10 офисов Центра оказания услуг для бизнеса.

Международным центром малого и среднего предпринимательства Свердловской области Свердловского областного фонда поддержки предпринимательства в 2017 году реализовано вхождение 84 организаций в базу данных экспортноориентированной продукции субъектов малого и среднего предпринимательства с высоким рыночным потенциалом. База данных организаций размещена на сайте http://www.sofp.ru/about/bazyi-dannyih.

Через банки реализуется областная программа льготного кредитования инвестиционных проектов: кредиты до 15 млн. рублей на инвестиционные цели предоставляются по ставке 8,25% годовых (инновационным компаниям, субъектам малого и среднего предпринимательства, осуществляющим приоритетные виды деятельности и/или работающим в территориях с высоким уровнем безработицы). В течение 2017 года предоставлены 35 льготных кредитов на общую сумму 243,5 млн. рублей.

Также партнерами Свердловского областного фонда поддержки предпринимательства являются 40 банков, работающих по программе предоставления   
поручительств по кредитам и гарантиям. По состоянию на 01.01.2018 предоставлены 364 поручительства 332 субъектам малого и среднего предпринимательства, что позволило дополнительно привлечь 3 935 717,8 тыс. рублей кредитных банковских средств

Совместно с ПАО «Сбербанк России» и ООО «Гугл» при поддержке Правительства Свердловской области для субъектов малого и индивидуального предпринимательства в 2017 году реализован проект «Бизнес-класс», участниками которого стали более 12 тыс. человек.

В рамках проекта **«Новая индустриальная инфраструктура»** продолжено формирование условий, обеспечивающих создание зон концентрированного экономического роста.

В сфере создания индустриальных парков с государственным участием ключевым для Свердловской области является проект создания индустриального парка «Богословский» на территории моногорода Краснотурьинска. В 2017 году площадка полностью обеспечена необходимой внешней и внутренней инфраструктурой.

Заключены соглашения о ведении промышленно-производственной деятельности на территории особой экономической зоны «Титановая долина»   
с 13 компаниями. Общий объем инвестиций проектов резидентов – 24 млрд. рублей, объем осуществленных инвестиций – 5,2 млрд. рублей. В Минэкономразвития России подана заявка на расширение границы особой экономической зоны «Титановая долина» (вторая очередь) на территории аэропорта «Уктус» и прилегающих к нему земельных участков (Екатеринбург, Сысертский городской округ) под цели реализации инвестиционного проекта локализации на территории Свердловской области производства самолета Л-410 (заявка направлена в Минэкономразвития России 21.02.2018).

Заключено трехстороннее соглашение между Министерством экономического развития Российской Федерации, Правительством Свердловской области и городским округом Краснотурьинск о создании территории опережающего социально-экономического развития (далее – ТОР) «Краснотурьинск» в соответствии с которым установлены показатели эффективности функционирования ТОР.

В 2017 году заключены 4 соглашения об осуществлении деятельности на ТОР «Краснотурьинск» (ООО Завод гибких труб «Уралтрубмаш», ООО «Богословский кабельный завод», ООО «Эпсилон», ООО «ЛесКом Развитие»).

Значительные результаты достигнуты в развитии агропромышленного комплекса **(проект «Развитие агропромышленного комплекса»)**. Так, в течение 2017 года проводились мероприятия по модернизации животноводческих ферм с использованием современного оборудования, что позволило создать более 3 тысяч скотомест на 17 объектах.

ООО «Жировой комбинат» в 2017 году запущен в эксплуатацию цех переэтерификации жиров. Внедрение на предприятии современных технологий   
открывает возможности для создания новых продуктов – жиров для предприятий молочной и хлебопекарной промышленности, маргаринов, спредов.

В ноябре 2017 года ООО Селекционно-семеноводческая компания «Уральский картофель» введен в эксплуатацию селекционно-семеноводческий центр по картофелю, строительство которого осуществлялось с 2015 года.

В ходе реализации мероприятия по развитию газификации в сельской местности в 2017 году субсидии предоставлены 8 муниципальным образованиям на строительство 12 газопроводов в сельской местности. Фактически в 2017 году введено в эксплуатацию 109 км распределительных газовых сетей.

В целях обеспечения агропромышленного комплекса квалифицированными кадрами на базах образовательных учреждений Свердловской области организованы курсы повышения квалификации работников. За 2017 год в образовательных учреждениях Свердловской области повысили квалификацию и прошли профессиональную подготовку по данным направлениям более 8,5 тысяч человек.

С целью развития туристического потенциала Свердловской области реализуется **проект «Индустрия туризма»**.

В рамках реализации проекта в 2017 году были организованы 9 информационных туров по Свердловской области для представителей органов власти, профессионалов туристской индустрии и средств массовой информации регионов Уральского федерального округа, Комитета по импортозамещению, а также для представителей Китайской Народной Республики (всего в турах приняли участие 240 человек).

Проведен Международный туристский форум «Большой Урал 2017» в городе Екатеринбурге (8 деловых мероприятий, более 1300 участников).

Оказана государственная поддержка в проведении таких событийных мероприятий, как: IX Международный фольклорный фестиваль и ярмарка народных ремесел «Малахитовая шкатулка» (5012 участников), фестиваль «Ural Music Night 2017 – Уральская ночь музыки 2017» (150 000 участников), Уральский фестиваль Сплава «Чусовая России 2017» (1049 участников).

В течение прошлого года разработаны и сформированы 3 брендовых маршрута («Бажовские путешествия», «Уральское оливье», «Не словами, а делами»).

С целью привлечения российских туристов в регионе изготовлены и размещены брендированные информационные стойки, информирующие о туристских ресурсах Свердловской области в городах Уфа, Челябинск и Пермь.

В 2017 году 5 муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, предоставлены субсидии на развитие   
туристской инфраструктуры, в том числе городским округам Краснотурьинск,   
Горноуральский, Невьянский, город Нижний Тагил, муниципальному образованию Алапаевское.

Реализуется туристская программа «Урал для школы» – экскурсионные   
образовательные туры для школьников 1–11 классов по Свердловской области, программа «Единая промышленная карта».

На территории региона действуют 7 туристских информационных центров, созданных в муниципальных образованиях с наибольшим потоком туристов.

Стратегией-2030 предусмотрены 2 проекта по развитию транспортной инфраструктуры региона: **«Международный транспортно-логистический хаб»** и**«Транспортная мобильность населения»**.

В 2017 году продолжено развитие авиасообщения г. Екатернибурга с другими странами. Так, в течение года открыты новые маршруты в города: Анталия, Бодрум, Даламан, Катания, Санья, Утопао, Чанчунь, Фукуок, Минск, Ордос, Поддубице.

Увеличен общий объем пассажирооборота аэропорта Кольцово до 5,4 млн. пассажиров (в 2016 году – 4,3 млн. пассажиров), объем грузовых перевозок составил 24,5 тыс. тонн.

Повышение доступности и качества транспортных услуг для населения стало возможным в том числе за счет курсирования инновационного подвижного состава. В 2017 году на территории Свердловской области было задействовано 4 состава электропоездов ЭС2Г «Ласточка» в 5-вагонном исполнении, осуществляющих ежедневное курсирование на следующих направлениях: «Екатеринбург – Нижний Тагил» – 9 поездов; «Екатеринбург – Каменск-Уральский» – 4 поезда; «Екатеринбург – Первоуральск – Кузино» – 2 поезда.

В 2017 году завершено строительство автомобильной дороги с. Ключи – п. Курьинский, соединен с сетью дорог с твердым покрытием п. Курьинский с численностью жителей 296 человек.

В 2017 году досрочно введено 8,559 км в рамках строительства автомобильной дороги вокруг г. Екатеринбурга на участке автодорога Пермь – Екатеринбург – автодорога подъезд к г. Екатеринбургу от автодороги «Урал», II пусковой комплекс автодорога Подъезд к п. Медному – автодорога Екатеринбург – Полевской в Свердловской области; строительство II очереди автомобильной дороги вокруг г. Екатеринбурга на участке автодороги Пермь – Екатеринбург – автодорога подъезд к г. Екатеринбургу от автодороги Урал, 2 пусковой комплекс автодорога подъезд к п. Медному – автодорога Екатеринбург – Полевской.

Реализация мероприятий по развитию системы автоматической   
фотовидеофиксации административных правонарушений в области дорожного движения в Свердловской области в 2017 году позволила достичь значительного снижения аварийности на автодорогах Свердловской области. По данным МВД России, снижение количества ДТП по сравнению с аналогичным периодом прошлого года составило 14,56%, смертности – 22%, раненых – 12,6%.

С целью обеспечения устойчивого экологического развития территории Свердловской области реализуется**проект «Чистая среда»**.

Организована областная наблюдательная сеть с использованием автоматических станций контроля за загрязнением атмосферного воздуха. В 2017 году в рамках организации и проведения чемпионата мира по футболу в 2018 году установлена 15-ая автоматическая станция контроля загрязнения атмосферного воздуха в городе Екатеринбурге.

Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области организованы 4 мероприятия, направленных на повышение уровня экологического образования населения Свердловской области: областной съезд участников движения «Родники», массовая экологическая акция «Марш парков» для детей дошкольного и школьного возраста, акция «Всероссийский день посадки леса – Лес Победы» на 50 посадочных площадках, Всероссийский экологический субботник «Зеленая Россия» (проведен на 1443 участках).

Также в 2017 году в перечень инвестиционных проектов включены два объекта: межмуниципальный комплекс обращения с отходами мощностью   
100 тыс. тонн/год в городском округе Красноуфимск, межмуниципальный мусоросортировочный комплекс мощностью 200 тыс. тонн/год в городском округе Первоуральск.

Следует отметить, что на федеральном уровне в настоящее время идет процесс завершения формирования стратегических приоритетов, обозначенных в Указе Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (далее – Указ № 204). Так, Председателем Правительства Российской Федерации 23 мая 2018 года даны поручения, направленные на обеспечение реализации Указа № 204. В частности, Правительству Российской Федерации необходимо утвердить проект методических рекомендаций по формированию предусмотренных данным указом национальных проектов (программ), а также разработать 12 национальных проектов (программ) и планов мероприятий по их реализации в срок до 15 августа 2018 года и 1 октября 2018 года соответственно.

Также до конца 2018 года в Свердловской области завершится процесс формирования отраслевых, межотраслевых и муниципальных стратегий социально-экономического развития Свердловской области.

Все это потребует корректировки Стратегии-2030 и Плана-2030 в соответствии с федеральными и отраслевыми региональными приоритетами уже в 2019 году.

Информация о ходе реализации отдельных мероприятий и достижении плановых показателей Плана-2030 представлена в таблице.

**Список сокращений**

АО – акционерное общество.

ГАМУ СО – государственное автономное медицинское учреждение Свердловской области.

ГАОУ ДПО СО – государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Свердловской области.

ГАУ СО – государственное автономное учреждение Свердловской области.

ГАУДО СО – государственное автономное учреждение дополнительного образования Свердловской области.

ГАУЗ СО – государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области.

ГАУК СО – государственное автономное учреждение культуры Свердловской области.

ГАПОУ СО – государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области.

ГБУ СО – государственное бюджетное учреждение Свердловской области.

ГБУЗ СО – государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области.

ГБПОУ СО – государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области.

ГКУ СО – государственное казенное учреждение.

ГУФСИН СО - главное управление федеральной службы исполнения наказаний России по Свердловской области.

ЗАО – закрытое акционерное общество.

ИП – индивидуальный предприниматель.

МАУ – муниципальное автономное учреждение.

МБУ – муниципальное бюджетное учреждение.

МСП – малое и среднее предпринимательство.

НИОКР – научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

НКО – некоммерческие организации.

ОАО – открытое акционерное общество.

ООО – общество с ограниченной ответственностью.

ПАО – публичное акционерное общество.

СМИ – средства массовой информации.

ТОР – территория опережающего развития.

УрФУ – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина».

ФГБОУ ВПО (ВО) – федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования (высшего образования).

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования.

Таблица

| Номер стро-ки | Наименование  мероприятия | Этапы  реализации стратегии (годы) | Номер ожидаемого резуль-тата | Наименование  ожидаемого результата, целевого показателя,  контрольное событие | Единица измерения | Значение целевого  показателя | | | Координатор- исполнитель,  ответственный исполнитель,  соисполнители | Причины  отклонения от планового  значения  показателя |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| на конец 2017 года | | Процент выполнения плана |
| план | факт |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | 9 | | 10 | | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Создание конкурентоспособного образования»**  **Целью реализации направления является совершенствование системы подготовки кадров по наиболее востребованным в экономике Свердловской области профессиям и специальностям.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Уральская инженерная школа» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП));  2) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП));  3) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП)). | | | | | | | | | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | доля выпускников профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования, в том числе технической направленности, трудоустроенных по полученным профессиям и специальностям в течение года после окончания обучения, от общего количества выпускников таких образовательных организаций, трудоустроенных в течение года после окончания обучения | процентов | 58,1 | | 63,7 | 109,6 | |  | |  |
|  | 2 | численность учащихся  общеобразовательных  организаций, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической направленности | человек | 23 830 | | 26 378 | 110,7 | |  | |  |
|  | 3 | вхождение УрФУ[[2]](#footnote-2) в перечень 100 лучших университетов мира | позиция в рейтинге QS | 401-500  (QS) | | 491-500  (QS) | 100 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Создание условий, обеспечивающих возможность реализации права граждан на непрерывное образование по инженерно-техническим специальностям (направление Стратегии «Создание конкурентоспособного образования»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие сетевых форм взаимодействия образовательных организаций по созданию и совместному использованию материально-технических, кадровых, учебно-методических ресурсов для совместной реализации образовательных программ, содержащих модули, направленные на развитие познавательных способностей детей, поддержку технического творчества и компетенций конструирования, моделирования, программирования, изучения основ проектной деятельности | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024); 3 этап (2025–2030) | 2 | удельный вес численности обучающихся – участников сетевых форм взаимодействия образовательных организаций по созданию и совместному использованию материально-технических, кадровых, учебно-методических ресурсов для совместной реализации образовательных программ, содержащих модули, направленные на развитие познавательных способностей детей, поддержку технического творчества и компетенций конструирования, моделирования, программирования, изучения основ проектной деятельности | человек | не менее 2300 | | 2517 | 109,4 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  | В рамках подпрограммы 1 «Реализация проекта «Уральская инженерная школа» государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП, 10 муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, предоставлены субсидии из областного бюджета на приобретение учебно-наглядного, учебно-лабораторного и учебно-практического оборудования для оснащения кабинетов естественно-научного цикла, учебно-производственного оборудования для проведения профориентационной работы и специального современного технологического оборудования и расходных материалов для 3D-моделирования. Результат –обеспечение условий реализации образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы для 20 муниципальных образовательных организаций, из них: для 12 муниципальных общеобразовательных организаций и 8 муниципальных дошкольных образовательных организаций.  По данным отчетов органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, получивших субсидии в 2017 году, численность обучающихся – участников сетевых форм взаимодействия образовательных организаций по созданию и совместному использованию материально-технических, кадровых, учебно-методических ресурсов для совместной реализации образовательных программ, содержащих модули, направленные на развитие познавательных способностей детей, поддержку технического творчества и компетенций конструирования, моделирования, программирования, изучения основ проектной деятельности, в 2017 году составила 2517 человек. | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение взаимодействия профессиональных образовательных организаций Свердловской области, общеобразова­тельных организаций Свердловской области и предприятий Свердловской области по созданию центров внедрения инновационных технологий в практическую деятельность | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024); 3 этап (2025–2030) | 2 | количество созданных центров внедрения инновационных технологий в практическую деятельность (нарастающим итогом) | единиц | 7 | | 5 | 71,4 | | Министерство общего и профессиональ­ного образования Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, промышленные предприятия Свердловской  области | | Понятие центров внедрения инновационных технологий в практическую деятельность нормативно не определено. |
|  | Понятие «центр внедрения инновационных технологий» нормативно не определено. В системе среднего профессионального образования Свердловской области данные центры отсутствуют. Вместе с тем приказом Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 13.01.2015 № 02-Д «Об открытии на базе профессиональных образовательных организаций, подведомственных Министерству общего и профессионального образования Свердловской области, структурных подразделений – специализированных центров компетенций» на базе государственных профессиональных образовательных организаций открыты 5 специализированных центров компетенций (далее – СЦК), которые охватывают 20 компетенций чемпионата WorldSkills. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание материально-технической базы в образовательных организациях, организациях профессионального образования для формирования компетенций по предметам естественно-научного цикла  и профориентационной работы | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | количество созданных (модернизированных) кабинетов естественно-научного цикла (нарастающим итогом) | единиц | 172 | | 258 | 150,0 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | | Значение показателя определено на основании информации органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, о количестве модернизированных кабинетов на момент начала реализации государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016  № 919-ПП  (233 единицы), и об осуществленном приросте количества модернизированных кабинетов естественно-научного цикла в отчетном году  (25 единиц). |
|  | По данным отчетов органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в 2017 году прирост количества модернизированных кабинетов естественно-научного цикла составил 25 единиц. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание и развитие межрегио­нального центра компетенций в области промышленных и инженерных технологий, формирование и распространение наилучших педагогических практик за счет привлечения к работе межрегио­нального центра компетенций наиболее квалифициро­ванных педагогических кадров и экспертов WorldSkills | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024); 3 этап (2025–2030) | 2 | доля профессий (компетенций) в соответствии со специализацией «Машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов», по которым межрегиональным центром компетенций разработаны экспериментальные образовательные программы, в общей численности профессий (компетенций) в соответствии со специализацией «Машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов», по которым межрегиональным центром компетенций должны быть разработаны экспериментальные образовательные программы | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Министерство общего и профессиональ­ного образования Свердловской области, Министерство промышлен­ности и науки Свердловской области | |  |
|  | Разработаны и прошли процедуру лицензирования 14 основных образовательных программ среднего профессионального образования в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов по ТОП-50, соответствующие 15 профессиям (компетенциям), по которым МЦК должны быть разработаны экспериментальные образовательные программы:   1. профессия 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ; 2. профессия 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки); 3. профессия 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением; 4. профессия 15.01.32 Оператор станков с программным управлением; 5. профессия 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением; 6. профессия 15.01.35 Мастер слесарных работ; 7. профессия 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства; 8. специальность 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства; 9. специальность 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств; 10. специальность 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) – 2 компетенции; 11. специальность 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства; 12. специальность 15.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов; 13. специальность 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям); 14. специальность 15.02.09 Аддитивные технологии. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие в Свердловской области олимпиадного движения и профессионального мастерства в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов среднего профессионального образования, международными требованиями WorldSkills | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024); 3 этап (2025–2030) | 2 | количество обучающихся государственных профессиональных образовательных организаций Свердловской области, принявших участие в олимпиадах профессионального мастерства, проводимых в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов среднего профессионального образования и международными тре­бованиями WorldSkills Russia (ежегодно) | человек | не менее 650 | | 799 | 122,9 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования проходил с 15 марта по 20 апреля 2017 года, в нем приняли участие 205 обучающихся из 65 профессиональных образовательных организаций Свердловской области.  В заключительном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства приняли участие 13 представителей Свердловской области – победителей регионального этапа. Из них заняли призовые места:  1 место – Плюснин Евгений Андреевич, ГАПОУ СО «Уральский радиотехнический им. А.С. Попова» (11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи);  2 место – Тетюшкин Владислав Евгеньевич, ГАПОУ СО «Уральский радиотехнический колледж им. А.С. Попова» (09.00.00 Информатика и вычислительная техника); Демиденко Евгений Алексеевич, ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» (34.00.00 Сестринское дело);  3 место – Гуржий Сергей Русланович, ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова» (22.00.00 Технология материалов).  Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Свердловской области состоялся в феврале 2017 года. Соревнования по профессиональному мастерству проходили на 13 площадках образовательных организаций в городе Екатеринбурге, Асбесте, Нижнем Тагиле, Каменске-Уральском. Всего на чемпионате были представлены 63 компетенции, общее количество участников чемпионата составило 483 конкурсанта, 450 экспертов.  В отборочных соревнованиях на право участия в финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)» приняли участие 45 представителей Свердловской области.  По результатам Регионального чемпионата и отборочных соревнований по компетенциям определился состав команды Свердловской области. В этом году сборную команду Свердловской области представляли 46 участников и 37 экспертов по 38 компетенциям. Участники Свердловской области завоевали 4 золотые медали (по компетенциям «электроника», «сетевое и системное администрирование», «хлебопечение», «фотография»), 4 серебряные медали (по компетенциям «промышленная автоматика», «лабораторный медицинский анализ», «промышленный дизайн», «промышленная робототехника»), 5 бронзовых медалей (по компетенциям «кирпичная кладка», «производство мебели», «прикладная эстетика», «управление автогрейдером», «автопокраска»), 8 медальонов за профессионализм.  В рамках Национального чемпионата проводился Открытый Евразийский Чемпионат по стандартам WorldSkills, на котором два наших финалиста завоевали 2 золотые медали по компетенциям «сетевое системное администрирование» и «хлебопечение».  Общее число участников олимпиад профмастерства, в том числе проводимых по международным стандартам WorldSkills, в Свердловской области составило 799 человек. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие сети образовательных организаций, реализующих программы дополнительного образования технической направленности | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2 | количество образовательных организаций, реализующих программы дополни­тельного образования технической направленности на условиях сетевого взаимодействия  с ГАУДО СО «Дворец молодёжи» (нарастающим итогом) | единиц | 50 | | 50 | 100 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
| количество созданных центров молодежного инновационного творчества (нарастающим итогом) | единиц | 2 | | 2 | 100 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | Количество образовательных организаций, реализующих программы дополнительного образования технической и естественно-научной направленностей на условиях сетевого взаимодействия с ГАУДО СО «Дворец молодежи» (нарастающим итогом), определено на основании данных отчета ГАУДО СО «Дворец молодёжи» о количестве образовательных организаций, реализующих программы дополнительного образования технической направленности на условиях сетевого взаимодействия с ГАУДО СО «Дворец молодежи». По состоянию на 31 декабря 2017 года количество образовательных организаций, реализующих программы дополнительного образования технической направленности на условиях сетевого взаимодействия с ГАУДО СО «Дворец молодёжи», составляет 50 единиц, из них 30 единиц – базовые площадки ГАУДО СО «Дворец молодёжи» по развитию робототехники и инновационного технического творчества, 10 единиц – базовые площадки  ГАУДО СО «Дворец молодёжи» по профориентационной деятельности и техническому творчеству, созданные в 2016 году, 10 единиц – базовые площадки  ГАУДО СО «Дворец молодёжи» по профориентационной деятельности, естественно-научному образованию и техническому творчеству, созданные в 2017 году.  Создан региональный инновационный информационно-методический центр – центр молодежного инновационного творчества «Учимся вместе» на базе  ГАУДО СО «Дворец молодёжи» и представленный дистанционными площадками в образовательных организациях, расположенных в шести муниципальных образованиях Свердловской области (муниципальное образование «город Екатеринбург», городские округа Первоуральск, Сухой лог, Краснотурьинск, город Нижний  Тагил, город Ирбит), являющихся межмуниципальными. Второй центр молодежного инновационного творчества создан на базе муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования городской Дворец детского и юношеского творчества, город Нижний Тагил. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Создание условий для реализации образовательных программ по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям (направление Стратегии «Создание конкурентоспособного образования»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие материально-технической базы профессиональных образовательных организаций Свердловской области, создание кадровых условий для подготовки студентов профессиональных образовательных организаций Свердловской области по отраслевым группам профессий и специальностей, входящих в ТОП-50, в соответствии с международными стандартами и передовыми технологиями | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | доля профессиональных образовательных организаций, в которых осуществляется подготовка кадров по наиболее востребованным на рынке труда профессиям и специальностям, требующим среднего профессионального образования, включенным в список 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.11.2015 № 831 «Об утверждении списка 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования», в общем количестве средних профессиональных образовательных организаций | процентов | 5 | | 30,9 | более чем в 6 раз | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | | Министерством образования и науки Российской Федерации в 2016 году определено плановое значение на 2017 год – 20%. Новые ФГОС СПО по ТОП-50 утверждены в декабре 2016 года. Примерные образовательные программы СПО по новым ФГОС ТОП-50, без которых невозможно лицензирование новых программ, включены в официальный перечень Минобрнауки России в марте 2017 года. Таким образом, на момент определения планового значения данного показателя точный расчет был невозможен. |
|  | В 2017 году 30 подведомственных профессиональных образовательных организаций осуществляют подготовку по наиболее востребованным на рынке труда профессиям и специальностям, требующим среднего профессионального образования, включенным в список 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.11.2015 № 831 «Об утверждении списка 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования». | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие развитию различных форм государственно-частного партнерства в сфере технического образования и трудоустройства, включая прохождение практики на предприятиях Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024); 3 этап (2025–2030) | 1 | количество образовательных организаций, заключивших соглашение о взаимодействии с негосударственными организациями, осуществляющими образовательную деятельность в сфере дополнительного образования детей технической направленности, и негосударственными организациями, осуществляющими поддержку технического творчества детей (нарастающим итогом) | единиц | 42 | | 43 | 102,4 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области,  Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | Количество образовательных организаций, заключивших соглашение о взаимодействии с негосударственными организациями, осуществляющими образовательную деятельность в сфере дополнительного образования детей технической направленности, и негосударственными организациями, осуществляющими поддержку технического творчества детей (нарастающим итогом) определено на основании данных Министерства общего и профессионального образования Свердловской области о наличии вышеуказанных образовательных организаций на момент начала реализации государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП (29 единиц), и информации органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, – получателей субсидий из областного бюджета местным бюджетам в отчетном финансовом году на обеспечение условий реализации муниципальными образовательными организациями в Свердловской области образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы о количестве образовательных организаций, заключивших соглашение о взаимодействии с негосударственными организациями, осуществляющими образовательную деятельность в сфере дополнительного образования детей технической направленности, и негосударственными организациями, осуществляющими поддержку технического творчества детей в отчетном году (14 единиц). | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие реализации Программы повышения конкурентоспособности УрФУ | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024) | 3 | объем выполнения мероприятий Программы повышения конкурентоспособности УрФУ | процентов | 90 | | 96 | 106,7 | | УрФУ (по согласованию), Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | Объем выполнения мероприятий Программы повышения конкурентоспособности УрФУ превысил 90 процентов за счет реализации мероприятий, направленных на повышение популярности университета среди студентов и увеличение среднего балла ЕГЭ (74 балла), увеличения масштабов экспорта образования и доли иностранных студентов (более 2200 иностранных обучающихся), развития образовательной инфраструктуры, роста публикационной активности (количество международных научных публикаций, индексируемых в базе данных Web of Science, впервые превысило 2000 публикации в год) и научной производительности научно-педагогического состава университета (объем НИОКР впервые превысил 2,1 млрд. руб. в год). | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Педагогические кадры ХХI» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы** Проект реализуется в рамках государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП). | | | | | | | | | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | доля педагогических работников общеобразовательных организаций, имеющих первую и высшую квалификационную категорию, от общего количества педагогических работников общеобразовательных организаций | процентов | 68,8 | | 75,4 | 109,6 | |  | |  |
|  | 2 | доля педагогических работников общеобразовательных организаций, преподающих иностранные языки, владеющих иностранным языком по европейской шкале знания иностранных языков на уровне, превышающем пороговый, от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций, преподающих иностранные языки | процентов | 14,4 | | 14,4 | 100 | |  | |  |
|  | 3 | доля педагогических работников общеобразовательных организаций (за исключением педагогических работников, преподающих иностранные языки), владеющих иностранным языком по европейской шкале знания иностранных языков на пороговом уровне, от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций (за исключением педагогических работников, преподающих иностранные языки) | процентов | 2,6 | | 2,6 | 100 | |  | |  |
|  | 4 | доля педагогических работников общеобразовательных организаций в возрасте до 35 лет от общего количества педагогических работников общеобразовательных организаций | процентов | 22,9 | | 24,4 | 104,2 | |  | | Фактическое значение показателя установлено оценочно по данным федерального статистического наблюдения за 2017/2018 учебный год ОО-1. |
|  | **Задача 1. Повышение уровня профессиональной подготовки педагогических работников общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций (направление Стратегии «Создание конкурентоспособного образования»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Внедрение многоуровневой системы подготовки педагогических кадров для общего образования и профессионального образования | 1 этап  (2018);  2 этап  (2019–2024) | 1; 2; 3 | доля выпускников организаций высшего образования, освоивших образовательные программы педагогического профиля на уровне магистра | процентов | 5 | | 10 | в 2 раза | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, высшие учебные заведения Свердловской области | | Стратегия национальной системы учительского роста предполагает повышение уровня квалификации педагога и получение им не только квалификации бакалавра, но и магистра. С каждым годом увеличиваются контрольные цифры приема на обучение в магистратуре по направлениям педагогического профиля, что способствует увеличению количества обучающихся по магистерским программам педагогического профиля. |
|  | Обеспечение соответствия образовательных программ подготовки педагогов требованиям профессио­нальных стандартов педагогических работников | 1 этап (2017–2018) | 1; 2; 3 | доля реализуемых профессиональными образовательными организациями и организациями высшего образования образовательных программ подготовки педагогов, соответствующих требованиям профессиональных стандартов педагогических работников | процентов | 20 | | 100 | в 5 раз | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | | В связи с внедрением с 2017 года профессиональных стандартов педагогов и определением Уральского государственного педагогического университета стажировочной площадкой Свердловской области по внедрению профессионального стандарта педагога все реализуемые образовательные программы университета соответствуют профессиональным стандартам педагога. |
|  | Ведущей образовательной организацией педагогического профиля Свердловской области Уральским государственным педагогическим университетом все реализуемые направления подготовки соответствуют требованиям профессиональных стандартов: 62 основных профессиональных образовательных программы по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки); 31 основная профессиональная образовательная программа по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, уровень магистратуры; 10 основных профессиональных образовательных программ по направлению подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки.  Реализуемые основные профессиональные образовательные программы соответствуют требованиям профессиональных стандартов «Педагог», «Педагог-психолог», «Психолог дополнительного образования детей и взрослых». | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация системы стажировок педагогических кадров образовательных организаций с целью обмена лучшими педагогическими практиками, в том числе за рубежом | 1 этап  (2017–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 3 | количество стажировок педагогических кадров в целях обмена лучшими педагогическими практиками (ежегодно) | единиц | 10 | | 10 | 100 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  | По направлению проведены следующие мероприятия:   * методические семинары «Система работы учителя по подготовкеобучающихся к итоговой аттестации»; * методические семинары «Содержание деятельности общеобразовательной организации в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта»; * методические дни «Эффективные механизмы развития общеобразовательной организации», в рамках которых состоялись совместные заседания методических объединений «Экспертиза рабочих программ педагогов», круглый стол «Использование результатов всероссийских проверочных работ (далее – ВПР), ГИА (ОГЭ, ЕГЭ) в образовательной деятельности», индивидуальные консультации с администрацией и руководителями методических объединений по планированию системы внутришкольного контроля на 2017/2018 учебный год; * открытые уроки учителей базовых площадок для учителей образовательных организаций – пилотных площадок; * углубленная диагностика результатов ВПР в 4, 5, 10 классах; * проектирование образовательной деятельности педагогов с учетом внедрения дистанционных образовательных технологий в учебный процесс * коуч-сессии с педагогическими коллективами образовательных организаций – пилотных площадок; * мастер-классы «Использование современных образовательных технологий на уроках и внеурочной деятельности»; * корректировка Положений о стимулирующих выплатах, включающих выплаты по индивидуальным занятиям учителей с отстающими учащимися; * апробация кураторской методики в начальной школе с элементами коучингового подхода; * корректировка основной образовательной программы начального общего образования в части достижения планируемых результатов (используется методика быстрых встреч учителей, учебная карта, шкалирование, механизмы поддерживающей среды, вводятся долгосрочные домашние задания на основе дифференцированного подхода; * скрининг-педагогический совет «Построение персональной траектории развития педагога», определение профилей педагогов (по данным диагностики); * разработка и утверждение карт индивидуального сопровождения педагогов; * межокружная командная сессия «Эффективная школа: пути становления»**;** * семинар-консультация «Выявление предметных и метапредметных дефицитов обучающихся пилотных школ на основе анализа результатов государственной итоговой аттестации», «Диагностика личностного развития обучающихся с низкими результатами»; * семинар-консультация для педагогов «Использование современных педагогических технологий в целях повышения качества образования» и другие.   В 2017 году на базе ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования» (далее – ГАОУ ДПО СО «ИРО») проведены стажировки:  «Использование инновационных производственных технологий в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации (в форме стажировки)» (72 часа). Темы – «Методика проектирования и реализации программ с учетом требований WORLDSKILLS RUSSIA» по профилям «Электроника и IT», «Экономика и управление», «Программное управление металлообрабатывающими лазерными комплексами», «Актуальные особенности подготовки кадров для гостиничного сервиса», «Техническая эксплуатация и ремонт автомобильного транспорта», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования».  В мае 2017 года прошла стажировка с участием образовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области, имеющих статус региональной инновационной площадки в Свердловской области в рамках направления «Развитие технического творчества, формирование инженерного мышления».  На базе ГАОУ ДПО СО «ИРО» в 2017 году повышение квалификации и профессиональная переподготовка педагогических работников осуществлена по 161 дополнительной профессиональной образовательной программе, в том числе: по 153 программам повышения квалификации, 8 программам профессиональной переподготовки. Общее число обучившихся в ГАОУ ДПО СО «ИРО» работников системы образования Свердловской области в 2017 году составило  27 255 человек, в том числе прошли обучение в рамках семинаров 11 086 человек, по программам повышения квалификации – 15 879 человек, освоили программы профессиональной переподготовки – 290 человек.  В результате осуществленных мероприятий по итогам 2017 года 100% педагогических работников, реализующих программы дошкольного, начального общего, основного общего образования, среднего профессионального образования, прошли обучение по вопросам реализации ФГОС. Среди педагогических работников, реализующих образовательные программы среднего общего образования повысили квалификацию по вопросам введения федерального государственного образовательного стандарта 73% учителей. Введение указанного стандарта будет осуществлено в 2021 году. | | | | | | | | | | | | |
|  | Внедрение системы сертификации педагогических кадров по уровням владения иностранным языком по европейской шкале | 1 этап  (2017–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3 | доля выпускников организаций высшего образования педагогического профиля, педагогических работников, получивших сертификат по уровням владения иностранным языком по европейской шкале | процентов | 2 | | 2 | 100 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, высшие учебные заведения Свердловской области | |  |
|  | По результатам мониторинга, проведенного Уральским государственным педагогическим университетом, 2 процента выпускников от общего количества имеют сертификат уровня владения английским языком. Данные сертификаты выпускники самостоятельно получают в различных коммерческих лингвистических центрах. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание условий для привлечения молодых и высококвалифициро­ванных педагогических кадров в образовательные организации Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 3; 4 | доля педагогических работников общеобразовательных организаций в возрасте до 35 лет, проработавших не менее 5 лет после получения педагогической специальности, от количества педагогических работников в возрасте до 35 лет | процентов | 25,4 | | 26,0 | 102,4 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, высшие учебные заведения Свердловской области | |  |
|  | В целях «повышения уровня профессиональной подготовки педагогических работников общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций» Министерством общего и профессионального образования Свердловской области принят комплекс обеспечивающих мер:   1. разработан региональный перечень наиболее востребованных на рынке труда профессий. В данный перечень вошли 3 профессии педагогического профиля: воспитатель детей дошкольного возраста, учитель начальных классов, учитель физической культуры; 2. в рамках государственного задания ГАОУ ДПО СО «ИРО» в 2017 году повышение квалификации и профессиональная переподготовка педагогических работников осуществлена по 161 дополнительной профессиональной образовательной программе, в том числе: по 153 программам повышения квалификации, 8 программам профессиональной переподготовки. Общее число обучившихся в ГАОУ ДПО СО «ИРО» работников системы образования Свердловской области в 2017 году составило 27 255 человек; 3. в государственное задание профессиональным образовательным организациям Свердловской области педагогического профиля включены работы по обеспечению деятельности окружных методических объединений и реализации дополнительных профессиональных образовательных программ. В 2017 году в них прошли повышение квалификации 2516 педагогических работников; 4. повышение квалификации педагогических работников обеспечивается также из средств субвенций из областного бюджета местным бюджетам на финансовое обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях, дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях и финансовое обеспечение дополнительного образования детей в муниципальных общеобразовательных организациях. При расходовании этих средств образовательные организации самостоятельно определяют программу повышения квалификации и образовательную организацию, в которой будет осуществляться обучение. В 2017 году на цели организации повышения квалификации педагогических работников муниципальных образовательных организаций израсходовано 46 269,3 тыс. рублей (по отчетности на 1 декабря 2017 года). Это позволило пройти повышение квалификации более чем 15 400 работникам муниципальных образовательных организаций. Самостоятельность образовательных организаций в выборе учреждений, реализующих повышение квалификации, способствовало активному росту количества и повышению качества предлагаемых программ. В структуре предложения программ повышения квалификации педагогов существенно возросла доля участия организаций высшего образования и некоммерческих организаций, осуществляющих образовательную деятельность; 5. в целях поддержки престижа педагогических профессий, привлечения и закрепления молодых специалистов в образовательных организациях 10 ноября 2017 года проведен Первый форум молодых педагогов Свердловской области совместно с федеральным государственным учреждением высшего образования «Уральский государственный педагогический университет» (далее – УрГПУ);   6) в целях профориентации и раннего профессионального самоопределения обучающихся реализуется проект «Педагогические классы» совместно с УрГПУ и государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Свердловский областной педагогический колледж». В 2017/2018 году педагогические классы функционируют в следующих городских округах: Первоуральск, Верхняя Пышма, Березовский, Ревда, Североуральск, Талицком городском округе. Презентация работы в рамках педагогических классов состоялась 10 ноября 2017 года в рамках Первого Форума молодых педагогов. Вопрос развития проекта «Педагогические классы» рассмотрен на совещании руководителей органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, 16 ноября 2017 года совместно с Обкомом профсоюза работников образования и науки Свердловской области;  7) на заседании коллегии Министерства общего и профессионального образования Свердловской области 29 ноября 2017 года рассмотрен контрольный вопрос № 4/3 «Об исполнении решения коллегии Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 25.11.2016 № 3/1 «О совершенствовании кадрового обеспечения качества общего и профессионального образования Свердловской области»;  8) в целях совершенствования условий профессионального роста педагогических работников Свердловской области и обеспечения условий для кадрового восполнения в системе образования Свердловской области Министерством издан приказ № 375 от 21.11.2017 «Об утверждении состава рабочей группы по разработке плана мероприятий по реализации проекта «Педагогические кадры XXI века» Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 30.08.2016 № 595-ПП». | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение информационных кампаний по повышению общественного престижа педагогической деятельности, популяризации педагогической деятельности | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | количество информационных мероприятий | единиц | 36 | | 36 | 100 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  | Проведение информационных кампаний по повышению общественного престижа педагогической деятельности, популяризации педагогической деятельности осуществляется в Свердловской области системно. Проведены информационные мероприятия, посвященные таким мероприятиям, как:  1) День знаний,  2) День учителя,  3) выпускные вечера в школах,  4) торжественные собрания с вручением наград выдающимся педагогам и ученикам (вручение премий Губернатора Свердловской области за достижения в сфере образования и науки).  Большое количество публикаций вышло в свет в связи с проведением выставок, научно-просветительских мероприятий (например, «Детский день» на Международной выставке промышленности и инноваций «ИННОПРОМ», Губернаторский прием выпускников школ). Все они освещаются областными средствами массовой информации.  На популяризацию системы общего образования Свердловской области, российской школы, образа учителя направлена деятельность Министерства общего и профессионального образования Свердловской области, подведомственных Министерству организации по организации размещения видеоматериалов (ссылок на видеоматериалы). На сайте ГАОУ ДПО СО «ИРО» <http://www.irro.ru/index.php?id=2560> размещен документальный фильм «Урок на всю жизнь».  В 2017 году ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования» также проведены мероприятия, направленные на популяризацию педагогической деятельности. За отчетный период проведено более 20 областных и региональных этапов всероссийских профессиональных конкурсов, способствующих развитию профессионального потенциала педагогических работников системы образования Свердловской области. Особое внимание привлекают «титульные» конкурсы: «Учитель года России», «Воспитатель года России», конкурсы воспитательной направленности «За нравственный подвиг учителя», «Растим патриотов России», «Воспитать человека», «Учитель здоровья России». | | | | | | | | | | | | |
|  | Модернизация информационной системы автоматизации процессов оценки качества образования Свердловской области (далее – АИС АПОКО) | 1 этап (2016–2018) | 1 | доля образовательных организаций Свердловской области, включенных в АИС АПОКО с целью оптимизации способов и форм информационно-аналитической отчетности | процентов | - | | - | х[[3]](#footnote-3) | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области,  ГАОУ ДПО СО «ИРО», высшие учебные заведения Свердловской области | | Плановое значение показателя установлено с 2018 года. |
|  | **Проект «Качество образования как основа благополучия» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП);  2) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП)). | | | | | | | | | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | доля обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего общего образования | процентов обучаю­щихся | 98 | | 99,2 | 101,2 | |  | |  |
|  |  |  | 2 | доля образовательных организаций, в которых созданы необходимые условия для образования лиц с ограниченными возможностями здоровья, в том числе посредством организации инклюзивного образования таких лиц, от общего количества образовательных организаций | процентов | 25,4 | | 21,6 | 100 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Создание условий для приобретения в процессе освоения основных общеобразовательных программ знаний, умений, навыков и формирования компетенции, необходимых для осознанного выбора профессии и получения профессионального образования (направление Стратегии «Создание конкурентоспособного образования»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Формирование интегрального рейтинга общеобразова­тельных организаций Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | подготовлен рейтинг  «100 лучших школ Свердловской области» | количество подго­товленных рейтингов | 0 | | 0 | х | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Обеспечение участия Свердловской области в международных и всероссийских исследованиях качества образования | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | доля школьников Свердловской области, участвующих в международных и всероссийских исследованиях качества общего образования | процентов | 2 | | 10 | в 5 раз | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | Увеличение показателя обусловлено изменениями Рособрнадзора в организации Всероссийских проверочных работ. Определена обязательность участия обучающихся классов начальной школы общеобразовательных организаций. |
|  | В 2017 году более 40 0000 учащихся общеобразовательных организаций Свердловской области приняли участие во Всероссийских проверочных работах. | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение развития материально-технической и учебно-лабораторной базы образовательных организаций для реализации образовательных программ технической и естественно-научной направленности | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | доля учащихся, осваивающих дополнительные образовательные программы технической и естественно-научной направленности | процентов | 10 | | 10,3 | 103,0 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Значение показателя определено на основании информации государственных общеобразовательных организаций Свердловской области, подведомственных Министерству общего и профессионального образования Свердловской области, органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области.  Численность учащихся, осваивающих дополнительные образовательные программы технической и естественно-научной направленности (в общеобразовательных организациях), по состоянию на 31 декабря 2017 года составила 48 604 человек. Учитывая, что общая численность учащихся общеобразовательных организаций на начало 2016/2017 учебного года по данным формы федерального статистического наблюдения № ОО-1 составляет 469 968 человек, доля учащихся, осваивающих дополнительные образовательные программы технической и естественно-научной направленности, составила 10,3%. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие сети общеобразова­тельных организаций с учетом демографической ситуации в Свердловской области | 1 этап  (2017–2018);  2 этап (2019–2024) | 1 | доля учащихся общеобразовательных организаций, обучающихся в одну смену | процентов | 84,7 | | 84,69 | 99,9 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В 2017 году в Свердловской области введено 6969 новых мест в общеобразовательных организациях (по плану – 4698 мест), в том числе:  2450 мест за счет:  – строительства второй очереди муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 23 на 875 мест (г. Екатеринбург, ул. П. Шаманова, д. 54);  – строительства здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения – средняя общеобразовательная школа № 25 имени В.Г. Феофанова на 825 мест (г. Екатеринбург, поселок Мичуринский, ул. Цветоносная, 2);  – реконструкции здания муниципального автономного общеобразовательного учреждения — гимназии № 39 «Французская гимназия» на 550 мест (г. Екатеринбург, ул. Союзная, 26);  – пристроя на 200 мест к муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 14» (г. Полевской, ул. Коммунистическая, 14);  2928 мест за счет проведения капитальных ремонтов зданий и помещений школ с созданием дополнительных мест;  1591 место создано за счет эффективного использования площадей существующих общеобразовательных организаций.  Удельный вес численности обучающихся, занимающихся в первую смену, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций, составил 84,69 процента (общее число обучающихся – 464 163 человека). | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие сети образовательных организаций, внедряющих в практику своей деятельности инновационные образовательные технологии | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество образовательных организаций, получивших статус региональной инновационной образовательной площадки | единиц | 48 | | 78 | более чем в 1,5 раза | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | | В соответствии с постановле-нием Правительства Свердловской области от 14.12.2017  № 935-ПП количество образовательных организаций, получивших статус региональной инновационной образовательной площадки уменьшилось на 15 единиц по сравнению с 2016 годом (93 единицы). |
|  | Региональными инновационными площадками в Свердловской области признаются организации, осуществляющие образовательную деятельность, и иные действующие в сфере образования организации, а также их объединения, расположенные на территории Свердловской, независимо от их организационно-правовой формы, типа, ведомственной принадлежности, реализующие инновационные проекты (программы), которые имеют существенное значение для обеспечения модернизации и развития системы образования Свердловской области. Перечень региональных инновационных площадок в Свердловской области, утвержденный постановлением Правительства Свердловской области от 17.12.2015 № 1115-ПП «Об утверждении перечня региональных инновационных площадок в Свердловской области», актуализирован 14.12.2017 (№ 935-ПП).  На 1 января 2017 года в Свердловской области инновационную деятельность осуществляли 93 региональные инновационные площадки. В соответствии с пунктом 14 постановления Правительства Свердловской области от 18.03.2015 № 172-ПП региональные инновационные площадки ежегодно представляют отчеты региональных инновационных площадок о реализации инновационных проектов (программ) (далее – отчет). В 2017 году в Министерство было представлено 89 отчетов региональных инновационных площадок в Свердловской области. По итогам экспертизы отчетов региональных инновационных площадок в Свердловской области: рекомендовать продолжить реализацию инновационных проектов (программ) 78 региональным площадкам в Свердловской области; прекратить реализацию инновационных проектов (программ) 3 региональных инновационным площадкам в Свердловской области в связи с полученными промежуточными результатами, свидетельствующими о нецелесообразности продолжения реализации инновационного проекта (программы); прекратить реализацию инновационных проектов (программ) в связи с окончанием сроков реализации инновационных проектов (программ) 8 региональным инновационным площадкам в Свердловской области; прекратить деятельность 4 региональных инновационных площадок в Свердловской области в связи с непредставлением отчетов о реализации инновационных проектов (программ). | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация образования с применением дистанционных образовательных технологий | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | доля образовательных организаций, реализующих образовательный процесс с применением дистанционных образовательных технологий (ежегодно) | процентов | 27 | | 40 | 148,1 | | образовательные организации во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Подключение образовательных организаций к прикладным информационным системам, обеспечивающим ведение электронных дневников, электронных журналов и предоставляющим доступ к онлайн и офлайн образовательным курсам и учебным материалам, реализуется в рамках реализации Концепции создания единой федеральной межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным общеобразовательным программам, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.10.2014 № 2125-р.  Согласно данным Минобрнауки Российской Федерации по форме федерального статистического наблюдения ФСН № ОО-1, применение дистанционных образовательных технологий осуществляется в 132 учреждениях начального общего образования, 187 основного общего образования, в 148 учреждениях среднего общего образования, численность обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий – 9018 человек. | | | | | | | | | | | | |
|  | Предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на приобретение и (или) замену автобусов для подвоза обучающихся (воспитанников) в муниципальные общеобразовательные организации | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | доля автобусов для подвоза обучающихся (воспитанников) в муниципальные общеобразовательные организации, приобретенных в текущем году, от общего количества автобусов для подвоза обучающихся (воспитанников) в муниципальные общеобразовательные организации, запланированных к приобретению в текущем году | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  | На основании приказа Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 24.03.2017 № 118-Д «Об определении государственной организации Свердловской области, уполномоченной на выполнение функций государственного заказчика при осуществлении закупок автобусов за счет средств областного бюджета в рамках реализации в Свердловской области в 2017 году мероприятия «Приобретение и (или) замена, оснащение аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС, тахографами автобусов для подвоза обучающихся (воспитанников) в государственные и муниципальные общеобразовательные организации» государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП» осуществлено распределение между 3 государственными и 50 муниципальными общеобразовательными организациями (30 муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области) 54 автобусов, планируемых к приобретению в 2017 году за счет средств областного бюджета для обеспечения подвоза обучающихся (воспитанников) в государственные и муниципальные общеобразовательные организации.  В 2017 году осуществлено приобретение 46 автобусов взамен имеющихся в муниципальных общеобразовательных организациях автобусов 2007 года выпуска с целью обеспечения соблюдения органами местного самоуправления муниципальных образований требований пункта 3 Правил организованной перевозки групп детей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17.12.2013 № 1177 «Об утверждении Правил организованной перевозки группы детей автобусами», касающихся года выпуска автобусов, и 8 автобусов в связи с открытием новых маршрутов и (или) увеличением количества обучающихся (воспитанников), нуждающихся в подвозе в государственные и муниципальные общеобразовательные организации. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Создание в дошкольных образовательных организациях условий для осуществления образовательной деятельности в формах,  специфических для детей соответствующей возрастной группы, прежде всего в форме познавательной и исследовательской деятельности  (направление Стратегии «Создание конкурентоспособного образования»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие оснащению современным оборудованием муниципальных дошкольных образовательных организаций в рамках сетевого взаимодействия между профессиональными образовательными организациями Свердловской области и муниципальными дошкольными образовательными организациями Свердловской области с целью формирования у детей дошкольного возраста компетенций конструирования, моделирования, программирования, изучения основ робототехники и проектной деятельности | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество дошкольных образовательных организаций Свердловской области, обеспечивающих формирование у детей дошкольного возраста компетенций конструирования, моделирования, программирования, изучения основ робототехники и проектной деятельности, в результате сетевого взаимодействия с профессиональными образовательными организациями Свердловской области (нарастающим итогом) | единиц | 30 | | 34 | 113,3 | | образовательные организации во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В 2017 году оснащение современным оборудованием муниципальных дошкольных образовательных организаций осуществлялось в рамках реализации мероприятия «Обеспечение условий реализации муниципальными образовательными организациями образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы» подпрограммы 1 «Реализация проекта «Уральская инженерная школа» государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП.  По данным отчетов органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, получателей субсидий из областного бюджета местным бюджетам на обеспечение условий реализации муниципальными образовательными организациями образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы в 2017 году, количество дошкольных образовательных организаций Свердловской области, обеспечивающих формирование у детей дошкольного возраста компетенций конструирования, моделирования, программирования, изучения основ робототехники и проектной деятельности, в результате сетевого взаимодействия с профессиональными образовательными организациями Свердловской области по итогам отчетного года увеличилось на 1 единицу. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Создание в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях необходимых условий  для получения без дискриминации качественного образования лицами с ограниченными возможностями здоровья, в том числе посредством организации инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья  (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение условий для инклюзивного образования детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | доля образовательных организаций, в которых созданы условия для совместного обучения детей-инвалидов и лиц, не имеющих нарушений развития | процентов | 25,4 | | 25,4 | 100 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  | С 2011 года Свердловская область участвует в государственной программе Российской Федерации «Доступная среда». В 2017 году в 9 дошкольных образовательных учреждениях, 2 учреждениях дополнительного образования, 6 общеобразовательных учреждениях, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, проведена работа по созданию условий для получения детьми-инвалидами качественного образования.  Объем финансирования в 2017 году составил:  из федерального бюджета – 16048,00 тыс. рублей;  из бюджета Свердловской области – 18838,93 тыс. рублей.  В образовательных учреждениях проведены работы по следующим направлениям: создание архитектурной доступности; оснащение образовательных учреждений специальным, в том числе учебным, реабилитационным, компьютерным оборудованием.  В итоге доля образовательных организаций, в которых созданы условия для совместного обучения детей-инвалидов и лиц, не имеющих нарушений развития, включая дошкольные образовательные организации, общеобразовательные организации, в том числе, реализующие адаптированные основные общеобразовательные программы, учреждения дополнительного образования и организации среднего профессионального образования, в 2017 году составила 25,4 процента от общего числа образовательных учреждений, целевой показатель достигнут в полном объеме (717 дошкольных, общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования детей от общего количества – 2828). | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание универсальной безбарьерной среды, позволяющей обеспечить беспрепятственный доступ детей-инвалидов к объектам инфраструктуры образовательных организаций | 1 этап  (2017–2018);  2 этап  (2019–2024) | 2 | доля детей-инвалидов, которым обеспечен беспрепятственный доступ к объектам инфраструктуры образовательных организаций | процентов | 97 | | 97 | 100 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  | В целях обеспечения соответствия условий доступности для инвалидов объектов государственных образовательных организаций и во исполнение приказа Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 23.05.2016 № 206-Д «Об обеспечении условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи в государственных образовательных учреждениях Свердловской области, подведомственных Министерству общего и профессионального образования Свердловской области» образовательными организациями проведены обследования объектов и предоставляемых услуг с привлечением представителей общественных организаций инвалидов, по результатам которых составлены паспорта доступности и выданы заключения о состоянии доступности объектов и услуг.  В Свердловской области количество детей-инвалидов, которым обеспечен беспрепятственный доступ к объектам инфраструктуры образовательных организаций, составляет 7908 человек. В рамках государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2020 годы в образовательных учреждениях проведены работы по созданию архитектурной доступности и оснащению образовательных учреждений специальным, в том числе учебным, реабилитационным, компьютерным оборудованием: расширение дверных проемов, замена входной группы, установка пандуса со специальными поручнями, оборудование дверей сигнальными знаками и контрастной окантовкой; оборудование санитарно-гигиенических помещений, оборудование умывальников, туалетов, поддонов в соответствии с особенностями детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья. Закуплено и установлено специальное оборудование, в том числе для кабинетов логопеда и психолога. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Охрана здоровья населения»**  **Целью реализации направления является создание условий для формирования здорового образа жизни у граждан, обеспечение населения доступной и качественной медицинской помощью.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Здоровое долголетие» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области  на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области  «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП));  2) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП). | | | | | | | | | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | уровень материнской смертности | случаев на 100 тыс. случаев живорож-дений | 9,8 | | 10 | 98,0 | |  | | При расчете целевого показателя учитывалось минимальное фактическое число умерших женщин (6 человек в год) и положительная динамика рождаемости в Свердловской области. Поскольку в 2017 году рождаемость снизилась относительно прогнозных данных, а число умерших женщин осталось прежним (6 человек), фактическое значение показателя оказалось выше планового. |
|  |  |  | 2 | уровень младенческой смертности | случаев на 1 тыс. родив-ших­ся живыми | 5,9 | | 4,8 | 122,9 | |  | |  |
|  |  |  | 3 | уровень смертности населения от болезней системы кровообращения | случаев на 100 тыс. населения | 680 | | 654,6 | 103,9 | |  | |  |
|  |  |  | 4 | уровень смертности населения от новообразований, в том числе злокачественных | случаев на 100 тыс. населения | 200,4 | | 226,1 | 88,6 | |  | | Основные факторы, влияющие на смертность населения от злокачествен-ных новообразова-ний: неблагоприятная экологическая ситуация; наличие канцерогенов в продуктах питания, воде и воздухе; вредные условия труда; наследственная генетическая предраспо-ложенность; увеличение доли пожилых людей и продолжитель­ности их жизни. |
|  |  |  | 5 | количество пациентов, которым оказаны услуги по медицинской реабилитации | процентов | 15,0 | | 21,0 | 140,0 | |  | |  |
|  |  |  | 6 | уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи | коек на 100 тыс. населения | 5,9 | | 7,9 | 133,9 | |  | |  |
|  |  |  | 7 | обеспеченность населения врачами | врачей на 10 тыс. населения | 30,3 | | 28,0  (без учета феде-раль-ных мед. организаций) | 92,4 | |  | | Изменился порядок учета численности медицинского персонала, который используется для расчета показателя (согласно рекомендациям Министерства здравоохранения Российской Федерации на основе данных статистического наблюдения по форме  № ЗП-здрав, утвержденной приказом Росстата от 07.10.2016 № 581). |
|  |  |  | 8 | доля медицинских организаций, использующих единую национальную систему электронных медицинских карт, от общего количества медицинских организаций | процентов | 18,5 | | 76 | более чем в 4 раза | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | В соответствии с Соглашением от 30.07.2015 между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Правительством Свердловской области о взаимо-действии в сфере развития Единой государственной информацион-ной системы в сфере здравоохранения в 2015–2018 годах решено ускорить ее внедрение. |
|  |  |  | 9 | ожидаемая средняя продолжительность жизни при рождении (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | лет | 71,5 | | - | х | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | Статданные поступят в августе 2018 года. |
|  | **Задача 1. Создание условий, обеспечивающих возможность реализации приоритета профилактики в сфере охраны здоровья, в том числе условий, необходимых для осуществления мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний  (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация информационно-коммуникационной кампании по профилактике хронических неинфекционных заболеваний населения Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3; 4; 9 | доля лиц, обученных здоровому образу жизни, от численности взрослого населения | процентов | 36 | | 44,3 | 123,1 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | Повышение информированности граждан о факторах сердечно-сосудистого риска и формирования здорового образа жизни | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 |
|  | Информирование населения по вопросам профилактики и раннего выявления новообразований, в том числе злокачественных (публикация статей в газетах, журналах, выступления специалистов онкологической службы в СМИ) | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 |
|  | По мероприятию 58 с целью информирования граждан, проживающих на территории Свердловской области, о факторах риска для их здоровья учреждениями здравоохранения Свердловской области размещалась печатная продукция на информационных стендах учреждений здравоохранения, в организациях, промышленных предприятиях; проводились уроки здоровья для населения, в том числе для детей и подростков в образовательных учреждениях. Расширяется практика школ здоровья для пациентов с артериальной гипертензией, сахарным диабетом, бронхиальной астмой, школ психологической подготовки семьи к рождению ребенка, школ для желающих бросить курить. В 2017 году в медицинских организациях всего работало 2038 школ, проведено 14110 циклов, на которых обучено более 188 тысяч пациентов. В 2017 году число в медицинских организациях области работало 82 школы для желающих бросить курить, в них бесплатно получили медицинскую помощь по отказу от курения 4649 человек. Проведена выездная школа для желающих бросить курить для сотрудников ГУ МВД по Свердловской области. Реализовывались мероприятия межведомственных программ, направленные на пропаганду здорового образа жизни, в том числе на популяризацию культуры здорового питания, профилактику бытового пьянства, алкоголизма и наркомании, табакокурения, повышение физической активности: программа демографического развития Свердловской области на период до 2025 года, утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 27.08.2007 № 830-ПП, Комплексный план мероприятий по формированию здорового образа жизни населения Свердловской области на 2014–2018 годы, утвержденный распоряжением Правительства Свердловской области от 08.09.2014 № 1099-РП, комплексная программа «Старшее поколение» на 2014–2018 годы, утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 12.03.2014 № 167-ПП, комплексная программа повышения качества жизни населения Свердловской области на период до 2018 года «Новое качество жизни уральцев» утвержденная 01.07.2014 № 552-ПП, комплексная программа «Здоровье уральцев» на 2015–2017 годы, утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 07.07.2015 № 582-ПП. Осуществлялось взаимодействие с муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, по реализации муниципальных программ по профилактике хронических неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни, борьбе с социально-значимыми инфекциями, вакцинопрофилактике.  В большинстве муниципальных образований Свердловской области успешно реализуются 215 муниципальных программ. В отчетном году проведена работа по привлечению социально ориентированных некоммерческих организаций к информированию граждан о факторах риска развития заболеваний, мотивации к ведению здорового образа жизни: Свердловским областным отделением Общероссийского областного отделения Благотворительного фонда «Российский детский фонд» организованы интерактивные мероприятия «Азбука здорового питания», уроки по здоровому образу жизни на слете Союза юнкоров Свердловской области (г. Березовский, ДОЛ «Чайка»), на слете Ассоциации учащейся молодежи Свердловской области «Уральские зори» (г. Н-Тагил, ДОЛ «Уральский огонек»), подготовлено 47 волонтеров для проведения массовых просветительских акций в 10 муниципальных образованиях Свердловской области; Свердловским областным благотворительным общественным фондом «Фонд социальной защиты медицинских работников им. Н.С. Бабича» обучено 20 преподавателей и проведены 6 «Школ здоровья 50+», состоящих из 3-х тематических занятий: «Как сохранить свое сердце здоровым», «Основы здорового питания», «Физическая активность и здоровье» в городах: Серов, Ирбит, Красноуфимск, обучено 90 человек.  Организованы волонтерские акции по вопросам формирования здорового образа жизни среди подростков и молодежи: всего 844 акции, численность волонтерских выходов – 31 206, численность населения, принявшего участие в акциях 620 869 человек. Проведены мероприятия: «Весенняя неделя добра -2017» (апрель), 127 социальных партнеров, собрано 33 920 руб., 34 упоминаний в СМИ; 8 областных акций – по профилактике туберкулеза (март), наркомании (февраль, июнь), пивного алкоголизма (апрель, сентябрь), табакокурения (май, сентябрь), ВИЧ (декабрь); окружные слеты волонтерских отрядов (апрель-май); волонтерские слеты ноябрь-декабрь; месячник в рамках Дня пенсионера; областная акция «10 000 добрых дел в один день» (9 ноября); профилактика ВИЧ в молодежной среде (май–ноябрь).  При поддержке Правительства Свердловской области в 2017 году в Екатеринбурге состоялся IX Уральский конгресс по здоровому образу жизни, в рамках которого проведены Уральский форум «Здоровье или табак», выставка «Урал – территория здоровья», массовая акция профилактической направленности «Свердловская область – территория здоровья», Международный конкурс студенческих работ «Развитие технологий здоровьесбережения в современном обществе», традиционное шествие «3000 шагов к здоровью», товарищеский матч между командой ФК «Урал» и ВИЗ-Синара. Всего в работе Конгресса приняли участие более 3000 человек из 8 субъектов Российской Федерации. Проведено 10179 массовых акций профилактической направленности, в которых приняли участие около 1 миллиона человек. Массовые акции были организованы в поддержку инициатив Всемирной организации здравоохранения в рамках проведения Всемирного дня здоровья, Всемирного дня сердца, Всемирного дня борьбы с инсультом, Всемирного дня борьбы против хронической обструктивной болезни легких, а также объявленного Губернатором Свердловской области Дня здоровья Свердловской области. В августе 2017 года для жителей Верх-Нейвинского городского округа проведена массовая акция профилактической направленности «Мы за здоровый образ жизни». На детской площадке «Азбука здоровья» проведены лекции и беседы по темам: «Руки мой перед едой – мылом, теплой водой», «Правильно чистить зубы, чтобы сохранить их здоровье», конкурс рисунков на асфальте «Мы - за здоровый образ жизни!»; мастер-класс «Северная ходьба для начинающих», массовая зарядка «Быть здоровым – это модно!». Ко Всемирному дню борьбы с гепатитом на базе Свердловского областного центра медицинской профилактики организована массовая акция профилактической направленности «Знать – чтобы жить».  По мероприятию 59 с целью повышения информированности граждан Свердловской области о факторах сердечно-сосудистого риска в 2017 году на каналах «Россия 1 – Урал», «Студия 41», «Россия-24» вышли 29 телепередач «Все о сердце» и 100 эфиров «Дорожное радио». Создан видеоролик об угрожающих признаках инсульта с участием главного невролога Свердловской области. Показ видеоролика осуществлялся на канале ВГТРК «Урал» с августа по декабрь 2017 года, количество ротаций – 609. За период с 01.08.2017 по 31.12.2017 на 13 билбордах на территориях муниципальных образований Свердловской области размещена информация с социальной рекламой «5 правил здоровой жизни». Выпущены специальные тематические вкладки по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний общим тиражом более 264 тысяч экземпляров в газетах «Аргументы и факты – Урал» и «Комсомольская правда». Размещена информация о профилактике инсульта «Останови инсульт» в соцсетях «Вконтакте» и «Одноклассники». Изданы и направлены в медицинские организации Свердловской области информационные материалы для населения о первых признаках инсульта и необходимых действиях при них (общий тираж 34 тысячи экземпляров). В течение октября–декабря 2017 года на радиоканалах «Авторадио», «Юмор-FM», «ГТРК-Урал» транслировались аудиоролики о признаках инсульта и необходимых действиях при них (более 300 выходов в эфир). В печатных средствах массовой информации: «Аргументы и факты – Урал», «Комсомольская правда – Урал», «Областная газета», «Пенсионер» созданы постоянно действующие рубрики «Проблемы здоровья пожилых», «Активное долголетие». Организовано и проведено эпидемиологическое исследование по мониторингу факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний среди взрослых жителей Свердловской области. Исследование проведено участковыми врачами 20 учреждений здравоохранения, попавших в выборку. Проведен опрос 2,5 тысяч жителей Свердловской области, обработано 2230 анкет.  По мероприятию 60 служба медицинской профилактики Свердловской области представлена 2 центрами медицинской профилактики: ГАУЗ СО «Свердловский областной центр медицинской профилактики», МАУ «Городской центр медицинской профилактики» г. Екатеринбург. В учреждениях здравоохранения Свердловской области функционируют 51 отделение медицинской профилактики и 52 кабинета медицинской профилактики, 25 центров здоровья, которыми проводятся мероприятия по информированию населения по вопросам профилактики и раннего выявления новообразований, в том числе в рамках информационных кампаний, диспансеризации и профилактических осмотров взрослого населения. Остается широко востребованной профилактическая технология – обследование в Центрах здоровья. В 2017 года в Центрах здоровья Свердловской области проведено более 237 тысяч посещений. В 2017 году в рамках диспансеризации населения выявлено 3466 случаев (0,6% от числа прошедших диспансеризацию) злокачественных новообразований. Доля больных со злокачественными новообразованиями, за которыми установлено диспансерное наблюдение, в 2017 году увеличилась на 30,6% по сравнению с 2016 годом и составила 96,7% от числа подлежащих. | | | | | | | | | | | | |
|  | Диспансеризация определенных групп взрослого населения | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3; 4; 9 | охват диспансеризацией определенных групп взрослого населения от плана | процентов | 95 | | 76,4 | 80,4 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | Низкая явка населения. |
|  | В 2017 года всего охвачены диспансеризацией 572 400 человека (76,4% от подлежащих). При проведении диспансеризации всего выявлено 541 876 случаев заболеваний (94 667,4 на 100 тысяч лиц, прошедших диспансеризацию), что в 1,3 раза выше показателя 2016 года. Из них впервые выявлены 111 074 случаев заболеваний (19 405,0 на 100 тысяч лиц, прошедших диспансеризацию), что на уровне прошлого года. Хронических неинфекционных заболеваний всего выявлено 230 168 случаев, в том числе заболеваний системы кровообращения – 194 719 случаев (34,0% в структуре выявленных заболеваний), сахарного диабета – 16 169 случаев (3,0%), болезней органов дыхания – 15 814 случаев (2,9%), злокачественных новообразований – 3466 случаев (0,6%). Высокий и очень высокий абсолютный суммарный сердечно-сосудистый риск установлен у 84 157 человек из числа полностью завершивших диспансеризацию (14,7%). Каждому третьему пациенту, прошедшему диспансеризацию, назначено лечение. Направлено на дополнительное диагностическое исследование, не входящее в объем диспансеризации, более 33 тысяч человек (5,8%). Три тысячи пациентов направлены для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи. | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация иммунопрофилактики и вакцино-профилактики декретированных групп населения. Приобретение медицинских иммунобиологических препаратов в рамках национального и регионального календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 9 | охват прививками групп риска населения Свердловской области против природно-очаговых заболеваний | процентов | 79,8 | | 86,1 | 107,9 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году для реализации национального календаря профилактических прививок иммунобиологические препараты поступали в Свердловскую область в соответствии с графиком поставки и утвержденной заявки Министерством здравоохранения Российской Федерации. План вакцинации населения Свердловской области на 2017 год выполнен. Для реализации календаря профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям из средств областного бюджета приобретено иммунобиологических препаратов на сумму более 177 млн. рублей (против клещевого энцефалита для детей 15 месяцев, взрослых старше 60 лет, против гепатита А на детей и на взрослых, против менингококковой, пневмококковой инфекции для вакцинации призывников, против туляремии, бруцеллеза, лептоспироза, сибирской язвы, дизентерии Зонне, туберкулин, диаскин – тест, против бешенства, ротавирусной инфекции, против папилломы вируса человека). | | | | | | | | | | | | |
|  | Профилактические медицинские осмотры детей первого года жизни | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | охват профилактическими медицинскими осмотрами детей первого года жизни от численности детей первого года жизни | процентов | 95 | | 95 | 100 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 1346н «О порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них», а также с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 17.12.2015 года № 2181-п «О прохождении несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них», составляется помесячный план-график профилактических осмотров несовершеннолетних. В целях осуществления оперативного слежения за своевременностью, достоверностью, полнотой и качеством введения карт профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в единую информационную систему мониторинга диспансеризации, а также с целью принятия мер по наиболее полному охвату детей лечебно-оздоровительными мероприятиями, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 07.03.2014 года № 228-п «Об организации мониторинга диспансеризации на базе ГБУЗ СО Детская клиническая больница восстановительного лечения «Научно-практический центр «Бонум» на базе указанного учреждения создан центр мониторинга диспансеризации и профилактических медицинских осмотров. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Создание условий для приоритетного развития первичной медико-санитарной помощи  (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Приобретение модульных фельдшерско-акушерских пунктов | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3; 4; 9 | количество посещений фельдшерско-акушерского пункта жителями населенного пункта Свердловской области | количест-во посеще-ний на 1 жи-теля в год | 2,5 | | 2,5 | 100 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | С целью повышения доступности, качества и эффективности оказания медико-санитарной помощи сельским жителям Свердловской области функционируют 8 передвижных фельдшерско-акушерских пунктов (далее – ФАП) для обслуживания труднодоступных и малонаселенных пунктов. В 2017 году установлено 8 модульных зданий ФАП взамен ветхих и аварийных ФАП, приобретено 12 передвижных ФАП. | | | | | | | | | | | | |
|  | Формирование и ведение первичных медицинских документов в электронной форме | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 8 | удельный вес медицинских организаций, внедривших электронную форму первичных медицинских документов | процентов | 18,5 | | 92 | в 5 раз | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | В соответствии с Соглашением от 30.07.2015 между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Правительством Свердловской области о взаимодейст-вии в сфере развития Единой государственной информацион-ной системы в сфере здравоохранения в 2015–2018 годах решено ускорить ее внедрение. |
|  | Определен для медицинских организаций перечень данных, обязательных к ведению в электронной форме и требования к медицинским информационным системам. Организовано внедрение в 62 медицинских организациях информационной системы РИАМС «Промед». Введена в промышленную эксплуатацию Региональная интеграционная шина для медицинских информационных систем Свердловской области (далее – РИШ), для обеспечения взаимодействия с федеральными сервисами Министерства здравоохранения Российской Федерации, в частности Единым порталом госуслуг (далее – ЕПГУ) и Интегрированной электронной медицинской картой (далее – ИЭМК). Аккредитован удостоверяющий центр по выпуску квалифицированных электронных подписей (далее – ЭП) на базе ГБУЗ СО «МИАЦ». Организовано формирование электронных листов нетрудоспособности (далее – ЭЛН) с использованием РИШ, их подписание ЭП и передача в информационную систему Федерального фонда социального страхования. Выдано более 500 ЭЛН. | | | | | | | | | | | | |
|  | Увеличение доли закупа лекарственных препаратов отечественного производства для обеспечения граждан, имеющих право на меры социальной поддержки по лекарственному обеспечению | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 9 | уровень использования лекарственных препаратов отечественного производства для обеспечения граждан, имеющих право на меры социальной поддержки по лекарственному обеспечению | процентов | не менее 60 | | 79 | 131,7 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | Осуществлялась работа по преимущественному включению в госзаказ форм выпуска, дозировок лекарственных средств, выпускаемых российскими предприятиями, объявлению отдельных аукционов по международным непатентованным наименованиям лекарственных препаратов, что позволяло производителям, не имеющим широкой производственной линейки, принимать участие в аукционах самостоятельно без посредников. Доля закупа лекарственных препаратов отечественного производства для обеспечения граждан, имеющих право на меры социальной поддержки по лекарственному обеспечению в натуральном выражении (упаковки) составляет 79 процентов. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Повышение доступности специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи  (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение жителей Свердловской области специализированной медицинской помощью, в том числе высокотехнологичной медицинской помощью | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 9 | удовлетворенность населения медицинской помощью | процентов от числа опрошен-ных | не менее 80 | | 91 | 113,8 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | обеспеченность потребности населения в высокотехнологичной медицинской помощи (соотношение получивших медицинскую услугу к числу нуждающихся пациентов) | процентов | 90 | | 96,7 | 107,4 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | В Свердловской области специализированную помощь оказывают 138 медицинских организаций различных форм собственности, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь (далее – ВМП) – 36 медицинских организаций. В течение 2017 года ВМП оказана 12 288 пациентам (11 778 – жители Свердловской области, 510 – жители иных регионов РФ), в том числе в рамках Соглашения между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Правительством Свердловской области о предоставлении в 2017 году субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации ВМП, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования. «Лист ожидания» на оказание ВМП составляет порядка 2200 человек по всем профилям («текущая очередность»). На проведение эндопротезирования суставов получены лицензии и проводятся операции в 15 медицинских организациях государственной, муниципальной, федеральной и частной формы собственности, расположенных на территории Свердловской области. Технологии ВМП по профилю «сердечно-сосудистая хирургия» (стентирование и установка электрокардиостимуляторов) внедрены в крупных межмуниципальных медицинских центрах Южного, Северного и Восточного управленческих округов Свердловской области. На сегодняшний день операции стентирования проводятся в 9 медицинских организациях, расположенных в городах Ирбите, Каменске-Уральском, Краснотурьинске, Нижнем Тагиле, Екатеринбурге. | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение исследований позитронно-эмиссионной томографии медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4; 9 | доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями  на I–II стадиях (ежегодно) | процентов | 56 | | 56,1 | 100,2 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | С целью развития на территории Свердловской области ядерной медицины Правительством Свердловской области заключено Соглашение с организацией частной формы собственности: ООО «ПЭТ-Технолоджи» о социально-экономическом сотрудничестве по реализации проекта, связанного с созданием на территории Свердловской области ПЭТ/КТ-центра от 16.11.2012 № 81. Центры оказывают комплекс услуг по диагностике онкологических заболеваний с помощью позитронно-эмиссионной компьютерной томографии и лечению опухолей на новейшей роботизированной радиотерапевтической системе КиберНож. В соответствии с Соглашением, ООО «ПЭТ-Технолоджи» в 2016 году включен в состав участников Территориальной программы государственных гарантий. В 2017 году за счет средств ОМС оказано 6734 услуги – диагностических исследований методом ПЭТ/КТ. | | | | | | | | | | | | |
|  | Строительство зданий для государственных бюджетных учреждений Свердловской области, предоставляющих специализированную и высоко-технологичную медицинскую помощь | 2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 9 | ввод объектов капитального строительства | единиц | - | | - | х | | Министерство здравоохранения Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Срок наступления контрольного события –  2019–2024 годы. |
|  | **Задача 4. Создание условий для развития перинатальной медицинской помощи, специализированной неонатальной медицинской помощи (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Увеличение охвата беременных, обследованных по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной диагностики нарушений развития ребенка | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | охват пренатальной диагностикой | процентов | 96 | | 97 | 101,0 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | Для повышения эффективности работы в данном направлении на территории области внедрена Автоматизированная система «Программа мониторинга беременных». Данные о каждой беременной женщине с результатами исследований заносятся в программу, программа рассчитывает возможный риск для матери и плода, и врач принимает решение о месте проведения родов и оказания помощи новорожденному. Увидеть проблему на ранних этапах развития плода помогает проведение сплошной пренатальной диагностики в 1 и 2 триместрах беременности. В Свердловской области сформирована сеть межмуниципальных кабинетов пренатальной диагностики на базе перинатальных центров | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение неонатального скрининга на 5 скринируемых заболеваний | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | охват неонатальным скринингом | процентов | 99,6 | | 99,6 | 100,0 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | Неонатальный скрининг (исследование крови новорожденных на 5 наследственных заболеваний) осуществляется на базе ГБУЗ СО «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка». | | | | | | | | | | | | |
|  | Строительство зданий для государственных бюджетных учреждений Свердловской области, предоставляющих перинатальную и неонатальную помощь | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024) | 1; 2 | ввод объектов капитального строительства | единиц | 1 | | - | х | | Министерство здравоохранения Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | В государственной программе «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП, не предусмотрен ввод объектов капитального строительства государственных бюджетных учреждений здравоохранения Свердловской области в 2017 году. Вместе с тем, запланировано  строительство родильного дома с женской консультацией и отделением патологии беременных в городе Верхняя Пышма в период 2017–2019 годов. |
|  | **Задача 5. Создание условий для развития междисциплинарной медицинской реабилитации, включающей в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие медицинской реабилитации взрослых | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 5 | количество медицинских организаций, в которых проводится медицинская реабилитация взрослых | единиц | 10 | | 11  (всех форм собс-твен-ности) | 110 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | Развитие медицинской реабилитации в Свердловской области осуществляется по нескольким основным направлениям: нейрореабилитация; реабилитация пациентов с сердечно-сосудистой патологией (после перенесенного острого инфаркта миокарда, оперативных вмешательств на сердце); реабилитация после травм; реабилитация пациентов онкологического профиля; реабилитация при заболеваниях соматического профиля (после перенесенных заболеваний терапевтического профиля и операций). Оказывают реабилитационную помощь взрослому населению: ГАУЗ СО «Центр восстановительной медицины и реабилитации «Озеро Чусовское», ГАМУ СО «Центр восстановительного лечения и медицинской реабилитации «Санаторий Руш», ГАУЗ СО «Специализированная больница восстановительного лечения «Липовка», МБУ «Центральная городская клиническая больница № 6» г. Екатеринбург, ГБУЗ СО «Городская больница город Первоуральск», ООО «Клиника института мозга» (г. Березовский), ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 121» ФМБА России (г. Нижняя Салда), МАУ «Центральная городская больница № 3» г. Екатеринбург, ГБУЗ СО «Городская больница № 3 город Каменск-Уральский» и ООО «Клиника Павлова» (г. Екатеринбург), УКЛРЦ г. Нижний Тагил. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие медицинской реабилитации детей | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 5 | количество медицинских организаций, в которых проводится медицинская реабилитация детей | единиц | 6 | | 6 | 100 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | Реабилитационную помощь детям оказывают три медицинские организации: ГБУЗ СО «Детская клиническая больница восстановительного лечения «НПЦ «Бонум», ГБУЗ СО «Областная детская клиническая больница № 1», ГБУЗ СО «Детская городская больница город Каменск-Уральский», ГБУЗ СО «Городская больница № 1 город Асбест», МБУ «Детская городская больница № 10» г. Екатеринбург, ООО «Клиника Павлова» (г. Екатеринбург). | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 6. Создание условий для развития паллиативной медицинской помощи и обеспечения ее доступности для граждан (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация паллиативных коек круглосуточного стационара (далее – КСС) для лечения больных в терминальной стадии ВИЧ-инфекции | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 6 | количество коек для лечения больных в терминальной стадии ВИЧ-инфекции | единиц | 30 | | 15 | 50,0 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | В 2017 году не получены лицензии медицинскими организациями. В соответствии с разработанной Министерством здравохранения РФ новой редакцией Порядка оказания паллиативной медицинской помощи с 2018 года не запланировано развитие профильных паллиативных коек (то есть нуждающиеся пациенты получат право лечиться на общесомати-ческих паллиативных койках. В связи с этим разбивка коек на профили отменена. |
|  | Организация паллиативных коек КСС для лечения больных психиатрического профиля | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 6 | количество коек для лечения больных психиатрического профиля | единиц | 30 | | 8 | 26,7 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |
|  | В 2017 году открыто отделение паллиативной медицинской помощи мощностью 10 коек на базе ГБУЗ СО «Ачитская ЦРБ» для обслуживания жителей Ачитского, Артинского, Красноуфимского, Нижнесергинского районов, пгт. Бисерть, г. Михайловск и г. Красноуфимск. Кроме того, организованы паллиативные койки на базе инфекционных отделений ГБУЗ СО «Красноуфимская районная больница», ГБУЗ СО «Полевская центральная городская больница», ГБУЗ СО «Городская инфекционная больница г. Нижний Тагил» и ГАУЗ СО «Сухоложская районная больница» для симптоматического лечения больных ВИЧ-инфекцией в терминальной стадии. Общий коечный фонд федеральных, областных и муниципальных медицинских организаций по профилю «паллиативная медицинская помощь» на конец 2017 года составляет 277 коек. Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной помощи взрослым больным составил 8,0 на 100 тыс. человек взрослого населения (фактический койко-день – 55 145, потенциально возможный койко-день – 88 640, что почти вдвое превышает уровень 2016 года). По результатам указанных изменений в организации оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению издан приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 10.01.2018 № 12-п «О временной маршрутизации взрослых больных соматического профиля для оказания паллиативной медицинской помощи в Свердловской области». | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация детского паллиативного отделения КСС на базе ГБУЗ СО «Областная детская клиническая больница № 1» | 1 этап  (2016) | 6 | ввод в эксплуатацию паллиативного отделения на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Свердловской области «Областная детская клиническая больница № 1» | единиц | - | | - | х | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | Открытие детского паллиативного отделения круглосуточного стационара на базе ГБУЗ СО  «Свердловская детская клиническая больница № 1» в 2016 году не состоялось ввиду арбитражных судебных слушаний в связи с некачествен-ным исполнением подрядчиком ремонтных работ. |
|  | В Свердловской области количество детей с паллиативным состоянием порядка 330 человек. Для их обслуживания организована работа выездных бригад (две выездные комплексные бригады на базе ГБУЗ СО «ОДКБ № 1» (зона обслуживания – в радиусе 50 км, более 3000 выездов в год) и ГБУЗ СО «Детская городская больница город Первоуральск» (обслуживает территории Западного округа)), а также специалистами выездных бригад ММЦ. Планируется открытие стационарного отделения паллиативной помощи детям на 28 коек на базе ГБУЗ СО «ОДКБ № 1», проводятся видеоконсультации. С 2016 года на образовательном цикле повышение квалификации «Паллиативная помощь в педиатрии» (72 часа) на базе ФГБОУ ВПО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России прошли обучение 108 врачей педиатров, детских неврологов, анестезиологов-реаниматологов. | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация паллиативного отделения КСС для взрослых больных, проживающих в Западном управленческом округе Свердловской области | 1 этап  (2018) | 6 | ввод в эксплуатацию паллиативного отделения для взрослых больных, проживающих в Западном управленческом округе Свердловской области | единиц | - | | - | х | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | Срок наступления контрольного события –  2018 год. |
|  | **Задача 7. Создание условий для развития скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой в неотложной форме (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Приобретение и оснащение санитарного автотранспорта | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 3; 9 | доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут, осуществленных на дорожно-транспортные происшествия | процентов | 92,2 | | 93,8 | 101,7 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | На территории Свердловской области функционируют 52 государственных учреждения здравоохранения, оказывающие скорую медицинскую помощь, из них 7 самостоятельных станций скорой медицинской помощи, 44 отделения скорой медицинской помощи в составе медицинских организаций, 1 станция скорой медицинской помощи (муниципальное бюджетное учреждение «Станция скорой медицинской помощи имени В.Ф. Капиноса») в муниципальном образовании «город Екатеринбург». Все подведомственные учреждения и подразделения скорой медицинской помощи Свердловской области оснащены автоматизированной информационной системой обработки вызовов – программным комплексом «АДИС», санитарный автотранспорт – оборудованием спутникового слежения ГЛОНАСС. В части обновления парка спецтранспорта скорой медицинской помощи в 2017 году реализованы мероприятия по приобретению недостающего и замены вышедшего из строя табельного медицинского оборудования. В 2017 году закуплены электрокардиографы (32 единицы для комплекса «Валента»), 28 автоматических наружных дефибрилляторов. За 2017 год в медицинские учреждения области за счет средств областного бюджета поставлено 32 полностью укомплектованных автомобиля скорой медицинской помощи, в том числе 4 автомобиля класса «С» и 28 автомобилей класса «В». За счет средств федерального бюджета всего поставлено 36 автомобилей СМП, из них 20 автомобилей передано в 14 муниципалитетов, еще 16 автомобилей СМП переданы в 16 моногородов региона. Данные мероприятия позволили обновить санитарный автопарк более чем на 65%. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание единой диспетчерской службы санитарного автотранспорта с целью обеспечения взаимодействия и координации служб неотложной, скорой и экстренной специализированной медицинской помощи | 1 этап  (2016–2018) | 3; 9 | внедрена единая диспетчерская служба санитарного автотранспорта | - | - | | - | х | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | На этапе завершения внедрения единой информационная система диспетчеризации скорой медицинской помощи Свердловской области. Работа учреждений скорой помощи в едином информационном пространстве позволит обеспечить интеграцию с Системой-112 и единой государственной информационной системой здравоохранения, организовать мониторинг места нахождения автомобилей с использованием технологии ГЛОНАСС. При этом после регистрации вызова скорой помощи в любом муниципальном образовании можно будет выполнить его автоматическую передачу в территорию нахождения больного или пострадавшего. В 2017 году завершены работы по обновлению интегрированного программного комплекса автоматизации диспетчерской службы скорой медицинской помощи «АДИС» (далее – ПК «АДИС») всех дежурно-диспетчерских служб скорой медицинской помощи, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области и Управлению здравоохранения города Екатеринбурга (далее – служба СМП СО). Все службы СМП СО подключены к Региональному серверу ПК «АДИС» и готовы к приему карточек из унифицированного программного обеспечения Системы-112. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 8. Повышение уровня профессиональной подготовки медицинских работников, престижа профессии медицинского работника (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Подготовка специалистов с высшим образованием для удовлетворения потребности учреждений здравоохранения Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 7 | численность поступивших в рамках целевой подготовки | человек | 130 | | 126 | 96,9 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | В целях укомплектования первичного звена внесены изменения в государственную программу «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП, введен дополнительный целевой набор в количестве 45 ординаторов для подготовки специалистов узкого профиля по наиболее дефицитным специальностям. Поскольку стоимость обучения ординаторов выше, чем специалистов, то в рамках утвержденной суммы финансирования была уменьшена численность подготовки специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием по программам высшего образования (целевая подготовка). Значение показателя «Численность поступивших в рамках целевой подготовки по образовательным программам высшего образования» уменьшено с 130 человек до 126 человек. |
|  | Повышение квалификации и переподготовка медицинских кадров | 1 этап  (2016) | 7 | численность медицинских работников, прошедших курсы повышения квалификации и переподготовки | человек | - | | - | х | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | доля аккредитованных специалистов от общего количества специалистов | процентов | 5 | | 3 | 60 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | С 2016 года внедрена процедура аккредитации медицинских специалистов. В 2017 году по программам специалиста по специальности «Лечебное дело» и «Педиатрия» в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России прошли аккредитацию и завершили обучение 271 человек. С 2018 года внедряется процедура аккредитации среднего медицинского персонала, которая должна включать в себя 2 этапа: тестирование и решение ситуационных задач. Планируется, что аккредитацию в 2018 году пройдут 2692 средних медицинских работника (по специальностям «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», «Лабораторная диагностика» и т.д.). С 2019 года внедряется первичная аккредитация ординаторов, с 2021 года предусмотрена периодическая аккредитация всех врачей и фармацевтов, которая к 2026 году охватит всех медицинских работников. Обучение по программам дополнительного профессионального образования (повышение квалификации и профессиональная переподготовка) в 2017 году прошли 2573 врачей (2483 по программам повышения квалификации, 90 – по программам переподготовки) и 6021 средний медицинский работник (по программам повышения квалификации 5151, по программам переподготовки 870). | | | | | | | | | | | | |
|  | Государственная поддержка медицинских работников, поступивших на работу в областные государственные и муниципальные учреждения здравоохранения Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 7 | численность медицинских работников, получивших единовременное пособие на обзаведение хозяйством | человек | 870 | | 724 | 83,2 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | Заявительный характер выплаты. |
|  | Мероприятия по повышению престижа профессии (проведение региональных и всероссийских конкурсов среди медицинских работников) | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 7 | количество участников региональных и всероссийских конкурсов среди медицинских работников | человек | 100 | | 66 | 66,0 | | Министерство здравоохранения Свердловской области | | Участие в конкурсах основывается на добровольном желании медицинских работников и носит заявительный характер. |
|  | В 2017 году Министерством здравоохранения Свердловской области были проведены региональные и всероссийские конкурсы среди медицинских работников:  - II этап Всероссийского конкурса врачей, в котором приняли участие 4 человека. Победителями II этапа Всероссийского конкурса врачей признаны:  в номинации «Лучший хирург» Орлов Олег Григорьевич, заведующий хирургическим отделением № 1, врач-хирург ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»;  в номинации «Лучший анестезиолог-реаниматолог» Малкова Ольга Геннадьевна, врач-анестезиолог-реаниматолог ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»;  в номинации «Лучший невролог» Алашеев Андрей Марисович, заведующий неврологическим отделением для лечения больных с нарушениями мозгового кровообращения ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1».  По итогам, подведенным Центральной конкурсной комиссией Министерства здравоохранения Российской Федерации, Малкова Ольга Геннадьевна, врач-анестезиолог-реаниматолог ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1», стала победителем Всероссийского конкурса врачей в номинации «Лучший анестезиолог-реаниматолог» (I призовое место).  - II этап Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием», в котором приняли участи 23 человека. Победителями II этапа Всероссийского конкурса признаны:  в номинации «За верность профессии» Фидер Жанна Александровна, главная медицинская сестра ГБУЗ СО«Крансоуфимская районная больница»;  в номинации «Лучшая акушерка» Манапова Кристина Александровна, старшая акушерка ГБУЗ СО «Краснотурьинская городская больница»;  в номинации «Лучшая медицинская сестра» Гусельникова Галина Анатольевна, инструктор по лечебной физкультуре ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»;  в номинации «Лучший лаборант» Попова Екатерина Ивановна, фельдшер-лаборант ГБУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн»;  в номинации «Лучший фармацевт» Прыткова Лариса Геннадьевна, фармацевт аптечного пункта № 7 аптеки № 151 ГУП СО «Фармация» г. Ирбит;  в номинации «Лучший фельдшер» Тутынин Александр Игоревич, фельдшер скорой медицинской помощи ГБУЗ СО «Красноуфимская районная больница».  По итогам, подведенным Центральной конкурсной комиссией Министерства здравоохранения Российской Федерации, Фидер Жанна Александровна, главная медицинская сестра ГБУЗ СО «Крансоуфимская районная больница», признана победителем Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием» в номинации «За верность профессии» (I призовое место).  На премию «Призвание» были номинированы 3 медицинских работник:  номинация «За верность профессии» Полканова Ирина Павловна, врач клинической лабораторной диагностики ГБУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн»; Бородовская Елена Евсеевна, врач-трансфузиолог ГБУЗ СО «Областная станция переливания крови».  номинация «За проведение уникальной операции, спасшей жизнь Мухортов Александр Викторович, заведующий хирургическим отделением, врач-хирург ГБУЗ СО «Шалинская центральная городская больница».  Номинантом на премию «Призвание» стала Полканова Ирина Павловна, врач клинической лабораторной диагностики ГБУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн». Документы номинанты были направлены в организационный комитет премии «Призвание».  В областном конкурсе профессионального мастерства «Славим человека труда!», прошедшем в IV квартале 2017 года, приняли участие 30 человек, из них: в номинации «Лучший фельдшер» - 12 фельдшеров фельдшерско-акушерских пунктов, в номинации «Лучший лаборант» - 18 специалистов лабораторной диагностики.  Победителями конкурса признаны:  в номинации «Лучший фельдшер»  Торпышева Елена Ивановна, фельдшер отделения общей врачебной практики с. Новоалексеевское ГБУЗ СО «Городская больница город Первоуральск» (I призовое место);  Гумирова Надежда Константиновна, заведующая фельдшерско-акушерским пунктом – фельдшер ГБУЗ СО «Горноуральская районная больница» (II призовое место);  Большакова Светлана Александровна, заведующая фельдшерско-акушерским пунктом – фельдшер ГБУЗ СО «Серовская городская больница» (III призовое место).  в номинации «Лучший лаборант»  Кочетова Алена Александровна, медицинский технолог ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница №1» (I призовое место).  Попова Екатерина Ивановна, фельдшер-лаборант ГБУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн» (II призовое место);  Голицева Алсу Мулламухамитовна, медицинский технолог ГБУЗ СО «Детская городская больница город Первоуральск» (III призовое место). | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Физическая культура и здоровый образ жизни населения» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие физической культуры и спорта Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие физической культуры и спорта в Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП));  2) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП). | | | | | | | | | | Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | доля жителей Свердловской области, систематически занимающихся физкультурой и спортом, в общей численности населения (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | процентов | 36,0 | | 36,3 | 100,8 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Формирование у населения ответственного отношения к собственному здоровью и мотивации к здоровому образу жизни  (направление Стратегии «Охрана здоровья населения»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение спортивных мероприятий и физкультурных мероприятий для всех категорий граждан, в том числе для людей с ограниченными возможностями здоровья | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025– 2030) | 1 | количество спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятий | единиц | 8200 | | 8271 | 100,9 | | Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году Министерством физической культуры и спорта Свердловской области совместно с физкультурными организациями Свердловской области и в соответствии с календарным планом официальных физкультурных и спортивных мероприятий на 2017 год организовано и проведено 8271 спортивных и физкультурных мероприятий с участием различных возрастных и социальных категорий населения, из них: международных соревнований – 35, межрегиональных и всероссийских – более 300, региональных мероприятий – 572. Современная спортивная инфраструктура региона позволяет ежегодно проводить не менее 30 соревнований международного уровня и не менее 300 всероссийских спортивных мероприятий. Ежегодно на территории Свердловской области проводится свыше 500 физкультурно-спортивных мероприятий по приему нормативов комплекса ГТО у населения, в которых приняли участите более 400 тыс. жителей Свердловской области.  В рамках реализации комплексной программы «Старшее поколение» оказывается финансовая поддержка спортивному движению ветеранов. Проводятся физкультурные и спортивные мероприятия среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Количество мероприятий в 2017 году составило 287, с общим охватом участников – 8527 человек. В 2017 года в муниципальных образованиях, относящихся к сельским территориям Свердловской области, организовано и проведено 4800 физкультурных и спортивных мероприятий. Всего в спортивных мероприятиях, проведенных в Свердловской области в 2017 году, приняли участие 2 168 557 человек. | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация комплекса мер по пропаганде физической культуры и спорта как важнейшей составляющей здорового образа жизни | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | число жителей Свердловской области, систематически занимающихся физкультурой и спортом (ежегодно) | тыс. человек | 1367 | | 1455 | 106,4 | | Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области | |  |
|  | Пропаганда здорового образа жизни и информационная поддержка спортивно-массовых мероприятий, проводимых на территории Свердловской области, осуществляется в новостных, аналитических и развлекательных программах: телекомпаний «Областное телевидение», «ГТРК-Урал» («Вести-Урал»), 4 канал, АТН; радиостанций «Комсомольская правда»; «Бизнес-ФМ» («Уральская служба новостей»); «Эхо Москвы в Екатеринбурге», Город ФМ; информационных агентств и сайтов («ТАСС-Урал», «Интерфакс-Урал», «Джаст медиа», «АПИ-Урал», «Уралинформбюро», «Новый день», «Спорт на Урале» и др.; региональных, коммерческих и корпоративных печатных периодических изданиях, таких как «Областная газета», «Деловой квартал», «СпортАншлаг», в том числе федеральных «Спортивный экспресс», «Советский спорт». Особое внимание уделяется освещению значимых спортивным мероприятий на территории Свердловской области, в том числе международных и всероссийских соревнований под эгидой Министерства физической культуры и спорта Свердловской области, результатам ведущих спортсменов и мерам поддержки спорта высших достижений, развитию спортивной инфраструктуры в регионе. По заказу Министерства физической культуры и спорта Свердловской области издается ежегодный альманах «Физическая культура и спорт Свердловской области», где размещаются информационно-аналитические материалы о результатах в сфере физической культуры и спорта. Ежегодно проводится «Круглый стол» со спортивными журналистами, посвященный обсуждению итогов года и планированию освещения событий в сфере физической культуры и спорта в следующем году, на котором отмечаются лучшие спортивные журналисты по номинациям (предварительно проводится конкурс среди спортивных журналистов (радио, тв, печатные СМИ и ИА), спортивных фотографов, а также среди блогеров, пишущих о спорте). В 2017 году было вновь организовано данное мероприятие, приобретена сувенирная продукция в рамках его проведения.  Кроме ежегодных мероприятий в 2017 году было осуществлено проведение прямых трансляций, изготовление сувенирной и печатной продукции, оформление, организация рекламной кампании международных соревнований «Этапы Кубка мира по прыжкам на лыжах с трамплина среди мужчин», проведен мониторинг освещения этапов Кубка мира в СМИ, социальных сетях, количество просмотров трансляции; создан видеоролик по итогам крупных соревнований, прошедших в Свердловской области в 2017 году; приобретены книги в рамках серии «История Уральского спорта» (об истории баскетбола), организована и проведена трансляция при проведении хоккейного матча «Матч всех звезд». Кроме того, в 2017 году были подготовлены раздаточные материалы (брошюры, буклеты, презентации), а также стенды в целях пропаганды спорта и здорового образа жизни к Уральскому конгрессу по здоровому образу жизни. Изготовлена сувенирная продукция в целях пропаганды спорта и здорового образа жизни при проведении крупных спортивных и массовых мероприятий. Ежедневно обновляются новостные ленты спортивных событий на официальном сайте Министерства физической культуры и спорта Свердловской области, своевременно обновляется информация на страницах Министерства в социальных сетях, а также на сайтах и страницах подведомственных учреждений Министерства, осуществляется новостная рассылка Департаментом информационной политики Свердловской области о значимых событиях в сфере физической культуры и спорта – всероссийских спортивно-массовых мероприятиях, официальных соревнованиях международного и российского уровня, о мероприятиях по развитию спортивной инфраструктуры и открытию введенных в эксплуатацию объектов, об основных направлениях развития физической культуры и спорта в Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие спортивной инфраструктуры государственной собственности Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | ввод в эксплуатацию спортивной инфраструктуры государственной собственности | единиц | 5 | | 1 | 20,0 | | Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Строительство объектов спортивной инфраструктуры государственной собственности Свердловской области в 2017 осуществлено не в полном объеме в связи с отсуствием финансирова-ния. |
|  | Осуществлено строительство системы ветрозащиты на комплексе трамплинов «Аист» на горе Долгая в городе Нижний Тагил. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание спортивных площадок (оснащение спортивным оборудованием) для занятий уличной гимнастикой | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество спортивных площадок, оснащенных специализированным оборудованием для занятий уличной гимнастикой (нарастающим итогом) | единиц | 25 | | 10 | 40,0 | | Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области | | Строительство спортивных площадок осуществлялось за счет средств субсидий из областного бюджета местным бюджетам. Значение планового показателя недостигнуто в связи с недостаточным финансированием. |
|  | Строительство и реконструкция спортивных объектов муниципальной собственности, включая малобюджетные физкультурно-спортивные объекты шаговой доступности | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025– 2030) | 1 | единовременная пропускная способность объектов спорта, введенных в эксплуатацию (в расчете на 10 тыс. населения) | единиц | 338 | | 235 | 69,5 | | Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области | | Ввод в эксплуатацию объектов: лыжероллерная трасса лыжной базы детско-юношеской спортивной школы в поселке Октябрьский Камышловского района и футбольного поля с искусственным покрытием и беговых дорожек на стадионе «Юность» в городе Ирбите, ранее запланированный на 2017 год,  перенесен на 2018 год. |
|  | Введены в эксплуатацию тренировочная площадка муниципального автономного учреждения «Спортивный комбинат «Урал», тренировочная площадка на стадионе муниципального автономного учреждения «Спортивно-оздоровительный комплекс «Калининец», тренировочная площадка Екатеринбургского муниципального унитарного предприятия «Парк стадион Химмаш», хоккейный корт при муниципальном казенном учреждении дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа» в поселке Цементный, спортивное ядро с дорожками длинной 400 м и секторами в поселке Рефтинский. | | | | | | | | | | | | |
|  | Строительство спортивных региональных центров | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025– 2030) | 1 | ввод в эксплуатацию спортивных региональных центров (нарастающим итогом) | единиц | 3 | | 2 | 66,7 | | Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области | | Ввод в эксплуатацию спортивных региональных центров спортивный комплекс «Синегорец» в поселке Баранчиский и крытый каток с искусственным льдом в городе Каменске-Уральском, ранее запланированный на 2017 год, состоялся в I квартале 2018 года. |
|  | В 2016 году введены в эксплуатацию два спортивных региональных центра: по хоккею и фигурному катанию на базе физкультурно-оздоровительного комплекса «Президентский» в г. Нижний Тагил и хоккею – ледовый дворец «Дацюк-Арена» в городе Екатеринбурге. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Развитие жилищной и жилищно-коммунальной сфер»**  **Целью реализации направления являются обеспечение условий для повышения доступности жилья для населения с различным уровнем дохода,**  **повышение качества жилищно-коммунальных услуг, комплексная модернизация жилищно-коммунальной инфраструктуры.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Доступное жилье для уральских семей» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП);  2) «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП));  3) «Развитие физической культуры и спорта в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП);  4) «Реализация молодежной политики и патриотического воспитания граждан в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1047-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Реализация молодежной политики и патриотического воспитания граждан в Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017  № 1047-ПП));  5) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП). | | | | | | | | | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | уровень обеспеченности населения жильем | квадратных метров на челове-ка | 25,4 | | 25,6 | 100,8 | |  | | Фактическое значение показателя установлено оценочно. Статданные поступят в июле 2018 года. |
|  | 2 | коэффициент доступности жилья (отношения средней рыночной стоимости стандартной квартиры общей площадью 54 квадратных метра на первичном рынке и среднего годового совокупного денежного дохода семьи, состоящей из трех человек) | лет | 2,8 | | 2,53 | 110,7 | |  |
|  | 3 | доля обеспеченных доступным и комфортным жильем семей в общем количестве семей, желающих улучшить свои жилищные условия | процентов | 37,0 | | 52,1 | 140,8 | | Фактическое значение показателя установлено оценочно. Статданные поступят в августе 2018 года. |
|  | 4 | объем отгруженной продукции по видам деятельности, входящим в класс «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов» в соответствии с федеральным законодательством, устанавливающим классификацию видов экономической деятельности | млрд. рублей | 64,2 | | 78,8 | 122,7 | |  |
|  | 5 | доля семей, имеющих возможность приобрести жилье, соответствующее стандартам обеспечения жилыми помещениями, с помощью собственных и заемных средств, в общем количестве семей (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | процентов | 52 | | 57,5 | 110,6 | |  |
|  | 6 | удельный вес площади жилых помещений, признанных до 01 января 2015 года непригодными для проживания и (или) с высоким уровнем износа, от общего объема площади жилищного фонда | процентов | 2,0 | | 2,0 | 100 | |  | | Фактическое значение показателя установлено оценочно. Статданные поступят не ранее августа 2018 года. |
|  | **Задача 1. Ликвидация аварийного и ветхого жилья (направление Стратегии «Развитие жилищной и жилищно-коммунальной сфер»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, в реализации мероприятий, направленных на сокращение аварийного жилищного фонда и помещений, признанных непригодными для проживания | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2020) | 6 | количество расселенных помещений | единиц | 1842 | | 2173 | 118,0 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  | Переселение граждан из многоквартирных домов, подлежащих сносу или реконструкции | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2020) | 6 | количество переселенных жителей | человек | 4538 | | 5296 | 116,7 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  | По мероприятиям 112 и 113 в рамках подпрограммы «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда и жилых помещений, признанных непригодными для проживания» государственной программы «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП, плановое финансирование в 2017 году составляло 1 млрд. 431,4 млн. руб., из которых 1 млрд. 58,6 млн. руб. – средства областного бюджета.  За 2017 год на реализацию подпрограммы направлено 1 млрд. 243,1 млн. руб. (86,8% к плановому объему года), из них средства областного бюджета –  873,9 млн. руб. (или 82,6% к плановому объему года), средства местных бюджетов – 369,2 млн. руб. (или 99,1% к плановому объему). | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Содействие комплексному освоению территорий и развитию застроенных территорий в целях жилищного строительства на основе**  **утвержденной градостроительной документации (направление Стратегии «Развитие жилищной и жилищно-коммунальной сфер»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание условий для развития рынка доступного жилья, развития жилищного строительства, в том числе строительства жилья экономического класса, включая малоэтажное жилищное строительство | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 5 | годовой объем ввода жилья | тыс. кв. м общей площади | 1970 | | 2144 | 108,8 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  | За 2017 год на реализацию подпрограммы «Стимулирование развития жилищного строительства» государственной программы «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП, направлено 2 млрд. 381,96 млн. руб. (85,0% к плановому объему года), из них средства федерального бюджета – 737,1 млн. руб. (99,8% к плановому объему года), средства областного бюджета – 938,4 млн. руб. (83,5% к плановому объему года), средства местного бюджета – 369,2 млн. руб. (99% к плановому объему), внебюджетные средства – 212,0 млн. руб. (48,6% к плановому объему года). | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение документацией по планировке территории в целях жилищного строительства | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 5 | площадь территорий, для которых разработана документация по планировке территории (нарастающим итогом) | га | 4930 | | 4930 | 100 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  | Софинансирование разработки документации по планировке территорий было предусмотрено для 7 муниципальных образований на выполнение документации на площадь не менее 470 га. Выполнено 9 проектов на общую площадь 174,7 га. Два муниципальных образования предусмотренными субсидиями не воспользовались (Тугулымский городской округ – 766,9 тыс. рублей, Сысертский городской округ – 91,5 тыс. рублей). | | | | | | | | | | | | |
|  | Строительство объектов коммунальной инфраструктуры для обустройства земельных участков, предназначенных для массового жилищного строительства экономкласса, в том числе малоэтажного | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019-2024) | 1; 3; 5 | площадь земельных участков, выделенных для массового жилищного строительства, обустроенных коммунальной инфраструктурой (нарастающим итогом) | га | 60 | | 90,8 | более чем в 1,5 раза | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | Осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств для электроснабжения земельного участка, расположенного в юго-западной части поселка Бобровский Сысертского городского округа, выделенного для индивидуального жилищного строительства (в проекте планировки площадь земельного участка 90,8 га). |
|  | В рамках мероприятий по строительству объектов коммунальной инфраструктуры к земельным участкам, предназначенным для массового жилищного строительства, в 2016 году завершено строительство магистральных сетей инженерно-технического обеспечения 1 очереди, микрорайон 24, город Новоуральск. Работы оплачены в 2016 году. Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию получено 20.10.2017.  Получены технические планы и осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств для электроснабжения земельного участка, расположенного в юго-западной части поселка Бобровский Сысертского городского округа, выделенного для индивидуального жилищного строительства. | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мероприятий программы «Жилье для российской семьи» на территории Свердловской области | 1 этап (2016–2018) | 2 | годовой объем ввода жилья в рамках программы «Жилье для российской семьи» (нарастающим  итогом) | тыс. кв. м | 425 | | 73,3 | 17,2 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | В виду недооценки своих возможностей, два застройщика, начав реализацию, оказались не в состоянии продолжить строительство:  - г. Верхняя Салда (ООО «Строй Сити») и ЖК «Оптимист», г. Первоуральск (ООО «БЗСК СтройИнвест»  Расторгнуты соглашения об участии в Программе с застройщиками по не реализуемым проектам до конца 2017 года:  - ООО «ТАНКЕ», город Нижний Тагил, 10 063,68 кв. м;  - ООО «ТСК «ВАЛРУС», город Среднеуральск, 10 530,00 кв. м;  - ООО «Строй Сити», город Нижняя Тура, 11 886,66 кв. м;  - ООО «Авента Инжиниринг», город Серов, 10 080,00 кв. м;  - ООО «Управляющая компания «Никулин ключ», село Кашино, Сысертского района, 1330 кв. м;  - ООО «БЗСКСтройИнвест», город Первоуральск, 10 000,0 кв. м, а также с застройщиками, которые не вышли на площадку;  - ООО УРАЛЬС-КАЯ КАЗНА», город Березовский, 134 241,00 кв. м;  - ПАО «Северский трубный завод», город Полевской, 43 200,00 кв. м. |
|  | По состоянию на 01 января 2018 года введены в эксплуатацию 13 многоквартирных жилых домов, 13 индивидуальных жилых домов, общей площадью  73 296,6 кв. м., из них реализовано в рамках программы 35 411,76 кв. м. (или примерно 71,2 кв. м. на семью), что составляет 48,31% от введенного в эксплуатацию жилья.  Общее количество ипотечных кредитов (займов), выданных на приобретение жилья составило 326 шт. на общую сумму 392,3 млн. рублей.  Реализация программы «Жилье для российских семей» завершена в 2017 году. | | | | | | | | | | | | |
|  | Оказание мер государственной поддержки молодым семьям на улучшение жилищных условий | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | количество молодых семей, получивших социальную выплату на улучшение жилищных условий | единиц | 390 | | 322 | 82,6 | | Департамент молодежной политики Свердловской области | | Недостижение планового значения показателя обусловлено отсутствием финансирования из федерального бюджета на предоставление социальных выплат молодым семьям на приобретение (строительство) жилья. |
|  | Величина целевого показателя была достигнута за счет реализации следующих подпрограмм государственной программы Свердловской области «Развитие физической культуры, спорта и молодежной политики в Свердловской области до 2024 года»:  - подпрограмма 6 «Обеспечение жильем молодых семей» (далее – подпрограмма 6);  - подпрограмма 8 «Предоставление региональной поддержки молодым семьям на улучшение жилищных условий» (далее – подпрограмма 8);  В рамках реализации подпрограммы 6 предоставлялись субсидии муниципальным образованиям, в порядке установленном государственной программой, на предоставление социальных выплат молодым семьям на приобретение (строительство) жилья. Предоставлено 223 социальные выплаты молодым семьям  из 64 муниципальных образований.  Также в рамках подпрограммы 6 предоставлялись дополнительные социальные выплаты молодым семьям на улучшение жилищных условий, предоставлено 25 дополнительных социальных выплат.  В рамках реализации подпрограммы 8 предоставлялись региональные социальные выплаты молодым семьям на улучшение жилищных условий, предоставлены 74 социальные выплаты.  Увеличение количества социальных выплат произошло по причине уменьшения состава молодых семей в ряде муниципальных образований. | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие строительству объектов социальной инфраструктуры в рамках реализации проектов по комплексному развитию территорий, предусматривающих строительство жилья экономкласса | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 5 | количество реализуемых проектов по комплексному освоению территории (нарастающим итогом) | единиц | 4 | | 5 | 125 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году на территории Свердловской области осуществлялась реализация 5 проектов комплексного освоения территорий:  1) Планировочный район «Академический», юго-запад города Екатеринбурга (ЗАО «РЕНОВА-СтройГрупп-Академическое»);  2) Микрорайон «Солнечный», юг города Екатеринбурга (Компания «Форум-Групп»);  3) Жилой район «Муринские пруды», город Нижний Тагил (OOО «Строительное управление №5»);  4) Малоэтажный жилой комплекс «Мичуринский», юго-запад города Екатеринбурга (Группа ЛСР);  5) Микрорайон «Новокольцовский», юг города Екатеринбурга (ООО «Синара девелопмент»).  В рамках реализации данного мероприятия в 2017 году между Правительством Свердловской области и Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (далее – Минстрой России) заключено Соглашение о предоставлении в 2017 году субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на реализацию мероприятий подпрограммы «Стимулирование программ развития жилищного строительства субъектов Российской Федерации» федеральной целевой программы «Жилище» на 2015 – 2020 годы от 20.02.2017 № 069-08-123 (далее – Соглашение).  Общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в 2017 году в бюджете Свердловской области на финансовое обеспечение расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставлена субсидия в 2017 году, составил 1 148,9 млн. рублей (804,274 млн. рублей – средства федерального бюджета).  Объем освоенных средств составил 99,7% от плана – 1 145,251 млн. рублей (с учетом экономии денежных средств по результатам конкурсных процедур), в том числе:  федеральный бюджет – 801,665 млн. руб. (99,7% от плана);  региональный бюджет – 343,586 млн. руб. (99,7% от плана);  местный бюджет – 15,7 млн. руб. (100% от плана).  К объектам социальной сферы и дорожной инфраструктуры, реализуемым в рамках Соглашения 2017 года, относятся:  – дошкольное образовательное учреждение на 250 мест в блоке 5.6 квартала № 5 района «Академический» в городе Екатеринбурге (объект введен);  – строительство дошкольного образовательного учреждения № 1 для жилой застройки в границах территории, ограниченной коридором воздушной линии  ул. 2-я Новосибирская и Екатеринбургской кольцевой автомобильной дорогой (объект введен);  – три участка улицы Академика Сахарова в районе «Академический» (объекты, переходящие на 2018 год);  – улица Краснолесья (Тенистая), соединяющая район «Академический» с районом «Широкая речка» (объект переходящие на 2018 год);  – улицы № 1, 3, 7 для жилой застройки в границах территории, ограниченной коридором воздушной линии ул. 2-я Новосибирская  и Екатеринбургской кольцевой автомобильной дорогой. Жилой район «Солнечный» (объект преходящий на 2018 год). | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение доступности жилья и стимулирование спроса на него, в том числе с помощью ипотечного жилищного кредитования и ипотечно-накопительной системы | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3; 5 | снижение цены на жилье по сравнению с ценами 2012 года (в сопоставимом уровне цен) | процентов | 17 | | 18,4 | 108,2 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, АО «Свердловское агентство ипотечного жилищного кредитования» (далее – АО «САИЖК») (по согласова-нию) | |  |
|  | Ввод жилья экономического класса (по данным муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области) в 2017 году достиг уровня в 1 млн. 708,3 тысяч кв. метров, что составляет 80% от общего объема введенного жилья (против 88% в 2016 году).  По данным Свердловскстата, на территории Свердловской области в 2017 году выявлен рост цен на первичном рынке жилья на 2,8%, на вторичном – на 3,3%.  Государственная поддержка в приобретении жилья оказывается многодетным семьям путем предоставления социальных выплат с возможностью использования ипотечного жилищного кредита в рамках мероприятий государственной программы «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года». Исходя из выделенных средств в 2017 году реализовано 53 свидетельства на сумму 93,1 млн. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мероприятий по развитию ипотечного кредитования, в том числе создание льготных условий ипотечного жилищного кредитования для отдельных категорий граждан | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3; 5 | количество выданных ипотечных жилищных кредитов (займов) | тыс. единиц | 23 | | 37,9 | более чем в 1,6 раза | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, АО «САИЖК» (по согласованию) | |  |
|  | В Свердловской области всеми банками и АО «САИЖК» заемщикам Свердловской области предоставлено 37,9 тысяч единиц долгосрочных ипотечных жилищных кредитов (займов) на сумму 66,8 млрд. руб., что составляет 137,7% и 148,8% к аналогичному периоду 2016 года соответственно.  Средневзвешенная процентная ставка по ипотечным жилищным кредитам в рублях на 01.01.2018 составила 10,66%, средневзвешенный срок кредитования – 189,3 месяцев.  В целях развития ипотечного жилищного кредитования в государственную программу «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» включено мероприятие по предоставлению социальных выплат гражданам для компенсации части расходов по оплате процентов по ипотечному жилищному кредиту (займу), предоставленному для строительства (приобретения) жилого помещения в жилищно-строительных кооперативах или иных специализированных потребительских кооперативах, созданных до 1 августа 2015 года в рамках параграфа 7 главы IX Федерального закона от 26 октября 2002 года № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» для завершения строительства жилого дома (жилых домов).  В рамках данного мероприятия 205 граждан получили компенсацию части расходов по оплате процентов по ипотечному жилищному кредиту (займу) для завершения строительства жилого дома – на общую сумму 14 млн. 185,5 тыс. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка (корректировка) нормативных правовых актов Свердловской области и органов местного самоуправления, предусматривающих создание условий для строительства наемного жилья | 1 этап  (2018) | 2; 3; 5 | наличие нормативных правовых актов Свердловской области, предусматривающих создание условий для строительства наемного жилья | - | - | | - | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | Разработка и оказание мер государственной поддержки инвесторам, инициирующим проекты по строительству наемных домов | 2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 3; 5 | количество реализуемых проектов по строительству наемных домов | единиц | - | | - | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено 2019–2024 годов. |
|  | **Задача 3. Стимулирование внедрения инновационных энерго- и ресурсосберегающих технологий в жилищном строительстве**  **и жилищно-коммунальной сфере (направление Стратегии «Развитие жилищной и жилищно-коммунальной сфер»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Применение новых энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий, применяемых в жилищном строительстве | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | повышение совокупного уровня инновационной активности организаций по виду экономической деятельности «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов» | процентов | 10,0 | | 10,0 | 100 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Фактическое значение показателя установлено оценочно. Статданные поступят не ранее августа 2018 года. |
|  | В целях применения новых энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий в строительстве в 2017 году на территории Свердловской области завершены следующие инвестиционные проекты:  1) «Модернизация и реконструкция производства завода экструзионных материалов «ЭКСТРОЛ» (ООО «Завод экструзионных материалов «ЭКСТРОЛ»);  2) «Строительство трехагрегатной газопоршневой теплоэлектростанции мощностью 26,19 МВт.» (АО «Невьянский цементник»);  3) «Монтаж линии по производству керамического гранита итальянской фирмы SITI B&T GROUP S.p.A.» (ПАО «Завод керамических изделий»);  4) «Техническое перевооружение рудного потока 6, 7, 8 тракта (замена дробилок) и модернизация пресс-упаковочного комплекса» (ОАО «Ураласбест»). | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация и проведение мероприятий в рамках выставок, форумов и конгрессов в целях внедрения инновационных энерго- и ресурсосберегающих технологий в жилищном строительстве на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | количество проведенных выставок, форумов и конгрессов по жилищно-строительной тематике (ежегодно) | единиц | 2 | | 2 | 100 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году в г. Екатеринбурге проведены 2 мероприятия: второй специализированный форум «EXPO BUILD RUSSIA» и форум-выставка «100+ Forum Russia».  «EXPO BUILD RUSSIA». За три дня в Екатеринбург-ЭКСПО прошли свыше 40 конференций, семинаров, круглых столов и презентаций. В работе форума приняли участие представители 9 стран и 25 городов, доклады представили более сотни спикеров, среди которых присутствовали иностранные гости. Мероприятие посетило свыше 3 тысяч человек.  «100+ Forum Russia» за три дня посетили около 6100 человек, в том числе из 49 регионов России и из 23 стран мира, таких как Австрия, Великобритания, Канада, Франция, Япония и др. В работе форума приняло участие 25 официальных делегаций, в том числе 4 иностранных и 21 делегация российских городов. Состоялось 74 деловых мероприятия. Выступило 350 спикеров, в том числе 45 иностранных. Мероприятие освещало около 110 медиапартнеров. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 4. Содействие внедрению новых современных, энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий в производство строительных материалов, используемых в жилищном строительстве (направление Стратегии «Развитие жилищной и жилищно-коммунальной сфер»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие реализации инвестиционных проектов по новому строительству, модернизации, реконструкции и техническому перевооружению предприятий промышленности строительных материалов Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | доля предприятий промышленности строительных материалов, осуществляющих новое строительство, модернизацию, реконструкцию и техническое перевооружение, от общего количества предприятий промышленности строительных материалов (по кругу крупных и средних предприятий) | процентов | 24 | | 39,6 | 165,0 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, предприятия промышленности строительных материалов Свердловской области (по согласованию) | | Перевыполнение обусловлено сокращением числа крупных и средних предприятий по виду экономической деятельности «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов» в сравнении с 2015–2016 годами. |
|  | В 2017 году внедрение инновационных и энергоэффективных технологий и материалов в жилищном строительстве в Свердловской области осуществлялось за счет средств хозяйствующих субъектов в результате реализации инвестиционных проектов по организации добычи и переработке известняков и глин на базе Южно-Михайловского месторождения (ООО «Пролайн», Нижнесергинский район).  Объем инвестиций за счет внебюджетных (собственных и привлеченных) средств организаций – участников программы на реализацию проектов по строительству новых и модернизации действующих предприятий строительной индустрии в 2017 году составил 186,9 млн. руб. | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие организации предоставления мер государственной поддержки в реализации инвестиционных проектов по новому строительству, модернизации, реконструкции и техническому перевооружению предприятий промышленности строительных материалов Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | подготовка заключений о целесообразности (нецелесообразности) предоставления мер государственной поддержки в реализации инвестиционных проектов по новому строительству, модернизации, реконструкции и техническому перевооружению предприятий промышленности строительных материалов Свердловской области | процентов от числа поданных заявок | 100 | | 100 | 100 | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Рассмотрена декларация и выдано положительное заключение о включении в реестр приоритетных инвестиционных проектов Свердловской области по инвестиционному проекту «Строительство и эксплуатация завода по производству цементного клинкера» ООО «Известь Сысерти». Распоряжением Правительства Свердловской области от 30.08.2017 № 706-РП проекту присвоен статус участника приоритетного инвестиционного Свердловской области по новому строительству. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Развитие жилищно-коммунального хозяйства» Стратегии социально-экономического развития**  **Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП);  2) «Осуществление государственного регулирования цен (тарифов) на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1279-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Осуществление государственного регулирования цен (тарифов) на территории Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1279-ПП));  3) «Развитие агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области до 2024 года»  (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 23.10.2013 № 1285-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 23.10.2013 № 1285-ПП));  4) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП);  5) «Осуществление регионального государственного жилищного и строительного надзора на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.07.2015 № 688-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Осуществление регионального государственного жилищного и строительного надзора на территории Свердловской области до 2024 года»);  6) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП). | | | | | | | | | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | степень износа объектов коммунальной инфраструктуры | процентов | 57,4 | | 55,8 | 102,9 | |  | |  |
|  | 2 | объем частных инвестиций в жилищно-коммунальной сфере | млрд. рублей в год | 9,9 | | 9,0 | 90,9 | |  |
|  | 3 | доля работников жилищно-коммунальной сферы, прошедших повышение квалификации, в общем количестве работников жилищно-коммунальной сферы | процентов | 3,9 | | 4,2 | 107,7 | |  |
|  | **Задача 1. Стимулирование внедрения инновационных энерго- и ресурсосберегающих технологий в жилищном строительстве  и жилищно-коммунальной сфере** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие в реализации муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | экономия энергетических ресурсов | тыс. тонн условного топлива | 98 | | 98 | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Оказание поддержки юридическим лицам в реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2 | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | В целях предоставления субсидий на реализацию муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности заключены соглашения с 7 муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, на сумму 117 449,45 млн. рублей. Средства областного бюджета перечислены в доход местных бюджетов в полном объеме. Отклонение от планового объема в сторону уменьшения составила 13 420,85 тысяч рублей и связано со снижением стоимости работ по итогам проведения конкурсных процедур. | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2 | уровень оснащенности коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов | процентов | 72 | | 72 | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Создание в Свердловской области информационной системы (базы данных), обеспечивающей организацию регулярного сбора и систематизацию достоверной и актуальной информации об энергетическом хозяйстве Свердловской области, о величине производства и потребления энергетических ресурсов на объектах коммунальной инфраструктуры, об их технико-экономическом состоянии и имущественных правах на указанные выше объекты, о потребителях коммунальных ресурсов (услуг) Свердловской области | 1 этап (2017) | 1 | ввод информационной  системы (базы данных) в опытную эксплуатацию | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | В опытную эксплуатацию система введена в соответствии с актом от 23.01.2018. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Комплексная модернизация коммунальной инфраструктуры, обеспечение надежности и эффективности ее функционирования** | | | | | | | | | | | | |
|  | Ликвидация (установление собственника) бесхозяйных объектов коммунальной инфраструктуры | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2 | доля бесхозяйных объектов, признанных бесхозяйными на 01.01.2015, в отношении которых установлен собственник | процентов | - | | - | - | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | Передача объектов коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по концессионным соглашениям | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2 | количество концессионных соглашений в сфере: | единиц | 15 | | 7 | 46,7 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | Показатели устанавливались нарастающим итогом, на 01.01.2018 заключено и реализуется 27 концессион-ных соглашений, в том числе: в сфере водоснабжения и водоотведения – 12, в сфере теплоснабжения – 15. Всего в 2017 году заключено 7 концессионных соглашений, в том числе:  2 – в сфере  водоснабжения и водоотведения, 5 – в сфере теплоснабжения. |
|  | водоснабжения и водоотведения | 7 | | 5 | 71,4 | |
|  | Содействие муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, в реализации мероприятий, направленных на строительство или реконструкцию систем и (или) объектов коммунальной инфраструктуры муниципальной собственности | теплоснабжения | 8 | | 2 | 25,0 | |
|  | В целях реализации государственной политики по привлечению частных инвестиций в развитие коммунальной сферы в Свердловской области  на 1 января 2018 года заключены и реализуются 27 концессионных соглашений в 21 муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области, с общим объемом инвестиций более 5,65 млрд. рублей, из них 5,35 млрд. рублей – частные инвестиции. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Стимулирование частных инвестиций в жилищно-коммунальной сфере** | | | | | | | | | | | | |
|  | Оказание мер поддержки юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам по возмещению затрат на обеспечение населенных пунктов инженерной инфраструктурой | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2020) | 1; 2 | число инвестиционных проектов, на реализацию которых предоставлена государственная поддержка (ежегодно) | единиц | 2 | | 0 | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | Субсидии из областного бюджета юридическим лицам на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на обеспечение населенных пунктов инженерной инфраструктурой в 2017 году не предоставля-лись. |
|  | Обеспечение открытости информации об энергоэффективности государственных и муниципальных предприятий | 1 этап (2016–2017) | 1; 2 | совершенствование нормативно-правовой базы в сфере открытости информации об энергоэффективности государственных и муниципальных предприятий | нормативные правовые акты | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Установление долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере электроснабжения, водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения на территории Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2 | доля организаций, которым установлены долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере электроснабжения, водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, от общего количества организаций, предоставивших расчётные материалы и предложения об установлении тарифов в указанных сферах | процентов | 80 | | 100 | 125,0 | | Региональная энергетическая комиссия Свердловской области | |  |
|  | Долгосрочные параметры регулирования тарифов установлены в соответствии со следующими документами:  – в сфере электроснабжения в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»;  – в сфере теплоснабжения в соответствии с Правилами установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным статьей 8 Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;  – в сфере водоснабжения и водоотведения в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения». | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 4. Создание условий для эффективной реализации системы топливообеспечения жилищно-коммунального комплекса** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание условий для газификации объектов социальной и жилищно-коммунальной сферы | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2 | количество жилых домов  (квартир), для которых будет создана техническая возможность подключения к газораспределительным сетям | единиц | 2060 | | 3319 | в 1,6 раза | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство агропромышленного комплекса в продовольствия Свердловской  области | |  |
|  | По итогам года завершены строительно-монтажные работы по 14 объектам газоснабжения (из 15 запланированных к завершению в 2017 году) протяженностью 91,57 км (возможно уточнение протяжённости в соответствии с разрешениями на ввод в эксплуатацию), из них из них по 6 объектам протяжённостью 56,16 км (с учетом отводов к жилым домам) получены разрешения на ввод в эксплуатацию, тем самым создана техническая возможность для газификации 1612 домов (квартир) в Артемовском, Талицком, Серовском городских округах, муниципальном образовании Алапаевское.  Дополнительно получены разрешения по 14 объектам (без учета объекта в городском округе Староуткинск, разрешение на ввод в эксплуатацию по которому, выданное в 2016 году в 2017 году было отменено и выдано новое, так как прошло в отчете за 2016 год), финансируемым в рамках государственной программы в 2014–2016 годах, общей протяжённостью 76,16 км (в соответствии с разрешением на ввод в эксплуатацию), тем самым создана техническая возможность для газификации 1707 домов (квартир). | | | | | | | | | | | | |
|  | Повышение эффективности топливообеспечения жилищно-коммунального комплекса за счет использования местных топливных ресурсов и возобновляемых источников энергии | 1 этап (2016–2017) | 1; 2 | разработка перечня механизмов обеспечения возврата инвестиций по проектам, связанным с местными топливными ресурсами | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | С целью реализации комплексной программы Свердловской области «Вовлечение местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области  до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 01.10.2015 № 879-ПП в 2017 году Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области:  – проведены совещания по вопросу реализации инвестиционных проектов в сфере использования местных видов топлива с компаниями-производителями местных видов топливных ресурсов и представителями органов местного самоуправления, на которых участникам было рекомендовано рассмотреть возможность технического перевооружения теплоисточников, путем заключения концессионных соглашений.  – проведена работа с муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, по выявлению объектов теплоснабжения, нуждающихся и планируемых к переводу на местные виды топлива, а также о необходимости реконструкции и модернизации инженерной инфраструктуры с целью повышения эффективности работы указанных объектов. На основании полученной информация от муниципальных образований, проведен дополнительный анализ заинтересованности органов местного самоуправления принять участие в реализации Программы и актуализирован перечень пилотных муниципальных образований и котельных.  Основным механизмом финансирования Программы является привлечение заемных средств в целях модернизации систем коммунальной инфраструктуры за счет реализации механизма заключения концессионного соглашения.  В муниципальном образовании Алапаевское проведен перевод котельной филиала МКДОУ «Детский сад п. Заря общеразвивающего вида» – Голубковского детского сада (мощность 0,2 МВт), расположенной по адресу: Алапаевский район, с. Голубковское, ул. Ленина, 11, на местные виды топлива путем установки двух твердотопливных котлов. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 5. Повышение эффективности управления жилищным фондом и доступности информации о деятельности управляющих компаний** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества (за период) | единиц | 1926 | | 2408 | 125,0 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Повышение прозрачности информации о деятельности организаций в сфере жилищно-коммунального хозяйства для потребителей, инвесторов и контролирующих органов | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2 | эксплуатация государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства  (далее – ГИС ЖКХ) на территории Свердловской области | - | промышленная эксплуатация ГИС ЖКХ | | промышленная эксплуатация ГИС ЖКХ | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Для обеспечения регистрации поставщиков информации и размещения информации в ГИС ЖКХ в соответствии со сроками, установленными частью 5 Федерального закона от 21 июля 2014 года № 209-ФЗ «О государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства» и приказом Минкомсвязи России и Минстроя России от 29.02.2016 № 74/114/пр «Об утверждении состава, сроков и периодичности размещения информации поставщиками информации в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства», на территории Свердловской области организована вся необходимая работа:  - направлены в адрес муниципальных образований и организаций ЖКХ информационные письма и методические рекомендации по организации работ;  - в постоянном режиме проводится разъяснительная работа с поставщиками информации по вопросам регистрации и размещения информации в ГИС ЖКХ;  - проведены 35 совещаний и семинаров с поставщиками информации (в том числе серия консультационных семинаров (в компьютерном зале) для представителей ТСЖ, ЖК, ЖСК и РСО, включавшая в себя регистрацию «на месте» незарегистрированных организаций и решение проблемных вопросов по наполнению ГИС ЖКХ для зарегистрированных поставщиков);  - организовано взаимодействие с Департаментом государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области по работе с незарегистрированными поставщиками информации.  По итогам 2017 года регистрация поставщиков информации по Свердловской области осуществлена на 100 процентов. | | | | | | | | | | | | |
|  | Анализ результатов опросов населения по критерию «Удовлетворенность населения жилищно-коммунальными услугами» | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2 | удовлетворенность населения уровнем жилищно-коммунального обслуживания | процентов | 60,2 | | 81,95 | 136,1 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | В целом по региону 81,95% респондентов удовлетворены уровнем организации теплоснабжения, водоснабжения (водоотведения), электроснабжения и газоснабжения, 9,46 % не удовлетворены качеством предоставления жилищно-коммунальных услуг и 8,59% не пользуются указанными услугами.  Показатель удовлетворенности уровнем организации теплоснабжения составляет 71,52 %, уровнем организации водоснабжения (водоотведения) – 81,81%, уровнем организации электроснабжения – 94,15%, уровнем организации газоснабжения – 80,93%.  Отмечается положительная динамика численности респондентов по сравнению с 2016 годом. Так, в голосовании по указанному критерию в течение 2016 года приняло участие 1 189 респондентов по каждой услуге в отдельности из 88 муниципальных образований, а по итогам 2017 года приняло участие 3782 респондента из 74 муниципальных образований.  Для повышения активности граждан в голосовании:  – на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области размещена ссылка на портал «Открытое Правительство Свердловской области»;  – направлено письмо в адрес глав муниципальных образований, расположенных не территории Свердловской области, с рекомендацией разместить на их официальных сайтах ссылку на социальный опрос, проводимый на портале «Открытое Правительство Свердловской области».  С целью информирования граждан о состоянии объектов жилищно-коммунального хозяйства и качестве предоставляемых жилищно-коммунальных услуг Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области ежемесячно размещаются промежуточные результаты проведенных опросов граждан на официальном сайте Министерства. | | | | | | | | | | | | |
|  | Информирование граждан об их правах и обязанностях в сфере жилищно-коммунального хозяйства | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2 | количество населения, охваченного мероприятиями по информированию граждан об их правах и обязанностях в сфере жилищно-коммунального хозяйства | человек в год | 2700 | | 3970 | 147,0 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | За 2017 год проведено 36 встреч с представителями администраций муниципальных образований, организаций, осуществляющих управление многоквартирными домами и с населением по наиболее актуальным проблемам отрасли, в которых приняли участие более 3970 человек.  Кроме того, в 2017 году по вопросам капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области подготовлены и проведены:  3 пресс-конференции, 9 пресс-туров, 18 открытых мероприятий с участием представителей средств массовой информации, 2 «прямых линии» в печатных изданиях Екатеринбурга и Свердловской области, 3 «круглых стола». Подготовлено 42 информационных повода для новостных сюжетов на федеральных и региональных каналах телевидения. Организовано участие Министра в 24 телепрограммах, 16 выступлений в записи и прямых эфирах радиопрограмм. На постоянной основе освещение актуальных вопросов по капитальному ремонту организовано в телевизионных программах «Акцент», «Итоги» и «Кабинет министров» на канале «ОТВ», программе «Стенд» телекомпании «Четвертый канал», записываются интервью для периодических печатных изданий. В данном случае посчитать численный обхват аудитории не предоставляется возможным. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 6. Создание условий для повышения квалификации работников жилищно-коммунальной сферы** | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение обучающих семинаров по управленческим округам Свердловской области с участием граждан, представителей администраций муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, организаций, осуществляющих управление многоквартирными домами, ресурсоснабжающих организаций и общественных обсуждений в сфере жилищно-коммунального хозяйства | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 3 | количество организованных обучающих мероприятий и общественных обсуждений в сфере жилищно-коммунального хозяйства | единиц | 20 | | 39 | в 1,7 раза | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Региональная энергетическая комиссия Свердловской области, Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области | |  |
|  | Содействие развитию системы общественного контроля в сфере жилищно-коммунального хозяйства | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 3 | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Региональной энергетической комиссией Свердловской области проведены 2 ежегодных обучающих семинара об особенностях формирования, утверждения и применения тарифов для организаций и специалистов органов местного самоуправления муниципальных образований, 1 ежегодный обучающий семинар об основных аспектах стандартов раскрытия информации организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности на территории Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Создание комфортной среды для жизни жителей**  **Свердловской области». Целью реализации направления является создание условий для комфортной жизни и самореализации населения.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Счастливая семья» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области  на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Социальная поддержка и социальное обслуживание населения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 05.07.2017 № 480-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Социальная поддержка и социальное обслуживание населения Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 05.07.2017 № 480-ПП));  2) «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП);  3) «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП);  4) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП);  5) «Развитие физической культуры и спорта в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП);  6) «Развитие культуры в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1268-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие культуры в Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1268-ПП)). | | | | | | | | | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | количество многодетных семей | единиц | 39 614 | | 53 331 | 134,6 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  |  |  | 2 | доля детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, переданных на воспитание в семьи, а также охваченных другими формами семейного устройства (семейные детские дома, патронатные семьи), в общей численности детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей | процентов | 85,9 | | 90,15 | 104,9 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | **Задача 1. Укрепление традиционных семейных ценностей, профилактика и преодоление семейного неблагополучия (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Предоставление областного материнского (семейного) капитала | 1 этап (2016–2018) | 1 | количество семей, распорядившихся (распоряжающихся) средствами областного материнского (семейного) капитала, от общего количества семей, получивших сертификат | процентов | не менее 17 | | 43,6 | в 2,5 раза | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | По состоянию на 31.12.2017 выдано 51 381 сертификат (нарастающим итогом с 2012 года), распорядились (распоряжаются) средствами областного материнского (семейного) капитала 22395 семей, что составляет 43,6 процента от общего количества выданных сертификатов. Распоряжение средствами областного материнского (семейного) капитала носит заявительный характер исходя из потребности граждан. Основными направлениями распоряжения средствами является приобретение (строительство) жилого помещения и получение образования детьми. | | | | | | | | | | | | |
|  | Предоставление социального обслуживания семьям с детьми | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество организаций социального обслуживания, предоставляющих социальные услуги семьям и детям, на конец отчетного периода (ежегодно) | единиц | 48 | | 79 | в 1,6 раза | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | С 01.01.2016 в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 26.08.2015 № 761-ПП в ведение Министерства социальной политики Свердловской области переданы функции и полномочия учредителя в отношении 32 государственных казенных образовательных учреждений Свердловской области для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, подведомственных Министерству общего и профессионального образования Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие стационаро-замещающих технологий социального обслуживания семьи и детей, в том числе внедрение новых технологий и методов раннего выявления семейного неблагополучия | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1;2 | снижение числа семей, находящихся в социально опасном положении, по отношению к предыдущему году | процентов | не менее чем на 6,5 | | 7 | 107,6 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | **Задача 2. Повышение эффективности социальной защиты детей, нуждающихся в особой заботе государства (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Предоставление детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, мер социальной поддержки | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | доля детей указанной категории, получивших меры социальной поддержки, в общей численности детей, имеющих право на соответствующие меры социальной поддержки и обратившихся в органы социальной политики Свердловской области | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Министерство социальной политики Свердловской области, Министерство общего и профессиональ-ного образования Свердловской области, Министерство здравоохранения Свердловской области | |  |
|  | Меры социальной поддержки, предусмотренные законодательством для указанной категории граждан, предоставлены 100 процентам граждан из числа обратившихся с заявлениями о предоставлении мер социальной поддержки и имеющих право на указанные меры в соответствии с действующим законодательством. | | | | | | | | | | | | |
|  | Предоставление мер социальной поддержки в виде единовременных и ежемесячных денежных выплат на ребенка, принятого гражданами на воспитание в семью под опеку (попечительство), в приемную семью, усыновленного (удочеренного) | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | доля граждан указанной категории, получивших меру социальной поддержки, в общей численности граждан, имеющих право на соответствующие меры социальной поддержки и обратившихся в органы социальной политики Свердловской области | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | На 31.12.2017 количество приемных семей составило 5934, в них воспитывается 8795 детей. Численность приемных родителей по состоянию на 31.12.2017 составляет 7932 человека, из них воспитывающих детей в возрасте до 3 лет – 476 приемных родителей, воспитывающих в возрасте старше 10 лет – 5422 приемных родителей, воспитывающих детей-инвалидов – 687 приемных родителей, воспитывающих детей с ограниченными возможностями здоровья и (или) отклонениями в поведении – 674 приемных родителя. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание ресурсного центра по организации реабилитационного пространства для детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе с ментальными нарушениями | 1 этап (2016–2018) | 2 | начало работы ресурсного центра по организации реабилитационного пространства для детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе с ментальными нарушениями | - | - | | - | х | | Министерство социальной политики Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | Реализуется приказ Министерства социальной политики Свердловской области от 27.04.2016 № 173 «Об утверждении Плана мероприятии («Дорожная карта») по развитию государственного казенного стационарного учреждения социального обслуживания населения Свердловской области «Екатеринбургский детский дом-интернат для умственно отсталых детей», предупреждению и устранению чрезвычайных ситуаций и нарушений, выявленных в ходе проверок в данном учреждении, на 2016–2017 годы». Для ресурсного центра по организации реабилитационного пространства для детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе с ментальными нарушениями, в Екатеринбургском детском доме-интернате освобожден изолированный блок из 7 помещений с отдельным входом, ведется косметический ремонт данных помещений. При участии ООО «Научно-производственное предприятие «Детская восстановительная медицина» и ООО «МедЛидер» разрабатываются проекты оснащения и оборудования сенсорной комнаты, кабинета эрготерапии, кабинета физической реабилитации. Подготовлен проект штатного расписания учреждения. При участии Благотворительного фонда помощи детям-инвалидам с аутизмом и с генетическими нарушениями «Я особенный» разрабатывается положение о ресурсном центре и программа его деятельности. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Формирование и развитие рынка социальных услуг  (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Укрепление материально-технической базы организаций социального обслуживания Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | доля организаций социального обслуживания, в которых проведено укрепление материально-технической базы для внедрения новых реабилитационных технологий, от общего количества организаций социального обслуживания Свердловской области | процентов | 56 | | 56 | 100 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | Объем средств областного и федерального бюджетов на укрепление материально технической базы учреждений в 2017 году составил 237 837,63 тыс. рублей  и был направлен на ремонтные работы, приобретение автомобилей, реабилитационного и абилитационного оборудования, компьютерной и оргтехники. | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение доступа социально ориентированных некоммерческих организаций к оказанию услуг гражданам в социальной сфере | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | удельный вес негосударственных организаций, оказывающих социальные услуги, от общего количества учреждений всех форм собственности | процентов | 8,8 | | 2,03 | 23,1 | | Министерство социальной политики Свердловской области, Министерство здравоохранения Свердловской области, Министерство общего и профессиональ-ного образования Свердловской области, Министерство культуры Свердловской области, Министерство физической культуры и спорта Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Данный показатель не исполнен Министерством инвестиций и развития Свердловской области – 0%. Исполнение данного показателя в части компетенции Министерства социальной политики Свердловской области составило 10,32%, Министерства физической культуры и спорта Свердловской области – 1,97%, Министерства общего и профессионального образования Свердловской области – 2,09%, Министерства культуры Свердловской области – 1,13%, Министерства здравоохранения Свердловской области – 2,74%. |
|  | Продолжилась организационная работа по исполнению поручения Президента Российской Федерации о поэтапном направлении некоммерческим организациям до 10 процентов средств региональных и муниципальных социальных программ с целью участия некоммерческих организаций в оказании социальных услуг, которые финансируются за счёт бюджетов.  Распоряжением Губернатора Свердловской области от 06.10.2017 № 234-РГ утвержден Комплексный план мероприятий по обеспечению поэтапного доступа социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в социальной сфере, к бюджетным средствам, выделяемым на предоставление социальных услуг населению, использованию различных форм поддержки деятельности социально ориентированных некоммерческих организаций Свердловской области на 2017–2020 годы.  Исполнение показателя в каждой конкретной сфере приведено ниже.  1. Социальное обслуживание населения  Механизмы финансирования социально ориентированных некоммерческих организаций осуществляются следующими способами: путем предоставления компенсаций поставщикам, включенным в реестр поставщиков социальных услуг Свердловской области, в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 18.12.2014 № 1162-ПП «Об утверждении Порядка и размера выплаты компенсации поставщику или поставщикам социальных услуг, которые включены в реестр поставщиков социальных услуг Свердловской области, но не участвуют в выполнении государственного задания»; путем предоставления субсидий некоммерческим организациям за счет средств областного бюджета в рамках постановления Правительства Свердловской области от 12.01.2015 № 5-ПП «Об утверждении Порядка предоставления из областного бюджета субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям». В 2017 году субсидии предоставлены в объеме 52 985,2 тыс. рублей 28 некоммерческим организациям, в том числе 38 309,0 тыс. рублей на реализацию 58 социально значимых проектов, а также 14 676,2 тыс. рублей на реализацию социально-значимых мероприятий.  По состоянию на 31.12.2017 в реестре поставщиков состояли 184 организации социального обслуживания, в том числе, 165 – государственных учреждений  и 19 негосударственных организаций. В 2017 году компенсация выплачена трем негосударственным организациям в размере 3323,93 тыс. рублей  за 51 762 оказанные услуги.  2. Физическая культура, спорт и молодёжная политика  Приняты постановление Правительства Свердловской области от 12.10.2017 № 754-ПП «Об утверждении порядка предоставления из областного бюджета субсидий частным образовательным организациям в целях подготовки спортсменов и их участия в спортивных соревнованиях» и приказ Министерства физической культуры и спорта Свердловской области от 17.11.2017 № 627/ос «Об утверждении перечня частных образовательных организаций – получателей субсидий в целях подготовки спортсменов и их участия в спортивных соревнованиях в 2017 году». Объем субсидий, предоставленных в 2017 году некоммерческим организациям на реализацию проектов по подготовке и участию в соревнованиях по военно-спортивным видам спорта, составил  3207,36 тыс. рублей.  3. Образование  В 2017 году субсидии из областного бюджета, направленные частным образовательным организациям на возмещение затрат, были предусмотрены в размере 324 759,3 тыс. рублей. В целях оказания государственной поддержки частным образовательным организациям и национально-культурным автономиям, реализующим этнокультурные образовательные проекты в Свердловской области и осуществляющим уставную деятельность, направленную на изучение национальной культуры и языка, Министерством общего и профессионального образования Свердловской области проведен конкурс среди частных образовательных организаций и национально-культурных автономий, реализующих этнокультурные образовательные проекты в Свердловской области в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 14.08.2012 № 870-ПП. На основании распоряжения Правительства Свердловской области от 13.07.2017 № 569-РП «Об утверждении списка победителей конкурса среди частных образовательных организаций и национально-культурных автономий, реализующих этнокультурные проекты, в Свердловской области в 2017 году» предоставлены субсидии из областного бюджета на общую сумму 2000,0 тыс. рублей 5 организациям. В соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 22.11.2017 № 852-ПП «Об утверждении списка некоммерческих организаций – победителей конкурса среди некоммерческих организаций, реализующих образовательные программы технической направленности, в 2017 году» победителями вышеуказанного конкурса стали 3 организации и общий объем средств областного бюджета, направленный победителям конкурса, составил 3 000,0 тыс. рублей.  Также в 2017 году проведены мероприятия по поддержке социально ориентированных некоммерческих организаций, предоставляющих услуги по оказанию психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи детям-инвалидам. Принято постановление Правительства Свердловской области от 31.08.2017 № 630-ПП «Об утверждении Положения о конкурсе среди некоммерческих организаций, реализующих проекты по оказанию психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи детям-инвалидам в 2017 году». Победителями данного конкурса стали 4 организации, общий объем средств областного бюджета, направленный победителям конкурса, составил 6 276,0 тыс. рублей.  4. Здравоохранение  В рамках постановления Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года» предусмотрены расходы на реализацию мероприятий по обеспечению доступа социально ориентированных некоммерческих организаций к оказанию услуг гражданам с 2017 года в виде предоставления субсидий. По итогам 2017 года объем финансирования из областного бюджета, направленный на поддержку негосударственных организаций, оказывающих социальные услуги в сфере здравоохранения, составил 1024,6 тыс. рублей.  5. Культура  Действует приказ Министерства культуры Свердловской области от 10.11.2016 № 316, утверждающий Перечень мероприятий Министерства культуры Свердловской области по обеспечению поэтапного доступа социально ориентированных некоммерческих организаций, осуществляющих деятельность в сфере культуры, к бюджетным средствам, выделяемым на предоставление услуг населению в сфере культуры, использованию различных форм поддержки деятельности социально ориентированных некоммерческих организаций на 2016–2020 годы. В 2017 году государственная поддержка в форме грантов Губернатора Свердловской области учреждениям культуры и искусства, фондам, некоммерческим партнерствам и автономным некоммерческим организациям, осуществляющим культурную деятельность на территории Свердловской области, предоставлена в размере 3500,0 тыс. рублей. Государственная поддержка в форме субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными и муниципальными учреждениями, в сфере культуры (общественным объединения творческих работников и их союзам, ассоциациям) на реализацию творческих и социально-культурных проектов (мероприятий) предоставлена в размере 1500,0 тыс. рублей. Субсидии за счет средств областного и федерального бюджетов в объеме 2911,5 тыс. рублей представлены 15 некоммерческим организациям на реализацию 17 социокультурных проектов, направленных на развитие межнационального сотрудничества, сохранение и защиту самобытности, культуры, языков и традиций народов Российской Федерации, укрепление межэтнических и межконфессиональных отношений, профилактику экстремизма и ксенофобии, популяризацию и развитие самобытной казачьей культуры, поддержку и развитие работающих на базе этих организаций национальных коллективов любительского художественного творчества.  6. Туризм  Принято постановление Правительства Свердловской области от 22.11.2017 № 870-ПП «Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию проектов и мероприятий в сфере туризма». В 2017 году социально ориентированным некоммерческим организациям Свердловской области, оказывающим услуги в сфере туризма, субсидии и компенсации не выплачивались. Всего по состоянию на 31.12.2017 зарегистрировано 6 негосударственных организаций, реализующих проекты и мероприятия в сфере туризма. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Доступная среда» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области  на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Социальная поддержка и социальное обслуживание населения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 05.07.2017 № 480-ПП);  2) «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП);  3) «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП);  4) «Развитие физической культуры и спорта в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП);  5) «Развитие культуры в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1268-ПП);  6) «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2022 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2022 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП));  7) «Содействие занятости населения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1272-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Содействие занятости населения Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1272-ПП)). | | | | | | | | | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | доля доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения приоритетных объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры в общем количестве приоритетных объектов в Свердловской области | процентов | 35,6 | | 59,7 | в 1,7 раза | | Министерство социальной политики Свердловской области | | В соответствии с комплексной программой Свердловской области «Доступная среда» плановое значение составляет 54,2 процента (соответствует государственной программе Российской Федерации «Доступная среда»).  Расчет произведен  от количества объектов, дооборудован-ных нарастающим итогом за период с 2014 года.  По состоянию на 01.01.2017 дооборудовано нарастающим итогом  с 2014 года 120 объектов. |
|  | **Задача 1. Создание условий для активного, независимого образа жизни лиц с ограниченными возможностями здоровья, а также толерантного отношения в обществе к ним (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение условий доступности приоритетных объектов и услуг в Свердловской области в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | исполнение целевых показателей комплексной [программы](consultantplus://offline/ref=F8D1D6466D7E10CBEAA8B3B954D0E1A06FDAF9F6046619A24E459BDB96102F692AA50B8A531CE4E3CAF39294Y4I1H) Свердловской области «Доступная среда» на 2014–2020 годы | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Министерство социальной политики Свердловской области, Министерство здравоохранения Свердловской области, Министерство общего и профессиональ-ного образования Свердловской области, Министерство культуры Свердловской области, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, Министерство физической культуры и спорта Свердловской области, Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | Реализация мероприятий по созданию условий доступности объектов социальной инфраструктуры осуществляется в соответствии с Реестром объектов социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения Свердловской области. Реестр приоритетных объектов в 2017 году включал 201 объект. Проведены мероприятия по созданию условий доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения услуг и объектов социальной защиты населения, здравоохранения, образования, культуры, занятости населения, физической культуры и спорта, транспортной инфраструктуры. | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация и проведение специальных социологических исследований среди населения по вопросам отношения к проблемам инвалидов | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | доля граждан, признающих навыки, достоинства и способности инвалидов, в общей численности опрошенных граждан в Свердловской области | процентов | 45,1 | | 46,8 | 103,7 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | Организация и проведение социальной рекламы по вопросам формирования доступной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 |
|  | 179. Проведено социологическое исследование по вопросам отношения населения к проблемам инвалидов. В опросе принял участие 531 житель Свердловской области.  180. Проведена социальная реклама с целью оказания ранней помощи и профилактики инвалидности. Изготовлены информационные материалы по темам: раннее выявление признаков умственной отсталости у детей; раннее выявление детского церебрального паралича у детей; раннее выявление органических поражений головного мозга у детей; раннее выявление признаков эпилепсии у детей. На подготовку и размещение социальной рекламы по вопросам формирования доступной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения направлено 240 тыс. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | Подготовка и проведение Первого Всемирного конгресса для людей с ограниченными возможностями здоровья в Екатеринбурге | 1 этап (2017) | 1 | проведен Первый Всемирный конгресс для людей с ограниченными возможностями здоровья | - | выпол-нено | | вы-пол-нено | 100 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | Первый Всемирный конгресс для людей с ограниченными возможностями здоровья прошел в г. Екатеринбурге с 7 по 10 сентября 2017 года. В работе Конгресса приняли участие 711 человек из 28 стран мира. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Активное старшее поколение» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Социальная поддержка и социальное обслуживание населения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 05.07.2017 № 480-ПП);  2) «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2022 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП);  3) «Содействие занятости населения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1272-ПП). | | | | | | | | | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | доля граждан старше трудоспособного возраста, участвующих в деятельности объединений, групп, клубов по интересам различной направленности, от общего числа граждан старше трудоспособного  населения | процентов | 23 | | 23 | 100 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Обеспечение условий для социальной адаптации и интеграции в общественную жизнь пожилых людей (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Предоставление социального обслуживания гражданам пожилого возраста, инвалидам и лицам, попавшим в трудную жизненную ситуацию | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | охват социальными услугами пожилых людей из числа выявленных граждан, нуждающихся в социальной поддержке и социальном обслуживании | процентов | 99 | | 99 | 100 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | Государственными организациями социального обслуживания населения Свердловской области в рамках выполнения государственного задания в 2017 году социальное обслуживание предоставлено: в стационарной форме 8 099 гражданам, в полустационарной форме – 177 891 гражданину, в форме социального обслуживания на дому 35 058 гражданам. | | | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятия по обучению основам компьютерной грамотности граждан пожилого возраста и инвалидов | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество пожилых граждан и инвалидов, охваченных мероприятиями по выработке навыков пользования персональным компьютером и ресурсами информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») за отчетный период | человек | 558 | | 850 | более, чем в 1,5 раза | | Департамент информатизации и связи Свердловской области, Министерство социальной политики Свердловской области | | Заключен государственный контракт от 26.07.2017 № 3 (двухгодичный) с НОУ «Институт информационных технологий «АйТи», в соответствии с которым количество граждан пожилого возраста и инвалидов, проживающих в Свердловской области и прошедших обучение компьютерной грамотности в 2017 году, составило 850 человек. |
|  | Создание любительских объединений и клубов по интересам для творчески активных людей старшего поколения | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество любительских объединений и клубов по интересам для творчески активных людей старшего поколения в Свердловской области | единиц | 740 | | 740 | 100 | | Министерство социальной политики Свердловской области | |  |
|  | В Свердловской области на базе культурно-досуговых учреждений и при учреждениях социального обслуживания действуют 740 клубов по интересам для творчески активных людей старшего поколения, в работе которых в течение 2017 года приняло участие порядка 40 тысяч граждан пожилого возраста и инвалидов. | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация специализированных ярмарок вакансий для граждан предпенсионного и пенсионного возраста | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество специализированных ярмарок вакансий для лиц предпенсионного и пенсионного возраста, Дней пожилого человека (ежегодно) | единиц | 10 | | 28 | в 2,8 раза | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | | Перевыполнение показателя обусловлено востребован-ностью мероприятия у граждан пожилого возраста и работодателей. |
|  | В 2017 году органами службы занятости населения Свердловской области проведены 28 специализированных ярмарок вакансий для граждан пенсионного и предпенсионного возраста, которые посетили 180 человек, трудоустроено 35 человек указанной категории. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Культурное пространство» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие культуры в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1268-ПП);  2) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП);  3) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП). | | | | | | | | | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | удельный вес населения, участвующего в культурно-досуговых мероприятиях, проводимых государственными (муниципальными) организациями культуры, от общей численности населения | процентов | 63,8 | | 64,76 | 101,6 | |  | |  |
|  | 2 | доля доходов учреждений культуры Свердловской области от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности в общем объеме доходов таких учреждений | процентов | 15,6 | | 24,3 | более чем в 1,5 раза | |  | | Фактические доходы государственных учреждений в сфере культуры от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности превысили планируемые в связи с высокой посещаемостью государственных учреждений культуры. |
|  | 3 | посещаемость населением организаций культуры и искусства и увеличение численности участников проводимых культурно-досуговых мероприятий ([параграф 8](consultantplus://offline/ref=D7C624DB41650F9CAC1970DB70A4F086D7F735985B2FB238373B3B41D25E5F1AD36AD2EC94A53D36068BBF89x30CJ). Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | посещений на 1000 человек населения | 2650 | | 3439 | 129,8 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Создание условий для развития творческого потенциала населения  (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация культурно-массовых мероприятий (фестивалей, смотров, конкурсов), направленных на поддержку самодеятельного художественного творчества | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | увеличение численности участников культурно-досуговых мероприятий (по сравнению с 2014 годом) | тыс. человек | 12 810,5 | | 14875,0 | 116,1 | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | Ввод в эксплуатацию Инновационного культурного центра в городе Первоуральске | 1 этап  (2016) | 1;3 | открытие Инновационного культурного центра | единиц | - | | - | - | | Министерство культуры Свердловской области | | Плановое значение показателя установлено на 2016 год – введен в эксплуатацию ГАУК СО «Ин-новационный культурный центр». |
|  | Проведение творческих мероприятий (конкурсов, фестивалей) для детей | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | доля детей, привлекаемых к участию в творческих мероприятиях, в общем числе детей (ежегодно) | процентов | 7 | | 7,9 | 112,8 | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | Предоставление грантовой поддержки учреждениям культуры и искусства, фондам, некоммерческим партнерствам и автономным некоммерческим организациям, осуществляющим культурную деятельность на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2; 3 | число грантов Губернатора Свердловской области для поддержки значимых для социокультурного развития Свердловской области проектов организаций культуры и искусства в сфере театрального, музыкального, хореографического искусства (ежегодно) | единиц | 18 | | 18 | 100 | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | Гранты предоставляются в соответствии с распоряжением Губернатора Свердловской области от 06.05.2011 № 135-РГ «О предоставлении государственной поддержки в сфере культуры и искусства» в объеме 50 млн. рублей в год. В соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 19.01.2017  № 18-ПП «Об утверждении перечня учреждений культуры и искусства, фондов, некоммерческих партнерств и автономных некоммерческих организаций, осуществляющих культурную деятельность на территории Свердловской области, – получателей грантов Губернатора Свердловской области учреждениям культуры и искусства, фондам, некоммерческим партнерствам и автономным некоммерческим организациям, осуществляющим культурную деятельность на территории Свердловской области, в 2017 году», заключены соглашения и направлены средства областного бюджета в общей сумме 50000,0 тыс. рублей на реализацию творческих проектов. | | | | | | | | | | | | |
|  | Предоставление государственной поддержки в форме субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными и муниципальными учреждениями, в сфере культуры | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2; 3 | количество социально значимых проектов, получивших государственную поддержку на конкурсной основе, реализуемых социально ориентированными некоммерческими организациями в сфере укрепления межнационального согласия народов Свердловской области, развития межрегионального сотрудничества, в сфере культуры и искусства (общественные объединения творческих работников и их союзы, ассоциации), на реализацию творческих проектов, а также на поддержку и развитие казачьей культуры (ежегодно) | единиц | 24 | | 21 | 87,5 | | Министерство культуры Свердловской области | | Государственная поддержка в форме субсидий оказывается некоммерческим организациям, не являющимся государственными и муниципальными учреждениями, в сфере культуры на конкурсной основе в соответствии с порядком, утвержденным в приложении к государственной программе Свердловской области «Развитие культуры в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1268-ПП. В связи с увеличением размера субсидии до 300 тыс. рублей по направлению «Развитие межнационального сотрудничества, сохранению и защиту самобытности, культуры, языков и традиций народов Российской Федерации, укрепление межэтнических и межконфессиональных отношений, профилактику экстремизма и ксенофобии»  в 2017 году реализовано меньшее количество социально значимых проектов. |
|  | Выплата премий, стипендий в сфере культуры и искусства, художественного образования | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2; 3 | количество получателей премий Губернатора Свердловской области за выдающиеся достижения в области литературы и искусства (ежегодно) | единиц | 10 | | 8 | 80 | | Министерство культуры Свердловской области | | Решение комиссии по премиям Губернатора Свердловской области за выдающиеся достижения в области литературы и искусства от 20.03.2017. Указ Губернатора Свердловской области от 11.04.2017  № 208-УГ.  Премии выплачиваются в соответствии с Указом Губернатора Свердловской области от 23.08.1996 № 316 «О положении, инструкции и составе комиссии по премиям Губернатора Свердловской области за выдающиеся достижения в области литературы и искусства». |
|  |  |  | количество получателей стипендий Губернатора Свердловской области ведущим деятелям культуры и искусства Свердловской области и талантливой молодежи, профессионально работающей в сфере искусства (ежегодно) | единиц | 30 | | 30 | 100 | |  | |  |
|  |  |  | количество получателей премий Губернатора Свердловской области в культурно-досуговой, библиотечной и музейной сферах (ежегодно) | единиц | 12 | | 12 | 100 | |  | |  |
|  |  |  | количество получателей стипендий Губернатора Свердловской области «Юные дарования», «Молодые дарования», ежегодных премий Губернатора Свердловской области «За лучшую педагогическую работу года», «За выдающийся вклад в сохранение и развитие художественного образования на Среднем Урале» (ежегодно) | единиц | 20 | | 20 | 100 | |  | |  |
|  | Оказание государственной поддержки на конкурсной основе муниципальным учреждениям культуры Свердловской области, в том числе находящимся на территориях сельских поселений Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2; 3 | количество действующих виртуальных музеев | единиц | 30 | | 33 | 110 | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | уровень удовлетворенности населения качеством и доступностью оказываемых населению государственных услуг в сфере культуры | процентов | 83 | | 97 | 116,9 | |  |
|  | доля коллективов самодеятельного художественного творчества, имеющих звание «народный (образцовый)» (ежегодно) | процентов | 10,1 | | 5,9 | 58,4 | | Коллективы  самодеятельного художественного творчества, имеющие звание «народный  (образцовый)», каждые пять лет должны подтверждать эти звания. В связи  с отсутствием в 2017 году заявок от данных коллективов на подтвержде-ние звания по истечении пяти лет, произошло снижение значения показателя. |
|  | доля сельских населенных пунктов, охваченных культурно-досуговыми услугами, от общего числа сельских населенных пунктов | процентов | 80 | | 80 | 100 | |  |
|  | Развитие информационных технологий в учреждениях культуры и искусства Свердловской области, расширение их доступности в сети «Интернет», создание и развитие виртуальных представительств учреждений культуры в сети «Интернет» | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 3 | доля государственных и центральных муниципальных библиотек, имеющих веб-сайты в сети «Интернет», через которые обеспечен доступ к имеющимся у них электронным фондам и электронным каталогам | процентов | 73 | | 73 | 100 | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | доля музеев, имеющих веб-сайт в сети «Интернет», в общем количестве государственных и муниципальных музеев | процентов | 47 | | 52,1 | 110,9 | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | Официальные сайты имеют 62 музея Свердловской области из 119 государственных и муниципальных музеев Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | доля профессиональных театров, имеющих сайт в сети «Интернет», в общем количестве профессиональных театров Свердловской области | процентов | 98 | | 100 | 102 | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | 35 из 35 профессиональных театров имеют сайт в сети «Интернет». | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | количество посетителей концертов виртуального концертного зала Свердловской государственной академической филармонии (ежегодно) | тыс. человек | 34 | | 76,8 | в 2,3 раза | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | За 2017 год на базе виртуального концертного зала Свердловской государственной академической филармонии проведено 2906 концертов, которые посетили 76 753 человека. | | | | | | | | | | | | |
|  | Расширение спектра передвижных услуг в сфере культуры и искусства | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 3 | количество передвижных выставок (ежегодно) | единиц | 494 | | 803 | в 1,6 раза | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | Увеличение доли спектаклей, концертов, творческих вечеров, проведенных государственными областными театрами и концертными организациями в рамках региональных гастролей, гастролей за пределами Свердловской области и за рубежом, от общего количества мероприятий  в 2017 году |  |  | доля спектаклей, концертов, творческих вечеров, проведенных государственными областными театрами и концертными организациями в рамках региональных гастролей, гастролей за пределами Свердловской области и за рубежом, от общего количества мероприятий | процентов | 3 | | 3,44 | 114,6 | | Министерство культуры  Свердловской области | |  |
|  | Количество мероприятий, проведенных государственными театрами и концертными организациями Свердловской области в рамках гастролей в пределах региона и за его пределами, – 129, общее количество мероприятий – 3752. | | | | | | | | | | | | |
|  | Модернизация и укрепление материально-технической базы учреждений культуры, оснащение современными системами и средствами обеспечения сохранности и безопасности фондов, людей и зданий | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2; 3 | доля областных государственных библиотек, оснащенных современными комплексными системами и средствами обеспечения сохранности и безопасности фондов, людей и зданий, от их общего количества | процентов | 75 | | 75 | 100 | | Министерство культуры Свердловской области | |  |
|  | доля областных государственных музеев (с филиалами), оснащенных современными системами и средствами обеспечения сохранности и безопасности фондов, людей и зданий, от их общего количества | процентов | 64,3 | | 64,5 | 100,3 | |  |
|  | доля муниципальных учреждений культуры, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве таких учреждений | процентов | 46 | | 72,7 | более, чем в 1,5 раза | |  |
|  | Строительство объектов социальной инфраструктуры на застроенных территориях в части мероприятий по развитию материальной базы органов государственной власти Свердловской области и государственных учреждений культуры, в отношении которых Министерство культуры Свердловской области осуществляет функции и полномочия учредителя | 1 этап (2018)  2 этап (2019–2020 | 1; 2; 3 | ввод в эксплуатацию зданий организаций культуры государственной собственности Свердловской области | единиц | - | | 1 | х | | Министерство культуры Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Введено 1 здание, не предусмотренное планом. |
|  | Строительство объектов социальной инфраструктуры на застроенных территориях в части мероприятий по осуществлению софинансирования приоритетных муниципальных инвестиционных проектов по развитию инфраструктурных муниципальных организаций культуры | 1 этап (2017–2018);  2 этап (2019–2020) | 1; 2; 3 | ввод в эксплуатацию зданий муниципальных организаций культуры | единиц | - | | - | - | | Министерство культуры Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | Внедрение механизмов государственно-частного и муниципально-частного партнерства в сфере культуры | 2 этап (2019–2024);  3 этап (2025-2030) | 2 | количество проектов в сфере культуры, реализованных по принципу государственно-частного или муниципально-частного партнерства | единиц | - | | - | - | | Министерство культуры Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2019–2024 годы. |
|  | **Проект «Развитие потенциала молодежи Свердловской области» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие физической культуры и спорта в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП);  2) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП). | | | | | | | | | | Департамент молодежной политики Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | доля молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет, регулярно участвующих в деятельности общественных объединений, различных формах общественного самоуправления, от общей численности молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет | процентов | 28,4 | | 29,1 | 102,5 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Создание условий для участия молодых граждан в социально-экономическом и общественно-политическом развитии Свердловской области (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие инфраструктуры молодежной политики, отвечающей современным стандартам | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | количество созданных элементов инфраструктуры молодежной политики | единиц | 1 | | 2 | в 2 раза | | Департамент молодежной политики Свердловской области,  Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  | Развитие сети муниципальных учреждений по работе с молодежью и патриотическому воспитанию | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | количество муниципальных учреждений по работе с молодежью, обеспеченных объектами инфраструктуры | единиц | 30 | | 30 | 100 | | Департамент молодежной политики Свердловской области | |  |
|  | Реализация мероприятий для вовлечения молодежи в социально-экономическую, общественно-политическую и культурную жизнь общества | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | доля молодежи, принявшей участие в мероприятиях по приоритетным направлениям молодежной политики и патриотического воспитания | процентов | 39 | | 39 | 100 | | Департамент молодежной политики Свердловской области | |  |
|  | количество внедренных в муниципальных образованиях методик работы и пилотных программ (проектов) по работе с молодежью | единиц | 6 | | 6 | 100 | | Департамент молодежной политики Свердловской области | |  |
|  | Поддержка молодежных общественных инициатив, развитие молодежного самоуправления, поддержка некоммерческих организаций | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | доля поддержанных молодежных инициатив из общего количества молодежных инициатив по результатам конкурсов | процентов | 12 | | 12 | 100 | | Департамент молодежной политики Свердловской области | |  |
|  | количество действующих молодежных представительных органов | единиц | 65 | | 65 | 100 | | Департамент молодежной политики Свердловской области | |  |
|  | доля проектов некоммерческих организаций, осуществляющих работу с молодежью, реализуемых при государственной поддержке | процентов | 27 | | 27 | 100 | | Департамент молодежной политики Свердловской области | |  |
|  | Создание и обеспечение деятельности молодежных «коворкинг центров» (помещения, оснащенные оборудованием) для деятельности проектных групп и некоммерческих организаций | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025-2030) | 1 | количество действующих молодежных «коворкинг центров» | единиц | 5 | | 8 | в 1,6 раза | | Департамент молодежной политики Свердловской области | | Перевыполнение связано с увеличением количества заявок от муници-пальных образований (город Ирбит, Невьянский городской округ, Пышминский городской округ, городской округ Ревда, Серовский городской округ, городской округ Сухой Лог, Талицкий городской округ, Тугулымский городской округ, всего  1,783 тыс. руб) в соответствии с постановле-нием Правительства Свердловской области от 18.10.2017  № 786-ПП. |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Повышение конкурентоспособности промышленного комплекса Свердловской области». Целью реализации направления является развитие базовых и перспективных отраслей промышленного комплекса Свердловской области, направленное на повышение его устойчивости в условиях изменчивости мировой конъюнктуры и внутреннего спроса.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Новые рынки» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области  на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП);  2) «Развитие международных и внешнеэкономических связей Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1295-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие международных и внешнеэкономических связей Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1295-ПП));  3) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП). | | | | | | | | | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | объем экспорта промышленной продукции организациями Свердловской области | млрд. долларов США | 7,1 | | 6,92 | 97,5 | |  | | Причиной отклонения от планового значения является снижение на 6,5% экспорта промышленной продукции в страны дальнего зарубежья из-за введенных санкций. |
|  | 2 | объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами крупных и средних организаций по отдельным видам экономической деятельности (в секторах добычи полезных ископаемых и обрабатывающих производств, за исключением производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака, производства прочих неметаллических минеральных продуктов, производства оружия и боеприпасов) | трлн. рублей | 1,35 | | 1,48 | 109,6 | |  | |  |
|  | 3 | объем экспорта (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | млрд. долларов США | 7,1 | | 6,92 | 97,5 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Создание условий для углубления процессов кооперации, интеграции и развития межотраслевого взаимодействия субъектов науки,**  **образования, промышленности и малого предпринимательства (направление Стратегии «Повышение конкурентоспособности промышленного**  **комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие системы кооперации между субъектами промышленной, научной, образовательной деятельности, а также субъектами  МСП | 1 этап (2017–2018) | 2 | количество организаций промышленного комплекса, участвующих в реализации проектов, направленных на развитие научно-производственной кооперации | единиц | 400 | | 414 | 103,5 | | Министерство промышленности и науки Свердловской области,  Министерство инвестиций и развития Свердловской области, высшие учебные заведения Свердловской области (по согласованию), Уральское отделение Российской академии наук (по согласованию), Уральская торгово-промышленная палата(по согласованию) | |  |
|  | Министерством промышленности и науки Свердловской области организовано взаимодействие с руководством высших учебных заведений Свердловской области по вопросам оказания консультационной и информационной поддержки промышленным предприятиям, выразившим намерение принять участие в конкурсных процедурах Минобрнауки России в рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 09.04.2010 № 218 «О мерах государственной поддержки развития кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, в рамках подпрограммы «Институциональное развитие научно-исследовательского сектора» государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013–2020 годы».  В Свердловской области реализуется 5 проектов, финансируемых Минобрнауки России:  1) совместный проект ОАО «Свердловский инструментальный завод» и УрФУ на тему «Разработка и внедрение инновационной промышленной технологии производства импортозамещающего корпусного сложно-режущего инструмента с быстросменными твердосплавными пластинами» с объёмом федерального финансирования 56 млн. рублей, в том числе в 2017 году – 21 млн. рублей;  2) совместный проект АО «НПО автоматики имени академика Н.А. Семихатова» и УрФУ на тему «Создание высокотехнологичного производства прецизионных оптоэлектронных датчиков и бесконтактных измерительных систем на их основе для контроля геометрических параметров изделий» с объёмом федерального финансирования 170 млн. рублей, в том числе в 2017 году – 60 млн. рублей;  3) совместный проект ООО «Завод электрохимических преобразователей» и УрФУ на тему «Разработка и создание высокотехнологичного производства автономных источников тока широкого назначения на базе отечественных высокоэффективных твердооксидных топливных элементов» с объёмом федерального финансирования 94 млн. рублей, в том числе в 2017 году – 47 млн. рублей;  4) совместный проект АО «Далур» и УрФУ на тему «Создание высокотехнологичного производства алюмо-скандиевой лигатуры с использованием продуктов скважинного подземного выщелачивания урана» с объёмом федерального финансирования 130 млн. рублей, в том числе в 2017 году – 60 млн. рублей;  5) совместный проект ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина» и ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ» на тему «Разработка технологий конструирования и организация высокотехнологичного производства семейства модульных коммунальных машин и подъемно-транспортного оборудования с широким использованием композиционных материалов» с объёмом федерального финансирования 170 млн. рублей, в том числе в 2017 году – 30 млн. рублей.  В целях содействия инновационным предприятиям, развивающим новые технологии и внедряющим научные разработки, Министерством промышленности и науки Свердловской области организована работа по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. Всего данным фондом в 2017 году поддержан 21 проект на сумму 13,9 млн. рублей, в том числе:  - по программе «СТАРТ» (гранты на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ) – 15 организаций на сумму 34,9 млн. рублей;  - по программе «Коммерциализация» (финансовая поддержка малым инновационным предприятиям, завершившим НИОКР и планирующим создание или расширение инновационной продукции) – 3 организации на сумму 39 млн. рублей;  - по программе «Развитие-НТИ» (поддержка компаний, уже имеющих опыт разработки и продаж собственной наукоемкой продукции и планирующих разработку и освоение новых видов продукции) – 3 организации на сумму 40 млн. рублей.  В целях развития системы кооперации между субъектами промышленной, научной, образовательной деятельности в 2017 году продолжилась реализация проектов по созданию и развитию объектов инновационной инфраструктуры на базе технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский». В технопарке реализуются актуальные для развития промышленности и экономики региона инновационные проекты в сферах информационно-телекоммуникационных технологий, приборостроения и электроники, энергоэффективности и энергосбережения, новых материалов и нанотехнологий.  С целью создания инновационной экосистемы Технопарк «Университетский» реализует концепцию «единого окна» путем привлечения сервисных резидентов, таких как Фонд технологического развития промышленности Свердловской области, Свердловский областной венчурный фонд и ряд других.  Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, Свердловский областной фонд развития предпринимательства, Уральская торгово-промышленная палата, АСИ и другие институты развития совместно с Технопарком «Университетский» регулярно проводят свои мероприятия на площадке технопарка.  На площадке Технопарка «Университетский» ведет свою работу Инжиниринговый центр передовых производственных технологий. Центр выполняет заказы предприятий Свердловской области, оказывая услуги по численному моделированию и инженерному анализу технологических процессов (литье, штамповка, сварка, термообработка), прочностному анализу конструкций.  Совместно с Фондом инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО создан Региональный центр нормативно-технической поддержки инноваций. Центр обеспечивает научно-конструкторским и инновационным компаниям доступ к услугам по стандартизации, сертификации и испытаниям инновационной продукции. На базе Регионального центра поддержки инноваций действует экзаменационный центр Центра оценки квалификаций в наноиндустрии.  Важнейшим проектом в сфере профессионального образования сегодня является создание в Свердловской области Центра компетенций в области промышленных и инженерных технологий (специализация «Машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов»).  В рамках направления «Обеспечение мер защиты интеллектуальной собственности в отношении инновационных продуктов» на площадке Технопарка создан Центр поддержки технологий и инноваций второго уровня совместно с Федеральной службой по интеллектуальной собственности (Роспатент).  Инновационный образовательный центр, созданный на территории АО «Первоуральский новотрубный завод», и Первоуральский металлургический колледж проводят набор на обучение по совместной программе подготовки рабочих кадров «Будущее белой металлургии». Инновационный образовательный центр обучает 400 студентов Первоуральского металлургического колледжа, используя принципы дуальной системы образования.  ООО «УГМК-Холдинг» совместно с Правительством Свердловской области реализуется проект по созданию базовых площадок дополнительного образования детей для реализации программ по робототехнике и инновационному техническому творчеству. На сегодняшний день площадки созданы в городах Серове и Красноуральске Свердловской области. ГАОУ СО «Дворец молодежи» обеспечивает научно-методическое, программно-методическое и кадровое обеспечение деятельности площадок.  17 мая 2017 года в Министерстве промышленности и науки Свердловской области проведено совещание по вопросу «Сдерживающие факторы развития мебельных предприятий Свердловской области». Предприятиям рекомендовано рассмотреть возможность применения льготных условий при осуществлении государственных закупок, в том числе с использованием преимуществ кооперации с учреждениями уголовно-исполнительной системы и организациями инвалидов, а также рассмотреть возможность кооперации с машиностроительными предприятиями в сфере поставок мебельной фурнитуры.  10 августа 2017 года проведено выездное совещание с участием предприятий легкой промышленности в исправительную колонию № 6 по вопросам развития внутриобластной кооперации и импортозамещения.  09 августа 2017 года проведено совещание с ЗАО Корпорация «Атомстройкомплекс» по вопросу кооперации с ГУФСИН СО (ИК-10).  13 декабря 2017 года на площадке ОАО «Линде Уралтехгаз» (г. Екатеринбург) проведено совещание по вопросу внедрения современных технологий при производстве сельскохозяйственной продукции. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Содействие в продвижении на международные и межрегиональные рынки промышленной продукции, произведенной на территории Свердловской области (направление Стратегии «Повышение конкурентоспособности промышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мер, направленных на продвижение промышленной продукции, имеющей экспортный потенциал | 1 этап (2016–2018) | 1; 3 | доля экспорта промышленной продукции, отгруженной при содействии Регионального экспортного центра Свердловской области | процентов | **-** | | **-** | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | В 2017 году создан каталог «Экспортный потенциал промышленных предприятий Свердловской области», который успешно представлен в рамках визитов официальных делегаций Свердловской области (например, на встречах с делегациями КНР, Сирийской арабской республики, торгово-промышленной палаты Франции в городе Москве).  Издание распространяется на мероприятиях международного уровня, а также размещено на официальном сайте Министерства в разделе «Экспортный потенциал промышленных предприятий Свердловской области» по адресу: http://mpr.midural.ru/deyatelnost/eksportnyi\_potentsial\_sverdlovskoi\_oblasti.  В целях продвижения продукции и услуг организаций промышленного комплекса Свердловской области Министерством организовано размещение информации о предприятиях региона в Каталоге российских экспортно-ориентированных товаров и услуг, сформированном Министерством экономического развития Российской Федерации. Официальный сайт каталога – www.ruexport.org.  Сведения о зарегистрированных организациях представлены одновременно во многих странах мира через систему Торговых представительств Российской Федерации.  Кроме того, одним из инструментов продвижения промышленной продукции, произведенной предприятиями Свердловской области и имеющей экспортный потенциал, является участие предприятий Свердловской области в выставочно-ярмарочных мероприятиях, проводимых на территории Свердловской области, а также за пределами региона. Подробная информация указана в строке 240. | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мер, направленных на продвижение промышленной продукции, на рынки государственных корпораций, крупных холдингов и естественных монополий | 1 этап (2016–2018) | 2 | объем отгруженной промышленной продукции для государственных корпораций, крупных холдингов и естественных монополий | млрд. рублей | 19 | | 47,2 | в 2,5 раза | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | В 2016–2017 годах произошел уверенный рост сотрудничества промпредприятий с государственными корпорациями. |
|  | В рамках реализации мер, направленных на продвижение промышленной продукции, произведенной на территории Свердловской области, на рынки государственных корпораций, крупных холдингов и естественных монополий Министерством организовано взаимодействие с крупнейшими компаниями топливно-энергетического комплекса России, естественными монополиями.  5 октября 2017 года в рамках реализации соглашения состоялось совещание по вопросу о перспективных направлениях сотрудничества промышленного комплекса Свердловской области и предприятий АО «Объединенная судостроительная компания» (далее – АО «ОСК») с участием директора Департамента развития поставщиков и координации опытно-конструкторских работ АО «ОСК» А.В. Наволоцкого и представителей более 60 предприятий Свердловской области, организованы визиты делегации корпорации на производственные площадки.  6 декабря 2017 года в АО «ОСК» состоялось совещание по развитию взаимодействия предприятий промышленного комплекса Свердловской области с обществами группы ОСК. В мероприятии приняли участие представители 9 организаций региона и 6 предприятий, входящих в АО «ОСК».  26-27 октября 2017 года в рамках визита делегации ПАО «Интер РАО» и дочерних организаций в Свердловскую область состоялось совещание по вопросам расширения поставок продукции региональных предприятий для нужд энергетической инфраструктуры и посещение ведущих предприятий региона. По итогам 2017 года объем поставок продукции, выполнения работ, оказания услуг предприятиями Свердловской области для нужд компаний группы «Интер РАО» вырос  на 0,8 млрд. рублей (на 64%) по отношению к 2016 году и составил 2,1 млрд. рублей.  В течение 2017 года проведена работа по расширению использования производственно-технологического потенциала организаций промышленного комплекса Свердловской области в сфере внутриобластной и межрегиональной кооперации и импортозамещения:  Так, 22 августа 2017 года Губернатором Свердловской области Е.В. Куйвашевым и Заместителем генерального директора по корпоративным коммуникациям ПАО «Газпром нефть» А.М. Дыбалем подписано соглашение о сотрудничестве между Правительством Свердловской области и ПАО «Газпром нефть» в целях реализации мероприятий по импортозамещению оборудования и технологий, используемых в нефтедобывающей отрасли, а также смазочных материалов и технических жидкостей.  В рамках реализации соглашения проведены:  - заседание рабочей группы по расширению сотрудничества организаций Свердловской области с ПАО «Газпром нефть»;  - совещание по расширению взаимодействия предприятий Свердловской области с ПАО «Газпром нефть» в области импортозамещения продукции и смазочных материалов;  - конференция по расширению использования битумных материалов производства ПАО «Газпром нефть» на объектах дорожного строительства и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.  В общей сложности в мероприятиях приняло участие более 100 организаций Свердловской области.  В целом 2017 год показал уверенный рост сотрудничества с государственными корпорациями, такими как ПАО АНК «Башнефть», ОАО «РЖД»,  ПАО «Интер РАО», АО «ОСК», ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация», ПАО «Газпром нефть». Общий объем отгруженной продукции в рамках заключенных соглашений составил 47,2 млрд. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мер, направленных на продвижение промышленной продукции на межрегиональные рынки | 1 этап  (2016–2018); | 2 | увеличение объема отгруженной промышленной продукции на межрегиональные рынки на конец периода к уровню 2014 года | процентов | 3,8 | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области,  Министерство инвестиций и развития Свердловской области,  Уральская торгово-промышленная палата(по согласованию) | | Статданные поступят в августе 2018 года. |
|  | Одним из инструментов продвижения промышленной продукции, произведенной предприятиями Свердловской области, на межрегиональные рынки является участие предприятий Свердловской области в выставочно-ярмарочных мероприятиях, проводимых на территории Свердловской области, а также за пределами региона.  Распоряжением Правительства Свердловской области от 07.03.2017 № 155-РП утвержден Перечень выставочно-ярмарочных и конгрессных мероприятий, проводимых при участии и поддержке Правительства Свердловской области, на 2017 год, в рамках которого оказана поддержка 30 выставочно-ярмарочным мероприятиям на территории Свердловской области и 9 за пределами Свердловской области.  Крупнейшее мероприятие – Международная промышленная выставка «ИННОПРОМ-2017», на которой была широко представлена продукция промышленных предприятий Свердловской области.  В течение года были проведены специализированные промышленные выставки по различным отраслевым направлениям:  6–7 апреля 2017 года состоялся Open Innovation Startup Tour 2017 (Екатеринбург);  25-27 апреля 2017 года состоялся Научно-промышленный форум «Техническое перевооружение машиностроительных предприятий России» и специализированная выставка «Станкостроение. Обработка металлов. Робототехника-2017» (Екатеринбург);  Международная конференция по реакторам на быстрых нейтронах и соответствующим топливным циклам (июнь 26–29 июня 2017 года, Екатеринбург);  19–22 сентября 2017 года в Екатеринбурге состоялась Международная специализированная выставка мебели, оборудования, комплектующих и технологий для производства мебели «ЭКСПОМЕБЕЛЬ-УРАЛ» совместно с Международной специализированной выставкой машин, оборудования и технологий для лесной и деревообрабатывающей промыш­ленности «ЛЕСПРОМ УРАЛ профи»;  3–7 ноября 2017 года на площадке международного выставочного центра «Екатеринбург-ЭКСПО» в Екатеринбурге состоялся Четвертый Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике WorldSkills (Hi-tech);  21–23 ноября 2017 года состоялась специализированная выставка-форум с международным участием «Сварка. Контроль и диагностика. Металлообработка» (город Екатеринбург);  С 13 по 17 декабря 2017 года в Москве на площадке Экспоцентра Свердловская область приняла участие в выставке народных промыслов «Ладья. Зимняя  сказка-2017».  Межрегиональное сотрудничество Свердловской области осуществляется в рамках соглашений о торгово-экономическом, научно-техническом, социальном, культурном и ином сотрудничестве Свердловской области с субъектами Российской Федерации.  По состоянию на 22 января 2018 года Свердловская область имеет договорные отношения о сотрудничестве с 73 из 84 субъектов Российской Федерации (включая Республику Крым и город федерального значения – Севастополь). Сейчас продуктивные межрегиональные контакты Свердловской области выстроены практически со всеми локальными промышленными и хозяйственными центрами Урала, Сибири, Поволжья, Центральной России.  В первую десятку субъектов РФ, ведущих активную торгово-экономическую деятельность со Свердловской областью, входят Тюменская, Челябинская, Омская, Московская, Кемеровская области, Республика Татарстан, город Москва, город Санкт-Петербург, Пермский край, Ханты-Мансийский автономный округ.  Эффективное взаимодействие между регионами, оказание содействия организациям региона в расширении и формировании рынков сбыта продукции возможны при обмене визитами на официальном уровне.  Так в 2017 году были организованы:  - визит делегации Свердловской области на тематическую неделю «Российское судостроение. Импортозамещение» Центра импортозамещения и локализации Санкт-Петербурга в период с 4 по 7 апреля 2017 года. В мероприятии приняли участие 5 региональных предприятий.  - в рамках Международной выставки «Иннопром» в 2017 году визит делегации Санкт-Петербурга, в рамках которого организованы биржи деловых контактов, тематические круглые столы, презентации инвестиционного и промышленного потенциала, направленные на укрепление всесторонних связей регионов.  В состав делегации Санкт-Петербурга вошли представители органов государственной власти Свердловской области, руководители промышленных предприятий, представители коммерческих организаций Санкт-Петербурга.  В рамках презентации «Промышленный и инновационный потенциал Санкт-Петербурга и Свердловской области, перспективы развития торгово-экономического сотрудничества регионов» состоялось знакомство с представителями бизнес делегации Санкт-Петербурга, обсуждались направления укрепления сотрудничества. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Поддержка инвестиционных проектов промышленных предприятий, направленных на производство конкурентоспособной продукции  (в том числе импортозамещающей продукции) (направление Стратегии «Повышение конкурентоспособности промышленного комплекса  Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие промышленным предприятиям в производстве конкурентоспособной продукции, в том числе в рамках импортозамещения | 1 этап (2016–2018) | 2 | объем отгруженной продукции по приоритетным продуктовым направлениям развития импортозамещения на предприятиях промышленного комплекса Свердловской области | млрд. рублей | 78,8 | | 179 | более чем в 2 раза | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | На предприятиях промышленного комплекса Свердловской области активно велась работа по реализации инвестиционных проектов, направленных на выпуск импортозамещающей промышленной продукции в условиях введенных международных санкций. |
|  | В целях замещения «санкционных» товаров отечественной продукцией Министерством промышленности и науки Свердловской области обеспечивается координация реализации отраслевых планов по импортозамещению Минпромторга России и регионального плана.  Информация об импортозамещающей и инновационной продукции предприятий Свердловской области включена в следующие каталоги, изданные Министерством промышленности и торговли Российской Федерации и размещенные в Государственной информационной системе промышленности (далее – ГИСП, адрес сайта: https://gisp.gov.ru/).  1. Базовый каталог высокотехнологичной промышленной продукции и услуг для нужд арктической зоны Российской Федерации (Уральский федеральный округ).  2. Каталог экспортоориентированной высокотехнологичной продукции двойного и гражданского назначения, производимой предприятиями ОПК (медицинские изделия).  3. Каталог экспортоориентированной высокотехнологичной продукции двойного и гражданского назначения, производимой предприятиями ОПК (радиоэлектронное оборудование).  В целях включения информации о предприятиях Свердловской области в Единый каталог промышленной продукции ГИСП организована регистрация организаций региона в информационной системе в соответствии с требованиями Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.  Продукция предприятий, получивших поддержку Фонда развития промышленности, отражена в издании Каталога промышленной продукции проектов, профинансированных Фондом развития промышленности, который размещен по адресу: http://frprf.ru/file/katalogfrp2017.pdf.  Правительством Свердловской области стимулируется освоение и продвижение новых видов продукции в рамках инвестиционных программ и программ импортозамещения крупнейших организаций нефтегазовой отрасли (в том числе ПАО «Газпром», ОАО «НК «Роснефть», ПАО АНК «Башнефть», ОАО «АК «Транснефть», ОАО «Сургутнефтегаз», ПАО «Татнефть»).  Приказом Министерства промышленности и науки Свердловской области от 11.05.2016 № 193 утвержден план по импортозамещению в промышленном комплексе Свердловской области на 2016–2020 годы (далее – региональный план).  В рамках реализации регионального плана организовано сопровождение ряда значимых инвестиционных проектов, направленных на создание производства современной высокотехнологичной продукции. Среди них:  – проект строительства шахты «Черемуховская-Глубокая» АО «Севуралбокситруда» (г. Северуарльск, входит в ОК «РУСАЛ»);  – проект реконструкции трубопрокатного производства с установкой комплекса оборудования непрерывного стана ПАО «Северский трубный завод» (г. Полевской, входит в ОАО «Трубная металлургическая компания»);  – проект строительства прокатного комплекса мощностью 166 тыс. тонн в год крупногабаритного проката из алюминиевых сплавов ОАО «Каменск-Уральский металлургический завод» (г. Каменск-Уральский, входит в ООО «УК Алюминиевые продукты»);  – проект модернизации «Реконструкция плавильно-прессово-заготовительных и прокатно-волочильных мощностей»ПАО «Ревдинский завод ОЦМ»;  – проект ООО «Завод «Век» по разработке и производству современных лифтов;  – проект поразвитию производства металлообрабатывающего оборудования – горизонтально-расточные станки АО «ГРС Урал»;  – проект по развитию станкостроительного производства ООО «Корпорация «Пумори»;  – проект по развитию производства модельного ряда высокооборотных дизелейООО «Уральский дизель-моторный завод»;  – проект ООО «Сибеко**»** по разработке и расширению выпуска современных пассивных систем для автомобильной, железнодорожной и машиностроительной отраслей;  – инвестиционный проект по организации высокотехнологичного производства частей горячего тракта энергетических турбин по методу равноосного и монокристаллического литьяАО «Уральский турбинный завод» (управляется холдингом РОТЕК, входящим в ГК «Ренова»);  – инвестиционный проект по расширению выпуска современной железнодорожной техники ООО «Уральские локомотивы»;  – проект по созданию производства хирургических мононитей длительного срока рассасывания на основе поли-пара-диоксанонаООО «Медин-Н»;  **–** инвестиционный проект «Создание производства стерильных одноразовых медицинских изделий» АО «Здравмедтех-Екатеринбург» (г. Екатеринбург)**;**  – проект «Разработка и внедрение технологии изготовления книжной бумаги с высокой пухлостью с предварительной модификацией бумажной массы нано-кремнезолем и синтетическими алюмосиликатами» ЗАОр «Туринский целлюлозно-бумажный завод» (г. Туринск);  – проекта «Создание деревообрабатывающего предприятия в Серовском районе Свердловской области с собственным циклом лесозаготовки» ООО «Аргус СФК» (п. Восточный);  – проект «Строительство завода по производству металлических порошков и лакокрасочной продукции» ЗАО Научно-производственный холдинг «ВМП» (г. Арамиль);  – проект «Модернизация производства генно-инженерных и аналоговых инсулинов» ООО «Завод Медсинтез» (г. Новоуральск);  – проект АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова», в рамках реализации которого введен в эксплуатацию литейного цех.  – проект «Организация производства гибкой полимерной пленки, в том числе гибких полимерных упаковочных материалов, модифицированных нанокомпозитами»АО «Монди Уралпластик» (г. Арамиль)  – проекта АО «Монди Уралпластик» по изготовлению упаковки для дисперсных строительных материалов (линия запущена).  В 2017 году проект АО «Институт реакторных материалов» по созданию производства радиоизотопа иридий-192 для ядерной медицины и радиографии, радиоизотопа йод-125 для нужд контактной лучевой терапии и радиофармацевтического прекурсора трихлорид лютеция-177, включенный в региональный план, получил поддержку Фонда в виде льготного займа по ставке 5% годовых в размере 100 млн. рублей.  Также в апреле 2017 года в АО «Кировградский завод твердых сплавов» (КЗТС) проведено выездное совещание с участием Минпромторга России и представителей 56 промышленных предприятий и организаций России и Свердловской области по вопросу «Об импортозамещении, перспективах развития инструментальной промышленности и мерах государственной поддержки». | | | | | | | | | | | | |
|  | Привлечение федеральных средств для реализации предприятиями проектов, направленных на развитие производства конкурентоспособной промышленной продукции | 1 этап (2016–2018) | 2 | объем средств, привлеченных организациями промышленного комплекса Свердловской области из федерального бюджета (ежегодно) | млрд. рублей | 2,6 | | 4,0 | в 1,5 раза | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | Министерством промышленности и науки Свердловской области совместно с организациями промышленности и науки Свердловской области привлечены федеральные средства на сумму 4,0 млрд. рублей (без учета оборонно-промышленного комплекса), в том числе:  - НПК «Уралвагонзавод» – предоставлена субсидия на компенсацию части затрат, связанных с производством инновационного грузового железнодорожного подвижного состава в размере 612 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 16.07.2016 № 677);  - АО «Уральский завод гражданской авиации» – предоставлена субсидия в целях финансового обеспечения затрат по реализации проекта производства самолетов региональной авиации пассажиров вместимостью до 19 мест в размере 700 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 22.06.2016 № 570);  - АО «Здравмедтех» – предоставлена субсидия на возмещение части затрат на реализацию проектов по организации производства медицинских изделий в размере 2,8 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 1.10.2015 № 1048);  - ООО «Таволожская керамика» – предоставлена субсидия на возмещение 90% производственных расходов за потребленные электрическую энергию и уголь в размере 1,4 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2016 № 412);  - ОАО «Уралмашзавод», ОАО «Свердловский инструментальный завод», ООО «Лестех» – предоставлена субсидия на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях в 2014-2016 годах на реализацию новых комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности, в размере 34,9 млн. рублей;  - ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина», ОАО «Свердловский инструментальный завод», АО НПО «Автоматики», ООО «Завод электрохимических преобразователей», АО «Далур» – предоставлены средства на НИОКР в размере 218 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 09.04.2010 № 218);  - ООО НПО «Экспериментальный завод», АО «Уралхиммаш», ООО «Пумори-инжиниринг инвест», ООО «ЦНТУ «Век», АО «Красногвардейский машиностроительный завод», ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина», ООО «Техносила» – предоставлена финансовая поддержка на компенсацию части затрат на производство и реализацию пилотных партий средств производства потребителям в размере 225,7 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 25.05.2017 № 634);  - ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина» – предоставлена субсидия на компенсацию части затрат, связанных с выпуском и поддержкой гарантийных обязательств в отношении высокопроизводительной самоходной и прицепной техники в размере 11,5 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 16.05.2016 № 416);  - ООО «Лестех», НАО «СВЕЗА Верхняя Синячиха» – предоставлена субсидия на компенсацию части затрат на транспортировку продукции, в том числе организациям автомобилестроения, сельскохозяйственного машиностроения, транспортного машиностроения, энергетического машиностроения в размере 232,0 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 26.04.2017 № 496);  - АО «Уралкриомаш» – предоставлена субсидия на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов в размере 60 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1312);  - АО «ПО «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова» – предоставлена субсидия на финансирование части затрат, связанных с продвижением высокотехнологичной, инновационной и иной продукции и услуг на внешние рынки в размере 4,5 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 24.04.2017 № 488);  - АО «ПО «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова» - предоставлена субсидия на компенсацию части затрат, связанных с сертификацией продукции на внешних рынках при реализации инвестиционных проектов в размере 0,5 млн. рублей (постановление Правительства Российской Федерации от 17.12.2016 № 1388);  - ООО «ПО «Свердловский камвольный комбинат» – получил субсидию на компенсацию потерь в доходах, возникших в результате производства камвольных и (или) поливискозных тканей, предназначенных для изготовления одежды обучающихся (школьной формы) в начальных классах из Резервного фонда Правительства Российской Федерации в размере 62 млн. рублей;  - «Домани-Спа» – предоставлен займ на реализацию проекта «Импортозамещающее производство душевых кабин и акриловых ванн» в размере 50 млн. рублей (Фонд развития промышленности РФ);  - ООО «Ингортех» – предоставлен займ на реализацию проекта «Система обеспечения безопасности горных и спасательных работ» в размере 300 млн. рублей (Фонд развития промышленности РФ);  - ОАО «Свердловский инструментальный завод» – предоставлен займ на реализацию проекта «Освоение производства высокотехнологичного протяжного инструмента» в размере 140 млн. рублей (Фонд развития промышленности РФ);  - АО «НПП «Старт им. А.И. Яскина» – предоставлен займ на реализацию проекта «Приобретение горизонтально-расточного станка модели WFT 13 R ЧПУ» в размере 18,9 млн. рублей (Фонд развития промышленности РФ);  - АО «Институт реакторных материалов» - предоставлен займ на реализацию проекта «Создание производства источников на основе иридия-192, радиофармацевтического прекурсора трихлорид лютеция-177 и радиоизотопа йод-125» в размере 70 млн. рублей (федеральная часть);  - учреждения Уральского управления ФАНО России, УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина и ООО «Майнд-Майс» – предоставлены средства на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в размере 164,6 млн. рублей (Федеральная целевая программа «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы»);  - ФБУН Екатеринбургский медицинский научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий – предоставлены средства на капитальные вложения в размере 534,4 млн. рублей (Федеральная адресная инвестиционная программа на 2017 год);  - УрФУ – предоставлены средства на капитальные вложения в размере 189,1 млн. рублей (Федеральная целевая программа развития образования на 2016–2020 гг.);  - УрФУ, Институты УрО РАН, Вузы Свердловской области, ФГБНУ Уральский научно-исследовательский ветеринарный институт получили грантовую поддержку Российского научного фонда (РНФ) в размере 219,5 млн. рублей;  - УрФУ, Институты УрО РАН получили грантовую поддержку (11 грантов) Российского Фонда Фундаментальных исследований (РФФИ) в размере 17,6 млн. рублей;  - содействие развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере по программе «Коммерциализация» – предоставлены субсидии 20 организациям и 37 физическим лицам в размере 130,4 млн. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Высокая производительность базовых отраслей» Стратегии социально-экономического развития  Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП);  2) «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1269-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1269-ПП)). | | | | | | | | | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | производительность труда в промышленности | млн. рублей на человека | 3,6 | | 5,5 | в 1,5 раза | |  | |  |
|  | 2 | объем отгруженной промышленной продукции (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | трлн. рублей | 1,5 | | 1,6 | 106,7 | |  | |  |
|  | 3 | объем валового регионального продукта на душу населения (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | тыс. рублей на человека | 393,5 | | 467,0 | 118,7 | |  | | Фактическое значение показателя установлено по оценке Министерства экономики и территориального развития Свердловской области. Статданные поступят в ноябре 2018 года. |
|  | 4 | доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики Свердловской области в валовом региональном продукте (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | процентов | 25 | | - | х | |  | | Статданные поступят в ноябре 2018 года. |
|  | **Задача 1. Содействие технологической модернизации производств  (направление Стратегии «Повышение конкурентоспособности промышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Сопровождение и контроль реализации проектов технологической модернизации производства | 1 этап (2017–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 3 | изменение стоимости основных фондов крупных и средних организаций промышленного комплекса к уровню 2014 года: |  | | | | | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Статданные поступят в ноябре 2018 года. |
|  | добыча полезных ископаемых | процентов | 104 | | - | х | |
|  | обрабатывающие производства | процентов | 106 | | - | х | |
|  | Министерством промышленности и науки Свердловской области организована системная работа по организации участия предприятий в федеральных и региональных мерах государственной поддержки в целях содействия технологической модернизации производств, создания и развития конкурентоспособных высокотехнологичных производств, обеспечивающих массовый переход на выпуск продукции нового технологического уклада, повышения экологичности, ресурсной и энергетической эффективности промышленных производств.  В 2017 году началась практическая реализация Закона Свердловской области от 23 ноября 2015 года № 136-ОЗ «Об отдельных вопросах реализации в Свердловской области промышленной политики Российской Федерации» в части заключения специальных инвестиционных контрактов (далее – СПИК) и поддержки субъектов промышленности Свердловской области в виде займов Фонда технологического развития промышленности Свердловской области (далее – Фонд).  В 2017 году три предприятия выразили намерения заключить СПИК: АО «Интер РАО – Электрогенерация», ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА», ПАО «Северский трубный завод». Межведомственная комиссия по оценке возможности заключения СПИКов, рассмотрев представленные инвестиционные проекты, дала положительное заключение по трем из них. Однако в процессе подписания СПИКа ПАО «Северский трубный завод» отказался вследствие возможности недостижения показателей инвестиционного проекта. Таким образом, в 2017 году были заключены два специальных инвестиционных контракта:  1) 21 июня с АО «Интер РАО-Электрогенерация» – для реализации инвестиционного проекта «Строительство энергоблока ПГУ-420 МВт Верхнетагильской ГРЭС». Объем инвестиций – 22,2 млрд. рублей, количество новых рабочих мест – 27, срок заключения контракта – 5 лет;  2) 5 декабря с ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» – для реализации проекта «Модернизация прокатного комплекса (Цех № 16)», общая стоимость проекта – 1,2 млрд. рублей, срок заключения СПИК – 7 лет.  В рамках государственной программы Свердловской области «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП, в 2017 году субсидии промышленным предприятиям на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и техническому перевооружению производственных мощностей, направленных на создание и (или) развитие производства новой высокотехнологичной конкурентоспособной продукции не представлялись.  Вместе с тем, в течение 2017 года Министерством промышленности и науки Свердловской области оказано содействие промышленным предприятиям Свердловской области в привлечении средств из федерального бюджета на реализацию их инвестиционных проектов. Всего из федерального бюджета привлечено около  4 млрд. рублей, поддержку получили 27 промышленных предприятий Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Содействие созданию и развитию конкурентоспособных высокотехнологичных производств, обеспечивающих массовый переход на выпуск продукции нового технологического уклада  (направление Стратегии «Повышение конкурентоспособности промышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие сотрудничества промышленных предприятий с научными организациями и высшими учебными заведениями с целью создания высокотехнологич­ных производств | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей промышленности в общем объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами | процентов | 14 | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Статданные поступят в ноябре 2018 года. |
|  | Проблема ускорения практического использования результатов научной деятельности, передачи в сектор реального производства новых производственных технологий, является одной из приоритетных задач органов исполнительной власти.  С этой целью в 2015 году была сформирована Рабочая группа по взаимодействию Уральского территориального управления Федерального агентства научных организаций, Правительства Свердловской области и Уральского отделения Российской академии наук.  18 мая 2017 года на совместном заседании Президиума Уральского отделения Российской академии наук, Рабочей группы по взаимодействию Уральского территориального управления федерального агентства научных организаций (ФАНО) России и Правительства Свердловской области на площадке технопарка «Университетский» рассмотрены механизмы взаимодействия научных организаций и промышленных предприятий, направленные на коммерциализацию результатов научных исследований. Для внедрения результатов фундаментальных научных исследований в промышленность Министерством промышленности и науки Свердловской области организовано прямое взаимодействие академических институтов и промышленных предприятий региона. Так, УрО РАН и УТУ ФАНО России направило в Министерство промышленности и науки Свердловской области перечни готовых к внедрению проектов, а экспертный совет при Министерстве отобрал из них наиболее перспективные.  В рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 09.04.2010 № 218 «О мерах государственной поддержки развития кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства, в рамках подпрограммы «Институциональное развитие научно-исследовательского сектора» государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013–2020 годы» в 2017 году субсидии из федерального бюджета на финансирование НИОКР и технологических работ, проводимых российскими образовательными организациями высшего образования для нужд организаций промышленности, были предоставлены следующим организациям:  - ОАО «Свердловский инструментальный завод» в объеме 62 млн. рублей;  - АО «НПО Автоматики имени академика Н.А. Семихатова» в объеме 60 млн. рублей;  - АО «Далур» (совместный проект с Уральским федеральным университетом имени первого Президента России Б.Н. Ельцина) в объеме 60 млн. руб.;  - ООО «Завод электрохимических преобразователей» в объеме 47 млн. рублей;  - ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина» в объеме 30 млн. рублей.  Таким образом, общий объём средств федерального бюджета, выделенных на реализацию проектов с участием промышленных предприятий и научных организаций Свердловской области в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 09.04.2010 № 218 в 2017 году, составил 218 млн. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Содействие развитию инфраструктуры, обеспечивающей предприятия промышленного комплекса необходимыми для их деятельности продукцией, работами, услугами (направление Стратегии «Повышение конкурентоспособности промышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка и реализация комплексной программы развития технико-внедренческой инфраструктуры | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | количество центров промышленных компетенций на базе предприятий Свердловской области, имеющих инженерный и производственный потенциал по производству конкурентоспособной продукции, и иных объектов технико-внедренческой структуры (нарастающим итогом) | единиц | 7 | | 7 | 100 | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | На начало 2017 года в Свердловской области действовали:  1. На базе технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский» созданы:  – региональный центр нормативно-технической поддержки инноваций (начал работу в ноябре 2016 года);  – инжиниринговый центр передовых производственных технологий (в 2016 году приступил к оказанию коммерческих услуг промышленным предприятиям).  2. В партнерстве с Правительством Свердловской области и рядом российских и зарубежных промышленных корпораций УрФУ создан и функционирует региональный инжиниринговый центр, ориентированный на отрасли машиностроения.  3. На базе УрФУ созданы и работают:  – инновационно-внедренческий центр высоких технологий машиностроения;  – инновационно-внедренческий центр макетирования и прототипирования.  4. На базе АО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов» в 2017 году введен в эксплуатацию Инжиниринговый центр для добывающих и перерабатывающих предприятий. Инжиниринговый центр разрабатывает технологии добычи и переработки драгметаллов из всех видов сырья. Аналитическое сопровождение работ обеспечивается аккредитованной лабораторией пробирного анализа АО «ЕЗОЦМ». ЕЗОЦМ-ИНЖИНИРИНГ является резидентом Инновационного центра Сколково. Проекты по созданию энергоэффективных технологий в горнодобывающей и перерабатывающей промышленности реализуются совместно при поддержке Фонда «Сколково».  5. В 2017 году в рамках реализации соглашения между ООО «КР Групп» и Чешского предприятия «ESA plating RU s.r.o» состоялось открытие производства гальванических линий бренда «Галур» (г. Екатеринбург), результатом которого стало открытие цеха (центра) по проектированию и производству автоматизированных гальванических линий. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 4. Повышение экологичности, ресурсной и энергетической эффективности промышленных производств**  **(направление Стратегии «Повышение конкурентоспособности промышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Сопровождение и контроль реализации пилотных проектов, направленных на внедрение наилучших доступных технологий в промышленное производство | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | количество организаций промышленного комплекса, реализующих проекты, направленные на внедрение наилучших доступных технологий в промышленное производство (нарастающим итогом) | единиц | 15 | | 15 | 100 | | Министерство промышленности и науки Свердловской области,  Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | Министерством промышленности и науки Свердловской области осуществляется контроль реализации следующих проектов, направленных на внедрение наилучших доступных технологий в промышленное производство:  - АО «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат» (г. Нижний Тагил) в III квартале реализован проект «Техническое перевооружение установки сухого тушения кокса (далее – УСТК) коксохимического производства. Передача сбросных газов с холодных свечей УСТК в газопровод доменного газа». Результат внедрения проекта – снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на 16,8 тыс. тонн, в том числе: оксид углерода 16,7 тыс. тонн. Общий объем инвестиций за счет собственных средств предприятия – около 145,3 млн. рублей, за 2017 год освоен объем (фактический) – 26,61 млн. рублей;  - ООО «СУАЛ-Кремний-Урал» (г. Каменск-Уральский) в 2017 году реализован крупный инвестиционный проект «Техническое перевооружение объекта производственного назначения ООО «СУАЛ-Кремний-Урал»: Газоочистная установка», целью которого является значительное снижение выбросов загрязняющих веществ, достижение экологических нормативов. Объем инвестиций – 813,2 млн. рублей;  - ПАО «Северский трубный завод» (г. Полевской) реализуется проект «Реконструкция трубопрокатного производства». Строительство финишной доочистки сточных вод на ПАО «Северский трубный завод» (завершение реконструкции). В рамках проекта планируется строительство очистных сооружений локальных оборотных циклов, по окончании реализации проекта будет возможно повторное использование до 20 млн. м3 очищенной воды в оборотном цикле. Разработка проекта ведется с 2016 года, окончание проекта – конец 2019 года. Объем инвестиций свыше 632 млн. рублей. В 2017 году освоено 230,6 млн. рублей;  - АО «Кировградский завод твёрдых сплавов» (г. Кировград) с 2015 года реализуется проект «Модернизация технологической цепочки по производству высокоточных сменных многогранных пластин для режущего инструмента». Реализация проекта направлена на производство ипортозамещающих режущих пластин монолитного концевого инструмента и инструмента специального назначения. Объем инвестиций свыше 315 млн. рублей. В 2017 году освоено 143 млн. рублей;  - ОАО «Каменск-Уральский металлургический завод» (г. Каменск-Уральский) с 2011 года реализуется проект «Строительство Прокатного комплекса». Целью проекта является обеспечение экономической безопасности страны путем создания отечественного производства импортозамещающей инновационной продукции для стратегических отраслей промышленности (строительство новых самолетов, тяжелых ракет и крупных судов, в том числе для перевозки сжиженных газов). Объем инвестиций – 45,2 млрд. руб. С начала реализации проекта профинансировано 43,8 млрд. рублей. Окончание проекта планируется в 2018 году;  - ОАО «Святогор» (г.Красноуральск) реализует приоритетный инвестиционный проект в Свердловской области «Реконструкция металлургического производства с внедрением технологии Ausmelt». Срок реализации – 2013–2018 гг. Стоимость проекта – 4,722 млрд. рублей. Реконструкция химико-металлургического производства ОАО «Святогор» с внедрением передовой технологии Ausmelt наращиванием объемов производства позволит увеличить выпуск черновой меди до 103 тыс. тонн в год, серной кислоты до 540 тыс. тонн в год, свинцово-цинковых промпродуктов и дополнительно переработать 50 тыс. тонн в год клинкера – что несомненно положительно повлияет на улучшение экологической обстановки в Свердловской области;  - ОАО «Ревдинский завод ОЦМ» реализует проект «Реконструкция плавильно-прессово-заготовительных и прокатно-волочильных мощностей завода». Цель проекта - увеличение объемов выпуска цветного металлопроката до 45 тыс. тонн в год. Объем инвестиций составляет около 5 млрд. рублей. В 2017 году было освоено свыше 500 млн. рублей;  - ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» в 2017 году продолжалась реализация проекта «Модернизация прокатного комплекса (цех № 16)» Стоимость данного проекта составляет 1,2 млрд. руб. Реализация проекта направлена на увеличение производственной мощности листопрокатного производства и поддержание имеющихся производственных мощностей в рабочем состоянии;  - ОАО «Среднеуральский медеплавильный завод» (г. Ревда) 26 июля 2016 года введена в эксплуатацию новая кислородная станция, которая обеспечит бесперебойность работы основных плавильных агрегатов предприятия. Стоимость реализации проекта составила порядка 800 миллионов рублей. Кислородно-компрессорный цех обеспечивает металлургическое производство СУМЗа технологическим кислородом и сжатым воздухом, которые необходимы для производства качественной черновой меди. В новых установках используются пористые адсорбенты (молекулярные сита), которые способны поглощать из воздуха влагу, углекислый газ и азот, а очищенный кислород сразу поступает через поршневые компрессоры в производство. В новых установках производство газообразного кислорода начинается уже через 15 минут после запуска;  - ООО «Завод электрохимических преобразователей» (г.Новоуральск) предусмотрено создание линейки высокоэффективных экологически чистых энергетических установок мощностью от 500 до 5000 Вт на основе твердооксидных электрохимических генераторов, разработка технологии изготовления твердооксидных топливных элементов с высокой плотностью энерговыделения, а также организация опытного участка по производству автономных источников энергии нового поколения. Проект рассчитан к реализации до 2018 года, общий объём инвестиций составляет 188 млн. рублей, 94 млн. рублей из которых – собственные средства предприятия;  - ООО «Лестех» (город Алапаевск) реализует инвестиционный проект - «Создание высокотехнологичного деревообрабатывающего производства с циклом заготовки древесины и дорожного строительства на территории Свердловской области», в рамках которого произведен запуск цеха по производству пеллет из древесных отходов. В качестве исходного сырья используются древесные отходы цеха деревообработки (опил и стружка влажностью до 14 %). Запуск линии гранулирования позволит их полностью утилизировать и производить 650 тонн в месяц готовой продукции, годовая производительность первой очереди цеха - 7 800 тонн в год. В перспективе планируется запуск второй линии гранулирования и установка сушильных агрегатов для утилизации отходов лесопиления (опил естественной влажности), что позволит довести производство топливных гранул до 15 000 тонн в год;  - АО «Русский хром 1915» (г. Первоуральск») произведена установка фильтр-пресса в отделении очистки хромсодержащих стоков. Объем капитальных вложений в 2017 году составил 10,5 млн. рублей;  - АО «Завод № 9» (г. Екатеринбург) внедрены самоочищающиеся фильтровентиляционные агрегаты МВФ-1800 с вытяжным устройством и внешней компрессорной установкой в количестве 10 единиц, что позволит снизить объем выбросов в атмосферу. Объем капитальный вложений составил около 4,4 млн. рублей;  - АО «НПК «Уралвагонзавод» (г. Нижний Тагил) осуществлены работы по строительству нового полигона твердых промышленных отходов. Объем инвестиций составил около 30 млн. рублей;  - АО «ПО «Уральский оптико-механический завод» выполнены работы по реконструкции очистных сооружений промливневых сточных вод, что позволит осуществить возврат в производство не менее 90% очищенной сточной воды. Объем инвестиций составил около 61 млн. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 5. Расширение и повышение эффективности поддержки предприятий промышленного комплекса  (направление Стратегии «Повышение конкурентоспособности промышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие фонда «Фонд технологического развития промышленности Свердловской области» | 1 этап  (2017–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 4 | количество крупных и средних организаций промышленного комплекса, получивших поддержку фонда «Фонд технологического развития промышленности Свердловской области» | единиц | 5 | | 1 | 20 | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | По итогам первого года работы Фонда с предприятиями отмечается ряд сдерживающих факторов, отмечаемых потенциальными инвесторами, по предоставлению займов, среди которых:  - сложности при подготовке одного из основных документов заявки – финансовой модели, по сути являющейся цифровой интерпретацией проведенного анализа рынка, применяемых технологий и планируемой бизнес-модели;  - невозможность учета понесенных затрат на пополнение оборотных средств при расчете объема софинансирования проекта со стороны инвестора;  - высокие требования к имуществу, принимаемому в качестве основного обеспечения (ликвидные и значимые активы), отказ кредитных организаций в предоставлении независимых гарантий. |
|  | 21 декабря 2017 года состоялось подписание трехстороннего договора займа между Фондом технологического развития промышленности Свердловской области (далее – Фонд), федеральным Фондом развития промышленности и ООО «Институт реакторных материалов». 28 декабря 2017 года средства займа в объеме 100 млн. рублей (30% – средства областного бюджета, 70% – средства федерального бюджета) перечислены заявителю под 5% годовых.  Также 20 декабря 2017 года состоялось очередное заседание Экспертного совета регионального Фонда, на котором рассмотрен проект ПАО «Корпорация  ВСМПО-АВИСМА» (ГК «Ростех») «Организация участка для обработки крупногабаритных титановых колец» (общий объем займа составляет 100 млн. рублей).  Цель Проекта – расширение номенклатуры продукции с высокой добавленной стоимостью под программы строительства двигателей фирм Rolls-Royce, GE, Safran, что укрепит позиции, как заявителя, так и Свердловской области в целом на экспортном рынке двигателестроительной индустрии.  Решением большинства членов Экспертного совета предоставление финансирования ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА» для реализации данного проекта одобрено. | | | | | | | | | | | | |
|  | Совершенствование системы информирования предприятий промышленного комплекса о действующих мерах поддержки промышленности на региональном и федеральном уровне, включая государственные и негосударственные программы поддержки | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | объем инвестиций в основной капитал крупных и средних субъектов промышленной деятельности, получивших финансовую поддержку на реализацию инвестиционных проектов (ежегодно) | млн. рублей | - | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | Министерством промышленности и науки Свердловской области на постоянной основе проводится работа по информированию предприятий промышленного комплекса о действующих мерах поддержки промышленности на региональном и федеральном уровне, включая государственные и негосударственные программы поддержки, в ходе проведения рабочих встреч, совещаний, семинаров, коллегий Министерства, заседаний Общественного совета при Министерстве, совета по координации вопросов реализации промышленности на территории Свердловской области.  Министерством промышленности и науки Свердловской области обеспечивается оперативное информирование промышленных предприятий о начале конкурсных отборов на предоставление мер государственной поддержки на региональном и федеральном уровнях и оказывается содействие предприятиям по оказанию методической и консультационной поддержки по подготовке конкурсных пакетов документов для получения мер поддержки на федеральном уровне.  Министерство на постоянной основе взаимодействует со Свердловским областным союзом промышленников и предпринимателей (далее – СОСПП), Уральской торгово-промышленной палатой Свердловской области (далее – УТПП), с отраслевыми союзами по вопросам, связанным со стимулированием развития промышленности в Свердловской области, в том числе о действующих мерах поддержки промышленности на региональном и федеральном уровне.  Например, по итогам ИННОПРОМ-2017 сформирован пакет документов о возможностях получения федеральных мер государственной поддержки и в электронном виде направлен на предприятия для рассмотрения. Пакет документов содержал:  1. Возможности финансирования и поддержки проектов» (ФРП).  2. Меры поддержки, реализуемые Минпромторгом России.  3. «Единое окно» поддержки несырьевого экспорта» (РЭЦ).  4. Меры поддержки черной и цветной металлургии (Минпромторг России).  14 февраля 2017 года Министерством промышленности и науки Свердловской области организовано совещание по вопросу государственной поддержки промышленных предприятий с использованием новых инструментов региональной промышленной политики – специальных инвестиционных контрактов и Фонда технологического развития промышленности Свердловской области. В ходе совещания рассмотрены возможности участия предприятий в указанных программах, порядок подачи заявок на получение поддержки, требования к заявителям и конкретные меры стимулирования, которое получает предприятие. В совещании приняли участие представители более 10 организаций, в том числе предприятия ГК «Ростех» и ГК «Росатом», расположенные на территории Свердловской области.  Информация о действующих мерах государственной поддержки регионального и федерального уровней доведена до сведения предприятий региона в рамках отчетных заседаний Союза машиностроительных предприятий Свердловской области и Союза предприятий оборонных отраслей промышленности Свердловской области 11 мая 2017 года.  В ходе международной промышленной выставки «ИННОПРОМ-2017» организованы встречи заинтересованных машиностроительных предприятий с руководством Фонда развития промышленности, а также отраслевых департаментов Минпромторга России. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области». Целью реализации направления является создание инновационной инфраструктуры и системы коммерциализации научных  и (или) научно-технических результатов.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Уральский технополис» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП);  2) «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП). | | | | | | | | | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | удельный вес организаций, осуществляющих инновационную деятельность, в общем объеме обследованных предприятий | процентов | 15,1 | | - | х | |  | | Статданные поступят в сентябре 2018 года. |
|  | 2 | удельный вес инновационной продукции в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ и услуг организациями промышленного комплекса | процентов | 5,7 | | - | х | |  | | Статданные поступят в сентябре 2018 года. |
|  | 3 | доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте | процентов | 1,6 | | - | х | |  | | Статданные поступят в июле 2018 года. |
|  | 4 | число созданных передовых производственных технологий | единиц | 77 | | 85 | 110,4 | |  | |  |
|  | 5 | количество фундаментальных исследований, осуществляемых научными коллективами, способными на выполнение научных исследований на мировом уровне | направлений | 80 | | 80 | 100 | |  | |  |
|  | 6 | количество выданных в Свердловской области патентов на изобретения и полезные модели | единиц | 850 | | 842 | 99,1 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Создание условий для разработки инновационных решений и их внедрения в организациях промышленного комплекса  (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание, развитие и обеспечение работы фонда поддержки научно-технической деятельности в Свердловской области  (с предоставлением соответствующих мер государственной поддержки, в том числе за счет средств областного бюджета) | 1 этап (2016-2018);  2 этап (2019-2024);  3 этап (2025-2030) | 1;3;4 | число созданных передовых производственных технологий, внедренных в хозяйственный оборот | единиц | - | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области, промышленные предприятия Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
| В 2017 году создан Фонд «Агентство инновационно-технологического развития Свердловской области» (зарегистрирован 14.11.2017). Целью деятельности данного Фонда является достижение общественно полезных результатов в области науки, образования и управления путем создания системы координации и поддержки инновационного и технологического развития Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Стимулирование хозяйствующих субъектов к осуществлению интеллектуальной деятельности, внедрению ее результатов и освоению производства инновационной промышленной продукции (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация системы мер государственной поддержки субъектов инновационной деятельности, ориентированных на создание благоприятных условий для разработки и внедрения субъектами инновационной деятельности научно-технической продукции в интересах промышленного комплекса Свердловской области | 1 этап (2016-2018);  2 этап (2019-2024);  3 этап (2025-2030) | 1;2;4 | объем затрат организаций промышленного комплекса, расположенных на территории Свердловской области, на технологические инновации | млрд. рублей | 19 | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Статданные поступят в октябре 2018 года. |
| В 2017 году проведены 2 отбора управляющих компаний технопарков для предоставления субсидий из областного бюджета на обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и (или) оказанием услуг по содержанию и развитию инфраструктуры технопарков (приказы Министерства промышленности и науки Свердловской области от 04.07.2017 № 244 и от 04.12.2017 № 456). По результатам отборов победителем признана управляющая компания технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский» – АО «Уральский университетский комплекс», которой перечислены субсидии из областного бюджета на общую сумму  57,473 млн. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Стимулирование инновационной активности хозяйствующих субъектов и повышение спроса на инновационную продукцию (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мероприятий по стимулированию спроса на инновационную, в том числе нанотехнологическую, продукцию в Свердловской области в рамках соглашения о сотрудничестве между Правительством Свердловской области и Фондом инфраструктурных и образовательных программ по стимулированию спроса на инновационную, в том числе нанотехнологическую, продукцию | 1 этап  (2016 –2018);  2 этап  (2019– 2020) | 2 | доля инновационной и высокотехнологичной продукции в общем объеме закупок государственными заказчиками Свердловской области товаров, работ и услуг для обеспечения государственных нужд | процентов | 1,5 | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Значение показателя определяется на основе отчетности главных распорядителей средств областного бюджета. Исполнительным органом государственной власти Свердловской области, осуществляющим реализацию государственной политики в сфере закупок, является Департамент государственных закупок Свердловской области. На основании данных Департамента государственных закупок Свердловской области установлено, что в связи с отсутствием утвержденных критериев отнесения товаров, работ и услуг к инновационной и (или) высокотехнологичной продукции в рамках Федерального закона от 5 апреля 2013 года  № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» предоставить информацию о достижении значения показателя не представляется возможным. |
|  | Развитие системы региональных правовых актов, содействующих расширению применения (потребления) инновационной продукции государственными заказчиками Свердловской области | 2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | По мероприятию 276 в Российской Федерации создан федеральный Реестр инновационных продуктов, технологий и услуг, рекомендуемых к использованию в Российской Федерации с целью оказания содействия формированию и развитию рынков инновационных продуктов (технологий и услуг), производимых на территории России.  В Свердловской области Технопарк «Университетский» разрабатывает каталог инновационной продукции, которую можно запустить в серийное производство. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 4. Создание условий для проведения фундаментальных и прикладных исследований по актуальным для мировой экономики и науки и приоритетным для Свердловской области направлениям, востребованным российскими и международными компаниями (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие региональной системы государственной поддержки научных организаций и физических лиц (отдельных ученых), осуществляющих фундаментальные и прикладные научные исследования | 2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025– 2030) | 5;6 | количество патентов, полученных в результате выполнения фундаментальных и прикладных научных исследований, поддержанных в рамках региональной системы государственной поддержки | единиц | - | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2019–2024 годов. |
|  | **Задача 5. Развитие механизмов трансферта технологий и их адаптации в организациях промышленного комплекса (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие инфраструктуры поддержки коммерциализации технологий на базе технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский» | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025– 2030) | 4; 6 | объем отгруженной продукции (товаров, работ, услуг) резидентами технопарков в Свердловской области | млрд. рублей | 12 | | 15,8 | 131,7 | | Министерство промышленности и науки Свердловской области,  УрФУ (по согласованию), Уральское отделение Российской академии наук (по согласованию) | |  |
|  | В целях развития поддержки инфраструктуры коммерциализации технологий на базе технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский»:  1) функционируют:  1.1) инжиниринговый центр – структурное подразделение технопарка, ориентированное на внедрение передовых производственных технологий в промышленное производство в сфере машиностроения, авиа-, ракетостроения, приборостроения и медицины;  1.2) региональный центр нормативно-технической поддержки инноваций - обеспечивает научно-конструкторским и инновационным компаниям доступ к услугам по стандартизации, сертификации и испытаниям инновационной продукции. На базе Регионального центра действует созданный совместно с РОСНАНО Центр оценки квалификаций в наноиндустрии, который оценивает квалификацию специалистов региональных предприятий по стандартизации и метрологии.  2) проведены более 100 мероприятий на площадке технопарка. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 6. Развитие инфраструктуры поддержки инновационной деятельности, разработка и внедрение эффективной модели управления инновационной инфраструктурой (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация программы развития технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский» в качестве ядра инновационной инфраструктуры Свердловской области | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025– 2030) | 4; 6; 3 | бюджетная эффективность проекта создания технопарка высоких технологий «Университетский» (возврат федеральных и региональных средств бюджета Свердловской области в виде налоговых поступлений) | процентов | 35 | | 37,9 | 108,3 | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году показатели эффективности деятельности технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский» выполнены в полном объеме. В технопарке работает 39 резидентов (плановое значение 30), создано 975 рабочих мест (плановое значение 550), объем произведенной продукции и услуг в сфере высоких технологий резидентами 2,69 млрд. рублей (плановое значение 1,463 млрд. рублей), доля загрузки площади инновационно-технологического центра компаниями, осуществляющими инновационную деятельность в сфере высоких технологий 85,4% (планируемое значение 85%), достижение доли экспорта продукции резидентов технопарка в общей выручке резидентов технопарка 7,2% (планируемое значение 7%), достижение бюджетной эффективности проекта создания технопарка в сфере высоких технологий (возврат федеральных и региональных средств в виде налоговых поступлений) в процентах от капитальных затрат на строительство технопарка 37,9% (план 35%). | | | | | | | | | | | | |
|  | Совершенствование системы правового регулирования деятельности по созданию и развитию объектов инновационной инфраструктуры на территории Свердловской области (на уровне полномочий Свердловской области) | 1 этап  (2016–2018) | 4; 6; 2 | подготовлены правовые акты Свердловской области в части правового регулирования (регламентации) деятельности по созданию и развитию объектов инновационной инфраструктуры | - | - | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | В целях снижения административной нагрузки на управляющие компании технопарков в плане объемов и периодичности предоставления отчетной информации в постановление Правительства Свердловской области от 28.12.2011 № 1822-ПП «Об уполномоченном исполнительном органе государственной власти Свердловской области в сфере предоставления государственной поддержки управляющим компаниям технопарков, базовым организациям технопарков и резидентам технопарков» внесены изменения в части увеличения продолжительности срока аккредитации технопарков с 3 до 5 лет, утвержденные постановлением Правительства Свердловской области от 27.04.2017 № 283-ПП.  В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2016 года № 887 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг» постановлением Правительства Свердловской области 21.07.2017 № 513-ПП внесены изменения в Порядок предоставления из областного бюджета субсидий управляющим компаниям технопарков в Свердловской области на финансовое обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и (или) оказанием услуг по содержанию и развитию инфраструктуры технопарков. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 7. Развитие научно-образовательного и инновационного кластера  (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие научно-образовательного и инновационного кластера «Уральский технополис» на базе Уральского федерального университета, Уральского отделения Российской академии наук и технопарка высоких технологий «Университетский» | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 3; 4; 5; 6 | количество созданных результатов интеллектуальной деятельности | единиц | 110 | | 110 | 100 | | Министерство промышленности и науки Свердловской области,  УрФУ (по согласованию),  Уральское отделение Российской академии наук (по согласованию) | |  |
|  | Создание научно-образовательного и инновационного кластера «Уральский технополис» (далее – Уральский технополис) на базе УрФУ в виде капитальных вложений за счет средств федерального бюджета не представляется возможным в соответствии с решением Министерства образования и науки Российской Федерации до 2020 года. Вместе с тем деятельность по созданию Уральского технополиса продолжается, УрФУ входит в перечень лучших университетов мира согласно рейтинга QS World University Rankings, занимая 491–500 позицию. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 8. Создание условий для подготовки и повышения квалификации научных и инженерных кадров в сфере инновационной деятельности для организаций промышленного комплекса (направление Стратегии «Развитие инновационной деятельности в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация комплекса мероприятий, предусмотренных проектом «Уральская инженерная школа» | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025–2030) | 4; 6 | количество специалистов, прошедших подготовку, переподготовку и повышение квалификации в профессиональных образовательных организациях в результате реализации проектов государственно-частного партнерства по рабочим и инженерно-техническим специальностям, в том числе в соответствии со стандартами WorldSkills и CDIO (нарастающим итогом) | тыс.  человек | 3,7 | | 3,753 | 101,4 | | Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, промышленные предприятия Свердловской области (по согласованию), высшие учебные заведения Свердловской области (по согласованию), Уральское отделение Российской академии наук (по согласованию) | |  |
|  | На начало 2016 года количество специалистов, прошедших подготовку, переподготовку и повышение квалификации в профессиональных образовательных организациях в результате реализации проектов государственно-частного партнерства по рабочим и инженерно-техническим специальностям в соответствии со стандартами WorldSkills и CDIO составляет 3 300 человек. В УрФУ на основании заключенных с промышленными предприятиями региона договоров в рамках реализации проектов государственно-частного партнерства с учетом методики CDIO и в соответствии со стандартами WorldSkills реализуется ряд важнейших программ. Так, в 2016 году по Президентской программе повышения квалификации инженерных кадров прошли обучение 168 инженеров; по программе «Новые кадры для ОПК» в 2015–2016 учебном году по целевому обучению подготовлено 104 человека, в 2016–2017 учебном году по целевому обучению подготовлен 181 человек. Таким образом, по итогам 2017 года общее количество специалистов составляет 3753 человек.  В период с 3 по 7 ноября 2017 года организован и проведен Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике WorldSkills в Международном выставочном центре «Екатеринбург-ЭКСПО». В соревновательной части Чемпионата принимали участие 476 участников, в числе которых: 331 участник в возрастной категории 19–28 лет – молодые рабочие крупнейших российских предприятий и СПО, 145 юниоров из школ и лицеев, 15 международных специалистов. Участники представили 37 субъектов Российской Федерации и 8 стран: Швейцария, КНР, Казахстан, Белоруссия, Бразилии, ЮАР, Великобритания, Австрия; более 140 промышленных предприятий и образовательных учреждений, 30 промышленных холдингов. 467 опытных экспертов оценивали соревнования чемпионата, в том числе 13 международных экспертов.  Свои команды представили российские госкорпорации и лидеры отечественной промышленности: ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация», ПАО «ЧТПЗ», государственная корпорация «Роскосмос», государственная корпорация по атомной энергии «Росатом», государственная корпорация «Ростех»,  ПАО «ОСК», ОАО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод», ПАО «Ростелеком», ПАО «Россети», ПАО «НК «Роснефть», ПАО «Газпром»,  АО «Р-Фарм», ПАО «НЛМК», ОАО «РЖД», ООО «ЕвразХолдинг», ПАО «Сибур холдинг», ПАО «ГМК «Норильский Никель» и другие. От Свердловской области приняли участие 96 человек (58 человек во взрослой категории и 38 по направлению юниоры). Регион принял участие по 23 компетенциям от 11 предприятий, 7 СПО, 9 общеобразовательных учреждений, 1 высшего учебного заведения – УрФУ. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Развитие рынка труда» Целью реализации направления является обеспечение рынка труда Свердловской области кадрами в соответствии с текущими и перспективными потребностями экономики  Свердловской области.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Сбалансированный рынок труда» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Содействие занятости населения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1272-ПП);  2) «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП);  3) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП);  4) «Развитие международных и внешнеэкономических связей Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1295-ПП);  5) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП). | | | | | | | | | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | уровень безработицы (по методологии Международной организации труда) | процентов | 6,1 | | 5,5 | 110,9 | |  | |  |
|  | 2 | уровень регистрируемой безработицы | процентов | не  более 1,46 | | 1,17 | 124,9 | |  | |  |
|  | 3 | увеличение доли иностранных высококвалифици­рованных специалистов в общем количестве иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность на территории Свердловской области, к уровню 2014 года | раз | 1,0 | | 1,18 | 118,0 | |  | |  |
|  | 4 | количество рабочих мест, на которых проведена специальная оценка условий труда | единиц | 110 000 | | 375 758 | в 3,4 раза | |  | | Заинтересованность организаций Свердловской области в оптимизации расходов на предоставление работникам компенсации за работу во вредных условиях труда обусловила перевыполнение показателя. |
|  | 5 | увеличение реальных располагаемых денежных доходов населения на 32,5 процента к уровню 2014 года (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | процентов к предыдущему году (среднегодовой за период) | - | | - | х | |  | | Плановое значение показателя установлено с 2018 года. |
|  | **Задача 1. Создание условий для эффективной занятости населения, обеспечение баланса спроса и предложения на рынке труда Свердловской области в соответствии с текущими и перспективными потребностями экономики (направление Стратегии «Развитие рынка труда»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие гражданам в поиске подходящей работы | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | коэффициент напряженности на рынке труда (в среднегодовом исчислении) | число незанятых граждан, зарегистрированных в органах службы занятости, к числу вакантных рабочих мест в среднем за год | 1,0 | | 1,1 | 90,9 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | | В отчетном периоде число незанятых граждан (35 848 человек в среднегодовом исчислении) превысило количество вакансий, заявленных работодателями в органы службы занятости (32 890 вакансий в среднегодовом исчислении)  (обратный целевой показатель). |
|  | Привлечение вакансий в органы службы занятости населения в Свердловской области осуществлялось посредством информирования руководителей учреждений и организаций бюджетной сферы, подведомственных органам исполнительной власти Свердловской области, о необходимости предоставления в соответствии со статьей 25 Закона Российской Федерации от 19 апреля 1991 года № 1032-1 «О занятости населения в Российской Федерации» (далее – статья 25 Закона о занятости) информации о вакантных рабочих местах в органы службы занятости и о наступающей административной ответственности за неисполнение требований федерального законодательства.  В 2017 году в органы службы занятости населения Свердловской области в целях поиска подходящей работы обратился 159 281 человек. Для трудоустройства безработных и ищущих работу граждан сформирован банк вакантных рабочих мест – 200 330 единиц. Трудоустроены при содействии органов службы занятости 110 097 граждан (69,1 процента от численности обратившихся).  Разъяснительная работа среди работодателей о необходимости исполнения статьи 25 Закона о занятости проводится посредством:   * информирования при личных встречах и по телефону, а также на семинарах, совещаниях, заседаниях координационных комитетов содействия занятости населения и антикризисных комиссий (570 мероприятий); * публикаций в местной прессе (144 статьи); * размещения на радио и телеканалах тематических материалов (63 выпуска); * выступлений директоров центров занятости на местных радио и телеканалах (87 выступлений). | | | | | | | | | | | | |
|  | Определение перспективной и текущей потребности работодателей в квалифицированных кадрах | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля работодателей, охваченных мониторингом, в общем количестве предприятий, осуществляющих хозяйственную деятельность на территории Свердловской области | процентов | 2,0 | | 16,0 | в 8 раз | | Свердловский областной Союз промышленников и предпринимателей (по согласованию), Департамент по труду и занятости населения Свердловской области, ГАУ СО «Област-ной центр развития трудовых ресурсов и социально-трудовых отношений» | | Перевыполнение планового значения показателя связано с активизацией работы по предоставлению работодателями в центры занятости информации о вакансиях напрямую или через Информационно-аналитическую систему Общероссийская база вакансий «Работа в России».  и в связи с увеличением численности получателей государственных услуг в электронном виде. Работа проводится с целью реализации распоряжения Правительства Свердловской области от 31.10.2016  № 998-РП «Об утверждении значений целевого показателя «Доля государственных и муниципальных услуг, оказанных исполнительными органами государственной власти Свердловской области и органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в электронной форме, в том числе с использовани-ем федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», в общем количестве оказанных государственных и муниципальных услуг». |
|  | Органы службы занятости продолжили информирование работодателей о возможности получения государственных услуг в сфере занятости населения, в том числе интерактивно через Единый портал государственных и муниципальных услуг ([www.gosuslugi.ru](http://www.gosuslugi.ru)), информационно-аналитическую систему Общероссийская база вакансий «Работа в России» ([www.trudvsem.ru](http://www.trudvsem.ru)), интерактивный сайт Департамента по труду и занятости населения Свердловской области, а также через филиалы государственного бюджетного учреждения Свердловской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг». | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение ежегодного конкурса среди муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на эффективную реализацию территориальной программы содействия занятости населения | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля муниципальных образований, принявших участие в конкурсе | процентов | 85,0 | | 91,8 | 108,0 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области, Федерация профсоюзов Свердловской области (по согласованию), Свердловский областной Союз промышленников и предпринимателей (по согласованию) во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В 2017 году подведены итоги конкурса 2016 года. Участие приняли 67 муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (в 2015 году – 61, в 2014 году – 59).  В соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/main?base=RLAW071;n=38692;fld=134;dst=100052) Правительства Свердловской области от 31.03.2004 № 210‑ПП «О проведении конкурса среди муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на эффективную реализацию территориальной программы содействия занятости населения» (далее – постановление) в 2017 году проведен конкурс на эффективную реализацию территориальной программы содействия занятости населения.  Областной конкурсной комиссией по организации и проведению конкурса, утвержденной постановлением, сформированы предложения по итогам и победителями конкурса (протокол от 26.04.2017 № 1) стали: в первой группе – Серовский городской округ; во второй группе – Артемовский городской округ; в третьей группе – Тавдинский городской округ; в четвертой группе – Шалинский городской округ; в пятой группе – Слободо-Туринский муниципальный район. Победители конкурса награждены Почетными Дипломами Губернатора Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | Социально-экономическая поддержка отдельных категорий граждан, относящихся к особо нуждающимся в трудоустройстве | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля граждан (многодетные родители, родители, воспитывающие детей-инвалидов, наркозависимые граждане, прошедшие курс реабилитации), трудоустроенных на созданные (оснащенные) для них рабочие места, в общей численности трудоустроенных граждан данных категорий | процентов | 5,6 | | 0,16 | 2,9 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | | При формировании значения планового показателя учитывался факт трудоустройства граждан данной категории  в 2014 году (45 человек). Порядок предоставления субсидий по указанному мероприятию утвержден постановлением Правительства Свердловской области от 05.07.2017 № 502-ПП. В центры занятости направлено письмо для организации работы, проведения разъяснительной работы среди работодателей о возможности участия в мероприятии, оказании консультационной помощи работодателям в подготовке пакета документов для подачи заявок. Мероприятие носит заявительный характер. В 2017 году принято к рассмотрению 8 заявок, решение о предоставлении субсидии вынесено по 2 заявкам. |
|  | В 2017 году между Департаментом по труду и занятости населения Свердловской области и работодателями заключены:  1 соглашение о предоставлении субсидии на создание 1 рабочего места для трудоустройства наркозависимого лица, прошедшего курс реабилитации, на созданное рабочее место трудоустроен 1 человек;  1 соглашение о содействии трудоустройству незанятых многодетных родителей, родителей, воспитывающих детей-инвалидов, на оборудованные (оснащенные) для них рабочие места, на созданное рабочее место трудоустроен 1 гражданин указанной категории | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация профориентационного сопровождения органами службы занятости населения профессионального самоопределения учащейся молодежи в возрасте 14–17 лет с учетом потребностей в квалификациях и компетенциях, необходимых для достижения конкурентоспособ­ности на рынке труда, формируемом развивающимися производствами (с учетом задач проекта «Уральская инженерная школа») | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля молодых граждан в возрасте 14–17 лет, охваченных различными формами профессиональной ориентации, в общей численности граждан – участников профориентационных мероприятий (ежегодно) | процентов | 32,5 | | 39,2 | 120,6 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области,  Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году государственную услугу по организации профессиональной ориентации граждан в целях выбора сферы деятельности (профессии), трудоустройства, прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования получили 39 983 гражданина в возрасте 14–17 лет (или 39,2 процента от общей численности граждан – получателей государственной услуги по профессиональной ориентации). | | | | | | | | | | | | |
|  | Вовлечение инвалидов в трудовую деятельность | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля инвалидов, трудоустроенных органами службы занятости населения, в общей численности инвалидов, обратившихся в органы службы занятости в целях поиска работы | процентов | 39,0 | | 44,0 | 112,8 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году в центры занятости в целях поиска работы обратились 6480 инвалидов, из них трудоустроено 2853 инвалида.  Наибольшая численность граждан, относящихся к категории инвалидов, трудоустроена по таким профессиям (должностям), как: менеджер, специалист, водитель автомобиля, диспетчер, продавец, уборщик территорий, охранник, дворник, подсобный рабочий, сторож (вахтер), уборщик производственных и служебных помещений, продавец, оператор электронно-вычислительных машин.  Данная категория граждан в 2017 году получила следующие государственные услуги:  организация профессиональной ориентации граждан в целях выбора сферы деятельности (профессии), трудоустройства, прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования – 4636 человек;  социальная адаптация – 2413 человек;  психологическая поддержка – 2321 человек;  профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование – 332 человека. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Расширение использования гибких форм занятости (направление Стратегии «Развитие рынка труда»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Информирование о положении на рынке труда, в том числе о наличии вакансий с гибкими формами занятости | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля получателей государственной услуги по информированию о положении на рынке труда, удовлетворенных качеством оказания государственной услуги, определяемая на основе опросов получателей государственной услуги (ежегодно) | процентов | 77,0 | | 90,9 | 118,1 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | Информирование граждан и работодателей осуществлялось:  в консультационных пунктах центров занятости (оказаны 73 274 консультации работодателям, 234 837 – гражданам);  посредством «мобильных центров занятости» (в отдаленных территориях Свердловской области проконсультированы 214 работодателей и 7916 граждан);  посредством телефонов «горячей линии» (проинформированы 7742 работодателя и 14 665 граждан);  Информация по вопросам содействия занятости населения представлена в буклетах и памятках, изданных общим тиражом 61 222 экземпляра. | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация ярмарок вакансий и учебных рабочих мест | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | уровень трудоустройства после проведения ярмарок вакансий и учебных рабочих мест | процентов | 22,85 | | 27,4 | 119,9 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | Проведено 616 ярмарок вакансий и учебных рабочих мест, в том числе для молодежи и выпускников образовательных организаций общего и профессионального образования проведено 57 специализированных ярмарок вакансий и учебных рабочих мест | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие информационных технологий, обеспечивающих доступность для граждан информации о гибких формах занятости | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля граждан, имеющих доступ к федеральной информационно-телекоммуникационной системе «Работа в России» | процентов | 45 | | 100,0 | в 2,2 раза | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области, ГАУ СО «Област-ной центр развития трудовых ресурсов и социально-трудовых отношений», частные агентства занятости (по согласованию) | | Центры занятости оказывают услугу по содействию гражданам, обратившимся в целях поиска работы, в заполнении и размещении резюме на интернет-ресурсах службы занятости. Информация о вакансиях, в том числе с гибким графиком работы, размещена и обновляется в ежедневном режиме на интернет-ресурсах службы занятости. |
|  | В 2017 году в Свердловской области продолжена информационно-разъяснительная работа об услугах службы занятости населения для граждан и работодателей, о ситуации на рынке труда Свердловской области, о возможности трудоустройства граждан вне места постоянного проживания, о поиске подходящей работы и подборе необходимых работников с использованием возможностей Интернет-ресурсов службы занятости: интерактивного сайта Департамента по труду и занятости населения Свердловской области и Портала.  В целях повышения качества и доступности государственных услуг для граждан и работодателей и эффективной эксплуатации Портала распоряжением Правительства Свердловской области от 02.10.2015 № 1073-РП утвержден план мероприятий по организации сопровождения сайта «Работа в России» (далее – план мероприятий).  В соответствии с планом мероприятий организовано информирование руководителей учреждений и организаций бюджетной сферы, подведомственных органам исполнительной власти Свердловской области, о необходимости предоставления в соответствии с Законом о занятости информации о вакантных рабочих местах в центры занятости и о наступающей административной ответственности за неисполнение требований федерального законодательства.  Ежемесячно Свердловская область занимает первые места по количеству размещенных резюме граждан в информационно-аналитической системе Общероссийская база вакансий «Работа в России» согласно проводимому Рострудом мониторингу на основании приказа Федеральной службы по труду и занятости от 26.05.2015 № 158 «Об оценке деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих полномочия в области содействия занятости населения, по наполнению информационно-аналитической системы Общероссийская база вакансий «Работа в России».  Центры занятости активно информируют граждан о возможностях Интернет-ресурсов службы занятости населения в целях расширения их возможностей для трудоустройства. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие и популяризация индивидуальной трудовой деятельности (самозанятости) путем информирования безработных и иных граждан о возможностях организации предприни­мательской деятельности | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля безработных граждан, получивших информацию о возможности организации предпринимательской деятельности, в общей численности граждан, признанных безработными | процентов | 8,0 | | 10,6 | 132,5 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | Центры занятости населения взаимодействуют с муниципальными отделениями Свердловского областного фонда поддержки предпринимательства по вопросу обучения безработных граждан основам предпринимательской деятельности, а также оказания помощи в подготовке бизнес-планов.  В 2017 году получили информацию о возможности организации предпринимательской деятельности 6825 безработных граждан, из них получили единовременную финансовую помощь на подготовку документов для соответствующей государственной регистрации 38 человек, получили единовременную финансовую помощь при соответствующей государственной регистрации 42 человека. Объем израсходованных средств областного бюджета составил 2624,6 тыс. рублей. Средства областного бюджета израсходованы на единовременную финансовую помощь 42 гражданам при государственной регистрации в качестве юридического лица, индивидуального предпринимателя либо крестьянского (фермерского) хозяйства (по 58 800 рублей), а также на единовременную финансовую помощь 38 гражданам на подготовку документов для соответствующей государственной регистрации (по 850 рублей). | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение достойного уровня жизни граждан, особо нуждающихся в социальной поддержке государства | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля граждан, принявших участие в общественных работах, безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы, безработных граждан в возрасте от 18 до 20 лет, имеющих среднее профессиональное образование и ищущих работу впервые, несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет, принявших участие во временном трудоустройстве, в общей численности граждан, обратившихся за предоставлением соответствующих государственных услуг и получивших предложение органов службы занятости о предоставлении соответствующих государственных услуг (ежегодно) | процентов | 92,2 | | 98,7 | 107,0 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | В целях организации временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учёбы время центрами занятости с работодателями Свердловской области заключено 1245 договоров на создание 18 182 рабочих мест. В рамках заключенных договоров трудоустроено 21 655 подростков (что составляет 103,1 процента от планового показателя 2017 года). Все подростки в период временной занятости получили материальную поддержку из средств областного бюджета. Общая сумма финансовых средств из областного бюджета на выплату материальной поддержки составила 18 703,5 тыс. рублей.  В целях обеспечения временного трудоустройства безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы, в 2017 году центрами занятости заключено 1187 договоров с работодателями на создание 1796 рабочих мест, на которые трудоустроено 1822 человека. Объем израсходованных средств областного бюджета составил 1852,4 тыс. рублей.  В целях обеспечения временного трудоустройства безработных граждан в возрасте от 18 до 20 лет, имеющих среднее профессиональное образование и ищущих работу впервые, заключено 97 договоров с работодателями на создание 111 рабочих мест, на которые трудоустроено 104 человека.  В рамках организации проведения оплачиваемых общественных работ заключен 2221 договор с работодателями на создание 7692 рабочих мест, на которые трудоустроено 10 219 человек. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Повышение территориальной и профессиональной мобильности трудоспособного населения в Свердловской области (направление Стратегии «Развитие рынка труда»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие безработным гражданам в переезде и безработным гражданам и членам их семей в переселении в другую местность | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля трудоустроившихся безработных граждан в результате переезда или переселения в другую местность в общей численности безработных граждан, обратившихся за содействием в переезде или переселении в другую местность для трудоустройства (ежегодно) | процентов | 78,6 | | 91,6 | 116,5 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году государственную услугу по содействию безработным гражданам в переезде и безработным гражданам и членам их семей в переселении в другую местность для временного трудоустройства по направлению органов службы занятости получили 326 безработных граждан, в том числе с оказанием финансовой поддержки – 139 человек, представивших документы на возмещение затрат на оплату стоимости проезда к месту работы и обратно, суточных расходов за каждый день нахождения в пути следования к месту работы и обратно; расходов, связанных с проживанием по месту работы, в размере, установленном постановлением Правительства Свердловской области от 15.02.2012 № 122-ПП.  Для осуществления трудовой деятельности большая часть обратившихся граждан переехала на территорию крупных муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (город Екатеринбург, город Нижний Тагил, город Каменск-Уральский, Первоуральский городской округ). Безработные граждане нашли работу в организациях различных сфер деятельности: машиностроительное производство, строительство зданий и сооружений, сельское хозяйство, образование, деятельность государственных учреждений. | | | | | | | | | | | | |
|  | Повышение конкурентоспособ­ности граждан трудоспособного возраста (безработных граждан, женщин в период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет, незанятых граждан, которым назначена страховая пенсия по старости) на рынке труда путем приобретения востребованных квалификаций на основе организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля заполненных вакансий в общем количестве вакансий, заявленных работодателями, реализующими инвестиционные проекты | процентов | 97,8 | | 98,9 | 101,1 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | По итогам 2017 года доля граждан, завершивших обучение (9848 человек), в общей численности граждан, приступивших к обучению по программам профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам, по направлению центров занятости в целях повышения профессионально-трудовой мобильности (9959 человек), составила 98,9 процента. | | | | | | | | | | | | |
|  | Подбор кадров для работодателей, реализующих на территории Свердловской области инвестиционные проекты | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля заполненных вакансий в общем количестве вакансий, заявленных работодателями, реализующими инвестиционные проекты | процентов | 40,0 | | 100 | в 2,5 раза | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области, ГАУ СО «Областной центр развития трудовых ресурсов и социально-трудовых отношений» | | В течение года заполнены все вакансии работодателей, реализующих инвестиционные проекты, заявленные в центры занятости. |
|  | С целью содействия работодателям, в том числе реализующим инвестиционные проекты в Свердловской области, в подборе квалифицированного персонала, органами службы занятости населения Свердловской области в 2017 году организованы и проведены 38 специализированных ярмарок вакансий и учебных рабочих мест для промышленных предприятий, ориентированных под конкретные потребности работодателей в кадрах определенного профиля. | | | | | | | | | | | | |
|  | Оказание мер государственной поддержки в улучшении жилищных условий соотечественников, проживающих за рубежом, имеющих или получивших гражданство Российской Федерации, прибывших на постоянное место жительства в Свердловскую область | 1 этап  (2016–2017) | 1; 2; 5 | доля граждан-участников Программы по оказанию содействия добровольному переселению в Свердловскую область соотечественников, проживающих за рубежом, на 2013–2020 годы, имеющих или получивших гражданство Российской Федерации, улучшивших жилищные условия в рамках программы «Жилье для российской семьи», реализуемой на территории Свердловской области, от общего количества граждан данной категории, включенных в сводный по Свердловской области реестр граждан, имеющих право на приобретение жилья экономического класса в рамках программы «Жилье для российской семьи» (нарастающим итогом) | процентов | 100,0 | | 0 | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономи­ческих связей Свердловской области | | Заявлений о включении в сводный Реестр по Свердловской области в рамках реализации программы «Жилье для российской семьи» от участников Программы по оказанию содействия добровольному переселению в Свердловскую область соотечественников, проживающих за рубежом, в адрес муниципальных образований не поступало. |
|  | Постановлением Правительства Свердловской области от 07.06.2016 № 412-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Свердловской области от 24.02.2015 № 115-ПП «О некоторых вопросах реализации программы «Жилье для российской семьи» в рамках государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» в части обеспечения права отдельных категорий граждан на приобретение жилья экономического класса» расширен перечень категорий граждан, имеющих право на приобретение жилья экономического класса. В данный перечень включены участники [Программы](consultantplus://offline/ref=0FAD8314B4791CB8C559FCA88C3EFD4406E0C865929650B82DF95A6874A2D362E50EC02ECF211FAD663D245BmBg9I) по оказанию содействия добровольному переселению в Свердловскую область соотечественников, проживающих за рубежом. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 4. Создание условий для привлечения и адаптации в Свердловской области высококвалифицированных трудовых мигрантов  (направление Стратегии «Развитие рынка труда»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Формирование и поддержание в актуальном состоянии регионального сегмента федеральной информационно-телекоммуникацион­ной системы «Работа в России» | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | доля вакансий с заработной платой выше среднерегиональной в общем количестве заявленных вакансий | процентов | 20 | | 5,2 | 26,0 | | Свердловский областной Союз промышленников и предпринимате­лей (по согласованию), Департамент по труду и занятости населения Свердловской области, ГАУ СО «Област-ной центр развития трудовых ресурсов и социально-трудовых отношений», частные агентства занятости (по согласованию) | | Работодатели предоставляют в органы службы занятости информацию о вакантных рабочих местах с неполной занятостью, указывая при этом соответствующий размер заработной платы (без пересчета на полный рабочий день), что влияет на снижение заработной платы по заявленным вакантным рабочим местам. Уровень заработной платы по заявленным вакансиям от прожиточного минимума до средней по региону в общем количестве вакансий составляет 80 процентов. |
|  | Уровень среднемесячной заработной платы по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения Свердловской области, составил в 2017 году  16 274,02 рубля.  По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области среднемесячная заработная плата одного работника области (с досчетом до полного круга организаций) за январь – декабрь 2017 года составила 34 340,7 рублей.  В течение 2017 года центрами занятости проводилась разъяснительная работа с работодателями о необходимости указания в заполненных бланках формы «Сведения о потребности в работниках, наличии свободных рабочих мест (вакантных должностей)», представляемых работодателями в соответствии с Административным регламентом предоставления соответствующей государственной услуги сведений, не только о минимальном размере оплаты труда, но и о максимальном, в целях увеличения среднего показателя по заработной плате. | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация работы по выдаче заключений о привлечении и использовании иностранной рабочей силы | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | количество выданных заключений о привлечении и использовании иностранной рабочей силы (ежегодно) | единиц | 520 | | 545 | 104,8 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | Ввиду увеличения числа заключений, содержащих решение о нецелесообразности привлечения и использования иностранных работников в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.10.2014 № 795н «Об утверждении порядка оформления и выдачи заключения о привлечении и об использовании иностранных работников», при подаче документов в Управление по вопросам миграции Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Свердловской области для оформления разрешения на привлечение иностранного работника, а также разрешения на работу, работодатели указывают меньшее количество привлекаемых иностранных граждан и одновременно увеличивают число запросов. | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация и мониторинг реализации на территории Свердловской области Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | доля участников Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, переселившихся на территорию Свердловской области, занятых трудовой деятельностью, включая открывших собственный бизнес, от числа прибывших участников | процентов | 60,0 | | 78,2 | 130,3 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономи­ческих связей Свердловской области, Управление Федеральной миграционной службы по Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Численность соотечественников, проживающих за рубежом, и членов их семей, прибывших в Свердловскую область и поставленных на учет в территориальных подразделениях Управления по вопросам миграции Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Свердловской области, составила 4862 человека.  Подготовка заключений о возможности участия в Программе осуществляется на основании анализа рынка труда и с учетом решений, принимаемых межведомственными комиссиями по регулированию процесса переселения соотечественников на территориях вселения (далее – межведомственные комиссии муниципальных образований Свердловской области). На момент принятия решения о переселении соотечественника и его возможности трудоустройства на территории выбранного им муниципального образования, в первую очередь, учитывается: состояние рынка труда; численность зарегистрированных безработных и их квалификационный состав; квалификационный состав потенциальных переселенцев.  Межведомственными комиссиями муниципальных образований Свердловской области проведено 499 заседаний, на которых рассматривались вопросы переселения соотечественников на территорию муниципалитетов с учетом возможности трудоустройства по имеющейся профессии, жилищного размещения, предоставления медицинских, образовательных услуг, демографической ситуации и других аспектов, влияющих на принятие решения. Общая численность участников Программы, занятых трудовой деятельностью, составила 1924 человека. | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мероприятий по привлечению высококвалифици­рованных трудовых мигрантов | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | доля иностранных высококвалифици­рованных специалистов в общем количестве иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность на территории Свердловской области | процентов | 0,17 | | 0,19 | 111,8 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области,  Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономи­ческих связей Свердловской области | |  |
|  | Привлечение иностранных высококвалифицированных специалистов к участию в хозяйственной деятельности на территории Свердловской области осуществляется на постоянной основе. Так, в 2017 году на территории Свердловской области начали свою деятельность следующие предприятия с иностранным участием:  1) ООО «КР Групп» (новый цех по производству гальванических линий «Галур» совместно с чешским предприятием «ESA plating RU s.r.o»);  2) «ЛесКом Развитие» (ТОР Краснотурьинск, соинвестором проекта выступает китайская компания Kingsun Development Co);  3) Уралхимпласт-Хюттенес Альбертус (совместная российско-германская компания запустила новый производственный цех);  4) «СИНАРА-CRRC Рельсовый транспорт» (совместное предприятие АО «Группа Синара» и китайской корпорации CRRC (China Railway Rolling Stock Corporation);  5) «Даири-Консалтинг Кфт» (совместно с венгерской компанией основан ООО «Богдановичский мясокомбинат»).  Предполагается временное привлечение иностранных высококвалифицированных специалистов на указанные предприятия для наладки производственных процессов.  В целях информирования иностранных граждан, желающих переехать в Свердловскую область, о возможностях трудоустройства на территории Свердловской области Департаментом по труду и занятости населения Свердловской области организовано наполнение информационных порталов через портал «Работа в России» ([www.trudvsem.ru](http://www.trudvsem.ru)) и интерактивный портал Департамента ([www.szn-ural.ru](http://www.szn-ural.ru)). Министерством инвестиций и развития Свердловской области организовано наполнение [Инвестиционного портала Свердловской области](http://www.yandex.ru/clck/jsredir?from=www.yandex.ru%3Byandsearch%3Bweb%3B%3B&text=&etext=1347.OAruv3tBKTQqXnwyeF2gppKSmsyPUWFTFZYV1w4bm-iePaiG18zwPYYTwuaF-gfBZkn3mSFv0-ztM0mDLHK002EuLpTa1SxxF8Dp9al0gxTE4wpjILS3PnOYZeMr5wR_VhW6TtRtPNspRAUMwLT4guuczSHP2mxzWIhnYm_GQdcwxH07OPX1YahamhI99KPc.5e44acf5fcd4804db30563719e8854eca77e5a8f&uuid=&state=PEtFfuTeVD5kpHnK9lio9dFa2ePbDzX7qvAdt2NMySbOvvMspLhsyNdQHs1YnYQsS01YMbPx5F0&data=UlNrNmk5WktYejR0eWJFYk1LdmtxZ1NIeE5VWWJ4bTdZWFhZdGRtNGRhdmF4ZWgxTTdzbExsVTVjN2F4bEZmMDJTMmhOSWtDdXhyWlJzZW9PdXNMWklHWjRDenpPdi1ET05NZGUxcmpZN3c&b64e=2&sign=76861ed7af95a9c571bab0568e838082&keyno=0&cst=AiuY0DBWFJ4BWM_uhLTTxFWhyln4EU43vLxJJZ_l44QagMHukw0fY1q3hSddZqgH2bnFyZYI8L6z8lgtKg1fSFtShWaxblc2UCvv1LDfM0ygy6jyqAsFGUbfzC2mO22e1Q-FdgyvrBadBYv1KRy4pYtK_oEvq0J23vwchzqfbDps7iSK8Dwq6iSeMtyfPUbfExR92MXezJ4dkM0_Xwf43CwIosA42M7x8VGKVv5LXqj8Vy2K3CqteUdXkvzcpW1sROMSNvShEPsKZeXRQP3yXQ&ref=orjY4mGPRjlSKyJlbRuxUiMagqD7IEChNIhECNn1bzpxhszZ-vuN_axU6wrSbrq3fJs4Ui4SeGN6nkZBMo5hZ42ISy-a7qdZTViNtUQll925skUl5ff45FiK42rFXO7s0BN2VW-2R6dJmeGb8CmdgAuGqb2_h_ik7yrmIDHDyYrV8V-sLfJjAIeabuSdCK3fWDBOXjnqwISXdT8K3v9LAur3DTX3WpzAI6e57oRBbxktuux-pqdlm8eEA8giVtWoGEmfwSxrhPu63lrJj_0OMHx6-9imF8HFSrQSrADdezhwrkOMfj98khWkAni1We80YG8WOuJQWpdu6DPIQtZB7HvFd2B0UIltPiMnF843rQKrVjqFCn4dkalZWw90TF4dTukFdA0FgYkPO115TLm06eL8KQtMgR9tb4bacRykBnzYzhetlU8-TyzvkEOTmGGU3SMZV8com2iRIjQIHRfVVfqVw5DTv1KXJJN8G3qBzYG1rI2yiTeO-Rdfg8PXdctOpNlxcWzeW5rE6IqcED2wOS2ScRmvD2AXZhmeK9s6aYI&l10n=ru&cts=1488369678171&mc=3.169925001442312) (<http://invest.midural.ru)>, содержащего информацию о персонале. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 5. Повышение качества предоставления услуг в сфере содействия занятости населения в Свердловской области, в том числе услуг по профессиональной ориентации граждан в целях выбора сферы деятельности (профессии), трудоустройства, прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования (направление Стратегии «Развитие рынка труда»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание системы повышения квалификации специалистов-профконсультантов органов службы занятости населения Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля специалистов-профконсультантов органов службы занятости населения, повысивших квалификацию по образовательным программам, отвечающим требованиям компетентностного подхода, в общей численности специалистов-профконсультантов органов службы занятости населения | процентов | 50,0 | | 50,0 | 100 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году 20 специалистов-профконсультантов центров занятости, имеющих стаж работы менее трех лет, прошли обучение по программе повышения квалификации «Современные методы индивидуального и группового профконсультирования». По итогам обучения проведен опрос участников программы повышения квалификации, в том числе, содержащий практические задания и проблемные вопросы по работе с получателями государственной услуги по организации профессиональной ориентации граждан. По результатам опроса подготовлена информационно-аналитическая справка о состоянии профессиональной компетентности специалистов-профконсультантов центров занятости, после прохождения обучения по программе повышения квалификации, которая содержит, в том числе, задачи для директоров и специалистов-профконсультантов центров занятости по развитию профессиональной компетентности и их организационно-методическому сопровождению. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие практики организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования граждан по направлению органов службы занятости населения Свердловской области с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля граждан, освоивших по направлению органов службы занятости населения Свердловской области программы профессионального обучения и дополнительные профессиональные образовательные программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в общей численности участников мероприятия по организации профессионального обучения граждан | процентов | 8,7 | | 13,8 | более, чем в 1,5 раз | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области, Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | | Со стороны участников мероприятия по организации профессионального обучения граждан возросла потребность в прохождении профессионального обучения с применением электронного обучения и дистанцион-ных образовательных технологий. |
|  | В отчетном году к профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию по направлению центров занятости приступили 9959 граждан. Организация профессионального обучения и дополнительного профессионального образования с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий способствовала повышению доступности образовательных услуг для 1369 граждан. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие партнерства государственной службы занятости населения с частными агентствами занятости и кадровыми агентствами | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (209–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2; 5 | доля заключенных соглашений о сотрудничестве в сфере занятости населения между органами службы занятости и частными агентствами занятости, кадровыми агентствами, в общем количестве зарегистрированных на территории Свердловской области частных агентств занятости (кадровых агентств) | процентов | 27,0 | | 50,0 | в 1,8 раза | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | | Перевыполнение показателя обусловлено высокой заинтересованностью во взаимодействии обеих сторон в вопросах развития современного рынка труда, достижения эффективной занятости и минимизации безработицы. |
|  | **Задача 6. Содействие улучшению условий труда по результатам специальной оценки условий труда и государственной экспертизы условий труда (направление Стратегии «Развитие рынка труда»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие улучшению условий труда в организациях, расположенных на территории Свердловской области, посредством работы официального сайта Свердловской области «infotrud66.ru» | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | доля организаций, получающих информацию об изменениях действующего законодательства и проводимых мероприятиях органами власти по вопросам охраны труда | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | Осуществление государственной экспертизы условий труда | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | доля проведенных государственных экспертиз условий труда от общего количества обращений | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | Информирование работодателей по вопросам охраны труда осуществлялось путем распространения справочных материалов «Организация работы по охране труда на малых предприятиях» (количество – 500 экземпляров), разработанных в целях оказания помощи работодателям, руководителям и специалистам в создании безопасных условий труда. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие мер содействия проведению специальной оценки условий труда в организациях Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | количество семинаров, совещаний, конференций, посвященных вопросам охраны труда, в том числе проведению специальной оценки условий труда и улучшению условий труда (за период) | единиц | 2 | | 2 | 100 | | Департамент по труду и занятости населения Свердловской области | |  |
|  | В рамках реализации мероприятия проведены:  областное совещание по охране труда 26.10.2017 (приняли участие 120 человек);  заседание Правительственной комиссии Свердловской области по вопросам охраны труда 24.10.2017 по вопросу «О результатах специальной оценки условий труда в организациях Свердловской области» (присутствовало 16 человек). | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области» Целью реализации направления является обеспечение благоприятных условий для привлечения в экономику Свердловской области российских и иностранных инвесторов.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Лучшие условия для ведения бизнеса» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП);  2) «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2022 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП);  3) «Развитие международных и внешнеэкономических связей Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1295-ПП);  4) «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП);  5) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП);  6) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП). | | | | | | | | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  | |
|  |  | | 1 | доля объема инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте (на конец периода) | процентов | | 22,5 | 16,7 | 74,2 | |  | | Фактическое значение показателя установлено по оценке Министерства экономики и территориального развития Свердловской области. |
|  |  | | 2 | доля объема прямых иностранных инвестиций в экономику Свердловской области в общем объеме прямых иностранных инвестиций в экономику Российской Федерации | процентов | | 1 | - | х | |  | | Статданные отсутствуют. |
|  |  | | 3 | позиция Свердловской области в Российской Федерации по объему инвестиций в основной капитал | ранг | не ниже 7 | | 11 | 63,6 | |  | | Недостижение значений плановых показателей связано с завершением крупных инвестиционных проектов на предприятиях металлургического комплекса, на долю которых традиционно приходится более половины всех инвестиций, а также с заметным падением инвестиционной активности на рынке жилья (в том числе, снижением затрат населения на строительство индивидуального жилья). |
|  | 4 | доля инвестиций в основной капитал Свердловской области в общем объеме инвестиций в основной капитал Российской Федерации (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | процентов | 2,7 | | 2,1 | 77,8 | |  | |
|  | 5 | нахождение Свердловской области в первой пятерке Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации (параграф 8. Ожидаемые результаты реализации Стратегии) | 2014, 2030 годы – позиция;  2016–  2024 годы – номер  группы | 2 | | 2 | 100 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Развитие инструментов поддержки инвесторов** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мер, направленных на оптимизацию налоговой нагрузки на средний и крупный бизнес (инвестиционные налоговые кредиты, налоговые преференции участникам приоритетных инвестиционных проектов) при реализации инвестиционных проектов | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 4 | общий объем инвестиций в реализацию инвестиционных проектов, которым предоставлены меры поддержки (инвестиционные налоговые кредиты, налоговые преференции участникам приоритетных инвестиционных проектов) | млн. руб. | 8335 | | 17 300 | более, чем в 2 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Предоставление мер государственной поддержки субъектов инвестиционной деятельности осуществляется в соответствии с:  Законом Свердловской области от 30.06.2006 № 43-ОЗ «О государственной поддержке субъектов инвестиционной деятельности в Свердловской области»;  постановлением Правительства Свердловской области от 20.06.2011 № 748-ПП «О предоставлении государственных гарантий Свердловской области субъектам инвестиционной деятельности»;  постановлением Правительства Свердловской области от 13.11.2013 № 1387-ПП «О реализации отдельных положений Закона Свердловской области от 30 июня 2006 года № 43-ОЗ «О государственной поддержке субъектов инвестиционной деятельности в Свердловской области»;  постановлением Правительства Свердловской области от 05.10.2015 № 885-ПП «Об утверждении Порядка принятия решений об изменении сроков уплаты налогов в форме инвестиционного налогового кредита по налогу на прибыль организаций по налоговой ставке, установленной для зачисления указанного налога в бюджеты субъектов Российской Федерации, и по налогу на имущество организаций».  Всего по состоянию на 01.01.2018 статус участника приоритетного инвестиционного проекта Свердловской области (далее – участник приоритетного проекта) имеют 13 субъектов инвестиционной деятельности с общим объемом инвестиций по проектам в 71,6 млрд. рублей. По итогам 2017 года статус участника приоритетного проекта получили 4 субъекта инвестиционной деятельности, объем инвестиций за год составит не менее 17,3 млрд. рублей.  В 2017 году государственные гарантии Свердловской области субъектам инвестиционной деятельности не предоставлялись, в бюджете Свердловской области не было предусмотрено финансирование по данной статье.  Инвестиционный налоговый кредит в 2017 году не предоставлялся в связи с отсутствием заявок на получение указанной меры поддержки. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие инструментов государственно-частного и муниципально-частного партнерства | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 4 | количество заключенных соглашений государственно-частного и муниципально-частного партнерства, концессионных соглашений (ежегодно) | единиц | 50 | | 13 | 26,0 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, исполнительные органы государственной власти Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | В 2017 году заключено 13 концессионных соглашений, по 9 проектам конкурс не состоялся.  С 01.01.2017 вступили в силу поправки, внесенные в Федеральный закон от 21 июля 2005 года  № 115-ФЗ «О концессион-ных соглашениях», в соответствии с которыми обязательным при заключении концессионных соглашений на муниципальном уровне в сфере теплоснабжения, горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения стало наличие третьей стороны в лице субъекта Российской Федерации – Свердловской области. Учитывая характер и состав большей части объектов на муниципаль­ном уровне, выступающих в качестве объектов концессионных соглашений, появление третьей стороны потребовало дополнительного согласования на уровне субъекта Российской Федерации проектов конкурсных документаций.  Кроме того, при заключении концессионных соглашений в сфере жилищно-коммунального хозяйства в качестве объектов, как правило, предусматриваются объекты, составляющие единый имущественный комплекс, и (или) объекты технологически взаимосвязанные между собой. Что в свою очередь приводит к укрупнению лотов в рамках одного заключаемого концессионного соглашения. |
|  | В 2017 году заключено 13 концессионных соглашений, по 9 проектам конкурс не состоялся. Вместе с тем, ведётся работа по подготовке проектов концессионных соглашений, в том числе приняты распоряжения Правительства Свердловской области:  от 13.12.2017 № 931-РП «О заключении концессионного соглашения о создании и реконструкции объектов теплоснабжения и централизованных систем горячего водоснабжения, право собственности на которые принадлежит или будет принадлежать Свердловской области»;  от 13.12.2017 № 932-РП «О заключении концессионного соглашения о создании и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, право собственности на которые принадлежит или будет принадлежать Свердловской области»;  от 13.12.2017 № 933-РП «О заключении концессионного соглашения о создании и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Кировградского городского округа, право собственности на которые принадлежит или будет принадлежать Свердловской области»;  от 09.01.2018 № 10-РП «О заключении концессионного соглашения в отношении объекта недвижимого имущества – объекта культурного наследия регионального значения «Бывшая усадьба Железнова», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, д. 56».  Органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, сформированы перечни объектов, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений. | | | | | | | | | | | | |
|  | Внедрение Стандарта развития конкуренции на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024) | 1; 2; 3 | процент выполнения требований Стандарта развития конкуренции | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Системная работа по развитию конкуренции в Свердловской области осуществляется в рамках Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 05.09.2015 № 1738-р.  В рамках реализации меморандумов о сотрудничестве между муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, и Министерством инвестиций и развития Свердловской области в 2017 году были разработаны:  – план мероприятий по реализации Стандарта развития конкуренции на уровне муниципальных образований;  – методические рекомендации для муниципальных образований по внедрению Стандарта развития конкуренции;  – типовая «дорожная карта».  В 2017 году проведено 6 обучающих мероприятий по вопросам содействия развитию конкуренции:  август-сентябрь 2017 года – проведены 5 выездных обучающих семинаров на территориях управленческих округов;  18.12.2017 – проведен обучающий семинар с участием представителей Управления Федеральной антимонопольной службы по Свердловской области, Уральского государственного экономического университета, исполнительных органов государственной власти Свердловской области.  В обучающих мероприятиях приняли участие порядка 160 муниципальных служащих.  В течение 2017 года проводился мониторинг наличия (отсутствия) административных барьеров и оценки состояния конкурентной среды субъектами предпринимательской деятельности, удовлетворенности потребителей качеством товаров, работ и услуг на товарных рынках Свердловской области, деятельности субъектов естественных монополий. Итоги мониторинга отражены в докладе «Состояние и развитие конкурентной среды на рынках товаров, работ и услуг Свердловской области» за 2017 год» и рассмотрены в рамках заседания координационной комиссии по содействию развитию конкуренции в Свердловской области 19.02.2018. | | | | | | | | | | | | |
|  | Внедрение Муниципального инвестиционного стандарта в Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024) | 1; 3; 4 | количество муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в которых соблюдаются условия по обеспечению благоприятного инвестиционного климата и (или) отмеченных в качестве лучших практик | единиц | не  менее  33 | | 73 | в 2,2 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Муниципальный инвестиционный Стандарт, утвержденный Губернатором Свердловской области 01 июля 2015 года, внедрен в 73 муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области в полном объеме. Информация размещена на сайте http://mir.midural.ru/node/301. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Обеспечение сопровождения инвестиционных проектов, которые реализуются (планируется реализовать) на территории Свердловской области, по принципу «одного окна»** | | | | | | | | | | | | |
|  | Внедрение системы электронного межведомственного взаимодействия в целях реализации процедуры сопровождения инвестиционных проектов по принципу «одного окна» | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 4 | процент выполнения требований пункта 10 «Наличие в Свердловской области единого регламента сопровождения инвестиционных проектов по принципу «одного окна» Стандарта деятельности органов исполнительной власти Российской Федерации по созданию условий для осуществления предпринимательской деятельности в Свердловской области | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, исполнительные органы государственной власти Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В целях систематизации и мониторинга реализации инвестиционных проектов, находящихся на сопровождении в различных исполнительных органах государственной власти Свердловской области, разработан программный комплекс по проектному управлению во взаимодействии с используемой системой управления финансами, содержащей сведения о бюджетных капитальных вложениях «База инвестиционных проектов». В настоящее время в комплексе подключены и настроены личные кабинеты 10 исполнительных органов государственной власти (Департамент лесного хозяйства Свердловской области, Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство культуры Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономических связей Свердловской области, Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство по управлению государственным имуществом Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области), 2 организации (ОАО «Корпорация развития Среднего Урала», Свердловский областной фонд поддержки предпринимательства).  Также на Инвестиционном портале Свердловской области для предпринимателей и инвесторов реализована функция «У меня есть проект», где можно заполнить заявку на сопровождение проекта по прилагаемой форме.  За период с 01.01.2017 по 01.01.2018 зарегистрировано 14 обращений инвесторов. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие проектного управления при осуществлении инвестиционной деятельности | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 4 | принятие нормативного правового акта, регламентирующего взаимодействие исполнительных органов государственной власти свердловской области в системе проектного управления | - | - | | - | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | Формирование и развитие системы по определению и заполнению перспективных инвестиционных ниш для Свердловской области | 1 этап  (2017) | 1; 3; 4 | создание системы определения перспективных инвестиционных ниш для Свердловской области | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, ОАО «Корпорация развития Среднего Урала» (далее – ОАО «Корпорация развития Среднего Урала») (по согласованию), Уральская торгово-промышленная палата (по согласованию) | |  |
|  | В Свердловской области сформирована система привлечения и координации инвестиций, определены основные инструменты (План привлечения инвестиций, целевые показатели деятельности ОАО «Корпорация развития Среднего Урала»).  Одними из важнейших условий являются:  – системная работа по определению приоритетных отраслей и инвестиционных ниш;   * формирование пула компаний и потенциальных инвесторов, заинтересованных в реализации проектов в сферах и областях, в которых Свердловская область является наиболее конкурентоспособной и привлекательной в контексте межрегиональных и международных рынков; * подготовка и направление в адрес потенциальных инвесторов инвестиционных предложений.   Выявленные инвестиционные ниши используются в презентациях инвестиционного потенциала региона и инвестиционных предложениях. | | | | | | | | | | | | |
|  | Активный поиск и привлечение российских и зарубежных компаний для создания предприятий на территории Свердловской области (в том числе совместных) | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025 –2030) | 1; 2; 3; 4 | создание на территории Свердловской области совместных с иностранными компаниями предприятий и производств | единиц | 2 | | 5 | в 2,5 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономических связей Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, ОАО «Корпорация развития Среднего Урала» (по согласованию) | |  |
|  | В 2017 году на территории Свердловской области начали свою деятельность следующие предприятия с иностранным участием:   1. ОАО «КР Групп» (новый цех по производству гальванических линий «Галур» совместно с чешским предприятием «ESA plating RU s.r.o»); 2. «ЛесКом Развитие» (территория опережающего социально-экономического развития «Краснотурьинск», соинвестором проекта выступает китайская компания Kingsun Development Co); 3. ООО «Уралхимпласт-Хюттенес Альбертус» (совместная российско-германская компания запустила новый производственный цех); 4. «СИНАРА- CRRC Рельсовый транспорт» (совместное предприятие АО «Группа Синара» и китайской корпорации CRRC (China Railway Rolling Stock Corporation); 5. «Даири-Консалтинг Кфт» (совместно с венгерской компанией основано общество с ограниченной ответственностью «Богдановичский мясокомбинат»).   В 2017 году в целях привлечения иностранных инвесторов на территорию области Правительством Свердловской области подписаны следующие документы:   * соглашение о торгово-экономическом, научно-техническом и гуманитарном сотрудничестве с Исполнительным Комитетом Гагаузии (Гагауз Ери) Республики Молдова; * протокол намерений об установлении сотрудничества между Правительством Свердловской области (Российская Федерация) и Хокимиятом Наманганской области (Республика Узбекистан); * протокол третьего заседания Совета делового сотрудничества между Правительством Свердловской области и Правительством Республики Беларусь; * протокол заседания Рабочей группы между Правительством Свердловской области Российской Федерации и Министерством промышленности Республики Беларусь; * протокол 11-го заседания Совместной рабочей группы между Правительством Свердловской области и Министерством промышленности и торговли Чешской Республики; * протокол 8-го заседания смешанной рабочей группы по содействию экономическому сотрудничеству между Свердловской областью и немецкой федеральной землей Баден-Вюртемберг; * меморандум о сотрудничестве между акционерным обществом «Национальная компания «Астана ЭКСПО-2017» и Правительством Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Расширение использования информационных технологий при предоставлении государственных и муниципальных услуг  (направление Стратегии «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мероприятий по автоматизации предоставления государственных и муниципальных услуг в рамках реализации «дорожной карты» по повышению позиций Свердловской области в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата | 1 этап  (2016–2017) | 5 | процент выполнения мероприятий по автоматизации предоставления государственных и муниципальных услуг в соответствии с «дорожной картой» по повышению позиций Свердловской области в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Департамент информатизации и связи Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, ГБУ СО «Много-функциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее – МФЦ), Управление Федеральной налоговой службы по Свердловской области (по согласованию), органы местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В 2017 году выполнены работы по предоставлению возможности использования усиленной квалифицированной электронной подписи для подписания заявления и пакета необходимых документов, подаваемых в электронном виде через Единый портал государственных и муниципальных услуг для предоставления государственной услуги по проведению государственной экспертизы проектной документации и (или) государственной экспертизы результатов инженерных изысканий. Также с 21 июля 2017 года заявители, осуществляющие предпринимательскую деятельность, в ГБУ СО «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» могут получить квалифицированный сертификат электронной подписи в 95 точках обслуживания. | | | | | | | | | | | | |
|  | Перевод в электронный вид государственных услуг, предоставляемых исполнительными органами государственной власти Свердловской области, и муниципальных услуг, предоставляемых органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области | 1 этап  (2016) | 5 | увеличение и сохранение количества государственных (муниципальных) услуг, предоставляемых в электронном виде | единиц | 212 | | 208 | 98,1 | | Департамент информатизации и связи Свердловской области, исполнительные органы государственной власти Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию). | |  |
|  | Перечень государственных и муниципальных услуг, подлежащих переводу в электронный вид, утвержден протоколом заседания комиссии по повышению качества услуг в Свердловской области от 17.07.2017 № 131. В соответствии с данным перечнем установлена необходимость в переводе в электронный вид 222 государственных и 79 типовых муниципальных услуг, а также часть ранее переведенных услуг, подлежащих в электронный вид была упразднена. По состоянию на 01.01.2018 в электронный вид переведено 132 государственные и 79 муниципальных услуг. Учитывая изложенное, с 2010 года по настоящее время в электронный вид переведены все 79 типовых муниципальных услуг и 132 из 222 государственных услуг. В 2018 году в электронный вид планируется перевести еще 10 государственных услуг. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 4. Эффективное продвижение на российском и международном уровнях Свердловской области как инвестиционно привлекательной территории (направление Стратегии «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мероприятий «дорожной карты» по повышению позиций Свердловской области в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата | 1 этап  (2016–2018) | 1; 2; 5 | объем реализации мероприятий «дорожной карты» по повышению позиций Свердловской области в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата | процентов | 80 | | 89,6 | 112,0 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство экономики и территориального развития Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство общего и профессионального образования Свердловской области | |  |
|  | По итогам 2017 года План мероприятий «дорожная карта» по повышению позиций Свердловской области в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата на 2016–2018 годы (далее – «дорожная карта») реализован на 89,6 процента. Мероприятия, запланированные к выполнению в 2017 году, выполнены в полном объеме.  Ежеквартально отчет о реализации мероприятий «дорожной карты» направляется в адрес Главного федерального инспектора по Свердловской области. Отчет за 2017 год направлен письмом от 05.02.2018 № 01-01-68/1628.  В соответствии с требованиями целевой модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации «Эффективность обратной связи и работы каналов прямой связи инвесторов и руководства субъекта Российской Федерации» по итогам сессии стратегического развития по основным направлениям улучшения инвестиционного климата в Свердловской области «дорожная карта» актуализирована и утверждена на 2018–2020 годы Губернатором Свердловской области Е.В. Куйвашевым 13.12.2017 в новой редакции. | | | | | | | | | | | | |
|  | Участие предприятий Свердловской области в национальных и международных деловых мероприятиях | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество крупных национальных и международных мероприятий, проведенных на территории Свердловской области, с численностью участников более 10 тысяч человек (ежегодно) | единиц | 1 | | 1 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономи­ческих связей Свердловской области, Уральская торгово-промышленная палата (по согласованию) | |  |
|  | 1. VIII Международная промышленная выставка «ИННОПРОМ» (далее – ИННОПРОМ).  В 2017 году в работе ИННОПРОМа в качестве экспонентов приняли участие 600 компаний из 20 стран мира, включая 200 российских промышленных компаний – участниц экспозиции. За 4 дня состоялось более 150 мероприятий деловой программы (включая 12 тематических треков и спецпроектов), в которых приняли участие более 500 спикеров международного уровня. За период работы выставку посетили более 50 тысяч человек из 95 стран. Обеспечено участие 37 делегаций из 27 стран. Осуществлено проведение более 30 международных деловых и культурных мероприятий с участием представителей официальных и деловых кругов Свердловской области, а также исполнительных органов государственной власти Российской Федерации.  2. Стартап-тур Open Innovations Startup Tour 2017 – 6–7 апреля 2017 года на площадке технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский».  Авторы 192 инновационных проектов из Свердловской, Челябинской, Тюменской областей, Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов боролись за финансовую поддержку и продвижение своих идей. Фактически мероприятие посетили свыше 650 человек.  Стартап-тур состоял из деловой программы и конкурса проектов (треков) по трем направлениям - биомедицинском, индустриальном и IT-трекам.  Все призеры получили приглашение на грандиозную конференцию Startup Village 2017, которая состоялась 6-7 июня 2017 года в Москве. Занявшие первые места в стартарп-туре в Екатеринбурге автоматически вышли в полуфинал федерального состязания.  3. Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике WorldSkills (Hi-tech) по 27 компетенциям, наиболее востребованным в российской промышленности, 20 из которых являются основными, а 7 – презентационными (заявленными промышленными предприятиями). Дополнительно 4 компетенции представлены в 2017 году впервые. Группа компаний «Р-ФАРМ» презентовала компетенцию «Охрана труда», государственная корпорация «РОСАТОМ» – компетенции «Неразрушающий контроль», «Инженер-технолог» и «Инженерное проектирование».  В соревновательной части Чемпионата принимали участие 476 участников. В мероприятии участвовали представили 37 субъектов Российской Федерации и 8 стран: Швейцария, КНР, Казахстан, Белоруссия, Бразилии, ЮАР, Великобритания, Австрия; более 140 промышленных предприятий и образовательных учреждений, 30 промышленных холдингов.  4. Для привлечения иностранных инвесторов в 2017 году представители ОАО «Корпорация развития Среднего Урала» приняли участие более, чем в 150 бизнес-мероприятиях, в числе которых 15 мероприятий, проведенных самостоятельно или в партнерстве с бизнес-объединениями, а также свыше 25 зарубежных конференций, выставок и бизнес-миссий. В качестве партнеров и соорганизаторов собственных мероприятий выступили Министерство экономического развития Италии, Торговый отдел Посольства Италии (ИЧЕ), Российско-Германская Внешнеторговая Палата, Ассоциация Европейского бизнеса (АЕБ), Американская торговая палата, Уральская Торгово-промышленная палата. | | | | | | | | | | | | |
|  | Продвижение образа Свердловской области как инвестиционно привлекательной территории в сети «Интернет», продвижение мультиязычной версии Инвестиционного портала Свердловской области | 1 этап  (2017– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | количество уникальных посетителей Инвестиционного портала Свердловской области | единиц | 88 000 | | 82 564 | 93,8 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Недостижение показателя связано с техническим устареванием Инвестиционного портала Свердловской области. На 2018 год запланировано техническое обновление портала. |
|  | В 2017 году продолжена работа по совершенствованию Инвестиционного портала Свердловской области (<http://invest.midural.ru/>):   * дополнена и актуализирована информация об инвестиционной инфраструктуре региона, лучших практиках в сфере улучшения инвестиционного климата; * в разделе «Приоритетные отрасли» размещены инвестиционные предложения по следующим направлениям: химический комплекс, транспортно-логистический комплекс, производство биотоплива, лесопромышленный комплекс; * в разделе «Лучшие практики МО» отражена и системно обновляется информация о лучших муниципальных практиках региона, в том числе отмеченных в федеральных сборниках и конкурсах (Атлас муниципальных практик АСИ, Всероссийский конкурсе имени Салтыкова-Щедрина и др.); * в разделе «Территории опережающего социально-экономического развития» представлена информация о преференциях для резидентов, указаны контакты специалистов по всем вопросам; * в разделе «Государственно-частное партнерство» размещены наглядные презентационные материалы по реализации проектов государственно-частного партнерства в сфере автомобильных дорог, концессионных соглашений в сфере жилищно-коммунального хозяйства и в сфере медицины; * в разделе «План инвестиционных объектов и объектов инфраструктуры» размещен актуализированный Перечень инвестиционных проектов, имеющих стратегическое значение для социально-экономического развития Свердловской области; * создан раздел «Целевые модели по улучшению инвестиционного климата», в котором размещены федеральные документы и «дорожные карты» по внедрению 12 целевых моделей в Свердловской области.   Кроме того, на Инвестиционном портале Свердловской области:   * продолжена работа по наполнению раздела портала «Новости» в ежедневном режиме (http://invest.midural.ru/posts); * обновлены реестры получателей мер поддержки, список масштабных и приоритетных проектов, обновлены презентации о возможностях в приоритетных отраслях (http://invest.midural.ru/priority\_branches/9, http://invest.midural.ru/priority\_branches/10); * регулярно наполняется раздел о деятельности Инвестиционного совета при Губернаторе Свердловской области (http://invest.midural.ru/sections/17); * размещен План создания инфраструктурных объектов Свердловской области на 2017–2022 годы (http://invest.midural.ru/sections/38); * реализована возможность ознакомиться с публикаций на английском языке при использовании автоматизированного переводчика. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 5. Ведение единой базы инвестиционных проектов, которые реализуются (планируется реализовать) на территории Свердловской области,  осуществление поддержки субъектов инвестиционной деятельности в соответствии с приоритетами такой поддержки, актуальными для развития Свердловской области (направление Стратегии «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание и ведение единой межведомственной базы инвестиционных проектов, реализующихся или запланированных к реализации на территории Свердловской области (автоматизированная система управления проектами) | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025– 2030) | 1; 2; 3; 4; 5 | количество инвестиционных проектов в реестре | единиц | 180 | | 254 | 141,1 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, исполнительные органы государственной власти Свердловской области | |  |
|  | Разработан программный комплекс по проектному управлению во взаимодействии с используемой системой управления финансами, содержащей сведения о бюджетных капитальных вложениях «База инвестиционных проектов».  По состоянию на 01.01.2018 в комплексе размещена информация о 254 инвестиционных проектах (из них информация по 166 проектам размещена сотрудниками Министерства инвестиций и развития Свердловской области), по 65 из которых ведется активная работа по сопровождению, по 66 проектам осуществляется мониторинг реализации, по 8 инвестиционным проектам осуществляется первичная диагностика. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 6. Обеспечение создания инженерной инфраструктуры, повышение ее доступности для различных категорий предпринимателей и инвесторов, привлечение в нее российских и иностранных инвесторов (направление Стратегии «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Оптимизация процедуры подключения к электрическим сетям | 1 этап  (2016–2018) | 1; 3; 4 | среднее количество процедур подключения к электрическим сетям | единиц | 5,9 | | 5,8 | 101,7 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Совместно с крупнейшими электросетевыми организациями ОАО «МРСК Урала» – «Свердловэнерго», АО «Екатеринбургская электросетевая компания», АО «Облкоммунэнерго», АО «Региональная сетевая компания», АО «Горэлектросеть» и администрациями муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области: городом Екатеринбургом, городом Каменском-Уральским, городом Нижним Тагилом и городским округом Первоуральск –  в 2017 году удалось реализовать следующие мероприятия:  - обеспечен доступ к сервису личный кабинет на официальных сайтах крупнейших сетевых организаций, осуществляющих свою деятельность на территории Свердловской области, с использованием которого возможно подать заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям в электронном виде, обеспечивать контроль за заключением и исполнением договоров технологического присоединения, а также получить, в случае необходимости, обратную связь;  - заключены соглашения между сетевыми и энергосбытовыми организациями (гарантирующими поставщиками), регламентирующие процедуру заключения договора электроснабжения параллельно процедуре технологического присоединения, что позволяет клиентам получать комплексную услугу по заключению всех необходимых документов без дополнительного посещения офисов энергосбытовых организаций;  - решен вопрос сетевыми организациями о выдаче всех актов об итогах технологического присоединения на стадии проверки готовности энергопринимающих устройств заявителя при отсутствии замечаний к его электроустановке;  - продолжилась работа контрольных комиссий с целью оперативного решения проблем заявителей, возникающих в процессе технологического присоединения к электрическим сетям, в работе которых, помимо представителей сетевых организаций, принимают участие представители профильного министерства, общественных организаций и органов местного самоуправления (всего в 2017 году проведено 38 заседаний контрольных комиссий, рассмотрено 105 вопросов, принятые обязательства по итогам работы контрольных комиссий выполняются всеми заинтересованными сторонами в полном объеме);  - проведена работа муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, с численностью населения более 100 тыс. человек (4 штуки) по внесению изменений в административные регламенты предоставления муниципальных услуг по выдаче разрешения на использование земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и иной разрешительной документации на выполнение работ в целях строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства по принципу «одного окна» в срок не более 10 рабочих дней;  - обеспечен доступ в режиме просмотра для сетевых и инфраструктурных организаций к информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, что позволило оперативно получать данные, используемые при проектировании будущего строительства, а, следовательно, сократить время для его осуществления;  заключено 98 соглашений с сетевыми организациями о взаимодействии по вопросам повышения доступности технологического присоединения к инженерной инфраструктуре, что позволило регламентировать и оптимизировать срок получения необходимых согласований и разрешений в органах местного самоуправления, а также определить механизмы межведомственного взаимодействия по их предоставлению.  Одним из ключевых мероприятий, проведенных в 2017 году, стало создание единого регионального интернет-портала по технологическому присоединению. Информационная система функционирует в тестовом режиме и будет доступна широкому кругу заинтересованных организаций и индивидуальным предпринимателям во II квартале 2018 года. | | | | | | | | | | | | |
|  | Совершенствование нормативно-правовой базы, обеспечивающей создание условий для снижения административных барьеров в сфере газораспределения | 1 этап  (2016–2018) | 1; 3; 4 | актуализирована нормативно-правовая база в сфере газораспределения | - | - | | - | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области». Целью реализации направления является повышение эффективности системы поддержки малого и среднего предпринимательства в реальном секторе экономики, формирования малых и средних предприятий, играющих значимую роль на российском  и в перспективе мировом рынках.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Импульс для предпринимательства» Стратегии социально-экономического развития Свердловской  области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП);  2) «Развитие международных и внешнеэкономических связей Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1295-ПП);  3) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП);  4) «Совершенствование механизмов осуществления закупок товаров, работ, услуг для государственных нужд Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1274-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Совершенствование механизмов осуществления закупок товаров, работ, услуг для государственных нужд Свердловской области до 2024 года»). | | | | | | | | | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | ежегодный прирост оборота продукции и услуг, производимых малыми и средними предприятиями, в том числе микропредприятиями и индивидуальными предпринимателями | процентов к предыду­щему году | не менее  3,4 | | 8,0 | более чем в 2 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | 2 | доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей), занятых на малых, включая микропредприятия, средних предприятиях и у индивидуальных предпринимателей, в общей численности занятого населения | процентов | 32,5 | | 31,3 | 96,3 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя рассчитывалось на основании данных Росстата, фактическое значение – на основании сведений из Единого реестра субъектов МСП, который формируется из числа осуществляющих деятельность субъектов МСП. |
|  | 3 | доля инвестиций малых предприятий, включая микропредприятия, в общем объеме инвестиций в основной капитал региона | процентов | 3,2 | | 4,3 | 134,3 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | 4 | доля производственных предприятий в общем количестве субъектов МСП (без учета индивидуальных предпринимателей) | процентов | 8 | | 14 | в 1,7 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | **Задача 1. Содействие снижению расходов субъектов малого и среднего предпринимательства, связанных с прохождением административных процедур (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Формирование на территориях муниципальных образований региона сети консульта­ционных центров для бизнеса, работающих по принципу «одного окна» – «МФЦ для бизнеса», на базе муниципальных фондов поддержки предпринимательства | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество созданных консультационных центров (нарастающим итогом) | единиц | 10 | | 10 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, ГБУ СО «Много-функциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» | |  |
|  | В 2017 году на территории Свердловской области были открыты 10 офисов Центра оказания услуг для бизнеса (ЦОУ) в городах: Екатеринбург (4 офиса); Нижний Тагил (1 офис); Первоуральск (1 офис); Каменск-Уральский (1 офис); Карпинск (1 офис); Североуральск (1 офис); Краснотурьинск (1 офис). В ЦОУ субъектам МСП предоставляются услуги и оказывается консультационная и информационная поддержка. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание интерактивной системы обучения для начинающих предпринимателей | 1 этап  (2016–2017) | 1; 2 | разработка программы и запуск сервиса | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Интерактивная система обучения для начинающих предпринимателей реализуется Свердловским областным фондом поддержки предпринимательства (микрокредитная компания) в форме вебинаров, информация о которых размещена на сайте Фонда по адресу: http://www.sofp.ru в разделе [Главная](http://www.sofp.ru/) > [Виды поддержки](http://www.sofp.ru/vidy_podderjki/) > Получение необходимых знаний. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Стимулирование спроса на продукцию малых и средних предприятий, содействие расширению рынков сбыта продукции малых и средних предприятий (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Расширение доступа субъектов МСП, социально ориентированных некоммерческих организаций Свердловской области к закупкам товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд Свердловской области заказчиками Свердловской области в рамках реализации [статьи 30](consultantplus://offline/ref=2E1268545F57127CE8384EC2D36FB02AD4B8D2E72F06FC2BD15A3543A9FD5188C4E001CEF390C6BEs8Y2E) Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон от 5 апреля 2013 года) | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 4 | доля закупок у субъектов МСП, социально ориентированных некоммерческих организаций | процентов | не менее 16 | | 17,6 | 110 | | Департамент государственных закупок Свердловской области | |  |
|  | В рамках организации и проведения во взаимодействии с крупнейшими заказчиками конференций и информационных семинаров в целях изучения особенностей участия субъектов МСП в закупках товаров, работ, услуг в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» в 2017 году состоялись семинары:  - 28.08.2017 с участием представителей Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», ПАО НК «Роснефть», ОАО «РЖД», ПАО «Ростелеком», а также были освещены инструменты поддержки субъектов МСП, реализуемые АО «Корпорация «МСП»;  - 24.10.2017 в городе Каменске-Уральском с участием ПАО Синарский трубный завод;  - 29.11.2017 в городе Первоуральске с участием ОАО «Первоуральский динасовый завод» и ОАО «Первоуральский новотрубный завод»;  - 30.11.2017 в городе Новоуральске с участием АО «Уральский электрохимический комбинат»;  - 06.12.2017 в городе Полевской с участием ПАО «Северский трубный завод».  В рамках, заключенных в мае 2017 года соглашений о внедрении системы внутригородской кооперации малого и крупного бизнеса на территориях муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, между Свердловским областным фондом поддержки предпринимательства и 5 муниципальными фондами городов: Качканар, Краснотурьинск, Красноуральск, Каменск-Уральский, Новоуральск проведены круглые столы, семинары, b2b встречи, а также оказано содействие субъектам МСП в подготовке документов для участия в тендерах | | | | | | | | | | | | |
|  | Внедрение системы внутригородской кооперации малого и крупного бизнеса на территориях муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3; 4 | количество муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, внедривших систему внутригородской кооперации малого и крупного бизнеса (нарастающим итогом) | единиц | 5 | | 5 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию), Уральская торгово-промышленная палата (по согласованию) | |  |
|  | Проект по развитию внутримуниципальной кооперации реализован в 5-ти муниципальных образованиях (Качканарский городской округ, городской округ Красноуральск, городской округ Краснотурьинск, Новоуральский городской округ, муниципальное образование «Город Каменск-Уральский» совместно с Каменским городским округом).  В результате участия в проекте по кооперации 5 «пилотными» муниципальными образованиями:  - созданы каталоги потенциальных участников кооперационных связей (малых, средних, крупных предприятий);  - сформированы разделы на сайтах муниципальных фондов поддержки МСП, включающие возможность размещения запросов крупными предприятиями и предложений субъекты МСП;  - 80 предприятиям предоставлены консультации по вопросам кооперации;  - организовано и проведено обучение для 121 субъекта МСП по темам: «Эффективная презентация», «Продвижение»;  - для 108 субъектов МСП организованы семинары по вопросам участия в закупках ПАО «Cинарский Трубный Завод», ОАО «Первоуральский динасовый завод», ОАО «Первоуральский новотрубный завод», АО «Уральский электрохимический комбинат», ПАО «Северский трубный завод»;  - организованы и проведены внутримуниципальные биржи контактов, в которых приняло участие 21 предприятие крупного бизнеса и 74 субъекта МСП.  Итогом всех мероприятий между крупными предприятиями и субъектами МСП стало заключение 376 договоров на общую сумму 1152,8 млн. рублей.  22 сентября 2017 года в рамках XVII выставки достижений предпринимательства «ИнноНовоуральск 2017» проведен семинар с главами 5-ти «пилотных» муниципальных образований по подведению промежуточных итогов внедрения внутригородской кооперации. В качестве резолюции было принято решение об изменении формата реализации проекта, в том числе:  – расширению внутримуниципальной кооперации до межмуниципального и внутрирегионального уровней;  – развитию кооперации непосредственно между субъектами МСП;  – развитию кооперации с государственными и муниципальными заказчиками. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Создание условий для повышения производительности труда на малых и средних предприятиях (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание центров кластерного развития и отраслевых центров сертификации продукции субъектов МСП | 1 этап (2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 4 | количество центров кластерного развития и отраслевых центров сертификации продукции субъектов МСП (нарастающим итогом) | единиц | - | | - | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | Создание полноценных кластеров вокруг крупных предприятий с участием не менее  30 субъектов МСП в каждом | 3 этап  (2025–2030) | 1; 4 | количество кластеров | единиц | - | | - | х | | Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Уральская торгово-промышленная палата (по согласованию) | | Плановое значение целевого показателя установлено на 2025–2030 годы. |
|  | **Задача 4. Повышение доступности финансовых ресурсов для малого и среднего предпринимательства (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие системы микрокредитования малого и среднего бизнеса | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | объем капитализации фонда микрофинансирования | млн.  рублей | 470 | | 484,2 | 103,0 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | количество выданных микрозаймов (ежегодно) | единиц | 114 | | 231 | более чем в 2 раза | |  |
|  | Выдачу микрозаймов субъектам МСП осуществляет Свердловский областной фонд поддержки предпринимательства и 19 его официальных представительств в муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области. Микрозаймы предоставляются субъектам МСП на срок не более 3-х лет по ставке 10% годовых двух видов:  - микрозаймы для начинающих предпринимателей «Старт» – до 750 тыс. рублей;  - микрозаймы для действующих более 1 года предпринимателей «Развитие» – до 3 млн. рублей.  Заявки принимаются в электронном виде через «Личный кабинет» на сайте Свердловского областного фонда поддержки предпринимательства. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие системы государственных поручительств по кредитам, привлекаемым субъектами МСП | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | объем капитализации гарантийного фонда | млн. рублей | 945 | | 1035,5 | 109,6 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | количество выданных гарантий и поручительств (ежегодно) | единиц | 242 | | 364 | в 1,5 раза | |  |
|  | Партнерами Свердловского областного фонда поддержки предпринимательства являются 40 банков-партнеров, работающих по программе предоставления поручительств по кредитам и гарантиям.  По состоянию на 01.01.2018 предоставлено 364 поручительства 332 субъектам МСП на общую сумму 1 637 684,3 тыс. рублей, что позволило дополнительно привлечь 3 935 717,8 тыс. рублей кредитных банковских средств. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 5. Развитие инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в Свердловской области и обеспечение ее деятельности (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание системы агентств по развитию территорий, сформированной на базе муниципальных фондов | 1 этап  (2017–2018);  2 этап  (2019–2024) | 1; 2 | количество созданных агентств (нарастающим итогом) | единиц | 10 | | 10 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Система агентств по развитию территорий, формируется на базе муниципальных фондов поддержки предпринимательства и представляет комплекс услуг по содействию развитию предпринимательства на территории муниципальных образований:  «Центр компетенций» (реализация образовательных мероприятий);  «Информационный центр» (проведение маркетинговых исследований территории, формирование перечня объектов для бизнеса, разработка типовых бизнес-планов);  «Консультационный центр» (предоставление государственных/муниципальных услуг предпринимателям, предоставление консультационных услуг, информирование об инструментах региональной и федеральной поддержки);  «Финансовый брокер» (представление интересов региональных гарантийных организаций и микрофинансовых организаций, предоставление услуг кредитных организаций);  «Центр кооперации» (реализация комплекса мероприятий по расширению доступа местного малого бизнеса к заказам крупных предприятий);  «Центр оказания услуг для бизнеса» (обеспечение доступности получения качественных бизнес услуг в отдаленных территориях).  В 2017 году создано 10 филиалов агентств развития территорий в 7 муниципальных образованиях: город Екатеринбург (4 офиса); город Нижний Тагил (1 офис); город Первоуральск (1 офис); город Каменск-Уральский (1 офис); город Карпинск (1 офис); город Североуральск (1 офис); город Краснотурьинск (1 офис). | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 6. Повышение уровня обеспечения субъектов малого и среднего предпринимательства информацией, необходимой для их развития  (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание единого интерактивного портала для субъектов МСП | 1 этап  (2016–2017) | 1 | создание единого портала поддержки МСП Свердловской области | - | - | | - | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Свердловский областной фонд поддержки предпринимательства (по согласованию) | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | доля инструментов поддержки МСП, по которым создана возможность подачи заявок в электронном виде | процентов | 100 | | 100 | 100 | |  |
|  | С 2016 года функционирует портал МСП Свердловской области (<http://66msp.ru>), на котором субъекты МСП могут получить информацию по действующим мерам поддержки региональных и федеральных институтов развития (с возможностью подачи заявки на поддержку в электронном виде по некоторым инструментам поддержки). Кроме того, на портале созданы отдельные разделы для муниципальных образований и муниципальных фондов поддержки предпринимательства Свердловской области с информацией о мероприятиях, инвестиционных объектах, мерах поддержки по каждой территории. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 7. Содействие укреплению кадрового потенциала субъектов малого и среднего предпринимательства, стимулирование предпринимательской активности (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация образовательных программ в сфере предпринимательства | 1 этап  (2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество участников образовательных программ (ежегодно) | человек | 2300 | | 2420 | 105,2 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Свердловский областной фонд поддержки предпринимательства (по согласованию) | |  |
|  | Продолжена реализация комплексной программы развития предпринимательской среды в Свердловской области, состоящая из 4 специальных обучающих подпрограмм:   * обучение начинающих предпринимателей; * повышение устойчивости и конкурентоспособности действующих предпринимателей; * развитие навыков и компетенций персонала, работающего у субъектов предпринимательской деятельности; * повышение квалификации работников инфраструктуры поддержки предпринимательства.   Для обучения субъектов МСП заключен договор между Свердловским областным фондом поддержки предпринимательства и УрФЦ и НОЧУ ОДПО «Учебно-Методический Центр УПИ». Обучение проходило в 27 муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация программ по популяризации предпринимательства среди молодежи | 1 этап  (2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество слушателей программ (ежегодно) | человек | 2600 | | 4793 | в 1,8 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | Перевыполнение планового значения показателя обусловлено реализацией в Свердловской области совместно со Сбербанком и GOOGLE программы «Бизнес-класс», участниками которой стали свыше 16 тыс. человек. |
|  | В рамках софинансирования мероприятий муниципальных программ поддержки предпринимательства из областного бюджета были реализованы мероприятия, направленные на развитие молодежного предпринимательства, включающие ознакомление молодежи школьного возраста, студентов, в возрасте до 35 лет с основами предпринимательства, проведение бизнес-экскурсий на действующие предприятия, содействие в разработке бизнес-планов, проведение конкуров бизнес-планов и содействие в их реализации. Кроме того, в 2017 году в рамках реализации мероприятия «Реализация программ по популяризации предпринимательства среди молодежи» в федеральный образовательный проект «Ты – предприниматель» вовлечено 2007 человек в возрасте до 30 лет. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 8. Развитие инструментов поддержки инновационных и экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие специализированной инфра­структуры, обеспечивающей расширение рынков сбыта для субъектов МСП за пределами Свердловской области – развитие центра поддержки экспортно ориентированных субъектов МСП | 1 этап (2016–2017);  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 4 | формирование базы данных экспортно ориентированной продукции субъектов МСП с высоким рыночным потенциалом | количество органи­заций, входящих в базу данных | 75 | | 84 | 112,0 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство международных и внешнеэконо-мических связей Свердловской области | |  |
|  | 1 этап (2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | сертификация продукции субъектов МСП по требованиям международных рынков | виды продукции | - | | - | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области,  Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | Международным центром (структурное подразделение Свердловского областного фонда поддержки предпринимательства) в 2017 году реализовано вхождение 84 организаций в базу данных экспортно ориентированной продукции субъектов МСП с высоким рыночным потенциалом. База данных организаций размещена на сайте http://www.sofp.ru/about/bazyi-dannyih. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие специализированной инфраструктуры для малых инновационных предприятий | 2 этап  (2019–2024) |  | количество созданных центров прототипирования и инжиниринговых центров | единиц | - | | - | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено на 2019–2024 годы. |
|  | 1 этап (2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 4 | количество созданных профилей для поиска деловых, технологических, научных партнеров в странах – членах европейской сети поддержки предпринимательства (ENN) | единиц | 35 | | 61 | в 1,7 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Международным центром (структурное подразделение Свердловского областного фонда поддержки предпринимательства) в 2017 году проведено 1007 консультаций для 482 субъектов МСП по вопросам экспортной деятельности. С помощью инструментов европейской сети поддержки предпринимательства создан 61 профиль для 63 субъектов МСП. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 9. Развитие специализированных инструментов поддержки субъектов среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность  в реальном секторе экономики (направление Стратегии «Развитие малого и среднего предпринимательства в Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие системы льготного кредитования инвестиционных проектов, реализуемых субъектами МСП | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 3 | объем фонда льготного кредитования | млн.  рублей | 700 | | 526 | 75,1 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Свердловский областной фонд поддержки предпринимательства (по согласованию) | | Средства федерального и областных бюджэетов на увеличение объема фонда льготного кредитования в 2017 году не были предусмотрены. |
|  | количество выданных льготных кредитов  (ежегодно) | единиц | 32 | | 35 | 109,4 | |  |
|  | Подпрограммой 2 «Импульс для предпринимательства» государственной программы Свердловской области «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП) в 2016–2017 годах не предусмотрено увеличения объема фонда льготного кредитования.  Начиная с 2016 года действуют условия о предоставлении льготных инвестиционных кредитов, в соответствии с которыми наряду с субъектами МСП, работающими на территориях с высоким уровнем безработицы и осуществляющими приоритетные виды деятельности, предоставлена возможность получения льготных инвестиционных кредитов средним предприятиям. | | | | | | | | | | | | |
|  | Формирование комплексной инвестиционной поддержки реализации предпринимательских инициатив/проектов | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 4 | количество проектов субъектов МСП, получивших финансовую и нефинансовую поддержку | единиц | 60 | | 93 | более, чем в 1,5 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Свердловский областной фонд поддержки предпринимательства (по согласованию) | |  |
|  | Осуществлялась работа по подготовке заявок инвестиционных проектов на привлечение финансирования Свердловского венчурного фонда, Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, Фонда «Сколково», Российской венчурной компании, Фонда развития промышленности.  В 2017 году 93 проекта субъектов МСП получили поддержку, в том числе 86 – нефинансовую, 7 – финансовую в форме инвестиционных займов на общую сумму 176,7 млн. рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Развитие территорий опережающего экономического роста» Целью реализации направления является формирование условий, обеспечивающих создание зон концентрированного экономического роста  в обладающих потенциалом ускоренного экономического развития относительно окружающей территории муниципальных образованиях,  расположенных на территории Свердловской области.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Новая индустриальная инфраструктура» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы**.  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП);  2) «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП);  3) «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1269-ПП);  4) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области  до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП). | | | | | | | | | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | создание не менее 28,5 тыс. рабочих мест на предприятиях, осуществляющих деятельность в индустриальных (промышленных) парках, резидентами особых экономических зон и территорий опережающего социально-экономического развития (нарастающим итогом) | тыс.  единиц | 1,2 | | 0,9 | 75,0 | |  | | Откорректированы планы резидентов инвестиционных площадок по созданию новых рабочих мест. |
|  | 2 | привлечение не менее 87 млрд. рублей инвестиций для развития индустриальных (промышленных) парков, особых экономических зон и территорий опережающего социально-экономического развития (нарастающим итогом). | млрд.  рублей | 7,9 | | 8,54 | 108,1 | |  | |  |
|  | 3 | доля энергетических ресурсов, производимых с помощью возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Свердловской области | процентов | 0,7 | | 0,75 | 107,1 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Содействие созданию и развитию индустриальных (промышленных) парков, особых экономических зон и территорий опережающего  социально-экономического развития (направление Стратегии «Развитие территорий опережающего экономического роста»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание особой экономической зоны  «Титановая долина» | 1 этап  (2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество запущенных очередей особой экономической зоны (нарастающим итогом) | единиц | 1 | | 1 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, ОАО «Особая экономическая зона «Титановая долина» (по согласованию) | |  |
| количество созданных рабочих мест (нарастающим итогом) | единиц | 124 | | 133 | 107,3 | |  |
| объем привлеченных инвестиций резидентов (нарастающим итогом) | млрд. рублей | 4,7 | | 5,2 | 110,6 | |  |
|  | Площадка ОЭЗ «Титановая долина» (1 очередь освоения (295 га)) обеспечена необходимой инфраструктурой для ведения строительных работ по размещению производственных объектов резидентов. На площадке ОЭЗ «Титановая долина» завершено строительство 23 объектов инфраструктуры, из них: 6 объектов в соответствии с действующим законодательством не требуют получения разрешения на ввод в эксплуатацию, 13 объектов – получены разрешения на ввод в эксплуатацию (по 2 объектам ввод осуществлен ОАО «МРСК «Урала»), 3 объекта и 1 технологическое присоединение – готовятся к вводу.  Заключены соглашения о ведении промышленно-производственной деятельности на территории Титановой долины с 13 компаниями. Общий объем инвестиций проектов резидентов – 24 млрд. рублей, объем осуществленных инвестиций – 5,2 млрд. рублей.   | Инвестиционный проект | Созданные рабочие места, ед. | Осуществленные инвестиции, млн. рублей | | --- | --- | --- | | АО «Урал Боинг Мануфэктуринг» | 85 | 3368,7 | | ООО «ВСМПО – Новые технологии» | 1649,4 | | ООО «СТОД-УРАЛ» | 2 | 18,4 | | ООО «НордБазальт» | 1 | 0,0 | | ООО «Зибус» | 17 | 27,7 | | ООО «Инструментальное производство Миникат» | 16 | 80,3 | | ЗАО «Микромет» | 1 | 42,7 | | ООО «Русмед» | 1 | 0,0 | | ООО «АС Пром» | 2 | 0,442 | | ООО «Инферком – Урал» | 1 | 0,700 | | ООО «Синерсис» | 4 | 4,2 | | ООО «Стройдизель-Композит» | 2 | 0,05 | | ООО «Уральский оптический завод» | 1 | 0,0 |   Две компании находятся на стадии ввода производства (АО «Урал Боинг Мануфэктуринг», ООО «ВСМПО–Новые технологии»), две компании – на стадии строительства производственных комплексов (ООО «Зибус», ЗАО «Микромет), оставшиеся компании осуществляют подготовительные работы. Первые предприятия планируют начать производственную деятельность на территории Титановой долины в 2018 году.  В Минэкономразвития России 21.02.2018 подана заявка на расширение границы Титановой долины (вторая очередь) на территории аэропорта «Уктус» и прилегающих к нему земельных участков (Екатеринбург, Сысертский городской округ) под цели реализации инвестиционного проекта локализации на территории Свердловской области производства самолета Л-410. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание индустриальных парков с государственным участием | 1 этап  (2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество функционирующих индустриальных парков с государственным участием (нарастающим итогом) | единиц | 2 | | 2 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, ОАО «Корпорация развития Среднего Урала» (по согласованию) во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
| количество созданных рабочих мест (нарастающим итогом) | единиц | 500 | | 118 | 23,6 | | Планы резидентов индустриального парка «Богословский» по созданию новых рабочих мест и привлечению инвестиций резидентов скорректированы в соответствии с соглашением с Фондом развития моногородов. |
| объем привлеченных инвестиций резидентов (нарастающим итогом) | млрд. рублей | 2 | | 1,15 | 57,5 | |
|  | При участии Правительства Свердловской области реализуются два проекта созданию индустриальных парков, находящиеся в активной инвестиционной фазе:  – «Богословский» (городской округ Краснотурьинск);  – «Заречный» (городской округ Заречный).  В сфере создания индустриальных парков с государственным участием ключевым для Свердловской области является получивший поддержку на федеральном уровне проект создания индустриального парка «Богословский» на территории моногорода Краснотурьинска (далее – Богословский). В 2017 году площадка полностью обеспечена необходимой внешней и внутренней инфраструктурой. Объем софинансирования мероприятий по строительству инфраструктуры Богословского за счет средств некоммерческой организации «Фонд развития моногородов» составляет 581,9 млн. рублей, за счет средств областного бюджета – 335,1 млн. рублей. На сегодняшний день в Богословском созданы все условия для реализации новых инвестиционных проектов. Управляющей компанией Богословского заключены договоры аренды земельных участков на территории площадки с 10 предприятиями-резидентами. В настоящее время в активной инвестиционной фазе находится реализация проектов ООО «Богословский кабельный завод» и ООО «ЛесКом Развитие», планирующих подключение к инфраструктуре площадки. Общий объем планируемых инвестиций – не менее 11,8 млрд. рублей, объем осуществленных инвестиций – 1,15 млрд. рублей.  С 2015 года по инициативе местной администрации реализуется проект создания муниципального индустриального парка в городском округе Заречный (далее – муниципальный индустриальный парк) в целях создания площадки для размещения местных предприятий, развивающихся на территории действующего в городе бизнес-инкубатора и испытывающих потребность в расширении производства. В 2016 году на реализацию первой очереди проекта привлечены средства федерального бюджета в объеме 4,6 млн. рублей в рамках реализуемой Минэкономразвития России программы поддержки малого и среднего предпринимательства (объем областного софинансирования – 28,2 млн. рублей).  В мае 2017 года завершено строительство объектов внеплощадочной и внутриплощадочной инженерной инфраструктуры первой очереди муниципального индустриального парка (сети электроснабжения, водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения и газоснабжения). 30 мая 2017 года получено разрешение на ввод объекта в эксплуатацию.  В 2016–2017 годах заключены договоры аренды земельных участков на территории муниципального индустриального парка с 6 резидентами ООО «Лизинг» (создание производства товарных железобетонных изделий), ИП Шиф Л.М. (услуги пассажирских перевозок), ООО «Уральский завод огнеупоров» (производство керамоволокнистой футеровки для металлургии), ООО «ПГС-Сервис» (производство газовых сетей), ООО «Казаков и Компания» (производство пластмассовых и деревянных изделий, используемых в строительстве), ООО «Интехно» (производство верхней одежды из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных для мужчин и мальчиков).   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Инвестиционный проект | Созданные рабочие места, ед. | Осуществленные инвестиции, млн. рублей | | Проект ООО «Эпсилон» | 0 | 579,9 | | Проект ООО «Завод гибких труб «Уралтрубмаш» | 0 | 242,2 | | Проект ООО «БПБИ», АО «КРСУ» | 1 | 37,4 | | Проект ООО «Сорбент-К» | 2 | 2,5 | | Проект ООО «Палитра» | 4 | 3,1 | | Проект ООО «Эко Трейд» | 2 | 0,2 | | Проект ООО «АЛМА «Медицинские системы» | 4 | 23,4 | | Проект ООО «Сибэкс» | 0 | 0 | | Проект ООО «Богословский кабельный завод» | 22 | 176,3 | | Проект ООО «ЛесКом Развитие» | 16 | 30,6 | | Проект ООО «Инферком» | 0 | 4,0 | | Проект ООО «ЦСР Групп» | 0 | 0 | | Итого | 51 | 1099,6 | | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие частных индустриальных парков и предоставление мер государственной поддержки | 1 этап  (2016–2018) | 2 | количество функционирующих частных индустриальных парков (нарастающим итогом) | единиц | 4 | | 4 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, ОАО «Корпорация развития Среднего Урала» (по согласованию), управляющие компании частных индустриальных парков (по согласованию) | |  |
|  | На территории Свердловской области функционируют четыре частных индустриальных парка: Химический парк «Тагил», ПРО-БИЗНЕС-ПАРК, Синарский и Березовский, при этом первые два являются членами Ассоциации индустриальных парков. | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание территорий опережающего социально-экономического развития | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество созданных территорий опережающего социально-экономического развития | единиц | 1 | | 1 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
| количество созданных рабочих мест на территориях опережающего социально-экономического развития (нарастающим итогом) | единиц | 440 | | 41 | 9,3 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Скорректированы планы резидентов территории опережающего социально-экономического развития «Краснотурьинск» по созданию новых рабочих мест. Указанные изменения зафиксированы в соглашении с Министерством экономического развития Российской Федерации и государственной программе Свердловской области «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года». |
|  | объем привлеченных инвестиций в территории опережающего социально-экономического развития (нарастающим итогом) | млрд. рублей | 2,5 | | 0,44 | 17,6 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |
|  | Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.09.2016 № 942 создана территория опережающего развития «Краснотурьинск» в моногороде Свердловской области городском округе Краснотурьинск.  В 2017 году обеспечено заключение трехстороннего соглашения между Министерством экономического развития Российской Федерации, Правительством Свердловской области и городским округом Краснотурьинск о создании территории опережающего развития «Краснотурьинск» в соответствии с которым установлены показатели эффективности функционирования ТОР. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Обеспечение потребностей Свердловской области в энергетических ресурсах и развитие возобновляемых источников энергии** | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение модернизации существующих и создание новых энергогенерирующих и энергопередающих мощностей | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3 | объем ввода в эксплуатацию нового генерирующего оборудования электростанций | МВт в год | 420 (блок ПГУ-420 на Верхне-тагильской государственной районной электростанции) | | 447,2 | 106,4 | |  | |  |
|  | В 2017 году введен в эксплуатацию блок ПГУ-420 на Верхнетагильской ГРЭС. Ввод в эксплуатацию позволил выполнить обязательства АО «Интер РАО – Электрогенерация» по договору предоставления мощности на оптовый рынок (ДПМ), повысить экономические и экологические показатели и повысить надежность работы станции. | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение поддержки программ и (или) проектов, направленных на повышение энергетической эффективности и (или) использование возобновляемых источников энергии | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2020) | 3 | объем потребления местных топливных ресурсов (в год) | млн. т.у.т. | 0,53 | | - | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | Статданные поступят в июле 2017 года. |
|  | Расширение использования в качестве источников энергии местных вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2020) | 3 | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |
|  | С целью реализации комплексной программы Свердловской области «Вовлечение местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 01.10.2015 № 879-ПП (далее – Программа) в 2017 году:  – проведены совещания по вопросу реализации инвестиционных проектов в сфере использования местных видов топлива с компаниями-производителями местных видов топливных ресурсов и представителями органов местного самоуправления, на которых участникам было рекомендовано рассмотреть возможность технического перевооружения теплоисточников, путем заключения концессионных соглашений.  – проведена работа с муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, по выявлению объектов теплоснабжения, нуждающихся и планируемых к переводу на местные виды топлива, а также о необходимости реконструкции и модернизации инженерной инфраструктуры с целью повышения эффективности работы указанных объектов. На основании полученной информация от муниципальных образований проведен дополнительный анализ заинтересованности органов местного самоуправления принять участие в реализации Программы и актуализирован перечень пилотных муниципальных образований и котельных.  В 2017 году мероприятия по расширению использования в качестве источников энергии местных вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии в рамках государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1269-ПП, Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области не осуществлялись. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Содействие уходу от монозависимости монопрофильных муниципальных образований, в том числе с наиболее сложным социально-экономическим положением, путем привлечения инвестиций и создания новых рабочих мест, не связанных с деятельностью градообразующих организаций (направление Стратегии «Развитие территорий опережающего экономического роста»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание территорий опережающего социально-экономического развития в моногородах | 1 этап  (2017–2018);  2 этап (2019–2024) | 1; 2 | количество созданных рабочих мест на территориях опережающего социально-экономического развития | единиц | 440 | | 41 | 9,3 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Скорректированы планы резидентов территории опережающего социально-экономического развития «Краснотурьинск» по созданию новых рабочих мест. Указанные изменения зафиксированы в соглашении с Министерством экономического развития Российской Федерации и государственной программе Свердловской области «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года». |
|  | объем привлеченных инвестиций в территории опережающего социально-экономического развития (нарастающим итогом) | млрд. рублей | 2,5 | | 0,44 | 17,6 | |
|  | Планом мероприятий предполагалось создание ТОР «Краснотурьинск» в начале 2016 года (заявка на создание ТОР была направлена в Минэкономразвития России в сентябре 2015 года). ТОР в моногороде Краснотурьинск создана в сентябре 2016 года (постановление Правительства Российской Федерации от 19.09.2016 № 942), что позволило начать работу по привлечению резидентов только в конце 2016 года – начале 2017 года.  В связи с заключением трехстороннего соглашения между Минэкономразвития России, Правительством Свердловской области и городским округом Краснотурьинск о создании ТОР «Краснотурьинск» значения целевых показателей «Количество созданных рабочих мест на территориях опережающего социально-экономического развития (нарастающим итогом) до 2030 года» и «Объем привлеченных инвестиций в территории опережающего социально-экономического развития (нарастающим итогом) до 2030 года» на 2017−2024 годы скорректированы. | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация информационно-консультационной поддержки при создании и развитии территорий опережающего социально-экономического развития | 1 этап (2016–2018) | 1;2 | уровень удовлетворенности резидентов инвестиционным климатом | процентов | 80 | | 100 | 125 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Проекты заявок на заключение соглашений об осуществлении деятельности на ТОР «Краснотурьинск» поступили от 6 потенциальных резидентов, которым оказана информационно-консультационная поддержка по подготовке необходимой документации и разъяснению основных положений функционирования ТОР. По итогам взаимодействия потенциальные резиденты выразили удовлетворенность инвестиционным климатом на ТОР «Краснотурьинск», 4 из них заключили соглашения об осуществлении деятельности.  В муниципальные образования, расположенные на территории Свердловской области, направлены рекомендации по представлению предложений о возможности создания ТОР. Проведены 3 заседания рабочей группы по созданию ТОР в Свердловской области. Осуществляется взаимодействие с потенциальными резидентами ТОР «Краснотурьинск» по подготовке заявок на заключение соглашений. | | | | | | | | | | | | |
|  | Сопровождение заявок на создание территорий опережающего социально-экономического развития в монопрофильных муниципальных образованиях | 1 этап (2016–2017) | 1;2 | количество созданных территорий опережающего социально-экономического развития в моногородах Свердловской области | единиц | 1 | | 1 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Заключение соглашений об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития, созданной на территории моногорода | 1 этап  (2017–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество заключенных соглашений об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития, созданной на территории моногорода (нарастающим итогом) | единиц | 8 | | 4 | 50 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | При планировании предполагалось создание ТОР «Красно-турьинск» в начале 2016 года. ТОР в моногороде Краснотурьинск создана в сентябре 2016 года, что позволило начать работу по привлечению резидентов только в конце  2016 года – начале 2017 года. |
|  | Заключены четыре соглашения об осуществлении деятельности на территории опережающего социально-экономического развития, созданной на территории монопрофильного муниципального образования городской округ Краснотурьинск с:   1. ООО Завод гибких труб «Уралтрубмаш» по реализации инвестиционного проекта «Создание производства гибких насосно-компрессорных труб (ГНКТ) для колтюбинговых установок» (соглашение от 06.03.2017 № 1); 2. ООО «Богословский кабельный завод» по реализации инвестиционного проекта «Организация производства кабельно-проводниковой продукции» (соглашение от 15.03.2017 № 2); 3. ООО «Эпсилон» по реализации инвестиционного проекта «Производство изделий из алюминиевых, стальных и титановых сплавов методами механической обработки резанием» (соглашение от 24.03.2017 № 3); 4. ООО «ЛесКом Развитие» по реализации инвестиционного проекта «Создание предприятия по глубокой переработке древесины с последующим производством палочек для мороженного» (соглашение от 29.09.2017 № 4).   Кроме того, 28.12.2017 поступила заявка на заключение соглашения об осуществлении деятельности на ТОР «Краснотурьинск» от ООО «Пеностек» по реализации инвестиционного проекта «Создание производства гранулированного пеностекла на территории индустриального парка «Богословский» в г. Краснотурьинск Свердловской области». | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Сбалансированное развитие территорий муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области» Целью реализации направления является обеспечение условий для устойчивого  социально-экономического развития муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области.** | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | 1 | доля муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, актуализировавших документы стратегического планирования | процентов | 15 | | 43 | 287 | |  | | По состоянию на 29.12.2017 принят к рассмотрению 31 проект стратегий социально-экономического развития муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области. |
|  |  | | 2 | доля непромышленного сектора (за исключением торговли и сельского хозяйства) в валовом региональном продукте | процентов | 45,6 | | 43,6 | 95,6 | |  | | Фактическое значение показателя установлено по оценке Министерства экономики и территориального развития Свердловской области. |
|  |  | | 3 | увеличение количества штаб-квартир международных организаций на территории Свердловской области (нарастающим итогом к 2014 году) | единиц | - | | **-** | х | |  | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  |  | | 4 | оборот розничной торговли | млрд. рублей | 989 | | 1078,2 | 109,0 | |  | |  |
|  |  | | 5 | объем платных услуг | млрд. рублей | 299 | | 347,8 | 116,3 | |  | |  |
|  |  | | 6 | количество зарегистрированных преступлений | тысяча преступлений | 68,8 | | 58,3 | 118,0 | |  | |  |
|  |  | | 7 | доля домашних хозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домохозяйств (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области») | процентов | 85 | | 70,5 | 82,9 | |  | | Значение показателя за 2017 год взято из Единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС). Плановые значения показателя рассчитаны на основании статистического сборника «Показатели развития информационного общества в Российской Федерации». |
|  | **Проект «Стратегии городов» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области  на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Совершенствование социально-экономической политики на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 25.12.2014 № 1209-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Совершенствование социально-экономической политики на территории Свердловской области до 2024 года» (далее- постановление Правительства Свердловской области от 25.12.2014 № 1209-ПП));  2) «Развитие агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 23.10.2013 № 1285-ПП);  3) «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2022 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП);  4) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП);  5) «Обеспечение общественной безопасности на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 05.04.2017 № 229-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Обеспечение общественной безопасности на территории Свердловской области до 2024 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области № 05.04.2017 № 229-ПП)). | | | | | | | | | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области,  Департамент по местному самоуправлению Правительства Свердловской области и Губернатора Свердловской области | |  |
|  | **Задача 1. Координация государственного и муниципального стратегического управления (направление Стратегии «Сбалансированное развитие территорий муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка Методических рекомендаций по формированию системы стратегического планирования и разработке (актуализации) стратегий социально-экономического развития муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, с целью приведения их в соответствие документам стратегического планирования Свердловской области. | 1 этап  (2016) | 1 | разработаны Методические рекомендации по формированию системы стратегического планирования и разработке (актуализации) стратегий социально-экономического развития муниципальных образований | - | - | | - | х | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области | | Плановое значение показателя установлено на 2016 год. |
|  | Нормативно-методическое обеспечение, организация обучения и консультирования сотрудников органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по вопросам разработки (актуализации и корректировки) и мониторинга реализации документов стратегического планирования муниципального уровня | 1 этап  (2016) | 1 | внедрена постоянно действующая система организационно-методической и консультационной поддержки муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по вопросам разработки (актуализации и корректировки) и мониторинга реализации документов стратегического планирования. | - | - | | - | х | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области | | Плановое значение показателя установлено на 2016 год. |
|  | Формирование и внедрение системы мониторинга разработки и реализации документов стратегического планирования муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области | 1 этап  (2017–2018) | 1 | внедрена система мониторинга разработки и реализации документов стратегического планирования муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области | - | **-** | | **-** | х | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области,  Департамент по местному самоуправлению Правительства Свердловской области и Губернатора Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | Разработка системы оценки качества документов стратегического планирования муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, с подготовкой рейтинга муниципальных образований | 1 этап  (2018) | 1 | публикация первого рейтинга муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по качеству документов стратегического планирования | единиц | **-** | | **-** | х | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области, Департамент по местному самоуправлению Правительства Свердловской области и Губернатора Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | Актуализация нормативно-правовой базы Свердловской области, регламентирующей вопросы административно-территориального устройства Свердловской области | 3 этап (2025–2030) | 1 | актуализирована нормативно-правовая база в сфере административно-территориального устройства | - | **-** | | **-** | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, Министерство экономики Свердловской области, Министерство экономики и территориального развития Свердловской области | | Срок наступления контрольного события –  2025–2030 годы. |
|  | **Задача 2. Создание системы определения потенциальных направлений развития муниципальных образований, расположенных на территории  Свердловской области, и оказания адресной поддержки по таким направлениям (направление Стратегии «Сбалансированное развитие территорий муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка Методических рекомендаций для экспертных советов по формированию стратегических направлений, программ и проектов социально-экономического развития муниципальных образований | 1 этап  (2016–2017) | 1; 2 | разработаны Методические рекомендации для экспертных советов | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области | |  |
|  | Методические рекомендаций для экспертных советов по формированию стратегических направлений, программ и проектов социально-экономического развития муниципальных образований содержатся в Методических рекомендациях по разработке (актуализации) стратегий социально-экономического развития муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, утвержденных постановлением Правительства Свердловской области от 30.03.2017 № 208-ПП. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Снижение дифференциации качества жизни в муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области,**  **усиление внутрирегиональной связности территории Свердловской области (направление Стратегии «Сбалансированное развитие территорий**  **муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие диверсификации экономики муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области | 1 этап  (2017–2018);  2 этап  (2019–2020) | 1; 2 | сформированы стратегические направления, программы и проекты социально-экономического развития муниципальных образований с учетом необходимости оптимизации структуры экономики | - | **-** | | **-** | х | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области | | Срок наступления контрольного события –  2019–2024 годы. |
|  | **Задача 4. Развитие механизма мониторинга территориального развития Свердловской области (направление Стратегии «Сбалансированное развитие территорий муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание и внедрение геоинформационной системы территориального развития с возможностью оперативного внесения необходимых изменений в документы территориального планирования | 1 этап  (2016–2018) | 1 | запуск геоинформационной системы территориального развития | - | **-** | | **-** | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Срок наступления контрольного события –  2018 год. |
|  | Координация вопросов пропорционального градостроительного развития муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в рамках актуализации схемы территориального планирования Свердловской области | 2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | доля муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, с внедренными геоинформационными системами градостроительной деятельности муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, связанными с геоинформационной системой Свердловской области | процентов | **-** | | **-** | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2019–2024 годов. |
|  | **Задача 5. Содействие обеспечению безопасности жизнедеятельности населения (направление Стратегии «Сбалансированное развитие территорий муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация комплекса мероприятий в сфере повышения безопасности жизнедеятельности населения Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 6 | уровень готовности к использованию действующих технических систем управления гражданской обороны, в том числе систем оповещения населения об опасностях при возникновении чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера | процентов | 100,0 | | 100,0 | 100 | | Министерство общественной безопасности Свердловской области | |  |
| доля населения Свердловской области, проживающего на территориях муниципальных образований в Свердловской области, в которых доступно использование возможностей Системы-112 | процентов | 56,0 | | 56,0 | 100 | |  |
| уровень оснащенности пунктов управления региональной системы централизованного оповещения населения Свердловской области аппаратурой оповещения нового поколения | процентов | 19,8 | | 98 | 494,9 | | перевыполнение показателя связано с изменением методики расчета показателя |
|  | ГКУ СО «Служба спасения Свердловской области» проведены следующие аварийно-спасательные и других неотложные работы: осуществлено 1509 выездов на аварийно-спасательные работы, из них 1186 на бытовые происшествия различного характера, 110 многодневных поисково-спасательных работ, связанных с поиском граждан, заблудившихся в лесу и помощью пострадавшим туристам, 178 выездов на аварийно-спасательные работы, произошедшие на водных акваториях Свердловской области и 35 выездов на ДТП.  В целях пропаганды в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций поисково-спасательными подразделениями ГКУ СО «Служба спасения Свердловской области» проводились профилактические мероприятия: 3 учения, 39 занятий со школьниками, 84 участия в обеспечении безопасности массовых мероприятий.  В течение года на учет поставлено 221 туристическая группа, общим количеством 2314 человек, из них 1194 ребенка.  Проведены мероприятия по повышению готовности к реагированию на чрезвычайные ситуации:  1) аттестационной комиссией Правительства Свердловской области по аттестации аварийно-спасательных служб и формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя на территории Свердловской области, в соответствии с планом, проведена аттестация ГКУ СО «Служба спасения Свердловской области» на право ведения аварийно-спасательных работ;  2) осуществлена проверка оповещения и сбора личного состава ГКУ СО «Служба спасения Свердловской области», готовности к выполнению задач по предназначению при возникновении и во время ликвидации ЧС в мирное время;  3) принято участие в комплексных учениях, в рамках Плана ГУ МЧС России по Свердловской области, на учебных площадках Международный выставочный Центр Екатеринбург - ЭКСПО и береговой линии озера Шарташ в месте расположения ПСЧ №4 отряда Федеральной противопожарной службы № 1;  4) командой из Екатеринбургского поисково-спасательного отряда принято участие в конкурсе «Славим труд человека» в г. Ноябрьск, среди команд Уральского Федерального округа в номинации «Лучший спасатель» (по итогам конкурса заняла 4 место);  5) командой из Екатеринбургского поисково-спасательного отряда принято участие в открытых учениях в природной среде «Уралспас июнь 2017 – СПАСИ ДЕТЕЙ!», проводимых на территории Режевского района.  Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» Свердловской области введена в опытную эксплуатацию. В декабре 2017 года система успешно прошла государственные приемочные испытания. Организован контроль за обучением операторов системы-112 в ГКУ «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Свердловской области».  В 2017 году Центром обработки вызовов Системы-112 выполнены следующие мероприятия:  1) в ходе опытной эксплуатации проведена работа по отправке тестовых карточек во все ЕДДС Северного управленческого округа;  2) экстренные оперативные службы, антитеррор, ЕДДС г. Екатеринбурга в ходе опытной эксплуатации работают в программе УСПО по заявлениям граждан;  3) к единому номеру 112 подключены абоненты сотовой связи операторов Мотив, Теле 2, Мегафон и абоненты стационарной связи оператора Ростелеком;  4) диспетчерский состав выведен на дополнительно установленные рабочие места в ЕДДС г. Екатеринбурга с целью приема сообщений через IVR от населения по телефону 112;  5) диспетчерским составом обработано 404140 вызова;  6) вновь набранный диспетчерский состав проходит стажировку в ЦОВ Свердловской области;  7) отработка происшествий по обращениям граждан осуществляется в программе УСПО, в соответствии с соглашениями по взаимному информационному обмену с 01, 02, 03, 04, ЦУКС и ЕДДС г. Екатеринбурга.  8) Антитеррор – проект соглашения разработан и направлен в ФСБ сопроводительным письмом, рабочее место установлено в дежурной части г. Екатеринбурга по улице Вайнера, 4, разрабатывается совместный приказ силовых ведомств, утверждающий регламент взаимодействия. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 6. Развитие многоформатной торговли, создание условий для обеспечения качества и безопасности продукции и услуг общественного питания, обеспечение доступности бытовых услуг населению муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (направление Стратегии «Сбалансированное развитие территорий муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие инфраструктуры торговли и общественного питания | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | наличие посадочных мест на предприятиях питания общедоступной сети | единиц  на 1 тыс. человек | 39,5 | | 40,0 | 101,3 | | Министерство агропромышлен­ного комплекса и продовольствия Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | По состоянию на 01.01.2018 года количество предприятий, предоставляющих услуги питания, составляет 7386 единиц: в том числе 6715 стационарных объектов и 671 – нестационарный объект. Общий рост количества объектов питания составил – 264 единицы, в том числе стационарных – 134 единицы, нестационарных –130 единиц. | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие увеличению каналов сбыта сельскохозяй­ственной продукции | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | количество сельскохозяйственных ярмарочных мероприятий на территориях муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области  (ежегодно) | единиц | 532 | | 672 | 126,3 | | Министерство агропромышлен­ного комплекса и продовольствия Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В 2017 году, по данным органов местного самоуправления в Свердловской области проведено 2620 ярмарок (в 2016 году проведено 2680 ярмарок). Несмотря на незначительное сокращение общего количества ярмарок, сельскохозяйственных ярмарок в 2017 году проведено 672, что на 31% больше, чем в 2016 году. Доля сельскохозяйственных ярмарок в их общем количестве составила 25,5% (в 2016 году – 19%). Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области ежегодно формирует Сводный план организации и проведения ярмарок на территории Свердловской области.  Кроме ярмарок, в целях формирования среди населения положительного имиджа продукции производителей Свердловской области, в 2017 году проведены выставочно-ярмарочные мероприятия:  - выставка-ярмарка сельскохозяйственной техники и оборудования «Урал-АГРО-2017» (с 4 по 7 апреля 2017 года);  - XXXXII межрегиональная специализированная выставка-ярмарка «Человек и природа. Дачный сезон» (с 3 по 6 мая 2017 года);  - XVIII Специализированная выставка-форум «Агро Форум» (с 5 по 7 сентября 2017 года);  - VIII Межрегиональная агропромышленная выставка Уральского федерального округа в г. Тюмень (8-9 сентября 2017 года);  - XXXXIII межрегиональная специализированная выставка-ярмарка «Человек и природа. Осенний блюз. УсадьбаЭкспо» (с 13 по 17 сентября 2017 года);  - Российская агропромышленная выставка «Золотая осень – 2017» (с 4 по 7 октября 2017 года). | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие современных форматов торгового обслуживания | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | доля объектов, применяющих современные формы торгового обслуживания, в общей структуре торговых объектов | процентов | 44 | | 45 | 102,3 | | Министерство агропромышлен­ного комплекса и продовольствия Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Реализация мероприятий в сфере обеспечения качества, безопасности пищевых продуктов и защиты прав потребителей на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | доля предприятий торговли Свердловской области и товаропроизводителей, продукция которых реализуется на территории Свердловской области, показатели качества и безопасности продукции которых улучшились по результатам проведения лабораторных исследований в рамках системы мониторинга качества, безопасности пищевых продуктов и здоровья населения | процентов | 69 | | 71 | 103,0 | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | На постоянной основе осуществляется реализация следующих мероприятий:  - сопровождение сайта «Защита прав потребителей»;  - проведение лабораторных исследований пищевых продуктов;  - проведение заседаний межотраслевой комиссии по мониторингу и оперативному реагированию на изменение конъюнктуры продовольственного рынка Свердловской области;  - изготовление полиграфических материалов, направленных на информационное обеспечение населения и специалистов в области обеспечения качества, безопасности пищевых продуктов и защиты прав потребителей.  Проведено 4 заседания межотраслевой координационной комиссии по мониторингу и оперативному реагированию на изменение конъюнктуры продовольственного рынка Свердловской области. В рамках заседаний рассмотрены вопросы состояния рынка мясных и молочных продуктов, реализуемых на потребительском рынке Свердловской области. Участниками заседаний (органами государственной власти, органами по сертификации, общественными организациями, предприятиями торговли и изготовителями) обсуждены проблемы качества и безопасности пищевых продуктов, результаты информационно аналитического наблюдения. | | | | | | | | | | | | |
|  | Оказание консультационной и методической помощи в сфере потребительского рынка | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4; 5 | количество мероприятий (семинаров, круглых столов, мастер-классов) (ежегодно) | количество мероприятий | 25 | | 29 | 116,0 | | Министерство агропромышлен­ного комплекса и продовольствия Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В 2017 году проведено 29 мероприятий, в том числе.  1. Областной семинар с руководителями и специалистами загородных оздоровительных лагерей и медицинскими работниками по вопросам организации питания детей и подростков в период летней оздоровительной кампании в 2017 году;  2. Семинары на тему «Организация клининговых услуг на предприятиях потребительского рынка Свердловской области».  3. Семинар на тему «Школа передового опыта для руководителей предприятий питания, предоставляющих услуги рабочим и служащим».  4. Заседание круглого стола по теме «Безопасность питания в загородном лагере» в рамках второго Межрегионального Форума организаторов отдыха и оздоровления детей «Россыпи уральских каникул».  5. Фестиваль барбекю. Гастрономический праздник, посвященный Дню защиты детей.  6. Круглый стол на тему «Подготовка объектов общественного питания к встрече участников и гостей чемпионата мира по футболу». Рассмотрены вопросы: основные требования ФИФА к организации работы предприятий общественного питания; требования санитарного законодательства в части усиления производственно-лабораторного контроля и т.п.  7. Проведены заседания межведомственной комиссии по вопросам организации и совершенствования питания учащихся.  8. ХХ Евро-Азиатский Чемпионат «Уральские берега» по парикмахерскому искусству, декоративной косметике, нейл-дизайну, классическому педикюру, депиляции, косметологии и эстетике, SPA массажу и наращиванию ресниц.  9. Гастрономический Фестиваль «ЕврАзия ФЕСТ». В рамках Фестиваля прошли: третий молодежный конкурс по кулинарии и сервису; индивидуальные соревнования в номинации «Шеф повар года-2017» и кулинарная эстафета «Любимое блюдо футбольных болельщиков».  10. XV Областной конкурс профессионального мастерства мойщиков автомобилей. Участие приняли 9 команд из 8 муниципальных образований. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 7. Увеличение на территории Свердловской области широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (направление Стратегии «Создание комфортной среды для жизни жителей Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Обеспечение автомобильных дорог, проходящих по территории Свердловской области, подвижной радиотелефонной связью путем предоставления компенсации из областного бюджета операторам подвижной радиотелефонной связи части затрат на строительство объектов инженерной инфраструктуры | 2 этап (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 7 | количество объектов связи, построенных на участках автомобильных дорог, не обеспеченных покрытием сотовой связью (нарастающим итогом) | единиц | - | | - | х | | Департамент информатизации и связи Свердловской области, организации (по согласованию) | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2019–2024 годов. |
|  | Департамент информатизации и связи Свердловской области совместно с операторами связи прорабатывает вопрос предоставления компенсации затрат. | | | | | | | | | | | | |
|  | Строительство волоконно-оптических линий связи в населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 жителей в рамках оказания универсальных услуг связи за счет внебюджетных средств | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 7 | количество населенных пунктов Свердловской области с численностью населения от 250 до  500 жителей, обеспеченных волоконно-оптическими линиями связи (нарастающим итогом) | единиц | 25 | | 139 | 556 | | Департамент информатизации и связи Свердловской области, ПАО «Ростелеком» (по согласованию) | | На момент расчета плановых значений показателей отсутствовали данные о сроках строительства точек доступа УЦН. Плановые значения показателя были рассчитаны нарастающим итогом до 2030 года.  В соответствии с планами строительства точек доступа УЦН, направленными ПАО «Ростелеком», строительство всех точек доступа запланировано до конца 2018 года. |
|  | В 2015–2017 годах в рамках проекта построены точки доступа в 139 населенных пунктах, 2018-2019 годах планируется организовать еще 83 точки доступа к сети Интернет. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Управление агломерационными процессами» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках государственных программ Свердловской области:  1) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП);  2) «Совершенствование социально-экономической политики на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 25.12.2014 № 1209-ПП). | | | | | | | | | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области | |  |
|  | **Задача 1. Содействие формированию эффективного взаимодействия между центрами формирующихся агломераций (муниципальное образование «город Екатеринбург», город Нижний Тагил, Серовский городской округ) и прилегающими к ним муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, повышение в рамках агломераций транспортной связанности, формирование единой полицентрической планировочной и социально-экономической системы (направление Стратегии «Сбалансированное развитие территорий муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка нормативных правовых актов, регулирующих управление и мониторинг агломерационных процессов на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2017) | 1 | разработаны нормативные правовые акты, регулирующие управление и мониторинг агломерационных процессов на территории Свердловской области | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | |  |
|  | По результатам анализа имеющегося регионального опыта разработки и реализации нормативных правовых актов, регулирующих управление агломерационными процессами на территории Российской Федерации, принято решение о формировании отдельных организационно-правовых документов по каждому проекту, имеющему агломерационное значение или направленному на формирование агломерации.  Так, распоряжением Правительства Свердловской области от 01.11.2017 № 836-РП созданы рабочие группы по уточнению потребностей в инженерном обеспечении планируемых к размещению объектов на территориях Чкаловского района г. Екатеринбурга, Арамильского и Сысертского городских округов.  В 2017 году проведены заседания двух рабочих групп: по газификации и электроэнергетике. Данная работа получила положительную оценку со стороны участников процесса. Решения, принятые на заседаниях рабочих групп, получают отражение в документах территориального планирования региона (проект внесения изменений в Схему территориального планирования Свердловской области) и муниципальных образований (проект Генерального плана муниципального образования «город Екатеринбург на период до 2035 года»), документах по планировке территории, программах развития энергогенерирующих компаний. | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка стратегий развития городских агломераций на территории Свердловской области | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024) | 1 | разработаны стратегии городских агломераций | - | - | | - | х | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области, Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Срок наступления контрольных событий – 2018 год (Екатеринбургская агломерация), 2019–2024 годы (Горнозаводская агломерация и агломерация северной группы городов). |
|  | Разработка и актуализация схемы территориального планирования Свердловской области, учитывающей формирующиеся агломерации: Екатеринбургская агломерация (с центром в городе Екатеринбурге), Горнозаводская агломерация (с центром в городе Нижний Тагил), северная группа городов (с центром в городе Серове) | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024) | 1 | разработана схема территориального планирования Свердловской области с учетом формирующихся агломераций | - | - | | - | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Срок наступления контрольного события –  2019–2024 годы. |
|  | Работы по приведению схемы территориального планирования Свердловской области в соответствие с требованиями федерального законодательства | 1 этап  (2016–2017) | 1 | приведение схемы территориального планирования Свердловской области в соответствие с требованиями федерального законодательства | - | - | | - | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области | | Срок наступления контрольного события –  2018 год. |
|  | **Проект «Екатеринбург – глобальный город» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2022 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП);  2) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП);  3) «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП);  4) «Развитие международных и внешнеэкономических связей Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1295-ПП);  5) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП);  6) «Совершенствование социально-экономической политики на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 25.12.2014 № 1209-ПП). | | | | | | | | | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области | |  |
|  | **Задача 1. Развитие межрегиональных связей Свердловской области с другими субъектами Российской Федерации, в том числе с Челябинской областью, с целью формирования в долгосрочной перспективе агломерации «Екатеринбург – Челябинск» (направление Стратегии «Сбалансированное развитие территорий муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие институциональных форм межрегионального взаимодействия Свердловской области с соседними регионами, прежде всего с Челябинской областью, в том числе на уровне муниципальных образований | 2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1 | количество реализуемых межрегиональных проектов | единиц | - | | - | х | | Министерство экономики и территориального развития Свердловской области,  Министерство промышленности и науки Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2019–2024 годов. |
|  | Реализация мер по встраиванию Екатеринбургской агломерации в сеть глобальных городов | 1 этап  (2017–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3 | вхождение Екатеринбурга в международные рейтинги глобальных городов | - | - | | - | х | | Департамент по местному самоуправлению Правительства Свердловской области и Губернатора Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | Срок наступления контрольного события –  2025–2030 годы. |
|  | Привлечение в регион штаб-квартир и региональных представительств крупнейших российских и международных компаний и обеспечение их комфортного присутствия и ведения деятельности | 1 этап  (2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3 | количество привлеченных в регион штаб-квартир и региональных представительств крупнейших российских и международных компаний | единиц | - | | - | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство международных и внешнеэконо­мических связей Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | Создание, продвижение и развитие портала «Большой Екатеринбург» в сети  «Интернет», в том числе в мультиязычной версии | 1 этап (2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2; 3 | количество уникальных посетителей портала «Большой Екатеринбург» (ежегодно) | тыс. человек | - | | - | х | | Департамент по местному самоуправлению Правительства Свердловской области и Губернатора Свердловской области, Министерство экономики и территориального развития Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономических связей Свердловской области во взаимодействии с Администрацией муниципального образования «город Екатеринбург» (по согласованию) и органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, входящих в Екатеринбургскую агломерацию (по согласованию) | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | Разработка мастер-плана по развитию Екатеринбургской агломерации | 1 этап  (2016–2017) | 1 | согласование мастер-плана по стратегии социально-экономического развития муниципальных образований, входящих в состав Екатеринбургской агломерации (нормативный правовой акт) | - | выполнено | | не выполнено | х | | Министерство строительства и развития инфраструктуры Свердловской области, Департамент по местному самоуправлению и стратегическому развитию территорий Правительства Свердловской области, исполнительные органы государственной власти Свердловской области | | Принято решение о проведении научно-исследовательской работы по разработке концепции развития Екатеринбургской агломерации и подготовке проекта «Внесение изменений в схему территориального планирования Свердловской области в части Екатеринбургской агломерации». Начало проведения научно-исследовательской работы запланировано на 2019 год. |
|  | **Задача 2. Формирование сбалансированной транспортной инфраструктуры на территории действующих и формирующихся агломераций  (направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание и развитие городского центра управления пассажирскими перевозками в городе Екатеринбурге | 1 этап (2016–2018);  2 этап (2019–2024) | 2; 4; 5 | стадии реализации мероприятия при условии выделения финансирования из областного бюджета | - | опытная эксплуатация центра | | - | х | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области,  ГБУ СО «Оператор электронного правительства» во взаимодействии с Администрацией муниципального образования «город Екатеринбург» (по согласованию) | | Информация не предоставлена ответственным исполнителем по реализации мероприятия. |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Развитие агропромышленного комплекса  Свердловской области». Целью реализации направления является устойчивое развитие агропромышленного комплекса  и обеспечение продовольственной безопасности Свердловской области** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Развитие агропромышленного комплекса» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 23.10.2013 № 1285-ПП);  2) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП). | | | | | | | | | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | обеспеченность Свердловской области продукцией собственного производства: мясом и мясной продукцией | процентов | 58,0 | | - | х | |  | | Статданные поступят в октябре 2018 года. |
|  | 2 | обеспеченность Свердловской области продукцией собственного производства:  молоком и молочной продукцией | процентов | 63,0 | | - | х | |
|  | 3 | обеспеченность Свердловской области продукцией собственного производства:  овощами | процентов | 39,5 | | - | х | |
|  | 4 | объем произведенной продукции в сфере сельского хозяйства | млрд. рублей | 68,2 | | 77,7 | 113,9 | |  |
|  | 5 | объем произведенной продукции пищевой промышленности (отгрузка) | млрд. рублей | 96,8 | | 114,0 | 117,8 | |  |
|  | 6 | производительность труда в сфере сельского хозяйства | млн. рублей на чел. | 1,68 | | 2,08 | 123,8 | |  |
|  | 7 | производительность труда в пищевой промышленности | млн. рублей на чел. | 3,6 | | 5,13 | 142,5 | |
|  | **Задача 1. Увеличение доли потребления сельскохозяйственной продукции и продукции пищевой промышленности, произведенной на территории Свердловской области, в общем объеме потребления сельскохозяйственной продукции и продукции пищевой промышленности  (Направление Стратегии «Развитие агропромышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Строительство и реконструкция объектов молочного скотоводства | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2; 4 | количество введенных скотомест | количество скотомест | 2900 | | 3265 | 112,6 | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области, сельскохозяйственные товаропроизводители СО (по согласованию) | |  |
|  | Строительство селекционно-семеноводческого центра в растениеводстве | 1 этап  (2016–2017) | 3; 4 | ввод в эксплуатацию селекционно-генетического центра в растениеводстве | единиц | 1 | | 1 | 100 | |  |
|  | Строительство селекционно-генетического центра в животноводстве | 1 этап  (2016–2017) | 1; 4 | ввод в эксплуатацию селекционно-генетического центра в животноводстве | единиц | 1 | | 0 | х | | По решению собственников ввод в эксплуатацию перенесен на 2020 год. |
|  | Строительство завода переэтерификации жиров | 1 этап  (2016) | 5 | ввод в эксплуатацию завода переэтерификации жиров | единиц | - | | 1 | x | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области, ОАО «Жировой комбинат» (по согласованию) | |  |
|  | ООО «Жировой комбинат» в 2017 году запущен в эксплуатацию цех переэтерификации жиров. Новый цех рафинации предназначен для переэтерификации жиров, на основании которых производятся продукты без трансизомеров. Внедрение на предприятии современных технологий открывает возможности для создания новых продуктов – жиров для предприятий молочной и хлебопекарной промышленности, маргаринов, спредов. В цехе задействованы самые современные технологические решения, способные обеспечить максимально высокий уровень качества выпускаемой продукции. Полная автоматизация производства обеспечивает повышенное внимание к вопросам экологической безопасности и охраны труда и выводит на новый уровень культуры производства, соответствующий не только российским, но и европейским стандартам. | | | | | | | | | | | | |
|  | Строительство оптово-распределительного центра | 1 этап  (2016–2017) | 5 | ввод в эксплуатацию оптово-распределительного центра | единиц | 1 | | - | х | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области | | Собственниками уточняются границы земельного участка в соответствии с проектно-сметной документацией. |
|  | Не введен в эксплуатацию в 2017 году оптово-распределительный центр «Ролси». В настоящее время собственниками уточняются границы земельного участка  в соответствии с проектно-сметной документацией. При этом проведена работа по закрытию теплового контура, ведется облицовка зданий ОРЦ и внутренние работы. На территорию подведены необходимые коммуникации (электроснабжение, холодное и горячее водоснабжение, производственная и бытовая канализация). Проводится монтаж внутренних инженерных сетей, работы по обустройству пола. В 2018 году планируется окончание строительства. | | | | | | | | | | | | |
|  | Поддержка производства сельскохозяйственной продукции в хозяйствах населения | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2; 4 | закуп молока у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство | тыс. тонн | 13,0 | | 14,8 | 113,8 | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области, сельскохозяйственные товаропроизводители Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Расширение по территории региона сети хранилищ и складов сельскохозяйственной продукции | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1; 2; 3 | ежегодное увеличение мест хранения и улучшение качества хранения картофеля, овощей и плодов | процентов к предыдущему году | 2 | | 2,4 | 120,0 | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области, сельскохозяйственные товаропроизводители Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | По состоянию на начало 2017 года обеспеченность сельскохозяйственных товаропроизводителей Свердловской области местами хранения картофеля и овощей открытого грунта составила 84% от потребности (204,9 тыс. тонн), на конец года – 85,9%. В 2017 году сельскохозяйственными товаропроизводителями введено дополнительных мест хранения картофеля и овощей общим объемом 5,0 тыс. тонн. | | | | | | | | | | | | |
|  | Вовлечение в оборот земель сельскохозяйственного назначения | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2020) | 1; 2; 3 | площадь, введенных в оборот сельскохозяйственных угодий (нарастающим итогом) | га | - | | - | х | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
|  | **Задача 2. Повышение инвестиционной привлекательности сельских территорий (Направление Стратегии «Развитие агропромышленного комплекса  Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие газификации в сельских населенных пунктах | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 6; 7 | уровень газификации домов (квартир) в сельской местности | процентов | 17,4 | | - | х | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | Данные отсутствуют, так как показатели не отслежива-ются статистическим органом и не входят в официальную статистическую отчетность. Также отсутствует утвержденная на федеральном уровне методика расчета данных показателей. |
|  | Улучшение жилищных условий граждан, проживающих в сельских населенных пунктах | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 6; 7 | сокращение числа семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий, в сельской местности (нарастающим итогом) | процентов | 6,2 | | - | х | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |
|  | В ходе реализации мероприятия по развитию газификации в сельской местности в 2017 году субсидии предоставлены 8 муниципальным образованиям на строительство 12 газопроводов в сельской местности, освоено 112,2 млн. рублей бюджетных средств, из них 17,9 млн. рублей из федерального бюджета, 84,5 млн. рублей из областного бюджета и 9,8 млн. рублей из бюджетов муниципальных образований. Фактически в 2017 году введено в эксплуатацию 109,06 км распределительных газовых сетей.  В рамках реализации мероприятия по улучшению жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности, в том числе молодых семей и молодых специалистов, субсидии были предоставлены 30 муниципальным образованиям, в которых государственную поддержку на эти цели получили 184 человека, проживающие в сельской местности, в том числе 135 молодых семей и молодых специалистов. Социальные выплаты составили 219,3 млн. рублей, из которых 51,4 млн. рублей из средств федерального бюджета, 138,2 млн. рублей из бюджета Свердловской области и 29,7 млн. рублей из бюджетов муниципальных образований. Участники мероприятия, используя государственную поддержку, вложили в строительство и приобретение жилья собственные средства в размере 212,3 млн. рублей. Введено 12 347,8 квадратных метров жилья, в том числе 8844,3 квадратных метров по категории «молодые семьи и молодые специалисты». | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Повышение эффективности функционирования агропромышленного комплекса и конкурентоспособности организаций агропромышленного комплекса (Направление Стратегии «Развитие агропромышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мероприятий, направленных на модернизацию производства и внедрения современной сельскохозяйственной техники | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 6; 7 | увеличение доли государственной поддержки, направляемой на инвестиционные цели, в общем объёме государственной поддержки, направляемой на развитие сельскохозяйственного производства | процентов | 21 | | 31,7 | в 1,5 раза | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области | | Увеличение доли государственной поддержки, направляемой на инвестиционные цели, в общем объеме государственной поддержки, направляемой на развитие сельскохозяйственного производства, достигнуто за счет перемещения бюджетных ассигнований в соответствии с инвестиционными потребностями предприятий. |
|  | Обеспечение агропромышленного комплекса квалифицированными кадрами | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 6 | количество занятого в сфере агропромышленного комплекса Свердловской области населения в возрасте от 25 до 65 лет, прошедшего повышение квалификации и (или) профессиональную подготовку | человек | 8500 | | 8588 | 101,0 | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области, научные организации Свердловской области (по согласованию), образовательные организации Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В целях обеспечения агропромышленного комплекса квалифицированными кадрами на базах образовательных учреждений Свердловской области, в том числе в ГАУ ДПО СО «Учебно-технические центры», расположенных в Ирбите, Красноуфимске, Невьянске и Арамиле, организованы курсы повышения квалификации работников. В четырех ГАУ ДПО СО «Учебно-технические центры» ежегодно проходят обучение массовым рабочим профессиям около 4000 человек (трактористы, механики, санитары ветеринарные, операторы машинного доения и т.д.). Программы повышения квалификации разработаны с учетом специфики той или иной сферы деятельности, а также в соответствии с требованиями к уровню подготовки специалистов соответствующего направления. Министерство осуществляет содействие в своевременном повышении квалификации работников предприятий агропромышленного комплекса, потребительского рынка, рынка бытовых услуг Свердловской области. За 2017 год в образовательных учреждениях Свердловской области повысили квалификацию и прошли профессиональную подготовку  8588 человек. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 4. Содействие развитию малых форм хозяйствования в сельской местности, личных подворий граждан  (Направление Стратегии «Развитие агропромышленного комплекса Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие развитию малых форм хозяйствования в сельской местности | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 5; 6; 7 | количество семейных животноводческих ферм, получивших грантовую поддержку (ежегодно) | единиц | 3 | | 6 | в 2 раза | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия  Свердловской области, крестьянские (фермерские) хозяйства Свердловской области (по согласованию) | | Средняя сумма гранта, заявленная грантополучателями, составила  7,5 млн. руб., что значительно меньше максимально возможной суммы предоставляемого гранта (20,6 и 30 млн. руб.), в связи с чем гранты на развитие семейной животноводческой фермы предоставлены большему количеству фермерских хозяйств. |
|  | количество крестьянских (фермерских) хозяйств, начинающих фермеров, осуществивших проекты создания и развития своих хозяйств с помощью грантовой поддержки (ежегодно) | единиц | 13 | | 20 | в 1,5 раза | | Выделены дополнительные средства в рамках «Единой  субсидии». |
|  | Немаловажным фактором улучшения социально-экономической ситуации на селе является развитие малых форм хозяйствования. В настоящее время уральские фермеры демонстрируют устойчивый рост основных производственных показателей, которых удалось достичь в том числе, за счёт комплекса мер государственной поддержки.  Начиная с 2012 года в Свердловской области реализуются мероприятия, направленные на поддержку начинающих фермеров и развитие семейных животноводческих ферм. По результатам проведенных заседаний конкурсных комиссий в 2017 году обладателями грантов на развитие семейных животноводческих ферм признаны 6 К(Ф)Х. Перевыполнение обусловлено тем, что плановое значение было рассчитано исходя из максимально возможной суммы предоставления гранта (до 30,0 млн. руб. мясное и молочное животноводство и 21,6 млн. руб. остальные направления), поскольку средняя сумма гранта, заявленная грантополучателями, составила меньше максимально возможной (7,5 млн. руб.), то гранты предоставлены большему количеству фермерских хозяйств.  Также обладателями грантовой поддержки на создание и развитие своих хозяйств признаны 20 начинающих фермеров. Гранты большему количеству грантополучателей выданы за счет выделения дополнительных средств в рамках субсидии на содействие достижению целевых показателей региональных программ развития агропромышленного комплекса «Единой субсидии». | | | | | | | | | | | | |
|  | Осуществление консультационной и методической помощи малым формам хозяйствования | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 5; 6; 7 | доля малых предприятий, получивших консультационную и методическую помощь, из общего числа обратившихся (ежегодно) | процентов | не менее 100 | | 100 | 100 | | Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Для повышения информированности сельского населения, малых форм хозяйствования на селе о мерах государственной поддержки с участием специалистов отдела проведено шесть семинаров-совещаний, проведены курсы повышения квалификации по направлению «Организация К(Ф)Х. Поддержка начинающих фермеров».  По вопросам создания и развития предпринимательства в сфере сельскохозяйственного производства проводятся ежедневные консультации, направлено более 84 ответов на письменные обращения граждан. Консультационная и методическая помощь оказана всем обратившимся гражданам и индивидуальным предпринимателям в полном объеме. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Развитие туристского потенциала»**  **Целью реализации направления является формирование современной конкурентоспособной туристской индустрии посредством максимального  полного использования существующего туристского потенциала и снятия инфраструктурных ограничений для его развития.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Индустрия туризма» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области  на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП);  2) «Развитие международных и внешнеэкономических связей Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1295-ПП);  3) «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1269-ПП);  4) «Повышение эффективности управления государственной собственностью Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1264-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Повышение эффективности управления государственной собственностью Свердловской области до 2020 года»). | | | | | | | | | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | объем платных услуг коллективных средств размещения | млрд.  рублей | 9 | | 10,25 | 113,8 | |  | |  |
|  | 2 | число прибытий в коллективные средства размещения | млн.  человек | 1,7 | | - | х | |  | | Статданные поступят в июле 2018 года. |
|  | **Задача 1. Оценка туристского потенциала на основе исторического наследия, традиций ремесленного производства, природных достопримечательностей Свердловской области (направление Стратегии «Развитие туристского потенциала»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Анализ экологической ситуации в Свердловской области для соответствующего планирования туристской деятельности | 1 этап  (2016–2018) | 1; 2 | количество проведенных мониторингов экологической ситуации в Свердловской области для соответствующего планирования туристской деятельности (ежегодно) | единиц | 1 | | 1 | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области заключен государственный контракт на выполнение работ по ведению мониторинга на особо охраняемых природных территориях Свердловской области, включая природные парки: «Оленьи ручьи», «Река Чусовая», «Бажовские места», природно-минералогический заказник «Режевской». | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка и формирование «брендовых» маршрутов по территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество «брендовых» маршрутов по территории Свердловской области (нарастающим итогом) | единиц | 2 | | 3 | в 1,5 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | В целях реализации мероприятия между Министерством инвестиций и развития Свердловской области и ГБУ СО «Центр развития туризма Свердловской области» (далее – Центр развития туризма) заключено соглашение о предоставлении субсидий от 30.12.2016 № 07-2016-124 на сумму 1 900,0 тыс. рублей. Разработано и сформировано 3 брендовых маршрута («Бажовские путешествия», «Уральское оливье», «Не словами, а делами»). Создано 3 видеоролика («Уральские истории. Серия 1-я. Екатеринбург на выходные», «Уральские истории. Серия 2-я. Семейное путешествие», «Уральские истории. Серия 3-я. С иностранцем на завод»). Также разработаны: базовая модель индивидуальной идентичности Свердловской области (логотип, слоган, фирменный стиль), программа позиционирования Свердловской области как привлекательного туристского региона, имиджевый паспорт Свердловской области (уникальное туристское предложение региона). | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Продвижение туристского бренда Свердловской области на внутреннем и внешнем рынке  (направление Стратегии «Развитие туристского потенциала»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение презентаций туристского потенциала Свердловской области в рамках международных, российских и региональных туристских выставок, конференций и форумов | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество презентаций туристского потенциала Свердловской области в рамках международных, российских и региональных туристских выставок, конференций и форумов (ежегодно) | единиц | 20 | | 29 | 145,0 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономических Свердловской области | |  |
|  | В целях реализации мероприятия между Министерством инвестиций и развития Свердловской области и Центром развития туризма заключено соглашение о предоставлении субсидий от 30.12.2016 № 07-2016-128 на сумму 2970,0 тыс. рублей.  Принято участие в следующих мероприятиях:   * международная туристская выставка «Интурмаркет-2017» (11–13 марта 2017 года, г. Москва) – организована работа стенда общей площадью застройки 30 кв. м., проведено 8 деловых мероприятий, количество участников презентации 11 человек; * форум «Большой Урал» (7–8 апреля 2017 года, г. Екатеринбург) – организована выставка интерактивных программ в туризме и туристических сувениров, представлены 10 интерактивных зон, 16 интерактивных программ, проведен Региональный фестиваль-конкурс «Туристический сувенир», количество участников – 122 человека; * международная туристская выставка «Inwetex-CIS-2017» (12–14 октября 2017 года, г. Санкт-Петербург) – организация работы стенда площадью 30 кв. м, проведены презентации туристского потенциала Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка специальных туристских программ для отдельных категорий граждан (детские, социальные, молодежные, week-end) | 1 этап  (2016– 2018) | 1; 2 | количество специальных туристских программ для отдельных категорий граждан (детские, социальные, молодежные, week-end) (нарастающим итогом) | единиц | 2 | | 2 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | В рамках реализации мероприятия разработана и реализуется туристская программа «Урал для школы» - экскурсионные образовательные туры для школьников  1–11 классов по Свердловской области, программа «Единая промышленная карта». | | | | | | | | | | | | |
|  | Продвижение туристских продуктов Свердловской области в сети «Интернет» | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество посещений туристских порталов Свердловской области (ежегодно) | единиц | 220 000 | | 221 826 | 100,8 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, туристские операторы Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В целях реализации мероприятия между Министерством инвестиций и развития Свердловской области и Центром развития туризма заключено соглашение о предоставлении субсидий от 30.12.2016 № 07-2016-127 на сумму 1485,0 тыс. рублей. Создан интегрированный туристский интернет-портал Свердловской области с мультиязычной версией на 5 языках и версией для слабовидящих, представлено 100 фотографий с туристскими достопримечательностями Свердловской области  В настоящее время осуществляют работу 5 основных туристских порталов, администрируемых ГБУ СО «Центр развития туризма Свердловской области»: www.gotoural.com, www.uralinfotour.ru, www.zimanaurale.ru (посвящен зимним видам туризма в Свердловской области), www.verhoturie.info (посвящен духовной столице Урала – Верхотурью) и star-ural.ru (посвящен коллективным средствам размещения Свердловской области). | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие внедрению и разработке субъектами туристской индустрии современных технологий продаж | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024) | 1; 2 | количество предлагаемых регулярных (пакетных) туристских продуктов по территории региона | единиц | 4 | | 4 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, руководители коллективных средств размещения Свердловской области (по согласованию), туристские операторы Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В рамках мероприятия оказано содействие в продвижении регулярных (пакетных) туристских продуктов по территории Свердловской области туристским операторам «Виста туристические маршруты» (маршрут «Самоцветные истории Урала»), «Юва» (тур «Истории Урала»), «Веди Тур Групп Урал» (туры «Рыбалка и охота на Северном Урале», «Каникулы без гаджетов»), нескольким туристским операторам (программа регулярных автобусных экскурсий по Екатеринбургу – «Екатеринбург Сити Тур»). | | | | | | | | | | | | |
|  | Увеличение количества крупных деловых, конгрессных и выставочных мероприятий на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество крупных деловых, конгрессных и выставочных мероприятий на территории Свердловской области (ежегодно) | единиц | 7 | | 7 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году на территории региона проведены:   1. туристская выставка «Лето-2017» – 7–8 апреля 2017 года; 2. V международный туристский форум «Большой Урал» – 20–21 апреля 2017 года; 3. XII международный промышленный форум «Техническое перевооружение машиностроительных предприятий России» и специализированная выставка «Станкостроение. Обработка металлов. Ролбототехника-2017» – 25–27 апреля 2017 года; 4. международная промышленная выставка «ИННОПРОМ» – 10–13 июля 2017 года; 5. отраслевые выставки GRAND EXPO-URAL: «Экспомебель-Урал», «Lesprom-Ural Professional», «Aquaprom-Ural», «Утилизация» – 19–22 сентября 2017 года; 6. международный форум высотного и уникального строительства «100+ Forum Russia» – 4–6 октября 2017 года;   Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике WorldSkills (HiTech) – 3–7 ноября 2017 года. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Развитие туристской инфраструктуры (направление Стратегии «Развитие туристского потенциала»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие сети туристско-информационных центров на территории региона | 1 этап  (2016–2018) | 1; 2 | количество туристско-информационных центров на территории региона (нарастающим итогом) | единиц | 6 | | 7 | 116,7 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Туристские информационные центры, действующие на территории Свердловской области, созданы в муниципальных образованиях с наибольшим потоком туристов:   1. Центр развития туризма осуществляет обслуживание туристов на информационных стойках, расположенных в центре г. Екатеринбурга в офисе учреждения, в аэропорту «Кольцово» и в здании железнодорожного вокзала станции Екатеринбург-Пассажирский; 2. МБУ «Столица Урала» (г. Екатеринбург); 3. МБУ «Центр развития туризма города Нижний Тагил»; 4. МБУ культуры «Центр мотокультуры» (г. Ирбит); 5. МБУ туристская информационная служба в «Парке сказов»; 6. некоммерческая организация Евразийский фонд национального наследия «Строганофф» (пос. Билимбай). | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие придорожной инфраструктуры в рамках отдельных туристско-рекреационных кластеров | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019– 2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество созданных объектов придорожного сервиса в рамках утвержденных туристско-рекреационных кластеров (нарастающим итогом) | единиц | 6 | | 6 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области,  Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, Министерство по управлению государственным имуществом Свердловской области, ГБУ СО «Центр развития туризма Свердловской области» во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Введены в эксплуатацию шесть объектов придорожного сервиса (информация Министерства транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области и государственного казенного учреждения «Управление автомобильных дорог»):   1. автомобильная дорога «г. Екатеринбург – г. Нижний Тагил – г. Серов» – выполнен капитальный ремонт существующего объекта примыкания (автозаправочная станция); 2. автомобильная дорога «р.п. Ачит – с. Месягутово» – осуществлено мероприятие по примыканию объекта дорожного сервиса (автозаправочная станция, кафе с автостоянкой); 3. автомобильная дорога «г. Екатеринбург – г. Нижний Тагил – г. Серов» – осуществлено мероприятие по примыканию объекта дорожного сервиса (автозаправочная станция); 4. автомобильная дорога «г. Верхняя Тура – г. Качканар» – осуществлено мероприятие по примыканию объекта дорожного сервиса (кафе «Боштан»); 5. автомобильная дорога «г. Екатеринбург – г. Нижний Тагил – г. Серов» – осуществлено мероприятие по примыканию объекта дорожного сервиса (кафе-закусочная); 6. автомобильная дорога «г. Серов – г. Североуральск – г. Ивдель» – осуществлено мероприятие по примыканию объекта дорожного сервиса (кафе-закусочная). | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание и развитие туристско-рекреационных кластеров на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество туристско-рекреационных кластеров на территории Свердловской области (нарастающим итогом) | единиц | 2 | | 2 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В Свердловской области создан и развивается автотуристский кластер «Самоцветное кольцо Урала». Проект поддержан Министерством культуры Российской Федерации, Федеральным агентством по туризму, в том числе включен в федеральную целевую программу «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011–2018 годы)», также в процессе развития находится туристский кластер «Река Чусовая». | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие в реализации частных инвестиционных инициатив в сфере туризма | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество поддержанных частных инвестиционных проектов в сфере туризма (ежегодно) | единиц | 5 | | 5 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | В течение года предоставлялась административная и методологическая поддержка частных инициатив. Оказано содействие:   1. ООО «Бизнес Групп» (инвестор) и «AVS Group» (собственник земельного участника) в реализации проекта по строительству гостиницы сети IBIS в городе Екатеринбурге (проведены рабочие совещания совместно с Администрацией города Екатеринбурга, Министерством строительства Свердловской области и Управлением государственной охраны объектов культурного наследия); 2. ОАО «СИБСТРОЙСЕРВИС» в поиске участка для строительства гостиницы «Hampton by Hilton» (проведено рабочее совещание, направлены письма в Министерство по управлению государственным имуществом Свердловской области и в Администрацию города Екатеринбурга); 3. предпринимателям Невьянского городского округа по поддержке проекта по созданию туристского комплекса «Невьянский мыс» в районе озера Таватуй (проведена рабочая встреча, направлено ходатайства в адрес Губернатора Свердловской области Е.В. Куйвашева); 4. ОАО «Уральский трубный завод» по проекту комплексного развития городского округа Первоуральск (организовано совещание с участием Первого Заместителя Губернатора Свердловской области А.В. Орловым, разработана дорожная карта по проекту); 5. Администрации городского округа Краснотурьинск в развитии исторического проекта «Максимовский проспект» (проведены работы по благоустройству горной машинерии, что способствовало привлечению частных инвестиций). | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 4. Повышение качества и конкурентоспособности туристских и сопутствующих услуг  (направление Стратегии «Развитие туристского потенциала»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация и проведение обучающих семинаров, мастер-классов, конференций для руководителей и специалистов объектов туристской индустрии | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество руководителей и специалистов объектов туристской индустрии, прошедших обучение в рамках проведения семинаров, мастер-классов, конференций | человек | 550 | | 550 | 100 | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Проведен рейтинговый конкурс среди средств размещения Свердловской области – Премия Свердловской области в сфере гостеприимства «Уральская звезда – 2017» (далее – Премия). В Премии приняли участие 100 коллективных средств размещения. Определены лучшие средства размещения Свердловской области  в 8 номинациях. Кроме того, проведен конкурс профессионального мастерства в сфере гостеприимства (далее – Конкурс), который в 2017 году стал региональным этапом Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы туризма «Лучший по профессии в индустрии туризма». Участниками Конкурса стали 50 специалистов коллективных средств размещения. Определены победители в 4 номинациях.  Церемония награждения победителей Премии и Конкурса прошла 1 декабря 2017 года. Победителям в торжественной обстановке вручены дипломы и памятные знаки. По итогам Премии и Конкурса выпущен каталог победителей и номинантов Премии Свердловской области в сфере гостеприимства «Уральская звезда-2017». Также проведено обучение для 550 сотрудников средств размещения Свердловской области, из которых 471 сотрудник получил удостоверение установленного образца. На обучении освещены следующие темы: «Отель – от этапа проектирования до окупаемости» и «Ресторан в отеле. Дополнительный или полноценный доход?». | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 5. Поддержка и развитие внутреннего и въездного туризма (направление Стратегии «Развитие туристского потенциала»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание туристской навигации на территории Свердловской области (в том числе на иностранных языках) | 1 этап  (2016– 2018);  2 этап  (2019–2024) | 1; 2 | количество установленных за период знаков туристской навигации на территории Свердловской области (в том числе на иностранных языках) | единиц | 50 | | 87 | в 1,7 раза | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Установлено 37 знаков туристской навигации. За счет средств местного бюджета установлено 50 знаков туристкой навигации в исторической части города Екатеринбурга. | | | | | | | | | | | | |
|  | Расширение доступа социально ориентированных некоммерческих организаций Свердловской области к реализации региональных программ развития туризма | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 1; 2 | количество социально ориентированных некоммерческих организаций Свердловской области, получивших доступ к реализации региональных программ развития туризма | единиц | 2 | | 0 | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Достижение значения показателя носит заявительный характер. В конце 2017 года был объявлен конкурсный отбор некоммерческих организаций (приказ 27.11.2017 № 241). Заявления на участие в конкурсе не поступили. Конкурс признан несостоявшимся (приказ от 07.12.2017 № 252) |
|  | В течение 2017 года проводилась работа с некоммерческими организациями по разработке проектов в сфере туризма.  Принято постановление Правительства Свердловской области от 22.11.2017 № 870-ПП «Об утверждении Порядка предоставления субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, на реализацию проектов и мероприятий в сфере туризма». | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Развитие транспортно-логистического потенциала Свердловской области» Целью реализации направления является развитие транспортно-логистической инфраструктуры, удовлетворяющей  потребностям экономики и отвечающей требуемым показателям спроса, надежности, безопасности, экологичности,  ценовой доступности для потребителей.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Международный транспортно-логистический хаб» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2022 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП);  2) «Развитие международных и внешнеэкономических связей Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1295-ПП);  3) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП). | | | | | | | | | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | суммарный среднегодовой объем грузовых перевозок в международном аэропорту Кольцово | тыс. тонн | 21,2 | | 24,5 | 115,5 | |  | |  |
|  |  |  | 2 | объем пассажирооборота аэропорта Кольцово | млн. пассажиров | 4,1 | | 5,4 | 131,7 | |  |
|  |  |  | 3 | скорость товародвижения на автомобильном транспорте | км/сутки | 655 | | 655 | 100 | |  |
|  |  |  | 4 | скорость товародвижения на железнодорожном транспорте | км/сутки | 389 | | 332,3 | 85,4 | | По данным, представленным Свердловской железной дорогой – филиалом ОАО «РЖД», скорость товародвижения на железнодорожном транспорте в 2017 году составила:  - скорость доставки грузовых отправок, отправленных со станций Свердловской железной дороги в границах Свердловской области – 332,3 км/сутки (85,42% от запланиро-ванного показателя);  - скорость доставки контейнеров – 390,8 км/сутки (100,46% от запланиро-ванного показателя);  - скорость доставки маршрутных отправок – 523,6 км/сутки (134,6% от зап-ланированного показателя);  - скорость доставки контейнерных отправок в транзитном сообщении – 266,6 км/сутки (68,53% от запланированного показателя) |
|  |  |  | 5 | доля контейнерных и контрейлерных перевозок в общем объеме перевозок грузов железнодорожным транспортом | процентов | 2,5 | | 2,1 | 84,0 | | Результат конкуренции автомобильных перевозчиков  контейнеро-пригодных  грузов. |
|  | **Задача 1. Планомерная интеграция международного аэропорта Кольцово в систему внутренних и международных воздушных перевозок**  **(направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие региональных воздушных перевозок пассажиров воздушным транспортом | 1 этап (2016–2018) | 2 | количество пассажиров, перевезенных воздушным транспортом на субсидируемых из бюджета Свердловской области региональных маршрутах, из аэропорта Кольцово и в обратном направлении | тыс. пассажиров | 32 | | - | х | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, ПАО «Аэропорт Кольцово» (по согласованию) | | В областном бюджете финансирование мероприятия с 2017 года не предусмот-рено. |
|  | В 2017 году в областном бюджете на 2017 год финансирование мероприятий по выделению субсидий авиакомпаниям на осуществление региональных воздушных перевозок пассажиров и формирование региональной маршрутной сети Российской Федерации не предусмотрено ввиду выхода мероприятий на самоокупаемость и в связи с отсутствием необходимости финансирования из бюджета субъекта Российской Федерации действующих региональных воздушных маршрутов | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие развитию авиасообщения города Екатеринбурга с другими странами | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2 | новые открытые международные маршруты (в том числе увеличение частоты полетов воздушных судов на имеющихся международных направлениях) (ежегодно) | единиц | 3 | | 11 | в 3,7 раза | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономи­ческих связей Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области, ПАО «Аэропорт Кольцово» (по согласова-нию) | |  |
|  | В 2017 году открыты новые маршруты в города: Анталия, Бодрум, Даламан, Катания, Санья, Утопао, Чанчунь, Фукуок, Минск, Ордос, Поддубице. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Создание условий для увеличения объема товаров, ввезенных на территорию Свердловской области в целях их переработки и вывезенных для дальнейшей реализации за пределы Свердловской области (направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала  Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта. Реконструкция станции Екатеринбург –Сортировочный | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4; 5 | увеличение перерабатывающей способности четной сортировочной системы станции Екатеринбург-Сортировочный к уровню 2014 года | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Свердловская железная дорога – филиал открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (по согласованию), Министерство транспорта и связи Свердловской области | |  |
|  | Содействие строительству логистического почтового центра «Почта России» | 1 этап  (2016–2018) | 1 | ввод в эксплуатацию логистического почтового центра «Почта России» | единиц | - | | - | х | | Департамент информатизации и связи Свердловской области | | Срок наступления контрольного события –  2018 год. |
|  | В настоящее время ФГУП «Почта России» ведет работы по строительству логистического почтового центра в г. Екатеринбурге (далее - ЛПЦ), в состав которого войдут автоматизированный сортировочный центр, место международного почтового обмена, центр гибридной печати и отделение почтовой связи. Общий объем инвестиций в проект составит более 2,5 млрд. руб. Реализация проекта позволит создать порядка 800 новых высокопроизводительных рабочих мест. В целях выделения земельного участка под строительство ЛПЦ подготовлено соглашение между Правительством Свердловской области, ФГУП «Почта России» и ПАО «Аэропорт Кольцово» о взаимодействии в сфере совершенствования и развития воздушных перевозок почтовых отправлений на территории Свердловской области от 22.07.2015 № 74, в котором основным положением значится создание в городе Екатеринбурге логистического почтового центра. Подписан договор аренды между ПАО «Аэропорт Кольцово» и Министерством по управлению государственным имуществом Свердловской области на образованный земельный участок под строительство ЛПЦ, заключен и зарегистрирован в Управлении федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области. С целью передачи земель ФГУП «Почта России» ПАО «Аэропорт Кольцово» заключен договор от 18.07.2016 года о переуступке прав на указанные земельные участки. В целях подготовки образованного земельного участка к строительству ЛПЦ в феврале 2017 года ФГУП «Почта России» разработана проектно-сметная документация на вынос инженерных сетей, расположенных на территории данного участка. Для согласования указанной документации в ГАУ СО «Управление государственной экспертизы» необходимо было предоставить проект планировки и проект межевания территории (далее – ПП и ПМ), которые, в связи со вступившими в силу в 2017 году изменениями федерального законодательства необходимы при прохождении государственной экспертизы документов. В ходе получения ПП и ПМ выяснилось, что земли относятся к категории неразграниченных, проект планировки и проект межевания данной территории отсутствует. Данные работы, а также затраты на их выполнения ФГУП не были учтены при планировании этапов работ по строительству ЛПЦ. В сентябре 2017 года ФГУП «Почта России» завершены работы по разработке проекта планировки и проект межевания, документы проходят согласование в Министерстве строительства и развития инфраструктуры Свердловской области и Администрации г. Екатеринбурга. После завершения согласования документов в ведомстве и муниципалитете в 2018 году ФГУП «Почта России» направит пакет проектно-сметной документации на вынос инженерных сетей с территории застройки ЛПЦ на согласование в ГАУ СО «Управление государственной экспертизы». | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание на базе инфраструктуры контейнерного терминала Екатеринбург –Товарный публичного акционерного общества «ТрансКонтейнер» (далее – ПАО «ТрансКон-тейнер)  «Сухого порта» с закреплением соответствующего статуса в Межправительствен­ном соглашении «О сухих портах» | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4; 5 | объем прибытия импорта в универсальных контейнерах | двадцати-футовый  эквивалент | 19 151 | | 23 386 | 122,1 | | филиал ПАО «ТрансКон-тейнер» на Свердловской железной дороге (по согласованию), Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | По данным филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Свердловской железной дороге |
|  | Строительство третьего главного пути на участке Косулино –Богданович с выделением 1 этапа «Реконструкция участка Косулино–Баженово Свердловской железной дороги. Третий путь» и 2 этапа – Баженово – Богданович (44 км) | 1 этап (2017);  2 этап  (2019–2024) | 3 | количество реализованных этапов реконструкции | единиц | 1 этап | | - | х | | Свердловская железная дорога – филиал открытого АО «Российские железные дороги» (по согласованию), Министерство транспорта и связи Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Контрольная точка 1 этапа – 2017 год. Свердловской железной дорогой продолжается реализация проекта по усилению пропускных способностей Транссиба «Третий путь участка Косулино – Баженово». Реализация проекта обеспечит рост пропускной способности. Уже включены в работу 10,8 км третьих путей на участке Косулино – Баженово. Открыто движение по третьему пути на перегонах Гагарский – Мезенский – Баженово и прилегающим станциям. Ведется реконструкция станции Косулино, строительство третьего пути на перегоне Косулино – Гагарский. Завершение объекта запланировано в 2018 году. | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация проектов по строительству крупных складских комплексов | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 5 | площадь складских комплексов | тыс. кв. м | 1100 | | 1198,8 | 108,9 | | бизнес-сообщество (по согласова-нию), органы местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласова-нию), Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство транспорта и связи Свердловской области | |  |
|  | В соответствии с информацией ООО «Терминал Чкаловский», реализующего на территории Свердловской области инвестиционный проект строительства складского комплекса, в 2017 году введено в эксплуатацию торгово-складское здание общей площадью 35 831,6 кв. м. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие перевозок международных и внутригосударственных грузов в составе ускоренных контейнерных поездов с использованием контейнерных терминалов Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4; 5 | количество поездов, отправленных и прибывших во все контейнерные терминалы Свердловской области: | поездов в месяц |  | |  |  | | бизнес-сообщество (по согласова-нию), ОАО «Российские железные дороги»  (по согласованию), Министерство транспорта и связи Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
| прибытие  отправление |  | 28  18 | | 22,5  23,5 | 80,4  130,6 | |
|  | По данным Свердловской железной дороги – филиала ОАО «РЖД», всего в 2017 году прибыло на контейнерные терминалы Свердловской области 270 контейнерных поездов (22,5 поездов в месяц в среднем); с учетом порожних поездов прибытие составило 326 поездов (27,2 поезда в месяц в среднем); отправлено 282 контейнерных поезда (23,5 поездов в месяц в среднем), с учетом порожних поездов прибытие составило 401 поезд (33,4 поезда в месяц в среднем), в частности:  - по терминалу ПАО «ТрансКонтейнер» (прибытие – 12,75 поездов/месяц; отправление -9,3 поездов/месяц); (с учетом порожних – 13,1/14 поездов/месяц соответственно);  - по терминалу ООО «Модуль» (прибытие – 2,5 поезда/месяц; отправление -6,75 поездов/месяц), (с учетом порожних – 9,2/6,75 поездов/месяц соответственно);  - по терминалу ООО «Оборонснабсбыт» (прибытие – 8,25 поезда/месяц, отправление – 0,67 поездов/месяц), (с учетом порожних – 8,6/0,67 поездов/месяц соответственно). | | | | | | | | | | | | |
|  | Продвижение возможностей Свердловской области как международного логистического центра | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3; 4 | число привлечённых к размещению в действующей и планируемой к созданию складской инфраструктуре распределительных центров федеральных и международных торговых сетей, промышленных предприятий, логистических операторов и других организаций | единиц | - | | - | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство международных и внешнеэкономи­ческих связей Свердловской области, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2019–2030 годов. |
|  | **Проект «Транспортная мобильность населения» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках государственной программы Свердловской области «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2022 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП). | | | | | | | | | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области | |  |
|  |  |  | 1 | производительность труда на транспорте | тыс. рублей в год | 2513,3 | | 2568,5 | 102,2 | |  | |  |
|  |  |  | 2 | транспортная подвижность населения наземным пассажирским транспортом общего пользования | пассажирокилометров в год на человека | 3593 | | 3593 | 100 | |  | |  |
|  |  |  | 3 | средняя скорость движения общественного транспорта | километров в час | 14,5 | | 14,8 | 102,1 | |  | |  |
|  |  |  | 4 | количество сельских населенных пунктов, которые обеспечены постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования по дорогам с твердым покрытием | единиц | 5 | | 1 | 20 | |  | | Объяснение недостижения планового значения показателя ответственным исполнителем не представлено. |
|  |  |  | 5 | выбросы загрязняющих веществ на один пассажиро-километр по автомобильному транспорту | процентов | 85 | | 85 | 100 | |  | |  |
|  | **Задача 1. Создание скоростных транспортных коммуникаций для повышения мобильности населения Свердловской области (направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Содействие реализации Проекта строительства высокоскоростной железнодорожной магистрали Казань – Екатеринбург | 3 этап (2025–2030) | 2; 3 | ввод в эксплуатацию новых линий железнодорожного транспорта общего пользования на конец периода | км | - | | - | х | | ОАО «Российские железные дороги» (по согласованию), Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | | Срок наступления контрольного события –  2025–2030 годы. |
|  | Организация скоростного движения по направлению Екатеринбург – Челябинск | 2 этап  (2019–2024) | 2; 3 | перспективное время в пути между Екатеринбургом и Челябинском | часов | - | | - | - | | ОАО «Российские железные дороги» (по согласованию), Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, Правительство Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено на с 2019–2024 годов. |
|  | **Задача 2. Повышение доступности и качества транспортных услуг для населения Свердловской области  (направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация курсирования инновационного подвижного состава на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | количество поездов, обеспеченных инновационным подвижным составом | единиц | 14 | | 15 | 107,1 | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, ОАО «Свердлов-ская пригородная компания» (по согласова-нию), Свердловская железная дорога – филиал ОАО «Российс-кие железные дороги» (по согласованию) | |  |
|  | Расширение маршрутов движения электропоезда «Ласточка» | 2 этап  (2019–2024) | 3 |
|  | Организация курсирования инновационного подвижного состава «Ласточка» на территории Свердловской области осуществляется с 2015 года. Для чего определены наиболее востребованные населением направления, а также требуемое количество подвижного состава. В 2017 году на территории Свердловской области было  задействовано 4 состава электропоездов ЭС2Г «Ласточка» в 5-ти вагонном исполнении, осуществляющих ежедневное курсирование на следующих направлениях:   * «Екатеринбург – Нижний Тагил» – 9 поездов; * «Екатеринбург – Каменск-Уральский» – 4 поезда; * «Екатеринбург – Первоуральск – Кузино» – 2 поезда. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие проекта «Экспресс Кольцово» («Аэроэкспресс») | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | увеличение частоты рейсов к уровню 2014 года | км | 100 | | 100 | 100 | | Министерство транспорта и связи Свердловской области, ОАО «Свердлов­ская пригородная компания» (по согласова-нию), Свердловская железная дорога – филиал ОАО «Российские железные дороги» (по согласованию) | |  |
|  | Значение показателя «Увеличение частоты рейсов к уровню 2014 года» в рамках проекта «Экспресс Кольцово» («Аэроэкспресс») в 2017 году не приводится, поскольку в 2017 году увеличение частоты не планировалось. Изменений к уровню 2014 года нет. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 3. Повышение транспортной доступности мест работы, объектов отдыха, образования, медицины, торговли и социального обеспечения (направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Реализация мероприятий проекта «Строительство трамвайной линии Екатеринбург – Верхняя Пышма» | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019) | 2; 3 | протяженность построенной трамвайной линии | км | - | | - | х | | Министерство транспорта и связи Свердловской области | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2019–2024 годов. |
|  | В 2017 году получено положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, а также положительное заключение государственной экспертизы по проверке достоверности определения сметной стоимости по проекту. В части реализации проекта на территории муниципального образования «город Екатеринбург»: заключено соглашение между Министерством транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области и Администрацией города Екатеринбурга от 18.12.2017 № 79; перечислены средства из областного бюджета в размере 141 391,0 тысяч рублей; по состоянию на 31.12.2017 года Администрацией города Екатеринбурга заключено 7 соглашений с собственниками земельных участков; в части реализации проекта на территории городского округа Верхняя Пышма: по состоянию на 31.12.2017 года Администрацией городского округа Верхняя Пышма заключено 54 соглашения с собственниками земельных участков; сумма средств местного бюджета, перечисленных собственникам земельных участков, составляет 11 163,5 тысяч рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | Повышение доступности перевозок населения железнодорожным транспортом в пригородном сообщении на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3 | количество перевезенных пассажиров организациями железнодорожного транспорта в пригородном сообщении на территории Свердловской области | тыс.  пассажи­ров в год | 13 750 | | 13 723,9 | 99,8 | | Министерство транспорта и связи Свердловской области | |  |
|  | Ежегодно пригородным железнодорожным транспортом в области пользуется около 13 миллионов человек. В соответствии со статьей 26.3 Федерального закона от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» к полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в части железнодорожного транспорта относится решение вопросов организации транспортного обслуживания населения железнодорожным транспортом в пригородном сообщении. В целях реализации данного полномочия государственной программой «Развитие транспорта, дорожного хозяйства, связи и информационных технологий Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1331-ПП, предусмотрено мероприятие «Содействие повышению доступности перевозок населения железнодорожным транспортом в пригородном сообщении на территории Свердловской области». Пригородные пассажирские перевозки на территории Свердловской области осуществляет ОАО «Свердловская пригородная компания» и акционерное общество «Содружество». | | | | | | | | | | | | |
|  | Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования регионального значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 4 | количество жителей сельских населенных пунктов, которые обеспечены постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования по дорогам с твердым покрытием | человек | 1310 | | 296 | 22,6 | | Министерство транспорта и связи Свердловской области, ГКУ СО «Управление автомобильных дорог» | | Объяснение недостижения планового значения показателя ответственным исполнителем не представлено. |
|  | Строительство (реконструкция) автомобильных дорог регионального значения | 1 этап  (2016–2018);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3 | протяженность построенных и реконструированных участков автомобильной дороги вокруг города Екатеринбурга | км | - | | 8,559 | х | | Министерство транспорта и связи Свердловской области, ГКУ СО «Управ-ление автомобильных дорог» | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2018 года. |
|  | Строительство (реконструкция) автомобильных дорог регионального значения | 3 этап  (2025–2030) | 2; 3 | протяженность построенных и реконструированных участков автомобильной дороги вокруг рабочего поселка Белоярский | км | - | | - | - | | Министерство транспорта и связи Свердловской области, ГКУ СО «Управ-ление автомобильных дорог» | | Плановое значение целевого показателя установлено на 2025–2030 годы. |
|  | В 2017 году досрочно введено 8,559 км в рамках строительства автомобильной дороги вокруг г. Екатеринбурга на участке автодороги Пермь – Екатеринбург – автодорога Подъезд к г. Екатеринбургу от автодороги «Урал», II пусковой комплекс автодорога Подъезд к п. Медному – автодорога Екатеринбург – Полевской в Свердловской области; строительство II очереди автомобильной дороги «Вокруг г. Екатеринбурга» на участке автодороги «Пермь – Екатеринбург» – автодорога «Подъезд к г. Екатеринбургу от автодороги «Урал», 2 пусковой комплекс автодорога «Подъезд к п. Медному» – автодорога «Екатеринбург – Полевской» в Свердловской области. | | | | | | | | | | | | |
|  | Обустройство обособленных полос для движения трамваев, троллейбусов и автобусов в городах Екатеринбурге и Нижний Тагил | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3 | скорость сообщения, в том числе по видам транспорта:  трамвай | км в час | 14 | | - | х | | Администрация города Нижний Тагил (по согласованию),  Администрация муниципального образования  «город Екатеринбург» (по согласованию) | | Информация не предоставлена ответственным исполнителем. |
| троллейбус |  | 11 | | - | х | |
| автобус |  | 12 | | - | х | |
|  | Создание системы обеспечения приоритета проезда общественному транспорту при движении по улично-дорожной сети в рамках создания интеллектуальной транспортной системы | 1 этап (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 2; 3 |
|  | **Задача 4. Расширение использования высокоэффективных технологий строительства и содержания объектов транспортной инфраструктуры (направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Расширение использования контрактов жизненного цикла, государственно-частного партнерства в сфере дорожного строительства и обслуживания транспортной инфраструктуры | 2 этап  (2023–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | количество проектов, запущенных в реализацию с использованием механизма государственно-частного партнерства | единиц | - | | - | х | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области,  ГКУ СО «Управление автомобильных дорог» | | Плановое значение целевого показателя установлено с 2019–2030 годов. |
|  | **Задача 5. Повышение комплексной безопасности населения на транспорте  (направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение категорирования транспортных средств (автобусов), работающих на регулярных пассажирских маршрутах | 1 этап (2017–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | доля категорированных транспортных средств (автобусов), работающих на регулярных пассажирских маршрутах, от общего числа автобусов, выполняющих регулярные пассажирские перевозки | процентов | 7 | | 7,08 | 101,1 | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Разработка и утверждение планов мероприятий по обеспечению транспортной безопасности автовокзалов, железнодорожных вокзалов и аэропорта Кольцово | 1 этап  (2017–2018) | 2 | удельный вес утвержденных планов мероприятий по обеспечению транспортной безопасности автовокзалов, железнодорожных вокзалов и гражданских аэропортов от общего числа пассажирских транспортных узлов | процентов | 70 | | 77 | 110,0 | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Развитие и обеспечение эксплуатации автоматической системы фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения на территории Свердловской области | 1 этап (2017–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3 | снижение количества дорожно-транспортных происшествий по вине водителей транспортных средств на территории Свердловской области по отношению к предыдущему периоду | процентов | 9,2 | | 14,6 | в 1,5 раза | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области, ГБУ СО «Оператор электронного правительства» | | Переход на оказание услуг по предоставлению фото и видеоматериалов с информацией в области дорожного движения на условиях государственно-частного партнерства позволил достичь увеличения числа работающих комплексов фиксации нарушений правил дорожного движения, снизить затраты на внедрение и эксплуатацию комплексов фото и видео фиксации и перевыполнить плановый показатель. |
|  | Реализация мероприятий по развитию системы автоматической фотовидеофиксации административных правонарушений в области дорожного движения в Свердловской области в 2017 году позволила достичь значительного снижения аварийности на автодорогах Свердловской области, и общей культуры вождения. По данным МВД России снижение по количеству ДТП к аналогичному периоду прошлого года составило – 14,56%, смертности – 22%, раненых – 12,6%. Общее количество вынесенных постановлений за 2017 год составило 1 663 313 постановлений, наложенных штрафов – 1 250 620 500 рублей, в отчетном периоде было взыскано денежных средств на общую сумму – 633 539 664 рублей. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 6. Снижение влияния транспорта на загрязнение окружающей среды  (направление Стратегии «Развитие транспортно-логистического потенциала Свердловской области»)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Приобретение низкопольных автобусов, работающих на газомоторном топливе | 1 этап (2017–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 5 | количество приобретенных автобусов, работающих на газомоторном топливе | единиц | 50 | | 60 | 120,0 | | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Осуществлена закупка подвижного состава в 2017 году. Показатель выполнен, в связи с наличием субсидирования производителей на федеральном уровне значение планового показателя превышено на 20% по сравнению с плановым. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Направление социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы «Устойчивое экологическое развитие территорий Свердловской области» Целью реализации направления является снижение негативного воздействия хозяйственной  и иной деятельности на окружающую среду.** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Проект «Чистая среда» Стратегии социально-экономического развития Свердловской области 2016–2030 годы.**  Проект реализуется в рамках следующих государственных программ Свердловской области:  1) «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1269-ПП);  2) «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП);  3) «Развитие лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1298-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2024 года»);  4) «Обеспечение эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1299-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Обеспечение эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия Свердловской области до 2024 года»);  5) «Охрана, надзор и регулирование использования животного мира Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1273-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Охрана, надзор и регулирование использования животного мира Свердловской области до 2024 года»);  6) «Развитие агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 23.10.2013 № 1285-ПП);  7) «Обеспечение общественной безопасности на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 05.04.2018 № 229-ПП);  8) «Повышение инвестиционной привлекательности Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 17.11.2014 № 1002-ПП);  9) «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП);  10) «Осуществление государственного регулирования цен (тарифов) на территории Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1279-ПП);  11) «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года» (утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП). | | | | | | | | | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  |  | | 1 | доля площади Свердловской области, занятая особо охраняемыми природными территориями | процентов | 7,39 | | 6,73 | 91,1 | |  | | Недостижение значения целевого показателя связано с уменьшением базового значения данного целевого показателя: в 2016 году постановление Правительства Свердловской области от 17.01.2001  № 41-ПП «Об установле-нии категорий, статуса и режима особой охраны особо охраняемых природных территорий областного значения и утверждении перечней особо охраняемых природных территорий, расположенных в Свердловской области» приведено в соответствие федеральным законодательством, Законом Свердловской области от 21 ноября 2005 года  № 105-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях областного и местного значения в Свердловской области». В частности, упразднены такие категории особо охраняемых природных территорий, как лесной генетический резерват, защитный участок территорий и акваторий, охранная зона природного парка. В результате количество всех особо охраняемых природных территорий, расположенных в Свердловской области и соответственно доля их площади уменьшилась:  1) лечебно-оздоровительные местности и курорты – 20 ед.;  2) лесные генетические резерваты – 111 ед.;  3) защитный участок территорий и акваторий – 994 ед.;  4) охранная зона природного парка – 1 ед. |
|  |  | | 2 | объем выбросов загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения окружающей среды | тыс. тонн | 1000 | | 927,8 | 107,8 | |  | |  |
|  |  | | 3 | объем накопленных отходов производства | млрд. тонн | 8,9 | | 9,4 | 94,7 | |  | | Основной объем накопления, образования и использования отходов – это вскрышные и вмещающие породы, использование которых существенно отсрочено во времени, определяемом окончанием разработки месторождений. |
|  |  | | 4 | доля переработки твердых коммунальных отходов по отношению к общему объему их образования | процентов | 25 | | 13 | 52,0 | |  | | Доля переработки ТКО связана с незначительным количеством мусоросортировочных комплексов, задействованных в системе обращения с ТКО на территории Свердловской области. Строительство объектов обращения с ТКО планируется с 2020 года. В целях создания объектов, участвующих в системе переработки ТКО в 2017 году заключено концессионное соглашение в городском округе Красноуфимск мощностью 100 тыс. т/год. |
|  |  | | 5 | доля утилизированных и обезвреженных отходов производства по отношению к общему объему их образования | процентов | 49,2 | | 41,8 | 85 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | Планируемое значение показателя не достигнуто, так как использование вскрышных и вмещающих пород существенно отсрочено во времени, а также в связи с переводом отходов в продукцию, которая была реализована в качестве сырья, рядом предприятий (АО «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат» (27 видов отходов), ПАО «Ключевс-кий завод ферросплавов» (шлаков производства ферросплавов), ОАО «Святогор» (шлаков плавки медных концентратов), Филиал «Производство сплавов цветных металлов» АО «Урал-электромедь» (шлаков производства меди). |
|  |  | | 6 | осуществление сбора (в том числе раздельного сбора), накопления, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания и размещения твердых коммунальных отходов во всех муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области | - | - | | - | х | |  | | Срок наступления контрольного события –  2025–2030 годы. |
|  |  | | 7 | осуществление сбора, транспортирования, переработки, обезвреживания и утилизации жидких бытовых отходов во всех муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области | - | - | | - | - | |  | | Срок наступления контрольного события –  2025–2030 годы. |
|  | **Задача 1. Совершенствование государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)** | | | | | | | | | | | | |
|  | Осуществление экологического и радиационного мониторинга, оказание услуг (выполнение работ) учреждениями в сфере экологического мониторинга и контроля | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2; 3 | выпуск ежегодного государственного доклада о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области | единиц | 1 | | 1 | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | Проведение радиационного мониторинга и мониторинга гидрогеологической среды | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2; 3 | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство общественной безопасности Свердловской области | |  |
|  | Выпущен ежегодный государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области за 2016 год. В докладе содержатся сведения о качестве атмосферного воздуха, состоянии поверхностных и подземных вод, почв, сведения о земельных ресурсах, растительном и животном мире, сведения об особо охраняемых природных территориях. Приведены данные о воздействии на окружающую среду основных видов экономической деятельности, техногенной нагрузке на территориях управленческих округов и муниципальных образований с наиболее неблагополучной экологической обстановкой. Рассмотрены методы государственного регулирования охраны окружающей среды и природопользования. | | | | | | | | | | | | |
|  | Развитие и обеспечение функционирования региональной сети автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 2; 3 | количество автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха (нарастающим итогом) | единиц | 15 | | 15 | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | Организована областная наблюдательная сеть с использованием автоматических станций контроля за загрязнением атмосферного воздуха. Станции переданы в оперативное управление ГКУ СО «Центр экологического мониторинга и контроля», имеющему лицензию на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях. Приборы, установленные на станциях, непрерывно (с 20 минутным усреднением) в автоматическом режиме измеряют содержание в атмосферном воздухе основных и специфических загрязняющих веществ (оксида и диоксида азота, оксида углерода, диоксида серы, взвешенных частиц PM10, аммиака, сероводорода), а также метеопараметры (скорость и направление ветра, температуру, давление и влажность воздуха). В сутки приборами производится 72 измерения по каждому загрязняющему веществу.  В 2017 году в рамках организации и проведения Чемпионата мира по футболу в 2018 году установлена 15-ая автоматическая станция контроля загрязнения атмосферного воздуха в городе Екатеринбурге по адресу ул. Татищева, в районе до № 16. | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 2. Совершенствование деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору), накоплению, транспортированию, обработке, утилизации,**  **обезвреживанию и размещению твердых коммунальных отходов** | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка нормативных правовых актов Свердловской области по обращению с твердыми коммунальными отходами | 1 этап  (2016–2017) | 4; 6 | формирование региональной организационно-правовой базы в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | В течение года подготовлены следующие нормативные правовые акты:  – постановление Правительства Свердловской области от 31.05.2017 № 386-ПП «Об утверждении Порядка разработки и утверждения территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области»;  – постановление Правительства Свердловской области от 22.06.2017 № 424-ПП «О внесении изменений в Областной закон «Об отходах производства и потребления»;  – постановление Правительства Свердловской области от 22.06.2017 № 440-ПП «Об утверждении Правил осуществления деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами»;  – постановление Правительства Свердловской области от 05.07.2017 № 492-ПП «Об утверждении условий проведения торгов на осуществление сбора и транспортирования твердых коммунальных отходов»;  – постановление Правительства Свердловской области от 21.07.2017 № 519-ПП «Об утверждении Требований к содержанию соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами и Порядка заключения соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами»;  – постановление Правительства Свердловской области от 18.10.2017 № 780-ПП «Об утверждении порядка сбора твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельного сбора)»;  – постановление Правительства Свердловской области от 21.12.2017 № 971-ПП «Об утверждении Порядка разработки, утверждения и реализации региональной программы в сфере обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области»;  – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 07.09.2017 № 299 «Об утверждении формы типового соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами между уполномоченным исполнительным органом государственной власти Свердловской области в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами и региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами»;  – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 14.07.2017 № 225 «О конкурсной комиссии по проведению конкурсного отбора региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, определении ее состава и порядка работы». | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 6 | доля объектов размещения твердых коммунальных отходов, отвечающих требованиям природоохранного законодательства, от количества учтенных на территории Свердловской области | процентов | 10 | | 10 | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году объявлены конкурсные отборы региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами. Подведены итоги конкурсных отборов в Северном и Восточном административно-производственных объединениях. | | | | | | | | | | | | |
| 575. | Разработка, утверждение и актуализация территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 6 | разработана территориальная схема обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами | - | актуализация | | выполнено | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году в рамках государственного контракта от 04.09.2017 № 140/2017 разработана электронная модель территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области. Актуализированы сведения территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами Свердловской области.  В соответствии с Порядком разработки и утверждения территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области, утвержденным постановлением Правительства Свердловской области от 31.05.2017 № 386-ПП актуализация территориальной схемы завершится до 01.07.2018. | | | | | | | | | | | | |
| 576. | Разработка, реализация и актуализация региональной программы в сфере обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, участие в разработке и выполнении федеральных программ в области обращения с отходами | 1 этап  (2016–2017) | 4; 6 | разработана Программа в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами | - | выполнено | | выполнено частично | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | Согласно решениям совещания, под председательством Заместителя Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации М.К. Керимова от 21.12.2017 (05-16/9-пр) установлен срок разработки региональных программ в сфере обращения с отходами производства и потребления – I квартал 2018 года.  Для разработки региональной программы в 2017 году принято постановление Правительства Свердловской области от 21.12.2017 № 971-ПП «Об утверждении Порядка разработки, утверждения и реализации региональной программы в сфере обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области». | | | | | | | | | | | | |
| 577. | Проведение в установленном порядке конкурсного отбора, регулирование и контроль деятельности региональных операторов | 1 этап  (2016–2017) | 4; 6 | заключение соглашений с региональными операторами | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году утверждена конкурсная документация на проведение отбора региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами. Реализация переходного периода для введения новой системы обращения с твердыми коммунальными отходами отложена до 01.01.2019 (Федеральный закон от 28.12.2016 № 486-ФЗ).  В 2017 году объявлены конкурсные отборы региональных операторов по обращению с ТКО. Подведены итоги конкурсных отборов в Северном и Восточном административно-производственных объединениях.  Для обеспечения деятельности региональных операторов подготовлены нормативные правовые акты:  - постановление Правительства Свердловской области от 21.07.2017 № 519-ПП «Об утверждении Требований к содержанию соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами и Порядка заключения соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами»;  - постановление Правительства Свердловской области от 22.06.2017 № 440-ПП «Об утверждении Правил осуществления деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами». | | | | | | | | | | | | |
| 578. | Определение нормативов накопления твердых коммунальных отходов в разрезе населенных пунктов муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 6 | установлены нормативы накопления твердых коммунальных отходов | - | актуализация | | выполнено | 100 | | Региональная энергетическая комиссия Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области во взаимодействие с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (по согласованию) | |  |
|  | Нормативы накопления твердых коммунальных отходов на территории Свердловской области утверждены постановлениями Региональной энергетической комиссии Свердловской области:  - от 30.08.2017 № 77-ПК «Об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Свердловской области  (за исключением муниципального образования «город Екатеринбург»)»;  - от 30.08.2017 № 78-ПК «Об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов в границах муниципального образования «город Екатеринбург». | | | | | | | | | | | | |
| 579. | Организация мероприятий по экологическому образованию, начиная от учащихся, студентов образовательных учреждений до специалистов предприятий и организаций, а также служащих органов государственной и муниципальной власти | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3 | количество организованных мероприятий, направленных на экологическое образование населения Свердловской области | единиц в год | 4 | | 4 | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области организованы:  - областной съезд участников движения «Родники», в работе которого приняли участие более 750 представителей муниципальных образований, управленческих округов, образовательных учреждений, детско-юношеских коллективов и других организаций Свердловской области;  - массовая экологическая акция «Марш парков» для детей дошкольного и школьного возраста, в трех этапах которой проведены областные конкурсы эскизов плакатов «Год экологии в России», «Год особо охраняемых природных территорий в России», «Заповедной России 100 лет»; стихотворений «Год экологии в России», «Год особо охраняемых природных территорий в России», «Заповедной России 100 лет»; указателей «Заповедник»; экологической моды; отчетов об эколого-просветительской деятельности, осуществляемой детскими коллективами на ООПТ в 2016 году. Определено 45 призовых мест. Финальный фестиваль состоялся 11 мая 2017 года в Центре Культуры «Урал»;  - акция «Всероссийский день посадки леса – Лес Победы» на территории Свердловской области состоялась на 50 посадочных площадках, на которых добровольцы, представители предприятий и организаций посадили не менее 300 тысяч деревьев, в основном хвойных пород. Всего в акции приняли участие более 5 тысяч человек;  - Всероссийский экологический субботник «Зеленая Россия» проведен на 1443 участках, на санкционированные полигоны твердых бытовых отходов вывезено более 11 тысяч тонн отходов. Участие в мероприятии приняли 536 706 человек. В 2017 году Свердловская область получила за участие в конкурсе на самое массовое участие во Всероссийском экологическом субботнике «Зеленая Россия» ГРАН-ПРИ. Также Свердловская область признана лучшей за освещение Всероссийского субботника в средствах массовой информации.  Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области подготовлено распоряжение Правительства Свердловской области от 11.04.2017 № 353-РП «О проведении мероприятий по санитарной очистке территорий городов и иных населенных пунктов, расположенных на территории Свердловской области, в 2017 году». Осуществлен сбор и анализ информации об организации и проведении субботников на территориях муниципальных образований. Подготовлен доклад в Правительство Свердловской области об итогах проведения данного мероприятия. | | | | | | | | | | | | |
| 580. | Создание Центра управления коммунальными отходами | 1 этап  (2016) | 3; 4; 5; 6 | создан Центр управления коммунальными отходами | - | - | | - | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Центр управления коммунальными отходами (далее – Центр) планировался как бюджетное учреждение, осуществляющее мероприятия в целях обеспечения реализации, предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в области обращения с твердыми коммунальными отходами. Для создания бюджетного учреждения потребуются финансовые средства на содержание персонала учреждения, наполнения программными продуктами. В целях экономии бюджетных средств рассматривается возможность организации мероприятий в подведомственных учреждениях и предприятиях. В настоящее время задачи, решение которых планировалось с участием Центра, в том числе по формированию нормативно-правовой базы Свердловской области, выполняются Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области самостоятельно. В то же время необходимость в Центре существует, поскольку в перспективе потребуется осуществление контроля деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, а также аналитика деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами на основании отчетных материалов.  В соответствии с государственной программой «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Свердловской области до 2024 года», утверждённой постановлением Правительство Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП (в редакции постановления Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 964-ПП), в 2016 году бюджетные ассигнования в областном бюджете на реализацию данного мероприятия не предусматривались. При отсутствии финансовых средств, необходимых для обеспечения деятельности Центра, в том числе финансирования государственных заданий, создать Центр в 2016 и 2017 годах не представилось возможным. | | | | | | | | | | | | |
| 581. | **Задача 3. Совершенствование деятельности по сбору, транспортированию, переработке, обезвреживанию и утилизации жидких бытовых отходов** | | | | | | | | | | | | |
| 582. | Проведение мониторинга образования, транспортирования и обезвреживания жидких коммунальных отходов в муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 7 | подготовка раздела о результатах мониторинга образования, транспортирования и обезвреживания жидких коммунальных отходов в ежегодный государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Ведение Свердловского областного кадастра отходов производства и потребления осуществляет ГБУ СО «Центр экологического мониторинга и контроля» в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 23.10.2007 № 1036-ПП. В кадастре жидкие коммунальные отходы учитываются если размещение их осуществляется на полигонах ТКО и ЖКО.  Срок предоставления сведений об образовании и использовании отходов производства и потребления – до 1 февраля года, следующего за отчетным, после чего сведения обрабатываются, информация за 2016 год размещена в Ежегодный государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области в 2016 году. Информация за 2017 год войдет в Ежегодный государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области в 2017 году, который будет выпущен в 2018 году.  Мониторинг образования, транспортирования и обезвреживания жидких коммунальных отходов в муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области связан с оценкой благоустройства населенных пунктов в частности наличия централизованных систем водоотведения. | | | | | | | | | | | | |
| 583. | Разработка нормативных правовых актов Свердловской области, направленных на организацию деятельности по сбору и утилизации жидких коммунальных отходов | 1 этап  (2017–2018) | 7 | формирование региональной организационно-правовой базы в сфере деятельности по сбору и утилизации жидких коммунальных отходов | - | - | | - | - | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
| 584. | Содействие в реализации технических мероприятий, направленных на получение воды рыбохозяйственного значения из жидких бытовых отходов, в том числе в рамках областных и федеральной программ по импортозамещению | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 7 | ввод в эксплуатацию локальных систем канализации (нарастающим итогом) | единиц | 4 | | 0 | х | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | В соответствии с государственной программой «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности Свердловской области  до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 964-ПП,  в 2017 году бюджетные ассигнования в областном бюджете на реализацию мероприятия не предусмотрены |
| 585. | **Задача 4. Привлечение частных инвестиций в сферу утилизации твердых коммунальных и промышленных отходов** | | | | | | | | | | | | |
| 586. | Формирование перечня инвестиционных проектов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, которые имеют региональное и (или) межмуниципальное значение | 1 этап  (2016–2017) | 4; 6 | подготовка инвестиционных предложений в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, которые имеют региональное и (или) межмуниципальное значение | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области,  Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | Согласно действующему законодательству в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами инвестиционные проекты в указанной сфере должны соответствовать территориальной схеме обращения с отходами субъекта Российской Федерации. В 2016 году разработана и утверждена приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 23.09.2016 № 228 территориальная схема обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области (далее – территориальная схема).  Перечень инвестиционных проектов формируется по результатам заключенных концессионных соглашений на создание объектов, а также инвестиционных программ операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами. В 2017 году в перечень инвестиционных проектов включены два объекта: межмуниципальный комплекс обращения с отходами мощностью 100 тыс. тонн/год в городском округе Красноуфимск, межмуниципальный мусоросортировочный комплекс мощностью 200 тыс. тонн/год в городском округе Первоуральск. | | | | | | | | | | | | |
| 587. | Реализация инвестиционных проектов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, прежде всего в области сортировки и переработки отходов, которые имеют региональное и (или) межмуниципальное значение и предусматривающих привлечение частных инвестиций на условиях государственно-частного партнерства | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 6 | увеличение доли привлеченных внебюджетных средств на реализацию инвестиционных проектов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, которые имеют региональное и (или) межмуниципальное значение | процентов | 35 | | 0 | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | В связи с разработкой нормативно-правовой базы для реализации новой системы по обращению с отходами производства и потребления. Фактическое значение показателя соответствует плановому значению  на 2017 год в государственной программе Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области  до 2024 года». |
|  | В 2016 году разработана и утверждена приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 23.09.2016 № 228 территориальная схема обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области (далее – территориальная схема).  В 2017 году заключено концессионное соглашение от 27.12.2017 на строительство межмуниципального центра обращения с отходами мощностью  100 тыс. тонн/год в городском округе Красноуфимск. Строительство объекта планируется завершить в 2019 году. Согласно концессионному соглашению инвестиции в 2017 году не предусмотрены | | | | | | | | | | | | |
| 588. | **Задача 5. Поддержка внедрения энерго- и ресурсосберегающих технологий в промышленности, сельском хозяйстве,  жилищно-коммунальном хозяйстве** | | | | | | | | | | | | |
| 589. | Оказание содействия во внедрении технологий, направленных на увеличение объема использования вторичных материальных ресурсов с целью получения альтернативной энергии | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3; 4; 5; 6; 7 | подготовка заключений о целесообразности (нецелесообразности) внедрения технологий, направленных на увеличение объема использования вторичных материальных ресурсов с целью получения альтернативной энергии | процент от числа поданных заявок | 100 | | 100 | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области утвержден План мероприятий («дорожная карта») по организации переработки твердых коммунальных отходов с целью получения альтернативного топлива – RDF (далее – «дорожная карта»).  Согласно «дорожной карте» при реконструкции мусоросортировочного комплекса в городе Первоуральске планируется создание сопутствующего производства по получению альтернативного топлива из твердых коммунальных отходов (RDF) для предприятий цементной промышленности. К 2023 году планируется производить из твердых коммунальных отходов 120 тыс. тонн/год RDF-материалов. | | | | | | | | | | | | |
| 590. | Стимулирование использования энерго- и ресурсосберегающих технологий в промышленности и сельском хозяйстве | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3; 4; 5; 6; 7 | энергоёмкость валового регионального продукта Свердловской области (для сопоставимых условий) | т.у.т. на  1 млн. руб. | 34,5 | | 35,1 | 98,3 | | Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство агропромышленного комплекса Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | Предоставление субсидий на реализацию муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности осуществляется в рамках государственная программа Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП.  В 2017 году соглашения о предоставлении субсидии заключены с 7 муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области (городской округ Богданович, городской округ Дегтярск, Ивдельский городской округ, городской округ Нижняя Салда, Серовский городской округ, Туринский городской округ, Нижнесергинское городское поселение), на общую сумму 117 449,45 тысяч рублей (89,74% от плана) с долей софинансирования из средств местных бюджетов – 11 205,14 тысяч рублей (97% от плана).  В рамках мероприятия в 2017 году:  1. Начато строительство котельной № 1 мощностью 9,0 МВт по адресу Свердловская область, г. Ивдель, ул. Механошина, д. 24а (переходящий объект).  Реализация проекта строительства котельной осуществляется с целью замены существующей котельной, находящейся в аварийном состоянии с потерями тепла, значительно превышающими нормативные.  2. Благодаря строительству котельной качественным и бесперебойным теплоснабжением будут обеспечены 40 многоквартирных и 29 частных жилых домов, в которых проживают 1406 человек, а также 10 объектов социального назначения.  3. Проведена модернизация магистральных (738 м) и внутриквартальных тепловых (924 м) сетей в г. Нижние Серги.  4. Завершены работы в рамках строительства Котельная №1 по ул. Уральская в г. Нижние Серги;  5. Завершено строительство котельной АБМК-ГС-14,0 по улице Короленко, дом 50-а в городе Серове (ввод объекта в эксплуатацию будет осуществлён в 2018 году). Ввод котельной в эксплуатацию позволит обеспечить бездефецитное теплоснабжение микрорайона Сортировка города Серова, в котором приживет 7,5 тысяч человек, позволит ввести в эксплуатацию дошкольное образовательное учреждение на 240 мест и позволит начать реализацию проектов по строительству школы и жилых домов в данном районе. Экономический эффект от реализации проекта составит 9,9 млн рублей в год;  6. Начато строительство блочно-модульной водогрейной котельной на твердом топливе тепловой мощностью 1,2 МВт село Липовское Туринского района Свердловской области (переходящий объект). По итогам реализации данного проекта будет создана техническая возможность теплоснабжения для 210 человек, проживающих в 5 жилых домах в с. Липовское Туринского городского округа.  7. Проведена модернизация двух участков водопроводной сети в городском округе Дегтярск общей протяженностью порядка 1,7 км.  8. Реализован первый этап проекта модернизации уличного освещения сельских населенных пунктов городского округа Богданович. В рамках реализации указанного проекта в 9 населенных пунктах городского округа Богданович численностью 6,5 тысяч человек заменены и установлены светодиодные светильники мощностью 50 Вт в количестве 801 штука, а также установлены щиты управления уличным освещением в количестве 62 штук. За счет применения энергосберегающих светильников, а также организации учета потребления электрической энергии будет уменьшено потребление электрической энергии, что благоприятно скажется на бюджете муниципального образования.  9. Начато строительство объекта «Наружные газопроводы низкого давления в г. Нижняя Салда», а именно этапов I, V, VI, VIII, IX проекта (переходящий объект), по итогу реализации которых будет построено 7,65 км газопровода, а также будет обеспечена техническая возможность газификации 293 домовладений. В 2017 году построено 5,5 км газопровода, а также осуществлено подключение к сети газоснабжения 111 домовладений. | | | | | | | | | | | | |
| 591. | Создание и распространение презентационных материалов для продвижения энерго- и ресурсосберегающих технологий | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3; 4; 5; 6; 7 | количество мероприятий по распространению презентационных материалов по продвижению энерго- и ресурсосберегающих технологий | единиц | 4 | | 4 | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | В рамках реализации данного мероприятия подведомственной организацией Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области ГБУ СО «Институт энергосбережения» проводятся лекции по основам энергосбережения для обучающихся в высших учебных заведениях, семинары на темы энергоэффективности и энергосбережения. | | | | | | | | | | | | |
| 592. | **Задача 6. Обеспечение безопасного обращения с отходами производства и потребления** | | | | | | | | | | | | |
| 593. | Организация сбора и обезвреживание отработанных элементов питания, ртутьсодержащих ламп | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 5; 6; 7 | доля населения Свердловской области, охваченного сбором отработанных элементов питания и ртутьсодержащих ламп (нарастающим итогом) | процентов | 7 | | 94 | более, чем в 13 раз | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | В связи с передачей полномочий Министерству энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в сфере обращения с ТКО был организован мониторинг о системе сбора опасных отходов, а также подготовлена соответствующая нормативная правовая база. Результаты мониторинга показали фактическую ситуацию с системой сбора опасных отходов, сложившуюся в Свердловской области |
|  | В целях организации сбора и обезвреживания отработанных элементов питания, ртутьсодержащих ламп в 2017 году постановлением Правительства Свердловской области от 18.10.2017 № 780-ПП принят Порядок сбора твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельного сбора) на территории Свердловской области.  В соответствии с Правилами обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 03.09.2010 № 681 организация сбора и обезвреживания ртутьсодержащих ламп возложена на органы местного самоуправления.  Проведен мониторинг информации о наличии в муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области, системы сбора элементов питания и ртутьсодержащих отходов, с указанием механизмов для раздельного сбора элементов питания и ртутьсодержащих ламп, а также о наличии (отсутствии) заключенных договоров с организациями на утилизацию собранных, образуемых отходов.  По результатам мониторинга в 27 муниципальных образованиях (30,34%) установлены контейнеры для сбора элементов питания и ртутьсодержащих отходов,  в 50 (56,2%) – организованы пункты мобильного приема и первичного приема элементов питания и ртутьсодержащих отходов, в 61 (68,5%) приняты правовые акты, регламентирующие организацию раздельного сбора элементов питания и ртутьсодержащих ламп.  Одной из проблем организации раздельного сбора элементов питания малого тока, образуемых в жилых помещениях, является отсутствие некоторых регулирующих норм при организации раздельного сбора опасных отходов. В частности, законодателем не установлены правила обращения с источниками малого тока (батарейками). Для организации раздельного сбора элементов питания малого тока (батареек) требуется внесение дополнений в Правила содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.2006 № 491, в части организации и содержания мест для накопления отработанных элементов питания малого тока (батареек), в дополнение к требованию об организации накопления ртутьсодержащих ламп и их передачу в специализированные организации, имеющие лицензии на осуществление деятельности по обращению с данным видом отходов.  Предложение об этом было направлено Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в Комитет Совета Федерального Собрания Российской Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию в октябре 2017 года письмом. | | | | | | | | | | | | |
| 594. | Приведение в надлежащее ветеринарно-санитарное состояние сибиреязвенных скотомогильников, переданных в государственную собственность Свердловской области, определение эпидемиологической безопасности территорий, прилегающих к сибиреязвенным скотомогильникам | 1 этап  (2016–2018) | 4; 5; 6; 7 | доля приведенных в надлежащее ветеринарно-санитарное состояние сибиреязвенных скотомогильников от общего числа подлежащих приведению в надлежащее ветеринарно-санитарное состояние | процентов | 100 | | 100 | 100 | | Департамент ветеринарии Свердловской области | |  |
| 595. | Создание объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами, отвечающих требованиям законодательства Российской Федерации | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3; 4; 5; 6; 7 | ввод в эксплуатацию объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами суммарной мощностью | не менее тыс. тонн в год | 100 | | 0 | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области,  Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство инвестиций и развития Свердловской области | | Фактическое значение показателя соответствует плановому значению  на 2017 год в государственной программе Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области  до 2024 года». |
|  | Реализация мероприятий по созданию объектов обращения с твердыми коммунальными отходами планируется в рамках подпрограммы «Чистая среда» государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП, а также в рамках инвестиционных программ и концессионных соглашений. В 2017 году заключено концессионное соглашение на создание межмуниципального комплекса обращения с отходами мощностью 100 тыс. тонн/год в городском округе Красноуфимск. Финансирование мероприятий по созданию объектов обращения с твердыми коммунальными отходами в рамках подпрограммы «Чистая среда» планируется с 2020 года. | | | | | | | | | | | | |
| 596. | Реконструкция действующих объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3; 4; 5; 6; 7 | ввод в эксплуатацию объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами суммарной мощностью | не менее тыс. тонн в год | 100 | | 0 | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | См. пункт 595. |
|  | Значение показателя изменено на нулевые значения в 2017 и 2018 годах в связи с отсутствием бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы «Чистая среда» государственной программы на мероприятия по созданию объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами в 2016–2019 годы. При этом возможна реализация инвестиционных программ операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, в рамках которых операторами осуществляется строительство объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами, начиная с 2019 года, поэтому целевой показатель с 2019 года не изменен. | | | | | | | | | | | | |
| 597. | Ликвидация и рекультивация несанкционированных свалок коммунальных отходов | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 4; 6; 7 | доля ликвидированных и рекультивированных несанкционированных свалок коммунальных отходов от количества выявленных свалок | процентов | 80 | | 83 | 103,8 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | |  |
|  | В целях организации ликвидации несанкционированных свалок, являющихся стихийными местами захламления земель твердыми коммунальными отходами, составлен перечень несанкционированных свалок, включивший в себя 730 земельных участков, захламленных отходами. Указанный перечень включен в проект документации об отборе регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами. По результатам отбора обязанности по обеспечению обращения с твердыми коммунальными отходами на включенных в перечень земельных участках будут осуществлять региональные операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами  В целях ликвидации объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами, не соответствующих действующему законодательству и включенных в Свердловский областной кадастр отходов производства и потребления планируется с 2020 года в рамках подпрограммы «Чистая среда» государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП.  В 2017 году Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области проведен мониторинг выполнения органами местного самоуправления мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок (стихийных навалов мусора). По результатам мониторинга выявлено 1877 свалок, ликвидировано 1559, что составило 83 процента от количества выявленных в 2017 году. | | | | | | | | | | | | |
| 598. | Проведение мероприятий по анализу возможности использования отходов сельского хозяйства в рекультивации нарушенных земель | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3; 5 | анализ возможности использования отходов сельского хозяйства в рекультивации нарушенных земель | - | выполнено | | выполнено | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области, Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области | |  |
|  | Проведен анализ возможности использования отходов сельского хозяйства в рекультивации нарушенных земель, при установлении IV класса опасности отходы рекомендованы к использованию под рекультивацию земель. | | | | | | | | | | | | |
| 599. | **Задача 7. Сохранение биологического разнообразия, создание условий для устойчивого существования объектов животного и растительного мира, среды их обитания** | | | | | | | | | | | | |
| 600. | Сохранение и восстановление природных систем, их биологического разнообразия и способности к саморегуляции | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | количество особо охраняемых природных территорий (нарастающим итогом) | процентов | 507 | | 506 | 99,8 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | В целях увеличения доли Свердловской области, занятой ООПТ, в Горноуральском городском округе создан памятник природы «Гора Юрьев камень». | | | | | | | | | | | | |
| 601. | Организация и ведение лесного и лесопаркового хозяйства в лесных парках, на которые зарегистрировано право собственности Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | доля площади лесных парков, переданных в аренду, в общей площади лесных парков | процентов | 1,4 | | 2,2 | более, чем в 1,5 раза | | Департамент лесного хозяйства Свердловской области | | Перевыполнение планового показателя связано с увеличением количества заявок на заключение договоров аренды, заключением договоров аренды на основании судебных решений. |
|  | Общая площадь лесных парков, находящихся в собственности Свердловской области составляет 12 094,8 га. По состоянию на 01.01.2018 года заключены 39 договоров аренды лесного участка на площади 260,8284 га, 2 договора безвозмездного пользования на площади 1,5853 га, предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование 4 лесных участка, площадью 2,5266 га.  Всего в 2017 году заключен 1 договор аренды лесного участка, находящийся в собственности Свердловской области, на площади 33,5945 га (по результатам аукциона по продаже права на заключение договора аренды), на основании распоряжений Правительства Свердловской области, предоставлены в безвозмездное пользование 1 лесной участок, площадью 1,3453 га, в постоянное (бессрочное) пользование – 2 лесных участка, общей площадью 1,4575 га. | | | | | | | | | | | | |
| 602. | Проведение рейдов по охране объектов животного мира и среды их обитания на территории Свердловской области | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | количество рейдов по охране объектов животного мира и среды их обитания, проведенных одним государственным инспектором на территориях муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области | единиц | 36 | | 56,7 | в 1,6 раза | | Департамент по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области | | К отклонению фактического значения целевого показателя от его планового значения привело увеличение количества охранных мероприятий, проводимых государственными инспекторами Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области. |
|  | В 2017 году при осуществлении федерального государственного охотничьего надзора за соблюдением законодательства в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, в том числе в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, федерального государственного надзора в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, на территориях муниципальных образований Свердловской области 36 государственными инспекторами (32 государственных инспектора закреплены за муниципальными образованиями Свердловской области, 4 государственных инспектора оперативного отдела) проведены 2042 самостоятельных рейда по охране объектов животного мира и среды их обитания. | | | | | | | | | | | | |
| 603. | Расширение сети особо охраняемых природных территорий | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 1 | площадь особо охраняемых природных территорий | тыс. га | 1435 | | 1307,4 | 91,1 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | С целью увеличения доли особо охраняемых природных территорий расширены границы природных парков «Река Чусовая», «Оленьи ручьи» и природно-минералогического заказника «Режевской» (постановления Правительства Свердловской области от 28.07.2017 № 550-ПП «О внесении изменений в отдельные правовые акты Правительства Свердловской области в сфере особо охраняемых природных территорий», от 10.08.2017 № 584-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Свердловской области от 17.06.2004 № 519-ПП «Об организации особо охраняемой природной территории областного значения «Природный парк «Река Чусовая», от 12.10.2017 № 750-ПП «Об изменении границ государственного природно-минералогического заказника «Режевской», положение о государственном природно-минералогическом заказнике «Режевской» и признании утратившим силу постановления Свердловской области от 04.04.2003 № 182-ПП «О внесении изменений в учредительные документы областного государственного учреждения «Природно-минералогический заказник «Режевской»). | | | | | | | | | | | | |
| 604. | **Задача 8. Внедрение мер экономического стимулирования в сфере охраны окружающей среды, направленных на ограничение выбросов и сбросов загрязняющих веществ и микроорганизмов в окружающую среду, на увеличение доли утилизированных и обезвреженных отходов производства  и потребления** | | | | | | | | | | | | |
| 605. | Оказание мер поддержки юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам по возмещению затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на реализацию инвестиционных проектов по созданию объектов в сфере обработки, утилизации, обезвреживания и размещения твердых коммунальных отходов | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3; 4; 5 | число инвестиционных проектов, на реализацию которых предоставлена государственная поддержка (нарастающим итогом) | единиц | 5 | | 0 | х | | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | В 2017 году по подпрограм-ме «Чистая среда» государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП, на мероприятия по оказанию поддержки субъектам бюджетные ассигнования не предусмотрены. |
| 606. | Предоставление субсидий субъектам МСП, осуществляющим затраты на приобретение оборудования в целях создания и (или) развития модернизации производства товаров (работ, услуг) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами | 1 этап  (2016–2018);  2 этап (2019–2024);  3 этап (2025–2030) | 3; 4; 5 | оказание государственной поддержки субъектам МСП в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (нарастающим итогом) | млн. руб. | 70 | | 0 | х | | Министерство инвестиций и развития Свердловской области, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области | | В соответствии с подпрограм-мой «Чистая среда» государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1330-ПП, на мероприятия по оказанию поддержки субъектам МСП в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами бюджетные ассигнования не предусмотрены. |
| 607. | Совершенствование нормативно-правовой базы и механизмов экономического регулирования природоохранной деятельности | 1 этап  (2017–2018) | 1; 2; 3 | актуализация нормативно-правовой базы по вопросам экономических механизмов регулирования природоохранной деятельности | - | - | | - | - | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
| 608. | Заключение соглашений о взаимодействии в сфере охраны окружающей среды между Правительством Свердловской области и предприятиями – крупными источниками загрязнения окружающей среды, которые предусматривают обязательства предприятий по выполнению природоохранных мероприятий, направленных на снижение показателей негативного воздействия на окружающую среду, требующих значительных финансовых затрат и дающих существенный экологический эффект, а также пролонгация уже заключенных соглашений | 1 этап (2018) | 2; 3; 5 | заключены соглашения о взаимодействии в сфере охраны окружающей среды | - | - | | - | - | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | | Срок наступления контрольного события – 2018 год. |
| 609. | **Задача 9. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения**  **к безопасному техническому состоянию** | | | | | | | | | | | | |
| 610. | Капитальный ремонт и реконструкция гидротехнических сооружений | 1 этап  (2016–2018);  2 этап  (2019–2024);  3 этап  (2025–2030) | 3 | увеличение доли гидротехнических сооружений (далее – ГТС), находящихся в собственности муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом) | процентов | 26,9 | | 26,9 | 100 | | Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области | |  |
|  | В 2017 году за счет средств федерального, областного и местного бюджетов в рамках государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1269-ПП, проведены работы по капитальному ремонту 7 гидроузлов в 6 муниципальных образованиях, являющихся переходящими с прошлого года: Верхне-Синячихинское ГТС, Сылвинское ГТС, Бисертское ГТС, Штанговое ГТС, Шишинское и Камышевское ГТС, а также 1 новое мероприятие по капитальному ремонту Кушвинского ГТС. В 2017 году на трех ГТС капитальный ремонт был завершен: Шишинское, Штанговое и Сылвинское. | | | | | | | | | | | | |

1. Показатели считаются достигнутыми, если процент выполнения равен или больше 90%. [↑](#footnote-ref-1)
2. Список сокращений, используемых в таблице, приведен в конце. [↑](#footnote-ref-2)
3. Расчет процента выполнения планового значения показателя осуществить невозможно, например, по причине отсутствия статданных, либо фактическое значение показателя равно нулю. [↑](#footnote-ref-3)