

Пояснительная записка
о ходе реализации 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
(далее – государственная программа), за 2020 год

Подпрограмма 1. Развитие жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области

Мероприятие 1.2. Предоставление субсидии на строительство и реконструкцию систем и (или) объектов коммунальной инфраструктуры муниципальных образований

Плановый объем финансирования мероприятия, предусмотренный подпрограммой 1 государственной программы в 2020 году составил 1 322 602,8 тыс. рублей из областного бюджета, 331 672,7 тыс. рублей – местного бюджета.

Фактически распределено 1 315 715,40 тыс. рублей областного бюджета на реализацию 13 инвестиционных проектов, направленных на модернизацию систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в 13 муниципальных образованиях.

В том числе, в 2020 году государственная поддержка оказана муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, реализующим долгосрочные проекты, финансирование которых из средств областного бюджета производилось в 2019 году и предыдущие периоды – Асбестовскому городскому округу, городскому округу Сухой Лог на реконструкцию объектов системы теплоснабжения, Ачитскому городскому округу, Бисертскому городскому округу, Волчаснскому городскому округу, Городскому округу Верхняя Тура, Красноуральскому городскому округу, городскому округу Нижняя Салда, Среднеуральскому городскому округу на строительство (реконструкцию) очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод, городскому округу Верхняя Пышма на строительство трех резервуаров чистой воды общим объемом 7200 куб. м на станции водоподготовки, Каменск-Уральскому городскому округу на строительство второй нитки водовода от водозаборных сооружений на Нижне-Сысертском водохранилище до города Каменска-Уральского на участке от границы Каменского и Белоярского городских округов до площадки фильтровальной станции (протяженность участка – 26,68 км), Таборинскому муниципальному району на строительство сетей водоснабжения протяженностью 11,65 км в селе Таборы.

Помимо указанных выше муниципальных образований с привлечением средств областного бюджета в 2020 году начато строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых стоков производительностью 600 м куб/сут. в Слободо-Туринском сельском поселении Слободо-Туринского муниципального района.

По состоянию на 31 декабря 2020 года Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области заключены соглашения о предоставлении и использовании субсидии (далее – соглашения) со всеми муниципальными образованиями – получателями субсидии. На основании соглашений в бюджеты муниципальных образований – получателей субсидий перечислены средства из областного бюджета в объеме 1 315 715,22 тыс. рублей, софинансирование строительно-монтажных работ из местных бюджетов составило 286 190,97 тыс. рублей.

По итогам реализации инвестиционных проектов в 2020 году выполнено строительство трех резервуаров в городском округе Верхняя Пышма, что позволяет создавать запас воды на период ремонтных работ резервуаров и обеспечить бесперебойную круглосуточную подачу воды потребителям. В городе Сухой Лог завершена реконструкция магистральных участков тепловых сетей протяженностью 2,43 км, они введены в эксплуатацию в установленном порядке, что

позволило улучшить качество услуги теплоснабжения для 23,3 тыс. человек города Сухой Лог. Введены в эксплуатацию в установленном порядке блочно-модульная газовая котельная мощностью 2,6 МВт с подводящими инженерными сетями в селе Гарашкинское Богдановичского района, взамен убыточной угольной котельной, а также блочно-модульная водогрейная котельная на твердом топливе мощностью 0,9 МВт в селе Чукреевское Туринского городского округа.

Закончены строительством очистные сооружения в муниципальном образовании рабочий поселок Атиг, выдано разрешение на ввод объекта в эксплуатацию. Завершены работы по реконструкции системы теплоснабжения поселка Белокаменный Асбестовского городского округа. Ввод объекта в эксплуатацию позволит снизить затраты и повысить качество услуг теплоснабжения и горячего водоснабжения для населения поселка.

С вводом в декабре 2020 года в эксплуатацию законченных строительством сооружений этапа 2.2. второго пускового комплекса завершена реализация инвестиционного проекта «Реконструкция и модернизация очистных сооружений хозяйственного водоснабжения производительностью 45 000 кубических метров в сутки в городе Ревде». Очистные сооружения выдают готовую продукцию в сеть без использования опасного производства (жидкого хлора).

В целом по итогам 2020 года реализация проектов в рамках данного мероприятия позволила улучшить качество представимых коммунальных услуг более чем для 124 тысяч человек.

Мероприятие 1.2-2. Предоставление иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам муниципальных районов (городских округов) на оказание поддержки реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области

Реализация инвестиционного проекта «Модернизация насосно-фильтровальной станции Верхне-Шайтанского водохранилища с увеличением пропускной способности до 36 тыс. м³/сутки. Модернизация станции подготовки питьевой воды из Верхне-Шайтанского водохранилища г. Первоуральск» (далее – проект) в рамках государственной программы осуществляется в 2019–2020 годах путем предоставления иных межбюджетных трансфертов на оказание поддержки реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее – иные трансферты).

Перечень работ, определенный техническим заданием к муниципальному контракту от 06.11.2018 № ФЗ 44-86, включает в себя четыре этапа модернизации, в том числе:

I этап:

- строительство здания насосно-фильтровальной станции с внутренними и наружными инженерными коммуникациями, грузоподъемным механизмом;
- поставка, монтаж и пуско-наладочные работы технологического оборудования производительностью 6000 м³/сутки;
- благоустройство территории в рамках производства работ 1 этапа.

II этап:

- строительство монолитного резервуара очищенной воды емкостью 3200 м³ с фильтром-поглотителем;
- поставка, монтаж и пуско-наладочные работы технологического оборудования производительностью 18000 м³/сутки;
- благоустройство территории в рамках производства работ 2 этапа.

III этап:

- разборка конструкций резервуара чистой воды;
- строительного монолитного резервуара очищенной воды емкостью 3200 м³ с фильтром-поглотителем;
- поставка, монтаж и пуско-наладочные работы технологического оборудования производительностью 6000 м³/сут.;

– благоустройство территории в рамках производства работ 3 этапа.

IV этап:

– поставка, монтаж и пуско-наладочные работы технологического оборудования на 6000 м³/сутки;

– благоустройство территории (дороги, площадки, озеленение).

Стоимость муниципального контракта составляет 400 865 тыс. рублей, плановый срок завершения работ – 25 декабря 2021 года.

По состоянию на 31.12.2020 завершены I и II этапы строительства насосно-фильтровальной станции, включающие в себя:

– строительство здания ультрафильтрации со складскими помещениями и реагентным хозяйством;

– строительство инженерных трубопроводов и сооружений;

– поставку, монтаж и запуск в работу модуля ультрафильтрации производительностью 6,0 и 18,0 тыс. м³/сутки воды питьевого качества.

В 2021 году будут выполнены пуско-наладочные работы технологического оборудования, настроены процессы очистки воды с применением реагентов, выполнено благоустройство прилегающей территории. Также будет выполнена поставка технологического оборудования III и IV этапов, которое является резервным, с возможностью увеличения производительности станции до 36 тыс. м³/сутки воды питьевого качества, что позволит полностью обеспечить потребителей города Первоуральска качественной питьевой водой в срок до 25.12.2021.

Общее освоение средств по проекту с начала его реализации на 31.12.2020 составляет – 475 267,0 тыс. рублей, в том числе:

– средства областного бюджета – 198 300,0 тыс. рублей;

– средства местного бюджета – 154 881,4 тыс. рублей;

– средства предприятия – 122 085,6 тыс. рублей.

Иной межбюджетный трансферт, предоставленный из областного бюджета бюджету городского округа Первоуральск в соответствии с соглашением от 17.07.2020 № СО-05/1330-1/1-2020 в размере 70 000,0 тыс. рублей, освоен в полном объеме.

Мероприятие 1.3. Содействие в организации электро-, тепло-, газо- и водоснабжения, водоотведения, снабжения населения топливом.

В рамках мероприятия в 2020 году были предусмотрены расходы на предоставление иных межбюджетных трансфертов на осуществление своевременных расчетов за топливно-энергетические ресурсы по обязательствам органов местного самоуправления в объеме 100 000,0 тыс. рублей.

В первом полугодии 2020 года проведен отбор среди 18 заявок, поступивших от 20 муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, все заявки рассмотрены. По итогам отбора иные межбюджетные трансферты на осуществление своевременных расчетов по обязательствам муниципальных образований за потребленный природный газ в объеме доведенных лимитов бюджетных ассигнований в размере 100 000,0 тыс. рублей распределены между 18 муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области. Указанные средства направлены на погашение задолженности организаций жилищно-коммунального хозяйства за потребленный природный газ.

Мероприятие 1.5. Осуществление мониторинга разработки и утверждения схем теплоснабжения поселений, городских округов с численностью населения менее 500 тыс. человек.

По оперативным данным муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по состоянию на 31.12.2020 года схемы теплоснабжения разработаны и утверждены во всех поселениях, городских округах, в которых их разработка требуется.

Мероприятие 1.6. Осуществление мониторинга разработки и утверждения схем

водоснабжения и водоотведения.

По оперативным данным муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, представленных по состоянию на 31.12.2020 года схемы водоснабжения и водоотведения разработаны и утверждены во всех муниципальных образованиях, в которых требуется разработка схем.

Мероприятие 1.8. Рассмотрение и утверждение нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения 500 тыс. человек и более.

Рассмотрено 19 заявлений, по результатам рассмотрения которых утверждено 13 приказов Министерства.

Мероприятие 1.9. Рассмотрение и утверждение нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии.

Рассмотрено 8 заявлений, по результатам рассмотрения которых утверждено 6 приказов Министерства.

Мероприятие 1.10. Рассмотрение и утверждение нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более.

Рассмотрено 51 заявление, по результатам рассмотрения которых утверждено 29 приказов Министерства.

Мероприятие 1.11. Организация утверждения инвестиционных программ организаций, контроль за их выполнением, в том числе за достижением в результате реализации мероприятий инвестиционных программ целевых показателей деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение.

За истекший период 2020 года на утверждение и корректировку поступило 14 инвестиционных программ в сфере водоснабжения и водоотведения, из них:

- 6 заявлений на утверждение инвестиционных программ;
- 8 заявлений на внесение изменений в утвержденные инвестиционные программы.

В настоящее время утверждено 5 инвестиционных программ.

Мероприятие 1.12. Организация утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, с применением установленных плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения.

За истекший период 2020 года на утверждение и корректировку поступило 29 инвестиционных программ в сфере теплоснабжения из них:

- 18 заявлений на утверждение инвестиционных программ;
- 11 заявлений на внесение изменений в утвержденные инвестиционные программы.

В настоящее время утверждено 20 инвестиционных программ.

Мероприятие 1.13. Осуществление контроля за выполнением инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения (за исключением таких программ, которые утверждаются в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), в том числе за достижением этими организациями плановых значений показателей надежности объектов теплоснабжения.

Ежеквартально Министерством осуществляется мониторинг реализации инвестиционных программ посредством анализа ежеквартальных и годовых отчетов, представляемых

регулируемыми организациями в установленные Порядком сроки по формам, утвержденным приказами Министерства.

Плановый объем реализации мероприятий инвестиционных программ в сфере теплоснабжения на 2020 год составлял 2 720 226,0 тыс. рублей.

Освоение средств, предусмотренных за счет реализации инвестиционных программ в сфере теплоснабжения за 9 месяцев 2020 года, составило 997 454,0 тыс. рублей.

Кроме того, организован контроль хода реализации инвестиционных программ предприятий жилищно-коммунального хозяйства путем проведения выездных проверок.

Приказом Министерства от 26.11.2019 № 524 утвержден план контрольных мероприятий на 2020 год, в соответствии с которым проводились выездные контрольные мероприятия реализации инвестиционных программ за 2019 год.

В 2020 году проведены выездные проверки на предмет выполнения мероприятий 3 инвестиционных программ 3 организаций, осуществляющих деятельность в сфере теплоснабжения за 2019 год.

Мероприятие 1.14. Осуществление контроля за выполнением инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, в том числе за достигением в результате реализации мероприятий инвестиционных программ плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности.

Ежеквартально Министерством осуществляется мониторинг реализации инвестиционных программ посредством анализа ежеквартальных и годовых отчетов, представляемых регулируемыми организациями в установленные Порядком сроки по формам, утвержденным приказами Министерства.

Плановый объем реализации мероприятий инвестиционных программ в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020 год составляет 1 459 798,0 тыс. рублей.

Освоение средств, предусмотренных за счет реализации инвестиционных программ в сфере водоснабжения и водоотведения по итогам 9 месяцев 2020 года, составило 826 939,4 тыс. рублей.

В 2020 году проведены выездные проверки на предмет выполнения мероприятий 11 инвестиционных программ 4 организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, за 2019 год.

Мероприятие 1.15. Подготовка заключений о необходимости (об отсутствии необходимости) в предоставлении бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Свердловской области на финансирование непредвиденных расходов и мероприятий, не предусмотренных в областном бюджете на текущий финансовый год, на основании решений Правительства Свердловской области.

Средства резервного фонда Правительства Свердловской области выделяются на финансирование непредвиденных расходов и мероприятий, не предусмотренных в областном бюджете на соответствующий финансовый год, в том числе на проведение аварийно-восстановительных работ по ликвидации последствий стихийных бедствий и других чрезвычайных ситуаций, оказание единовременной помощи жителям Свердловской области, а также финансирование иных непредвиденных расходов областного бюджета на основании решений Правительства Свердловской области.

За период 2020 года Министерством подготовлено 53 заключения о необходимости (об отсутствии необходимости) в предоставлении бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Свердловской области на финансирование непредвиденных расходов и мероприятий в сфере жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

Мероприятие 1.16. Контроль за соблюдением порядка использования бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Свердловской области органами местного

самоуправления (по распоряжению Председателя Правительства Свердловской области).

Контроль за соблюдением порядка использования бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Свердловской области органами местного самоуправления осуществляется в рамках полномочий главного распорядителя средств областного бюджета путем проведения проверки отчетов муниципальных образований об использовании межбюджетных трансфертов, предоставленных из резервного фонда. В 2020 году сотрудниками Министерства проведена проверка целевого использования бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Свердловской области по 23 распоряжениям в 68 муниципальных образованиях, реализующих 111 мероприятий за счет средств резервного фонда Правительства Свердловской области.

Мероприятие 1.17. Передача объектов коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по концессионным соглашениям.

В целях развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, повышения их надежности, а также качества предоставления коммунальных услуг населению Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области организованы мероприятия по передаче объектов жилищно-коммунального хозяйства в концессию, привлечению внебюджетных источников, проведению санации коммунальной сферы региона с учетом ограниченности бюджетных ресурсов.

По состоянию на конец 2020 года в Свердловской области действовало 50 концессионных соглашений с общим объемом долгосрочных инвестиций порядка 34,9 млрд. рублей. Из них в 2020 году заключено 8 соглашений с объемом инвестиций 12,0 млрд. рублей.

Всего от заключенных в 2020 г. концессионных соглашений коммунальные услуги надлежащего качества предоставляются 243 тыс. жителям Свердловской области.

Кроме того, на сегодняшний день на высокой стадии готовности концессии по 12 проектам (Арамилский городской округ, Артемовский городской округ (пос. Буланаш), Новоуральский городской округ, город Каменск-Уральский, Кировградский городской округ, Городской округ Первоуральск, город Нижний Тагил, Режевской городской округ, Сысертский городской округ, Городской округ Сухой Лог, Тавдинский городской округ) с общим объемом частных инвестиций на сумму 21,5 млрд. рублей, которые планируется заключить в 2021 году.

Мероприятие 1.18. Организация и проведение мониторинга разработки и утверждения программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов.

По состоянию на 31.12.2020 года программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов утверждены в 89 муниципальных образованиях, что составляет 100 процентов от количества муниципальных образований, в которых требуется разработка программ.

Мероприятие 1.19. Осуществление контроля за выполнением производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, в том числе за достигением в результате реализации мероприятий производственных программ плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности.

В 2020 году рассмотрено 253 отчета о выполнении производственных программ.

Проведена камеральная проверка по исполнению 253 производственных программ, реализуемых организациями водопроводно-канализационного хозяйства.

В рамках контроля за выполнение производственных программ организациям направлены разъяснительные письма по вопросам формирования и отчетности о результатах реализации программ.

Мероприятие 1.20. Осуществление мониторинга показателей технико-экономического состояния систем водоснабжения и водоотведения, в том числе показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, объектов нецентрализованных систем холодного и горячего водоснабжения.

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» в рамках национального проекта «Экология» Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области разработан паспорт регионального проекта «Чистая вода» с целью повышения качества питьевой воды для населения Свердловской области за счет строительства и реконструкции объектов водоснабжения к концу 2024 года.

Для реализации в Свердловской области федерального проекта «Чистая вода» приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 24.01.2019 № 27 «О рабочей группе по реализации в Свердловской области федерального проекта «Чистая вода» создана рабочая группа, в состав которой входят представители Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области (далее – Роспотребнадзор), Департамента государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области и акционерного общества «Предприятие водопроводно-канализационного хозяйства Свердловской области».

Согласно информации Роспотребнадзора по состоянию на 1 января 2020 года:

– «Доля населения Свердловской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» составляет 76,6% или 82,3% от планового значения на 2019 года (91,3%);

– «Доля городского населения Свердловской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» – 81,8% или 98,8% от планового значения на 2019 года (82,8%).

Недостижение целевых показателей обусловлено утверждением новой Методики по оценке повышения качества питьевой воды, подаваемой системами централизованного питьевого водоснабжения МР 2.1.4.0143-19, утвержденной Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А.Ю. Поповой 27.03.2019.

Ранее Роспотребнадзором руководствовалось положениями писем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28.07.2008 № 01/8039-8-32 «О критериях оценки качества питьевой воды» и от 28.10.2008 № 07-ЗФЦ/5219 «О критериях оценки качества питьевой воды», в соответствии с требованиями которых был установлен показатель 2019 года.

В соответствии с доведенным проектом соглашения о реализации регионального проекта «Чистая вода (Свердловская область)» на территории Свердловской области № 069-2020-F5001-66 значений целевых показателей скорректированы следующим образом:

1) «Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения»:

на 2019 год – 76,6%, что на 16,5% ниже исходного значения показателя;

на 2020 год – 76,7%, что на 16,5% ниже исходного значения показателя;

на 2021 год – 76,9%, что на 16,5% ниже исходного значения показателя;

на 2022 год – 77,3%, что на 16,5% ниже исходного значения показателя;

на 2023 год – 77,9%, что на 16,5% ниже исходного значения показателя;

на 2024 год – 79,2%, что на 16,5% ниже исходного значения показателя.

2) «Доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения»:

на 2019 год – 81,8%, что на 1,0% ниже исходного значения показателя;

на 2020 год – 96,0%, что на 13,1% выше исходного значения показателя;

на 2021 год – 96,2%, что на 13,1% выше исходного значения показателя;

на 2022 год – 96,7%, что на 13,2% выше исходного значения показателя;
 на 2023 год – 97,5%, что на 13,3% выше исходного значения показателя;
 на 2024 год – 98,9%, что на 13,4% выше исходного значения показателя.

В адрес Минстроя России и Роспотребнадзора направлены письма от 18.11.2020 № 01-01-57/16517 и от 18.11.2020 № 01-01-57/16518 о представлении обоснования роста значений целевого показателя «Доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» 2020-2024 годов на 13,1–13,4% и предложении корректировки его значений на 2019-2024 годы следующим образом:

на 2019 год – 81,8%;
 на 2020 год – 81,9%;
 на 2021 год – 82,1%;
 на 2022 год – 82,5%;
 на 2023 год – 83,2%;
 на 2024 год – 84,5%.

В соответствии с письмом Минстроя России от 11.12.2020 № 50791-МГ/06 замечания, изложенные в письме от 18.11.2020 № 01-01-57/16517, согласованы и будут изменены значения целевого показателя «Доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» в ходе проведения очередной корректировки показателей федерального проекта «Чистая вода» в 2021 году.

Мероприятие 1.21. Проведение статистических наблюдений и обработка данных, полученных в результате этих наблюдений, в соответствии с официальной федеральной статистической методологией, за подготовкой жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях.

Организация и проведение статистического наблюдения за ходом подготовки жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях осуществляется Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области по форме № 1-ЖКХ (зима) срочная (Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области к работе в зимних условиях), утвержденной постановлением Росстата РФ от 27.02.2006 № 7. Наблюдение осуществлялось ежемесячно в период с 01 июня по 01 ноября текущего года. Данные направляются в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (форма 1-ЖКХ (зима) срочная (на 01.07.2020 исх. от 03.07.2020 № 11-01-82/6192, на 01.08.2020 исх. от 31.07.2020 № 11-01-82/7144, на 01.09.2020 исх. от 02.09.2020 № 11-01-82/8206, на 01.10.2020 исх. от 02.10.2020 № 11-01-82/9302; на 01.11.2020 исх. от 02.11.2020 № 11-01-82/10283).

Мероприятие 1.22. Проведение статистических наблюдений и обработка данных, полученных в результате этих наблюдений, в соответствии с официальной федеральной статистической методологией, за работой жилищно-коммунального хозяйства и объектов энергетики в зимних условиях.

Статистическое наблюдение за работой жилищно-коммунального хозяйства и объектов энергетики в зимних условиях по форме № 2-ЖКХ (зима) срочная (Сведения о работе жилищно-коммунального хозяйства и объектов энергетики в зимних условиях), утвержденной, постановлением Росстата РФ от 23.09.2009 № 206, осуществляется Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области один раз в год по состоянию на 1 декабря текущего года. Данные направлены в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по форме 2-ЖКХ (зима) срочная (на 01.12.2020 исх. от 02.12.2020 № 11-01-82/11175).

Мероприятие 1.23. Проведение статистических наблюдений и обработка данных, полученных в результате этих наблюдений, в соответствии с официальной федеральной статистической методологией: о наличии и расходе топлива организациями жилищно-

коммунального хозяйства и объектами энергетики в зимних условиях.

Организация и проведение статистического наблюдения о наличии и расходе топлива организациями жилищно-коммунального хозяйства и объектами энергетики в зимних условиях осуществляется по форме № 3-ЖКХ (зима) срочная «Сведения о наличии и расходе топлива организациями жилищно-коммунального хозяйства и объектами энергетики в зимних условиях», утвержденная постановлением Росстата Российской Федерации от 23.09.2009 № 206.

Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области организован сбор и обработка информации от муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, ежемесячно по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным в период с января 2020 года по апрель 2020 года (включительно) и в декабре 2020 года. Сводные данные направляются в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации до 4 числа месяца, следующего за отчетным (на 01.01.2020 исх. от 27.12.2019 № 11-01-82/12645, на 01.02.2020 исх. от 31.01.2020 № 11-01-82/807, на 01.03.2020 исх. 03.03.2020 № 11-01-82/1875, на 01.04.2020 исх. 02.04.2020 № 11-01-82/2993; на 01.12.2020 исх. 02.12.2020 № 11-01-82/11174).

Мероприятие 1.24. Организация проведения инженерно-технических мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

В соответствии с федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Законом Свердловской области от 27 декабря 2004 года № 221-ОЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Свердловской области», постановлением суженого заседания Правительства Свердловской области от 24.05.2018 № 19-П «О спасательных службах по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне и управлению рисками чрезвычайных ситуаций и происшествий регионального характера в Свердловской области», в целях организации и проведения мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения управления подчиненными спасательными службами энергообеспечения и коммунально-технического обеспечения гражданской обороны и управления рисками возникновения чрезвычайной ситуации и происшествий регионального характера в сфере энергообеспечения и жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в Министерстве созданы: спасательная служба энергообеспечения гражданской обороны и управления рисками возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий регионального характера в сфере энергообеспечения в Свердловской области и спасательная служба коммунально-технического обеспечения гражданской обороны и управления рисками возникновения чрезвычайной ситуации и происшествий регионального характера в сфере жилищно-коммунального хозяйства в Свердловской области.

В 2020 году проведено три практических мероприятия, направленных на усиление постоянной готовности вышеуказанных указанных спасательных служб.

Мероприятие 1.25. Организация и проведение мониторинга своевременного выполнения требований федерального законодательства и планов мероприятий по подготовке муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, и организаций жилищного и коммунального комплексов Свердловской области к отопительному сезону.

Организация оперативного взаимодействия с органами местного самоуправления и юридическими лицами, находящимися на территории Свердловской области, при подготовке жилищного фонда, объектов социальной сферы, коммунального и электроэнергетического комплексов к отопительному периоду 2020/2021 года осуществлялась в рамках распоряжения Правительства Свердловской области от 29.04.2020 № 171-РП «Об итогах отопительного сезона 2019/2020 года и подготовке жилищного фонда, объектов социальной сферы, коммунального и

электроэнергетического комплексов Свердловской области к работе в осенне-зимний период 2020/2021 года» (далее – распоряжение от 29.04.2020 № 171-РП), а также приказа Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 16.03.2020 № 160 «О назначении должностных лиц, ответственных за содействие муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, в осуществлении подготовки жилищно-коммунального хозяйства к отопительному сезону 2020/2021 года» (далее – приказ от 16.03.2020 № 160).

Распоряжением от 29.04.2020 № 171-РП определены основные задачи исполнительных органов государственной власти Свердловской области и органов местного самоуправления по подготовке жилищного фонда, объектов социальной сферы и коммунальной инфраструктуры Свердловской области к отопительному периоду 2020/2021 года.

В рамках реализации требований распоряжения от 29.04.2020 № 171-РП Заместителем Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области А.Н. Кислицыным 02.06.2020 было проведено совещание с руководителями органов местного самоуправления и организаций жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по вопросу «Об итогах прохождения отопительного периода 2019/2020 года и задачах органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по подготовке к отопительному периоду 2020/2021 года. Задачи органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по выполнению положений Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду». Работа органов местного самоуправления муниципальных образований по выбору способов управления многоквартирными домами» (протокол от 03.06.2020 № 60).

Совещания с руководителями органов местного самоуправления и организаций жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по вопросам подготовки к отопительному периоду и выполнению положений Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» проводятся Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области систематически по мере необходимости, но не реже 1 раза в два месяца (протокол от 08.07.2020 № 85, протокол от 05.08.2020 № 97, протокол от 26.08.2020 № 113, протокол от 06.10.2020 № 38, протокол от 03.11.2020 № 42, протокол от 02.12.2020 № 162, протокол от 28.12.2020 № 54.). При необходимости руководители наиболее проблемных, в вопросах подготовки к отопительному периоду, органов местного самоуправления и организаций жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, заслушиваются руководителями Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, а при необходимости на заседаниях или оперативных совещаниях Правительства Свердловской области.

Контроль за исполнением мероприятий по подготовке к осенне-зимнему периоду 2020/2021 года осуществляется в постоянном режиме, в том числе и в рамках сбора сведений по форме статистической отчетности 1-ЖКХ (зима) срочная, которая ежемесячно (до 4 числа месяца, следующего за отчетным) представляется в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, а также в ходе выезда специалистов Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в рамках исполнения приказа от 16.03.2020 № 160.

Во взаимодействии с администрациями управленческих округов Свердловской области в феврале–марте 2020 года должностными лицами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области были проведены семинары со специалистами администраций муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской

области, по вопросу: «Требования, предъявляемые к сбору, оформлению и представлению информации в период подготовки к отопительному периоду и в ходе его прохождения».

Мероприятие 1.26. Анализ результатов опросов населения по критерию «Удовлетворенность населения жилищно-коммунальными услугами».

Во исполнение Указа Губернатора Свердловской области от 21.04.2014 № 202-УГ «Об оценке населением эффективности деятельности руководителей органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, унитарных предприятий и учреждений, действующих на региональном и муниципальном уровнях, акционерных обществ, контрольный пакет акций которых находится в собственности Свердловской области или в муниципальной собственности, осуществляющих оказание услуг населению муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области» на основании предоставляемой Департаментом информатизации и связи Свердловской области выгрузки данных Министерством проводится анализ промежуточных итогов социологических опросов населения по критерию «Удовлетворенность населения жилищно-коммунальными услугами: уровнем организации теплоснабжения (снабжение населения топливом), водоснабжения (водоотведения), электроснабжения, газоснабжения», проведенных на портале «Открытое Правительство Свердловской области».

На вышеуказанном портале граждане в режиме свободного доступа имеют возможность оценить качество предоставляемых коммунальных услуг, а также оставить краткие комментарии о своих претензиях к поставщикам данных услуг.

В целом по региону по итогам опроса, проведенного в течение 2020 года, 77,91% голосовавших респондентов удовлетворены уровнем организации теплоснабжения, водоснабжения (водоотведения), электроснабжения и газоснабжения, 22,09% не удовлетворены качеством предоставления жилищно-коммунальных услуг.

В целях повышения качества жилищно-коммунальных услуг Министерством в адрес муниципальных образований направляются письма о предоставлении сведений о компаниях, оказывающих жилищно-коммунальные услуги населению, а также о выявленных нарушениях и принятых мерах по их устранению. Также в адрес муниципальных образований направляются рекомендации о повышении информированности граждан, о возможности голосования на портале «Открытое Правительство Свердловской области». С целью повышения активности граждан в голосовании на официальном сайте Министерства размещена ссылка на портал «Открытое Правительство Свердловской области».

Министерством ежемесячно проводится мониторинг промежуточных результатов опросов с целью оперативного вмешательства при выявлении фактов систематической поставки коммунальных услуг ненадлежащего качества или принятия иных необходимых управленческих решений. Промежуточные результаты проведенных опросов ежемесячно размещаются Министерством на официальном сайте Министерства.

Мероприятие 1.27. Предоставление субсидий/иных межбюджетных трансфертов муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, на проведение инвентаризации объектов коммунальной инфраструктуры в целях ликвидации бесхозяйных объектов.

В рамках реализации государственной программы в 2020 году не предусмотрены субсидии (иные межбюджетные трансферты) муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области, на проведение инвентаризации объектов коммунальной инфраструктуры в целях ликвидации бесхозяйных объектов.

В 2020 году выявлено 1404 и зарегистрировано 2380 бесхозяйный объекта жилищно-коммунального хозяйства в установленном порядке в муниципальную и (или) государственную собственность. По состоянию на 31.12.2020 9596 бесхозяйных объектов жилищно-коммунального хозяйства необходимо зарегистрировать в муниципальную и (или) государственную собственность.

Мероприятие 1.28. Предоставление иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на реализацию концессионных соглашений в коммунальной сфере

В соответствии с Правилами предоставления иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на реализацию концессионных соглашений в коммунальной сфере из областного бюджета осуществлено финансирование следующих муниципальных образований:

- 1) городской округ Ревда на сумму 45,00 млн. рублей (профинансировано 100 %, соглашение от 30.06.2020 № 221);
- 2) Сысертский городской округ на сумму 16,80 млн. рублей (профинансировано 100 %, соглашение от 30.06.2020 № 222);
- 3) городской округ Красноуфимск на сумму 54,00 млн. рублей (профинансировано 100 %, соглашение от 30.06.2020 № 219);
- 4) Кировградский городской округ на сумму 55,63 млн. рублей (профинансировано 100 %, соглашение от 30.06.2020 № 220);
- 5) Режевской городской округ на сумму 95,71 млн. рублей (профинансировано 100 %, соглашение от 30.06.2020 № 218);
- 6) Малышевский городской округ на сумму 76,46 млн. рублей (профинансировано 100 %, соглашение от 05.10.2020 № 311);
- 7) городское поселение Верхние Серги на сумму 36,01 млн. рублей (профинансировано 100 %, соглашение от 16.12.2020 № 380).

Таким образом в 2020 году было произведено софинансирование выплаты платы концедента из областного бюджета на сумму 379,62 млн. рублей. По результатам поддержки исполнены обязательства по концессионным соглашениям 6 муниципальных образований Свердловской области, что позволило обеспечить их реализацию и предоставлять коммунальные услуги надлежащего качества потребителям указанных муниципальных образований.

Мероприятие 1.29. Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в собственности Свердловской области, в соответствии с концессионными соглашениями.

Порядок выплаты платы концедента по концессионным соглашениям, заключенным в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, концедентом по которым выступает Свердловская область, утвержден постановлением Правительства Свердловской области от 20.09.2018 № 612-ПП.

В 2020 году в бюджете Свердловской области с учетом заключенных концессионных соглашений в отношении объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, право собственности на которые принадлежит или будет принадлежать Свердловской области, от 05.03.2018 № 10-2018-34, от 05.03.2018 № 10-2018-35 и от 03.09.2018 № 10-2018-126 предусмотрено 448 млн. рублей. По состоянию на 31.12.2020 на основании заявок концессионера произведена выплата платы концедента на сумму 447,8 млн. рублей.

Деятельность, предусмотренная концессионными соглашениями по использованию (эксплуатации) объектов концессионных соглашений осуществляется в соответствии с целями, установленными концессионными соглашениями. Соответствие технико-экономических показателей объектов концессионных соглашений установленным технико-экономическим показателям концессионером обеспечивается. Кроме того, концессионером организована работа по достижению показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов концессионного соглашения, установленных на 2020 год. Также концессионер подтверждает надлежащую эксплуатацию и обеспечение сохранности объектов и иного имущества Свердловской области.

В 2020 году концессионером выполнялись инвестиционные мероприятия, в том числе:

«Установка блочно-модульной котельной 7 МВт с водогрейными котлами на территории котельной № 1 по ул. Дзержинского, 9Г, г. Кировград» (Кировградский городской округ);

«Установка блочно-модульной котельной 16 МВт с водогрейными котлами на территории котельной № 3 по улице Декабристов 1Б г. Кировград» (Кировградский городской округ);

«Реконструкция резервуара чистой воды с увеличением объема в д. Починок» (Новоуральский городской округ);

«Строительство напорного коллектора от КНС-2 до камеры гашения сеть ВО – Ду 150 мм – 300 м» (городской округ Верх-Нейвинский);

«Замена подпиточного насоса на насос с меньшей мощностью с установкой частотного привода на территории котельной с. Патруши по ул. Тепличная, д. 21» (Сысертский городской округ);

«Реконструкция насосного оборудования котельной с. Кировское с установкой насоса с частотным регулированием мощностью 30 кВт» (МО Алапаевское);

«Реконструкция насосного оборудования котельной с. Останино с установкой насоса с частотным регулированием мощностью 11 кВт» (МО Алапаевское);

«Реконструкция котельной № 1 «Центральная» с заменой двух газовых котлов общей установленной мощностью 2,093 МВт» (Тугулымский городской округ).

Инвестиции, направленные концессионером в 2020 года на создание и(или) реконструкцию объектов концессионных соглашений, составили порядка 60 млн. рублей.

Мероприятие 1.30. Создание автоматизированной информационной системы «Региональный портал мониторинга жилищно-коммунального хозяйства в Свердловской области».

В 2020 году денежные средства на реализацию мероприятия по развитию Портала мониторинга жилищно-коммунального хозяйства не предусматривались.

При этом на сегодняшний день Портал мониторинга жилищно-коммунального хозяйства полностью функционирует и осуществляет следующие ключевые задачи:

формирование сводных отчетов в автоматическом режиме по 45 формам сбора данных; определение и установление периодичности сдачи отчетности, контроль за ее представлением с учетом распределения зон ответственности;

обработка и анализ масштабного количества информации в отраслевой сфере в краткосрочный период.

Порталом мониторинга жилищно-коммунального хозяйства осуществляется взаимодействие (обмен данными) с федеральной информационной системой АСМ ЖКХ (Реформа ЖКХ), курируемой Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации и государственной корпорацией - Фондом содействия реформированию жилищно-коммунального. Авторизация и идентификация пользователей и организаций осуществляются посредством федеральной Единой системы идентификации и аутентификации (ЕСИА), ввод данных подтверждается квалифицированной электронной подписью.

В данный момент на Портале мониторинга жилищно-коммунального хозяйства зарегистрированы и осуществляют работу все муниципальные образования, расположенные на территории Свердловской области, и региональные операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Результаты работы Портала мониторинга жилищно-коммунального хозяйства за текущий период показали достижение заданных перед информационной системой целей и выполнение поставленных задач.

В планах на 2021 год помимо поддержки функционирования и обслуживания (сопровождения) Портала мониторинга жилищно-коммунального хозяйства (первая линия, включая Service Desk) предусматривается его развитие, в том числе добавление новых форм и сводных отчетов, улучшение и оптимизация механизма и интерфейса агрегации и представления электронных данных, доработка процедуры сбора отчетности, добавление новой

функциональности и интеграционных возможностей, распределения ролей, а также взаимодействие с аппаратно-программным комплексом «Безопасный город» в части оперативной передачи данных по аварийным, нештатным ситуациям, а также подготовке и прохождению отопительных периодов.

Мероприятие 1.33. Проверка заявок концессионера на выплату платы концедента по концессионным соглашениям, заключенным в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, концедентом по которым выступает Свердловская область

В 2020 году Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области организовано проведение конкурса на оказание услуг по аудиту заявок концессионера на выплату платы концедента по заключенным концессионным соглашениям в отношении объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, право собственности на которые принадлежит или будет принадлежать Свердловской области, от 05.03.2018 № 10-2018-34, от 05.03.2018 № 10-2018-35 и от 03.09.2018 № 10-2018-126.

В целях реализации мероприятия в 2020 году областным бюджетом была предусмотрена сумма 4500 тыс. рублей. При этом по результатам конкурсной процедуры с подрядной организацией был заключен государственный контракт от 16.04.2020 № 14/2020 на сумму 1500 тыс. рублей.

По состоянию на сегодняшний день подрядной организацией работы выполнены надлежащим образом (проверены 24 заявки на выплату платы концедента за период 2019-2020 гг.) и подписаны акты выполненных работ.

С учетом дальнейшей реализации концессионных соглашений и предусмотренной по ним выплатой платы концедента на 2021 год в областном бюджете запланированы средства в размере 2500 тыс. рублей на аудит заявок концессионера на выплату платы концедента за 2021 год.

Мероприятие 1.34. Субсидия государственному унитарному предприятию Свердловской области «Газовые сети» в целях предупреждения банкротства и восстановления платежеспособности

Субсидия в размере 244 300,0 тыс. рублей перечислена ГУП СО «Газовые сети» в полном объеме и направлена на погашение кредиторской задолженности перед АО УралСевергаз за природный газ.

Мероприятие 1.35. Обеспечение мероприятий по модернизации коммунальной инфраструктуры и мероприятие 1.35-1. Обеспечение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры за счет средств, поступивших от государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства.

В рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26.12.2015 № 1451 о предоставлении финансовой поддержки за счет государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Свердловской областью заключены соглашения и реализуются проекты модернизации по строительству объектов системы водоотведения пос. Верхние Серги «Строительство очистных сооружений на территории ГП Верхние Серги» (соглашение заключено от 07.02.2020 № 32/МКИ) и г. Ревда «Реконструкция и модернизация очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации ГО Ревда» (соглашение заключено от 27.11.2020 № 54/МКИ).

Стоимость проектов составляет:

1) «Строительство очистных сооружений на территории ГП Верхние Серги» 347,8 млн. рублей на период 2020-2021 гг., из них:

федеральный бюджет – 208,7 млн. рублей (из них в 2020 г. – 125,2 млн. рублей);

областной бюджет – 66 млн. рублей (из них в 2020 г. – 39,7 млн. рублей);

местный бюджет – 3,5 млн. рублей (из них в 2020 г. – 2,1 млн. рублей);

средства участника проекта – 69,6 млн. рублей (из них в 2020 г. – 41,7 млн. рублей);

2) «Реконструкция и модернизация очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации ГО Ревда» – 937,8 млн. рублей на период 2020-2022 гг., из них:

- федеральный бюджет – 300 млн. рублей (из них в 2020 г. – 3,19 млн. рублей);
- областной бюджет – 405,2 млн. рублей (из них в 2020 г. – 4,32 млн. рублей);
- местный бюджет – 45,0 млн. рублей (из них в 2020 г. – 0,48 млн. рублей);

средства участника проекта – 187,57 млн. рублей (из них в 2020 г. – 2,0 млн. рублей);

Из федерального бюджета получено авансовое финансирование от Фонда проекту г. Ревда в размере 3,2 млн. рублей, которое в рамках договора перечислено на счет муниципального образования и по проекту пос. Верхние Серги в размере 62,6 млн. рублей, которое также в рамках договора также перечислено на счет муниципального образования и перечислено участнику проекта для реализации проекта. При этом выполнение этапов работ по проекту продолжиться в 2021 году. В связи с чем финансирование из средств федерального бюджета будет предложено после получения обосновывающих документов от участника проекта по выполнению (закрытию) отдельных этапов работ. Окончательный срок финансирования работ до конца 2021 года.

Подпрограмма 1-1. Чистая вода

Мероприятие 1-1.1. Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения (Федеральный проект «Чистая вода»).

В рамках мероприятия в 2020 году продолжается реализация следующих проектов:

1) «Строительство водозаборных сооружений и сетей водоснабжения в г. Верхняя Тура»

Соглашением о предоставлении субсидии из бюджета Свердловской области бюджету городского округа Верхняя Тура на мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения от 25.01.2020 № 65734000-1-2019/004 в 2020 году предусмотрена субсидия в объеме 40267,00 тыс. рублей, в том числе:

- федерального бюджета – 37 448,1 тыс. рублей;
- областного бюджета – 2 818,9 тыс. рублей.
- местного бюджета – 1245,3 тыс. рублей.

По состоянию на 30.12.2020 средства освоены в полном объеме.

Администрацией городского округа Верхняя Тура с ООО «Неострой» заключен муниципальный контракт на оставшиеся работы в рамках мероприятия «Строительство водозаборных сооружений и сетей водоснабжения в г. Верхняя Тура» от 25.12.2020 № 46/2020 на 3 415 631 рубль 64 копеек. Срок завершения работ 25.02.2021.

При заключении муниципального контракта от 25.12.2020 № 46/2020 образовалась экономия федеральных средств в объеме 1842,9 тыс. рублей.

В адрес Минстроя России направлено письмо от 28.12.2020

№ 11-01-82/12123 о переносе образовавшейся экономии в объеме 1842,9 тыс. рублей на реализацию мероприятия «Система водоснабжения г. Кушва от Половинкинского участка подземных вод».

Реализация мероприятия обеспечит качественной питьевой водой население (9,2 тыс. чел.), объекты социальной сферы и объекты перспективной застройки.

2) «Система водоснабжения г. Кушва от Половинкинского участка подземных вод»

По состоянию на 31.12.2020 кассовое исполнение мероприятия составляет 222 305,64 тыс. рублей, из них

В 2020 году:

- средства федерального бюджета – 160 870,50 тыс. рублей;
- средства областного бюджета – 50 319,66 тыс. рублей, из которых 38 211,46 тыс. рублей – неиспользованный остаток 2019 года;
- средства местного бюджета – 9104,2 тыс. рублей.

Средства 2020 года, предусмотренные соглашением о предоставлении субсидии из бюджета Свердловской области бюджету Кушвинского городского округа на мероприятия по

строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения от 25.01.2020 № 65748000-1-2019-010 в объеме 172 978,7 тыс. рублей, освоены в полном объеме.

После завершения данных мероприятия надлежащее качество питьевого водоснабжения будет обеспечено более чем для 36 тысяч человек.

Мероприятие 1-1.2. Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках инвестиционных программ организаций водопроводно-канализационного хозяйства.

Объемы финансирования (внебюджетные источники) подпрограммы 1-1 «Чистая вода» государственной программой 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, предусмотрены в 2020 году в размере – 2754,3 тыс. рублей.

В рамках инвестиционных программ по итогам 3 квартала 2020 года оплачено 2754,3 тыс. рублей

Информация о фактических объемах финансирования мероприятия формируется по результатам проверки Министерством отчетов о реализации инвестиционных программ организаций водопроводно-канализационного хозяйства по итогам года. Годовой отчет о реализации региональных программ будет сформирован в автоматизированной информационной системе «Реформа ЖКХ» после 01.03.2021.

Мероприятие 1-1.3. Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках исполнения обязательств концессионеров по концессионным соглашениям.

Объемы финансирования (внебюджетные источники) подпрограммы 1-1 «Чистая вода» государственной программой 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, предусмотрены в 2020 году в размере – 7930,0 тыс. рублей.

В рамках концессионных соглашений по итогам 3 квартала 2020 года оплачено 5003,32 тыс. рублей.

Информация о фактических объемах финансирования мероприятия формируется по результатам реализации концессионных соглашений водопроводно-канализационного хозяйства по итогам года. Годовой отчет о реализации региональных программ будет сформирован в автоматизированной информационной системе «Реформа ЖКХ» после 01.03.2021.

Подпрограмма 2. Развитие топливно-энергетического комплекса Свердловской области

Мероприятие 2.1-1. Предоставление субсидий на реализацию проектов капитального строительства муниципального значения по развитию газификации.

В 2020 году в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области о распределении субсидий в рамках подпрограммы предусмотрено выделение субсидий из областного бюджета 16 муниципальным образованиям на реализацию 17 проектов капитального строительства муниципального значения по развитию газификации в сумме 302 881,2 тыс. рублей (36 374,1 тыс. рублей – сложившаяся экономия по результатам конкурсных процедур). Объем софинансирования из местного бюджета в 2020 году на реализацию проектов предусмотрен в сумме 14 239,2 тыс. рублей.

По итогам 2020 года:

1) заключены 10 соглашений и 9 дополнительных соглашений к ним с муниципальными образованиями на предоставление субсидий из областного бюджета по 10 вновь начинаемым в 2020 году объектам и 10 дополнительных соглашений к соглашениям, заключенным в 2019 году по 7 переходящим на 2020 год объектам. Общая сумма предоставляемой в 2020 году субсидии из

областного бюджета муниципальным образованиям в соответствии с заключенными соглашениями (с учетом дополнительных соглашений) по всем составила 302 880,6 (с учетом дополнительных соглашений). Отклонение плановых значений по государственной программе от распределения связано с округлением объема субсидии из областного бюджета;

2) в соответствии с заключенными соглашениями с учётом установленного порядка субсидии из областного бюджета перечислены в полном объеме в соответствии с заключенными соглашениями;

3) согласно отчетов муниципальных образований по объектам в рамках соглашений, заключенных на 2020 год, освоено 305 818,5 тыс. рублей, в том числе в счет финансирования из областного бюджета 291 579,3 тыс. рублей.

Завершены строительно-монтажные работы по 12 объектам (из 13 предусмотренных к завершению в 2020 году) и по двум этапам по переходящему на 2021 год объекту в Горноуральском городском округе общей протяженностью 130,3 км газопроводов (возможно уточнение протяженности в соответствии с разрешительными документами на ввод в эксплуатацию), из них по 11 объектам и по одному этапу по переходящему на 2021 год объекту общей протяженностью 113,4 км газопроводов (с учетом отводов к жилым домам) получены разрешительные документы на ввод в эксплуатацию (из них дополнительных мощностей газопроводов и газовых сетей протяженностью 108,5 км - без учета реконструируемых): в Муниципальном образовании город Алапаевск, в Бисертском городском округе, в городском округе Верхняя Тура, в Волчанском городском округе, в городском округе Верхотурский, в Горноуральском городском округе (2 этапа по переходящему на 2021 год объекту), в Муниципальном образовании город Ирбит, в муниципальном образовании Красноуфимский округ, в Невьянском городском округе, в городском округе Староуткинский, в Муниципальном образовании р.п. Атиг, в Нижнесергинском городском поселении.

Дополнительно введены в эксплуатацию 11 объектов (получены разрешительные документы на ввод в эксплуатацию) и 1 объект частично (3 из 9 этапов), субсидии из областного бюджета на строительство которых выделялись в предыдущие годы, общей протяженностью 78,5 км (в соответствии с разрешительными документами на ввод в эксплуатацию).

Полностью выполнены работы, предусмотренные на 2020 год, по 4 из 4 переходящих на 2021 год объектам.

Количество жилых домов (квартир), для которых создана техническая возможность подключения к газораспределительным сетям, в 2020 году составило 5255 дома (квартиры) (с учетом введенных в 2020 году объектов, субсидии из областного бюджета на строительство которых выделялись в предыдущие годы), или 146,6% от запланированного количества.

С начала реализации государственной программы:

- получены разрешительные документы на ввод в эксплуатацию по 122 объектам газоснабжения протяженностью 966,3 км газопроводов (в соответствии с разрешительными документами на ввод в эксплуатацию с учетом отводов к жилым домам), из них дополнительных мощностей газопроводов и газовых сетей протяженностью 961,4 км (без учета реконструируемых) или 119,1% от запланированной протяженности;

- количество жилых домов (квартир), для которых создана техническая возможность подключения к газораспределительным сетям, составило 27 983 дома (квартиры) или 99,7% от запланированного количества.

Отклонение от плана связано с уточнением фактической протяженности газопроводов (в соответствии с разрешительными документами на ввод объектов в эксплуатацию) и перечня объектов, по которым получены разрешительные документы на ввод объекта в эксплуатацию на 31.12.2020 года.

Субсидии из областного бюджета, перечисленные муниципальным образованиям, но неиспользованные ими в 2020 году на реализацию проектов капитального строительства, подлежат возврату в областной бюджет. В случае необходимости на основании обращений администраций муниципальных образований Министерством будут приниматься решения о возможности использования субсидии из областного бюджета на те же цели в 2021 году.

Мероприятие 2.1-2. Предоставление субсидий на реализацию мероприятий по развитию газификации.

В 2020 году заключены соглашения на предоставление субсидий в 2021 году на реализацию 5 мероприятий по строительству объектов газификации с 5 муниципальными образованиями на общую сумму 90 000,0 тыс. рублей.

Мероприятие 2.3. Корректировка схемы и программы развития электроэнергетического комплекса Свердловской области на среднесрочную перспективу.

Схема и программа развития электроэнергетики Свердловской области на период 2021-2025 годов утверждена указом Губернатора Свердловской области от 30.04.2020 № 224-УГ «Об утверждении схемы и программы развития электроэнергетики Свердловской области на период 2021-2025 годов».

Мероприятие 2.4. Разработка программы вовлечения местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области.

Комплексная программа Свердловской области «Вовлечение местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области до 2020 года» утверждена постановлением Правительства Свердловской области от 01.10.2015 № 879-ПП. В 2020 году была проведена ежегодная актуализация программы.

Мероприятие 2.5. Организация корректировки Генеральной схемы газоснабжения и газификации Свердловской области (не выполнено).

В 2018 году принято решение о разработке новой Генеральной схемы газоснабжения и газификации Свердловской области на период до 2028 года и перспективу до 2035 года.

Необходимость в корректировке ранее разработанной схемы отсутствует.

Работа по разработке Генеральной схемы газоснабжения и газификации Свердловской области на период до 2028 года и перспективу до 2035 года ведется в рамках Мероприятия 2.31.

Мероприятие 2.6. Проведение конкурсных отборов заявок муниципальных образований на предоставление субсидий из средств областного бюджета; подготовка и предоставление в Правительство Свердловской области проектов нормативных правовых актов; проведение согласования и заключение соглашений с администрациями муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на получение субсидий из средств областного бюджета; контроль за соблюдением порядка предоставления субсидий из областного бюджета, подготовка в установленном порядке отчетной информации по действующим и проектируемым областным программам (выполняется ежегодно).

В 2020 году состоялось семь заседаний комиссии по отбору заявок для предоставления субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в рамках государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года» по мероприятиям «Предоставление субсидий на реализацию проектов капитального строительства муниципального значения по развитию газификации» (далее – мероприятие 1) и «Предоставление субсидий на реализацию мероприятий по развитию газификации» (далее – мероприятие 2):

1) по проведению отбора на 2021 год и последующие годы планового периода по мероприятию 2 заседание комиссии состоялось 7 февраля 2020 года (протокол от 10.02.2020 № 3);

2) по проведению дополнительного отбора на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов по мероприятию 1 заседание комиссии состоялось 12 февраля 2020 года (протокол от 13.02.2020 № 4);

3) по проведению дополнительного отбора на 2020 год и плановый период 2021 и 2022

годов по мероприятию 1 заседание комиссии состоялось 17 марта 2020 года (протокол от 18.03.2020 № 5).

4) по проведению дополнительного отбора на 2021 год и последующие годы планового периода по мероприятию 2 заседание комиссии состоялось 29 апреля 2020 года (протокол от 13.05.2020 № 7);

5) по проведению дополнительного отбора на 2021 год и последующие годы планового периода по мероприятию 2 заседание комиссии состоялось 1 июня 2020 года (протокол от 01.06.2020 № 9);

6) по проведению первого этапа отбора на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов по мероприятию 1 заседание комиссии состоялось 24 августа 2020 года (протокол от 27.08.2020 № 13);

7) по проведению второго этапа отбора на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов по мероприятию 1 заседание комиссии состоялось 23 декабря 2020 года (протокол от 24.12.2020 № 20).

По итогам 2020 года заключены 10 соглашений и 9 дополнительных соглашений к ним с муниципальными образованиями на предоставление субсидий из областного бюджета по 10 вновь начинаемым в 2020 году объектам и 9 дополнительных соглашений к соглашениям, заключенным в 2019 году по 7 переходящим на 2020 год объектам.

За отчетный период в соответствии с приказом Министерства от 26.11.2019 № 524 «Об утверждении Плана контрольных мероприятий Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области на 2020 год» проведены 4 контрольных мероприятия по использованию средств областного бюджета, выделенных муниципальным образованиям на реализацию проектов капитального строительства муниципального значения по развитию газификации в 2019 - 2020 годах по подпрограмме «Развитие топливно-энергетического комплекса Свердловской области» (Бисертский городской округ, городской округ Верхняя Тура, Горноуральский городской округ, Невьянский городской округ).

Мероприятие 2.7. Участие в подготовке и проведении научно-практических конференций, семинаров, конкурсов по тематике развития.

22 декабря 2020 года состоялась XII открытая экспертная конференция энергетиков Свердловской области и Уральского региона на тему «Проблемы внедрения инноваций в энергетике», посвященная 100-летию со дня принятия Государственного плана электрификации России.

В работе конференции приняли участие как представители электросетевых и энергетических организаций Свердловской области, так и студенты вузов, колледжей, техникумов.

Решения конференции в дальнейшем будут учтены при актуализации и разработке документов развития отрасли в Свердловской области на перспективный период.

В 2020 году мероприятие прошло в онлайн-формате.

Мероприятие 2.8. Участие в организации выполнения мероприятий гражданской обороны в режиме повседневной деятельности, в режиме повышенной готовности и в чрезвычайном режиме по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, связанных со стихийными бедствиями, отказами систем жизнеобеспечения или авариями на объектах повышенной опасности.

Представители Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области приняли участие:

1) в командно-штабной тренировке в городском округе Первоуральск 18-19 марта 2020 года.

2) 22 сентября 2020 года участие в комплексных командно-штабных учениях с федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями по вопросам

ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, связанных с разливом нефти и нефтепродуктов

3) 24 сентября 2020 года проведены совместные учения в г. Екатеринбурге по ликвидации аварийных ситуаций с угрозой нарушения энергоснабжения потребителей г. Екатеринбурга в условиях низких температур наружного воздуха.

4) 1 декабря 2020 года участие в комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области.

Мероприятие 2.9. Организация и проведение конкурсов профессионального мастерства среди работников отрасли.

В 2020 года конкурсы профессионального мастерства среди работников отрасли не проводились, в связи со сложной эпидемиологической обстановкой.

Мероприятие 2.10. Работа с кадровым резервом отрасли, включая проведение специальных семинаров, Уральского молодежного энергетического форума, выдвижение перспективных работников отрасли на участие в президентской программе подготовки управленческих кадров.

22 декабря 2020 года состоялась XII открытая экспертная конференция энергетиков Свердловской области и Уральского региона на тему «Проблемы внедрения инноваций в энергетике», посвященной 100-летию со дня принятия Государственного плана электрификации России.

В работе конференции приняли участия как представители электросетевых и энергетических организаций Свердловской области, так и студенты вузов, колледжей, техникумов.

Решения конференции в дальнейшем будут учтены при актуализации и разработке документов развития отрасли в Свердловской области на перспективный период.

В 2020 году мероприятие прошло в онлайн-формате.

Мероприятие 2.11. Участие в организации и проведении проверок готовности региональных предприятий электроэнергетического комплекса к работе в отопительный зимний период.

Действующий в период 2012-2017 годах порядок проведения проверок готовности к осенне-зимнему периоду в рамках Положения о проверке готовности субъектов электроэнергетики к работе в осенне-зимний период, утвержденный решением Правительственной комиссии по обеспечению безопасности электроснабжения (федерального штаба) от 06.07.2012 № 10, утратил силу.

В рамках совершенствования системы контроля и оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон Правительством Российской Федерации принято постановление от 10 мая 2017 года № 543, утверждающее Правила оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон, вступили в силу с 01.07.2018.

Указанные правила установили новый порядок проведения оценки готовности субъектов электроэнергетики, владеющих на праве собственности или ином законном основании объектами электросетевого хозяйства высшим классом номинального напряжения 110 кВ и выше и (или) объектами по производству электрической энергии суммарной установленной мощностью 25 МВт и более, в том числе объектами по производству электрической энергии, функционирующими в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии к работе в отопительный сезон.

Оценка готовности указанных субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон будет осуществляться Министерством энергетики Российской Федерации с учетом принципов риск-ориентированной модели на основании утвержденной приказом Минэнерго России от 27.12.2017 № 1233 (зарегистрирован в Минюсте России 13 февраля 2018 года № 50026).

Таким образом, вопрос проведения проверок готовности к осенне-зимнему период 2020-2021 годов относится к компетенции Минэнерго России.

Вместе с тем, правила не распространяются на субъекты электроэнергетики, владеющие объектами электросетевого хозяйства высшим классом номинального напряжения ниже 110 кВ, объектами по производству электроэнергии суммарной мощностью менее 25 МВт.

Согласно ответа на обращение Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, поступившего от заместителя руководителя Уральского управления Ростехнадзора Ф.К. Волкова от 27.07.2018 № 13-00-08/203, у работников Ростехнадзора отсутствуют основания для участия в комиссиях по проведению проверок готовности к очередному отопительному сезону с участием предприятий (организаций) владеющих объектами электросетевого хозяйства напряжением ниже 110 кВ и объектами электроэнергетики мощностью до 25 МВт.

В связи с фактическим отказом Уральского управления Ростехнадзора от участия в комиссиях, проведение вышеуказанных проверок Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области не представляется возможным

Мероприятие 2.12. Оптимизация процедуры подключения к электрическим сетям

Значения показателей целевой модели «Технологическое присоединение к электрическим сетям», установленных распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р и соответствующей дорожной картой Свердловской области на период 2019-2020 годов, достигнуты в полном объеме.

Отчетная информация занесена в информационную систему Region-ID в установленном порядке:

№	Фактор	Выполнение
1.1.	Удобство подачи заявки	100.00 %
1.2.	Наличие «личного кабинета» на официальных сайтах сетевых организаций	100.00 %
1.3.	Прозрачность расчета платы за технологическое присоединение для заявителя	100.00 %
2.1.	Наличие упрощенной системы осуществления закупок	100.00 %
2.2.	Упрощенная процедура проведения работ по строительству	100.00 %
2.3.	Оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства	100.00 %
2.4.	Оптимизация процедуры получения разрешения на проведение работ	100.00 %
3.1.	Ускоренная процедура выдачи акта об осуществлении технологического присоединения	100.00 %
3.2.	Взаимодействие заявителя с энергосбытовой компанией	100.00 %
4.1.	Оптимизация процедуры размещения объектов электросетевого хозяйства на этапе разработки документации по планировке территорий	100.00 %
4.2.	Формирование лучших практик организации процесса технологического присоединения заявителей к электросетям	100.00 %
ИТОГ:		100.00 %

Мероприятие 2.13. Организация работы Штаба по безопасности энергоснабжения потребителей Свердловской области.

В соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 28 июля 2008 № 769 в Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области создан Штаб по обеспечению безопасности электроснабжения Свердловской области, который на постоянной основе осуществляет мониторинг обстановки в энергетике Свердловской области. В состав штаба входят представители Министерства, системного оператора, объектов генерации, электросетевых и газовых компаний, Управления МЧС России по Свердловской области,

Уральского управления Ростехнадзора.

По итогам 2020 года издано 28 решений Штаба.

Мероприятие 2.15. Оказание содействия в реализации инвестиционных проектов генерирующими компаниями на территории Свердловской области.

Реализация крупных инвестиционных проектов, включенных в схему и программу развития электроэнергетики Свердловской области, завершена в 2017 году в части генерирующих объектов.

Вместе с тем, утверждение инвестиционных программ энергетических компаний, осуществляющих деятельность на территории Свердловской области, возможно после включения их в Схему и программу развития электроэнергетики на пятилетний период, разрабатываемой в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.10.2009 № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики»

Актуальная Схема и программа развития электроэнергетики Свердловской области на период 2021-2025 годов, утверждена указом Губернатора Свердловской области от 30.04.2020 № 224-УГ, и позволит осуществлять рассмотрение и согласование инвестиционных программ энергетических компаний, осуществляющих свою деятельность на территории Свердловской области.

В рамках реализации Схемы и программы развития электроэнергетики Свердловской области ранних периодов в 2020 году наиболее значимыми мероприятиями в электросетевом комплексе стали:

1) ввод в работу подстанцию 110/10 кВ «Кемпинг», которая является одним из ключевых объектов в схеме электроснабжения городского округа Верхняя Пышма.

Запуск энергообъекта позволил решить одну из проблем территории. Действующие центры питания в этой части агломерации Екатеринбурга являются закрытыми для технологического присоединения, а за последние три года количество заявок на эту услугу увеличилось на 30%. Введенные мощности подстанции «Кемпинг» дают возможность подключения новых потребителей к электросетевой инфраструктуре. Так, центр питания обеспечит электроснабжение жилой застройки АО «ЮИТ Уралстрой» мощностью 5 МВт.

2) перевод на дистанционное управление узлового центра питания юга Свердловской области – подстанции 220 кВ «Анна»

Цифровой проект реализован компанией «Россети Урал» совместно с Системным оператором ЕЭС. Подстанция 220 кВ «Анна» стала первым энергообъектом региона, где внедрено дистанционное управление.

Новая технология позволяет повысить надежность работы энергосистемы Свердловской области и качество управления электроэнергетическим режимом за счет сокращения времени оперативных переключений - в 5-10 раз по сравнению с выполнением по голосовым командам. Снижается риск ошибок персонала.

Подстанция 220 кВ «Анна» снабжает предприятие «Сухоложскцемент» – одного из ведущих производителей цемента на Урале. Также она участвует в выдаче мощности Рефтинской ГРЭС – крупнейшей электростанции России, работающей на твердом топливе.

Мероприятие 2.16. Разработка региональной программы газификации Свердловской области на среднесрочную перспективу.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2016 № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций» региональная программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Свердловской области на 2019-2023 годы утверждена Указом Губернатора Свердловской области от 29.11.2019 № 617-УГ «Об утверждении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций»

Свердловской области на 2019–2023 годы», с изменениями, внесенными Указом Губернатора Свердловской области от 30.11.2020 № 649-УГ.

Мероприятие 2.17. Разработка паспорта газового хозяйства.

Ежегодно по запросу акционерного общества «Газпром» во взаимодействии с ООО «Газпром промгаз» Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в целях формирования консолидированного паспорта газового хозяйства Российской Федерации разрабатывается соответствующий паспорт Свердловской области на основе данных, предоставляемых газораспределительными организациями, осуществляющими свою хозяйственную деятельность на территории Свердловской области. Паспорт газового хозяйства планируется разработать в срок до 01.04.2021 после чего он будет направлен в установленном порядке в адрес ООО «Газпром промгаз».

Мероприятие 2.19. Участие в разработке и реализации программы импортозамещения для предприятий топливно-энергетического комплекса.

Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области установлено рабочее взаимодействие с Министерством промышленности и науки Свердловской области, а также заинтересованными организациями топливно-энергетического и энерго-машиностроительного комплексов, в том числе по регулярному информационному обмену об инновационных товарах и материалах отечественного производства.

Мероприятие 2.20. Работа в рамках межведомственной комиссии по созданию системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории Свердловской области (выполнение завершено в части создания системы).

Министерство принимает участие в межведомственной комиссии, созданной Правительством Свердловской области, по созданию системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории Свердловской области. В 2020 году заседания межведомственной комиссии не проводились.

Мероприятие 2.21. Участие в ресурсном обеспечении программы ИЖС для многодетных и малообеспеченных (льготных) категорий граждан на территории Свердловской области.

20 сентября 2016 года между Мингосимуществом, Минстроем, Минтрансом и Минэнерго Свердловской области заключено межведомственное соглашение о взаимодействии исполнительных органов государственной власти по вопросам обеспечения коммунальной и транспортной инфраструктурой земельных участков (территорий), планируемых к формированию и предоставлению гражданам, имеющим трех и более детей, для индивидуального жилищного строительства в собственность бесплатно.

В соответствии с пунктом 2.4 соглашения Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в течение 30 дней с даты поступления перечня предлагаемых территорий, который подготавливает Мингосимущество по предложениям ОМС, осуществляет их анализ на предмет:

- 1) наличия технической возможности подключения предлагаемых территорий к сетям электроснабжения;
- 2) определения титульного владельца близлежащей линии электропередачи и ориентировочного расстояния, на котором находится предполагаемая точка подключения к сетям электроснабжения;
- 3) расчета укрупненной стоимости расходов на подключение рассматриваемых территорий.

В рамках обязательств, предусмотренных соглашением, Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области направляет уточняющие запросы в адрес крупнейших специализированных сетевых организаций, осуществляющих свою деятельность на территории Свердловской области, с просьбой представить исчерпывающую

информацию о примерных условиях будущего технологического присоединения перспективных земельных участков.

В течение 3 дней с даты завершения анализа предлагаемых территорий ведомство информирует другие заинтересованные стороны (Мингосимущество, Минстрой) о результатах проделанной работы.

В свою очередь Мингосимущество ежемесячно инициирует проведение согласительных совещаний с участием представителей всех сторон по соглашению, на которых подлежит принятию решение о территориях, в отношении которых необходимо проведение работ по формированию, предоставлению земельных участков с их обеспечением объектами коммунальной и транспортной инфраструктурой.

Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области соблюдает обязательства, предусмотренные соглашением, в полном объеме.

Мероприятие 2.22. Совершенствование нормативно-правовой базы, обеспечивающей создание условий для снижения административных барьеров в сфере газораспределения.

Вопросы подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения регулируются федеральным нормативно-правовым актом – постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения».

В соответствии с п.п. б п. 2 перечня поручений Президента Российской Федерации от 05.12.2016 № Пр-2347ГС, данных по итогам совместного заседания президиума Государственного совета Российской Федерации, а также в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р, Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области разработана «Дорожная карта» по внедрению целевой модели «Подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения на 2017 год. Указанная «Дорожная карта» утверждена Заместителем Губернатора Свердловской области С.В. Швиндтом 15.02.2017. «Дорожная карта» актуализирована в 2019 году, утверждена 26.07.2019.

Главной задачей «Дорожной карты» является обеспечение условий для сокращения срока подключения к сети газораспределения модельного объекта с более 590 дней до 135 дней. Модельный объект – газоиспользующее оборудование с максимальным расходом газа от 15 до 42 м³/час, с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе-вводе не более 0,3 МПа и расстоянием от земельного участка заявителя до сети газораспределения, измеряемым по прямой линии, не более 150 метров.

Ежемесячно информация о ходе реализации «Дорожной» карты размещается в федеральной информационной системе Region-id

Мероприятие 2.23. Работа по реализации «майских» указов Президента Российской Федерации о долгосрочной государственной политике и по созданию высокопроизводительных рабочих мест.

Информация об исполнении Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 596 «О долгосрочной государственной экономической политике»:

Подпункт «а» пункта 1: создание и модернизация 25 млн. высокопроизводительных рабочих мест к 2020 году.

Критерием отнесения рабочих мест к высокопроизводительным являются пороговые значения среднемесячной начисленной заработной платы на одно замещенное рабочее место.

Согласно данным Свердловскстата, по итогам 10 месяцев 2020 года отмечен прирост уровня заработной платы по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» на 6,7 % относительно аналогичного периода 2019 года, по виду деятельности «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» – на 4,9 %.

При этом следует отметить, что Министерством организована работа по выявлению неучтенных ВПРМ в жилищно-коммунальной сфере путем взаимодействия с Региональным

Фондом содействия капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области, а также органами местного самоуправления муниципальных образований.

По итогам 2020 года в курируемых отраслях ожидается дальнейший прирост количества ВПРМ.

Мероприятие 2.24. Работа по повышению доходного потенциала Свердловской области.

В 2020 году вопросы по погашению задолженности по налоговым платежам в бюджет, страховым взносам на обязательное медицинское и пенсионное страхование и погашению задолженности по заработной плате перед работниками были рассмотрены в рамках совещаний межведомственной комиссии Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области при участии представителей прокуратуры Свердловской области, Управления Федеральной службы судебных приставов по Свердловской области, глав муниципальных образований и других заинтересованных ведомств и организаций. По результатам выданы необходимые рекомендации.

Кроме того, Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области проанализирована и учтена информация Управления ФНС России по Свердловской области (письмо от 11.12.2020 № 15-13/38686@) о должниках (МУП «Тепловодоканал» городской округ Богданович и МУП «Водоснабжение» Белоярский городского округ) по страховым взносам, зачисляемым в консолидированный бюджет Свердловской области, которые заслушаны на межведомственных комиссиях в 2020 году.

Мероприятие 2.25. Формирование ежеквартальной отчётности о динамике задолженности бюджетных потребителей перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов в Министерство энергетики Российской Федерации (выполнено – снято с контроля в 2017 году).

На основании письма Заместителя министра энергетики Российской Федерации В.М. Кравченко от 03.02.2015 № ВК-855/09 «О контроле показателей платежной дисциплины» Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в период 2015-2016 годов формировало и направляло в адрес Департамента развития электроэнергетики Минэнерго России ежеквартальную информацию о динамике задолженности бюджетных потребителей, финансируемых за счет средств бюджетов соответствующих уровней, перед крупнейшими поставщиками топливно-энергетических ресурсов.

Общая задолженность таких потребителей по состоянию на 01.01.2017 составила 900 550 тыс. рублей, в том числе электрическая энергия 444 627 тыс. рублей, тепловая энергия 446 094 тыс. рублей, природный газ 9 829 тыс. рублей.

Поручение снято с контроля в 2017 году.

Мероприятие 2.26. Повышение эффективности топливообеспечения жилищно-коммунального комплекса за счет использования местных топливных ресурсов и возобновляемых источников энергии.

В целях обеспечения использования в Свердловской области местных топливных ресурсов действует комплексная программа Свердловской области «Вовлечение местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области до 2020 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 01.10.2015 № 879-ПП.

В 2020 году в рамках указанной программы реализованы мероприятия по модернизации имущества, относящегося к системе теплоснабжения котельной «Заводская» (мощность 3,7 МВт), расположенной в п.г.т Сосьва, а также этап работ по модернизации Северной аэрационной станции, в том числе по строительству цеха сбраживания осадка для получения биогаза, переводу газовой котельной на сжигание биогаза.

По предварительным данным благодаря выполнению мероприятий за весь период реализации комплексной программы качество услуги по теплоснабжению повысилось более чем

для четырех с половиной тысяч граждан.

Мероприятие 2.27. Рассмотрение и согласование проектов инвестиционных программ территориальных сетевых организаций, расположенных на территории Свердловской области, которые подлежат утверждению Министерством энергетики РФ.

За истекший период 2020 года на рассмотрение и согласование поступило 5 инвестиционных программ территориальных сетевых организаций.

В настоящее время согласовано и утверждено 5 инвестиционных программ.

Мероприятие 2.28. Организация утверждения инвестиционных программ и изменений в инвестиционные программы субъектов электроэнергетики, отнесенных к числу субъектов, инвестиционные программы которых утверждаются Правительством Свердловской области и контролируются Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

За истекший период 2020 года на утверждение и корректировку поступило 19 инвестиционных программ субъектов электроэнергетики из них:

- 7 заявлений на утверждение инвестиционных программ;
- 12 заявлений на внесение изменений в утвержденные инвестиционные программы.

В настоящее время утверждено 11 инвестиционных программ (3 – новых и 8 – внесение изменений).

Мероприятие 2.29. Осуществление контроля за реализацией инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, отнесенных к числу субъектов, инвестиционные программы которых утверждаются Правительством Свердловской области и контролируются Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

Ежеквартально Министерством осуществляется мониторинг реализации инвестиционных программ посредством анализа ежеквартальных и годовых отчетов, представляемых регулируемыми организациями в установленные Порядком сроки по формам, утвержденным приказами Министерства.

Плановый объем реализации мероприятий инвестиционных программ в сфере электроэнергетики на 2020 год составляет 5 621 295 тысяч рублей.

Освоение средств, предусмотренных за счет реализации инвестиционных программ в сфере электроэнергетики за 9 месяцев 2020 года, составило 3 188 834,03 тысяч рублей.

Мероприятие 2.30. Модернизация информационной системы «Региональный портал по технологическому присоединению к электрическим сетям, к сетям газораспределения, к системам теплоснабжения, к централизованным системам водоснабжения и водоотведения»

В декабре 2017 года разработана информационная система «Региональный портал по технологическому присоединению к электрическим сетям, к сетям газораспределения, к системам теплоснабжения, к централизованным системам водоснабжения и водоотведения (seti.midural.ru)».

Указанная информационная система предназначена для повышения эффективности управления процессом технологического присоединения к сетям, расположенным на территории Свердловской области.

10.08.2018 принято постановление Губернатора Свердловской области № 509 о вводе информационной системы в эксплуатацию.

В 2020 году проведен третий этап модернизации информационной системы. Выполнены работы по актуализации некоторых функциональных возможностей информационной системы (по предложениям крупнейших сетевых организаций) и адаптивной верстке для корректного отображения информации на мобильных устройствах.

Мероприятие 2.31. Разработка Генеральной схемы газоснабжения и газификации

Свердловской области на период до 2028 года и перспективу до 2035 год

Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области заключен Государственный контракт № 01622000118190010070001 на разработку Генеральной схемы газоснабжения и газификации Свердловской области на период до 2028 года и перспективу до 2035 года, разработчиком которой является Новосибирский филиал АО «Гипрониигаз». Цена Контракта составляет 59 900 000 рублей.

Работы по разработке 1 этапа приняты и оплачены в соответствии с Контрактом в 2019 году на сумму 20 000 000 рублей.

Работы по разработке 2 и 3 этапов приняты и оплачены в соответствии с Контрактом в 2020 году на сумме 39 900 000,00 рублей.

Подпрограмма 3. Повышение благоустройства жилищного фонда Свердловской области и создание благоприятной среды проживания граждан

Мероприятие 3.10. Предоставление субсидии фонду «Региональный Фонд содействия капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области» на обеспечение деятельности

Законом Свердловской области от 12 декабря 2019 года № 120-ОЗ «Об областном бюджете на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов» на цели предоставления субсидии Региональному Фонду содействия капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области на 2020 год из средств областного бюджета предусмотрено 371 317,60 тыс. рублей. При этом Министерству энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области на 2020 год утвержден объем лимита бюджетных обязательств и объем бюджетных ассигнований в размере 363 314,30 тыс. рублей.

Между Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и Региональным Фондом содействия капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области заключено соглашение от 09.01.2020 № 7 о предоставлении в 2020 году субсидии на общую сумму 363 314,30 тыс. рублей. Субсидия перечислена в полном объеме.

По итогам 2020 года работы по капитальному ремонту выполнены в отношении 1176 многоквартирных домов общей площадью 2759,94 тыс. кв. метров. Улучшили условия проживания 56,32 тыс. человек.

Мероприятие 3.11. Предоставление субвенций местным бюджетам на осуществление государственного полномочия Свердловской области по предоставлению гражданам, проживающим на территории Свердловской области, меры социальной поддержки по частичному освобождению от платы за коммунальные услуги.

На 2020 год предусмотренный объем финансирования составил 187 190,0 тыс. рублей.

В рамках мероприятия в Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 23 муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, поступили на рассмотрение заявки на предоставление субвенций. По результатам рассмотрения заявок местным бюджетам 23 муниципальных образований перечислены средства в размере 187 189,79 тыс. рублей в соответствии с доведенными лимитами бюджетных ассигнований.

По результатам рассмотрения заявок в 2020 году дополнительно перечислены средства 1 исполнителю коммунальных услуг (96 исполнителям коммунальных услуг вместо 95 по плану), что привело к превышению планового показателя и составило 101,05%.

Мероприятие 3.16. Осуществление мониторинга кредиторской задолженности ресурсоснабжающих организаций по оплате топливно-энергетических ресурсов, использованных для поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, организациям, осуществляющим управление многоквартирными домами.

Мониторинг кредиторской задолженности ресурсоснабжающих организаций по оплате топливно-энергетических ресурсов по данным муниципальных образований осуществляется в ежеквартальном (по данным бухгалтерской отчетности) и ежемесячном режиме (до 15 числа месяца, следующего за отчетным).

Кроме этого, организован оперативный мониторинг по данным основных поставщиков топливно-энергетических ресурсов. Оперативные сведения предоставляются в еженедельном режиме. На основании собранных данных проводится анализ, готовятся доклады и аналитические записки о ситуации по погашению задолженности за топливно-энергетические ресурсы.

С 01.04.2020 сверка просроченной задолженности за потребленную электрическую энергию проводится по всем организациям жилищно-коммунального комплекса, осуществляющим деятельность на территории Свердловской области.

При этом стоит отметить, что в 1 полугодии 2020 года Министерством проведена работа по сверке данных о задолженности организаций коммунального комплекса (359 организаций) и организаций, осуществляющих управление многоквартирными домами, (769 организаций) за потребленную электрическую энергию, а также организован дополнительный еженедельный мониторинг о задолженности организаций жилищно-коммунальной сферы за потребленный вторичный ресурс (тепловую энергию) перед Свердловским филиалом ПАО «Т Плюс».

В результате проводимого мониторинга согласно данным основных поставщиков топливно-энергетических ресурсов (газ, электроэнергия, уголь) по состоянию на 1 января 2021 года просроченная задолженность ресурсоснабжающих организаций в муниципальных образованиях Свердловской области за ранее потребленные топливно-энергетические ресурсы (газ, электроэнергия, уголь) по сравнению с окончанием отопительного периода 2019/2020 (по состоянию на 13.05.2020) снизилась на 6,0%, или на 450,3 млн. рублей, и составила 7106,6 млн. рублей.

Кроме того, в сентябре и ноябре 2020 года из Резервного фонда Правительства Свердловской области перечислены 200,0 млн. рублей 11 муниципальным образованиям на осуществление своевременных расчетов по обязательствам муниципальных образований за поставленный каменный уголь. В целях осуществления перечислений с органами местного самоуправления заключены 9 соглашений о предоставлении и использовании средств из резервного фонда Правительства Свердловской области в форме иных межбюджетных трансфертов.

Мероприятие 3.17. Разработка комплекса мер по снижению кредиторской задолженности ресурсоснабжающих организаций за топливно-энергетические ресурсы организаций, осуществляющих управление многоквартирными домами, задолженности собственников и нанимателей жилых помещений по оплате жилого помещения и коммунальных услуг.

Комплекс мер по снижению кредиторской задолженности ресурсоснабжающих организаций за топливно-энергетические ресурсы организаций включает в себя: укрепление платежной дисциплины потребителей топливно-энергетических ресурсов, повышение собираемости платежей, решение вопросов тарифной политики, разработка и реализация технических мероприятий на территориях наиболее «проблемных» муниципальных образований, заключение соглашений по передаче в концессию объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципальных предприятий, осуществляющих неэффективное управление.

Кроме этого, в целях оказания содействия органам местного самоуправления в вопросах погашения задолженности за потребленные топливно-энергетические ресурсы Правительство Свердловской области совместно с Министерством проводит рабочие совещания, на которых оперативно рассматриваются возникающие проблемы и варианты их разрешения. В 2020 году в рамках организованной работы проведено 13 совещаний, в том числе в формате

видеоконференции, с участием глав и руководителей предприятий жилищно-коммунального хозяйства из 41 муниципального образования, в том числе, 1 совещание по вопросу реализации Соглашения о сотрудничестве между Правительством Свердловской области и публичным акционерным обществом «Нефтяная компания «Роснефть».

Мероприятие 3.18. Сбор, анализ, обработка, расчет и свод данных для утверждения областного стандарта стоимости жилищно-коммунальных услуг, дифференцированной по муниципальным образованиям, расположенным на территории Свердловской области.

Дважды за год подготовлены и направлены запросы в 89 муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, о предоставлении информации для расчета областного стандарта стоимости жилищно-коммунальных услуг на 2020 год. Полученные ответы обработаны: данные проверены на предмет полноты представления и достоверности (указанные тарифы, нормативы сверены с утвержденными, в информации нескольких муниципальных образований показатели исправлены), проверена правильность формирования расчетных показателей. Все показатели занесены в унифицированную таблицу, в результате рассчитаны областные стандарты по всем 89 муниципальным образованиям. Размеры региональных стандартов стоимости жилищно-коммунальных услуг дифференцированы по отдельным муниципальным образованиям, установлены в зависимости от стоимости коммунальных услуг в отопительный и межотопительный период и от наличия либо отсутствия обязанности у собственников жилых помещений уплачивать взнос на капитальный ремонт.

Подготовлены проекты постановлений Правительства Свердловской области с пояснительными записками, сформированы обосновывающие документы. Процедура согласования проектов постановлений проведена в установленном порядке с соблюдением сроков. Областной стандарт стоимости жилищно-коммунальных услуг на 2020 год, вступивший в силу с 01.01.2020, утвержден постановлением Правительства Свердловской области от 20.02.2020 № 88-ПП, вступивший в силу с 01.07.2020 – постановлением Правительства Свердловской области от 20.08.2020 № 555-ПП.

Областной стандарт стоимости жилищно-коммунальных услуг – основной показатель для расчета субсидий гражданам на оплату жилищно-коммунальных услуг, в результате за 9 месяцев 2020 года 160 050 человек в Свердловской области получили субсидию на оплату жилищно-коммунальных услуг на сумму 1 437 млн. рублей.

Мероприятие 3.19. Обеспечение предоставления сведений (сбор, анализ, свод) о структурных преобразованиях и организационных мероприятиях в сфере жилищно-коммунального хозяйства (форма федерального статистического наблюдения № 22–ЖКХ реформа).

Осуществлен сравнительный анализ в связи с изменением формы федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (реформа) в соответствии с приказом Росстата от 10.07.2015 № 305 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минстроем России федерального статистического наблюдения за ходом реформы в жилищно-коммунальной сфере» в автоматизированной информационной системе мониторинга жилищно-коммунального хозяйства Минстроя России АСМ ЖКХ.

Откорректирована форма запроса из муниципальных образований информации по форме федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (реформа) и подготовлены рекомендации по заполнению в соответствии с результатами сравнительного анализа.

Осуществлен запрос из муниципальных образований информации по форме федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (реформа) в соответствии с приказом Росстата от 10.07.2015 № 305 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минстроем России федерального статистического наблюдения за ходом реформы в жилищно-коммунальной сфере» за январь-декабрь 2019 года и январь-июнь 2020 года. Обеспечено предоставление запрашиваемой информации из 89 муниципальных образований. Произведен анализ представленных сведений и корректировка полученной информации.

Подготовлена сводная информация по Свердловской области о структурных преобразованиях и организационных мероприятиях в сфере жилищно-коммунального хозяйства (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ реформа) по состоянию на 01.01.2020 и на 01.07.2020, направлена в установленные сроки в Минстрой России, в т. ч. путем размещения в автоматизированной информационной системе мониторинга жилищно-коммунального хозяйства Минстроя России АСМ ЖКХ.

Отчеты Минстроем России проверены и приняты.

Мероприятие 3.20. Разработка мер, направленных на улучшение финансового состояния организаций жилищно-коммунального комплекса Свердловской области.

В целях повышения качества и надежности жилищно-коммунальных услуг в рамках мониторинга выполнения мероприятий по исполнению п. 3.3 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака от 27.07.2014 № ДК-П9-127пр в соответствии с методическими рекомендациями по установлению показателей эффективности управления государственными и муниципальными предприятиями, осуществляющими деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства, утвержденными приказом Минэкономразвития России и Минстроя России от 07.07.2014 № 373/пр/428, проведен анализ оценки эффективности управления муниципальными унитарными предприятиями, осуществляющими деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства (всего по 128 муниципальным унитарным предприятиям).

Мероприятие 3.21. Согласование муниципальных программ по выходу организаций в сфере жилищно-коммунального хозяйства на безубыточный уровень работ.

На основании проведенной оценки эффективности управления муниципальными унитарными предприятиями, осуществляющими деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства в Свердловской области, составлен График передачи в концессию объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципальных предприятий, осуществляющих неэффективное управление, утвержденный Губернатором Свердловской области от 12 октября 2015 года № 01-01-56/290.

Мероприятие 3.22. Правовое сопровождение вопросов, связанных с экономикой, тарифной политикой и реформированием жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

Разработаны и приняты 4 постановления Правительства Свердловской области:

от 20.02.2020 № 88-ПП «Об областном стандарте стоимости жилищно-коммунальных услуг на 2020 год»,

от 23.04.2020 № 264-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Свердловской области от 23.01.2020 № 27-ПП «Об утверждении распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в 2020–2022 годах в рамках реализации государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года»,

от 04.06.2020 № 367-ПП «О внесении изменения в Порядок предоставления и расходования субвенций из областного бюджета местным бюджетам на осуществление государственного полномочия Свердловской области по предоставлению гражданам меры социальной поддержки по частичному освобождению от платы за коммунальные услуги, утвержденный постановлением Правительства Свердловской области от 18.12.2013 № 1539-ПП»,

от 20.08.2020 № 555-ПП «Об областном стандарте стоимости жилищно-коммунальных услуг на 2020 год».

В целях реализации мероприятия 3.11 подготовлен приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 21.02.2020 № 134 «Об отсутствии

потребности в неиспользованном остатке субвенции».

В рамках предоставления иных межбюджетных трансфертов на организацию электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом (мероприятие 1.3) подготовлено 2 приказа Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области:

от 13.01.2020 № 6 «О проведении отбора заявок муниципальных образований на предоставление иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на организацию электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, в том числе на осуществление своевременных расчетов по обязательствам муниципальных образований за топливно-энергетические ресурсы, в 2020 году»;

от 04.02.2020 № 61 «О допуске заявок муниципальных образований к участию в отборе на предоставление иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на организацию электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, в том числе на осуществление своевременных расчетов по обязательствам муниципальных образований за топливно-энергетические ресурсы, в 2020 году».

Мероприятие 3.27. Создание комфортных условий проживания граждан на территории Свердловской области путем содействия в организации электро-, тепло-, газо- и водоснабжения, водоотведения, снабжения населения топливом, в том числе предоставления межбюджетных трансфертов на осуществление своевременных расчетов за топливно-энергетические ресурсы по обязательствам органов местного самоуправления

В рамках мероприятия в 2020 году были предусмотрены расходы на предоставление иных межбюджетных трансфертов на осуществление своевременных расчетов за топливно-энергетические ресурсы по обязательствам органов местного самоуправления в объеме 100 000,0 тыс. рублей.

В первом полугодии 2020 года проведен отбор среди 18 заявок, поступивших от 20 муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, все заявки рассмотрены. По итогам отбора иные межбюджетные трансферты на осуществление своевременных расчетов по обязательствам муниципальных образований за потребленный природный газ в объеме доведенных лимитов бюджетных ассигнований в размере 100 000,0 тыс. рублей распределены между 18 муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области. Указанные средства направлены на погашение задолженности организаций жилищно-коммунального хозяйства за потребленный природный газ.

Мероприятие 3.29. Мониторинг задолженности муниципальных унитарных предприятий в сфере жилищно-коммунального хозяйства по уплате страховых взносов.

В 2020 году вопросы по погашению задолженности по налоговым платежам в бюджет, страховым взносам на обязательное медицинское и пенсионное страхование и погашению задолженности по заработной плате перед работниками были рассмотрены в рамках совещаний межведомственной комиссии Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области при участии представителей прокуратуры Свердловской области, Управления Федеральной службы судебных приставов по Свердловской области, глав муниципальных образований и других заинтересованных ведомств и организаций. По результатам выданы необходимые рекомендации.

Кроме того, Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области проанализирована и учтена информация Управления ФНС России по Свердловской области (письмо от 11.12.2020 № 15-13/38686@) о должниках (МУП «Тепловодоканал» городской округ Богданович и МУП «Водоснабжение» Белоярский

городского округ) по страховым взносам, зачисляемым в консолидированный бюджет Свердловской области, которые заслушаны на межведомственных комиссиях в 2020 году.

Мероприятие 3.42. Мониторинг эффективности предоставления налоговых льгот по налогу на имущество организаций, предоставленных Законом Свердловской области от 27 ноября 2003 года № 35-ОЗ «Об установлении на территории Свердловской области налога на имущество организаций» жилищно-строительным кооперативам и товариществам собственников жилья.

Проведена оценка эффективности налоговых расходов в 2018 году организациями в соответствии с региональным налоговым законодательством по федеральной методике. Получателями налогового расхода (полное освобождение от налогообложения по налогу на имущество организаций ЖСК и ТСЖ) являются 4 организации, в денежном выражении сумма составила 1637 тыс. рублей, предоставление льготы эффективно, востребовано, обеспечивает снижение бремени населения по оплате жилищных услуг, стимулы к созданию ЖСК и ТСЖ, формированию ответственного собственника и реализации разнообразия форм управления МКД, обеспечивает условия функционирования рынка жилищно-коммунальных услуг.

Проведена оценка эффективности предоставления в 2019 году налоговых льгот по налогу на имущество организаций, предоставленных Законом Свердловской области от 27 ноября 2003 года № 35-ОЗ «Об установлении на территории Свердловской области налога на имущество организаций» (далее – Закон № 35-ОЗ). Получателями льготы, предусмотренной подпунктом 6 части 2 статьи 3 Закона № 35-ОЗ, являлись в 2019 году 2 товариществам собственников жилья, сумма налоговых льгот составила 0,259 тыс. рублей. Предоставление налоговой льготы предложено признать эффективным.

Подпрограмма 3-1. Чистая среда

Мероприятие 3-1.1. Создание объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению твердых коммунальных отходов, отвечающих требованиям законодательства Российской Федерации.

Бюджетные средства на создание объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению твердых коммунальных отходов (далее – ТКО), отвечающих требованиям законодательства Российской Федерации в 2020 году не предусмотрены. Проведена работа по вопросу подготовки к заключению концессионного соглашения в отношении объектов по обращению с ТКО для муниципального образования «город Екатеринбург» и Екатеринбургской агломерации, а также корректировки инвестиционных программ в сфере обращения с ТКО.

В 2020 году велось проектирование строительства или реконструкции следующих объектов обработки твердых коммунальных отходов:

- 1) мусоросортировочный комплекс (далее – МСК) «Нижний Тагил» мощностью 185 тыс. тонн в год;
- 2) МСК «Краснотурьинский» мощностью 130 тыс. тонн в год;
- 3) МСК «Красноуфимский» мощностью 100 тыс. тонн в год;
- 4) МСК «Первоуральский» мощностью 200 тыс. тонн в год.

В 2020 году введен в промышленную эксплуатацию МСК «Алапаевский» мощностью 32,0 тыс. тонн в год. Объект построен за счет внебюджетных средств ООО «Экотехнопарк».

Проектная документация на мусоросортировочные комплексы «Красноуфимский» и «Первоуральский» получила положительные заключения негосударственной экспертизы в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

По результатам повторной государственной экологической экспертизы проекта строительства полигона для захоронения твердых коммунальных отходов в городском округе Красноуфимск, в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 11.12.2020 № 1712 экспертная комиссия государственной экологической экспертизы пришла к выводам о соответствии проектной документации природоохранным

требованиям, допустимости воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности по размещению отходов и возможности строительства полигона ТКО, г. Красноуфимск.

Проектная документация строительства МСК и полигона размещения ТКО «Нижний Тагил» представлена на общественных слушаниях, проведенных в ноябре 2020 года в городе Нижний Тагил, подготовлена к направлению на государственную экологическую экспертизу.

Мероприятие 3-1.2. Предоставление субсидий на строительство (реконструкцию) объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов.

Бюджетные средства на предоставление субсидии на реализацию мероприятий, связанных с обработкой, утилизацией, обезвреживанием, захоронением твердых коммунальных отходов в 2020 году не предусмотрены.

Мероприятие 3-1.2-1. Введение в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке твердых коммунальных отходов и мощностей по утилизации отходов и фракций после обработки твердых коммунальных отходов (федеральный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»).

В рамках регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Свердловская область)» в 2020 году введен в промышленную эксплуатацию МСК «Алапаевский» мощностью 32,0 тыс. тонн в год. Объект построен за счет внебюджетных средств ООО «Экотехнопарк». Общая стоимость объекта составила 34,6 млн. рублей.

Мероприятие 3-1.3. Разработка и актуализация территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области.

Актуализированная редакция территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области утверждена приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 31.03.2020 № 185.

В декабре 2020 года завершена актуализация данных электронной модели территориальной схемы.

Мероприятие 3-1.4. Организация деятельности по сбору (в том числе разделному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов.

В 2020 году в подпрограмме «Чистая среда» бюджетные средства не предусмотрены. За счет средств муниципальных образований в 2020 году создано 2826 контейнерных площадок, на указанные цели израсходовано 176 млн. рублей. Качество услуги улучшено для 286 602 человек.

Мероприятие 3-1.4-1. Реализация мероприятий по закупке контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов (федеральный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»).

В 2020 году средства федерального бюджета на закупку контейнеров для раздельного накопления ТКО не предусмотрены.

Мероприятие 3-1.5. Предоставление юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям субсидий на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на реализацию инвестиционных проектов по строительству (реконструкции) объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению твердых коммунальных отходов.

В 2020 году средства на реализацию мероприятия не предусмотрены.

Мероприятие 3-1.6. Предоставление юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям субсидий на возмещение затрат на реализацию мероприятий в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами

Постановлением Правительства Свердловской области от 09.07.2020 № 465 утвержден порядок предоставления субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, осуществляющим деятельность на территории Свердловской области, в целях возмещения затрат на реализацию мероприятий в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами. В связи с дефицитом средств областного бюджета лимиты бюджетных обязательств по данному мероприятию на 2020 год не доведены.

Мероприятие 3-1.8. Обеспечение участия в выполнении федеральных программ в области обращения с отходами производства и потребления в части обращения с твердыми коммунальными отходами.

В соответствии с пунктом 4 Правил предоставления и распределения в 2020 году субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами», входящего в состав национального проекта «Экология», приведенных в приложении № 24 к государственной программе Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326, в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации направлена заявка на участие в отборе на получение в 2020 году субсидии из федерального бюджета на закупку контейнеров для раздельного накопления ТКО с приложением подтверждающих документов (письмо от 23.10.2020 № 01-01-57/15316). Заявка была рассмотрена и признана соответствующей критериям отбора.

При этом, государственной программой Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» субсидии бюджетам субъектов Российской Федерации не предоставлены в 2020 году. Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации принято решение о пересмотре сроков предоставления субсидии субъектам Российской Федерации (письмо от 07.12.2020 № 07-25-53/33115).

Мероприятие 3-1.9. Организация сбора информации для разработки (актуализации) территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области.

В 2020 году был продолжен сбор информации во взаимодействии с Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области об объектах обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами для последующей актуализации территориальной схемы.

Мероприятие 3-1.10. Участие в реализации региональной программы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Свердловской области, в части твердых коммунальных отходов.

Реализация региональной программы осуществлялась путем выполнения мероприятий, предусмотренных подпрограммой «Чистая среда».

Итоги реализации программы будут подведены в I квартале 2021 года на заседании координационной комиссии.

Мероприятие 3-1.11. Организация утверждения инвестиционных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, региональных операторов, операторов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами

В 2020 году Министерством внесены изменения в следующие инвестиционные программы:

1) Екатеринбургского муниципального унитарного предприятия «Специализированная автобаза» на 2020–2029 годы, утверждена приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 28.11.2019 № 530 (приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 07.12.2020 № 565);

2) общества с ограниченной ответственностью «Экотехсервис» на 2019-2026 годы, утверждена приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 29.10.2018 № 431 (приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 29.01.2020 № 29).

Мероприятие 3-1.12. Формирование перечня инвестиционных проектов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, которые имеют региональное и (или) межмуниципальное значение.

В 2020 году перечень инвестиционных проектов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, имеющими региональное значение, был откорректирован в рамках согласования федеральной схемы обращения с твердыми коммунальными отходами.

В указанный перечень вошли 30 объектов обработки, утилизации, обезвреживания и размещения ТКО совокупной мощностью 1982,5 тыс. тонн/год. Мощность планируемых объектов обеспечит обработку 100 процентов, образуемых в Свердловской области ТКО, и захоронение 50 процентов твердых коммунальных отходов к 2030 году.

Мероприятие 3-1.14. Обеспечение заключения соглашений с региональными операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Соглашения об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами заключены со всеми региональными операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами:

ООО «Компания «РИФЕЙ» – соглашение от 18.05.2018);

ООО «ТБО «Экосервис» – соглашение от 18.05.2018;

ЕМУП «Специализированная автобаза» – соглашение от 12.01.2018.

Мероприятие 3-1.15. Участие в организации обеспечения доступа к информации в области обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Свердловской области путем ее размещения в форме открытых данных на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Электронная модель территориальной схемы находится в открытом доступе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по ссылке <http://tko.midural.ru/#/terShema/potokShema>.

Информация по вопросам в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами размещается на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, а также в информационной системе ГИС ЖКХ.

Мероприятие 3-1.17. Определение плановых и фактических значений показателей эффективности объектов, используемых для обработки, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов.

Показатели определены при разработке инвестиционных программ в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.

Мероприятие 3-1.19. Организация мероприятий по экологическому образованию начиная от учащихся, студентов образовательных учреждений до специалистов предприятий и организаций, а также служащих органов государственной и муниципальной власти.

Разъяснительная работа в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами осуществляется в рамках плана мероприятий («дорожной карты») по введению раздельного накопления твердых коммунальных отходов от 22.06.2020 № 01-01-39/109. Указанный план направлен на формирование у населения экологической культуры, популяризацию раздельного накопления твердых коммунальных отходов и информирование о деятельности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.

В информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Правительства Свердловской области, сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и сайтах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, размещаются информационно-презентационные материалы по вопросам обращения с твердыми коммунальными отходами.

Региональными операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами разрабатываются информационно-разъяснительные материалы. В 2020 году Екатеринбургским муниципальным унитарным предприятием «Специализированная автобаза» разработан «Журнал для будущих экологов», который вышел тиражом 4500 экземпляров и распространен среди общеобразовательных учреждений.

С целью изучения осведомленности жителей Свердловской области о создании объектов обращения с твердыми коммунальными отходами на сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области проводится опрос граждан по вопросу реализации регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Свердловская область)».

На постоянной основе ведется разъяснительная работа при подготовке ответов на обращения жителей.

Информирование ведется через областные и муниципальные средства массовой информации: газеты и телевидение. Также ведется разъяснительная работа в социальных сетях и мессенджерах.

Мероприятие 3-1.20. Предоставление субсидий на финансовое обеспечение части затрат региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.04.2020 № 473 утверждены Правила предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий по финансовому обеспечению расходов, связанных с обеспечением непрерывной работы региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология».

Для получения иного межбюджетного трансферта из федерального бюджета бюджету Свердловской области на реализацию мероприятий по финансовому обеспечению расходов, связанных с обеспечением непрерывной работы региональных операторов, письмом от 02.05.2020 № 01-01-57/6375 в адрес Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации направлена заявка на получение соответствующих субсидий из федерального бюджета.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.05.2020 № 1449-р Правительству Свердловской области определена сумма в размере 219 415 200 руб. Сумма была определена исходя из требований пункта 7 Правил № 473, по которому общий объем иных

межбюджетных трансфертов не может превышать 20 % расчетной необходимой валовой выручки региональных операторов. Таким образом, региональным операторам были определены следующие суммы:

ООО «Компания «РИФЕЙ» – 63 670 936 руб.;

ООО «ТБО «Экосервис» – 26 474 074 руб.;

ЕМУП «Специализированная автобаза» – 129 270 190 руб.

Постановлением Правительства Свердловской области от 18.06.2020 № 406-ПП приняты изменения в государственную программу в части включения мероприятия «Предоставление субсидий на финансовое обеспечение части затрат региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами».

Постановлением Правительства Свердловской области от 16.07.2020 № 472-ПП утвержден порядок предоставления субсидий из областного бюджета на финансовое обеспечение части затрат региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами».

Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области заключено соглашение с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.06.2020 № 051-17-2020-049, заключены соглашения с региональными операторами о предоставлении субсидий:

с ООО «Компания «РИФЕЙ» – от 03.08.2020 № 10-2020-02768;

с ООО «ТБО «Экосервис» – от 03.08.2020 № 10-2020-02632;

с ЕМУП «Специализированная автобаза» – от 03.08.2020 № 10-2020-02701.

В соответствии с заключенными соглашениями региональным операторам из областного бюджета перечислены субсидии в полном объеме в размере 219 415 200 рублей: 10.08.2020, 09.09.2020 и 12.10.2020.

Проверки соблюдения региональными операторами порядка планируются в 2021 году, предложены в проект Плана контрольных мероприятий Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области на 2021 год на II квартал 2021 года.

Мероприятие 3-1.21. Создание объектов, на которых осуществляются обработка, накопление, утилизация, обезвреживание, размещение твердых коммунальных отходов, в соответствии с концессионными соглашениями, концедентом по которым выступает Свердловская область (федеральный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»)

Для муниципального образования «город Екатеринбург» и Екатеринбургской агломерации в территориальной схеме обращения с отходами производства и потребления на территории Свердловской области предусматривается МСК совокупной мощностью 700 тыс. тонн в год. Строительство объектов обработки, утилизации и захоронения ТКО планируется в рамках концессионного соглашения. В соответствии с пунктом 4 распоряжения Правительства Свердловской области от 19.11.2020 № 612-РП «О заключении концессионного соглашения о создании и эксплуатации объекта по обращению с твердыми коммунальными отходами для муниципального образования «город Екатеринбург» и Екатеринбургской агломерации, право собственности на который будет принадлежать Свердловской области» 14 декабря 2020 года Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области объявлен открытый конкурс на право заключения концессионного соглашения о создании и эксплуатации объекта по обращению с твердыми коммунальными отходами для муниципального образования «город Екатеринбург» и Екатеринбургской агломерации, право собственности на который будет принадлежать Свердловской области.

Подпрограмма 4. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Свердловской области

Мероприятие 4.5. Развитие институциональных механизмов стимулирования энергосбережения (заключение целевых соглашений, развитие системы энергосервисных

контрактов).

С целью вовлечения частных инвестиций в решение вопросов повышения экономической и энергетической эффективности объектов инженерной инфраструктуры муниципальных образований с 2016 года Министерством организована работа по стимулированию использования механизмов реализации энергосервисных контрактов в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

В рамках проводимой работы приказами Министерство ежегодно утверждает перечень пилотных муниципальных образований по внедрению механизмов реализации энергосервисных контрактов в сфере жилищно-коммунального хозяйства. В соответствии с указанными приказами Министерству финансов Свердловской области предлагается для пилотных муниципальных образований устанавливать значение поправочного коэффициента, применяемого при оценке расходных полномочий на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, на последующий финансовый год, равное 0,5, с целью увеличения объема дотаций местным бюджетам пилотных муниципальных образований, в том числе на реализацию энергосервисных контрактов.

В 2019 году приказом Министерства от 17.07.2018 № 269 определен перечень из 9 пилотных муниципальных образований (Муниципальное образование Красноуфимский округ, Нижнетуринский городской округ, Новолялинский городской округ, Городской округ Ревда, Режевской городской округ, Городской округ Рефтинский, Сосьвинский городской округ, Талицкий городской округ, Городской округ Сухой Лог) в оценке расходных полномочий которых на 2019 год был фактически учтен поправочный коэффициент 0,3.

В 2020 году с указанными муниципальными образованиями Министерством заключены соглашения о внедрении энергосервисных контрактов, предусматривающие обязанность пилотных муниципальных образований заключить в 2020 году энергосервисные контракты, а также направить в Министерство отчёты о их реализации с рок до 01 февраля 2021 года.

Аналогично, в 2020 году Министерством сформирован и утвержден приказом Министерства от 14.07.2020 № 348 перечень из 10 пилотных муниципальных образований на 2021 год (Городской округ Дегтярск, Качканарский городской округ, Муниципальное образование Красноуфимский округ, Нижнетуринский городской округ, Полевской городской округ, Городской округ Ревда, Городской округ Рефтинский, Сосьвинский городской округ, Городской округ Сухой Лог, Талицкий городской округ).

Мероприятие 4.10. Организация учета используемых энергетических ресурсов на территории Свердловской области.

Информация о фактических объемах финансирования мероприятия формируется по результатам проверки Министерством отчетов органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, о реализации муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности по итогам года в срок – до 1 апреля 2021 года.

Мероприятие 4.14. Расширение использования в качестве источников энергии местных, вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии.

В целях обеспечения использования в Свердловской области местных топливных ресурсов действует комплексная программа Свердловской области «Вовлечение местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области до 2020 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 01.10.2015 № 879-ПП.

В 2020 году в рамках указанной программы реализованы мероприятия по модернизации имущества, относящегося к системе теплоснабжения котельной «Заводская» (мощность 3,7 МВт), расположенной в п.г.т Сосьва, а также этапа работ по модернизации Северной аэрационной станции, в том числе строительству цеха сбраживания осадка для получения биогаза, переводу газовой котельной на сжигание биогаза. Фактический объём финансирования

составил из средств местного бюджета – 4221,7 тыс. рублей, из внебюджетных источников – 17 828,0 тыс. рублей.

Мероприятие 4.15. Содействие организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности, в реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в рамках инвестиционных (производственных) программ (приоритетный региональный проект «Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг в Свердловской области»)

Плановый объем финансирования мероприятия из внебюджетных источников в 2020 году составляет 3 861 425,0 тысяч рублей. Фактически, по итогам проверки отчетов инвестиционных программ за 9 месяцев 2020 года составил 1 588 027,8 тысяч рублей (41% от плана).

Низкий процент выполнения и финансирования мероприятий инвестиционных программ в 3 квартале 2020 года связан с сезонностью работ. Начальные сроки реализации мероприятий связаны с окончанием отопительного периода и проводятся в межотопительный период (май-сентябрь). Срок направления итоговой отчетной информации о реализации инвестиционных программ 01.04.2021.

Мероприятие 4.17. Осуществление контроля за выполнением инвестиционных (производственных) программ организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, в том числе за достижением этими организациями плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности.

В 2020 году проведено 17 контрольных мероприятий (выездных и документарных проверок) в целях осуществления контроля исполнения 24 инвестиционных программ 17 организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Свердловской области.

Мероприятие 4.18. Организация сбора, анализа и оценки схем теплоснабжения поселений, городских округов.

Государственным бюджетным учреждением Свердловской области «Институт развития жилищно-коммунального хозяйства и энергосбережения им. Н.И. Данилова» проведена работа по сбору, сравнительному анализу схем теплоснабжения муниципальных образований Свердловской области. Определено наличие схем и дата их актуализации.

Мероприятие 4.21. Составление, оформление и анализ топливно-энергетического баланса Свердловской области.

Сбор, анализ и прогнозирование показателей топливно-энергетического баланса Свердловской области было осуществлено государственным бюджетным учреждением Свердловской области «Институт развития жилищно-коммунального хозяйства и энергосбережения им. Н.И. Данилова» в рамках выполнения государственного задания.

Мероприятие 4.22. Повышение энергетической эффективности инженерной инфраструктуры муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (приоритетный региональный проект «Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг в Свердловской области»).

В целях повышения энергетической эффективности инженерной инфраструктуры муниципальных образований Министерством формируются показатели по оценке расходных полномочий на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Расчет и утверждение расходов на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на основании направленных показателей осуществляется в рамках согласительной комиссии по рассмотрению предложений для расчета межбюджетных трансфертов из областного бюджета местным бюджетам на очередной финансовый год и

плановый период.

Мониторинг объема расходов органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на выполнение мероприятий по повышению энергетической эффективности инженерной инфраструктуры муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, проводится Министерством в рамках исполнения государственной функции по осуществлению регионального государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности на территории Свердловской области.

Отчеты о реализации муниципальных программ по энергосбережению и энергетической эффективности за 2020 год должны быть представлены в Министерство в срок до 01.03.2021. Ввиду необходимости сбора и обработки запрашиваемых данных, информация о выполнении мероприятия 4.22 предоставляется дополнительно в срок до 01.04.2021.

Мероприятие 4.23. Предоставление субсидий на реализацию муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (приоритетный региональный проект «Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг в Свердловской области»).

Плановый объем финансирования мероприятия в рамках государственной программы на 2020 год из средств областного бюджета составил 241 853,9 тысяч рублей, из средств местных бюджетов – 34 198,8 тыс. рублей.

Фактически из средств областного бюджета распределено 199 161,6 тыс. рублей между 16 муниципальными образованиями.

Соглашения о предоставлении субсидии заключены на сумму 197 952,5 тысяч рублей при условии софинансирования из средств местных бюджетов в размере 18 592,7 тысяч рублей.

Порядка 20 % от указанного объема финансирования направлено на реализацию проектов по модернизации систем уличного освещения (8 проектов).

Остальные средства предусмотрены на мероприятия (проекты), направленные на повышение надежности и энергетической эффективности систем теплоснабжения муниципальных образований:

- строительство 3 котельных (Ирбитское муниципальное образование, городской округ Нижняя Салда, Нижнесергинское городское поселение);
- модернизация 8 участков тепловых сетей (городской округ Краснотурьинск, Нижнесергинское городское поселение, Дружининское городское поселение);
- модернизация 2 тепловых пунктов (Тавдинский городской округ);
- строительство газопровода (городской округ Нижняя Салда);
- поставка и подключение мобильного теплового пункта (муниципальное образование Красноуфимский округ);
- техническое перевооружение котельной (Новолялинский городской округ).

По состоянию на 31.12.2020 в полном объеме завершены работы по всем финансируемым мероприятиям, за исключением строительства следующих объектов:

- Строительство блочной газовой котельной в с. Знаменское
- Строительство блочной газовой котельной в юроте Нижняя Салда по адресу: ул. Фрунзе, 12а мощностью 2,4 МВт
- Строительство наружных газопроводов низкого давления в городе Нижняя Салда, Свердловской области
- Строительство объекта "Котельная № 5 с инженерными коммуникациями по ул. Восстания г. Нижние Серги

Работы по строительству указанных объектов осуществляются в соответствии с установленными графиками производства работ и выполнены более чем на 90 %. Завершение строительства, а также ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию будет осуществлен в 2021 году.

Ожидаемая экономия от реализации всех проектов, профинансированных в 2020 году,

составит порядка 80 млн рублей в год, количество жителей Свердловской области, качество и комфортность проживания которых улучшится за счет реализации проектов, составит 95 тысяч человек.

Помимо этого, в 2020 году введены в эксплуатацию 3 котельные (2 на территории города Нижняя Салда и в деревне Дубской Ирбитского муниципального образования), строительство которых профинансировано в 2019 году. Строительство котельных позволило обеспечить надежным и качественным теплоснабжением порядка 1 тысячи человек.

Мероприятие 4.25. Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Свердловской области.

В целях информирования всех участников жилищно-коммунальной отрасли от производителей энергетических ресурсов до населения на официальных сайтах Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства и государственного бюджетного учреждения Свердловской области «Институт развития жилищно-коммунального хозяйства и энергосбережения им. Н.И. Данилова» на постоянной основе ведётся актуализация информационной подборки по реализуемым мероприятиям области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Мероприятие 4.27. Осуществление регионального государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности на территории Свердловской области.

Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области осуществляет региональный государственный контроль за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской области

Постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП «Об утверждении Порядка (методики) и Перечня показателей оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности в Свердловской области» за Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области закреплён показатель А.3.1. «Доля подконтрольных субъектов, нарушивших требования о принятии программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в общем количестве проверенных подконтрольных субъектов за отчетный период (Оутв.пр.эн.), процентов».

Данный показатель рассчитывается как отношение общего количества не принятых программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности у субъектов проверки за отчетный период к общему количеству субъектов проверки за отчетный период.

Плановый показатель 2020 года – 20%. Значение ключевого показателя, полученного в 2020 году, составил 33%.

Ключевой показатель, полученный в 2020 году, рассчитывался по результатам проверок в отношении Администраций органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, поскольку в соответствии с Указом Губернатора Свердловской области от 18.03.2020 № 100-УГ «О введении на территории Свердловской области режима повышенной готовности и принятии дополнительных мер по защите населения от новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV)», с подпунктом 1.1 пункта 1 Перечня поручений Губернатора Свердловской области от 19.03.2020 № 6-ЕК пп, приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 01.06.2020 № 294 из плана проверок юридических лиц исключено 25 проверок.

Ежегодным Планом проведения плановых проверок в 2020 году предусмотрено 31 проверка в отношении государственных учреждений – юридических лиц Свердловской области, в отношении Администраций органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области – 11 проверок.

При этом совершенствование системы госконтроля призвано снизить административную нагрузку на предприятия, сократить количество неэффективных проверок бизнеса с

одновременным усилением защиты интересов граждан и общественных ценностей.

В связи с чем, Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области разработан и принят сводный план мероприятий «дорожной карты» по достижению целевой модели и реализации приоритетного проекта по совершенствованию контрольной надзорной деятельности.

Данный план реализуется Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в соответствии с установленным графиком:

1) утверждена программа нарушений обязательных требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской области на 2020–2022 годы.

В рамках данной программы разработаны и опубликованы на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области документы, облегчающие подготовку юридических лиц к проверке, определено проведение семинаров, способствующих разрешению проблем и вопросов, накопившихся у субъектов проверки;

2) утвержден Перечень правовых актов и их отдельных частей, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области мероприятий по контролю, который размещен на сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и актуализируется в постоянном режиме по мере принятия, изменения или отмены нормативного акта;

3) утверждено руководство по соблюдению обязательных требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской области. Целью руководства является оказание юридическим лицам, осуществляющим деятельность, связанную с реализацией функций в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, информационно-методической поддержки в вопросах соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, на территории Свердловской области;

Руководство размещено на сайте и содержат нормативную регламентацию, основные требования, основные запреты в соответствующей области, степень ответственности в случае нарушения данного законодательства;

4) утвержден административный регламент осуществления Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области регионального государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской, который определяет требования к порядку исполнения, состав, последовательность и сроки выполнения административных процедур при осуществлении проверок;

5) подготовлен и размещен на сайте Обзор обобщения и анализа правоприменительной практики контрольной деятельности Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области за I полугодие 2020 год;

6) утверждена форма проверочного листа (список контрольных вопросов), которая применяется при проверках, актуализирована в 2020 году;

7) определен перечень показателей результативности и эффективности контрольной деятельности Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области;

8) определен перечень типовых нарушений обязательных требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;

9) в целях оказания методической помощи и информационно-методологической поддержки специалистов бюджетных учреждений и органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее – юридическое лицо) Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства

Свердловской области совместно с государственным бюджетным учреждением Свердловской области «Институт развития жилищно-коммунального хозяйства и энергосбережения им. Н.И. Данилова» 19 августа, 4 и 23 сентября, 1 октября 2020 года прошли семинары в форме вебинара для юридических лиц по вопросам осуществления контрольной деятельности Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и соблюдения юридическими лицами обязательных требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской области (далее – семинар).

Тема семинара: «Соблюдение обязательных требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской области». Отчеты по мероприятию размещены на сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области;

10) разработаны методические рекомендации и разъяснительные материалы по вопросам организации деятельности подконтрольных субъектов с целью избегания ими нарушений обязательных требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской области.

Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в рамках осуществления регионального государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской за 2020 год было выдано 13 предписаний.

В целях повышения результативности и эффективности регионального государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской на 2021 год запланированы следующие мероприятия:

- проведение двух публичных мероприятий по обсуждению правоприменительной практики;
- обеспечение своевременного и полного размещения информации о проверках в едином реестре проверок;
- актуализация перечня типовых нарушений, выявляемых в ходе контрольных мероприятий в рамках регионального государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской;
- применение проверочного листа при проведении плановых проверок (списка контрольных вопросов);
- осуществление необходимых мероприятий по подготовке отчетности по показателям результативности и эффективности при осуществлении регионального государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской;
- актуализация перечня правовых актов и их отдельных частей (положений), содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области мероприятий по контролю;
- внедрен риск-ориентированный подход при осуществлении регионального государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Свердловской.

Мероприятие 4.28. Организация сбора, обработки и предоставления информации в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Заполнение государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности происходит на основании данных, полученных от муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области.

Подпрограмма 5. Обеспечение реализации государственной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области до 2024 года»

Мероприятие 5.1. Обеспечение деятельности государственного органа (центральный аппарат).

Фактические расходы в рамках мероприятия за 2020 год включают в себя расходы по выплате заработной платы сотрудникам Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, суммы страховых взносов в ПФР РФ, ФФОМС и взносов в ФСС от несчастных случаев на производстве, уплаченные в бюджет, расходы на оплату командировочных расходов, расходы на оплату работ, услуг по формированию и обслуживанию материально-технической базы Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, необходимых для осуществления текущей деятельности Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

Мероприятие 5.2. Оказание услуг (выполнение работ) государственными учреждениями (приоритетные региональные проекты «Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг в Свердловской области» и «Формирование комфортной городской среды на территории Свердловской области»).

Для финансового обеспечения выполнения государственного задания на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденного приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 20.12.2019 № 590, между Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и государственным бюджетным учреждением Свердловской области «Институт развития жилищно-коммунального хозяйства и энергосбережения им. Н.И. Данилова» заключено Соглашение «О порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания № СО-03/5/64-2019 от 30.12.2019 (с изменениями) (далее – Соглашение). Объем финансирования в 2020 году в соответствии с Соглашением составил 34 740,4 тысяч рублей.

В рамках Соглашения государственным бюджетным учреждением Свердловской области «Институт развития жилищно-коммунального хозяйства и энергосбережения им. Н.И. Данилова» оказана государственная услуга – реализация дополнительных профессиональных программ – программ повышения квалификации по темам:

- 1) «Энергосбережение в бюджетной сфере и ЖКХ» обучено 80 чел.;
- 2) «Формирование комфортной городской среды» – 130 чел.;
- 3) «Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг» – 90 чел.;

выполнены государственные работы:

1) информационно-аналитическое обеспечение и экспертное сопровождение по вопросам развития топливно-энергетического комплекса, промышленной, энергетической и экологической безопасности, в рамках которого проведены мониторинги и аналитические исследования:

2) ведение информационных ресурсов и баз данных (функционирование баз данных о реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с заданным уровнем достоверности в рамках информационно-аналитической подсистемы Свердловской области в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности);

3) информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

4) деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования («Центр компетенций

Приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды»);

5) деятельность по вопросам категорирования объектов топливно-энергетического комплекса, расположенных на территории Свердловской области, подлежащих категорированию;

6) деятельность по вопросам категорирования объектов водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Свердловской области, подлежащих категорированию.

Указом Губернатора Свердловской области от 04.12.2020 № 662-УГ введена в межведомственную эксплуатацию региональная информационно-аналитическая система в области энергосбережения Свердловской области «Матрица РесурсСбережения».

Мероприятие 5.5. Обеспечение организационной деятельности Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области по вопросам приема граждан в муниципальных образованиях, расположенных на территории Свердловской области

В 2020 году организовано и проведено 9 Дней Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

1. Городской округ Заречный 22.01.2020 г.

Вопросы: рабочее совещание у главы городского округа Захарцева А.В.

2. Новолялинский городской округ 23.03.2020 г.

Вопросы: рабочая встреча с главой Новолялинского городского округа.

3. Невьянский городской округ 25.03.2020 г.

Вопросы:

1) рабочее совещание у исполняющего обязанности главы Невьянского городского округа Делидова С.Л.;

2) открытие газопровода центральной части с. Бынги Невьянского района I и II этапы строительства.

4. Городское поселение Верхние Серги 24.06.2020

Вопросы:

1) совещание у главы городского поселения Верхние Серги Струнина В.В.;

2) осмотр объектов благоустройства и строительства.

5. Нижнесергинское городское поселение 24.06.2020

Вопросы:

1) совещание у главы Нижнесергинского городского поселения А.М. Чекакина;

2) осмотр объектов благоустройства и строительства.

6. Полевской городской округ 16.06.2020

Вопросы:

1) совещание с главой Полевского городского округа К.С. Пospelовым;

2) осмотр объектов благоустройства и строительства.

7. Городской округ Верхотурский 18.08.2020

Вопросы:

1) совещание с главой городского округа Верхотурский А.Г. Лиханова;

2) осмотр объектов благоустройства и строительства.

8. Городской округ Город Лесной 23.09.2020

Вопросы:

1) совещание с главой городского округа Город Лесной С.Е. Черепановым;

2) осмотр объектов благоустройства и строительства.

9. Новолялинский городской округ 20.10.2020

Вопросы:

1) совещание с главой Новолялинского городского округа;

2) осмотр объектов благоустройства и строительства.

Мероприятие 5.8. Рассмотрение и согласование проектов генеральных планов и схем территориального планирования муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области.

В течение 2020 года на рассмотрение в Министерство поступило 33 генеральных плана и схемы территориального планирования. Все поступившие проекты рассмотрены, из них Министерством согласованы без замечаний – 24, с замечаниями – 9.

Мероприятие 5.12. Осуществление комплекса организационных, разъяснительных и иных мер по соблюдению Министром энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и государственными гражданскими служащими Свердловской области, замещающими должности государственной гражданской службы в Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, ограничений, запретов и по исполнению ими обязанностей, установленных в целях противодействия коррупции.

27 февраля 2020 года проведено занятие в системе профессиональной учебы сотрудников Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

24 сентября 2020 года со служащими, замещающими должности, включенные в «перечень должностей с коррупционными рисками», проведены индивидуальные беседы о необходимости направления запросов в банки и иные кредитные организации для получения полной информации о счетах, а также о новом сервисе о банковских счетах личного кабинета налогоплательщика на официальном сайте Федеральной налоговой службы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – личный кабинет налогоплательщика). Служащим при представлении справок рекомендовано прилагать скриншоты сведений о банковских счетах личного кабинета налогоплательщика.

Мероприятие 5.13. проведение проверок достоверности и полноты сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, представляемых государственными гражданскими служащими Свердловской области, замещающими должности государственной гражданской службы в Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области

Проведено 11 проверок достоверности и полноты сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, представляемых государственными гражданскими служащими Свердловской области, замещающими должности государственной гражданской службы в Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, в результате которой установлено, что 10 государственных служащих представили недостоверные/неполные сведения. По 1 государственному гражданскому служащему Свердловской области в 2021 будет рассмотрен вопрос на Комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Свердловской области и урегулированию конфликта интересов в Министерстве.

Мероприятие 5.14. Организация представления сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера государственными гражданскими служащими Свердловской области, замещающими должности государственной гражданской службы в Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, обеспечение контроля своевременности представления указанных сведений

Сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера представлены всеми лицами, включенными в «перечень должностей с коррупционными рисками»

Мероприятие 5.16. Проведение мониторинга потребности организаций, исполнительных органов государственной власти Свердловской области и органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в

специалистах в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Информация за 2020 год будет направлена в I квартале 2021 года.

Мероприятие 5.17. Разработка и реализация комплексной программы «Вовлечение местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области».

Министерством проведена работа с муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, по актуализации перечня объектов теплоснабжения, нуждающихся и планируемых к переводу на местные виды топлива, а также информации о необходимости реконструкции и модернизации инженерной инфраструктуры с целью повышения эффективности работы указанных объектов. На основании полученной от муниципальных образований информации проведен дополнительный анализ заинтересованности органов местного самоуправления принять участие в реализации Программы.

В постановление Правительства Свердловской области от 01.10.2015 № 879-ПП «Об утверждении комплексной программы Свердловской области «Вовлечение местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области до 2020 года» внесены соответствующие изменения постановлениями Правительства Свердловской области от 25.06.2020 № 426-ПП и от 24.12.2020 № 969-ПП «О внесении изменений в комплексную программу Свердловской области «Вовлечение местных топливных ресурсов в топливный баланс Свердловской области до 2020 года», утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 01.10.2015 № 879-ПП»

В 2020 году в рамках указанной программы реализованы мероприятия по модернизации имущества, относящегося к системе теплоснабжения котельной «Заводская» (мощность 3,7 МВт), расположенной в п.г.т Сосьва, а также этапа работ по модернизации Северной аэрационной станции, в том числе строительству цеха сбраживания осадка для получения биогаза, переводу газовой котельной на сжигание биогаза.

Мероприятие 5.18. Повышение прозрачности информации о деятельности организаций в сфере жилищно-коммунального хозяйства для потребителей, инвесторов и контролирующих органов.

В рамках реализации Федерального закона от 21 июля 2014 года № 209-ФЗ поставщики информации (ресурсоснабжающие организации, органы государственной власти субъекта РФ, органы местного самоуправления, иные юридические лица и физические лица) обязаны размещать в ГИС ЖКХ информацию, предусмотренную 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» и вышеуказанным Федеральным законом.

В целях содействия наполнению ГИС ЖКХ поставщиками информации на территории Свердловской области Министерством в 2020 году в онлайн формате проведены семинары с представителями органов местного самоуправления и другими поставщиками информации по внедрению ГИС ЖКХ (рассмотрены вопросы изменения федерального законодательства, способы внесения информации в ГИС ЖКХ, координации и взаимодействия поставщиков информации);

Также Министерством по поручению Минкомсвязи России организована работа на муниципальном уровне по актуализации сведений федеральной информационной адресной системы в целях обеспечения корректной работы ГИС ЖКХ.

Вопросы, возникающие в рамках данной работы у представителей органов местного самоуправления, направляются Министерством для получения разъяснений в адрес Минстроя России и Почты России.

Стоит отметить, что внедрение ГИС ЖКХ на территории Свердловской области является одним из основных направлений приоритетного проекта «Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг».

В целях анализа размещения информации и в соответствии с приоритетным проектом Министерством проводится мониторинг хода выполнения муниципальными образованиями организационного плана по размещению информации в ГИС ЖКХ.

Также Министерство в постоянном режиме проводит консультационную работу с поставщиками информации в ГИС ЖКХ.

Мероприятие 5.19. Организация работы по согласованию муниципальных услуг в сфере жилищно-коммунального хозяйства с помощью автоматизированного рабочего места «Реестр государственных услуг».

Номер строки	Наименование государственной услуги	Нормативный правовой акт, которым утверждён Административный регламент, устанавливающий порядок предоставления государственной услуги
1.	Утверждение нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 01.07.2019 № 250 «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области государственной услуги «Утверждение нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более»
2.	Утверждение нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения 500 тысяч человек и более	Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 01.07.2019 № 249 «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области государственной услуги «Утверждение нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения 500 тысяч человек и более»

3.	Утверждение нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более	Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 01.07.2019 № 251 «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области государственной услуги «Утверждение нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более».
----	---	---

Реализация мероприятий подпрограмм 1 «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области», 1-1 «Чистая вода», 2 «Развитие топливно-энергетического комплекса Свердловской области» и 4 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Свердловской области» государственной программы позволяют обеспечить реализацию ключевых мероприятий шага 2 «Улучшение качества жилищно-коммунальных услуг» программы «Пятилетка развития Свердловской области» на 2017–2021 годы, утвержденной Указом Губернатора Свердловской области от 31.10.2017 № 546-УГ (далее – программа «Пятилетка развития Свердловской области»).

Реализация мероприятий подпрограммы 3-1 «Чистая среда» государственной программы позволяют обеспечить реализацию шага 4 «Обеспечение безопасного и эффективного обращения с отходами» программы «Пятилетка развития Свердловской области».

В соответствии с проведенной оптимизацией число целевых показателей, достижение которых было запланировано на 2020 год, составило – 81 единицу (по сравнению с 2019 годом число показателей уменьшилось на 9 единиц). Из них по итогам 2020 года в полном объеме выполнен 21 показатель, 9 целевых показателей перевыполнены, по 41 показателю в настоящее время отсутствуют итоговые статистические данные об их выполнении, 10 показателей выполнены не в полном объеме, причины отклонения от планового значения указаны в графе 9 формы № 1 «Факты по показателям».

Плановые объемы расходов на выполнение мероприятий установлены в соответствии с действующей редакцией государственной программы по состоянию на 31.12.2020 с учетом сводной бюджетной росписи областного бюджета на конец отчетного периода.

Корректировка сводной бюджетной росписи проведена в том числе в соответствии с поручением Правительства Свердловской области о направлении экономии по расходам государственной программы в резервный фонд Правительства Свердловской области и утверждением распоряжения Правительства Свердловской области от 16.12.2020 № 689-РП «Об утверждении изменений распределения бюджетных ассигнований по расходам областного бюджета».

На реализацию всех мероприятий программы в 2020 году было запланировано 20 484 044,3 тыс. рублей, из них 419 576,7 тыс. рублей – средства федерального бюджета, 4 085 263,8 тыс. рублей – средства областного бюджета, в том числе 1 918 777,9 тыс. рублей – субсидии местным бюджетам, 1 38 205,3 тыс. рублей – средства местного бюджета, 14 592 998,5 тыс. рублей – внебюджетные источники. По состоянию на 31.12.2020 фактическое исполнение составило: 12 207 365,2 тыс. рублей, из них: 417 733,7 тыс. рублей – средства

федерального бюджета, 3 932 887,0 тыс. рублей – средства областного бюджета, в том числе 1 831 475,5 тыс. рублей – субсидии местным бюджетам, 336 161,4 тыс. рублей – средства местного бюджета, 7 520 583,1 тыс. рублей – внебюджетные источники.

При этом фактическая информация об исполнении программы за счет средств местных бюджетов и внебюджетных источников финансирования подлежит корректировке после предоставления в Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области соответствующих отчетов органов местного самоуправления и организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства.