Утверждена

Постановлением Администрации Шелеховского муниципального района от 18.12.2018 № 840-па

Муниципальная программа

«Развитие коммунальной инфраструктуры и экологии Шелеховского района» (далее – муниципальная программа)

(в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района

от 26.02.2019 № 137-па, от 24.04.2019 № 294-па,

от 09.08.2019 № 521-па, от 15.08.2019 № 534-па, от 23.08.2019 № 557-па, от 12.09.2019 № 599-па, от 27.01.2020 № 43-па от 05.02.2020 № 70-па, от 25.03.2020 № 204-па)

1. ПАСПОРТ муниципальной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Развитие коммунальной инфраструктуры и экологии Шелеховского района |
| Период реализации муниципальной программы | 2019 – 2030 годы |
| Основание для разработки муниципальной программы | Распоряжение Администрации Шелеховского муниципального района от 20.08.2018 № 167-ра «Об утверждении структуры муниципальных программ Шелеховского района на 2019-2030 годы» |
| Разработчики муниципальной программы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии |
| Исполнители муниципальной программы и программных мероприятий | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление по распоряжению муниципальным имуществом  Управление по экономике  Управление образования  Отдел культуры |
| (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 26.02.2019 № 137-па) | |
| Куратор муниципальной программы | Заместитель Мэра района по экономике и финансам |
| Цели муниципальной программы | Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры.  Предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду.  Сохранение и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района. |
| Задачи муниципальной программы | 1. Повышение надежности объектов теплоснабжения, коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района.  2. Предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду на территории Шелеховского района.  3. Стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности Шелеховского района.  4. Сохранение и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района. |
| Сроки и этапы реализации муниципальной программы | 2019-2030 годы.  Программа реализуется в один этап. |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы | Общий объем финансирования составляет 178 305,3 рублей в том числе:  2019 г. – 34 649,3 тыс. руб.;  2020 г. – 84 696,0 тыс. руб.;  2021 г. – 16 507,0 тыс. руб.;  2022 г. – 4 717,0 тыс. руб.;  2023 г. – 4 717,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг.- 33 019,0 тыс. руб.  Источники финансирования:  Объем финансирования из областного бюджета составит 55 807,8 тыс. рублей:  2019 год – 14 982,2 тыс. руб.;  2020 год – 40 825,6 тыс. руб.;  2021 год – 0,0 тыс. руб.;  2022 год – 0,0 тыс. руб.;  2023 год – 0,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.  Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составит 122 497,5 тыс. рублей:  2019 г. – 19 667,1 тыс. руб.;  2020 г. – 43 870,4 тыс. руб.;  2021 г. – 16 507,0 тыс. руб.;  2022 г. – 4 717,0 тыс. руб.;  2023 г. – 4 717,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг.- 33 019,0 тыс. руб. |
| (в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района от 26.02.2019 № 137-па, от 24.04.2019 № 294-па, от 09.08.2019 № 521-па, от 15.08.2019 № 534-па, от 23.08.2019 № 557-па, от 12.09.2019 № 599-па, от 27.01.2020 № 43-па, от 05.02.2020 № 70-па, от 25.03.2020 № 204-па) | |
| Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы | 1. Снижение количества аварий на системах тепло-, водоснабжения и водоотведения, 24 единицы.  2. Сокращение объемов непереработанных и не размещенных на полигонах отходов 40%.  3. Сохранение расходов энергетических ресурсов муниципальных учреждений, органов местного самоуправления в сопоставимых условиях (-15% от фактического уровня потребления в 2018 году).  4. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района, не отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, снизится до 50 %. |
| Подпрограммы муниципальной программы | 1. Модернизация и подготовка к отопительному периоду объектов коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности Шелеховского района.   (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 27.01.2020 № 43-па)  2. Организация сбора, транспортирования и утилизации (захоронения) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов.  3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов Шелеховского района.  4. Ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района. |

2. Краткая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры на территории сельских поселений Шелеховского района характеризуется высоким уровнем износа объектов коммунальной инфраструктуры, требующее значительных капитальных вложений, а также высокими потерями энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

Санитарное состояние на территории Шелеховского района характеризуется большим количеством несанкционированных свалок.

Основными проблемами низкой энергоэффективности муниципального сектора экономики Шелеховского района являются:

1) неполная оснащенность приборами учета, особенно учета тепловой энергии;

2) потери теплого воздуха через чердачные и оконные проемы, систему вентиляции, неплотности перекрытий, стен, трубопроводов и арматуры;

3) изношенность систем коммунальной инфраструктуры;

4) недостаточный контроль соответствующих служб (как ответственных за эксплуатацию здания, так и энергоснабжающих организаций) за соблюдением необходимых параметров работы систем;

5) отсутствие автоматизированного отпуска тепловой энергии в тепловых узлах управления.

В настоящее время протяженность автомобильных дорог общего пользования, находящихся в муниципальной собственности Шелехоского района, составляет 20,187 км.

На 1 ноября 2018 года доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района составляет 20,187 км, не соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям.

3. Цели и задачи муниципальной программы

Целями муниципальной программы являются:

1) повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры,

2) предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду,

3) сохранение и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района.

Для достижения цели необходимо выполнение следующих задач.

1. Повышение надежности объектов теплоснабжения, коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района.

2. Предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду на территории Шелеховского района.

3. Стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности Шелеховского района.

4. Сохранение и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района.

4. Обоснование выделения подпрограмм

Для достижения заявленных целей и решения поставленных задач в рамках муниципальной программы предусмотрена реализация четырех подпрограмм. Предусмотренные в рамках каждой из подпрограмм системы целей, задач и мероприятий в комплексе наиболее полным образом охватывают весь диапазон заданных приоритетных направлений по реализации жилищной политики и экологии на территории Шелеховского района и в максимальной степени будут способствовать достижению целей и конечных результатов муниципальной программы.

Подпрограмма 1 «Модернизация и подготовка к отопительному периоду объектов коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности Шелеховского района» обусловлена необходимостью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушениям функционирования систем жизнеобеспечения населения на территории сельских поселений Шелеховского района в период прохождения отопительных сезонов, предотвращения критического уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры Шелеховского района, повышения надежности предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества.

(в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 27.01.2020 № 43-па)

Подпрограмма 2 «Организация сбора, транспортирования и утилизации (захоронения) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов» направлена на сокращение мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов на территории Шелеховского района.

Подпрограмма 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов Шелеховского района» в первую очередь направлена на оптимизацию расходов бюджета Шелеховского района при обеспечении энергетическими ресурсами муниципальных учреждений, повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов, повышение количества случаев использования объектов, имеющих высокую энергетическую эффективность.

Подпрограмма 4 «Ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района» направлена на увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, повышению безопасности дорожного движения.

5. Перечень мероприятий, ресурсное обеспечение и планируемые целевые индикаторы реализации муниципальной программы

Мероприятия муниципальной программы направлены на реализацию поставленных целей и задач. Перечень мероприятий муниципальной программы с указанием размера и источников финансирования, целевые индикаторы и показатели результативности каждого мероприятия, а также реализации муниципальной программы в целом представлены в приложении 5 к муниципальной программе.

Все мероприятия и объем финансирования корректируются в соответствии с бюджетом Шелеховского района.

Срок реализации муниципальной программы составляет 12 лет, в течение 2019-2030 годов. Муниципальная программа реализуется в один этап.

6. Механизм реализации муниципальной программы

и контроль за ходом ее реализации

Реализация муниципальной программы осуществляется посредством взаимодействия с региональными органами государственной власти, поселениями Шелеховского района, организациями всех форм собственности и гражданами.

Текущее управление муниципальной программы и контроль за выполнением осуществляет отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии.

Исполнители муниципальной программы:

взаимодействуют с региональными органами государственной власти, поселениями Шелеховского района, организациями всех форм собственности и гражданами;

готовят предложения по корректировке перечня программных мероприятий на очередной финансовый год;

представляют заявки на финансирование муниципальной программы;

уточняют затраты по программным мероприятиям, отдельные их показатели, а также механизм реализации муниципальной программы;

разрабатывают и вносят в установленном порядке проекты правовых актов Шелеховского района, необходимых для выполнения муниципальной программы;

подготавливают проекты соглашений (договоров) с областными органами исполнительной власти, юридическими и физическими лицами для подписания от имени Администрации Шелеховского муниципального района по мероприятиям, предусматривающим финансирование за счет средств областного бюджета;

несут ответственность за эффективность и результативность выполнения муниципальной программы.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии анализирует ход выполнения мероприятий, готовит годовые отчеты о ходе выполнения муниципальной программы и вносит предложения по совершенствованию механизма реализации муниципальной программы.

7. Анализ рисков реализации муниципальной программы и описание мер управления рисками реализации муниципальной программы

К основным рискам реализации муниципальной программы относятся:

финансово-экономические риски – отсутствие финансирования мероприятий муниципальной программы;

нормативные правовые риски – непринятие или несвоевременное принятие необходимых нормативных актов, внесение существенных изменений в федеральное и региональное законодательство, влияющих на мероприятия муниципальной программы;

организационные и управленческие риски – недостаточная проработка вопросов, решаемых в рамках муниципальной программы, недостаточная подготовка управленческого потенциала, отставание от сроков реализации мероприятий;

социальные риски, связанные с сопротивлением населения, профессиональной общественности и политических партий и движений целям и реализации муниципальной программы.

Финансово-экономические риски связаны с отсутствие финансирования мероприятий муниципальной программы. Работа по реализации муниципальной программы будет нацелена на привлечение финансирования из областного бюджета и других источников.

Нормативные риски в муниципальной программе заложены, в том числе, мероприятия, направленные на выполнение Жилищного кодекса Российской Федерации, Федеральных законов от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Изменение положений федерального законодательства могут потребовать внесения соответствующих изменений в муниципальную программу, что повлияет на выполнение мероприятий и достижение целей.

Устранение (минимизация) рисков связано с качеством планирования реализации муниципальной программы, обеспечением мониторинга ее реализации и оперативного внесения необходимых изменений.

Организационные и управленческие риски: несогласованность действий основного исполнителя и участников муниципальной программы, низкое качество реализации программных мероприятий на уровне отдельных предприятий и организаций. Устранение рисков возможно за счет оперативного мониторинга реализации муниципальной программы и ее подпрограмм, а также за счет корректировки программы на основе анализа данных мониторинга.

Социальные риски могут реализоваться в сопротивлении общественности осуществляемым изменениям, связанном с недостаточным освещением в средствах массовой информации целей, задач и планируемых в рамках муниципальной программы результатов, с ошибками в реализации мероприятий муниципальной программы, с планированием, недостаточно учитывающим социальные последствия. Минимизация названного риска возможна за счет обеспечения широкого привлечения общественности к обсуждению целей, задач и механизмов реализации муниципальной программы, а также публичного освещения хода и результатов ее реализации.

Приложение 1

к муниципальной программе

«Развитие коммунальной инфраструктуры

и экологии Шелеховского района»

Подпрограмма 1 «Модернизация и подготовка к отопительному периоду объектов коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности Шелеховского района» (далее – Подпрограмма 1)

(в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района

от 26.02.2019 № 137-па, от 24.04.2019 № 294-па, от 09.08.2019 № 521-па, от 15.08.2019 № 534-па,

от 23.08.2019 № 557-па, от 12.09.2019 № 599-па, от 16.10.2019 № 677-па, от 27.01.2020 № 43-па,

от 05.02.2020 № 70-па)

1. ПАСПОРТ Подпрограммы 1

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Развитие коммунальной инфраструктуры и экологии Шелеховского района |
| Наименование Подпрограммы 1 | Модернизация и подготовка к отопительному периоду объектов коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности Шелеховского района |
| (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 27.01.2020 № 43-па) | |
| Период реализации подпрограммы 1 | 2019-2030 годы |
| Разработчики Подпрограммы 1 | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии |
| Исполнители Подпрограммы 1 и программных мероприятий | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление по распоряжению муниципальным имуществом |
| (строка в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 26.02.2019 № 137-па) | |
| Цели Подпрограммы 1 | Повышение надежности объектов теплоснабжения, коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района |
| Задачи Подпрограммы 1 | Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры на территории сельских поселений Шелеховского района, сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов и воды на объектах теплоснабжения и коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района. |
| Сроки и этапы реализации Подпрограммы 1 | 2019-2030 годы.  Программа реализуется в один этап. |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы 1 | Общий объем финансирования составляет 124 808,1 тыс. рублей в том числе:  2019 г. – 30 209,9 тыс. руб.;  2020 г. – 65 840,2 тыс. руб.;  2021 г. – 13 458,0 тыс. руб.;  2022 г. – 1 700,0 тыс. руб.;  2023 г. – 1 700,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг. – 11 900,0 тыс. руб.;  Источники финансирования:  Объем финансирования из областного бюджета составит 43 805,1 тыс. рублей:  2019 г. – 13 185,5 тыс. руб.;  2020 г. – 30 619,6 тыс. руб.;  2021 г. – 0,0 тыс. руб.;  2022 г. – 0,0 тыс. руб.;  2023 г. – 0,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.  Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составляет 81 003,0 тыс. рублей в том числе:  2019 г. – 17 024,4 тыс. руб.;  2020 г. – 35 220,6 тыс. руб.;  2021 г. – 13 458,0 тыс. руб.;  2022 г. – 1 700,0 тыс. руб.;  2023 г. – 1 700,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг. – 11 900,0 тыс. руб. |
| (в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района от 26.02.2019 № 137-па, от 24.04.2019 № 294-па, от 09.08.2019 № 521-па, от 15.08.2019 № 534-па, от 23.08.2019 № 557-па, от 12.09.2019 № 599-па, от 27.01.2020 № 43-па, от 05.02.2020 № 70-па, от 25.03.2020 № 204-па) | |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы 1 | 1. Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования в котельных социальной сферы Шелеховского района, Иркутской области.  2. Ремонт магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи, протяжённостью 14 км.  3. Создание аварийно-технического запаса для объектов инженерной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района.  4. Подготовка объектов инженерной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района, к работе в зимних условиях.  5. Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» по следующим мероприятиям капитальный ремонт магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи.  6. Капитальный ремонт объектов водоснабжения, 3-х км водопроводных сетей п. Подкаменная.  7. Приобретение специализированной техники для водоснабжения населения (для Шаманского муниципального образования).  (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 23.08.2019 № 557-па)  8. Капитальное строительство канализационного коллектора системы КНС п. Чистые Ключи на основе выкупа.  9. Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по капитальному ремонту магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи.  10. Строительный контроль по капитальному ремонту магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи.  11. Капитальное строительство модульных канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки, производительностью 75 м3/сутки и наружных канализационных сетей в п. Подкаменная на основе выкупа.  12. Техническое обследование и актуализация схем водоснабжения и водоотведения на территории сельских поселений Шелеховского района.  13. Очистка накопительных ёмкостей систем водоснабжения п. Чистые Ключи, п. Подкаменная.  14. Инженерно-геодезические изыскания по объекту «Капитальный ремонт водовода Шелехов – Чистые Ключи».  (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 16.10.2019 № 677-па)  15. Выполнение комплекса изысканий: геодезических, геологических, гидрометеорологических и экологических по объекту «Строительство водопроводных сетей д. Олха».  16. Разработка проекта планировки, проекта межевания территории, проектно – сметной документации для реализации мероприятия по строительству водопроводных сетей д. Олха.  17. Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» «Строительство водопроводных сетей д. Олха».  18. Прохождение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту «Строительство водопроводных сетей д. Олха».  19. Прохождение государственной экологической экспертизы по проектной документации «Строительство водопроводных сетей д. Олха».  20. Строительство водопроводных сетей д. Олха.  21. Разработка проектно – сметной документации для реализации мероприятия по объекту «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с.Введенщина -с.Баклаши).  22. Разработка проекта планировки и проекта межевания территории для реализации мероприятия по объекту «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина – с. Баклаши)».  23. Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина – с. Баклаши).  24. Техническое обследование и разработка схем теплоснабжения сельских поселений Шелеховского района.  (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 25.03.2020 № 204-па)  25. Строительный контроль по капитальному ремонту канализационного коллектора системы КНС п. Чистые Ключи.  (п.п. 22-25 введены постановлением Администрации Шелеховского муниципального района от 27.01.2020 № 43-па) |
| (в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района от 09.08.2019 № 521-па, от 12.09.2019 № 599-па) | |

2. Краткая характеристика сферы реализации Подпрограммы 1

Техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры на территории сельских поселений Шелеховского района характеризуется:

1. высоким уровнем износа объектов коммунальной инфраструктуры, требующее значительных капитальных вложений;
2. высокими потерями энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;
3. высокой себестоимостью производства коммунальных ресурсов из-за сверхнормативного потребления, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности;
4. ростом числа аварий и сбоев в работе систем коммунальной инфраструктуры, недостаточным техническим обеспечением организаций, осуществляющих деятельность в сфере электро-, тепло- и водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод.

Администрация Шелеховского муниципального района в рамках своих полномочий осуществляет меры по обеспечению населения сельских поселений Шелеховского района тепло-, водоснабжением, водоотведением.

3. Цель и задачи Подпрограммы 1

Основная цель Подпрограммы 1 – повышение надежности объектов теплоснабжения, коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района.

Для достижения указанной цели необходимо решить следующую задачу: повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры на территории сельских поселениях Шелеховского района, сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов и воды на объектах теплоснабжения и коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района.

Указанная задача направлена на достижение целей в реализации первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и по подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района.

4. Перечень и описание программных мероприятий, сроки и этапы ее реализации, объемы финансирования и целевые индикаторы реализации Подпрограммы 1

Мероприятия Подпрограммы 1 направлены на реализацию поставленных целей и задач. Перечень мероприятий Подпрограммы 1 с указанием источников финансирования, вида и размера расходов бюджета представлен в приложении 5 к Муниципальной программе.

Подпрограмма 1 реализуется в один этап. Срок реализации Подпрограммы 1 составляет 12 лет, в течение 2019-2030 годов.

5. Механизм реализации Подпрограммы 1 и контроль за ходом ее реализации

Реализация Подпрограммы 1 осуществляется посредством взаимодействия отдела жилищно-коммунального хозяйства и экологии с региональными органами государственной власти, поселениями Шелеховского района, организациями всех форм собственности и гражданами.

Текущее управление Подпрограммой 1 и контроль за выполнением осуществляет отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии.

Исполнитель Подпрограммы 1:

1. взаимодействует с заинтересованными органами, хозяйствующими субъектами и организациями для эффективного обеспечения деятельности отдела жилищно-коммунального хозяйства и экологии Администрации Шелеховского муниципального района;
2. готовит предложения по корректировке перечня программных мероприятий на очередной финансовый год;
3. представляет заявки на финансирование Подпрограммы 1;
4. уточняет затраты по программным мероприятиям, отдельные их показатели;
5. разрабатывает и вносит в установленном порядке проекты правовых актов Шелеховского района, необходимых для выполнения Подпрограммы 1.
6. несет ответственность за эффективность и результативность выполнения Подпрограммы 1.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии анализирует ход выполнения мероприятий Подпрограммы 1, готовит годовые отчеты о ходе выполнения Подпрограммы 1 и вносит предложения по совершенствованию механизма реализации Подпрограммы 1.

Приложение 2

к муниципальной программе

«Развитие коммунальной инфраструктуры

и экологии Шелеховского района»

Подпрограмма 2 «Организация сбора, транспортирования и утилизации (захоронения) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов» (далее – Подпрограмма 2)

(в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района от 26.02.2019

№ 137-па, от 09.08.2019 № 521-па, от 27.01.2020 № 43-па)

1. ПАСПОРТ Подпрограммы 2

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Развитие коммунальной инфраструктуры  и экологии Шелеховского района |
| Наименование Подпрограммы 2 | Организация сбора, транспортирования и утилизации (захоронения) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов |
| Период реализации подпрограммы 2 | 2019-2030 годы |
| Разработчики Подпрограммы 2 | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии |
| Исполнители Подпрограммы 2  и программных мероприятий | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии |
| Цели Подпрограммы 2 | Предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду на территории Шелеховского района |
| Задачи Подпрограммы 2 | 1. Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды.  2. Уменьшение количества несанкционированных мест размещения твердых коммунальных отходов.  3. Обустройство контейнерных площадок, мусороперегрузочных и мусоросортировочных станций ТКО. |
| (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 26.02.2019 № 137-па) | |
| Сроки и этапы реализации Подпрограммы 2 | 2019-2030 годы.  Программа реализуется в один этап. |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы 2 | Общий объем финансирования составляет 9 976,0 тыс. рублей в том числе:  2019 г. – 2 071,0 тыс. руб.;  2020 г. – 5 905,0 тыс. руб.;  2021 г. – 200,0 тыс. руб.;  2022 г. – 200,0 тыс. руб.;  2023 г. – 200,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг. – 1 400,0 тыс. руб.  Источники финансирования:  Объем финансирования из областного бюджета составит 1 796,7 тыс. рублей:  2019 г. – 1 796,7 тыс. руб.;  2020 г. – 0,0 тыс. руб.;  2021 г. – 0,0 тыс. руб.;  2022 г. – 0,0 тыс. руб.;  2023 г. – 0,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.  Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составляет 8 179,3 тыс. рублей в том числе:  2019 г.– 274,3 тыс. руб.;  2020 г. – 5 905,0 тыс. руб.;  2021 г.– 200,0 тыс. руб.;  2022 г. – 200,0 тыс. руб.;  2023 г. – 200,0 тыс. руб.;  2024 г. – 2030 гг. – 1 400,0 тыс. руб. |
| (в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района от 09.08.2019 № 521-па, от 27.01.2020 № 43-па) | |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы 2 | 1. Сокращение объемов непереработанных и не размещенных на полигонах отходов 40%.  2. Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов: приобретение контейнеров; создание контейнерных площадок.  (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 27.01.2020 № 43-па)  3.Содержание мест (площадок) твердых  коммунальных отходов.  (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 27.01.2020 № 43-па) |

2. Краткая характеристика сферы реализации Подпрограммы 2

Санитарное состоянии на территории Шелеховского района характеризуется большим количеством несанкционированных свалок.

Для снижения количества мест несанкционированного размещения ТКО требуется обустройство контейнерных площадок, приобретение контейнерных баков для размещения ТКО,мусороперегрузочных и мусоросортировочных станций ТКО, проведение массовых мероприятий (акций) по информированию населения.

3. Цель и задачи Подпрограммы 2

Целью Подпрограммы 2 является предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду на территории Шелеховского района. В рамках достижения цели Подпрограммы 2 необходимо обеспечить решение следующих задач:

1) снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды;

2) уменьшение количества несанкционированных мест размещения твердых коммунальных отходов;

3) обустройство контейнерных площадок, мусороперегрузочных и мусоросортировочных станций ТКО.

(в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 26.02.2019 № 137-па)

Основными целевыми показателями решения данных целей является количество ликвидированных мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов, количество обустроенных площадок, приобретение контейнерных баков для размещения ТКО,мусороперегрузочных и мусоросортировочных станций ТКО.

Указанные задачи направлены на достижение целей в реализации первоочередных мероприятий по Шелеховскому району.

4. Перечень и описание программных мероприятий, сроки и этапы ее реализации, объемы финансирования и целевые индикаторы реализации Подпрограммы 2

Мероприятия Подпрограммы 2 направлены на реализацию поставленных целей и задач. План мероприятий Подпрограммы 2 с указанием источников финансирования, вида и размера расходов бюджета, основных видов товаров, работ и услуг, приобретение, выполнение или оказание которых необходимо для осуществления мероприятий, представлен в Приложении 5 к Программе.

Подпрограмма 2 реализуется в один этап. Срок реализации Подпрограммы 2 составляет 12 лет, в течение 2019-2030 годов.

5. Механизм реализации Подпрограммы 2 и контроль за ходом ее реализации

Реализация Подпрограммы 2 осуществляется посредством взаимодействия отдела жилищно-коммунального хозяйства и экологии Администрации Шелеховского муниципального района с региональными органами государственной власти, поселениями Шелеховского района, организациями всех форм собственности и гражданами.

Текущее управление Подпрограммой 2 и контроль за выполнением осуществляет отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии.

Исполнитель Подпрограммы 2:

1. взаимодействует с заинтересованными органами, хозяйствующими субъектами и организациями для эффективного обеспечения деятельности отдела жилищно-коммунального хозяйства и экологии Администрации Шелеховского муниципального района;
2. готовит предложения по корректировке перечня программных мероприятий на очередной финансовый год;
3. представляет заявки на финансирование Подпрограммы 5;
4. уточняет затраты по программным мероприятиям, отдельные их показатели;
5. разрабатывает и вносит в установленном порядке проекты правовых актов Шелеховского района, необходимых для выполнения Подпрограммы 5.
6. несет ответственность за эффективность и результативность выполнения Подпрограммы 2.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии анализирует ход выполнения мероприятий Подпрограммы 2, готовит годовые отчеты о ходе выполнения Подпрограммы 2 и вносит предложения по совершенствованию механизма реализации Подпрограммы 2.

Приложение 3

к муниципальной программе

«Развитие коммунальной инфраструктуры

и экологии Шелеховского района»

Подпрограмма 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов Шелеховского района» (далее – Подпрограмма 3)

(в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района

от 09.08.2019 № 521-па, от 27.01.2020 № 43-па)

1. ПАСПОРТ Подпрограммы 3

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Развитие коммунальной инфраструктуры  и экологии Шелеховского района |
| Наименование Подпрограммы 3 | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов Шелеховского района |
| Период реализации подпрограммы 3 | 2019-2030 годы |
| Разработчики Подпрограммы 3 | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии |
| Исполнители Подпрограммы 3 и программных мероприятий | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление по экономике  Управление образования  Отдел культуры |
| Цели Подпрограммы 3 | Стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности Шелеховского района |
| Задачи Подпрограммы 3 | 1. Организация и контроль за потреблением энергетических ресурсов в организациях с участием муниципального образования.  2. Оснащение зданий, строений, сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов.  3. Обеспечение требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений, позволяющих исключить нерациональный расход энергетических ресурсов.  4. Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района, утепление зданий, строений, сооружений.  5. Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, разводящих трубопроводов отопления, горячего водоснабжения в зданиях, строениях, сооружениях.  6. Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений.  7. Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры.  8. Приведение в надлежащее состояние объектов электросетевого хозяйства садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан с последующей передачей электрических сетей территориальным сетевым организациям на добровольной основе. |
| Сроки и этапы реализации Подпрограммы 3 | 2019-2030 годы.  Программа реализуется в один этап. |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы 3 | Общий объем финансирования составляет  10 644,7 тыс. рублей в том числе:  2019 г. – 493,0 тыс. руб.;  2020 г. – 979,7 тыс. руб.;  2021 г. – 946,0 тыс. руб.;  2022 г. – 914,0 тыс. руб.;  2023 г. – 914,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг. – 6 398,0 тыс. руб.  Источники финансирования:  Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составляет 10 644,7 тыс. рублей в том числе:  2019 г.– 493,0 тыс. руб.;  2020 г. – 979,7 тыс. руб.;  2021 г. – 946,0 тыс. руб.;  2022 г. – 914,0 тыс. руб.;  2023 г. – 914,0 тыс. руб.;  2024 г. – 2030 гг. – 6 398,0 тыс. руб. |
| (в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района от 09.08.2019 № 521-па, от 27.01.2020 № 43-па) | |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы 3 | 1. Сохранение расходов энергетических ресурсов муниципальных учреждений, органов местного самоуправления Шелеховского района в сопоставимых условиях (-15% от фактического уровня потребления в 2018 году).  2. Повышение уровня оснащенности организаций с участием муниципального образования Шелеховского района приборами учета используемых энергетических ресурсов:  холодной воды с 85,3% года до 99,0%;  горячей воды с 89,3% до 99,0%;  тепловой энергии с 54,4% до 90,0%;  электрической энергии с 90,6% года до 99,5%. |

2. Краткая характеристика сферы реализации Подпрограммы 3

Подпрограмма 3 разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», принимаемыми в соответствии с ним иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также нормативными правовыми актами Иркутской области.

В основе Подпрограммы 3 – системный, комплексный подход к созданию условий для энергосбережения, сокращения энергетических затрат организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, организаций с участием муниципального образования, использования собственного энергетического потенциала района, обеспечения его энергетической безопасности.

В основу реализации Подпрограммы 3 заложены следующие принципы:

1) эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов с учетом ресурсных, производственно-технологических, экологических и социальных условий;

2) системность и комплексность проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

3) планирование показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

4) стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности.

При реализации Подпрограммы 3 достигаются конкретные результаты в повышении эффективности использования всех видов энергоресурсов при производстве, распределении и потреблении энергии за счет:

- внедрения учета потребления энергетических ресурсов;

- вовлечения в процесс энергосбережения всей инфраструктуры района в целом за счет активизации пропаганды и формирования реального механизма стимулирования энергосбережения.

3. Цель и задачи Подпрограммы 3

Главная цель Подпрограммы 3 – стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности экономики Шелеховского района.

Для осуществления поставленной цели будут решены следующие задачи.

1. Организация и контроль за потреблением энергетических ресурсов в организациях с участием муниципального образования.

2. Оснащение зданий, строений, сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов.

3. Обеспечение требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений, позволяющих исключить нерациональный расход энергетических ресурсов.

4. Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района, утепление зданий, строений, сооружений.

5. Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, разводящих трубопроводов отопления, горячего водоснабжения в зданиях, строениях, сооружениях.

6. Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений.

7. Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры.

8. Приведение в надлежащее состояние объектов электросетевого хозяйства садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан с последующей передачей электрических сетей территориальным сетевым организациям на добровольной основе.

Предусмотренные в рамках каждой из задач системы мероприятий в комплексе наиболее полным образом охватывают весь диапазон направления по стимулированию энергосбережения и повышению энергетической эффективности экономики Шелеховского района и в максимальной степени будут способствовать достижению целей и конечных результатов Подпрограммы 3.

4. Перечень и описание программных мероприятий, сроки и этапы ее реализации, объемы финансирования и целевые индикаторы реализации Подпрограммы 3

Мероприятия Подпрограммы 3 направлены на реализацию поставленных целей и задач. Перечень мероприятий Подпрограммы 3 с указанием размера и источников финансирования, целевые индикаторы и показатели результативности каждого мероприятия, а также реализации Подпрограммы 3 в целом представлен в приложении 5 к муниципальной программе.

Подпрограмма 3 реализуется в один этап. Срок реализации Подпрограммы 3 составляет 12 лет, в течение 2019-2030 годов.

5. Механизм реализации Подпрограммы 3 и контроль за ходом ее реализации

Механизм реализации Подпрограммы 3 – это система скоординированных по ответственным исполнителям мероприятий, обеспечивающих достижение намеченных результатов, которая основывается на принципах разграничения полномочий и ответственности участников Подпрограммы 3. По всем мероприятиям Подпрограммы 3 определены ответственные исполнители.

Текущее управление Подпрограммы 3 и контроль за выполнением осуществляет отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии.

Исполнители Подпрограммы 3:

взаимодействуют с заинтересованными органами государственной власти и местного самоуправления, с физическими и юридическими лицами;

уточняют затраты по программным мероприятиям, отдельные их показатели, а также механизм реализации Подпрограммы 3;

подготавливают проекты соглашений (договоров) с органами государственной власти и местного самоуправления власти, физическими и юридическими лицами;

несут ответственность за эффективность и результативность выполнения Подпрограммы 3.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии Администрации Шелеховского муниципального района на основании предоставленных сведений от исполнителей Подпрограммы 3 готовит годовые отчеты о ходе выполнения Подпрограммы 3 и вносит предложения по совершенствованию механизма реализации Подпрограммы 3.

Приложение 4

к муниципальной программе

«Развитие коммунальной инфраструктуры

и экологии Шелеховского района»

Подпрограмма 4 «Ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района» (далее – Подпрограмма 4)

(в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района

от 27.01.2020 № 43-па)

1. ПАСПОРТ Подпрограммы 4

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Развитие коммунальной инфраструктуры  и экологии Шелеховского района |
| Наименование Подпрограммы 4 | Ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района |
| Период реализации подпрограммы 4 | 2019-2030 годы |
| Разработчики Подпрограммы 4 | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии |
| Исполнители Подпрограммы 4 и программных мероприятий | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии |
| Цели Подпрограммы 4 | Сохранение и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района. |
| Задачи Подпрограммы 4 | 1. Обеспечение ремонта и содержания автомобильных дорог в соответствии с требованиями технических регламентов.  2. Обеспечение сохранности автомобильных дорог. |
| Сроки и этапы реализации Подпрограммы 4 | 2019-2030 годы.  Программа реализуется в один этап. |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы 4 | Общий объем финансирования составляет 32 876,5 тыс. рублей в том числе:  2019 г. – 1 875,4 тыс. руб.;  2020 г. – 11 971,1 тыс. руб.;  2021 г. – 1 903,0 тыс. руб.;  2022 г. – 1 903,0 тыс. руб.;  2023 г. – 1 903,0 тыс. руб.;  2024 г. – 2030 гг. – 13 321,0 тыс. руб.  Источники финансирования:  Объем финансирования из областного бюджета составит 10 206,0 тыс. рублей:  2019 г. – 0,0 тыс. руб.;  2020 г. – 10 206,0 тыс. руб.;  2021 г. – 0,0 тыс. руб.;  2022 г. – 0,0 тыс. руб.;  2023 г. – 0,0 тыс. руб.;  2024 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.  Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составляет 22 670,5 тыс. рублей в том числе:  2019 г.– 1 875,4 тыс. руб.;  2020 г. – 1 765,1 тыс. руб.;  2021 г. – 1 903,0 тыс. руб.;  2022 г. – 1 903,0 тыс. руб.;  2023 г. – 1 903,0 тыс. руб.;  2024 г. – 2030 гг. – 13 321,0 тыс. руб. |
| (в ред. постановления Администрации Шелеховского муниципального района от 27.01.2020 № 43-па) | |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы 4 | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района, не отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, снизится до 50 %. |

2. Краткая характеристика сферы реализации Подпрограммы 4

Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района составляет 4,467 км, требующая проведения ремонтных работ. До 2019 года данные автомобильные дороги ни кем не обслуживались, что привело к значительному ухудшению технического состояния. Для сохранения и развития, автомобильных дорог необходимо соответствующее действующим требованиям содержание и ремонт дорог для снижения протяженности автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности Шелеховского района, не отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, снизится до 50 %.

3. Цель и задачи Подпрограммы 4

Основной целью Подпрограммы 4 является сохранение и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района.

Задачи Подпрограммы 4:

1) обеспечение ремонта и содержание автомобильных дорог в соответствии с требованиями технических регламентов;

2) обеспечение сохранности автомобильных дорог.

Предусмотренные в рамках каждой из задач системы мероприятий в комплексе, наиболее полным образом охватывают весь диапазон направления по созданию условий для удовлетворения достижения поставленных результатов, и в максимальной степени будут способствовать достижению целей Подпрограммы 4.

4. Перечень и описание программных мероприятий, сроки и этапы ее реализации, объемы финансирования и целевые индикаторы реализации Подпрограммы 4

Мероприятия Подпрограммы 4 направлены на реализацию поставленных целей и задач. Перечень мероприятий Подпрограммы 4 с указанием размера и источников финансирования, целевые индикаторы и показатели результативности каждого мероприятия, а также реализации Подпрограммы 4 в целом представлен в приложении 5 к муниципальной программе.

Подпрограмма 4 реализуется в один этап. Срок реализации Подпрограммы 4 составляет 12 лет, в течение 2019-2030 годов.

5. Механизм реализации Подпрограммы 4 и контроль за ходом ее реализации

Механизм реализации Подпрограммы 4 – это система скоординированных по срокам мероприятий, обеспечивающих достижение намеченных результатов.

Реализация Подпрограммы 4 осуществляется отделом жилищно-коммунального хозяйства и экологии.

Текущее управление Подпрограммой 4 и контроль за выполнением осуществляет отделом жилищно-коммунального хозяйства и экологии.

Перечень программных мероприятий, призванных обеспечить решение поставленных выше задач через механизмы реализации Подпрограммы 4, представлен в Приложении 5.

Исполнители Подпрограммы 4:

1) взаимодействуют с заинтересованными органами государственной власти и местного самоуправления, с физическими и юридическими лицами;

2) уточняют затраты по программным мероприятиям, отдельные их показатели, а также механизм реализации Подпрограммы 4;

3) подготавливают проекты соглашений (договоров) с органами государственной власти и местного самоуправления власти, физическими и юридическими лицами;

4) несут ответственность за эффективность и результативность выполнения Подпрограммы 4.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии анализирует ход выполнения мероприятий, готовит годовые отчеты о ходе выполнения Подпрограммы 4 и вносит предложения по совершенствованию механизма реализации Подпрограммы 4.

Приложение 5

к муниципальной программе

«Развитие коммунальной инфраструктуры

и экологии Шелеховского района»

(в ред. постановлений Администрации Шелеховского муниципального района от 26.02.2019 № 137-па, от 24.04.2019 № 294-па, от 09.08.2019 № 521-па, от 15.08.2019 № 534-па, от 23.08.2019 № 557-па, от 12.09.2019 № 599-па, от 16.10.2019 № 677-па, от 27.01.2020 № 43-па, от 05.02.2020 № 70-па,

от 25.03.2020 № 204-па)

Перечень мероприятий муниципальной программы, финансирование

и планируемые целевые индикаторы реализации муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | Цели, задачи, мероприятия муниципальной программы | Исполнитель мероприятий муниципальной программы | Срок реализации мероприятий | | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | | | | | | | | Целевые индикаторы, показатели результативности реализации муниципальной программы | |
| Фин.средства, всего | | в том числе: | | | | | | | | | | Наименование | Плановое значение |
| ФБ | | ОБ | | МБ | | | ВИ | | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | | | 10 | 11 |
| **Муниципальная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры**  **и экологии Шелеховского района»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду, сохранение и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района. | | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление по экономике  Управление образования Отдел культуры  Управление по распоряжению муниципальным имуществом | 2019 | | 34 649,3 | | - | | 14 982,2 | | 19 667,1 | | | | - | | 1.Снижение количества аварий на системах тепло-, водоснабжения и водоотведения.  2.Сокращение объемов непереработанных и не размещенных на полигонах отходов.  3.Сохранение расходов энергетических ресурсов муниципальных учреждений, органов местного самоуправления в сопоставимых.  4.Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района, не отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, снизится | 24 единицы (далее – ед.).  До 40%  -15% от фактического уровня потребления в 2018 году  до 50 %. |
| 2020 | | 84 696,0 | | - | | 40 825,6 | | 43 870,4 | | | | - | |
| 2021 | | 16 507,0 | | - | | - | | 16 507,0 | | | | - | |
| 2022 | | 4 717,0 | | - | | - | | 4 717,0 | | | | - | |
| 2023 | | 4 717,0 | | - | | - | | 4 717,0 | | | | - | |
| 2024-2030 | | 33 019,0 | | - | | - | | 33 019,0 | | | | - | |
| 2019-2030 | | 178 305,3 | | - | | 55 807,8 | | 122 497,5 | | | | - | |
| **Подпрограмма 1 «Модернизация и подготовка к отопительному периоду объектов коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности Шелеховского района»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | Повышение надежности объектов теплоснабжения, коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района. | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление по распоряжению муниципальным имуществом | 2019 | | 30 209,9 | | - | | 13 185,5 | | | | 17 024,4 | | - | Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры на территории сельских поселений Шелеховского района, сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов и воды на объектах теплоснабжения и коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района. | | 24 ед. |
| 2020 | | 65 840,2 | | - | | 30 619,6 | | | | 35 220,6 | | - |
| 2021 | | 13 458,0 | | - | | - | | | | 13 458,0 | | - |
| 2022 | | 1 700,0 | | - | | - | | | | 1 700,0 | | - |
| 2023 | | 1 700,0 | | - | | - | | | | 1 700,0 | | - |
| 2024-2030 | | 11 900,0 | | - | | - | | | | 11 900,0 | | - |
| 2019-2030 | | 124 808,1 | | - | | 43 805,1 | | | | 81 003,0 | | - |
| 1.1. | | Повышение надежности объектов теплоснабжения, коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района, сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов и воды на объектах теплоснабжения и коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района. | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление по распоряжению муниципальным имуществом | 2019 | | 30 209,9 | | - | | 13 185,5 | | | | 17 024,4 | | **-** |  | |  |
| 2020 | | 65 840,2 | | - | | 30 619,6 | | | | 35 220,6 | | **-** |
| 2021 | | 13 458,0 | | - | | 0,0 | | | | 13 458,0 | | **-** |
| 2022 | | 1 700,0 | | - | | - | | | | 1 700,0 | | **-** |
| 2023 | | 1 700,0 | | - | | - | | | | 1 700,0 | | **-** |
| 2024-2030 | | 11 900,0 | | - | | - | | | | 11 900,0 | | **-** |
| 2019-2030 | | 124 808,1 | | - | | 43 805,1 | | | | 81 003,0 | | **-** |
| 1.1.1. | | п. Чистые Ключи, капитальный ремонт магистрального водовода Шелехов-Чистые Ключи. II этап-2018 год | Управление по распоряжению муниципальным имуществом | 2019 | | 3 832,2 | | - | | 3 410,6 | | | | 421,6 | | - | Проведение капитального ремонта магистрального водовода | | 100% |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 3 832,2 | | - | | 3 410,6 | | | | 421,6 | | - |
| 1.1.2. | | Капитальный ремонт 1,4 км магистрального водовода Шелехов-Чистые Ключи, от ВК-3 до городской черты г. Шелехов, Шелеховского района, Иркутской области | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 11 542,3 | | - | | 9 774,9 | | | | 1 767,4 | | - | Проведение капитального ремонта магистрального водовода | | 100% |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 11 542,3 | | - | | 9 774,9 | | | | 1 767,4 | | - |
| 1.1.3. | | Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования на котельные социальной сферы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 822,8 | | - | | - | | | | 822,8 | | - | Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования на котельные социальной сферы | | 4 ед. |
| 2020 | | 1 028,0 | | - | | - | | | | 1 028,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 1 850,8 | | - | | - | | | | 1 850,8 | | - |
| 1.1.4. | | Капитальный ремонт объектов водоснабжения, 3-х км водопроводных сетей п. Подкаменная | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Проведение ремонта | | 3 км. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 1.1.5. | | Подготовка объектов инженерной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района, к работе в зимних условиях. | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 0,0 | | - | | - | | | | 0,0 | | - | Проведение текущего ремонта | | 3 объекта |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | 1 000,0 | | - | | - | | | | 1 000,0 | | - |
| 2023 | | 1 700,0 | | - | | - | | | | 1 700,0 | | - |
| 2024-2030 | | 11 900,0 | | - | | - | | | | 11 900,0 | | - |
| 2019-2030 | | 14 600,0 | | **-** | | **-** | | | | 14 600,0 | | **-** |
| 1.1.6. | | Создание аварийно-технического запаса для объектов инженерной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района. | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 164,3 | | - | | - | | | | 164,3 | | - | Количество приобретенного оборудования | | ед. |
| 2020 | | 200,0 | | - | | - | | | | 200,0 | | - |
| 2021 | | 200,0 | | - | | - | | | | 200,0 | | - |
| 2022 | | 200,0 | | - | | - | | | | 200,0 | | - |
| 2023 | | 0,0 | | - | | - | | | | 0,0 | | - |
| 2024-2030 | | 0,0 | | - | | - | | | | 0,0 | | - |
| 2019-2030 | | 764,3 | | - | | - | | | | 764,3 | | - |
| 1.1.7. | | Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по капитальному ремонту магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 2 188,6 | | - | | - | | | | 2 188,6 | | - | Количество разработанной проектно-сметной документации | | 1 ед. |
| 2020 | | 2 850,0 | | - | | - | | | | 2 850,0 | | - |
| 2021 | | 750,0 | | - | | - | | | | 750,0 | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 5 788,6 | | - | | - | | | | 5 788,6 | | - |
| 1.1.8. | | Строительный контроль по капитальному ремонту магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи. | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 336,9 | | - | | - | | | | 336,9 | | - | Количество объектов, по которым  пройден строительный контроль | | 1 ед. |
| 2020 | | 750,0 | | - | | - | | | | 750,0 | | - |
| 2021 | | 750,0 | | - | | - | | | | 750,0 | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 1 836,9 | | - | | - | | | | 1 836,9 | | - |
| 1.1.9. | | Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» ; капитальный ремонт магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - | Количество объектов, по которым  пройдена проверка достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства | | объект |
| 2020 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - |
| 2021 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 72,0 | | - | | - | | | | 72,0 | | - |
| 1.1.10. | | Приобретение специализированной техники для водоснабжения населения (для Шаманского муниципального образования) | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество приобретенной техники | | 1 ед. |
| 2020 | | 2 520,0 | | - | | 1 764,2 | | | | 755,8 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 2 520,0 | | - | | 1 764,2 | | | | 755,8 | | - |
| 1.1.11. | | Капитальное строительство модульных канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки, производительностью 75 м3/сутки  и наружных канализационных сетей в п. Подкаменная на основе выкупа | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество построенных объектов | | 1 ед. |
| 2020 | | 6 204,0 | | - | | 0,0 | | | | 6 204,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 6 204,0 | | - | | 0,0 | | | | 6 204,0 | | - |
| 1.1.12. | | Капитальный ремонт канализационного коллектора п. Чистые Ключи-Шелехов | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество построенных объектов | | 1 ед. |
| 2020 | | 5 625,8 | | - | | 0,0 | | | | 5 625,8 | | - |
| 2021 | | 5 625,8 | | - | | 0,0 | | | | 5 625,8 | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 11 251,6 | | - | | 0,0 | | | | 11 251,6 | | - |
| 1.1.13. | | Техническое обследование и актуализация схем водоснабжения и водоотведения на территории сельских поселений Шелеховского района | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 2 100,0 | | - | | - | | | | 2 100,0 | |  | Количество актуализированных схем | | 4 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 2 100,0 | | - | | - | | | | 2 100,0 | | - |
| 1.1.14. | | Восстановительные работы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 1 000,0 | | - | | - | | | | 1 000,0 | | - | Количество устраненных аварийных ситуаций | | 5 ед. |
| 2020 | | 500,0 | | - | | - | | | | 500,0 | | - |
| 2021 | | 500,0 | | - | | - | | | | 500,0 | | - |
| 2022 | | 500,0 | | - | | - | | | | 500,0 | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 2 500,0 | | - | | - | | | | 2 500,0 | | - |
| 1.1.15. | | Очистка накопительных ёмкостей систем водоснабжения п. Чистые Ключи, п. Подкаменная | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 2 906,9 | | - | | - | | | | 2 906,9 | | - | Количество очищенных ёмкостей | | 6 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 2 906,9 | | - | | - | | | | 2 906,9 | | - |
| 1.1.16. | | Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по капитальному ремонту магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи IV этап | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 0,0 | | - | | - | | | | 0,0 | | - | Количество  разработанной проектно-сметной документации | | 1 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 0,0 | | - | | - | | | | 0,0 | | - |
| 1.1.17. | | Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» капитальный ремонт магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи IV этап | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - | Количество объектов, по которым  пройдена проверка достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства | | 1 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - |
| 1.1.18. | | Инженерно-геодезические изыскания по объекту: «водопровода Шелехов-Чистые Ключи» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 850,0 | | - | | - | | | | 850,0 | | - | Количество обследованных объектов | | 1 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 850,0 | | - | | - | | | | 850,0 | | - |
| 1.1.19. | | Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по капитальному ремонту канализационного коллектора системы КНС п. Чистые Ключи | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 0,0 | | - | | - | | | | 0,0 | | - | Количество  разработанной проектно-сметной документации | | 1 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 0,0 | | - | | - | | | | 0,0 | | - |
| 1.1.20. | | Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» капитальному ремонту канализационного коллектора системы КНС п. Чистые Ключи | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - | Количество объектов, по которым  пройдена проверка достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства | | 1 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - |
| 1.1.21. | | Выполнение комплекса изысканий: геодезических, геологических, гидрометеорологических и экологических по объекту «Строительство водопроводных сетей д. Олха». | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 4 393,9 | | - | | - | | | | 4 393,9 | | - | Количество обследованных объектов | | 1 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 4 393,9 | | - | | - | | | | 4 393,9 | | - |
| 1.1.22. | | Разработка проекта планировки, проекта межевания территории, проектно – сметной документации для реализации мероприятия по строительству водопроводных сетей д. Олха. | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | 0,0 | | - | | - | | | | 0,0 | | - | Количество  разработанной проектно-сметной документации | | 1 ед. |
| 2020 | | 3 107,9 | | - | | - | | | | 3 107,9 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 3 107,9 | | - | | - | | | | 3 107,9 | | - |
| 1.1.23. | | Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» «Строительство водопроводных сетей д. Олха» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество объектов, по которым  пройдена проверка достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства | | 1 ед. |
| 2020 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - |
| 1.1.24. | | Прохождение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту «Строительство водопроводных сетей д. Олха» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество объектов, по которым  пройдена государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий | | 1 ед. |
| 2020 | | 1 500,0 | | - | | - | | | | 1 500,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 1 500,0 | | - | | - | | | | 1 500,0 | | - |
| 1.1.25. | | Прохождение государственной экологической экспертизы по проектной документации «Строительство водопроводных сетей д. Олха» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество объектов, по которым  пройдена государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий | | 1 ед. |
| 2020 | | 350,0 | | - | | - | | | | 350,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 350,0 | | - | | - | | | | 350,0 | | - |
| 1.1.26. | | Строительство водопроводных сетей д. Олха | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество построенных объектов | | 1 ед. |
| 2020 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | | | 0,0 | | - |
| 1.1.27. | | Капитальный ремонт1,4 км магистрального водовода Шелехов-Чистые Ключи от городской черты г. Шелехов до водопроводной насосной станции ВНС-1 | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Проведение капитального ремонта магистрального водовода | | 100% |
| 2020 | | 23 610,7 | | - | | 20 548,7 | | | | 3 062,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 23 610,7 | | - | | 20 548,7 | | | | 3 062,0 | | - |
| 1.1.28 | | Капитальный ремонт магистрального водовода Шелехов-Чистые Ключи V этап | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Проведение капитального ремонта магистрального водовода | | 100% |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | 3 850,0 | | - | | - | | | | 3 850,0 | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 3 850,0 | | - | | - | | | | 3 850,0 | | - |
| 1.1.29 | | Разработка проектной документации по объекту «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с.Введенщина -с.Баклаши)» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество  разработанной проектно-сметной документации | | 1 ед. |
| 2020 | | 9 333,4 | | - | | 8 306,7 | | | | 1 026,7 | |  |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 9 333,4 | | - | | 8 306,7 | | | | 1 026,7 | |  |
| 1.1.30 | | Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с.Введенщина -с.Баклаши)» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество объектов, по которым  пройдена проверка достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства | | 1 ед. |
| 2020 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 24,0 | | - | | - | | | | 24,0 | | - |
| 1.1.31 | | Прохождение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с.Введенщина -с.Баклаши)» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество объектов, по которым  пройдена государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий | | 1 ед. |
| 2020 | | 1 500,0 | | - | | - | | | | 1 500,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 1 500,0 | | - | | - | | | | 1 500,0 | | - |
| 1.1.32 | | Прохождение государственной экологической экспертизы по проектной документации «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с.Введенщина -с.Баклаши)» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество объектов, по которым  пройдена государственная экологическая экспертиза проектной документации | | 1 ед. |
| 2020 | | 350,0 | | - | | - | | | | 350,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 350,0 | | - | | - | | | | 350,0 | | - |
| 1.1.33 | | Разработка проекта планировки и проекта межевания территории для реализации мероприятия по объекту «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина – с. Баклаши)» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество обследованных объектов | | 1 ед. |
| 2020 | | 2 974,2 | |  | |  | | | | 2 974,2 | |  |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 2 974,2 | |  | |  | | | | 2 974,2 | |  |
| 1.1.34 | | Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с.Введенщина -с.Баклаши) | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество построенных объектов | | 1 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2021 | | 194,0 | | - | | - | | | | 194,0 | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 194,0 | | - | | - | | | | 194,0 | |  |
| 1.1.35 | | Строительный контроль по капитальному ремонту канализационного коллектора системы КНС п. Чистые Ключи | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество объектов, по которым  пройден строительный контроль | | 1 ед. |
| 2020 | | 1 564,2 | | - | | - | | | | 1 564,2 | | - |
| 2021 | | 1 564,2 | | - | | - | | | | 1 564,2 | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 3 128,4 | | - | | - | | | | 3 128,4 | | - |
| 1.1.36 | | Техническое обследование и разработка схем теплоснабжения сельских поселений, входящих в состав Шелеховского района | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | 2019 | | - | | - | | - | | | | - | | - | Количество разработанных схем | | 5 ед. |
| 2020 | | 1 800,0 | | - | | - | | | | 1 800,0 | | - |
| 2021 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2022 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2023 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | | | - | | - |
| 2019-2030 | | 1 800,0 | | - | | - | | | | 1 800,0 | | - |
| **Подпрограмма 2 «Организация сбора, транспортирования и утилизации (захоронения) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду на территории Шелеховского района | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 2 071,0 | | - | | 1 796,7 | 274,3 | | | - | | | Количество объектов, по которым выполнены:  мероприятия по сбору, транспортированию и утилизации (захоронению) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов  Количество обустроенных площадок | ед.  233 ед. |
| 2020 | | 5 905,0 | | - | | - | 5 905,0 | | | - | | |
| 2021 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2022 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2023 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2024-2030 | | 1 400,0 | | - | | - | 1 400,0 | | | - | | |
| 2019-2030 | | 9 976,0 | | - | | 1 796,7 | 8 179,3 | | | - | | |
| 2.1. | Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 52,2 | | - | | - | 52,2 | | | - | | |  |  |
| 2020 | | 105,0 | | - | | - | 105,0 | | | - | | |
| 2021 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2022 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2023 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2024-2030 | | 1 400,0 | | - | | - | 1400,0 | | | - | | |
| 2019-2030 | | 2 157,2 | | - | | - | 2 157,2 | | | **-** | | |
| 2.1.1. | Проведение мероприятий (конкурсов, акций, субботник) | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 52,2 | | - | | - | 52,2 | | | - | | | Количество акций, мероприятий | ед. |
| 2020 | | 105,0 | | - | | - | 105,0 | | | - | | |
| 2021 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2022 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2023 | | 200,0 | | - | | - | 200,0 | | | - | | |
| 2024-2030 | | 1 400,0 | | - | | - | 1400,0 | | | - | | |
| 2019-2030 | | 2 157,2 | | - | | - | 2 157,2 | | | - | | |
| 2.2. | Уменьшение количества несанкционированных мест размещения твердых коммунальных отходов. | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 0,0 | | - | | - | 0,0 | | | - | | |  |  |
| 2020 | | 1 000,0 | | - | | - | 1 000,0 | | | - | | |
| 2021 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2022 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2023 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2019-2030 | | 1 000,0 | | - | | - | 1 000,0 | | | - | | |
| 2.2.1. | Очистка мест несанкционированного размещения отходов | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 0,0 | | - | | - | 0,0 | | | - | | | Количество объектов, по которым выполнены:  мероприятия по сбору, транспортированию и утилизации (захоронению) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов | ед. |
| 2020 | | 1 000,0 | | - | | - | 1 000,0 | | | - | | |
| 2021 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2022 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2023 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2019-2030 | | 1 000,0 | | - | | - | 1 000,0 | | | - | | |
| 2.3. | Обустройство контейнерных площадок, мусороперегрузочных и мусоросортировочных станций ТКО | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 2 018,8 | | - | | 1 796,7 | 222,1 | | | - | | |  |  |
| 2020 | | 4 800,0 | | - | | - | 4 800,0 | | | - | | |
| 2021 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2022 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2023 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2019-2030 | | 6 818,8 | | - | | 1 796,7 | 5 022,1 | | | - | | |
| 2.3.1 | Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов:  приобретение контейнеров;  создание контейнерных площадок | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 2 018,8 | | - | | 1 796,7 | 222,1 | | | - | | | Количество обустроенных площадок  Количество приобретенных контейнеров | 20 ед.  74 шт. |
| 2020 | | 3 800,0 | | - | | - | 3 800,0 | | | - | | |
| 2021 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2022 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2023 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2019-2030 | | 5 818,8 | | - | | 1 796,7 | 4 022,1 | | | - | | |
| 2.3.2 | Содержание мест (площадок) твердых коммунальных отходов | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | - | | - | | - | - | | | - | | |  |  |
| 2020 | | 1 000,0 | | - | | - | 1 000,0 | | | - | | |
| 2021 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2022 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2023 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | - | | | - | | |
| 2019-2030 | | 1 000,0 | | - | | - | 1 000,0 | | | - | | |
| **Подпрограмма 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов Шелеховского района»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  | - | - | - | - | - |
| 3. | Стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности Шелеховского района | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 493,0 | | **-** | | **-** | 493,0 | | | **-** | | | 1. Сохранение расходов энергетических ресурсов муниципальных учреждений, органов местного самоуправления в сопоставимых условиях  2. Повышение уровня оснащенности муниципальных организаций приборами учета используемых энергетических ресурсов на конец 2014 года:  - холодной воды,  - горячей воды,  - тепловой энергии,  - электрической энергии | - 15% от фактического уровня потребления в 2018 году  с 85,3% до 95,0%, с 89,3% до 95,0%, с 54,4% до 75,0%, с 90,6% до 96,5%. |
| 2020 | | 979,7 | | - | | 0,0 | 979,7 | | | **-** | | |
| 2021 | | 946,0 | | - | | 0,0 | 946,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | 914,0 | | - | | 0,0 | 914,0 | | | **-** | | |
| 2023 | | 914,0 | | - | | - | 914,0 | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | 6 398,0 | | - | | - | 6 398,0 | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 10 644,7 | | - | | 0,0 | 10 644,7 | | | **-** | | |
| 3.1. | Организационные мероприятия по энергосбережению в организациях с участием муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |  |  |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.1.1 | Обеспечение учета используемых энергетических ресурсов и применения приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Ведение учета расходования всех энергетических ресурсов согласно приборам учета | 100% |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.1.2 | Обеспечение сохранения муниципальными учреждениями в сопоставимых условиях достигнутых объемов потребленных воды, тепловой энергии, электрической энергии на требуемом уровне | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Сохранение фактического потребления энергетических ресурсов, уточненного на сопоставимые условия, на требуемом уровне | -15% от объема фактически потребленного в 2018 году |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.2 | Оснащение зданий, строений, сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 76,1 | | - | | - | 76,1 | | | **-** | | |  |  |
| 2020 | | 54,7 | | **-** | | **-** | 54,7 | | | **-** | | |
| 2021 | | 54,0 | | **-** | | **-** | 54,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | - | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | - | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | - | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 184,8 | | - | | - | 184,8 | | | **-** | | |
| 3.2.1 | Организация метрологической поверки прибора учета тепловой энергии | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | - | | - | | - | - | | | **-** | | | Количество проверенных приборов учета тепловой энергии | Ед. |
| 2020 | | 54,0 | | - | | - | 54,0 | | | **-** | | |
| 2021 | | 54,0 | | - | | - | 54,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | - | | - | | - | - | | | **-** | | |
| 2023 | | - | | - | | - | - | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | - | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 108,0 | | - | | - | 108,0 | | | **-** | | |
| 3.2.2 | Организация метрологической поверки прибора учета горячего или холодного водоснабжения | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Количество проверенных приборов учета горячего или холодного водоснабжения | Ед. |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.2.3. | Оснащение зданий, строений, сооружений приборами учета тепловой энергии | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 76,1 | | - | | - | 76,1 | | | **-** | | | Количество установленных приборов учета тепловой энергии | Ед. |
| 2020 | | 0,7 | | **-** | | **-** | 0,7 | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 76,8 | | - | | - | 76,8 | | | **-** | | |
| 3.3. | Обеспечение требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений, позволяющих исключить нерациональный расход энергетических ресурсов | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 350,9 | | - | | - | 350,9 | | | **-** | | |  |  |
| 2020 | | 529,0 | | **-** | | **-** | 529,0 | | | **-** | | |
| 2021 | | 477,0 | | **-** | | **-** | 477,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | 509,0 | | **-** | | **-** | 509,0 | | | **-** | | |
| 2023 | | 509,0 | | **-** | | **-** | 509,0 | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | 3 563,0 | | **-** | | **-** | 3 563,0 | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 5 937,9 | | - | | - | 5 937,9 | | | **-** | | |
| 3.3.1 | Ремонт системы отопления, монтаж теплового пункта | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 350,9 | | - | | - | 350,9 | | | **-** | | | Количество отремонтированных тепловых пунктов | Ед. |
| 2020 | | 529,0 | | **-** | | **-** | 529,0 | | | **-** | | |
| 2021 | | 477,0 | | **-** | | **-** | 477,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | 509,0 | | **-** | | **-** | 509,0 | | | **-** | | |
| 2023 | | 509,0 | | **-** | | **-** | 509,0 | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | 3 563,0 | | **-** | | **-** | 3 563,0 | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 5 937,9 | | - | | - | 5 937,9 | | | **-** | | |
| 3.4. | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района, при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 60,0 | | - | | - | 60,0 | | | **-** | | |  |  |
| 2020 | | 60,0 | | **-** | | **-** | 60,0 | | | **-** | | |
| 2021 | | 75,0 | | **-** | | **-** | 75,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | 75,0 | | **-** | | **-** | 75,0 | | | **-** | | |
| 2023 | | 75,0 | | - | | - | 75,0 | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | 525,0 | | - | | - | 525,0 | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 870,0 | | - | | - | 870,0 | | | **-** | | |
| 3.4.1. | Утепление строительных швов, стен, пола | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 60,0 | | - | | - | 60,0 | | | **-** | | | Количество организаций, в которых произведено утепление строительных швов, стен, пола | Ед. |
| 2020 | | 60,0 | | **-** | | **-** | 60,0 | | | **-** | | |
| 2021 | | 75,0 | | **-** | | **-** | 75,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | 75,0 | | **-** | | **-** | 75,0 | | | **-** | | |
| 2023 | | 75,0 | | **-** | | **-** | 75,0 | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | 525,0 | | - | | - | 525,0 | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 870,0 | | - | | - | 870,0 | | | **-** | | |
| 3.5. | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, разводящих трубопроводов отопления, ГВС в зданиях, строениях, сооружениях, герметизация вводов теплосети | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |  |  |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.5.1. | Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, разво-дящих трубопроводов отопления, ГВС в зданиях, строениях, сооружениях | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Количество организаций, в которых произведена тепловая изоляция трубопроводов или герметизация вводов теплосети | Ед. |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.6. | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 6,0 | | **-** | | **-** | 6,0 | | | **-** | | |  |  |
| 2020 | | 6,0 | | **-** | | **-** | 6,0 | | | **-** | | |
| 2021 | | 10,0 | | **-** | | **-** | 10,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 22,0 | | **-** | | **-** | 22,0 | | | **-** | | |
| 3.6.1. | Замена ламп накаливания на энергосберегающие | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | 6,0 | | **-** | | **-** | 6,0 | | | **-** | | | Количество замененных ламп накаливания и организаций, в которых произведена замена | Ед. |
| 2020 | | 6,0 | | **-** | | **-** | 6,0 | | | **-** | | |
| 2021 | | 10,0 | | **-** | | **-** | 10,0 | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 22,0 | | **-** | | **-** | 22,0 | | | **-** | | |
| 3.6.2. | Замена ламп уличного освещения | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Количество замененных ламп уличного освещения и организаций, в которых произведена замена | Ед. |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.6.3 | Замена осветительных приборов | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Количество замененных осветительных приборов и организаций, в которых произведена замена | Ед. |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.6.4. | Устройство уличного освещения | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии  Управление образования Отдел культуры | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Количество организаций, в которых введены в эксплуатацию осветительные приборы уличного освещения | Ед. |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.7. | Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры. | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Количество организаций, в которых проведены работы по ремонту электрических сетей | Ед. |
| 2020 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2021 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2022 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2023 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2024-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 2019-2030 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | |
| 3.8. | Приведение в надлежащее состояние объектов электросетевого хозяйства садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан с последующей передачей электрических сетей территориальным сетевым организациям на добровольной основе | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | **-** | | **-** | | **-** | **-** | | | **-** | | | Количество организаций, в которых проведены работы по ремонту электрических сетей | Ед. |
| 2020 | | 330,0 | | - | | **-** | 330,0 | | | - | | |
| 2021 | | 330,0 | | - | | **-** | 330,0 | | | - | | |
| 2022 | | 330,0 | | - | | **-** | 330,0 | | | - | | |
| 2023 | | 330,0 | | - | | - | 330,0 | | | - | | |
| 2024-2030 | | 2 310,0 | | - | | - | 2 310,0 | | | - | | |
| 2019-2030 | | 3 630,0 | | - | | - | 3 630,0 | | | - | | |
| **Подпрограмма 4 «Ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | Сохранение и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района. | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 1 875,4 | | - | | - | | 1 875,4 | | - | | | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности Шелеховского района, не отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, снизится. | До 50 % |
| 2020 | | 11 971,1 | | - | | 10 206,0 | | 1 765,1 | | - | | |
| 2021 | | 1 903,0 | | - | | - | | 1 903,0 | | - | | |
| 2022 | | 1 903,0 | | - | | - | | 1 903,0 | | - | | |
| 2023 | | 1 903,0 | | - | | - | | 1 903,0 | | - | | |
| 2024-2030 | | 13 321,0 | | - | | - | | 13 321,0 | | - | | |
| 2019-2030 | | 32 876,5 | | - | | 10 206,0 | | 22 670,5 | | **-** | | |
| 4.1. | Обеспечение ремонта и содержания автомобильных дорог в соответствии с требованиями технических регламентов | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 1 000,0 | | - | | - | | 1 000,0 | | - | | |  |  |
| 2020 | | 11 467,5 | | - | | 10 206,0 | | 1 261,5 | | - | | |
| 2021 | | 1 000,0 | | - | | - | | 1 000,0 | | - | | |
| 2022 | | 1 000,0 | | - | | - | | 1 000,0 | | - | | |
| 2023 | | 1 000,0 | | - | | - | | 1 000,0 | | - | | |
| 2024-2030 | | 7 000,0 | | - | | - | | 7 000,0 | | - | | |
| 2019-2030 | | 22 467,5 | | - | | 10 206,0 | | 12 261,5 | | **-** | | |
| 4.1.1 | Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по ремонту автомобильных дорог местного значения Шелеховского района | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 1 000,0 | | - | | - | | 1 000,0 | | - | | | Количество разработанным документов | 1 ед. |
| 2020 | | - | | - | | - | | - | | - | | |
| 2021 | | 1 000,0 | | - | | - | | 1 000,0 | | - | | |
| 2022 | | 1 000,0 | | - | | - | | 1 000,0 | | - | | |
| 2023 | | 1 000,0 | | - | | - | | 1 000,0 | | - | | |
| 2024-2030 | | 7 000,0 | | - | | - | | 7 000,0 | | - | | |
| 2019-2030 | | 11 000,0 | | - | | - | | 11 000,0 | | **-** | | |
| 4.1.2 | Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения «Подъезд к СНТ «Широкая падь» Олхинского МО» Шелеховский район Иркутской области» | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | - | | - | | - | |  | | **-** | | | Количество отремонтированных дорог | 1 ед. |
| 2020 | | 11 467,5 | | - | | 10 206,0 | | 1 261,5 | | **-** | | |
| 2021 | | - | | - | | - | | - | | **-** | | |
| 2022 | | - | | - | | - | | - | | **-** | | |
| 2023 | | - | | - | | - | | - | | **-** | | |
| 2024-2030 | | - | | - | | - | | - | | **-** | | |
| 2019-2030 | | 11 467,5 | | - | | 10 206,0 | | 1 261,5 | |  | | |
| 4.2. | Обеспечение сохранности автомобильных дорог | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 875,4 | | - | | - | | 875,4 | | - | | |  |  |
| 2020 | | 503,6 | | - | | - | | 503,6 | | - | | |
| 2021 | | 903,0 | | - | | - | | 903,0 | | - | | |
| 2022 | | 903,0 | | - | | - | | 903,0 | | - | | |
| 2023 | | 903,0 | | - | | - | | 903,0 | | - | | |
| 2024-2030 | | 6 321,0 | | - | | - | | 6 321,0 | | - | | |
| 2019-2030 | | 10 409,0 | | - | | - | | 10 409,0 | | **-** | | |
| 4.2.1. | Содержание автомобильных дорог местного значения Шелеховского района | | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и экологии | | 2019 | | 875,4 | | - | | - | | 875,4 | |  | | | Приведенные в надлежащее состояние дорог | км. |
| 2020 | | 503,6 | | - | | - | | 503,6 | |  | | |
| 2021 | | 903,0 | | - | | - | | 903,0 | |  | | |
| 2022 | | 903,0 | | - | | - | | 903,0 | |  | | |
| 2023 | | 903,0 | | - | | - | | 903,0 | |  | | |
| 2024-2030 | | 6 321,0 | | - | | - | | 6 321,0 | |  | | |
| 2019-2030 | | 10 409,0 | | - | | - | | 10 409,0 | |  | | |