Российская Федерация

Иркутская область

## **АДМИНИСТРАЦИЯ ШЕЛЕХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

## **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**ОТ 18 ноября 2022 года № 687-па**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ШЕЛЕХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОТ 18.12.2018 № 840-ПА**

В целях уточнения мероприятий и объемов бюджетных ассигнований, руководствуясь статьей 7, частью 1 статьи 15, статьей 37 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации Шелеховского муниципального района от 30.05.2014 № 652-па «Об утверждении Порядка разработки, утверждения и реализации муниципальных и ведомственных целевых программ», руководствуясь статьями 30, 31, 34, 35 Устава Шелеховского района, Администрация Шелеховского муниципального района

П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Внести прилагаемые изменения в муниципальную программу «Градостроительство, инфраструктурное развитие Шелеховского района» на 2019 – 2030 годы, утвержденную постановлением Администрации Шелеховского муниципального района от 18.12.2018 № 840-па.
2. Постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Шелеховский вестник» и размещению на официальном сайте Администрации Шелеховского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр Шелеховского

муниципального района М.Н. Модин

Приложение

к постановлению Администрации

Шелеховского муниципального района

От 18 ноября 2022 года № 687-па

Изменения в муниципальную программу «Градостроительство, инфраструктурное развитие Шелеховского района» на 2019 – 2030 годы, утвержденную постановлением Администрации Шелеховского муниципального района от 18.12.2018 № 840-па

1. В разделе 1 «ПАСПОРТ муниципальной программы»:

1) строку «Объемы и источники финансирования муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы | Общий объем финансирования составляет 1 523 421,4 тыс. рублей в том числе:2019 г. – 34 649,3 тыс. руб.;2020 г. – 52 763,1 тыс. руб.;2021 г. – 129 125,7 тыс. руб.;2022 г. – 470 221,2 тыс. руб.;2023 г. – 230 040,7 тыс. руб.;2024 г. – 216 447,3 тыс. руб.;2025 – 2030 гг.- 390 174,1 тыс. руб.Источники финансирования:Объем финансирования из федерального бюджета составит 351 997,9 тыс. рублей:2019 г. – 0,0 тыс. руб.;2021 г. – 0,0 тыс. руб.;2022 г. – 351 997,9 тыс. руб.;2023 г. – 0,0 тыс. руб.;2024 г. – 0,0 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.Объем финансирования из областного бюджета составит 481 368,6 тыс. рублей:2019 г. – 14 982,2 тыс. руб.;2020 г. – 20 069,2 тыс. руб.;2021 г. – 80 516,8 тыс. руб.;2022 г. – 33 839,4 тыс. руб.;2023 г. – 172 633,3 тыс. руб.;2024 г. – 155 673,7 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 3 654,0 тыс. руб.Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составит 690 054,9 тыс. рублей:2019 г. – 19 667,1 тыс. руб.;2020 г. – 32 693,9 тыс. руб.;2021 г. – 48 608,9 тыс. руб.;2022 г. – 84 383,9 тыс. руб.;2023 г. – 57 407,4 тыс. руб.;2024 г. – 60 773,6 тыс. руб.; 2025 – 2030 гг. – 386 520,1 тыс. руб. |

»;

2) пункт 2 строки «Подпрограммы муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«2. Предотвращение и снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.».

2. В разделе 4 «Обоснование выделения подпрограмм»:

1) абзац первый изложить в следующей редакции:

«Для достижения заявленных целей и решения поставленных задач в рамках муниципальной программы предусмотрена реализация восьми 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 градостроительной, жилищной политики и экологии на территории Шелеховского района и в максимальной степени будут способствовать достижению целей и конечных результатов муниципальной программы.»;

2) абзац третий изложить в следующей редакции:

«Подпрограмма 2 «Предотвращение и снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду» направлена на сокращение мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов на территории Шелеховского района.».

3. Строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы 1» раздела 1 «ПАСПОРТ Подпрограммы 1» приложения 1 Подпрограммы 1 «Модернизация и подготовка к отопительному периоду объектов коммунальной инфраструктуры, находящейся в муниципальной собственности Шелеховского района» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы 1 | Общий объем финансирования составляет 942 448,3 тыс. рублей в том числе:2019 г. – 30 209,9 тыс. руб.;2020 г. – 26 666,9 тыс. руб.;2021 г. – 103 618,8 тыс. руб.;2022 г. – 391 470,9 тыс. руб.;2023 г. – 100 764,7 тыс. руб.;2024 г. – 95 797,1 тыс. руб.; 2025 – 2030 гг. – 193 920,0 тыс. руб. Источники финансирования:Объем финансирования из федерального бюджета составит 351 191,5 тыс. рублей:2019 г. – 0 тыс. руб.;2021 г. – 0 тыс. руб.;2022 г. – 351 191,5 тыс. руб.;2023 г. – 0,0 тыс. руб.;2024 г. – 0,0 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.Объем финансирования из областного бюджета составит 286 278,6 тыс. рублей:2019 г. – 13 185,5 тыс. руб.;2020 г. – 9 863,2 тыс. руб.;2021 г. – 80 516,8 тыс. руб.;2022 г. – 22 732,1 тыс. руб.;2023 г. – 86 318,9 тыс. руб.;2024 г. – 73 662,1 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составляет 304 978,2 тыс. рублей в том числе:2019 г. – 17 024,4 тыс. руб.;2020 г. – 16 803,7 тыс. руб.;2021 г. – 23 102,0 тыс. руб.;2022 г. – 17 547,3 тыс. руб.;2023 г. – 14 445,8 тыс. руб.;2024 г. – 22 135,0 тыс. руб.; 2025 – 2030 гг. – 193 920,0 тыс. руб. |

».

4. В приложении 2 к муниципальной программе «Подпрограмма 2 «Организация сбора, транспортирования и утилизации (захоронения) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов»:

1) наименование Подпрограммы 2 изложить в следующей редакции:

«Подпрограмма 2 «Предотвращение и снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду» (далее – Подпрограмма 2)»;

2) в разделе 1 «ПАСПОРТ Подпрограммы 2»:

а) сроку «Наименование Подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Подпрограммы 2 | Предотвращение и снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду |

»;

б) пункт 2 строки «Задачи Подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«2. Реализация природоохранных мероприятий»;

в) строку «Объемы и источники финансирования муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы 2 | Общий объем финансирования составляет 86 469,2 тыс. рублей в том числе:2019 г. – 2 071,0 тыс. руб.;2020 г. – 6 172,0 тыс. руб.;2021 г. – 5 580,0 тыс. руб.;2022 г. – 43 006,2 тыс. руб.;2023 г. – 10 332,0 тыс. руб.;2024 г. – 5 154,0 тыс. руб.;2025 – 2030 гг.- 14 154,0 тыс. руб.Источники финансирования:Объем финансирования из федерального бюджета составит 351 191,5 тыс. рублей:2019 г. – 0 тыс. руб.;2021 г. – 0 тыс. руб.;2022 г. – 806,4 тыс. руб.;2023 г. – 0,0 тыс. руб.;2024 г. – 0,0 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.Объем финансирования из областного бюджета составит 19 590,0 тыс. рублей:2019 г. – 1 796,7 тыс. руб.;2020 г. – 0,0 тыс. руб.;2021 г. – 0,0 тыс. руб.;2022 г. – 6 233,3 тыс. руб.;2023 г. – 4 252,0 тыс. руб.;2024 г. – 3 654,0 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 3 654,0 тыс. руб.Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составляет 66 072,8 тыс. рублей в том числе:2019 г. – 274,3 тыс. руб.;2020 г. – 6 172,0 тыс. руб.;2021 г. – 5 580,0 тыс. руб.;2022 г. – 35 966,5 тыс. руб.;2023 г. – 6 080,0 тыс. руб.;2024 г. – 1 500,0 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 10 500,0 тыс. руб. |

»;

3) пункт 2 раздела 3 «Цель и задачи Подпрограммы 2» изложить в следующей редакции:

«2) Реализация природоохранных мероприятий»;

4) пункт 1 раздела 5 «Механизм реализации Подпрограммы 2 и контроль за ходом ее реализации» изложить в следующей редакции:

«1) взаимодействует с заинтересованными органами, хозяйствующими субъектами и организациями для эффективного обеспечения деятельности Управления территориального развития и обустройства Администрации Шелеховского муниципального района;».

5. Строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы 7» раздела 1 «ПАСПОРТ Подпрограммы 7» приложения 7 Подпрограммы 7 «Обеспечение деятельности Управления территориального развития и обустройства» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы 7 | Общий объем финансирования составляет131 385,5 тыс. рублей в том числе:2021 г. – 10 057,6 тыс. руб.;2022 г. – 13 624,1 тыс. руб.;2023 г. – 12 695,5 тыс. руб.;2024 г. – 12 745,5 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 82 262,8 тыс. руб.Источники финансирования:Объем финансирования из областного бюджета составит 0,0 тыс. рублей:2021 г. – 0,0 тыс. руб.;2022 г. – 0,0 тыс. руб.;2023 г. – 0,0 тыс. руб.;2024 г. – 0,0 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составляет 131 385,5 тыс. рублей в том числе:2021 г. – 10 057,6 тыс. руб.;2022 г. – 13 624,1 тыс. руб.;2023 г. – 12 695,5 тыс. руб.;2024 г. – 12 745,5 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 82 262,8 тыс. руб. |

».

6. Строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы 8» раздела 1 «ПАСПОРТ Подпрограммы 8» приложения 8 Подпрограммы 8 «Обеспечение развития и функционирования объектов социальной, коммунальной и транспортной инфраструктуры Шелеховского района» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы 8 | Общий объем финансирования составляет 103 714,5 тыс. рублей в том числе:2021 г. – 4 068,3 тыс. руб.;2022 г. – 12 197,4 тыс. руб.;2023 г. – 10 931,1 тыс. руб.;2024 г. – 10 931,1 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 65 586,6 тыс. руб.Источники финансирования:Объем финансирования из областного бюджета составит 0,0 тыс. рублей:2021 г. – 0,0 тыс. руб.;2022 г. – 0,0 тыс. руб.;2023 г. – 0,0 тыс. руб.;2024 г. – 0,0 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 0,0 тыс. руб.Объем финансирования из бюджета Шелеховского района составляет 103 714,5 тыс. рублей в том числе:2021 г. – 4 068,3 тыс. руб.;2022 г. – 12 197,4 тыс. руб.;2023 г. – 10 931,1 тыс. руб.;2024 г. – 10 931,1 тыс. руб.;2025 – 2030 гг. – 65 586,6 тыс. руб. |

».

7. Приложение 9 «Перечень мероприятий муниципальной программы, финансирование и планируемые целевые индикаторы реализации муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«Приложение 9 к муниципальной программе «Градостроительство, инфраструктурное развитие Шелеховского района»

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 «Градостроительство, инфраструктурное развитие Шелеховского района»** |
| Осуществление устойчивого развития градостроительной деятельности, реализация коммунальной, транспортной инфраструктур Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройстваМКУ «ИХСИ ШР»Управление образования Отдел культурыОтдел по молодежной политике и спорту | 2019 | 34 649,3 | - | 14 982,2 | 19 667,1 | - | 1. Увеличение доли сельского населения, обеспеченного теплоснабжением, водоснабжением и водоотведением, отвечающей требованием безопасности.2. Сокращение объемов непереработанных и не размещенных на полигонах отходов.3. Приведение коммунального и электросетевого хозяйства к состоянию, отвечающему современным условиям энергоэффективности.4. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения Шелеховского района, не отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, снизится5. Обеспечение транспортного обслуживания населения между поселениями в границах муниципального района.6. Обеспеченность территории Шелеховского района актуализированными документами территориального планирования в соответствии с основными принципами градостроительной деятельности. Увеличение размещения рекламных конструкций в соответствии со Схемой размещения рекламных конструкций. Устранение случаев незаконно установленных рекламных конструкций.7. Исполнение полномочий Управления территориального развития и обустройства без нарушений | До 92%До 40%На уровне90 %До 50 %До 100 %До 100%На уровне 100% |
| 2020 | 52 763,1 | - | 20 069,2 | 32 693,9 | - |
| 2021 | 129 125,7 | - | 80 516,8 | 48 608,9 | - |
| 2022 | 470 221,2 | 351 997,9 | 33 839,4 | 84 383,9 | - |
| 2023 | 230 040,7 | - | 172 633,3 | 57 407,4 | - |
| 2024 | 216 447,3 | - | 155 673,7 | 60 773,6 | - |
| 2025-2030 | 390 174,1 | - | 3 654,0 | 386 520,1 | - |
| 2019-2030 | 1 523 421,4 | 351 997,9 | 481 368,6 | 690 054,9 | - |
| **Подпрограмма 1 «Модернизация и подготовка к отопительному периоду объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района»** |
| 1. | Повышение надежности объектов теплоснабжения, коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 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 | Снижение аварийных ситуаций до 24 ед. |
| 2020 | 26 666,9 | - | 9 863,2 | 16 803,7 | - |
| 2021 | 103 618,8 | - | 80 516,8 | 23 102,0 | - |
| 2022 | 391 470,9 | 351 191,5 | 22 732,1 | 17 547,3 | - |
| 2023 | 100 764,7 | - | 86 318,9 | 14 445,8 | - |
| 2024 | 95 797,1 | - | 73 662,1 | 22 135,0 | - |
| 2025-2030 | 193 920,0 | - | - | 193 920,0 | - |
| 2019-2030 | 942 448,3 | 351 191,5 | 286 278,6 | 304 978,2 | - |
| 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 | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 30 209,9 | - | 13 185,5 | 17 024,4 | - |  |  |
| 2020 | 26 666,9 | - | 9 863,2 | 16 803,7 | - |
| 2021 | 103 618,8 | - | 80 516,8 | 23 102,0 | - |
| 2022 | 391 470,9 | 351 191,5 | 22 732,1 | 17 547,3 | - |
| 2023 | 100 764,7 | - | 86 318,9 | 14 445,8 | - |
| 2024 | 95 797,1 |  - | 73 662,1 | 22 135,0 |  - |
| 2025-2030 | 193 920,0 | - | - | 193 920,0 | - |
| 2019-2030 | 942 448,3 | 351 191,5 | 286 278,6 | 304 978,2 | - |
| 1.1.1 | п. Чистые Ключи, капитальный ремонт магистрального водовода Шелехов-Чистые Ключи. II этап-2018 год | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 3 832,2 | - | 3 410,6 | 421,6 | - | Проведение капитального ремонта магистрального водовода | 100% |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 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 | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 11 542,3 | - | 9 774,9 | 1 767,4 | - | Проведение капитального ремонта магистрального водовода | 100% |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 11 542,3 | - | 9 774,9 | 1 767,4 | - |
| 1.1.3 | Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования на котельные социальной сферы | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 822,8 | - | - | 822,8 | - | Приобретение котельного и котельно-вспомогательного оборудования на котельные социальной сферы | 4 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 2 343,8 | - | - | 2 343,8 | - |
| 2023 | 21 001,0 | - | 18 595,0 | 2 406,0 | - |
| 2024 | 1 210,0 | - | - | 1 210,0 | - |
| 2025-2030 | 14 436,0 | - | - | 14 436,0 | - |
| 2019-2030 | 39 813,6 | - | 18 595,0 | 21 218,6 | - |
| 1.1.4 | Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по реконструкции объекта капитального строительства «Водопроводная напорно-разводящая сеть (п. Подкаменная)» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Проведение ремонта | 3 км |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 3 000,0 | - | - | 3 000,0 | - |
| 2019-2030 | 3 000,0 | - | - | 3 000,0 | - |
| 1.1.5 | Подготовка объектов инженерной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района, к работе в зимних условия (поставка материалов и оборудовании для ремонта сетей электро-, тепло-, водоснабжения и водоотведения на территории сельских поселений Шелеховского района) | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Проведение текущего ремонта | 3 объекта |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 1 200,0 | - | - | 1 200,0 | - |
| 2022 | 100,0 | - | - | 100,0 | - |
| 2023 | 99,7 | - | - | 99,7 | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 3 500,0 | - | - | 3 500,0 | - |
| 2019-2030 | 4 899,7 | - | - | 4 899,7 | - |
| 1.1.6 | Создание аварийно-технического запаса для объектов инженерной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 164,3 | - | - | 164,3 | - | Количество приобретенного оборудования | 4 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 3 500,0 | - | - | 3 500,0 | - |
| 2019-2030 | 3 664,3 | - | - | 3 664,3 | - |
| 1.1.7 | Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по капитальному ремонту магистрального водопровода Шелехов -Чистые Ключи | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | 1 264,1 | - | - | 1 264,1 | - | Количество разработанной проектно-сметной документации | 1 ед. |
| 2020 | 1 293,5 | - | - | 1 293,5 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 2 557,6 | - | - | 2 557,6 | - |
| 1.1.8 | Строительный контроль по капитальному ремонту магистрального водопровода Шелехов -Чистые Ключи | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 336,9 | - | - | 336,9 | - | Количество объектов, по которымпройден строительный контроль | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 160,0 | - | - | 160,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 1 648,4 | - | - | 1 648,4 | - |
| 2024 | 1 789,9 | - | - | 1 789,9 | - |
| 2025-2030 | 10 739,4 | - | - | 10 739,4 | - |
| 2019-2030 | 14 674,6 | - | - | 14 674,6 | - |
| 1.1.9 | Оказание услуг по проведению государственной экспертизы проектной документации в части проверки достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства: «Капитальный ремонт магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи», в том числе по проведению повторной государственной экспертизы проектной документации | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 24,0 | - | - | 24,0 | - | Количество объектов, по которымпройдена проверка достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства | 1 объект |
| 2020 | 57,6 | - | - | 57,6 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 20,0 | - | - | 20,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 101,6 | - | - | 101,6 | - |
| 1.1.10 | Приобретение специализированной техники для водоснабжения населения (для Шаманского муниципального образования) | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | - | - | - | - | - | Количество приобретенной техники | 1 ед. |
| 2020 | 2 705,0 | - | 1 764,2 | 940,8 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 2 705,0 | - | 1 764,2 | 940,8 | - |
| 1.1.11 | Выполнение работ на объект: «Проектирование и строительство централизованной системы канализации и очистки сточных вод Подкаменского сельского поселения, Шелеховского муниципального района» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количестворазработанной проектно-сметной документации | 1 ед. |
| 2020 | 1 500,0 | - | - | 1 500,0 | - |
| 2021 | 2 000,0 | - | - | 2 000,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 12 000,0 | - | - | 12 000,0 | - |
| 2019-2030 | 15 500,0 | - | - | 15 500,0 | - |
| 1.1.12 | Прохождение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту: «Проектирование и строительство централизованной системы канализации и очистки сточных вод Подкаменского сельского поселения, Шелеховского муниципального района» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройдена государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 350,0 | - | - | 350,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 3 000,0 | - | - | 3 000,0 | - |
| 2019-2030 | 3 350,0 | - | - | 3 350,0 | - |
| 1.1.13 | Прохождение государственной экологической экспертизы по проектной документации «Проектирование и строительство централизованной системы канализации и очистки сточных вод Подкаменского сельского поселения, Шелеховского муниципального района» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройдена государственная экологическая экспертиза по проектной документации | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 350,0 | - | - | 350,0 | - |
| 2022 | 350,0 | - | - | 350,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 2 100,0 | - | - | 2 100,0 | - |
| 2019-2030 | 2 800,0 | - | - | 2 800,0 | - |
| 1.1.14 | Разработка технических условий на пересечение объектом «Проектирование и строительство централизованной системы канализации и очистки сточных вод Подкаменского сельского поселения, Шелеховского муниципального района» железнодорожных путей на км 5249 пк4 в границах станции Подкаменная Восточно-Сибирской железной дороги | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество разработанных технических условий  | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 137,0 | - | - | 137,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - |  |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 137,0 | - | - | 137,0 | - |
| 1.1.15 | Согласование проектной документации на пересечение объектом «Проектирование и строительство централизованной системы канализации и очистки сточных вод Подкаменского сельского поселения, Шелеховского муниципального района» железнодорожных путей на км 5249 пк4 в границах станции Подкаменная Восточно-Сибирской железной дороги | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество согласованной проектной документации | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 102,0 | - | - | 102,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 102,0 | - | - | 102,0 | - |
| 1.1.16 | Капитальный ремонт канализационного коллектора п. Чистые Ключи - Шелехов | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество построенных объектов | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 60 590,6 | - | 53 925,6 | 6 665,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 60 590,6 | - | 53 925,6 | 6 665,0 | - |
| 1.1.17 | Техническое обследование и актуализация схем водоснабжения и водоотведения на территории сельских поселений Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 2 100,0 | - | - | 2 100,0 | - | Количество актуализированных схем | 4 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 450,0 | - | - | 450,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 2 100,0 | - | - | 2 100,0 | - |
| 2025-2030 | 12 600,0 | - | - | 12 600,0 | - |
| 2019-2030 | 17 250,0 | - | - | 17 250,0 | - |
| 1.1.18 | Восстановительные работы | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 1 000,0 | - | - | 1 000,0 | - | Количество устраненных аварийных ситуаций | 5 ед. |
| 2020 | 2 954,7 | - | - | 2 954,7 | - |
| 2021 | 3 965,8 | - | - | 3 965,8 | - |
| 2022 | 5 202,0 | - | - | 5 202,0 | - |
| 2023 | 285,0 | - | - | 285,0 | - |
| 2024 | 36,2 | - | - | 36,2 | - |
| 2025-2030 | 56 362,2 | - | - | 56 362,2 | - |
| 2019-2030 | 69 805,9 | - | - | 69 805,9 | - |
| 1.1.19 | Очистка накопительных емкостей систем водоснабженияп. Чистые Ключи,п. Подкаменная | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 2 906,9 | - | - | 2 906,9 | - | Количество очищенных емкостей | 6 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 27 441,6 | - | - | 27 441,6 | - |
| 2019-2030 | 30 348,5 | - | - | 30 348,5 | - |
| 1.1.20 | Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» капитальный ремонт магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи IV этап | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 24,0 | - | - | 24,0 | - | Количество объектов, по которымпройдена проверка достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 24,0 | - | - | 24,0 | - |
| 1.1.21 | Инженерно-геодезические изыскания по объекту: «Капитальный ремонт магистрального водопровода Шелехов-Чистые Ключи» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 850,0 | - | - | 850,0 | - | Количество обследованных объектов | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 850,0 | - | - | 850,0 | - |
| 1.1.22 | Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по капитальному ремонту канализационного коллектора системы КНС п. Чистые Ключи | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 924,5 | - | - | 924,5 | - | Количестворазработанной проектно-сметной документации | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 924,5 | - | - | 924,5 | - |
| 1.1.23 | Прохождение проверки достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства в ГАУИО «Экспертиза в строительстве Иркутской области» капитальному ремонту канализационного коллектора системы КНС п. Чистые Ключи | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 24,0 | - | - | 24,0 | - | Количество объектов, по которымпройдена проверка достоверности сметной стоимости объектов капитального строительства | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 24,0 | - | - | 24,0 | - |
| 1.1.24 | Выполнениекомплекса изысканий: геодезических, геологических, гидрометеорологических и экологических по объекту «Строительство водопроводных сетей д. Олха» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 4 393,9 | - | - | 4 393,9 | - | Количество обследованных объектов | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 4 393,9 | - | - | 4 393,9 | - |
| 1.1.25 | Разработка проекта планировки, проекта межевания территории, проектно-сметной документации, проведение историко-культурной экспертизы земельного участка для реализации мероприятия по строительству водопроводных сетей д. Олха | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | 0,0 | - | - | 0,0 | - | Количестворазработанной проектно-сметной документации | 1 ед. |
| 2020 | 2 330,0 | - | - | 2 330,0 | - |
| 2021 | 2 330,0 | - | - | 2 330,0 | - |
| 2022 | 2 330,0 | - | - | 2 330,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 6 990,0 | - | - | 6 990,0 | - |
| 1.1.26 | Проведение государственной экспертизы проектной документации в части проверки достоверности определения сметной стоимости по объекту «Строительство водопроводных сетей д. Олха» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройдена государственная экспертиза проектной документации | 1 ед. |
| 2020 | 2 468,1 | - | - | 2 468,1 | - |
| 2021 | 260,1 | - | - | 260,1 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 2 728,2 | - | - | 2 728,2 | - |
| 1.1.27 | Прохождение государственной экологической экспертизы по проектной документации «Строительство водопроводных сетей д. Олха» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройдена государственная экспертиза проектной документации  | 1 ед. |
| 2020 | 205,9 | - | - | 205,9 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 205,9 | - | - | 205,9 | - |
| 1.1.28 | Строительство водопроводных сетей д. Олха (включая затраты на осуществление строительного контроля, авторского надзора, технологического присоединения к сетям холодного водоснабжения, подключение водоразборных колонок) | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество построенных объектов | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 122 843,8 | 117 704,8 | 4 904,4 | 234,6 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 122 843,8 | 117 704,8 | 4 904,4 | 234,6 | - |
| 1.1.29 | Капитальный ремонт 1,4 км магистрального водовода Шелехов-Чистые Ключи от городской черты г. Шелехов до водопроводной насосной станции ВНС-1 | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Проведение капитального ремонта магистрального водовода | 100% |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 20 777,7 | - | 18 492,2 | 2 285,5 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 20 777,7 | - | 18 492,2 | 2 285,5 | - |
| 1.1.30 | Капитальный ремонт водовода Шелехов - Чистые Ключи от ВНС-1 до резервуаров запаса холодной воды на Олхинской горе | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Проведение капитального ремонта магистрального водовода | 100% |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 76 967,2 | - | 67 723,9 | 9 243,3 | - |
| 2024 | 83 698,7 | - | 73 662,1 | 10 036,6 | - |
| 2025-2030 | 20 940,8 | - | - | 20 940,8 | - |
| 2019-2030 | 181 606,7 | - | 141 386,0 | 40 220,7 | - |
| 1.1.31 | Разработка проектной документации по объекту «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина - с. Баклаши)» | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | - | - | - | - | - | Количестворазработанной проектно-сметной документации | 1 ед. |
| 2020 | 9 757,7 | - | 8 099,0 | 1 658,7 | - |
| 2021 | 9 100,0 | - | 8 099,0 | 1 001,0 | - |
| 2022 | 9 100,0 | - | 8 099,0 | 1 001,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 27 957,7 | - | 24 297,0 | 3 660,7 | - |
| 1.1.32 | Разработка технических условий на пересечение трубопроводом водовода Шелехов –Чистые Ключи железнодорожных путей на км 5205 пк 4 в границах станции Гончарово Восточно-Сибирской железной дороги | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | - | - | - | - | - | Количество разработанных технических условий | 1 ед. |
| 2020 | 131,1 | - | - | 131,1 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 131,1 | - | - | 131,1 | - |
| 1.1.33 | Проведение государственной экспертизы проектной документации в части проверки достоверности определения сметной стоимости по объекту «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина -с. Баклаши)» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройдена государственная экспертиза проектной документации  | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 335,0 | - | - | 335,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 335,0 | - | - | 335,0 | - |
| 1.1.34 | Прохождение государственной экологической экспертизы по проектной документации «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина - с. Баклаши)» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройдена государственная экологическая экспертиза проектной документации | 1 ед. |
| 2020 | 350,0 | - | - | 350,0 | - |
| 2021 | 205,9 | - | - | 205,9 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 555,9 | - | - | 555,9 | - |
| 1.1.35 | Разработка проекта планировки и проекта межевания территории для реализации мероприятия по объекту «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина – с. Баклаши)» | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | - | - | - | - | - | Количество обследованных объектов | 1 ед. |
| 2020 | 565,1 | - | - | 565,1 | - |
| 2021 | 565,1 | - | - | 565,1 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 1 130,2 | - | - | 1 130,2 | - |
| 1.1.36 | Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина -с. Баклаши)(включая затраты на осуществление строительного контроля, авторского надзора, технологического присоединения к сетям холодного водоснабжения, подключение водоразборных колонок) | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество построенных объектов | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 243 622,9 | 233 486,7 | 9 728,7 | 407,5 | - |
| 2023 | 193,0 | - | - | 193,0 | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 243 815,9 | 233 486,7 | 9 728,7 | 600,5 | - |
| 1.1.37 | Строительный контроль по капитальному ремонту канализационного коллектора системы КНС п. Чистые Ключи | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройден строительный контроль | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 697,6 | - | - | 697,6 | - |
| 2022 | 318,4 | - | - | 318,4 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 1 016,0 | - | - | 1 016,0 | - |
| 1.1.38 | Техническое обследование и разработка схем теплоснабжения сельских поселений, входящих в состав Шелеховского района | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | - | - | - | - | - | Количество разработанных схем | 5 ед. |
| 2020 | 1 300,0 | - | - | 1 300,0 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 206,9 | - | - | 206,9 | - |
| 2025-2030 | 9 600,0 | - | - | 9 600,0 | - |
| 2019-2030 | 11 106,9 | - | - | 11 106,9 | - |
| 1.1.39 | Разработка проекта зон санитарной охраны источников водоснабжения, расположенных на территории сельских поселений Шелеховского района, в том числе проведение экспертизы проекта, лабораторные исследования воды, разработка программы локального мониторинга состояния эксплуатационных горизонтов подземных вод на участках недр местного значения | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количестворазработанных проектов зон санитарной охраны | 5 ед. |
| 2020 | 160,5 | - | - | 160,5 | - |
| 2021 | 125,0 | - | - | 125,0 | - |
| 2022 | 1 200,0 | - | - | 1 200,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 600,0 | - | - | 600,0 | - |
| 2025-2030 | 9 000,0 | - | - | 9 000,0 | - |
| 2019-2030 | 11 085,5 | - | - | 11 085,5 | - |
| 1.1.40 | Отбор и исследование проб воды систем водоснабжения и водоотведения на территории сельских поселений Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Отбор и исследование проб воды централизованных систем питьевого водоснабжения | 5 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 297,0 | - | - | 297,0 | - |
| 2022 | 750,0 | - | - | 750,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 750,0 | - | - | 750,0 | - |
| 2025-2030 | 4 500,0 | - | - | 4 500,0 | - |
| 2019-2030 | 6 297,0 | - | - | 6 297,0 | - |
| 1.1.41 | Выполнение археологической разведки земельного участка в районе строительства объекта «Строительство водопроводных сетей д. Олха» для получения историко-культурной экспертизы | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымвыполнена археологическая разведка земельного участка в районе строительства объекта | 1 ед. |
| 2020 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |
| 1.1.42 | Выполнение археологической разведки земельного участка в районе строительства объекта «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина - с. Баклаши)» для получения историко-культурной экспертизы | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымвыполнена археологическая разведка земельного участка в районе строительства объекта | 1 ед. |
| 2020 | 450,0 | - | - | 450,0 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 450,0 | - | - | 450,0 | - |
| 1.1.43 | Согласование проектной документации на объект «Капитальный ремонт водовода Шелехов – Чистые Ключи» от ВНС – 1 до резервуаров запаса холодной воды на Олхинской горе на пересечение трубопроводом железнодорожных путей на км 5205 пк4 в границах станции Гончарово Восточно-Сибирской железной дороги | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | - | - | - | - | - | Количество согласованной проектной документации | 1 ед. |
| 2020 | 97,7 | - | - | 97,7 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 97,7 | - | - | 97,7 | - |
| 1.1.44 | Выдача технических условий на устройство пересечений водопровода по объекту: «Строительство водопроводных сетей в Шелеховском районе (с. Введенщина – с. Баклаши)» с автомобильной дорогой общего пользования межмуниципальногозначения «Смоленщина – Введенщина – Чистые Ключи» на участках: км 14+800, км 16+063, км 16+538, км 16+584, км 17+852 в Шелеховском районе Иркутской области | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | - | - | - | - | - | Количество выданных технических условий | 1 ед. |
| 2020 | 40,0 | - | - | 40,0 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 40,0 | - | - | 40,0 | - |
| 1.1.45 | Обследование условий организации водоснабжения и водоотведения на территории п. Большой Луг | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Обследование условий организации водоснабжения и водоотведения в п. Большой Луг протяженностью 7 025 м | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 400,0 | - | - | 400,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 1 200,0 | - | - | 1 200,0 | - |
| 2019-2030 | 1 600,0 | - | - | 1 600,0 | - |
| 1.1.46 | Устройство технологического отверстия для ввода труб в здание ВНС-1 Шелехов – Чистые Ключи | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Выполнение работ по устройству технологического отверстия для ввода труб здание ВНС-1 Шелехов – Чистые Ключи | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 420,0 | - | - | 420,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 420,0 | - | - | 420,0 | - |
| 1.1.47 | Строительство централизованной системы канализации и очистки сточных вод Подкаменского сельского поселения, Шелеховского муниципального района | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество построенных объектов | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 4 320,0 | - | - | 4 320,0 | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 4 320,0 | - | - | 4 320,0 | - |
| 1.1.48 | Строительный контроль по строительству централизованной системы канализации и очистки сточных вод Подкаменского сельского поселения, Шелеховского муниципального района | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройден строительный контроль | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 70,4 | - | - | 70,4 | - |
| 2024 | 185,4 | - | - | 185,4 | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 255,8 | - | - | 255,8 | - |
| 1.1.49 | Технический надзор ОАО «РЖД» при строительстве централизованной системы канализации и очистки сточных вод Подкаменского сельского поселения, Шелеховского муниципального района | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройден технический надзор | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 50,0 | - | - | 50,0 | - |
| 2024 | 450,0 | - | - | 450,0 | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 500,0 | - | - | 500,0 | - |
| 1.1.50 | Технический надзор ОАО «РЖД» при капитальном ремонте водовода Шелехов-Чистые Ключи от ВНС-1 до резервуаров запаса холодной воды на Олхинской горе | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которымпройден технический надзор | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 450,0 | - | - | 450,0 | - |
| 2024 | 450,0 | - | - | 450,0 | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 900,0 | - | - | 900,0 | - |
| 1.1.51 | Осуществление технического надзора за производством работ по монтажу водопроводных сетей на территории Шелеховского района |  | 2019 | - | - | - | - | - | Отчет об осуществлении технического надзора за производством работ по монтажу водопроводных сетей на территории Шелеховского района | 2 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |
| 1.1.52 | Выдача технических условий на устройство пересечения инженерных коммуникаций с автомобильной дорогой общего пользования межмуниципального значения «Подъезд к п. Подкаменная» на участках км 6+905 и км 7+193 самотечной канализацией и на км 4+781 напорной канализацией в Шелеховском районе Иркутской области | Управление территориального развития и обустройства | 2022 | 20,0 | -  | - | 20,0 | - | Количество выданных технических условий | 1 ед. |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 20,0 | - | - | 20,0 | - |
| 1.1.53 | Выполнение корректировки проектно-сметной документации и проведение инженерно-геологических изысканий по объекту: «Капитальный ремонт водовода Шелехов - Чистые Ключи от ВНС-1 до резервуаров запаса холодной воды на Олхинской горе» | Управление территориального развития и обустройства | 2022 | 1 170,0 | -  | - | 1 170,0 | - |  |  |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 1 170,0 | - | - | 1 170,0 | - |
| 1.1.54 | Разработка и применение технологического решения системы водоподготовки в п. Подкаменная для снижения концентрации радона-222 и приведения всех показателей до нормы, соответствующей требованиям СанПин | Управление территориального развития и обустройства | 2022 | 600,0 | -  | - | 600,0 | - |  |  |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 600,0 | - | - | 600,0 | - |
| **Подпрограмма 2 «Предотвращение и снижение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду»** |
| 2. | Предотвращение вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду на территории Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 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  | 233 ед. |
| 2020 | 6 172,0 | - | - | 6 172,0 | - |
| 2021 | 5 580,0 | - | - | 5 580,0 | - |
| 2022 | 43 006,2 | 806,4 | 6 233,3 | 35 966,5 | - |
| 2023 | 10 332,0 | - | 4 252,0 | 6 080,0 | - |
| 2024 | 5 154,0 | - | 3 654,0 | 1 500,0 | - |
| 2025-2030 | 14 154,0 | - | 3 654,0 | 10 500,0 | - |
| 2019-2030 | 86 469,2 | 806,4 | 19 590,0 | 66 072,8 | - |
| 2.1. | Снижение негативного влияния отходов на состояние окружающей среды  | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 52,2 | - | - | 52,2 | - |  |  |
| 2020 | 32,5 | - | - | 32,5 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 200,0 | - | - | 200,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 284,7 | - | - | 284,7 | - |
| 2.1.1 | Проведение мероприятий (конкурсов, акций, субботников) | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 52,2 | - | - | 52,2 | - | Количество акций, мероприятий | 2 ед. |
| 2020 | 32,5 | - | - | 32,5 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 200,0 | - | - | 200,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 284,7 | - | - | 284,7 | - |
| 2.2. | Реализация природоохранных мероприятий | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - |  |  |
| 2020 | 473,8 | - | - | 473,8 | - |
| 2021 | 719,7 | - | - | 719,7 | - |
| 2022 | 27 484,7 | - | 1 947,7 | 25 537,0 | - |
| 2023 | 3 000,0 | - | - | 3 000,0 | - |
| 2024 | - | - | - | - |  |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 31 678,2 | - | 1 947,7 | 29 730,5 | - |
| 2.2.1 | Очистка мест несанкционированного размещения отходов (в том числе выполнение проектных, изыскательских и маркшейдерских работ) | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество объектов, по которым выполнены:мероприятия по сбору, транспортированию и утилизации (захоронению) твердых коммунальных отходов с несанкционированных мест размещения отходов  | 3 ед. |
| 2020 | 473,8 | - | - | 473,8 | - |
| 2021 | 719,7 | - | - | 719,7 | - |
| 2022 | 27 484,7 | - | 1 947,7 | 25 537,0 | - |
| 2023 | 3 000,0 | - | - | 3 000,0 | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 31 678,2 | - | 1 947,7 | 29 730,5 | - |
| 2.3. | Создание и содержание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 2 018,8 | - | 1 796,7 | 222,1 | - |  |  |
| 2020 | 5 665,7 | - | - | 5 665,7 | - |
| 2021 | 4 860,3 | - | - | 4 860,3 | - |
| 2022 | 15 321,5 | 806,4 | 4 285,6 | 10 229,5 | - |
| 2023 | 7 332,0 | - | 4 252,0 | 3 080,0 | - |
| 2024 | 5 154,0 | - | 3 654,0 | 1 500,0 |  |
| 2025-2030 | 14 154,0 | - | 3 654,0 | 10 500,0 | - |
| 2019-2030 | 54 506,3 | 806,4 | 17 642,3 | 36 057,6 | - |
| 2.3.1 | Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, в том числе приобретение контейнеров (бункеров), установка информационных стендов | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 2 018,8 | - | 1 796,7 | 222,1 | - | Количество обустроенных контейнерных площадок Количество приобретенных контейнеровКоличество установленных информационных стендов | 15 ед.90 шт.20 шт. |
| 2020 | 4 416,0 | - | - | 4 416,0 | - |
| 2021 | 2 220,2 | - | - | 2 220,2 | - |
| 2022 | 6 176,8 | - | 4 252,0 | 1 924,8 | - |
| 2023 | 4 832,0 | - | 4 252,0 | 580,0 | - |
| 2024 | 4 154,0 | - | 3 654,0 | 500,0 | - |
| 2025-2030 | 3 654,0 | - | 3 654,0 | - | - |
| 2019-2030 | 27 471,8 | - | 17 608,7 | 9 863,1 | - |
| 2.3.2 | Содержание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, в том числе содержание подъездных путей к местам (площадкам) накоплениятвердых коммунальных отходов, ремонт контейнерных площадок, контейнеров (бункеров), проведение санитарно-противоэпидемических (профилактические) мероприятий, оказание услуг по подключению, ремонту и техническому обслуживанию видеокамер, включая услуги передачи видеоизображения с мест нахождения видеокамер | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Содержание мест (площадок) твердых коммунальных отходовСодержание подъездных путей к местам (площадкам) накоплениятвердых коммунальных отходовКоличество отремонтированных контейнерных площадокКоличество отремонтированных контейнеров (бункеров)Количество проведенных санитарно-противоэпидемических (профилактические) мероприятий Количество подключенных видеокамер | 66 ед.5 ед.49 шт.199 шт.38 ед.3 шт. |
| 2020 | 1 249,7 | - | - | 1 249,7 | - |
| 2021 | 2 640,1 | - | - | 2 640,1 | - |
| 2022 | 8 203,9 | - | - | 8 203,9 | - |
| 2023 | 2 500,0 | - | - | 2 500,0 | - |
| 2024 | 1 000,0 | - | - | 1 000,0 | - |
| 2025-2030 | 10 500,0 | - | - | 10 500,0 | - |
| 2019-2030 | 26 093,7 | - | - | 26 093,7 | - |
| 2.3.3 | Закупка контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов | Управление территориального развития и обустройства | 2022 | 940,8 | 806,4 | 33,6 | 100,8 | - | Количество приобретенных контейнеров | 40 шт. |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 940,8 | 806,4 | 33,6 | 100,8 | - |
| **Подпрограмма 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов Шелеховского района»** |
| 3. | Стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройстваУправление образованияОтдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 493,0 | - | - | 493,0 | - | 1. Приведение коммунального и электросетевого хозяйства муниципальных организаций к состоянию, отвечающему современным условиям энергоэффективности. 2. Повышение уровня оснащенности муниципальных организаций приборами учета используемых энергетических ресурсов: - холодной воды, - горячей воды, - тепловой энергии, - электрической энергии | На уровне90 % 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 | 649,7 | - | - | 649,7 | - |
| 2021 | 446,3 | - | - | 446,3 | - |
| 2022 | 1 863,0 | - | 855,7 | 1 007,3 | - |
| 2023 | 919,0 | - | - | 919,0 | - |
| 2024 | 459,5 | - | - | 459,5 | - |
| 2025-2030 | 4 642,0 | - | - | 4 642,0 | - |
| 2019-2030 | 9 472,5 | - | 855,7 | 8 616,8 | - |
| 3.1 | Оснащение зданий, строений, сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов | Управление образования Отдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 76,1 | - | - | 76,1 | - |  |  |
| 2020 | 30,6 | - | - | 30,6 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 170,0 | - | - | 170,0 | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 150,0 | - | - | 150,0 | - |
| 2019-2030 | 426,7 | - | - | 426,7 | - |
| 3.1.1 | Организация метрологической поверки прибора учета тепловой энергии | Управление образования Отдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | - | - | - | - | - | Количество проверенных приборов учета тепловой энергии | 3 ед. |
| 2020 | 13,3 | - | - | 13,3 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 13,3 | - | - | 13,3 | - |
| 3.1.2 | Организация метрологической поверки прибора учета горячего или холодного водоснабжения | Управление образованияОтдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | - | - | - | - | - | Количество проверенных приборов учета горячего или холодного водоснабжения | 3 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 135,0 | - | - | 135,0 | - |
| 2019-2030 | 135,0 | - | - | 135,0 | - |
| 3.1.3 | Оснащение зданий, строений, сооружений приборами учета тепловой энергии | Управление образованияОтдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 76,1 | - | - | 76,1 | - | Количество установленных приборов учета тепловой энергии | 3 ед. |
| 2020 | 0,7 | - | - | 0,7 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 170,0 | - | - | 170,0 | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 246,8 | - | - | 246,8 | - |
| 3.1.4 | Проверка прибора учета отопления (проверка электросчетчика ТЭМ-104 Ду25, проверка комплекта теплопреобразователей, подготовка теплосчетчика к поверке, демонтаж/монтаж оборудования) | Отдел культуры | 2019 | - | - | - | - | - | Количество проверенных приборов учета тепловой энергии | 3 ед. |
| 2020 | 15,0 | - | - | 15,0 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 15,0 | - | - | 15,0 | - |
| 2019-2030 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 3.1.5 | Замена и приобретение счетчика горячей воды (МКУК ДО ШР «ДШИ им. К.Г. Самарина», МКУК ДО ШР «ДХШ им. В.И. Сурикова») | Отдел культуры | 2019 | - | - | - | - | - | Количество счетчиков горячей воды | 2 ед. |
| 2020 | 1,6 | - | - | 1,6 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 1,6 | - | - | 1,6 | - |
| 3.2. | Обеспечение требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений, позволяющих исключить нерациональный расход энергетических ресурсов | Управление образования Отдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 350,9 | - | - | 350,9 | - |  |  |
| 2020 | 524,2 | - | - | 524,2 | - |
| 2021 | 259,6 | - | - | 259,6 | - |
| 2022 | 1 162,2 | - | 855,7 | 306,5 | - |
| 2023 | 128,0 | - | - | 128,0 | - |
| 2024 | 338,0 | - | - | 338,0 | - |
| 2025-2030 | 350,0 | - | - | 350,0 | - |
| 2019-2030 | 3 112,9 | - | 855,7 | 2 257,2 | - |
| 3.2.1 | Ремонт системы отопления, в том числе приобретение оборудования, проверка приборов учета, приобретение материалов, прокладка труб отопления, установка радиаторов отопления, замена участка трубы стояка отопления, замена участка трубы отопления | Управление образования Отдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 350,9 | - | - | 350,9 | - | Количество отремонтированных тепловых пунктов |  4 ед. |
| 2020 | 524,2 | - | - | 524,2 | - |
| 2021 | 259,6 | - | - | 259,6 | - |
| 2022 | 1 162,2 | - | 855,7 | 306,5 | - |
| 2023 | 128,0 | - | - | 128,0 | - |
| 2024 | 338,0 | - | - | 338,0 | - |
| 2025-2030 | 350,0 | - | - | 350,0 | - |
| 2019-2030 | 3 112,9 | - | 855,7 | 2 257,2 | - |
| 3.3. | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений, находящихся в муниципальной собственности Шелеховского района, при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений | Управление образования Отдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 60,0 | - | - | 60,0 | - |  |  |
| 2020 | 84,1 | - | - | 84,1 | - |
| 2021 | 105,0 | - | - | 105,0 | - |
| 2022 | 63,5 | - | - | 63,5 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 75,0 | - | - | 75,0 | - |
| 2025-2030 | 600,0 | - | - | 600,0 | - |
| 2019-2030 | 987,6 | - | - | 987,6 | - |
| 3.3.1 | Утепление строительных швов, стен, пола | Управление образования Отдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 60,0 | - | - | 60,0 | - | Количество организаций, в которых произведено утепление строительных швов, стен, пола | 4 ед. |
| 2020 | 84,1 | - | - | 84,1 | - |
| 2021 | 105,0 | - | - | 105,0 | - |
| 2022 | 63,5 | - | - | 63,5 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 75,0 | - | - | 75,0 | - |
| 2025-2030 | 600,0 | - | - | 600,0 | - |
| 2019-2030 | 987,6 | - | - | 987,6 | - |
| 3.4. | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений | Управление образования Отдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 6,0 | - | - | 6,0 | - |  |  |
| 2020 | 10,8 | - | - | 10,8 | - |
| 2021 | 43,0 | - | - | 43,0 | - |
| 2022 | 35,2 | - | - | 35,2 | - |
| 2023 | 20,0 | - | - | 20,0 | - |
| 2024 | 10,0 | - | - | 10,0 | - |
| 2025-2030 | 42,0 | - | - | 42,0 | - |
| 2019-2030 | 167,0 | - | - | 167,0 | - |
| 3.4.1 | Приобретение энергосберегающих ламп, светильников, материалов, замена ламп накаливания на энергосберегающие, ремонт и замена ламп, ремонт до монтажа электропроводки | Управление образования Отдел по молодежной политике и спортуОтдел культуры | 2019 | 6,0 | - | - | 6,0 | - | Количество замененных ламп накаливания и организаций, в которых произведена замена | 6 ед. |
| 2020 | 10,8 | - | - | 10,8 | - |
| 2021 | 43,0 | - | - | 43,0 | - |
| 2022 | 35,2 | - | - | 35,2 | - |
| 2023 | 20,0 | - | - | 20,0 | - |
| 2024 | 10,0 |  |  | 10,0 |  |
| 2025-2030 | 42,0 | - | - | 42,0 | - |
| 2019-2030 | 167,0 | - | - | 167,0 | - |
| 3.5. | Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры | Управление территориального развития и обустройства Отдел культуры | 2019 | - | - | - | - | - |  |  |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 38,7 | - | - | 38,7 | - |
| 2022 | 602,1 | - | - | 602,1 | - |
| 2023 | 601,0 | - | - | 601,0 | - |
| 2024 | 36,5 | - | - | 36,5 |  |
| 2025-2030 | 3 500,0 | - | - | 3 500,0 | - |
| 2019-2030 | 4 778,3 | - | - | 4 778,3 | - |
| 3.5.1 | Приведение в надлежащее состояние объектов электросетевого хозяйства садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ с последующей передачей электрических сетей территориальным сетевым организациям  | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество СНТ, в которых проведены работы по ремонту электрических сетей | 2 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | 500,0 | - | - | 500,0 | - |
| 2023 | 500,0 | - | - | 500,0 | - |
| 2024 | 30,0 |  |  | 30,0 |  |
| 2025-2030 | 3 500,0 | - | - | 3 500,0 | - |
| 2019-2030 | 4 530,0 | - | - | 4 530,0 | - |
| 3.5.2 | Замена счетчика горячей и холодной воды (МКУК ДО ШР «ДШИ им. К.Г. Самарина», МКУК ДО ШР «ДХШ им. В.И. Сурикова», МКУК ШР «Городской музей Г.И. Шелехова»), поверка приборов учета | Отдел культуры | 2019 | - | - | - | - | - | Количество организаций, в которых проведены работы по замене счетчиков горячей и холодной воды | 3 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 1,6 | - | - | 1,6 | - |
| 2022 | 7,7 | - | - | 7,7 | - |
| 2023 | 101,0 | - | - | 101,0 | - |
| 2024 | 6,5 | - | - | 6,5 | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 116,8 | - | - | 116,8 | - |
| 3.5.3 | Приобретение кварцевых обогревателей, электрообогревателей, терморегуляторов | Отдел культуры | 2019 | - | - | - | - | - | Количество организаций, для которых приобретены кварцевые обогреватели, электрообогреватели, терморегуляторы | 3 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2022 | 19,4 | - | - | 19,4 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 49,4 | - | - | 49,4 | - |
| 3.5.4 | Замена трубы водоснабжения в подвальном помещении библиотеки | Отдел культуры | 2019 | - | - | - | - | - | Замена трубы водоснабжения  | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 7,1 | - | - | 7,1 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 7,1 | - | - | 7,1 | - |
| 3.5.5 | Ремонт систем горячего и холодного водоснабжения, в том числе приобретение материалов | Отдел культуры | 2022 | 75,0 | - | - | 75,0 | - | Количество организаций, в которых отремонтированы системы горячего и холодного водоснабжения | 1 ед. |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 75,0 | - | - | 75,0 | - |
| **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 | Управление территориального развития и обустройства | 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 | 12 782,5 | - | 10 206,0 | 2 576,5 | - |
| 2021 | 4 555,7 | - | - | 4 555,7 | - |
| 2022 | 3 197,6 | - | - | 3 197,6 | - |
| 2023 | 94 368,4 | - | 82 062,4 | 12 306,0 | - |
| 2024 | 90 833,4 |  - | 78 357,6 | 12 475,8 |  - |
| 2025-2030 | 25 951,8 | - | - | 25 951,8 | - |
| 2019-2030 | 233 564,8 | - | 170 626,0 | 62 938,8 | - |
| 4.1. | Обеспечение ремонта и содержания автомобильных дорог в соответствии с требованиями технических регламентов | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 1 000,0 | - | - | 1 000,0 | - |  |  |
| 2020 | 11 467,5 | - | 10 206,0 | 1 261,5 | - |
| 2021 | 3 166,0 | - | - | 3 166,0 | - |
| 2022 | 1 084,2 | - | - | 1 084,2 | - |
| 2023 | 4 210,0 | - | 3 704,8 | 505,2 | - |
| 2024 | - |  - | - | - |  |
| 2025-2030 | 7 287,0 | - | - | 7 287,0 | - |
| 2019-2030 | 28 214,7 | - | 13 910,8 | 14 303,9 | - |
| 4.1.1 | Разработка проектно-сметной документации для реализации мероприятия по ремонту автомобильных дорог местного значения Шелеховского района, разработка проекта организации дорожного движения | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 1 000,0 | - | - | 1 000,0 | - | Количество разработанных документов | 2 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 1 300,0 | - | - | 1 300,0 | - |
| 4.1.2 | Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения «Подъезд к СНТ «Широкая падь» Олхинского МО» Шелеховский район Иркутской области» | Администрация Шелеховского муниципального района | 2019 | - | - | - | - | - | Количество отремонтированных дорог | 1 ед. |
| 2020 | 11 467,5 | - | 10 206,0 | 1 261,5 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 11 467,5 | - | 10 206,0 | 1 261,5 | - |
| 4.1.3 | Выполнение ремонтных работ автомобильных дорог общего пользования местного значения вне границ населенных пунктов в границах Шелеховского района, в том числе подъездных автомобильных дорог к СНТ | Управление территориального развития и обустройства | 2019 |  - | - | - |  - | - | Количество отремонтированных дорог | 1 ед. |
| 2020 |  - | - | - |  - | - |
| 2021 | 40,0 | - | - | 40,0 | - |
| 2022 | 574,2 | - | - | 574,2 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | 7 287,0 | - | - | 7 287,0 | - |
| 2019-2030 | 7 901,2 | - | - | 7 901,2 | - |
| 4.1.4 | Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения «Подъезд к СНТ «Дорожник», к СНТ «Нефтяник» Большелугского муниципального образования Шелеховский район Иркутской области» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество отремонтированных дорог | 2 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 601,0 | - | - | 601,0 | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 601,0 | - | - | 601,0 | - |
| 4.1.5 | Разработка проектно-сметной документации по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения «Подъезд к СНТ «Колхозный строитель» Большелугского муниципального образования» | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество разработанных документов | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 525,0 | - | - | 525,0 | - |
| 2022 | 210,0 | - | - | 210,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 735,0 | - | - | 735,0 | - |
| 4.1.6 | Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения «Подъезд к с. Введенщина (Баушево) Баклашинского муниципального образования»Шелеховский район Иркутской области | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество отремонтированных дорог | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | 1 700,0 | - | - | 1 700,0 | - |
| 2022 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 2 000,0 | - | - | 2 000,0 | - |
| 4.1.7 | Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения «Подъезд к СНК «Академический» Большелугского муниципального образования Шелеховский район Иркутской области» | Управление территориального развития и обустройства | 2023 | 4 210,0 | - | 3 704,8 | 505,2 | - | Количество отремонтированных дорог | 1 ед. |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2023-2030 | 4 210,0 | - | 3 704,8 | 505,2 | - |
| 4.2 | Обеспечение сохранности автомобильных дорог | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 875,4 | - | - | 875,4 | - |  |  |
| 2020 | 1 246,8 | - | - | 1 246,8 | - |
| 2021 | 1 389,7 | - | - | 1 389,7 | - |
| 2022 | 1 813,4 | - | - | 1 813,4 | - |
| 2023 | 1 115,7 | - | - | 1 115,7 | - |
| 2024 | 1 790,7 | - | - | 1 790,7 | - |
| 2025-2030 | 18 664,8 | - | - | 18 664,8 | - |
| 2019-2030 | 26 896,5 | - | - | 26 896,5 | - |
| 4.2.1 | Содержание автомобильных дорог местного значения Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | 875,4 | - | - | 875,4 | - | Приведенные в надлежащее состояние дорог  | 3,37 км |
| 2020 | 1 246,8 | - | - | 1 246,8 | - |
| 2021 | 1 389,7 | - | - | 1 389,7 | - |
| 2022 | 1 813,4 | - | - | 1 813,4 | - |
| 2023 | 1 115,7 | - | - | 1 115,7 | - |
| 2024 | 1 790,7 | - | - | 1 790,7 | - |
| 2025-2030 | 18 664,8 | - | - | 18 664,8 | - |
| 2019-2030 | 26 896,5 | - | - | 26 896,5 | - |
| 4.3 | Выполнение работ по обследованию моста через р. Олха на подъезде к СНТ «Колхозный строитель» Большелугского муниципального образования | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - |  |  |
| 2020 | 68,2 | - | - | 68,2 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 68,2 | - | - | 68,2 | - |
| 4.3.1 | Получение технического отчета об оценке состояния моста через р. Олха на подъезде к СНТ «Колхозный строитель» Большелугского муниципального образования | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество обследованных объектов | 1 ед. |
| 2020 | 68,2 | - | - | 68,2 | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 68,2 | - | - | 68,2 |  |
| 4.4 | Строительство искусственного дорожного сооружения | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - |  |  |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 89 042,7 | - | 78 357,6 | 10 685,1 | - |
| 2024 | 89 042,7 | - | 78 357,6 | 10 685,1 | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 178 085,4 | - | 156 715,2 | 21 370,2 | - |
| 4.4.1 | Строительство мостового перехода через р. Олха с подъездными путями к автомобильным дорогам по ул. Заречная и ул. Депутатская в д. Олха Шелеховского района Иркутской области | Управление территориального развития и обустройства | 2019 | - | - | - | - | - | Количество построенных объектов, введенных в эксплуатацию | 1 ед. |
| 2020 | - | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | 89 042,7 | - | 78 357,6 | 10 685,1 | - |
| 2024 | 89 042,7 | - | 78 357,6 | 10 685,1 | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2019-2030 | 178 085,4 | - | 156 715,2 | 21 370,2 | - |
| 4.5. | Гидрологическое обследование водных объектов с разработкой мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод | Управление территориального развития и обустройства | 2022 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |  |  |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |
| 4.5.1 | Выполнение работ по обследованию ручья Безымянка в районе СНТ «Нефтяник», СНТ «Дорожник» Шелеховского района Иркутской области для предотвращения негативного воздействия вод на автомобильную дорогу общего пользования местного значения «Подъезд к СНТ «Нефтяник» Большелугского МО» Шелеховского района Иркутской области | Управление территориального развития и обустройства | 2022 | 300,0 | - | - | 300,0 | - | Количество обследованных водных объектов | 1 ед. |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |
| **Подпрограмма 5 «Организация транспортного обслуживания населения автомобильным пассажирским транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории Шелеховского района»** |
| 5. | Создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организации транспортного обслуживания населения между поселениями в границах Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 2020 | 8,2 | - | - | 8,2 | - | Обеспечение транспортного обслуживания населения между поселениями в границах Шелеховского района | 100 % |
| 2021 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2022 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2023 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2024 | 30,0 |  |  | 30,0 |  |
| 2025-2030 | 180,0 | - | - | 180,0 | - |
| 2020-2030 | 308,2 | - | - | 308,2 | - |
| 5.1 | Обеспечение транспортного обслуживания населения автомобильным пассажирским транспортом | Управление территориального развития и обустройства | 2020 | 8,2 | - | - | 8,2 | - |  |  |
| 2021 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2022 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2023 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2024 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2025-2030 | 180,0 | - | - | 180,0 | - |
| 2020-2030 | 308,2 | - | - | 308,2 | - |
| 5.1.1 | Приобретение бланков строгой отчетности | Управление территориального развития и обустройства | 2020 | 8,2 | - | - | 8,2 | - | Приобретение бланков строгой отчетности | 20 ед. |
| 2021 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2022 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2023 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2024 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2025-2030 | 180,0 | - | - | 180,0 | - |
| 2020-2030 | 308,2 | - | - | 308,2 | - |
| **Подпрограмма 6 «Обеспечение градостроительной деятельности в Шелеховском районе»** |
| 6. | Обеспечение устойчивого развития территории Шелеховского района  | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 769,0 | - | - | 769,0 | - | Формирование и реализация единой политики в сфере градостроительной деятельности | 100 % |
| 2022 | 4 832,0 | - | 4 018,3 | 813,7 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 496,7 | - | - | 496,7 | - |
| 2025-2030 | 3 476,9 | - | - | 3 476,9 | - |
| 2021-2030 | 9 574,6 | - | 4 018,3 | 5 556,3 | - |
| 6.1 | Актуализация документов территориального планирования Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 300,0 | - | - | 300,0 | - |  |  |
| 2022 | 4 780,0 | - | 4 018,3 | 761,7 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 496,7 | - | - | 496,7 | - |
| 2025-2030 | 3 476,9 | - | - | 3 476,9 | - |
| 2021-2030 | 9 053,6 | - | 4 018,3 | 5 035,3 | - |
| 6.1.1 | Актуализация схемы территориального планирования Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | - | - | - | - | - | Актуализация схемы территориального планирования Шелеховского района | 1 ед. |
| 2022 | 4 515,0 | - | 4 018,3 | 496,7 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | 496,7 | - | - | 496,7 |  |
| 2025-2030 | 3 476,9 | - | - | 3 476,9 | - |
| 2021-2030 | 8 488,6 | - | 4 018,3 | 4 470,3 | - |
| 6.1.2 | Разработка проектно-сметной документации на установку и эксплуатацию информационной стелы «Шелеховский район. Доброго пути», выполнение инженерно-геодезических изысканий | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 300,0 | - | - | 300,0 | - | Количество разработанной проектно-сметной документации | 1 ед. |
| 2022 | 265,0 | - | - | 265,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2021-2030 | 565,0 | - | - | 565,0 | - |
| 6.2 | Оптимизация размещения рекламных конструкций. Осуществление эффективного контроля за размещением рекламных конструкций | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 469,0 | - | - | 469,0 | - |  |  |
| 2022 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2021-2030 | 499,0 | - | - | 499,0 | - |
| 6.2.1 | Оценка рыночной стоимости права пользования земельным участком для размещения рекламной конструкции | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 25,0 | - | - | 25,0 | - | Выполнение расчета рыночной оценки на право пользования  | 1 ед. |
| 2022 | - | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2021-2030 | 25,0 | - | - | 25,0 | - |
| 6.2.2 | Выполнение работ по демонтажу рекламных конструкций | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 444,0 | - | - | 444,0 | - | Выполнение работ по демонтажу рекламных конструкций | 5 ед. |
| 2022 | 30,0 | - | - | 30,0 | - |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2021-2030 | 474,0 | - | - | 474,0 | - |
| 6.3 | Установление и изменение границ зон с особыми условиями использования территории | Управление территориального развития и обустройства | 2022 | 22,0 | - | - | 22,0 | - |  |  |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 22,0 | - | - | 22,0 | - |
| 6.3.1 | Оказание услуг по изготовлению схемы, используемой для формирования XML-документов, содержащих описание местоположения границ зон с особыми условиями использования территории | Управление территориального развития и обустройства | 2022 | 22,0 | - | - | 22,0 | - | Количество изготовленных схем | 1 ед. |
| 2023 | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - | - |
| 2025-2030 | - | - | - | - | - |
| 2022-2030 | 22,0 | - | - | 22,0 | - |
| **Подпрограмма 7 «Обеспечение деятельности Управления территориального развития и обустройства»** |
| 7. | Создание условий для обеспечения деятельности Управления территориального развития и обустройства Администрации Шелеховского муниципального района | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 10 057,6 | - | - | 10 057,6 | - | Количество выявленных и зафиксированных нарушений финансово-правовых нарушений контрольно-надзорными органами | 1 |
| 2022 | 13 624,1 | - | - | 13 624,1 | - |
| 2023 | 12 695,5 | - | - | 12 695,5 | - |
| 2024 | 12 745,5 | - | - | 12 745,5 | - |
| 2025-2030 | 82 262,8 | - | - | 82 262,8 | - |
| 2021-2030 | 131 385,5 | - | - | 131 385,5 | - |
| 7.1 | Повышение качества выполнения муниципальных функций в сфере территориального развития и обустройства | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 10 057,6 | - | - | 10 057,6 | - |  |  |
| 2022 | 13 624,1 | - | - | 13 624,1 | - |
| 2023 | 12 695,5 | - | - | 12 695,5 | - |
| 2024 | 12 745,5 | - | - | 12 745,5 |  |
| 2025-2030 | 82 262,8 | - | - | 82 262,8 | - |
| 2021-2030 | 131 385,5 | - | - | 131 385,5 | - |
| 7.1.1 | Мероприятия, направленные на обеспечение выполнения полномочий и муниципальных функций в сфере деятельности Управления территориального развития и обустройства Администрации Шелеховского муниципального района | Управление территориального развития и обустройства | 2021 | 10 057,6 | - | - | 10 057,6 | - | Доля исполненных полномочий Управления территориального развития и обустройства без нарушений к общему количеству полномочий | 100 % ежегодно |
| 2022 | 13 624,1 | - | - | 13 624,1 | - |
| 2023 | 12 695,5 | - | - | 12 695,5 | - |
| 2024 | 12 745,5 | - | - | 12 745,5 | - |
| 2025-2030 | 82 262,8 | - | - | 82 262,8 | - |
| 2021-2030 | 131 385,5 | - | - | 131 385,5 | - |
| **Подпрограмма 8 «Обеспечение развития и функционирования объектов социальной, коммунальной и транспортной инфраструктуры Шелеховского района»** |
| 8. | Повышение качества выполнения муниципальных функций в сфере оказания услуг по инженерно-сметному, хозяйственному сопровождению социальных объектов, объектов коммунальной и дорожной инфраструктуры Шелеховского района | Управление территориального развития и обустройстваМКУ «ИХСИ ШР» | 2021 | 4 068,3 | - | - | 4 068,3 | - | Доля исполненных полномочий МКУ «ИХСИ ШР» без нарушений к общему количеству полномочий | 100 % ежегодно |
| 2022 | 12 197,4 | - | - | 12 197,4 | - |
| 2023 | 10 931,1 | - | - | 10 931,1 | - |
| 2024 | 10 931,1 | - | - | 10 931,1 | - |
| 2025-2030 | 65 586,6 | - | - | 65 586,6 | - |
| 2021-2030 | 103 714,5 | - | - | 103 714,5 | - |
| 8.1 | Обеспечение деятельности МКУ «ИХСИ ШР» | Управление территориального развития и обустройстваМКУ «ИХСИ ШР» | 2021 | 4 068,3 | - | - | 4 068,3 | - |  |  |
| 2022 | 12 197,4 | - | - | 12 197,4 | - |
| 2023 | 10 931,1 | - | - | 10 931,1 | - |
| 2024 | 10 931,1 | - | - | 10 931,1 | - |
| 2025-2030 | 65 586,6 | - | - | 65 586,6 | - |
| 2021-2030 | 103 714,5 | - | - | 103 714,5 | - |
| 8.1.1 | Мероприятия, направленные на обеспечение выполнения полномочий и муниципальных функций в сфере деятельности МКУ «ИХСИ ШР» | Управление территориального развития и обустройстваМКУ «ИХСИ ШР» | 2021 | 4 068,3 | - | - | 4 068,3 | - | Доля исполненных полномочий МКУ «ИХСИ ШР» без нарушений к общему количеству полномочий | 100 % ежегодно |
| 2022 | 12 197,4 | - | - | 12 197,4 | - |
| 2023 | 10 931,1 | - | - | 10 931,1 | - |
| 2024 | 10 931,1 | - | - | 10 931,1 | - |
| 2025-2030 | 65 586,6 | - | - | 65 586,6 | - |
| 2021-2030 | 103 714,5 | - | - | 103 714,5 | - |
| **Основное мероприятие «Обеспечение деятельности Управления территориального развития и обустройства»** |
| 1. | Обеспечение деятельности Управления территориального развития и обустройства | Управление территориального развития и обустройства | 2020 | 6 383,8 | - | - | 6 383,8 | - | Обеспечение деятельности Управления | 100 % |
| **Основное мероприятие «Формирование и реализация единой политики в сфере градостроительной деятельности»** |
| 1. | Формирование и реализация единой политики в сфере градостроительной деятельности (демонтаж рекламных конструкций) | Управление территориального развития и обустройства | 2020 | 100,0 | - | - | 100,0 | - | Формирование и реализация единой политики в сфере градостроительной деятельности | 100 % |

».