Российская Федерация



**Администрация города Дивногорска**

Красноярского края

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

30.09.2015 г. Дивногорск № 154п

Об утверждении муниципальной программы «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности муниципального образования город Дивногорск» (в ред. пост. от 04.05.2016 № 50п, от 23.06.2016 № 94п, от 30.09.2016 №166п, от 11.11.2016 №217п, от 30.12.2016 №268п, № 48п от 07.03.2017, № 150п от 17.08.2017, № 199п от 07.11.2017, от 14.12.2017 № 235п, от 10.07.2018 № 135п, от 07.11.2018 № 176п, от 29.01.19 № 17п, от 08.04.2019 № 39п, от 13.06.2019 № 73п, от 13.06.2019, от 14.11.2019№ 205п, от 19.08.2020 №109п, от 30.09.2020 № 172п, от 29.09.2021 № 158п, от 27.06.2022 № 117п, от 30.09.2022 № 176п; от 28.12.2022 № 226п; от 11.04.2023 № 43п, от 14.09.2023 № 122п, от 31.10.2023 № 150п, от 22.12.2023 № 168п, от 18.03.2024 № 46п, от 26.04.2024 № 69п, от 02.05.2024 № 72п, от 16.05.2024 № 79п)

«В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 179 Бюджетного кодекса «Государственные программы Российской Федерации, государственные программы субъекта Российской Федерации, муниципальные программы», распоряжением администрации города Дивногорска от 31.07.2014 № 1561/1р «Об утверждении перечня муниципальных программ города Дивногорска», постановлением администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Дивногорска, их формировании и реализации» руководствуясь статьями 43, 53 Устава города Дивногорска»,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности муниципального образования город Дивногорск» согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление администрации города Дивногорска от 11.10.2013 № 211п «Об утверждении муниципальной программы «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы» с 01.01.2016 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2016 года.

4. Контроль за ходом реализации программы «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности муниципального образования город Дивногорск» возложить на директора муниципального казенного учреждения «Городское хозяйство» города Дивногорска (Р.М. Бодрову).

5. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации города Дивногорска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава города Е.Е. Оль

Приложение к постановлению

администрации города Дивногорска

от 30.09.2015 № 154п

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ДИВНОГОРСК»

Раздел 1. ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности муниципального образования город Дивногорск»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности муниципального образования город Дивногорск» |
| Основание для разработки муниципальной программы | «Постановление администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Дивногорска, их формировании и реализации», ст. 179 Бюджетного кодекса «Государственные программы Российской Федерации, государственные программы субъекта Российской Федерации, муниципальные программы», распоряжением администрации города Дивногорска от 31.07.2014 № 1561/1 «Об утверждении перечня муниципальных программ города Дивногорска» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.)  МКУ «УСГХ» |
| Соисполнители муниципальной программы | Администрация города Дивногорска |
| Перечень подпрограмм муниципальной программы | Подпрограммы:  1.«Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства».  2.«Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».  3.«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск».  4. «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия».  5. «Чистая вода».  6. «Формирование комфортной городской среды». |
| Цели муниципальной  программы | 1. Обеспечение населения города Дивногорска качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг, создание условий для комфортного проживания населения города и улучшения качества жизни.  2. Повышение уровня обеспечения безопасности жизнедеятельности населения.  3. Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.  4. Реализация задач муниципальной программы.  5.Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами. |
| Задачи муниципальной  программы | 1. Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда города, содержание и ремонт объектов внешнего благоустройства, организация взаимодействия между предприятиями, организациями и учреждениями при решении вопросов благоустройства, обеспечение надлежащего санитарного состояния города Дивногорска, а также внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.  2. Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасных условий проживания населения города.  3. Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории города.  4. Обеспечение реализации муниципальной программы и отдельных мероприятий.  5. Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод. |
| Сроки реализации муниципальной программы | 2014-2026 годы |
| Перечень целевых показателей | - снижение доли инженерных сетей, нуждающихся в замене на 2,7%;  - снижение доли площади жилищного фонда всех форм собственности, требующей капитального ремонта на 8% (до 2022 года);  - снижения отношения потребления топливно-энергетических ресурсов к объему отгруженных товаров собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами на 18% (до 2022 года);  - увеличение количества мероприятий направленных на создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города не менее чем на 15% (с 2022 года);  - повышение доли оснащение пожарно-техническим вооружением и снаряжением добровольных пожарных формирований на 25% (до 2022 года);  - доля исполненных мероприятий направленных на обеспечение первичных мер пожарной безопасности 100% (с 2022 года);  - доля МКД, в которых проведен капитальный ремонт от числа МКД включенных в региональную программу капитального ремонта не менее 1% (с 2022 года);  - сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в системах коммунальной инфраструктуры (тепловой энергии) не менее 0,5 % (с 2022 года);  - доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе 100%;  - обеспечение населения питьевой водой, нормативно очищенной в 100% объеме (с 2022 года). |
| Информация по ресурсному обеспечению программы | Общий объем финансирования муниципальной программы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 1167029,16 тыс. рублей, из них по годам:  2014 год – 53 627,48 тыс. рублей;  2015 год – 63 601,48 тыс. рублей;  2016 год – 74 081,75 тыс. рублей;  2017 год – 95 104,65 тыс. рублей;  2018 год – 79 346,40 тыс. рублей;  2019 год – 107 481,10 тыс. рублей;  2020 год – 89 919,20 тыс. рублей;  2021 год – 68 690,30 тыс. рублей;  2022 год – 185 586,20 тыс. рублей;  2023 год – 106762,20 тыс. рублей;  2024 год – 107281,20 тыс. рублей;  2025 год – 67773,60 тыс. рублей;  2026 год – 67773,60 тыс. рублей.  Краевой бюджет – 435134,26 тыс. рублей,  в том числе по годам:  2014 год – 37 285,70 тыс. рублей;  2015 год – 41 356,70 тыс. рублей;  2016 год – 43 699,09 тыс. рублей;  2017 год – 49 493,37 тыс. рублей;  2018 год – 43 545,30 тыс. рублей;  2019 год – 72 941,30 тыс. рублей;  2020 год – 48 314,60 тыс. рублей;  2021 год – 23 957,60 тыс. рублей;  2022 год – 33 656,80 тыс. рублей;  2023 год – 22212,70 тыс. рублей;  2024 год – 6784,7 тыс. рублей;  2025 год – 5943,20 тыс. рублей;  2026 год – 5943,20 тыс. рублей.  Местный бюджет – 646300,60 тыс. рублей,  в том числе по годам:  2014 год – 16 341,78 тыс. рублей;  2015 год – 22 244,78 тыс. рублей;  2016 год – 30 382,66 тыс. рублей;  2017 год – 33 039,28 тыс. рублей;  2018 год – 35 801,10 тыс. рублей;  2019 год – 34 539,80 тыс. рублей;  2020 год – 41 604,60 тыс. рублей;  2021 год – 44 732,70 тыс. рублей;  2022 год – 79 031,20 тыс. рублей;  2023 год – 84425,40 тыс. рублей;  2024 год – 100496,50 тыс. рублей;  2025 год – 61830,40 тыс. рублей;  2026 год – 61830,40 тыс. рублей.  Федеральный бюджет – 85 594,30 тыс. рублей,  в том числе по годам:  2014 год – 0,00 тыс. рублей;  2015 год – 0,00 тыс. рублей;  2016 год – 0,00тыс. рублей;  2017 год – 12 572,00 тыс. рублей;  2018 год – 0,00 тыс. рублей;  2019 год – 0,00 тыс. рублей;  2020 год – 0,00 тыс. рублей;  2021 год – 0,00 тыс. рублей;  2022 год – 72 898,20 тыс. рублей;  2023 год – 124,10 тыс. рублей;  2024 год – 0,00 тыс. рублей;  2025 год – 0,00 тыс. рублей;  2026 год – 0,00 тыс. рублей. |
| Система организации контроля за исполнением программы | Контроль за ходом реализации программы осуществляет Администрация города Дивногорска; контроль за целевым использованием средств местного бюджета осуществляет финансовое управление администрации города Дивногорска. |

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.

Жилищно-коммунальное хозяйство является базой, обеспечивающей население города жизненно важными услугами: отопление, горячее и холодное водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение.

Согласно опросам общественного мнения, проводимым Всероссийским центром изучения общественного мнения (ВЦИОМ), на протяжении нескольких последних лет ситуация в жилищно-коммунальном хозяйстве остается главной проблемой, волнующей россиян (в том числе и жителей города Дивногорска).

Вместе с тем в жилищно-коммунальном хозяйстве в настоящее время активно проводятся преобразования, закладывающие основы развития отрасли на долгосрочную перспективу. На федеральном уровне приняты новые законы, регулирующие отношения в сферах теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения. Утверждены или находятся в стадии утверждения десятки подзаконных нормативных актов, которые создают фундамент для новой системы регулирования. Устанавливаются детальные требования к качеству и надежности жилищно-коммунальных услуг. Принят федеральный закон, призванный системно решить задачу капитального ремонта многоквартирных домов. Во многом пересмотрены правила работы управляющих организаций.

Основными показателями, характеризующими отрасль жилищно-коммунального хозяйства города Дивногорска являются:

- высокий уровень износа основных производственных фондов, в том числе коммуникаций водоснабжения 48%, водоотведения 95% большая часть фонда коммунального назначения в ветхом и аварийном состоянии;

- потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие 2,3 – 10,8%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

- высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительная инвестиционная привлекательность объектов.

Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда города Дивногорска на текущий момент составляет 52,1 % (планируется увеличение данного показателя до 60 % до 2017 года).

Как правило, капитальный ремонт осуществляется в минимально-необходимых объемах, в лучшем случае - с частичной модернизацией.

Следует отметить, что в сфере жилищно-коммунального хозяйства имеют место быть неплатежи населения, недостаточная информационная открытость ресурсоснабжающих организаций.

Работа по реформированию жилищно-коммунального хозяйства далека от завершения и для достижения запланированных результатов необходимо точное и последовательное выполнение мероприятий в соответствии с задачами, определенными муниципальной программой.

Эффективное регулирование коммунального хозяйства, при котором достигается баланс интересов всех сторон, будет обеспечиваться путем реализации следующих мероприятий:

- государственная регистрация объектов централизованных систем коммунальной инфраструктуры, находящихся муниципальной собственности;

- разработка схем водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры;

- создание системы капитального ремонта многоквартирных домов;

- обеспечение контроля за формированием целевых показателей деятельности жилищно-коммунальной инфраструктуры;

- обеспечение контроля за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов;

- формирование долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения;

- обеспечение социальной поддержки населения по оплате жилищно-коммунальных услуг;

- контроль за раскрытием информации для потребителей в соответствии с установленными стандартами.

На территории города Дивногорска эксплуатируется централизованная система теплоснабжения. По тепловым сетям, протяженностью около 53 км.

В настоящее время в замене нуждается 12,2 км (45 %) ветхих тепловых сетей. При нормативном сроке службы трубопроводов 25 лет, фактический срок до первого коррозионного разрушения может составлять около 5 лет, что обусловлено, в том числе субъективными причинами – высоким уровнем грунтовых вод, применение некачественным строительных материалов при проведении строительно-монтажных работ.

Основным источником водоснабжения населения города Дивногорска является поверхностный водоисточник - река Енисей, обеспечивающий централизованным водоснабжением около 66% человек.

Водозаборные сооружения построены в 1950-1960 годы. Износ водоприемных колодцев, занос песка, колодцы, самотечные трубы – основные проблемы, ограничивающие показатели производительности, надежности и экономичности работы водозаборных сооружений.

На насосно-фильтровальной станции производится водоподготовка и обеззараживание воды гипохлоритом натрия перед подачей в распределительную сеть в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.1074-01 «Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения». Из частных нецентрализованных водоисточников (трубчатых и шахтных колодцев) используют воду население города около 34 % человек.

Поверхностный источник водоснабжения р. Енисей также является приемником сточных вод. На территории города действуют очистные сооружения.

Проблема снабжения города Дивногорска питьевой водой требуемого качества в достаточном количестве, экологическая безопасность окружающей среды является наиболее актуальной, т.к. доступность и качество данного коммунального ресурса определяют здоровье населения края и качество жизни.

Работа по реформированию жилищно-коммунального хозяйства далека от завершения и для достижения запланированных результатов необходимо точное и последовательное выполнение мероприятий в соответствии с задачами, определенными муниципальной программой.

Раздел 3. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Приоритеты государственной политики в жилищно-коммунальной сфере определены в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», а также Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р.

Первым приоритетомявляется улучшение качества жилищного фонда, повышение комфортности условий проживания.

В рамках данного приоритета будут реализованы меры по обеспечению комфортных условий проживания и предоставлению жилищно-коммунальных услуги по доступным ценам для собственников и нанимателей жилых помещений в многоквартирных домах, в том числе, меры по:

обеспечению проведения капитального ремонта многоквартирных домов, в том числе для увеличения уровня их благоустройства (обеспеченности коммунальными услугами), существенного повышения их энергетической эффективности, за счет создания региональных систем капитального ремонта, а также путем внедрения устойчивых механизмов и инструментов финансовой поддержки проведения капитального ремонта;

улучшению качества управления и содержания общего имущества многоквартирных домов путем поддержки объединений собственников жилья и развития конкуренции в сфере управления жилой недвижимостью;

развитию конкуренции в сфере предоставления услуг по управлению многоквартирными домами;

обеспечению доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг за счет реализации мер по энергоресурсосбережению и повышению эффективности мер социальной поддержки населения;

совершенствованию системы государственного учета жилищного фонда, контроля и надзора за техническим состоянием жилых зданий.

В законодательстве Российской Федерации будут сформированы необходимые правовые основы для создания в субъектах Российской Федерации эффективных и устойчивых механизмов финансирования капитального ремонта многоквартирных домов за счет организационного обеспечения процесса планирования проведения капитального ремонта многоквартирных домов и вовлечения в его финансирование средств собственников помещений в многоквартирных домах, а также конкретизирована обязанность собственников помещений в многоквартирном доме оплачивать расходы на капитальный ремонт общего имущества.

Контроль за функционированием регионального фонда капитального ремонта осуществляют служба строительного надзора и жилищного контроля Красноярского края.

Вторым приоритетомявляется модернизация и повышение энергоэффективности объектов коммунального хозяйства.

Будет продолжено внедрение ресурсосберегающих технологий и создание условий для более широкого использования малой энергетики в жилищно-коммунальном хозяйстве.

В целях обеспечения населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, особое внимание будет уделено модернизации систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Обеспечение нормативного качества жилищно-коммунальных услуг возможно достигнуть за счет повышения надежности систем коммунальной инфраструктуры и энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда, оптимизации затрат на производство коммунальных ресурсов и затрат по эксплуатации жилищного фонда.

**Целями муниципальной программы являются:**

1. Обеспечение населения города Дивногорска качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг, создание условий для комфортного проживания населения города и улучшения качества жизни.

2. Повышение уровня обеспечения безопасности жизнедеятельности населения.

3. Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.

4. Реализация задач муниципальной программы.

5. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.

**Достижение целей программы осуществляется путем решения следующих задач:**

1. Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда города, содержание и ремонт объектов внешнего благоустройства, организация взаимодействия между предприятиями, организациями и учреждениями при решении вопросов благоустройства, обеспечение надлежащего санитарного состояния города Дивногорска, а также внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.

2. Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасных условий проживания населения города.

3. Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории города.

4. Обеспечение и реализации муниципальной программы и отдельных мероприятий.

5. Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Раздел 4. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ И РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ, ОСНОВНЫЕ ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Целевые показатели муниципальной программы:

- снижение доли инженерных сетей, нуждающихся в замене на 2,7%;

- снижение доли площади жилищного фонда всех форм собственности, требующей капитального ремонта на 8% (до 2022 года);

- снижения отношения потребления топливно-энергетических ресурсов к объему отгруженных товаров собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами на 18% (до 2022 года);

- увеличение количества мероприятий направленных на создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города не менее чем на 15% (с 2022 года);

- повышение доли оснащение пожарно-техническим вооружением и снаряжением добровольных пожарных формирований на 25% (до 2022 года);

- доля исполненных мероприятий направленных на обеспечение первичных мер пожарной безопасности 100% (с 2022 года);

- доля МКД, в которых проведен капитальный ремонт от числа МКД включенных в региональную программу капитального ремонта не менее 1% (с 2022 года);

- сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в системах коммунальной инфраструктуры (тепловой энергии) не менее 0,5 % (с 2022 года);

- доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе 100%;

- обеспечение населения питьевой водой, нормативно очищенной в 100% объеме (с 2022 года).

В результате реализации программы к 2026 году должен сложиться качественно новый уровень состояния жилищно-коммунальной сферы со следующими характеристиками:

- уменьшение аварийного жилищного фонда, снижение среднего уровня износа жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня;

- снижение уровня потерь при транспортировке и распределении коммунальных ресурсов;

- повышение удовлетворенности населения города уровнем жилищно-коммунального обслуживания;

- утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры и входящих в их состав схем водоснабжения и водоотведения и теплоснабжения;

- переход организаций коммунального комплекса на долгосрочное тарифное регулирование;

- улучшение показателей качества, надежности, безопасности и энергоэффективности поставляемых коммунальных ресурсов;

- сокращение объемов жилищного фонда, требующего проведения капитального ремонта;

- охват населения города возможностью получения сигналов оповещения о ЧС;

- снижение издержек при производстве и поставке коммунальных ресурсов за счет повышения энергоэффективности, внедрения современных форм управления и, как следствие, снижение себестоимости коммунальных услуг;

- эффективное потребление энергетических ресурсов на территории города;

- повышение уровня благоустроенности и надлежащего санитарного состояния территорий города;

- увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности.

Развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования будет осуществляться на основе программ комплексного развития, учитывающих документы территориального планирования, среднесрочные прогнозы жилищного и иного строительства, а также производственных программ организаций коммунального комплекса по развитию систем коммунальной инфраструктуры.

Программа предусматривает 5 подпрограмм.

Раздел 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПОДПРОГРАММ С УКАЗАНИЕМ СРОКОВ ИХ РЕАЛИЗАЦИИ И ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

**Цель 1.** Обеспечение населения города Дивногорска качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг, создание условий для комфортного проживания населения города и улучшения качества жизни.

**Задача 1.** Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда города, содержание и ремонт объектов внешнего благоустройства, организация взаимодействия между предприятиями, организациями и учреждениями при решении вопросов благоустройства, обеспечение надлежащего санитарного состояния города Дивногорска, а также внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.

**Подпрограмма 1. «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства»**

Срок реализации: 2014-2026 годы.

**Целями подпрограммы** являются:

1. Повышение надежности и предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения.

2. Создание условий для приведения жилищного фонда в соответствии с санитарными, техническими и иными требованиями, обеспечивающими гражданам комфортные и безопасные условия проживания, а также доступности предоставляемых коммунальных услуг.

3. Создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города, улучшение эстетического облика города. Достойное увековечение памяти погибших при защите Отечества.

4. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения города.

5. Стимулирование ведения садоводства и огородничества.

**Задачи подпрограммы**:

1.1. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры и доли потерь энергетических ресурсов в инженерных сетях.

1.2. Обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса (до 2022 года).

2.1. Обеспечение сохранности, увеличение срока эксплуатации и приведение в надлежащее техническое состояние жилищного фонда.

2.2. Внедрение ресурсосберегающих технологий (до 2022 года).

2.3. Реализация отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги.

3.1. Обеспечение развития уличного освещения города (до 2022 года).

3.2. Содержание объектов благоустройства.

3.3. Исполнения санитарных и экологических требований мест захоронения. Благоустройство воинских захоронений погибших при защите Отечества.

3.4. Предупреждение и ликвидация болезней животных, защиты населения от болезней, общих для человека и животных.

3.5. Обеспечение работы общих отделений бань.

4.1. Ликвидация несанкционированных свалок с территорий города.

4.2. Обустройство санкционированных мест размещения ТКО на территории города.

5.1 Поддержка развития и содержания инфраструктуры территорий некоммерческих товариществ.

**Перечень мероприятий подпрограммы:**

1.1.1. Капитальный ремонт водопроводных сетей.

1.1.2. Капитальный ремонт канализационных сетей.

1.1.3. Устройство ограждения территории очистных сооружений канализации.

1.1.4. Капитальный ремонт тепловых сетей и источников теплоснабжения (до 2023 года).

1.2.1. Приобретение технологического оборудования для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (до 2022 года).

2.1.1. Внесение взносов на капитальный ремонт муниципальных квартир в жилищном фонде (до 2022 года).

2.1.2. Ремонт и содержание муниципальных квартир в жилищном фонде.

2.1.3. Обследование МКД, техническая инвентаризация.

2.1.4. Проведение работ по восстановлению конструктивов МКД.

2.1.5. Расходы на благоустройство балконов МКД на Пионерской площади.

2.2.1. Приобретение и установка индивидуальных (внутриквартирных) приборов учета энергетических ресурсов в муниципальном жилищном фонде (до 2022 года).

2.3.1. Предоставление компенсации части платы граждан за коммунальные услуги.

2.3.2. Возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств.

3.1.1. Оплата электроэнергии, потребленной линиями уличного освещения (до 2022 года).

3.1.2. Содержание и реконструкция линий уличного освещения (до 2022 года).

3.1.3. Разработка проектной документации, строительство (монтаж) уличного освещения (до 2022 года).

3.2.1. Содержание мест массового отдыха (организация туристско-рекреационных зон).

3.2.2. Благоустройство территории ГО г. Дивногорска.

3.2.3. Реконструкция, ремонт, демонтаж лестниц.

3.2.4. Разработка проектной документации, содержание и ремонт подпорных стенок, расположенных на муниципальных земельных участках.

3.2.5. Устройство игровой площадки для детей и детей с ограниченными возможностями.

3.2.6. Установка тренажеров.

3.2.7. Изготовление проекта на реконструкцию Клубного бульвара.

3.2.8. Ремонт, реконструкция и обустройство Клубного бульвара.

3.2.9. Оборудование остановочного павильона.

3.2.10. Устройство светодиодного фонтана.

3.2.11. Асфальтирование площадки ДК.

3.2.12. Устройство снежного городка.

3.2.13. Спил (вырубка) аварийных деревьев, санитарная обрезка.

3.2.14. Установка проступей на Клубном бульваре.

3.2.15. Демонтаж фундаментов МКД.

3.2.16. Снос аварийных домов и зданий, подготовка актов о прекращении существования объектов.

3.2.17. Проверка достоверности сметной стоимости выполненных работ.

3.2.18. Ремонт памятных знаков г. Дивногорска.

3.2.19. Установка баннерных конструкций.

3.2.20. Мероприятия по благоустройству города к зимней Универсиаде Красноярск 2019.

3.2.21. Топографическая съемка сквера возле памятника А.Е. Бочкина.

3.2.22. Топографическая съемка.

3.2.23. Комплексное благоустройство пешеходной инфраструктуры.

3.2.24. Выполнение работ по изготовлению схем на КПТ и межевой план по образованию земельных участков.

3.2.25. Выполнение работ по световому украшению города.

3.2.26. Подготовка проекта, установка видеонаблюдения на благоустроенных территориях.

3.2.27. Реализация проекта инициативного бюджетирования.

3.2.28. Разработка проектно-сметной документации на благоустройство ул. Комсомольская г. Дивногорск

3.3.1. Содержание и благоустройство мест захоронений.

3.3.2. Обустройство и восстановление воинских захоронений.

3.3.3. Транспортировка тел (умерших, погибших) от места их смерти до морга.

3.3.4. Отбор специализированной службы по вопросам похоронного дела и оказанию гарантированного перечня услуг по погребению на территории ГО г. Дивногорска.

3.4.1. Организация проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных.

3.4.2. Организация и проведение акарицидной обработки мест массового отдыха населения.

3.5.1. Предоставление субсидии в целях возмещения части затрат в связи с оказанием бытовых услуг общих отделений бань.

4.1.1. Вывоз мусора с несанкционированных свалок.

4.2.1. Организация (устройство) площадки временного накопления отходов потребления.

4.2.2. Работы по изготовлению схем границ земельных участков для размещения оборудования в целях санитарной очистки территории города.

4.2.3. Оформление земли под площадки ТКО.

4.2.4. Приобретение и содержание контейнерного оборудования для сбора ТКО.

4.2.5. Обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования.

5.1.1. Строительство, и (или) реконструкцию, и (или) ремонт (включая расходы, связанные с разработкой проектной документации, проведением экспертизы проектной документации) объектов электроснабжения, водоснабжения, находящихся в собственности муниципальных образований края, для обеспечения подключения некоммерческих товариществ к источникам электроснабжения, водоснабжения.

5.1.2. Разработка проекта освоения лесов.

Общий объем финансирования муниципальной подпрограммы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 669600,77 тыс. рублей, из них по годам:

2014 год – 45 953,50 тыс. рублей;

2015 год – 57 650,10 тыс. рублей;

2016 год – 66 330,17 тыс. рублей;

2017 год – 64 815,00 тыс. рублей;

2018 год– 69 089,50 тыс. рублей;

2019 год – 71 722,10 тыс. рублей;

2020 год – 58 422,50 тыс. рублей;

2021 год – 51 553,70 тыс. рублей;

2022 год – 53 566,70 тыс. рублей;

2023 год – 50306,90 тыс. рублей;

2024 год – 48104,20 тыс. рублей;

2025 год – 16 043,20 тыс. рублей;

2026 год – 16 043,20 тыс. рублей.

**Цель 2.** Повышение уровня обеспечения безопасности жизнедеятельности населения.

**Задача 2**. Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасных условий проживания населения города.

**Подпрограмма 2. «Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»**

Срок реализации: 2014-2026 годы.

**Цель подпрограммы:** Обеспечение гражданской обороны и создание эффективной системы защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасности проживания населения.

**Задачи подпрограммы:**

1. Обеспечение защиты, предупреждения возникновения и развития чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2. Обеспечение профилактики и тушения пожаров.

3. Обеспечение защиты населения края от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

4. Организация обучения населения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, информирование населения о мерах пожарной безопасности.

**Перечень мероприятий подпрограммы:**

1.1. Создание, содержание и восполнение резерва материальных ресурсов для защиты и ликвидации при ЧС.

1.2. Расходы на изготовление предупреждающих табличек.

1.3. Расходы по обеспечению безопасности жизни и здоровья людей на водных объектах.

2.1. Обеспечение первичных мер пожарной безопасности.

2.2. Социально-экономическое стимулирование участие граждан в добровольной пожарной охране.

2.3. Материально-техническое обеспечение добровольной пожарной охраны.

2.4. Создание противопожарных минерализованных полос, доставка и закопка емкостей для противопожарных нужд.

2.5. Организация системы оповещения в п. Манский.

3.1. Поддержание в готовности средств АСЦО ГО материалов.

4.1. Приобретение, распространение тематической печатной и видеопродукции в области ГО, защиты от ЧС, обеспечения безопасности населения.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 6414,00 тыс. рублей, из них по годам:

2014 год – 50,00 тыс. рублей;

2015 год – 150,00 тыс. рублей;

2016 год – 779,60 тыс. рублей;

2017 год – 204,80 тыс. рублей;

2018 год – 196,50 тыс. рублей;

2019 год – 279,80 тыс. рублей;

2020 год – 292,40 тыс. рублей;

2021 год – 353,80 тыс. рублей;

2022 год – 443,90 тыс. рублей;

2023 год – 1080,4 тыс. рублей;

2024 год – 1067,00 тыс. рублей;

2025 год – 757,90 тыс. рублей;

2026 год – 757,90 тыс. рублей.

**Цель 3.** Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности;

**Задача 3.** Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории города.

**Подпрограмма 3. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск».**

Срок реализации: 2014-2026 годы.

**Цель подпрограммы:** обеспечение рационального использования энергетических ресурсов, повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в городе Дивногорске.

**Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:**

1. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

2. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в бюджетной сфере.

3. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры.

4. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде.

5. Иные мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (с 2022 года).

**Перечень мероприятий подпрограммы:**

1. Информационное обеспечение о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности (без финансового обеспечения).

2.1. Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций, не включенных в муниципальные программы организаций с участием государства или муниципального образования, государственных (муниципальных) учреждений:

2.1.1. Расходы на реализацию мероприятий по проведению обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений (не включенных в другие муниципальные программы), (с 2022 года).

2.2. Замена деревянных оконных блоков на оконные блоки из ПВХ профиля в учреждениях образования (до 2022 года).

2.3. Ремонт (утепление) фасадов зданий учреждений образования (до 2022 года).

2.4. Внедрение автоматизированной системы управления энергоресурсами (до 2022 года).

2.5. Внедрение автоматизированной системы уличного освещения (до 2022 года).

2.6. Техническая инвентаризация и паспортизация линий уличного освещения (до 2022 года).

2.7. Замена существующих светильников на эффективные в линии уличного освещения (до 2022 года).

2.8. Проведение энергоаудита муниципальных (бюджетных) зданий (учреждений), (до 2022 года).

3.1. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства.

3.2. Мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества (с 2022 года).

3.3. Мероприятия по организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации (с 2022 года).

3.4. Мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов, в том числе:

3.4.1. Оплата электроэнергии, потребленной линиями уличного освещения (с 2022 года).

3.4.2. Содержание и реконструкция линий уличного освещения (с 2022 года).

3.4.3. Заключение энергосервисного договора на уличное освещение (с 2022 года).

3.4.4. Разработка проектной документации, строительство (монтаж) уличного освещения (с 2022 года).

3.4.5. Разработка схем теплоснабжения.

3.4.6. Приобретение технологического оборудования для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения (с 2022 года).

3.4.7. Капитальный ремонт тепловых сетей и источников теплоснабжения (с 2023 года).

4.1. Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации:

4.1.1. Приобретение и установка индивидуальных (внутриквартирных) приборов учета коммунальных ресурсов в муниципальном жилищном фонде (с 2022 года).

4.1.2. Осуществление компенсационных выплат отдельным категориям граждан на возмещение расходов, связанных с установкой общедомовых приборов учета энергетических ресурсов (до 2022 года)

4.2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах:

4.2.1. Внесение взносов на капитальный ремонт муниципальных квартир в жилищном фонде (с 2022 года.)

5.1. Мероприятия по увеличению количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии (при наличии), (с 2022 года).

5.2. Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения (при наличии), (с 2022 года).

5.3. Мероприятия по иным вопросам, определенным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления (с 2022 года).

Объем финансирования подпрограммы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 109 149,28 тыс. рублей, из них по годам:

2014 - 1136,38 тыс. рублей;

2015 – 0,00 тыс. рублей;

2016 – 0,00 тыс. рублей;

2017 – 0,00 тыс. рублей;

2018 - 0,00 тыс. рублей;

2019 – 0,00 тыс. рублей;

2020 – 0,00 тыс. рублей;

2021 – 0,00 тыс. рублей;

2022 – 18 142,50 тыс. рублей;

2023 – 23 984,00 тыс. рублей;

2024 – 23 040,40 тыс. рублей;

2025 – 21 423,00 тыс. рублей;

2026 – 21 423,00 тыс. рублей.

**Цель 4.** Реализация задач муниципальной программы.

**Задача 4.** Обеспечение реализации муниципальной программы и отдельных мероприятий.

***Подпрограмма 4. «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия»***

Срок реализации: 2014-2026 годы.

**Цель подпрограммы:** создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий.

**Задача подпрограммы:** обеспечение реализации программы, подпрограмм и отдельных мероприятий.

**Мероприятия подпрограммы:**

- обеспечение деятельности (оказание услуг) МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022г.);

- обеспечение деятельности ЕДДС;

- обеспечение деятельности (оказание услуг) МКУ «УСГХ».

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 227 360,52 тыс. рублей, из них по годам:

2014 год – 5 547,00 тыс. рублей;

2015 год – 5 801,38 тыс. рублей;

2016 год – 6 971,98 тыс. рублей;

2017 год – 8 563,26 тыс. рублей;

2018 год – 9 313,00 тыс. рублей;

2019 год – 12 932,80 тыс. рублей;

2020 год – 12 590,90 тыс. рублей;

2021 год – 16 782,80 тыс. рублей;

2022 год – 24 771,50 тыс. рублей;

2023 год – 31 390,90 тыс. рублей;

2024 год – 33 596,00 тыс. рублей;

2025 год – 29 549,50 тыс. рублей;

2026 год – 29 549,50 тыс. рублей.

**Цель 5.** Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.

**Задача 5.** Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

***Подпрограмма 5. «Чистая вода»***

Срок реализации: 2014-2026 годы.

**Цель подпрограммы:**

Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.

**Задача подпрограммы:**

Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

**Мероприятия подпрограммы:**

1. Проектирование и реконструкция подземного водозабора с. Овсянка.

2. Замена ветхих магистральных сетей водоснабжения г. Дивногорска.

3. Проектирование и строительство централизованного водоснабжения п. Усть-Мана.

4. Проектирование и реконструкция насосно-фильтровальной станции города Дивногорска.

5. Организация поисково-оценочных работ для резервного источника водоснабжения города с использованием подземных вод.

6. Проектирование и реконструкция очистных сооружений канализации с. Овсянка.

7. Проектирование и реконструкция очистных сооружений канализации. цех переработки осадка сточных вод.

8. Строительство блока доочистки сточных вод. Приобретение и монтаж аппарата ХПА-9000 К.

9. Разработка схем водоснабжения и водоотведения территорий муниципального образования город Дивногорск.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 132983,00 тыс. рублей, из них по годам:

2014 год – 940,60 тыс. рублей;

2015 год – 0,00 тыс. рублей;

2016 год – 0,00 тыс. рублей;

2017 год – 0,00 тыс. рублей;

2018 год – 747,40 тыс. рублей;

2019 год – 22 546,40 тыс. рублей;

2020 год – 18 613,40 тыс. рублей;

2021 год – 0,00 тыс. рублей;

2022 год – 88 661,60 тыс. рублей;

2023 год – 0,00 тыс. рублей;

2024 год – 1 473,60 тыс. рублей;

2025 год – 0,00 тыс. рублей;

2026 год – 0,00 тыс. рублей.

«**Подпрограмма 6. «Формирование комфортной городской среды»**

Срок реализации: 2017 год.

*Цель подпрограммы:*

*-* Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды на территории муниципального образования город Дивногорск

*Задача подпрограммы:*

- Повышение уровня благоустройства дворовых территорий многоквартирных жилых домов и проездов к дворовым территориям.

- Повышение уровня благоустройства территорий общего пользования.

- Повышение качественного уровня жизни населения муниципального образования, улучшение внешнего облика города и условий проживания граждан.

- Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования.

*Мероприятия подпрограммы:*

- Благоустройство дворовой территории;

- Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования.

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 21 521 585,00 рублей, в том числе:

- Благоустройство дворовой территории – 14 347 757,00 рублей;

- Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования – 7 173 828,00 рублей;

в том числе:

**средства федерального бюджета** 12 572 000,00 рублей, в том числе:

- Благоустройство дворовой территории 8 381 353,00 рубля;

- Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования 4 190 647,00 рублей;

**средства краевого бюджета** 8 736 500 рублей, в том числе:

- Благоустройство дворовой территории 5 824 347,00 рублей;

- Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования 2 912 153,00 рубля;

**средства местного бюджета** 213 085 рублей, в том числе:

- Благоустройство дворовой территории 142 057,00 рублей;

- Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования 71 028,00 рублей».

Приложение № 1

к паспорту муниципальной программы города Дивногорска «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности

**Перечень целевых показателей и показателей результативности программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цели, задачи, показатели | Единица измерения | Вес показателя | Источник информации | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
|
|
| **1** | **Цель 1** | **Обеспечение населения города Дивногорска качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг, создание условий для комфортного проживания населения города и улучшения качества жизни.** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **Целевой показатель 1:** снижение доли инженерных сетей, нуждающихся в замене на 2,7% | % | x | Государственная статистическая отчетность | 59,92 | 59,88 | 58,99 | 58,1 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 56,24 | 57,21 | 57,21 | 57,21 |
| 2 | **Целевой показатель 2:** снижение доли площади жилищного фонда всех форм собственности, требующей капитального ремонта на 8% (до 2022 года) | % | х | Ведомственная отчетность | 60,2 | 59,8 | 58,6 | 58,3 | 58,1 | 58,1 | 58,1 | 58,1 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 3 | **Целевой показатель 3:** снижения отношения потребления топливно-энергетических ресурсов к объему отгруженных товаров собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами на 18% (до 2022 года) | % | x | Государственная статистическая отчетность | 33,61 | 33,62 | 29,41 | 29,3 | 28,8 | 28,8 | 28,8 | 28,8 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4 | **Целевой показатель 4:** увеличение количества мероприятий направленных на создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города не менее чем на 15% (с 2022 года) | Ед. | х | Ведомственная отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 8 | 12 | 10 | 11 | 12 |
|  | **Задача 1** | **Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда города, содержание и ремонт объектов внешнего благоустройства, организация взаимодействия между предприятиями, организациями и учреждениями при решении вопросов благоустройства, обеспечение надлежащего санитарного состояния города Дивногорска, а также внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Подпрограмма 1** | **«Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства»** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Целями подпрограммы: 1. Повышение надежности и предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения. 2. Создание условий для приведения жилищного фонда в соответствии с санитарными, техническими и иными требованиями, обеспечивающими гражданам комфортные и безопасные условия проживания, а также доступности предоставляемых коммунальных услуг.  3. Создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города, улучшение эстетического облика города. Достойное увековечение памяти погибших при защите Отечества. 4. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения города. 5. Стимулирование ведения садоводства и огородничества. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Задачи подпрограммы: 1.1. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры и доли потерь энергетических ресурсов в инженерных сетях. 1.2. Обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса (до 2022 года). 2.1. Обеспечение сохранности, увеличение срока эксплуатации и приведение в надлежащее техническое состояние жилищного фонда. 2.2. Внедрение ресурсосберегающих технологий (до 2022 года). 2.3. Реализация отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги. 3.1. Обеспечение развития уличного освещения города (до 2022 года). 3.2. Содержание объектов благоустройства. 3.3. Исполнения санитарных и экологических требований мест захоронения. Благоустройство воинских захоронений погибших при защите Отечества. 3.4. Предупреждение и ликвидация болезней животных, защиты населения от болезней, общих для человека и животных. 3.5. Обеспечение работы общих отделений бань. 4.1. Ликвидация несанкционированных свалок с территорий города. 4.2. Обустройство санкционированных мест размещения ТКО на территории города. 5.1 Поддержка развития и содержания инфраструктуры территорий некоммерческих товариществ. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | % | 0,05 | Государственная статистическая отчетность | 42,43 | 39,19 | 43,1 | 42,68 | 42,27 | 53,9 | 52,6 | 51,57 | 49,57 | 45,86 | 49,5 | 49,5 | 49,5 |
| 2 | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене | % | 0,05 | Государственная статистическая отчетность | 95,47 | 95,28 | 95,28 | 95,3 | 95,3 | 94,09 | 94,06 | 94,04 | 93,28 | 91,65 | 93,28 | 93,28 | 93,28 |
| 3 | Доля потерь холодной воды в инженерных сетях | % | 0,05 | Государственная статистическая отчетность | 37,52 | 38,53 | 43,33 | 25,66 | 34,37 | 27,78 | 15,62 | 21,29 | 18,96 | 18,60 | 15,62 | 15,62 | 15,62 |
| 4 | Доля потерь тепловой энергии в инженерных сетях (до 2022 года) | % | 0,05 | Государственная статистическая отчетность | 12,77 | 22,95 | 16,77 | 16,29 | 17,67 | 18,57 | 15,62 | 12,4 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5 | Объем отремонтированных водопроводных сетей | км | 0,03 | Государственная статистическая отчетность | 0,5 | 1,5 | 0,46 | 0,56 | 0,73 | 1,38 | 1,17 | 0,75 | 0,57 | 0,98 | 1,17 | 1,17 | 1,17 |
| 6 | Объем отремонтированных канализационных сетей | км | 0,03 | Государственная статистическая отчетность | 0,1 | 0,2 | 0,02 | 0 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0 | 0,02 | 0,02 | 0,02 |
| 7 | Объем отремонтированных тепловых сетей (до 2022 года) | км | 0,05 | Государственная статистическая отчетность | 0,8 | 0,4 | 0,27 | 0,19 | 0,37 | 1,11 | 0,66 | 0,95 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 8 | Фактический уровень платы граждан за предоставление жилищно-коммунальных услуг от предъявленных платежей (с 2023 года) | % | 0,03 | Ведомственная отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 88,9 | 85 | 85 | 85 |
| 9 | Численность посещений общих отделений бань (с 2023 года) | Чел./час. | 0,03 | Ведомственная отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 10 195 | 9000 | 9000 | 9000 |
| 10 | Количество отремонтированных квартир в муниципальном жилищном фонде | Ед. | 0,03 | Отраслевой мониторинг | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 0 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 11 | Доля общей площади многоквартирных жилых домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества за счет всех источников финансирования (до 2022 года) | % | 0,05 | Отраслевой мониторинг | 5,37 | 5,37 | 6,5 | 8 | 9 | 5 | 3,3 | 2,8 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 12 | Количество многоквартирных жилых домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества за счет всех источников финансирования (до 2022 года) | Ед. | 0,05 | Отраслевой мониторинг | 12 | 12 | 15 | 17 | 19 | 10 | 10 | 7 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 13 | Количество благоустроенных территорий города (до 2022 года) | Ед. | 0,05 | Отраслевой мониторинг | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 14 | Количество выполненных мероприятий направленных на создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города (с 2022 года) | Ед. | 0,05 | Отраслевой мониторинг | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 7 | 12 | 9 | 10 | 11 |
| 15 | Доля протяженности освященных частей улиц (до 2022) | % | 0,05 | Отраслевой мониторинг | 80 | 90 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 16 | Площадь ликвидированных несанкционированных свалок | % | 0,05 | Ведомственная отчетность | 1,2 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 17 | Количество мероприятий выполненных для обеспечения подключения некоммерческих товариществ к источникам электроснабжения, водоснабжения (с 2022 года) | Ед. | 0,05 | Ведомственная отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **2** | **Цель 2** | **Повышение уровня обеспечения безопасности жизнедеятельности населения.** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **Целевой показатель 1:** повышение доли оснащение пожарно-техническим вооружением и снаряжением добровольных пожарных формирований на 25% (до 2022 года) | % | х | Отраслевой мониторинг | 25 | 65 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2 | **Целевой показатель 2:** доля исполненных мероприятий направленных на обеспечение первичных мер пожарной безопасности 100% (с 2022 года) | % | х | Отраслевой мониторинг | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Задача 2** | **Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасных условий проживания населения города.** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Подпрограмма 2** | **«Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Цель подпрограммы: Обеспечение гражданской обороны и создание эффективной системы защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасности проживания населения. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Задачи подпрограммы: 1. Обеспечение защиты, предупреждения возникновения и развития чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. 2. Обеспечение профилактики и тушения пожаров. 3. Обеспечение защиты населения края от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий. 4. Организация обучения населения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, информирование населения о мерах пожарной безопасности. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Оснащение пожарно-техническим вооружением и снаряжением добровольных пожарных формирований (до 2022 года) | % | 0,01 | Отраслевой мониторинг | 75 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Х | Х | Х | Х | Х |
|  | Освоение субсидий на обеспечение первичных мер пожарной безопасности (с 2022 года) | % | 0,025 | Отраслевой мониторинг | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Создание противопожарных минерализованных полос не менее 1600 м (с 2022 года) | метр | 0,025 | Отраслевой мониторинг | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 1600 | 1600 | 1 600 | 1600 | 1600 |
| **3** | **Цель 3** | **Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **Целевой показатель 1:** доля МКД, в которых проведен капитальный ремонт от числа МКД включенных в региональную программу капитального ремонта не менее 1% (с 2022 года) | % | х | Отраслевой мониторинг | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 2,8 | 3,77 | 3 | 3 | 3 |
| 2 | **Целевой показатель 2:** сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в системах коммунальной инфраструктуры (тепловой энергии) не менее 0,5 % (с 2022 года) | % | х | Государственная статистическая отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 14,03 | 13,74 | 13,03 | 12,53 | 12,03 |
|  | **Задача 3** | **Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории города.** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Подпрограмма 3** | **«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск»** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Цель подпрограммы: обеспечение рационального использования энергетических ресурсов, повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в городе Дивногорске. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Задачи подпрограммы: 1. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. 2. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в бюджетной сфере. 3. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры. 4. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде. 5. Иные мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (с 2022 года). | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **1. Доля объемов ресурсов, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД – с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме потребленных ресурсов (до 2022 года):** |  |  | Отраслевой мониторинг |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | электрической энергии; | % | 0,01 |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Х | Х | Х | Х | Х |
|  | тепловой энергии; | % | 0,01 |  | 55,6 | 59,9 | 60 | 75 | 85 | 95 | 95 | 95 | Х | Х | Х | Х | Х |
|  | воды. | % | 0,01 |  | 77,9 | 80 | 85 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2 | **2. Удельный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах:** |  |  | Государственная статистическая отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | электрической энергии; | кВт.ч/м2 | 0,01 |  | 1315,66 | 1157,78 | 1013,75 | 982,63 | 890,91 | 707,22 | 1293,87 | 609,37 | 1250,07 | 1288,19 | 1293,87 | 1293,87 | 1293,87 |
|  | тепловой энергии; | Гкал/м2 | 0,01 |  | 0,24 | 0,22 | 0,27 | 0,26 | 0,26 | 0,3 | 0,278 | 0,311 | 0,295 | 0,295 | 0,278 | 0,278 | 0,278 |
|  | горячая вода; | куб.м./чел | 0,01 |  | 30,73 | 24,04 | 23 | 21,86 | 20,86 | 16,11 | 14,73 | 20,39 | 17,9 | 16,69 | 14,73 | 14,73 | 14,73 |
|  | холодная вода. | куб.м./чел | 0,01 |  | 44,86 | 35,37 | 32,91 | 31,89 | 31,89 | 36,11 | 36,82 | 37,76 | 34,03 | 37,08 | 36,82 | 36,82 | 36,82 |
| 3 | **3. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях (с 2022 года):** |  |  | Государственная статистическая отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения; | Гкал/м2 | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
|  | удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения; | кВт.ч/м2 | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
|  | объем потребления электрической энергии; | тыс. кВт.ч. | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 50000 | 4760 | 50000 | 50000 | 50000 |
|  | объем потребления тепловой энергии; | тыс.Гкал | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 50 | 37,2 | 50 | 50 | 50 |
|  | объем потребления горячей воды; | тыс. м3 | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 200 | 51,54 | 200 | 200 | 200 |
|  | объем потребления холодной воды. | тыс. м3 | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 500 | 114,54 | 500 | 500 | 500 |
| 4 | **4. Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями (до 2022 года):** |  |  | Государственная статистическая отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | электрическая энергия; | кВт./ч на 1 человека населения | 0,01 |  | 61,75 | 34,96 | 50,09 | 49,21 | 51,99 | 48,53 | 42,2 | 40,99 | Х | Х | Х | Х | Х |
|  | тепловая энергия; | Гкал на 1кв.метр общей площади | 0,01 |  | 0,27 | 0,11 | 0,2 | 0,18 | 0,21 | 0,2 | 0,18 | 0,48 | Х | Х | Х | Х | Х |
|  | горячая вода; | куб. метров на 1 человека населения | 0,01 |  | 1,28 | 0,56 | 0,62 | 0,61 | 0,5 | 0,46 | 0,63 | 0,298 | Х | Х | Х | Х | Х |
|  | холодная вода. | куб. метров на 1 человека населения | 0,01 |  | 1,85 | 1,26 | 1,08 | 1,11 | 1,28 | 1,27 | 1,34 | 0,928 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5 | **5. Сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в том числе в системах коммунальной инфраструктуры (с 2022 года):** |  |  | Государственная статистическая отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию; | кг.ут./Гкал | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 16,74 | 18,15 | 16,74 | 16,74 | 16,74 |
|  | доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии. | % | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 14,03 | 13,74 | 14,03 | 14,03 | 14,03 |
| 6 | **6. Повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов (с 2022 года):** |  |  | Ведомственная отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по всем видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов, имеющих тех. возможность установки приборов; | % | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | доля квартир в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по всем видам коммунальных ресурсов в общем квартир в многоквартирных домах, имеющих тех. возможность установки приборов; | % | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 |
|  | доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями (процентов). | % | 0,02 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 7 | **7. Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения (процентов).** | % | 0,01 | Ведомственная отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| **4** | **Цель 4** | **Реализация задач муниципальной программы.** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **Целевой показатель 1** доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе 100%. | % | х | Ведомственная отчетность | 100 | 100 | 94,9 | 89,4 | 94,9 | 99,1 | 97,9 | 91,9 | 98,7 | 97,85 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Задача 4** | **Обеспечение реализации муниципальной программы и отдельных мероприятий.** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Подпрограмма 4** | **Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия»** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Цель подпрограммы: создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Задача подпрограммы: обеспечение реализации программы, подпрограмм и отдельных мероприятий. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **Целевой показатель:** доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе | % | 0,22 | Ведомственная отчетность | 100 | 100 | 94,9 | 89,4 | 94,9 | 99,1 | 97,9 | 91,9 | 98,7 | 97,85 | 100 | 100 | 100 |
| **5** | **Цель 5** | **Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **Целевой показатель 1** Обеспечение населения питьевой водой, нормативно очищенной в 100% объеме (с 2022 года) | % | x | Государственная статистическая отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Задача 5** | **Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Подпрограмма 5** | **«Чистая вода»** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Цель подпрограммы: Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Задача подпрограммы: Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **Целевой показатель:** Снижение числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод. | Единица | 0,01 | Государственная статистическая отчетность | Х | Х | 1 | 2 | 4 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 2

к паспорту муниципальной программы города Дивногорска «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности

**Значения целевых показателей на долгосрочный период**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель, | Единица | Источник | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| целевые индикаторы | измерения | информации |
| **Цель 1. Обеспечение населения города Дивногорска качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг, создание условий для комфортного проживания населения города и улучшения качества жизни.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Целевой показатель 1:** снижение доли инженерных сетей, нуждающихся в замене на 2,7% | % | Государственная статистическая отчетность | 59,92 | 59,88 | 58,99 | 58,10 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 56,24 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 57,21 | 57,21 |
| **Целевой показатель 2:** снижение доли площади жилищного фонда всех форм собственности, требующей капитального ремонта на 8% (до 2022 года) | % | Государственная статистическая отчетность | 60,20 | 59,80 | 58,60 | 58,30 | 58,10 | 58,10 | 58,10 | 58,10 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| **Целевой показатель 3:** снижения отношения потребления топливно-энергетических ресурсов к объему отгруженных товаров собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами на 18% (до 2022 года) | % | Государственная статистическая отчетность | 33,61 | 33,62 | 29,41 | 29,30 | 28,80 | 28,80 | 28,80 | 28,80 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| **Целевой показатель 4:** увеличение количества мероприятий направленных на создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города не менее чем на 15% (с 2022 года) | % | Ведомственная отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 8 | 12 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| **Цель 2. Повышение уровня обеспечения безопасности жизнедеятельности населения.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Целевой показатель 1:** повышение доли оснащение пожарно-техническим вооружением и снаряжением добровольных пожарных формирований на 25% (до 2022 года) | Ед. | Отраслевой мониторинг | 25,00 | 65,00 | 75,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| **Целевой показатель 2:** доля исполненных мероприятий направленных на обеспечение первичных мер пожарной безопасности 100% (с 2022 года) | % | Отраслевой мониторинг | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| **Цель 3. Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Целевой показатель 1:** доля МКД, в которых проведен капитальный ремонт от числа МКД включенных в региональную программу капитального ремонта не менее 1% (с 2022 года) | % | Отраслевой мониторинг | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 2,80 | 3,77 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 |
| **Целевой показатель 2:** | % | Государственная статистическая отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 14,03 | 13,74 | 13,03 | 12,53 | 12,03 | 11,53 | 11,03 | 10,53 | 10,03 |
| **Цель 4. Реализация задач муниципальной программы.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Целевой показатель 1**: доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе 100%. | % | Отраслевой мониторинг | 100,00 | 100,00 | 94,90 | 89,40 | 94,90 | 99,10 | 97,90 | 91,90 | 98,70 | 97,85 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| **Цель 5. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Целевой показатель 1:** обеспечение населения питьевой водой, нормативно очищенной в 100% объеме (с 2022 года) | % | Государственная статистическая отчетность | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |

Приложение № 1

к муниципальной программе города Дивногорска «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности

Раздел 1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ № 1

«Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  подпрограммы | «Реформирование и модернизация жилищно- коммунального хозяйства» |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» |
| Основание для разработки подпрограммы | Постановление администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Дивногорска, их формировании и реализации», ст. 179 Бюджетного кодекса «Государственные программы Российской Федерации, государственные программы субъекта Российской Федерации, муниципальные программы», распоряжением администрации города Дивногорска от 31.07.2014 № 1561/1р «Об утверждении перечня муниципальных программ города Дивногорска» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.);  МКУ «УСГХ». |
| Цели подпрограммы | 1. Повышение надежности и предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения.  2. Создание условий для приведения жилищного фонда в соответствии с санитарными, техническими и иными требованиями, обеспечивающими гражданам комфортные и безопасные условия проживания, а также доступности предоставляемых коммунальных услуг.  3. Создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города, улучшение эстетического облика города. Достойное увековечение памяти погибших при защите Отечества.  4. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения города.  5. Стимулирование ведения садоводства и огородничества. |
| Задачи подпрограммы | 1.1. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры и доли потерь энергетических ресурсов в инженерных сетях.  1.2. Обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса (до 2022 года).  2.1. Обеспечение сохранности, увеличение срока эксплуатации и приведение в надлежащее техническое состояние жилищного фонда.  2.2. Внедрение ресурсосберегающих технологий (до 2022 года).  2.3. Реализация отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги.  3.1. Обеспечение развития уличного освещения города (до 2022 года).  3.2. Содержание объектов благоустройства.  3.3. Исполнения санитарных и экологических требований мест захоронения. Благоустройство воинских захоронений погибших при защите Отечества.  3.4. Предупреждение и ликвидация болезней животных, защиты населения от болезней, общих для человека и животных.  3.5. Обеспечение работы общих отделений бань.  4.1. Ликвидация несанкционированных свалок с территорий города.  4.2. Обустройство санкционированных мест размещения ТКО на территории города.  5.1 Поддержка развития и содержания инфраструктуры территорий некоммерческих товариществ. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014-2026 годы |
| Перечень  целевых показателей | - доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене;  - доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене;  - доля потерь холодной воды в инженерных сетях;  - доля потерь тепловой энергии в инженерных сетях (до 2022 года);  - объем отремонтированных водопроводных сетей;  - объем отремонтированных канализационных сетей;  - объем отремонтированных тепловых сетей (до 2022 года);  - количество отремонтированных квартир в муниципальном жилищном фонде;  - доля общей площади многоквартирных жилых домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества за счет всех источников финансирования (до 2022 года);  - количество многоквартирных жилых домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества за счет всех источников финансирования (до 2022 года);  - количество благоустроенных территорий города (до 2022 года);  - количество выполненных мероприятий направленных на создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города (с 2022 года);  - доля протяженности освященных частей улиц (до 2022 года);  - площадь ликвидированных несанкционированных свалок;  - количество мероприятий, выполненных для обеспечения подключения некоммерческих товариществ к источникам электроснабжения, водоснабжения (с 2022 года);  - фактический уровень платы граждан за предоставление жилищно-коммунальных услуг от предъявленных платежей (с 2023 года);  - численность посещений общих отделений бань (с 2023 года). |
| Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы | Общий объем финансирования муниципальной программы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 669600,77 тыс. рублей, из них по годам:  2014 год – 45 953,50 тыс. рублей;  2015 год – 57 650,10 тыс. рублей;  2016 год – 66 330,17 тыс. рублей;  2017 год – 64 815,00 тыс. рублей;  2018 год– 69 089,50 тыс. рублей;  2019 год – 71 722,10 тыс. рублей;  2020 год – 58 422,50 тыс. рублей;  2021 год – 51 553,70 тыс. рублей;  2022 год – 53 566,70 тыс. рублей;  2023 год – 50306,90 тыс. рублей;  2024 год – 48104,20 тыс. рублей;  2025 год – 16043,20 тыс. рублей;  2026 год – 16043,20 тыс. рублей.  в том числе:  Краевой бюджет – 372803,74 тыс. рублей,  в том числе по годам:  2014 год – 35 208,90 тыс. рублей;  2015 год – 41 356,70 тыс. рублей;  2016 год – 43 181,14 тыс. рублей;  2017 год – 40 224,90 тыс. рублей;  2018 год – 42 464,50 тыс. рублей;  2019 год – 50 084,30 тыс. рублей;  2020 год – 29 081,90 тыс. рублей;  2021 год – 23 642,40 тыс. рублей;  2022 год – 29 326,20 тыс. рублей;  2023 год – 21416,80 тыс. рублей;  2024 год – 5989,60 тыс. рублей;  2025 год – 5 413,20 тыс. рублей;  2026 год – 5 413,20 тыс. рублей.  Местный бюджет – 296672,93 тыс. рублей,  в том числе по годам:  2014 год – 10 744,60 тыс. рублей;  2015 год – 16 293,40 тыс. рублей;  2016 год– 23 149,03 тыс. рублей;  2017 год – 24 590,10 тыс. рублей;  2018 год – 26 625,00тыс. рублей;  2019 год – 21 637,80 тыс. рублей;  2020 год – 29 340,60 тыс. рублей;  2021 год – 27 911,30 тыс. рублей;  2022 год – 24 240,50 тыс. рублей;  2023 год – 28 766,00 тыс. рублей;  2024 год – 42114,60 тыс. рублей;  2025 год – 10 630,00 тыс. рублей;  2026 год – 10 630,00 тыс. рублей.  Федеральный бюджет – 124,10 тыс. рублей,  в том числе по годам:  2023 год – 124,10 тыс. рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за ходом реализации подпрограммы осуществляет Администрация города Дивногорска; контроль за целевым использованием средств местного бюджета осуществляет финансовое управление администрации города Дивногорска. |

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ

СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ.

Реформирование жилищно-коммунального хозяйства прошло несколько важных этапов, в ходе которых были в целом выполнены задачи реформы оплаты жилья и коммунальных услуг, создания системы адресной социальной поддержки граждан, совершенствования системы управления многоквартирными жилыми домами, финансового оздоровления организаций жилищно-коммунального комплекса, развития в жилищно-коммунальной сфере конкурентных рыночных отношений и привлечения частного сектора к управлению объектами коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда.

Под модернизацией и развитием системы коммунальной инфраструктуры в целях реализации настоящей подпрограммы понимается строительство, реконструкция, модернизация объектов, которые эксплуатируются при предоставлении организациями жилищно-коммунального хозяйства услуг по водоснабжению, водоотведению, теплоснабжению, электроснабжению, а также услуг в сфере утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.

Основными показателями, характеризующими отрасль жилищно-коммунального хозяйства города Дивногорска являются:

- высокий уровень износа основных производственных фондов, в том числе транспортных коммуникаций и энергетического оборудования, до 60-70% обусловленный принятием в муниципальную собственность объектов коммунального назначения в ветхом и аварийном состоянии;

- высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие 30-50%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

- высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительная инвестиционная привлекательность объектов.

Ограниченность лимитов финансирования не позволяют в полном объеме производить замену, вследствие чего ежегодно повышается протяженность ремонтируемых водопроводных сетей. В результате накопленного износа растет количество инцидентов и аварий в системах тепло-, электро- и водоснабжения, увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов. В муниципальной программе запланировано постепенное снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры.

Как правило, капитальный ремонт осуществляется в минимально-необходимых объемах, в лучшем случае - с частичной модернизацией.

Вместе с тем в жилищно-коммунальном хозяйстве в настоящее время активно проводятся преобразования, закладывающие основы развития отрасли на долгосрочную перспективу. Устанавливаются детальные требования к качеству и надежности жилищно-коммунальных услуг.

Работа по реформированию жилищно-коммунального хозяйства далека от завершения и для достижения запланированных результатов необходимо точное и последовательное выполнение мероприятий в соответствии с задачами, определенными муниципальной программой.

Эффективное регулирование коммунального хозяйства, при котором достигается баланс интересов всех сторон, будет обеспечиваться путем реализации механизмов следующих мероприятий:

- государственная регистрация объектов централизованных систем коммунальной инфраструктуры, находящихся в государственной и муниципальной собственности;

- разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры;

- создание системы капитального ремонта многоквартирных домов;

- обеспечение социальной поддержки населения по оплате жилищно-коммунальных услуг;

- создание благоприятной среды для обеспечения комфортных условий жизни населения на территории муниципального образования город Дивногорск.

При этом ограничения, связанные с доступностью оплаты жилья и коммунальных услуг, могут формировать существенные риски реализации муниципальной программы.

В жилищно-коммунальном комплексе города Дивногорска эксплуатируются централизованные системы теплоснабжения.

Теплоисточники эксплуатируются с применением устаревших неэффективных технологических схем, где исполнение котельного оборудования не соответствуют предъявляемым современным конструктивным требованиям, процесс сжигания топлива упрощается и нарушается. В результате фактически КПД котельных составляет 30-60%, вместо нормативного 75-80 %. Расход топлива на выработку тепловой энергии превышает нормативный на 15%. Из общего количества установленных котлов в котельных коммунального комплекса только 10% автоматизированы. Отсутствие на котельных малой мощности (при открытых системах теплоснабжения) систем водоподготовки сетевой воды ведет к сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в поселениях края.

Основными причинами неэффективности действующих котельных являются:

- низкий коэффициент использования установленной мощности теплоисточников;

- отсутствие систем водоподготовки и элементарных приборов технологического контроля;

- использование топлива низкого качества;

- низкий уровень обслуживания (отсутствие автоматизации технологических процессов).

Проблемы в системах теплоснабжения обостряются еще и отсутствием резервирования теплоисточников по электроснабжению и водоснабжению. Отсутствие резервного питания в аварийной ситуации увеличивает вероятность отключения котельной и разморожения систем теплопотребления.

Тепловые сети обеспечивают теплоснабжение и горячее водоснабжение жилого фонда и социальной сферы на территории муниципального образования г. Дивногорск. В условиях длительной эксплуатации тепловые сети выработали свой эксплуатационный ресурс и требуют замены.

В рамках муниципальной подпрограммы планируется:

1. Применять комплексный подход к замене морально устаревших и не сертифицированных котлов на котельное оборудование с обязательной установкой систем водоподготовки, в соответствии с требованиями правил технической эксплуатации котельных, для продления эксплуатационного срока котлов и тепловых сетей, повышения надёжности работы систем теплоснабжения и качества сетевой воды, а именно:

- произвести капитальный ремонт насоса охлаждения с заменой насоса на горизонтальный в самовсасывающий насос мощностью - 1.0 кВт, 1500 об/мин на электрокотельной г. Дивногорск;

- произвести установку приборов учета тепловой энергии на ЦТП-1, что позволит производить более гибкую регулировку работы ЦТП, а также позволит отслеживать нештатные ситуации и разрешать споры, связанные с теплоснабжением района;

**-** произвести капитальный ремонт насосного оборудования ЦТП-1 с установкой частотно-регулируемых приводов (ЧРП) на СН-1, СН-2, СН-3, СН-4, что предусматривает ремонт насосного оборудования на современное с установкой частотного привода, что позволит регулировать давление в сети путем изменения частоты вращения привода насосного агрегата, а значит, снизить энергопотребление. При подключении через частотный регулятор, пуск двигателя происходит постепенно, без высоких пусковых токов и ударов, что снижает нагрузку на двигатель и механизмы, увеличивает срок их службы;

- произвести капитальный ремонт сетевого насоса Д630/90 с заменой на частотно-регулируемый насос на электрокотельной г. Дивногорска;

- произвести капитальный ремонт, замена выключателей АВ-1, АВ-2 в КТП-3 (1000А);

- произвести капитальный ремонт сетевого насоса Д320/50 с изменениями установленной мощности электродвигателя, заменой насоса и установкой устройства плавного пуска на угольной котельной с. Овсянка;

- произвести капитальный ремонт шкафа управления дымососом ДН-10 на угольной котельной с. Овсянка;

**-** создание проекта автоматизации систем управления центральных тепловых пунктов ЦТП.

2. Поэтапное приведение в соответствие установленной мощности теплоисточников присоединенной нагрузке.

3. Использование современных теплоизоляционных материалов.

4. Снизить тепловые потери.

5. Обеспечить надежность работы систем теплоснабжения и экономию топливно-энергетических ресурсов.

6. Разработка схем теплоснабжения.

7. Обеспечение контроля за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов.

8. Формирование долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения.

9. Обеспечить разработку проекта нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в соответствии с требованиями Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».

10. Разработку проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР).

11. Корректировку проекта санитарно-защитной зоны для населенных пунктов: с. Овсянка (угольная котельная), п. Усть-Мана (угольная котельная), г. Дивногорск (электрокотельная, производственная база МУПЭС).

Основными источниками водоснабжения населения города Дивногорска являются: поверхностные и подземные водоисточники, обеспечивающие водоснабжением около 30 тыс. человек.

Канализационные очистные сооружения, осуществляющие очистку сточных вод, эксплуатируются в течение 20-30 лет без проведения реконструкции, представлены механизированными комплексами биологической очистки стоков, в основе которых лежат морально устаревшие технологии, конструкции и элементы, не обеспечивающие необходимую степень очистки в соответствии с требованием действующего природоохранного законодательства.

При этом процесс урбанизации и развития территорий, современные технологии промышленных производств способствуют появлению и увеличению в составе сточных вод населенных пунктов новых химических элементов и соединений, повсеместно образующих более «жесткие» стоки, не поддающиеся очистке традиционными методами.

Необходимо отметить, что в системы общесплавной канализации поступают неочищенные сточные воды промышленных предприятий.

Проблема снабжения населения города Дивногорска питьевой водой требуемого качества в достаточном количестве, экологическая безопасность окружающей среды является наиболее актуальной, т.к. доступность и качество данного коммунального ресурса определяют здоровье населения края и качество жизни.

Обеспечение электрической энергией населения города Дивногорска и организаций, предоставляющих жилищно-коммунальные услуги, осуществляется от централизованной системы энергоснабжения.

Износ основных фондов систем электроснабжения составляет 40-50 процентов. В коммунальных системах централизованного электроснабжения потери в сетях и трансформаторах составляет 18,8 процентов. Из-за отсутствия на территориях схем электроснабжения подключение потребителей производится без учета реальных нагрузок и трансформаторных мощностей подстанций, загрузки электролиний и пропускной способности.

В рамках реализации подпрограммы предполагается проведение следующих дополнительных мероприятий:

1. Организовать и произвести работу по внедрению автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии.

Проектируемая АС КУЭ предназначена для автоматизированного контроля и обеспечения МУПЭС г. Дивногорск точной, достоверной информацией по потребляемой электроэнергии и мощности.

Основными задачами внедрения АС КУЭ является повышение эффективности использования энергоресурсов, обеспечение энергосбережения и рационального использования электроэнергии.

Основные цели внедрения АС КУЭ:

- повышение точности и надежности учета электроэнергии и мощности;

- межмашинальный обмен информацией (повышение оперативности и достоверности расчетов за электроэнергию;

- обеспечение точной информацией о потребленной электроэнергии и мощности.

Основные функции проектируемой системы:

- измерение средних мощностей на 60-ти минутном интервале усреднения;

- снятие показаний счетчика по потребленной активной энергии;

- ведение архивов;

- накопление, хранение и отображение информации, поступающей от счетчиков в базе данных АС КУЭ МУПЭС г. Дивногорск;

- формирование и печать отчетных документов;

- защита информации и метрологических характеристик системы от несанкционированного доступа и изменения;

- конфигурирование системы;

- телеуправление.

2. Произвести капитальный ремонт воздушных линий 0,4-6 кВ.

Линии электропередач находящиеся на балансе МУП ЭС г. Дивногорска эксплуатируются с 1958 года. Потребление и распределение электроэнергии по электрическим сетям изменяется и стремится в сторону увеличения, вследствие чего ежегодно проводятся капитальные ремонта воздушных линий 0,4-6 кВ, с целью повышения эксплуатационной надежности и качества электрической энергии.

3. Замена маломасляных выключателей на выключатели с вакуумными дугогасящими устройствами.

В настоящее время выключатели с вакуумными дугогасящими устройствами (ДУ) начинают все больше вытеснять масляные выключатели. ДУ вакуумные выключатели не требуют ремонта в течение 20 лет, в то время как в масляных выключателях масло при отключениях загрязняется частицами свободного углерода, кроме того, изоляционные свойства масла снижаются из-за попадания в него влаги и воздуха. Это приводит к необходимости смены масла не реже 1 раза в 4 года.

Основные достоинства вакуумных выключателей:

- высокая износостойкость при коммутации номинальных токов и номинальных токов отключения;

- резкое снижение эксплуатационных затрат по сравнению с маломасляными выключателями. Обслуживание вакуумных выключателей сводится к смазке механизма и привода, проверке износа контактов по меткам 1 раз в 5 лет или через 5-10 тыс. циклов «включение-отключение»;

- полная взрыво и пожаробезопасность и возможность работы в агрессивных средах;

- широкий диапазон температур окружающей среды;

- повышенная устойчивость к ударным и вибрационным нагрузкам вследствие малой массы и компактной конструкции аппарата;

- произвольное рабочее положение и малые габариты, что позволяет создавать различные компоновки распределительных устройств;

- бесшумность, чистота, удобство обслуживания, обусловленные малым выделением энергии в дуге и отсутствием выброса масла, газов при отключении токов КЗ;

- отсутствие загрязнения окружающей среды;

- высокая надежность и безопасность эксплуатации, сокращение времени на монтаж.

4. Произвести реконструкцию электроснабжения трансформаторных подстанций от подстанций 109 фидеры 109-1, 109-2, 109-3, 109-4 для электроснабжения ул. Набережная, ул. Гидростроителей г. Дивногорска.

Электроснабжение нижней застройки г. Дивногорска (улицы Набережная, Гидростроителей) осуществляется от головной подстанции № 109 110/6 кВ филиала ОАО «МРСК-Сибири» «Красноярскэнерго», четырьмя электрокабельными линиями 6 кВ (ф109-1, ф109-2, ф109-3, ф109-4).

Кабельные линии 6 кВ считаются ветхими. Электрокабели проложены в земле (траншее) в 1966-1972 годах во времена строительства ГЭС. Кабели находятся в сложных условиях, кабельная трасса проходит по пересеченной местности и большая часть под бетонным тротуаром вдоль водопровода на расстоянии 0,5 м от него, т.е. с нарушением ПУЭ и ПТЭ.

5. Взамен ветхих, произвести монтаж новых воздушных линий, выполненных проводом СИП 1х90-20 по новым согласованным трассам без погашения потребителей.

6. Двухтрансформаторные капитальные подстанции 6/0,4 кВ запитанные от этих кабелей построены по старому проекту по схеме заход-выход через разъединители РВ-6 кВ. В связи с чем, оперативному персоналу сложно и опасно производить переключения на этих подстанциях нужно отключать потребителей.

7. Для безопасности оперативного персонала и надежной работы оборудования, необходимо заменить разъединители РВ-6 кВ на выключатели нагрузки типа ВНА-10/630 с приводами в количестве 10 штук.

Реализация указанных мероприятий позволит:

- обеспечить бесперебойное электроснабжение потребителей;

- обеспечит безопасность и надежность эксплуатации трансформаторных подстанций;

- позволит значительно снизить длину кабельных линий.

8. Произвести капитальный ремонт однотрансформаторных подстанций.

Однотрансформаторные подстанции применяются при питании нагрузок, допускающих перерыв электроснабжения на время не более 1 суток, необходимый для ремонта или замены поврежденного элемента (питание электроприемников III категории), а также для питания электроприемников II категории, при условии резервирования мощности по перемычкам на вторичном напряжении или при наличии складского резерва трансформаторов.

Однотрансформаторные ТП выгодны еще и в том отношении, что если работа предприятия сопровождается периодами малых нагрузок, то можно за счет наличия перемычек между трансформаторными подстанциями на вторичном напряжении отключать часть трансформаторов, создавая этим экономически целесообразный режим работы трансформаторов.

Существующие однотрансформаторные подстанции морально и физически устарели - срок ввода в эксплуатацию 1960-1970 годы, коммутационная аппаратура устаревшей модификации.

9. Произвести капитальный ремонт двухтрансформаторных подстанций.

Двухтрансформаторные ТП применяются при преобладании электроприемников I и II категорий. При этом мощность трансформаторов выбирается такой, чтобы при выходе из работы одного, другой трансформатор с учетом допустимой перегрузки принял бы на себя нагрузку всех потребителей (в этой ситуации можно временно отключить электроприемники III категории). Такие подстанции желательны и независимо от категории потребителей при наличии неравномерного суточного или годового графика нагрузки. В этих случаях выгодно менять присоединенную мощность трансформаторов, например, при наличии сезонных нагрузок, одно или двухсменной работы со значительной различающейся загрузкой смен.

10. Произвести замену силовых трансформаторов.

Данные мероприятия направлены на снижение процента износа объектов электроснабжения не менее чем на 7%, обеспечение безопасности и эффективности эксплуатации электрических сетей, снижение количества инцидентов на объектах электроснабжения не менее чем на 10%, снижение потерь электроэнергии в электрических сетях.

11. Капитальный ремонт распределительных пунктов, распределительных выключателей наружных отдельно стоящих.

В соответствии со статистическими данными площадь жилищного фонда города Дивногорска составляет 732,8 тыс. м2-это более 473 многоквартирных домов (без учета домов блокированной застройки).

Из указанного количества многоквартирных домов в более чем 380 домов (около 600,00 тыс.м2), что составляет свыше 80% от всего городского жилищного фонда, истек нормативный срок эксплуатации и требуется проведение капитального ремонта уже на сегодняшний день.

Основная доля многоквартирных домов, расположенных на территории города Дивногорск, была введена в эксплуатацию в 60–90-е годы, и соответственно в отношении большей части жилищного фонда истекли или подходят нормативные сроки проведения капитального ремонта.

В советский период содержание жилищного фонда дотировалось государством путем капитальных вложений в капитальный ремонт жилищного фонда. В период перестройки, учитывая дефицит бюджетов всех уровней, финансирование отрасли проводилось по остаточному принципу.  
В результате с середины 90-х годов объем жилищного фонда, требующего капитального ремонта, стал стабильно превышать проводимый капитальный ремонт.

С 2005 года, с момента вступления в силу Жилищного кодекса Российской Федерации, определившего переход к рыночным отношениям  
в жилищно-коммунальном хозяйстве, бремя по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирных домов легло на собственников помещений. В соответствии с законом Российской Федерации   
«О приватизации жилищного фонда в Российской Федерации» от 04.07.1991 № 1541-1 за бывшим наймодателем, т.е. государством, сохранилась обязанность производить капитальный ремонт домов и жилых помещений в соответствии с нормами содержания, эксплуатации и ремонта жилищного фонда до момента исполнения обязательств. Однако, принимая во внимание колоссальный объем жилищного фонда, нуждающегося в капитальном ремонте на момент его приватизации, решение проблемы разовыми мероприятиями, финансируемыми за счет средств бюджетов всех уровней, не представлялось возможным.

Для решения существующих проблем законодательными  
и исполнительными органами власти Российской Федерации был разработан механизм, позволяющий стимулировать проведение реформы жилищно-коммунального хозяйства за счет предоставления финансовой поддержки на проведение капитального ремонта многоквартирных жилых домов через государственную корпорацию – Фонд содействия реформированию ЖКХ (далее – Фонд). В период работы Фонда (с 2007 года) на проведение капитального ремонта многоквартирных домов муниципальному образованию город Дивногорск было направлено более 40 млн рублей, что позволило не допустить прирост жилья с износом. Однако реализация программ по капитальному ремонту, проводимому в рамках Федерального закона от 21.07.2007 № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства», позволила провести выборочный капитальный ремонт лишь на 14%многоквартирных домов.

В соответствии с изменениями, внесенными в Жилищный кодекс Российской Федерации в декабре 2012 года, высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации обязаны утверждать региональные программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в целях планирования и организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, планирования предоставления государственной поддержки, муниципальной поддержки на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах за счет средств краевого бюджета, местных бюджетов.

Средний нормативный срок эксплуатации конструктивных элементов многоквартирных домов составляет 15-30 лет. При этом, учитывая, что программа капитального ремонта, утверждаемая на уровне субъекта, должна предполагать цикличность выполнения работ, накопить на капитальный ремонт в состоянии только собственники 5-9 этажных многоквартирных домов. Собственники помещений в малоэтажных многоквартирных домах (до трех этажей) для выполнения работ на доме площадью 700 м2 должны будут собирать средства не менее 40 лет.

В соответствии с положениями статьи 191 Жилищного кодекса Российской Федерации на проведение работ по капитальному ремонту может предоставляться государственная поддержка. Учитывая, что срок нормативной эксплуатации до постановки на капитальный ремонт по малоэтажной застройке аналогичен (а в некоторых случаях даже ниже) срока, установленного для многоэтажных домов, необходимо предоставление государственной поддержки на выполнение работ по капитальному ремонту, как минимум, тем домам, которые профинансировать работы в нормативные сроки самостоятельно не способны.

Город Дивногорск в целом характеризуется компактностью жилой застройки. В настоящее время территория города состоит из основного жилого массива застройки, который планировочно разделен на 11 жилых образований которые состоят из микрорайонов и кварталов жилой застройки.

Процесс благоустройства территорий представляет собой комплекс мероприятий, направленных на создание благоприятных условий; повышения уровня и качества жизни; повышения здоровых и культурных условий жизни; трудовой деятельности и досуга населения в границах города Дивногорска, осуществляемых органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами.

Ремонт и реконструкция имеющихся и создание новых объектов благоустройства в сложившихся условиях является ключевой задачей органов местного самоуправления. Имеющиеся объекты благоустройства, расположенные на территории города не обеспечивают растущие потребности и не удовлетворяют современным требованиям, предъявляемым к качеству среды проживания и временного пребывания, а уровень их износа продолжает увеличиваться.

Улучшение внешнего облика города, создание гармоничной архитектурно-ландшафтной среды, благоустройство дворовых и внутриквартальных территорий и дорог, организация досуга населения на детских игровых и спортивных площадках, обустройство комфортных зон отдыха – все это является первоочередными задачами выполнения данной Подпрограммы.

С целью улучшения внешнего благоустройства города, содержания территорий и создания соответствующего общественного мнения вокруг проблемы благоустройства на территории муниципального образования проводятся конкурсы в области благоустройства.

Регулярно, в местах массового пребывания отдыхающих, проводится уборка береговой зоны. Проводятся проверки санитарного состояния придомовых территорий. При ежегодном проведении Дня города, праздников улиц, города и поселков выполняются дополнительные работы по благоустройству города и поселков.

С 2007 года городу Дивногорск неоднократно присуждался грант Губернатора Красноярского края «Жители за чистоту и благоустройство» по проектам «Обустройство пешеходной зоны по ул. Театральная»,

«Заботливый город», «Благоустройство придомовых территорий по ул. Комсомольская», «Набережная культуры и искусства», «Благоустройство территорий и устройство детских игровых и спортивных площадок на территории города Дивногорска».

В период реализации данной подпрограммы планируется продолжить работу по проведению традиционных конкурсов, активизировать агитационную работу по привлечению для участия в благоустройстве города и поселков.

Проблема накопления отходов обостряется в городе с каждым годом, при этом наиболее острой остается проблема накопления твердых коммунальных отходов (далее - ТКО). Не смотря, на тот факт, что ежегодно количество несанкционированных свалок, равно как и их объем сокращается, проблема ликвидации таких свалок является по прежнему актуальной.

Существующая в городе Дивногорске система обращения с ТКО не направлена на использование ТКО в качестве вторичных материальных ресурсов и их дальнейшую переработку и основана на непосредственном размещении ТКО на полигоне.

Положение усугубляется тем, что из-за отсутствия раздельного сбора ТКО и его фактического сбора в общие контейнеры. Все это загрязняет территорию жилых домов, а потом под видом малоопасных отходов транспортируется на полигоны ТКО либо на несанкционированные места размещения отходов, которые чаще всего устраивают в выработанных карьерах, оврагах, заболоченных местах вблизи города, что недопустимо в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Существующие несанкционированные места размещения бытовых отходов на территории города большей частью были организованы более 30 лет назад и являются «исторически» сложившимися местами размещения ТКО.

Раздел 3. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И МЕРОПРИЯТИЯ, СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОДПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ.

**Целями подпрограммы являются:**

1 цель: Повышение надежности и предотвращение ситуаций, которые могу привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения.

**Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:**

**1.1.** Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры и доли потерь энергетических ресурсов в инженерных сетях, в рамках реализации следующих мероприятий:

1.1.1. Капитальный ремонт водопроводных сетей.

1.1.2. Капитальный ремонт канализационных сетей.

1.1.3. Устройство ограждения территории очистных сооружений канализации.

1.1.4. Капитальный ремонт тепловых сетей и источников теплоснабжения (до 2023 года).

**1.2.** Обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса (до 2022 года), в рамках реализации следующих мероприятий:

1.2.1. Приобретение технологического оборудования для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (до 2022 года).

2 цель: Создание условий для приведения жилищного фонда в соответствии с санитарными, техническими и иными требованиями, обеспечивающими гражданам комфортные и безопасные условия проживания, а также доступности предоставляемых коммунальных услуг.

**Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:**

**2.1.** Обеспечение сохранности, увеличение срока эксплуатации и приведение в надлежащее техническое состояние жилищного фонда, в рамках реализации следующих мероприятий:

2.1.1. Внесение взносов на капитальный ремонт муниципальных квартир в жилищном фонде (до 2022 года).

2.1.2. Ремонт муниципальных квартир в жилищном фонде.

2.1.3. Обследование МКД, техническая инвентаризация.

2.1.4. Проведение работ по восстановлению конструктивов МКД.

2.1.5. Расходы на благоустройство балконов МКД на Пионеркой площади.

**2.2.** Внедрение ресурсосберегающих технологий (до 2022 года), в рамках реализации следующих мероприятий:

2.2.1. Приобретение и установка индивидуальных (внутриквартирных) приборов учета коммунальных ресурсов в муниципальном жилищном фонде (до 2022 года).

**2.3** Реализация отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги.

2.3.1. Предоставление компенсации части платы граждан за коммунальные услуги.

2.3.2. Возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств.

3 цель: Создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города, улучшение эстетического облика города.

**Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:**

**3.1.** Обеспечение развития уличного освещения города (до 2022 года), в рамках реализации следующих мероприятий:

3.1.1. Оплата электроэнергии, потребленной линиями уличного освещения (до 2022 года).

3.1.2. Содержание и реконструкция линий уличного освещения (до 2022 года).

3.1.3. Разработка проектной документации, строительство (монтаж) уличного освещения (до 2022 года).

**3.2.** Содержание объектов благоустройства, в рамках реализации следующих мероприятий:

3.2.1. Содержание мест массового отдыха (организация туристско-рекреационных зон).

3.2.2. Благоустройство территории ГО г. Дивногорска.

3.2.3. Реконструкция, ремонт, демонтаж лестниц.

3.2.4. Разработка проектной документации, содержание и ремонт подпорных стенок, расположенных на муниципальных земельных участках.

3.2.5. Устройство игровой площадки для детей и детей с ограниченными возможностями.

3.2.6. Установка тренажеров.

3.2.7. Изготовление проекта на реконструкцию Клубного бульвара.

3.2.8. Ремонт, реконструкция и обустройство Клубного бульвара.

3.2.9. Оборудование остановочного павильона.

3.2.10. Устройство светодиодного фонтана.

3.2.11. Асфальтирование площадки ДК.

3.2.12. Устройство снежного городка.

3.2.13. Спил (вырубка) аварийных деревьев.

3.2.14. Установка проступей на Клубном бульваре.

3.2.15. Демонтаж фундаментов МКД.

3.2.16. Снос аварийных домов, подготовка актов о прекращении существования объектов.

3.2.17. Проверка достоверности сметной стоимости выполненных работ.

3.2.18. Ремонт памятных знаков г. Дивногорска.

3.2.19. Установка баннерных конструкций.

3.2.20. Мероприятия по благоустройству города к зимней Универсиаде Красноярск 2019.

3.2.21. Топографическая съемка сквера возле памятника А.Е. Бочкина.

3.2.22. Топографическая съемка.

3.2.23. Комплексное благоустройство пешеходной инфраструктуры.

3.2.24. Работы по изготовлению схем на КПТ и межевой план по образованию земельных участков.

3.2.25. Работы по световому украшению города.

3.2.26. Подготовка проекта, установка видеонаблюдения на благоустроенных территориях.

3.2.27. Реализация проекта инициативного бюджетирования.

3.2.28. Разработка проектно-сметной документации на благоустройство ул. Комсомольская г. Дивногорск

**3.3.** Исполнения санитарных и экологических требований мест захоронения, в рамках реализации следующих мероприятий:

3.3.1. Содержание и благоустройство мест захоронений.

3.3.2. Обустройство и восстановление воинских захоронений.

3.3.3. Транспортировка тел (умерших, погибших) от места их смерти до морга.

3.3.4. Отбор специализированной службы по вопросам похоронного дела и оказанию гарантированного перечня услуг по погребению на территории ГО г. Дивногорска.

**3.4.** Предупреждение и ликвидация болезней животных, защиты населения от болезней, общих для человека и животных, в рамках реализации следующих мероприятий:

3.4.1. Организация проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных.

3.4.2. Организация и проведение аккарицидной обработки мест массового отдыха населения.

**3.5.** Обеспечение работы общих отделений бань, в рамках реализации следующих мероприятий:

3.5.1. Предоставление субсидии в целях возмещения части затрат в связи с оказанием бытовых услуг общих отделений бань.

4 цель: Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения города.

**Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:**

**4.1.** Ликвидация несанкционированных свалок с территорий города, в рамках реализации следующих мероприятий:

4.1.1. Вывоз мусора с несанкционированных свалок.

**4.2.** Обустройство санкционированных мест размещения ТКО на территории города, в рамках реализации следующих мероприятий:

4.2.1. Организация (устройство) площадки временного накопления отходов потребления.

4.2.2. Работы по изготовлению схем границ земельных участков для размещения оборудования в целях санитарной очистки территории города.

4.2.3. Оформление земли под площадки ТКО.

4.2.4. Приобретение и содержание контейнерного оборудования для сбора ТКО.

4.2.5. Обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования.

5 цель: Стимулирование ведения садоводства и огородничества.

**Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:**

**5.1** Поддержка развития и содержания инфраструктуры территорий некоммерческих товариществ.

5.1.1. Строительство, и (или) реконструкцию, и (или) ремонт (включая расходы, связанные с разработкой проектной документации, проведением экспертизы проектной документации) объектов электроснабжения, водоснабжения, находящихся в собственности муниципальных образований края, для обеспечения подключения некоммерческих товариществ к источникам электроснабжения, водоснабжения.

5.1.2. Разработка проекта освоения лесов.

Сроки реализации подпрограммы: 2014 – 2026 годы.

Целевыми индикаторами подпрограммы являются:

- доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене;

- доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене;

- доля потерь холодной воды в инженерных сетях;

- доля потерь тепловой энергии в инженерных сетях (до 2022 года);

- объем отремонтированных водопроводных сетей;

- объем отремонтированных канализационных сетей;

- объем отремонтированных тепловых сетей (до 2022 года);

- количество отремонтированных квартир в муниципальном жилищном фонде;

- доля общей площади многоквартирных жилых домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества за счет всех источников финансирования (до 2022 года);

- количество многоквартирных жилых домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества за счет всех источников финансирования (до 2022 года);

- количество благоустроенных территорий города (до 2022 года);

- количество выполненных мероприятий направленных на создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города (с 2022 года);

- доля протяженности освященных частей улиц (до 2022 года);

- площадь ликвидированных несанкционированных свалок;

- количество мероприятий, выполненных для обеспечения подключения некоммерческих товариществ к источникам электроснабжения, водоснабжения (с 2022 года);

- фактический уровень платы граждан за предоставление жилищно-коммунальных услуг от предъявленных платежей (с 2023 года);

- численность посещений общих отделений бань (с 2023 года).

РАЗДЕЛ 4. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Реализацию подпрограммы осуществляют МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.), МКУ «УСГХ».

Закупка товаров, выполнение работ, оказание услуг в рамках реализации подпрограммных мероприятий осуществляется муниципальным заказчиком в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

РАЗДЕЛ 5. УПРАВЛЕНИЕ ПОДПРОГРАММОЙ И КОНТРОЛЬ

ЗА ХОДОМ ЕЕ ВЫПОЛНЕНИЯ.

Текущее управление реализацией подпрограммы осуществляется исполнителями подпрограммы - МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.) и МКУ «УСГХ».

Исполнители подпрограммы несут ответственность за ее реализацию, достижение конечного результата, целевое и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение подпрограммы.

Исполнители подпрограммы осуществляют мониторинг реализации подпрограммных мероприятий, непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы, подготовку отчетов о реализации подпрограммы, ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы.

Контроль за целевым и эффективным расходованием средств бюджетов всех уровней, предусмотренных на реализацию подпрограммы, осуществляет финансовое управление администрации города Дивногорска.

Исполнитель для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации программы организует ведение и представление ежеквартальной отчетности. Отчеты о реализации программы представляются исполнителем программы одновременно в отдел экономического развития администрации города Дивногорска и финансовое управление администрации города Дивногорска ежеквартально не позднее 15-го числа второго месяца, следующего за отчетным в соответствии с Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ города Дивногорска, утвержденным постановлением администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п.

РАЗДЕЛ 6. ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы предполагают повышение эффективности качества предоставления коммунальных услуг населению города по теплоснабжению, водоснабжению, водоотведению.

Эффективность реализации подпрограммы и использование выделенных с этой целью бюджетных средств обеспечиваются за счет:

- исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств;

- прозрачности прохождения средств бюджетов всех уровней и внебюджетных источников;

Оценка эффективности реализации подпрограммы будет осуществляться на основе следующих индикаторов:

- снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;

- увеличением срока эксплуатации объектов инженерной инфраструктуры, источников теплоснабжения, водоснабжения и систем водоотведения;

- снижением потерь энергоносителей в инженерных сетях за счет применения современных теплоизоляционных материалов, трубопроводов из износостойких материалов;

- содержание площадей, бульваров, скверов, парков в надлежащем санитарном состоянии;

- совершенствование эстетического состояния города;

- увеличение протяженности линий уличного освещения;

- отлов бродячих животных в целях предупреждения и ликвидации болезней животных, защиты населения от болезней, общих для человека и животных;

- безопасное движение граждан и автотранспорта по внутриквартальным и дворовым территориям;

- исполнения санитарных и экологических требований мест погребения;

- размещение в средствах массовой информации информационных материалов о мероприятиях в сфере обращения с отходами;

- ликвидация несанкционированных свалок на территории города;

- обеспечение районов индивидуальной жилой застройки контейнерным оборудованием для сбора ТКО.

Социально-экономическая эффективность реализации мероприятий подпрограммы заключается в:

- формировании положительного общественного мнения о проводимых преобразованиях, повышении статуса органов местного самоуправления города, повышении эффективности их деятельности;

- снижении количества судебных решений и предписаний надзорных органов по свалкам и загрязнению территорий бытовыми отходами;

- повышении культурного уровня населения в сфере обращения с отходами.

Оценка результатов реализации подпрограммы производится по итогам года. Конечные результаты при определении оценки должны соответствовать целям и задачам подпрограммы, решать проблемную ситуацию.

Приложение № 1 к подпрограмме № 1 «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель, | Единица | Источник | Вес. | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| целевые индикаторы | измерения | информации | критерий |
| **Цель подпрограммы 1.** Повышение надежности и предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | % | Государственная статистическая отчетность | 0,05 | 42,43 | 39,19 | 43,10 | 42,68 | 42,27 | 53,90 | 52,60 | 51,57 | 49,57 | 45,86 | 49,50 | 49,50 | 49,50 |
| Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене | % | Государственная статистическая отчетность | 0,05 | 95,47 | 95,28 | 95,28 | 95,30 | 95,30 | 94,09 | 94,06 | 94,04 | 93,28 | 91,65 | 93,28 | 93,28 | 93,28 |
| Доля потерь холодной воды в инженерных сетях | % | Государственная статистическая отчетность | 0,05 | 37,52 | 38,53 | 43,33 | 25,66 | 34,37 | 27,78 | 15,62 | 21,29 | 18,96 | 22,77 | 15,62 | 15,62 | 15,62 |
| Доля потерь тепловой энергии в инженерных сетях (до 2022 года) | % | Государственная статистическая отчетность | 0,05 | 12,77 | 22,95 | 16,77 | 16,29 | 17,67 | 18,57 | 15,62 | 12,40 | Х | Х | Х | Х | Х |
| Объем отремонтированных водопроводных сетей | км | Государственная статистическая отчетность | 0,03 | 0,50 | 1,50 | 0,46 | 0,56 | 0,73 | 1,38 | 1,17 | 0,75 | 0,57 | 0,98 | 1,17 | 1,17 | 1,17 |
| Объем отремонтированных канализационных сетей | км | Государственная статистическая отчетность | 0,03 | 0,10 | 0,20 | 0,02 | 0,00 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,02 |
| Объем отремонтированных тепловых сетей (до 2022 года) | км | Государственная статистическая отчетность | 0,05 | 0,80 | 0,40 | 0,27 | 0,19 | 0,37 | 1,11 | 0,66 | 0,95 | Х | Х | Х | Х | Х |
| Фактический уровень платы граждан за предоставление жилищно-коммунальных услуг от предъявленных платежей (с 2023 года) | % | Ведомственная отчетность | 0,03 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 88,90 | 85,00 | 85,00 | 85,00 |
| Численность посещений общих отделений бань (с 2023 года) | Чел./час. | Ведомственная отчетность | 0,03 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 10 195,00 | 9 000,00 | 9 000,00 | 9 000,00 |
| **Цель подпрограммы 2.** Создание условий для приведения жилищного фонда в соответствии с санитарными, техническими и иными требованиями, обеспечивающими гражданам комфортные и безопасные условия проживания | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество отремонтированных квартир в муниципальном жилищном фонде | Ед. | Отраслевой мониторинг | 0,03 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 0 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Доля общей площади многоквартирных жилых домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества за счет всех источников финансирования (до 2022 года) | % | Отраслевой мониторинг | 0,05 | 5,37 | 5,37 | 6,50 | 8,00 | 9,00 | 5,00 | 3,30 | 2,80 | Х | Х | Х | Х | Х |
| Количество многоквартирных жилых домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества за счет всех источников финансирования (до 2022 года) | Ед. | Отраслевой мониторинг | 0,05 | 12 | 12 | 15 | 17 | 19 | 10 | 10 | 7 | Х | Х | Х | Х | Х |
| **Цель подпрограммы 3.** Создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города, улучшение эстетического облика города. Достойное увековечение памяти погибших при защите Отечества. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество благоустроенных территорий города (до 2022 года) | Ед. | Отраслевой мониторинг | 0,05 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | Х | Х | Х | Х | Х |
| Количество выполненных мероприятий направленных на создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города (с 2022 года) | Ед. | Отраслевой мониторинг | 0,05 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 7 | 12 | 9 | 10 | 11 |
| Доля протяженности освященных частей улиц (до 2022) | % | Отраслевой мониторинг | 0,05 | 80,00 | 90,00 | 95,00 | 95,00 | 95,00 | 95,00 | 95,00 | 95,00 | Х | Х | Х | Х | Х |
| **Цель подпрограммы 4.** Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения города. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Площадь ликвидированных несанкционированных свалок | Га | Отраслевой мониторинг | 0,05 | 1,20 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 |
| **Цель подпрограммы 5.** Стимулирование ведения садоводства и огородничества. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество мероприятий выполненных для обеспечения подключения некоммерческих товариществ к источникам электроснабжения, водоснабжения (с 2022 года) | Ед. | Отраслевой мониторинг | 0,05 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Приложение № 2 к подпрограмме № 1 «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства»

Перечень мероприятий подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование программы, подпрограммы** | **РБС** | **Код бюджетной классификации** | | | | **Расходы (тыс. руб.), годы** | | | | | | | | | | | | | | **Ожидаемый результат** |
| **РБС** | **РзПр** | **ЦСР** | **ВР** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **Итого на период** |
| **Подпрограмма № 1 «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Цель 1. Повышение надежности и предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Задача 1. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры и доли потерь энергетических ресурсов в инженерных сетях.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 1.1.1.** Капитальный ремонт водопроводных сетей | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 | 0810075710 | 240 | 0,00 | 7 000,00 | 6 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 13 000,00 |  |
| 931 | 502 | 08100S5710 | 240 | 0,00 | 70,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 130,00 |
| **Мероприятие 1.1.2.** Капитальный ремонт канализационных сетей | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 1.1.3.** Устройство ограждения территории очистных сооружений канализации. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 505 | 0810089120 | 240 | 0,00 | 1 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 100,00 |  |
| **Мероприятие 1.1.4.** Капитальный ремонт тепловых сетей и источников теплоснабжения (до 2023 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 | 0810075710 | 240 | 6 000,00 | 3 500,00 | 0,00 | 6 178,00 | 8 100,00 | 7 850,00 | 5 772,20 | 6 860,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 44 260,20 |  |
| 931 | 502 | 08100S5710 | 240 | 60,00 | 36,00 | 0,00 | 86,50 | 361,30 | 659,30 | 221,20 | 121,10 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 545,40 |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 502 | 0810075710 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 16 023,50 | Х | Х | Х | Х | 16 023,50 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 502 | 08100S5710 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 194,70 | Х | Х | Х | Х | 194,70 |  |
| **Задача 1. 2. Обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 1.2.1.** Приобретение технологического оборудования для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (до 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Цель 2. Созданий условий для приведения жилищного фонда в соответствии с санитарными, техническими и иными требованиями, обеспечивающими гражданам комфортные и безопасные условия проживания., а также доступности предоставляемых коммунальных услуг.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Задача 2.1. Обеспечение сохранности, увеличение срока эксплуатации и приведение в надлежащее техническое состояние жилищного фонда.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 2.1.1.** Внесение взносов на капитальный ремонт муниципальных квартир в жилищном фонде (до 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 501 | 0810084060 | 850 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 116,30 | 0,20 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 116,50 |  |
| 931 | 501 | 0810084060 | 240 | 0,00 | 1 400,00 | 1 171,00 | 1 171,00 | 1 054,60 | 551,50 | 801,90 | 715,90 | Х | Х | Х | Х | Х | 6 865,90 |
| **Мероприятие 2.1.2.** Ремонт муниципальных квартир в жилищном фонде. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 501 | 0810084070 | 240 | 186,40 | 0,00 | 26,40 | 0,00 | 183,90 | 38,60 | 0,00 | 200,10 | Х | Х | Х | Х | Х | 635,40 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 501 | 0810084070 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 9,70 | 561,00 | 3180,4 | 200,00 | 200,00 | 4151,1 |  |
| **Мероприятие 2.1.3.** Обследование МКД, техническая инвентаризация. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 501 | 0810087190 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 150,00 |  |
| **Мероприятие 2.1.4.** Проведение работ по восстановлению конструктивов МКД. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084180 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 |  |
| **Мероприятие 2.1.5.** Расходы на благоустройство балконов МКД наПионеркой площади. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084200 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 98,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 98,00 |  |
| **Задача 2.2. Внедрение ресурсосберегающих технологий (до 2022 года).** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 2.2.1.** Приобретение и установка индивидуальных (внутриквартирных) приборов учета коммунальных ресурсов в муниципальном жилищном фонде (до 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 501 | 0810084070 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 163,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 163,95 |  |
| **Задача 2.3. Реализация отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 2.3.1.** Предоставление компенсации части платы граждан за коммунальные услуги. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 | 0810075700 | 811 | 26 299,90 | 28 984,50 | 32 725,36 | 33 717,60 | 31 293,20 | 39 310,20 | 22 133,30 | 15 780,40 | Х | Х | Х | Х | Х | 230 244,46 |  |
| 931 | 502 | 0810075700 | 631 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 466,20 | 154,20 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 2 620,40 |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 502 | 0810075700 | 811 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 11 919,20 | 4654,50 | 4570,70 | 4570,70 | 4570,70 | 30285,80 |
| 938 | 502 | 0810075700 | 631 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 59,00 | 0,00 |  |  |  | 59,00 |
| **Мероприятие 2.3.2.** Возмещение ущерба, причиненного в результате незаконного или нецелевого использования бюджетных средств | МКУ "УСГХ" | 938 | 505 | 0810080040 | 850 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 5 640,00 | 460,00 | 550,00 | 0,00 | 0,00 | 6650,00 |  |
| **Цель 3. Создание условий, обеспечивающих комфортные условия для проживания, работы и отдыха населения города, улучшение эстетического облика города. Достойное увековечение памяти погибших при защите Отечества.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Задача 3.1. Обеспечение развития уличного освещения города.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 3.1.1.** Оплата электроэнергии потребленной линиями уличного освещения (до 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084020 | 240 | 6 020,00 | 7 000,00 | 9 901,00 | 11 245,50 | 15 813,00 | 12 652,30 | 16 140,80 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 78 772,60 |  |
| 931 | 503 | 081008402Е | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 077,50 | Х | Х | Х | Х | Х | 15 077,50 |
| 931 | 503 | 081008402Е | 850 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16,90 | Х | Х | Х | Х | Х | 16,90 |
| **Мероприятие 3.1.2.** Содержание и реконструкция линий уличного освещения (до 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 081008402Е | 240 | 1 600,00 | 1 200,00 | 1 300,00 | 1 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 5 100,00 |  |
| 931 | 503 | 0810084020 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 702,30 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 702,30 |
| **Мероприятие 3.1.3.** Разработка проектной документации, строительство (монтаж) уличного освещения (до 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089050 | 240 | 0,00 | 0,00 | 372,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 372,92 |  |
| **Задача 3.2. Содержание объектов благоустройства.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 3.2.1.** Содержание мест массового отдыха (организация туристско-рекреационных зон). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 081007480 | 240 | 0,00 | 0,00 | 1 646,59 | 0,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 3 646,59 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 08100S4800 | 240 | 0,00 | 0,00 | 298,36 | 0,00 | 40,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 339,16 |  |
| **Мероприятие 3.2.2.** Благоустройство территории ГО г. Дивногорска. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810077410 | 240 | 1 840,00 | 0,00 | 1 982,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 3 822,50 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 08100S7410 | 240 | 1,90 | 0,00 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 501,90 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084170 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 489,00 | 199,90 | 420,00 | 2 149,70 | Х | Х | Х | Х | Х | 4 258,60 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810084170 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 5 500,00 | 8327,60 | 6099,8 | 4200,00 | 4200,00 | 28327,4 |  |
| **Мероприятие 3.2.3.** Реконструкция, ремонт, демонтаж лестниц. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084080 | 240 | 0,00 | 71,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 71,20 |  |
| **Мероприятие 3.2.4.** Разработка проектной документации, содержание и ремонт подпорных стенок, расположенных на муниципальных земельных участках. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084050 | 240 | 170,10 | 550,00 | 445,28 | 0,00 | 124,00 | 133,50 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 422,88 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810084050 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24600,4 | 0 | 0 | 24600,4 |  |
| **Мероприятие 3.2.5.** Устройство игровой площадки для детей и детей с ограниченными возможностями. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089220 | 240 | 0,00 | 700,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 700,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.6.** Установка тренажеров. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089210 | 240 | 0,00 | 1 000,00 | 84,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 084,40 |  |
| **Мероприятие 3.2.7**. Изготовление проекта на реконструкцию Клубного бульвара. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089130 | 240 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.8.** Ремонт, реконструкция и обустройство Клубного бульвара. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089070 | 240 | 0,00 | 0,00 | 3 094,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 3 094,13 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084110 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 523,20 | 5 457,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 11 981,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.9**. Оборудование остановочного павильона. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089060 | 240 | 0,00 | 0,00 | 75,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 75,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.10.** Устройство светодиодного фонтана. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089110 | 240 | 0,00 | 0,00 | 167,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 167,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.11**. Асфальтирование площадки ДК. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089080 | 240 | 0,00 | 0,00 | 1 239,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 239,30 |  |
| **Мероприятие 3.2.12.** Устройство снежного городка. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089160 | 240 | 0,00 | 0,00 | 494,99 | 250,00 | 85,00 | 87,00 | 95,00 | 203,80 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 215,79 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810089160 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 180,00 | 495,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 675,60 |
| **Мероприятие 3.2.13.** Спил (вырубка) аварийных деревьев, санитарная обрезка | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089130 | 240 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089170 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 280,00 | 393,10 | Х | Х | Х | Х | Х | 673,10 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810089170 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 184,80 | 0,00 | 500,00 | 300,00 | 300,00 | 1284,80 |  |
| **Мероприятие 3.2.14**. Установка проступей на Клубном бульваре. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084080 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 188,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 188,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.15.** Демонтаж фундаментов МКД. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084090 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.16**. Снос аварийных домов и зданий, подготовка актов о прекращении существования объектов. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084120 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 80,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 80,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810087040 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 3 052,40 | 9244,00 | 1500,00 | 1500,00 | 1500,00 | 16796,40 |  |
| 938 | 503 | 0810087870 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 835,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 835,70 |  |
| **Мероприятие 3.2.17.** Проверка достоверности сметной стоимости выполненных работ. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810087050 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 71,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 71,90 |  |
| **Мероприятие 3.2.18**. Ремонт памятных знаков г. Дивногорска. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810087110 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 151,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 151,60 |  |
| **Мероприятие 3.2.19.** Установка баннерных конструкций. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084160 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 241,10 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 241,10 |  |
| МКУ «УСГХ» | 938 | 503 | 0810084160 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 98,00 | 0,00 | 0,00 | 98,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.20**. Мероприятия по благоустройству города к зимней Универсиаде Красноярск 2019. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084210 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 569,80 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 569,80 |  |
| **Мероприятие 3.2.21**. Топографическая съемка сквера возле памятника А.Е. Бочкина. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089330 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 30,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.22**. Топографическая съемка. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089340 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 35,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.23.** Комплексное благоустройство пешеходной инфраструктуры. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089330 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 566,80 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 3 566,80 |  |
| **Мероприятие 3.2.24.** Работы по изготовлению схем на КПТ и межевой план по образованию земельных участков. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084120 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 120,00 | 110,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 230,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810084120 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 142,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 142,70 |  |
| **Мероприятие 3.2.25.** Работы по световому украшению города. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089350 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 550,00 | 500,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 050,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.26**. Подготовка проекта, установка видеонаблюдения на благоустроенных территориях. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089170 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810086150 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 284,00 | 0,00 | 356,00 | 0,00 | 0,00 | 640,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.27.** Реализация проекта инициативного бюджетирования. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0840088991 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.28** Разработка проектно-сметной документации на благоустройство ул. Комсомольской г. Дивногорска | МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810089470 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 600,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 600,00 |  |
| **Задача 3.3. Исполнение санитарных и экологических требований содержания мест захоронения. Благоустройство воинских захоронений погибших при защите Отечества.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 3.3.1.** Содержание и благоустройство мест захоронений. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084030 | 240 | 1 500,00 | 1 900,00 | 1 687,45 | 2 520,00 | 944,50 | 1 351,30 | 3 099,90 | 3 550,20 | Х | Х | Х | Х | Х | 16 553,35 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 938 | 503 | 0810084030 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 2 500,00 | 3 600,00 | 2100,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 12200,00 |  |
| **Мероприятие 3.3.2.** Обустройство и восстановление воинских захоронений | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 08100L2990 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 08100L2990 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 08100L2990 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 174,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 174,80 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 938 | 503 | 08100L2990 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 74,30 | х | х | х | 74,30 |  |
| **Мероприятие 3.3.3** Транспортировка тел (умерших, погибших) от места их смерти до морга | МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810086860 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 30,00 | 130,00 | 30,00 | 30,00 | 220,00 |  |
| **Мероприятие 3.3.4** Отбор специализированной службы по вопросам похоронного дела и оказанию гарантированного перечня услуг по погребению на территории ГО г. Дивногорска | МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810084910 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| **Задача 3.4. Предупреждение и ликвидация болезней животных, защиты населения от болезней, общих для человека и животных.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 3.4.1.** Организация проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 412 | 0810075180 | 240 | 601,00 | 704,20 | 705,00 | 182,00 | 701,40 | 403,20 | 530,70 | 896,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 4 723,50 | к |
| 931 | 412 | 0810085180 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 200,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 200,00 |
| 931 | 412 | 0810075180 | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 42,00 | 69,10 | Х | Х | Х | Х | Х | 111,10 |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 412 | 0810075180 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 830,80 | 875,60 | 915,50 | 754,80 | 754,80 | 4131,50 |
| 938 | 412 | 0810075180 | 110 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 79,30 | 85,10 | 95,20 | 87,70 | 87,70 | 435,00 |
| **Мероприятие 3.4.2.** Организация и проведение аккарицидной обработки мест массового отдыха населения. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 909 | 08100S5550 | 240 | 56,20 | 56,20 | 31,80 | 38,45 | 121,90 | 6,60 | 30,00 | 15,70 | Х | Х | Х | Х | Х | 356,85 |
| 931 | 909 | 0810075550 | 240 | 468,00 | 368,00 | 121,69 | 147,30 | 32,40 | 54,70 | 249,50 | 129,90 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 571,49 |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 909 | 0810075550 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 414,40 | 151,20 | 408,20 | 0,00 | 0,00 | 973,80 | к |
| **Задача 3.5. Обеспечение работы общих отделений бань.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 3.5.1.** Предоставление субсидии в целях возмещения части затрат в связи с оказанием бытовых услуг общих отделений бань. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 | 0810084010 | 810 | 950,00 | 450,00 | 900,00 | 900,00 | 900,00 | 3 300,00 | 1 850,00 | 900,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 10 150,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 502 | 0810084010 | 810 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 900,00 | 1 900,00 | 1000,00 | 1000,00 | 1000,00 | 5800,00 |  |
| **Задача 4.1. Ликвидация несанкционированных свалок с территорий города.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 4.1.1.** Вывоз мусора с несанкционированных свалок. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084040 | 240 | 200,00 | 460,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 516,70 | 723,70 | 1 160,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 3 360,40 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810084040 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 4 656,50 | 3237,00 | 2000,00 | 1 400,00 | 1 400,00 | 12693,50 |  |
| **Задача 4.2. Обустройство санкционированных мест размещения ТКО на территории города.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 4.2.1.** Организация (устройство) площадки временного накопления отходов потребления. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089110 | 240 | 0,00 | 300,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 300,00 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810074630 | 240 | 0,00 | 800,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 800,00 |  |
| **Мероприятие 4.2.2.** Работы по изготовлению схем границ земельных участков для размещения оборудования в целях санитарной очистки территории города | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810074630 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 38,70 |  |
| **Мероприятие 4.2.3.** Оформление земли под площадки ТКО | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810089320 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 390,00 | 100,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 490,00 |  |
| **Мероприятие 4.2.4**. Приобретение и содержание контейнерного оборудования для сбора ТКО | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 4.2.5**. Обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования | МКУ "УСГХ" | 938 | 605 | 0810074630 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 2 493,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 493,70 |  |
| 938 | 605 | 08100S4630 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 30,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30,30 |  |
| **Цель 5. Стимулирование ведения садоводства и огородничества.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Задача 5.1. Поддержка развития и содержания инфраструктуры территорий некоммерческих товариществ.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 5.1.1.** Строительство, и (или) реконструкцию, и (или) ремонт (включая расходы, связанные с разработкой проектной документации, проведением экспертизы проектной документации) объектов электроснабжения, водоснабжения, находящихся в собственности муниципальных образований края, для обеспечения подключения некоммерческих товариществ к источникам электроснабжения, водоснабжения. | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 | 0810075750 | 410 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 991,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 991,00 |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 | 08100S5750 | 410 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 11,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 502 | 0810075750 | 410 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 13106,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13106,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 502 | 08100S5750 | 410 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 146,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 146,20 |  |
| **Мероприятие 5.1.2.** Разработка проекта освоения лесов | МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0810083140 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 160,00 | 60,00 | Х | Х | Х | 220,00 |  |
| ИТОГО: | |  |  |  |  | **45 953,50** | **57 650,10** | **66 330,17** | **64 815,00** | **69 089,50** | **71 722,10** | **58 422,50** | **51 553,70** | **53 566,70** | **50306,90** | **48104,2** | **16043,20** | **16043,20** | **669600,77** |  |

Приложение № 2

к муниципальной программе города Дивногорска «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности

1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ № 2

«Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» |
| Основание для разработки подпрограммы | Постановление администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Дивногорска, их формировании и реализации», ст. 179 Бюджетного кодекса «Государственные программы Российской Федерации, государственные программы субъекта Российской Федерации, муниципальные программы», распоряжением администрации города Дивногорска от 31.07.2014 № 1561/1р «Об утверждении перечня муниципальных программ города Дивногорска» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.)  МКУ «УСГХ» |
| Соисполнители муниципальной программы | Администрация города Дивногорска |
| Цель подпрограммы | Обеспечение гражданской обороны и создание эффективной системы защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасности проживания населения. |
| Задачи подпрограммы | 1. Обеспечение защиты, предупреждения возникновения и развития чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.  2. Обеспечение профилактики и тушения пожаров.  3. Обеспечение защиты населения края от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.  4. Организация обучения населения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, информирование населения о мерах пожарной безопасности. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014-2026 годы. |
| Перечень целевых показателей | - Оснащение пожарно-техническим вооружением и снаряжением добровольных пожарных формирований (до 2022 года);  - Освоение субсидий на обеспечение первичных мер пожарной безопасности (с 2022 года);  - Создание противопожарных минерализованных полос не менее 1600 м (с 2022 года). |
| Информация по ресурсному  обеспечению  подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 6414,00 тыс. рублей, из них по годам:  2014 год – 50,00 тыс. рублей;  2015 год – 150,00 тыс. рублей;  2016 год – 779,60 тыс. рублей;  2017 год – 204,80 тыс. рублей;  2018 год – 196,50 тыс. рублей;  2019 год – 279,80 тыс. рублей;  2020 год – 292,40 тыс. рублей;  2021 год – 353,80 тыс. рублей;  2022 год – 443,90 тыс. рублей;  2023 год – 1080,40 тыс. рублей;  2024 год – 1067,00 тыс. рублей;  2025 год – 757,90 тыс. рублей;  2026 год – 757,90 тыс. рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за ходом реализации подпрограммы осуществляет администрация города Дивногорска; контроль за целевым использованием средств местного бюджета осуществляет финансовое управление администрации города Дивногорска. |

Раздел 2 ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ.

Системы гражданской обороны и защиты от ЧС за последние годы претерпели существенные изменения. Сохраняется эта тенденция и в настоящее время. В первую очередь это связано с происходящими изменениями во внешней политической обстановке, а также изменениями в общей структуре угроз населению. Угрозы населению существуют как от возможных техногенных аварий, природных катастроф, так и от различных радикально настроенных группировок и течений, пытающихся путем террористических актов изменить сложившиеся мироустройство, а также существующих разногласий между государствами как в политической и экономической области, так и в религиозной.

С каждым годом на территории России регистрируется все больше и больше возникших чрезвычайных ситуаций. При этом идет увеличение количества крупных чрезвычайных ситуаций с большим количеством погибших, пострадавших на них и значительным материальным ущербом.

В складывающейся обстановке недостаточная эффективность системы защиты населения от угроз как мирного, так и военного времени вызывает беспокойство. Причиной этому служит множество факторов, влияющих на снижение готовности системы обеспечить безопасность населения.

В настоящее время состояние систем защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны города Дивногорска не в полной мере отвечает современным требованиям.

Существующая система связи гражданской обороны города базируется в основном на каналах сети телефонной связи и не в состоянии обеспечить устойчивую работу в условиях крупных аварий и в условиях военного времени.

Действующая система оповещения населения не отвечает нормативным требованиям и требует коренной перестройки и совершенствования по следующим причинам:

- аппаратура, используемая в системе электросиренного оповещения, морально и физически устарела, обладает низкой устойчивостью к помехам, не приспособлена к работе в цифровых сетях связи;

- отсутствие выхода в эфир радиовещания делает невозможным экстренное оповещение населения об угрозах возникновения ЧС и других опасностях;

- организационно-технические решения по оповещению населения через телевизионные и радиоканалы отсутствуют, что не позволяет задействовать для этих целей программы телевизионного и радиовещания, кабельного телевидения.

Снизился запас средств индивидуальной защиты, приборов радиационной и химической разведки, дозиметрического контроля, связано это с отсутствием финансирования на их пополнение до установленных норм как из бюджетов всех уровней, так и из средств предприятий.

Требует совершенствования система управления гражданской обороны города, базирующаяся на устаревших пунктах и системах управления.

Реализация организационно-технических мероприятий по повышению готовности систем защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны города в виде комплексной программы позволит сконцентрировать усилия на наиболее важных задачах, решение которых будет способствовать достижению реальных целей, причем с учетом возможностей бюджета города. При этом территориально-производственный принцип построения гражданской обороны дает возможность оптимальным образом реализовать следующие принципы:

- финансовое обеспечение мероприятий гражданской обороны за счет бюджета города и средств организаций независимо от форм собственности;

- рациональное использование при реализации программных мероприятий передовых технологий, современных достижений в области информатизации, перспективных проектных решений, новейших материалов и конструкций;

- системная увязка (согласованность) программных мероприятий с перспективными планами развития комплексов городского хозяйства, служб города, предприятий и организаций.

В связи с большой удаленностью населенных пунктов муниципального образования город Дивногорск (с. Овсянка, п. Манский, п. Верхняя Бирюса) от мест дислокации пожарной части города, в 2013 году в соответствии с Федеральным законом от 06.05.2011 № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране» создано 3 добровольных пожарных формирования - добровольные пожарные команды (далее - ДПФ), которые предназначены для оказания помощи силам ФПС МЧС России при ликвидации чрезвычайных ситуаций.

С целью материально-технического оснащения ДПФ требуется приобретение необходимого минимума пожарно-технического вооружения и снаряжения для экипировки личного состава и оборудования пожарного автомобиля, полученного в муниципальную собственность от ФПС МЧС России.

Ежегодно на территории муниципального образования город Дивногорск возникает около ста пожаров, погибает не менее 3 человек, получают увечья и ожоги от 2 до 5 человек. Основное количество пожаров происходит в жилом секторе.

Главной причиной пожаров является неосторожное, небрежное обращение с огнем, отсутствие или неисправность систем автоматической пожарной сигнализации, отсутствие в зданиях (помещениях) устройств систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, наличие сгораемой отделки путей эвакуации, отсутствие огнезащитной обработки сгораемых конструкций в зданиях, (помещениях).

Уровень знаний населения муниципального образования о мерах пожарной безопасности остается низким.

В настоящее время проведена определенная работа по стабилизации обстановки в области пожарной безопасности и решению первоочередных организационно-профилактических задач по предупреждению пожаров населенных пунктах муниципального образования.

Вместе с тем, процент невыполнения предписаний органов, осуществляющих государственный пожарный надзор, остается высоким, и их выполнение требует дополнительных финансовых средств.

РАЗДЕЛ 3. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И МЕРОПРИЯТИЯ, СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОДПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ.

Целью подпрограммы является обеспечение гражданской обороны и создание эффективной системы защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасности проживания населения.

**Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:**

**1.** Обеспечение защиты, предупреждения возникновения и развития чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в рамках реализации следующих мероприятий:

1.1. Создание, содержание и восполнение резерва материальных ресурсов для защиты и ликвидации при ЧС.

1.2. Расходы на изготовление предупреждающих табличек.

1.3. Расходы по обеспечению безопасности жизни и здоровья людей на водных объектах.

**2.** Обеспечение профилактики и тушения пожаров, в рамках реализации следующих мероприятий:

2.1. Обеспечение первичных мер пожарной безопасности.

2.2. Социально-экономическое стимулирование участие граждан в добровольной пожарной охране.

2.3. Материально-техническое обеспечение добровольной пожарной охраны.

2.4. Создание противопожарных минерализованных полос, доставка и закупка емкостей для противопожарных нужд.

2.5. Организация системы оповещения в п. Манский.

**3.** Обеспечение защиты населения края от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, в рамках реализации следующих мероприятий:

3.1. Поддержание в готовности средств АСЦО ГО материалов.

**4.** Организация обучения населения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, информирование населения о мерах пожарной безопасности, в рамках реализации следующих мероприятий:

4.1. Приобретение, распространение тематической печатной и видеопродукции в области ГО, защиты от ЧС, обеспечения безопасности населения.

Сроки реализации подпрограммы: 2014 – 2026 годы.

Реализация подпрограммных задач обеспечит сокращение потерь от пожаров на территории муниципального образования город Дивногорск, уменьшит количество людей, погибших и травмированных при пожарах, позволит проводить аварийно-спасательные работы, повысить уровень пожарно-технических возможностей в решении поставленных задач.

В результате реализации подпрограммных задач первичными мерами пожарной безопасности будут охвачены все сельские населенные пункты муниципального образования город Дивногорск, создание и содержание в целях гражданской обороны запасов современных средств индивидуальной защиты населения, что обеспечит защиту населения в особый период и в условиях чрезвычайных ситуаций, связанных с техногенными авариями.

Целевыми индикаторами подпрограммы являются:

- оснащение пожарно-техническим вооружением и снаряжением добровольных пожарных формирований (до 2022 года);

- освоение субсидий на обеспечение первичных мер пожарной безопасности (с 2022 года);

- создание противопожарных минерализованных полос не менее 1600 м (с 2022 года).

РАЗДЕЛ 4. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ.

Реализация мероприятий подпрограммы осуществляется в соответствии с Законами Красноярского края от 10.02.2000 № 9-631 «О защите населения и территории Красноярского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 24.12.2004 № 13-2821 «О пожарной безопасности в Красноярском крае».

Закупка товаров, выполнение работ, оказание услуг в рамках реализации подпрограммных мероприятий осуществляется муниципальным заказчиком в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

РАЗДЕЛ 5. УПРАВЛЕНИЕ ПОДПРОГРАММОЙ И КОНТРОЛЬ

ЗА ХОДОМ ЕЕ ВЫПОЛНЕНИЯ.

Управление и контроль за реализацией программы осуществляет МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.), МКУ «УСГХ», администрация города Дивногорска, которая обеспечивает подготовку и реализацию подпрограммных мероприятий, целевое и эффективное использование бюджетных средств, готовит информацию о ходе реализации подпрограммы за отчетный квартал и по итогам за год.

Контроль за подпрограммой включает в себя периодическую отчетность о реализации подпрограммных мероприятий и рациональном использовании финансовых средств.

Корректировка подпрограммы, в том числе включение в нее новых мероприятий, а также продление срока ее реализации осуществляется в установленном порядке. Заказчик подпрограммы по итогам реализации подпрограммы уточняет объемы средств, необходимых для финансирования в очередном году, и в случае необходимости подготавливает соответствующие изменения.

Исполнитель для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации программы организует ведение и представление ежеквартальной отчетности. Отчеты о реализации программы представляются исполнителем программы одновременно в отдел экономического развития администрации города Дивногорска и финансовое управление администрации города Дивногорска ежеквартально не позднее 15-го числа второго месяца, следующего за отчетным в соответствии с Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ города Дивногорска, утвержденным постановлением администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п.

РАЗДЕЛ 6. ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.

В результате реализации подпрограммных мероприятий будут достигнуты следующие результаты, обеспечивающие:

- всесторонний информационный обмен между дежурно-диспетчерскими службами города;

- оперативное реагирование на ЧС природного и техногенного характера и различного рода происшествия;

- хранение, и поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию по предназначению запасов материально-технических средств, в том числе средств индивидуальной защиты, средств радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля;

- функционирование и поддержание в готовности технических средств оповещения населения города на случай чрезвычайных ситуаций и военных действий.

Приложение № 1

к подпрограмме № 2 «Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Цель, | Единица | Источник | Вес. крит | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| **Цель подпрограммы – Обеспечение гражданской обороны и создание эффективной системы защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасности проживания населения.** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Оснащением пожарно-техническим вооружением и снаряжением добровольных пожарных формирований (до 2022 года) | % | Отраслевой мониторинг | 0,01 | 75 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2 | Освоение субсидий на обеспечение первичных мер пожарной безопасности (с 2022 года) | % | Отраслевой мониторинг | 0,025 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | Создание противопожарных минерализованных полос не менее 1600 м (с 2022 года) | метр | Отраслевой мониторинг | 0,025 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 1 600 | 1 600 | 1 600 | 1600 | 1600 |

Приложение № 2 к подпрограмме № 2 «Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

Перечень мероприятий подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Перечень мероприятий подпрограммы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Наименование программы, подпрограммы | РБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (тыс. руб.), годы | | | | | | | | | | | | | | Ожидаемый результат |
|  | РБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | Итого на период |
|  | **Подпрограмма № 2 «Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Цель подпрограммы: Создание эффективной системы защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение безопасности проживания населения.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача 1.Обеспечение предупреждения возникновения и развития чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Мероприятие 1.1** Создание, содержание и восполнение резерва материальных ресурсов для защиты и ликвидации при ЧС | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820087080 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
|  | МКУ "УСГХ" | 938 | 310 | 820087080 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 | Х | Х | Х | Х | 0,00 |
|  | Администрация города Дивногорска | 906 | 310 | 820087080 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 400,00 |  |
|  | **Мероприятие 1.2** Расходы на изготовление предупреждающих табличек | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820089090 | 240 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 6,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 10,60 |  |
|  | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820089010 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1,90 |  |
|  | **Мероприятие 1.3** Расходы по обеспечению безопасности жизни и здоровья людей на водных объектах | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820087070 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14,90 | Х | Х | Х | Х | Х | 14,90 |  |
|  | МКУ "УСГХ" | 938 | 310 | 820087070 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 11,80 | Х | Х | Х | Х | 11,80 |  |
|  | Администрация города Дивногорска | 906 | 310 | 820087070 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 42,60 | 30,00 | 0,00 | 0,00 | 72,60 |  |
|  | **Задача 2. Обеспечение профилактики и тушения пожаров.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Мероприятие 2.1** Обеспечение первичных мер пожарной безопасности | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820074120 | 240 | 0,00 | 0,00 | 69,30 | 90,20 | 90,20 | 135,30 | 225,40 | 315,20 | Х | Х | Х | Х | Х | 925,60 |  |
|  | 931 | 310 | 8200S4120 | 240 | 0,00 | 0,00 | 6,30 | 6,10 | 6,30 | 9,50 | 17,00 | 23,70 | Х | Х | Х | Х | Х | 68,90 |  |
|  | МКУ "УСГХ" | 938 | 310 | 820074120 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 315,20 | Х | 795,10 | 530,00 | 530,00 | 2170,30 |  |
|  | 938 | 310 | 8200S4120 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 16,90 | Х | Х | Х | Х | 16,90 |  |
|  | Администрация города Дивногорска | 906 | 310 | 820074120 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 795,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 795,90 |  |
|  | 906 | 310 | 8200S4120 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 41,90 | 41,90 | 27,90 | 27,90 | 139,60 |  |
|  | **Мероприятие 2.2** Социально-экономическое стимулирование участия граждан в добровольной пожарной охране | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820087090 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
|  | **Мероприятие 2.3** Материально-техническое обеспечение добровольной пожарной охраны | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820089340 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
|  | **Мероприятие 2.4** Создание противопожарных минерализованных полос, доставка и закопка емкостей для противопожарных нужд | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820089030 | 240 | 50,00 | 150,00 | 700,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 50,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 250,00 |  |
|  | МКУ "УСГХ" | 938 | 310 | 820089030 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 | Х | Х | Х | Х | 100,00 |  |
|  | Администрация города Дивногорска | 906 | 310 | 820089030 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 400,00 |  |
|  | **Мероприятие 2.5** Организация системы оповещения в п.Манский | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820089340 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 35,00 |  |
|  | **Задача 3. Обеспечение защиты населения края от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Мероприятие 3.1** Поддержание в готовности средств АСЦОГО материалов | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 84008708 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
|  | **Задача 4. Организация обучения населения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, информирование населения о мерах пожарной безопасности** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Мероприятие 4.1** Приобретение, распространение тематической печатной и видео продукции в области ГО, защиты от ЧС, обеспечения безопасности населения | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 310 | 820089090 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
|  | **Итого по подпрограмме** |  |  |  |  |  | **50,00** | **150,00** | **779,60** | **204,80** | **196,50** | **279,80** | **292,40** | **353,80** | **443,90** | **1080,40** | **1067,00** | **757,90** | **757,90** | **6414,00** |  |

Приложение № 3

к муниципальной программе города Дивногорска «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ № 3

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  подпрограммы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск» |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» |
| Основание для разработки подпрограммы | Постановление администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Дивногорска, их формировании и реализации», ст. 179 Бюджетного кодекса «Государственные программы Российской Федерации, государственные программы субъекта Российской Федерации, муниципальные программы», распоряжением администрации города Дивногорска от 31.07.2014 № 1561/1р «Об утверждении перечня муниципальных программ города Дивногорска» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.);  МКУ «УСГХ». |
| Цель подпрограммы | Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов, повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в городе Дивногорске. |
| Задачи подпрограммы | - Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;  - Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в бюджетной сфере;  - Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры;  - Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде;  - Иные мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 – 2026 годы |
| Перечень  целевых показателей | 1. Доля объемов ресурсов, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД – с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме потребленных ресурсов (до 2022 года):  - электрической энергии;  - тепловой энергии;  - воды.  2. Удельный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах:  - электрическая энергия;  - тепловая энергия;  - горячая вода;  - холодная вода.  3. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях (с 2022 года):  - удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения;  - удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения;  - объем потребления электрической энергии;  - объем потребления тепловой энергии;  - объем потребления горячей воды;  - объем потребления холодной воды.  4. Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями (до 2022 года):  - электрическая энергия;  - тепловая энергия;  - горячая вода;  - холодная вода.  5. Сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в том числе в системах коммунальной инфраструктуры (с 2022 года):  - удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию;  - доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии.  6. Повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов (с 2022 года):  - доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по всем видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов, имеющих тех. возможность установки приборов;  - доля квартир в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по всем видам коммунальных ресурсов в общем квартир в многоквартирных домах, имеющих тех. возможность установки приборов;  - доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями (процентов).  7. Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения (процентов). |
| Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы за счет всех источников финансирования составляет: 109 149,28 тыс. рублей, в том числе по годам:  2014 - 1136,38 тыс. рублей;  2015 – 0,00 тыс. руб.;  2016 – 0,00 тыс. руб.;  2017 – 0,00 тыс. руб.  2018 - 0,00 тыс. руб.;  2019 – 0,00 тыс. руб.;  2020 – 0,00 тыс. руб.;  2021 – 0,00 тыс. руб;  2022 – 18 142,50 тыс. руб;  2023 – 23 984,00 тыс. руб.;  2024 – 23 040,40 тыс. руб.;  2025 – 21 423,00 тыс. руб.;  2026 – 21 423,00 тыс. руб. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за ходом реализации программы осуществляет Администрация города Дивногорска; контроль за целевым использованием средств местного бюджета осуществляет финансовое управление администрации города Дивногорска |

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ

СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДППРОГРАММЫ

Электроснабжение муниципального образования г. Дивногорск осуществляется от 13 понизительных подстанций напряжением 35 – 220 кВ общей установленной мощностью 630,3 МВА. Общая протяженность воздушных линий 110 кВ 9,7 км, 35 кВ – 26.5 км, ВЛ-6 кВ - 88,2 км, КЛ-6 кВ 42,1 км, КЛ-0,4 кВ -62,8 км, ВЛ-0,4 кВ 130,6 км, количество трансформаторных подстанций 6/0,4 кВ(ТП 6/0,4 кВ)- 250 шт.

Техническое обслуживание, ремонт электрических сетей 6/0,4 кВ (ВЛ-6 кВ, КЛ-6 кВ, ТП, КТП 6/0,4 кВ, КЛ-0,4 кВ, ВЛ-0,4 кВ) осуществляет Муниципальное унитарное предприятие электрических сетей г. Дивногорска (МУПЭС).

Крупнейшие потребители электрической энергии: ООО ЛМЗ «СКАД», ОАО ДЖКХ, МУП ЭС, ООО «Дивногорские тепловые сети», ООО «ДВК» (водоканал).

Теплоснабжение объектов жилищного хозяйства и социальной сферы города осуществляет Муниципальное унитарное предприятие электрических сетей (60 % от общего количества) и ООО «ТСК плюс» (40 %). Основными источниками тепловой энергии являются электрокотельные. Имеется 2 угольные котельные пос. Усть-Мана с максимальной тепловой нагрузкой 1,5 Гкал/час и угольная котельная пос. Молодежный с максимальной тепловой нагрузкой 10 Гкал/час.

Обеспечение города Дивногорска холодной водой осуществляется с 6 водопроводных насосных станций: насосная станция 2-го подъема, насосная станция 3-го подъема, насосная станция 4-го подъема, повысительные насосные станции – 3 шт.

Годовое энергопотребление муниципального образования тепловой энергии составляет 225,3 тыс. Гкал, электрической энергии - 271,4 млн. кВт/ч, воды - 3682 тыс.куб.м.

В городе имеет место устойчивая тенденция на повышение стоимости энергетических ресурсов.

При существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;

- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижению качества жизни населения;

- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих расходах на содержание муниципальных учреждений;

- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций здравоохранения, образования, культуры, спорта и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

Как показывает статистика, из общей потребляемой энергии муниципальных (бюджетных) учреждений - 70% – идет на отопление помещений, 15% энергии расходуется на приготовление пищи, 10% энергии потребляет бытовая техника и 5% энергии расходуется на освещение. Те же показатели характерны и для бытового потребления. Цифры средние и во многом зависят от площади зданий и помещений, материала стен, системы отопления.

В результате проведенных энергетических обследований в учреждениях наблюдаются потери тепла и неэффективная теплоотдача отопительных приборов. Главными недостатками являются потери тепловой энергии и увеличение расходов на теплоснабжение.

В числе основных причин, по которым энергосбережение муниципальных учреждений выходит на первый план является необходимость:

снижения расходов городского бюджета на оплату коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению и поддержания систем теплоснабжения в рабочем состоянии;

улучшения микроклимата в муниципальных учреждениях;

уменьшения роста затрат на коммунальные услуги в муниципальных учреждениях при неизбежном увеличении тарифов.

В МО г. Дивногорск существует значительный потенциал энергосбережения в зданиях школ, больницы, детских садов, а также административных зданиях. В настоящее время при проведении текущего и капитального ремонта, реконструкции муниципальных зданий уделяется недостаточное внимание влиянию данных работ на энергопотребление, а также системности внедрения мероприятий по энергосбережению. По большей части, необходимость проведения работ определяют предписания надзорных органов. Сложившаяся система контроля за потреблением услуг в муниципальных учреждениях не стимулирует их работников к обеспечению режима энергосбережения. Зачастую при выборе оборудования и приборов систем тепло-, электро- и водоснабжения превалирует только их стоимость.

Затраты на оплату коммунальных услуг муниципальных учреждений г. Дивногорска превышают сумму 35 млн. руб. в год. Как показывает анализ, примерно 18 процентов этих затрат являются следствием отсутствия эффективных методов использования ресурсов и эффективного управления потреблением энергии.

Процесс энергосбережения в городе можно обеспечить только программно-целевым методом. Наибольший и быстрый эффект могут дать мероприятия по установке современных автоматизированных систем тепло- и электроснабжения. Окупаемость данных мероприятий составляет 5-6 лет в зависимости от типа и объёма зданий. Вместе с тем, данные мероприятия необходимо проводить параллельно с подготовкой обслуживающего персонала или передачи учреждений на обслуживание энергосервисным организациям.

Без надлежащей эксплуатации дорогостоящее оборудование будет выходить из строя, что потребует расходования дополнительных бюджетных средств. При разработке проектов реконструкции и модернизации инженерного оборудования муниципальных учреждений необходимо обеспечить унификацию оборудования, что позволит обеспечить оптовые закупки запасных частей к нему и снизить их стоимость.

Федеральным законом от 23.11.2009 г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» установлено, что начиная с 1 января 2010 года, планирование затратна энергообеспечение организаций, финансируемых из местного бюджета производится исходя из уровня затрат в 2013 году с ежегодным снижением на 3%. Экономия полученная сверх 3% остается в распоряжении организации и может быть направлена на увеличение фонда оплаты труда.

Организации с муниципальным участием должны реализовывать мероприятия повышения энергоэффективности, обеспечивать целевые показатели энергоэффективности, характеризующие исполнение программы, в том числе экономическую эффективность мероприятий.

Имеются особенности организации энергосбережения для организаций с муниципальным участием, осуществляющих регулируемые виды деятельности (энергоснабжающие, водо-, теплообеспечение, водоотведение и канализация и т.д.). Эти организации должны реализовывать мероприятия повышения энергоэффективности, обеспечивать целевые показатели энергоэффективности, характеризующие исполнение программ, в том числе экономическую эффективность мероприятий с выделением этих мероприятий применительно к объектам модернизации. Предусмотрена возможность учёта в тарифах и ценах затрат на проведение мероприятий повышения энергоэффективности и возможность планирования затрат и получения эффекта на долгосрочный период (от 3 до 5 лет). При этом предусмотрены условия:

потребители в течение этого периода должны получать некоторое снижение тарифов;

затраты на проведение мероприятий не финансируются из бюджета;

экономия, полученная организацией, сохраняется за ней на период не менее 5 лет с момента получения экономического эффекта от энергосберегающих мероприятий;

по истечении 5 лет после получения экономии тарифы регулируются от вновь сложившейся схемы затрат.

К организациям жилищно-коммунального хозяйства города Дивногорска относятся:

- ООО «ДВК» (полное обеспечение объектов жилищного, промышленного и культурно-бытового назначения услугами водоснабжения и канализации);

- ОАО ДЖКХ (выполнение функций управляющей компании);

- МУП ЭС (эксплуатация, обслуживание электрокотельных, ЦТП, угольных котельных, электрохозяйства города 6 и 0,4 кВ, жилого фонда, в т. ч. пос. Овсянка).

Наиболее характерной особенностью всех зданий «преклонного» возраста является значительный износ коммуникаций. Как правило, ремонтировать их нужно каждые 20-30 лет. Это один из самых сложных и затратных участков работ. Особенно учитывая, что реконструкция коммуникаций сегодня не ограничивается заменой изношенных труб или электропроводки. Многие здания технически устарели и требуют серьезного переоборудования.

Решить проблему можно только оснастив в ходе ремонта отопительную систему средствами тепловой автоматики. Например, индивидуальный тепловой пункт позволяет регулировать температуру горячей воды в системе в зависимости от колебаний уличной температуры. Также, согласно действующим сегодня в РФ нормативам, на всех радиаторах должны стоять автоматические терморегуляторы.

Если собственники смогут регулировать свое теплопотребление, это не только повысит комфорт проживания, но и позволит снизить суммы коммунальных платежей. Но для получения реального, ощутимого эффекта нужно рассматривать все факторы энергосбережения в комплексе и учитывать это при проведении капитального ремонта.

В соответствии с 261 Федеральным законом от 23.11.2009 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» расчет муниципальных образований с ресурсоснабжающими организациями за потребленные коммунальные ресурсы должен осуществляться по показаниям приборов учета (общедомовых, индивидуальных).

Данный вид работ является затратным как для собственников, так и для компаний, осуществляющих монтаж и обслуживание узлов учета энергетических ресурсов, которым приходится обращаться в кредитные и лизинговые организации для привлечения средств на выполнение данного вида работ.

В этих условиях одной из основных угроз социально-экономическому развитию города становится снижение конкурентоспособности предприятий, отраслей экономики муниципального образования, эффективности муниципального управления, вызванное ростом затрат на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития.

С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что при существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий, расположенных на территории города, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;

- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижению качества жизни населения;

- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;

- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций здравоохранения, образования, культуры и т.п., и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

Высокая энергоемкость предприятий в этих условиях может стать причиной снижения темпов роста экономики муниципального образования и налоговых поступлений в бюджеты всех уровней.

В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат городского бюджета, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности зданий, находящихся в муниципальной собственности, пользователями которых являются муниципальные учреждения, и как следствие, в выработке алгоритма эффективных действий по проведению политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития города Дивногорска.

Раздел 3. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И МЕРОПРИЯТИЯ, СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОДПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ.

Цель подпрограммы - обеспечение рационального использования энергетических ресурсов, повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в городе Дивногорске.

**Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:**

**1.** Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в рамках реализации следующих мероприятий:

1.1. Информационное обеспечение о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности (без финансового обеспечения).

**2.** Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в бюджетной сфере, в рамках реализации следующих мероприятий:

2.1. Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций, не включенных в муниципальные программы организаций с участием государства или муниципального образования, государственных (муниципальных) учреждений:

2.1.1. Расходы на реализацию мероприятий по проведению обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений (не включенных в другие муниципальные программы), (с 2022 года).

2.2. Замена деревянных оконных блоков на оконные блоки из ПВХ профиля в учреждениях образования (до 2022 года).

2.3. Ремонт (утепление) фасадов зданий учреждений образования (до 2022 года).

2.4. Внедрение автоматизированной системы управления энергоресурсами (до 2022 года).

2.5. Внедрение автоматизированной системы уличного освещения (до 2022 года).

2.6. Техническая инвентаризация и паспортизация линий уличного освещения (до 2022 года).

2.7. Замена существующих светильников на эффективные в линии уличного освещения (до 2022 года).

2.8. Проведение энергоаудита муниципальных (бюджетных) зданий (учреждений), (до 2022 года).

**3.** Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры, в рамках реализации следующих мероприятий:

3.1. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства.

3.2. Мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества (с 2022 года).

3.3. Мероприятия по организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации (с 2022 года).

3.4. Мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов, в том числе:

3.4.1. Оплата электроэнергии, потребленной линиями уличного освещения (с 2022 года).

3.4.2. Содержание и реконструкция линий уличного освещения (с 2022 года).

3.4.3. Заключение энергосервисного договора на уличное освещение (с 2022 года).

3.4.4. Разработка проектной документации, строительство (монтаж) уличного освещения (с 2022 года).

3.4.5. Разработка схем теплоснабжения.

3.4.6. Приобретение технологического оборудования для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения (с 2022 года).

3.4.7. Капитальный ремонт тепловых сетей и источников теплоснабжения (с 2023 года).

**4.** Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде, в рамках реализации следующих мероприятий:

4.1. Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации:

4.1.1. Приобретение и установка индивидуальных (внутриквартирных) приборов учета коммунальных ресурсов в муниципальном жилищном фонде (с 2022 года).

4.1.2. Осуществление компенсационных выплат отдельным категориям граждан на возмещение расходов, связанных с установкой общедомовых приборов учета энергетических ресурсов (до 2022 года).

4.2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах:

4.2.1. Внесение взносов на капитальный ремонт муниципальных квартир в жилищном фонде (с 2022 года.)

**5.** Иные мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (с 2022 года), в рамках реализации следующих мероприятий:

5.1. Мероприятия по увеличению количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии (при наличии), (с 2022 года).

5.2. Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения (при наличии), (с 2022 года).

5.3. Мероприятия по иным вопросам, определенным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления (с 2022 года).

Срок реализации подпрограммы - 2014 - 2026 годы.

Целевыми показателями подпрограммы являются:

1. Доля объемов ресурсов, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД – с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме потребленных ресурсов (до 2022 года):

- электрической энергии;

- тепловой энергии;

- воды.

2. Удельный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах:

- электрическая энергия;

- тепловая энергия;

- горячая вода;

- холодная вода.

3. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях (с 2022 года):

- удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения;

- удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения;

- объем потребления электрической энергии;

- объем потребления тепловой энергии;

- объем потребления горячей воды;

- объем потребления холодной воды.

4. Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями (до 2022 года):

- электрическая энергия;

- тепловая энергия;

- горячая вода;

- холодная вода.

5. Сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в том числе в системах коммунальной инфраструктуры (с 2022 года):

- удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию;

- доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии.

6. Повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов (с 2022 года):

- доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по всем видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов, имеющих тех. возможность установки приборов;

- доля квартир в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по всем видам коммунальных ресурсов в общем квартир в многоквартирных домах, имеющих тех. возможность установки приборов;

- доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями (процентов).

7. Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения (процентов).

РАЗДЕЛ 4. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ.

Реализацию подпрограммы осуществляют: МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022 г.); МКУ «УСГХ».

Закупка товаров, выполнение работ, оказание услуг в рамках реализации подпрограммных мероприятий осуществляется муниципальным заказчиком в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

РАЗДЕЛ 5. УПРАВЛЕНИЕ ПОДПРОГРАММОЙ И КОНТРОЛЬ

ЗА ХОДОМ ЕЕ ВЫПОЛНЕНИЯ

Текущее управление реализацией подпрограммы осуществляется исполнителями подпрограммы- МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022 г.) и МКУ «УСГХ».

Исполнители подпрограммы несут ответственность за ее реализацию, достижение конечного результата, целевое и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение подпрограммы.

Исполнители подпрограммы осуществляют:

- мониторинг реализации подпрограммных мероприятий;

- непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

- подготовку отчетов о реализации подпрограммы;

- ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы.

Контроль за целевым и эффективным расходованием средств бюджетов всех уровней, предусмотренных на реализацию подпрограммы, осуществляет финансовое управление администрации города Дивногорска.

Исполнитель для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации программы организует ведение и представление ежеквартальной отчетности. Отчеты о реализации программы представляются исполнителем программы одновременно в отдел экономического развития администрации города Дивногорска и финансовое управление администрации города Дивногорска ежеквартально не позднее 15-го числа второго месяца, следующего за отчетным в соответствии с Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ города Дивногорска, утвержденным постановлением администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п.

РАЗДЕЛ 6. ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО – ЭКОНОМИЧКЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы предполагают повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в городе Дивногорске.

Эффективность реализации подпрограммы и использование выделенных с этой целью бюджетных средств обеспечиваются за счет:

- исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств;

- прозрачности прохождения средств бюджетов всех уровней и внебюджетных источников.

Оценка эффективности реализации подпрограммы будет осуществляться на основе индикаторов, представленных в приложении 1 к подпрограмме.

В результате реализации мероприятий подпрограммы ожидаются следующие результаты:

- снижение затрат местного бюджета на оплату коммунальных ресурсов;

- полный переход на приборный учет при расчетах организаций муниципальной бюджетной сферы с организациями коммунального комплекса;

- создание муниципальной нормативно-правовой базы по энергосбережению и стимулированию повышения энергоэффективности.

Оценка результатов реализации подпрограммы производится по итогам года. Конечные результаты при определении оценки должны соответствовать целям и задачам подпрограммы, решать проблемную ситуацию.

Приложение № 1

к подпрограмме № 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цель, целевые индикаторы | Единица измерения | Источник информации | Внс. критерий | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| **Цель подпрограммы: Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов, повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в городе Дивногорске.** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Доля объемов ресурсов, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД – с использованием коллективных приборов учета), в общем объеме потребленных ресурсов (до 2022 года): |  | Отраслевой показатель |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| электрической энергии; | % |  | 0,01 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Х | Х | Х | Х | Х |
| тепловой энергии; | % |  | 0,01 | 55,6 | 59,9 | 60 | 75 | 85 | 95 | 95 | 95 | Х | Х | Х | Х | Х |
| воды | % |  | 0,01 | 77,9 | 80 | 85 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2. | Удельный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах: |  | Государственная статистическая отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| электрическая энергия | кВт.ч./м2 |  | 0,01 | 1 315,66 | 1 157,78 | 1 013,75 | 982,63 | 890,91 | 707,22 | 1293,87 | 609,37 | 1250,07 | 1288,19 | 1293,87 | 1293,87 | 1293,87 |
| тепловая энергия | Гкал/м2 |  | 0,01 | 0,24 | 0,22 | 0,27 | 0,26 | 0,26 | 0,3 | 0,278 | 0,311 | 0,295 | 0,295 | 0,278 | 0,278 | 0,278 |
| горячая вода | куб. м./чел |  | 0,01 | 30,73 | 24,04 | 23 | 21,86 | 20,86 | 16,11 | 14,73 | 20,39 | 17,90 | 16,69 | 14,73 | 14,73 | 14,73 |
| холодная вода | куб. м./чел |  | 0,01 | 44,86 | 35,37 | 32,91 | 31,89 | 31,89 | 36,11 | 36,82 | 37,76 | 34,03 | 40,22 | 36,82 | 36,82 | 36,82 |
|  | Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальных учреждениях (с 2022 года): |  | Государственная статистическая отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения | Гкал/м2 |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 3. | удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения | кВт.ч./м2 |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
|  | объем потребления электрической энергии | тыс. кВт.ч. |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 50 000,00 | 4 760,00 | 50 000,00 | 50000 | 50000 |
|  | объем потребления тепловой энергии | тыс. Гкал |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 50 | 37,2 | 50 | 50 | 50 |
|  | объем потребления горячей воды | тыс. м3 |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 200 | 51,54 | 200 | 200 | 200 |
|  | объем потребления холодной воды | тыс. м3 |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 500 | 114,54 | 500 | 500 | 500 |
| 4. | Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями (до 2022 года): |  | Государственная статистическая отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| электрическая энергия | кВт/ч на 1 человека населения |  | 0,01 | 61,75 | 34,96 | 50,09 | 49,21 | 51,99 | 48,53 | 42,2 | 40,99 | Х | Х | Х | Х | Х |
| тепловая энергия | Гкал на 1 кв.метр общей площади |  | 0,01 | 0,27 | 0,11 | 0,2 | 0,18 | 0,21 | 0,2 | 0,18 | 0,48 | Х | Х | Х | Х | Х |
| горячая вода | куб. метров на 1 человека населения |  | 0,01 | 1,28 | 0,56 | 0,62 | 0,61 | 0,5 | 0,46 | 0,63 | 0,298 | Х | Х | Х | Х | Х |
| холодная вода | куб. метров на 1 человека населения |  | 0,01 | 1,85 | 1,26 | 1,08 | 1,11 | 1,28 | 1,27 | 1,34 | 0,928 | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5. | Сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в том числе в системах коммунальной инфраструктуры (с 2022 года): |  | Государственная статистическая отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию | кг.ут/Гкал |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 16,74 | 18,15 | 16,74 | 16,74 | 16,74 |
| доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | % |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 14,03 | 13,74 | 14,03 | 14,03 | 14,03 |
| 6. | Повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов (с 2022 года): |  | Ведомственная отчетность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по всем видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов, имеющих тех. возможность установки приборов | % |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| доля квартир в многоквартирных домах, оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по всем видам коммунальных ресурсов в общем квартир в многоквартирных домах, имеющих тех. возможность установки приборов | % |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 |
| доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями (процентов) | % |  | 0,02 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 7. | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения (процентов) | % |  | 0,01 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |

Приложение № 2

к подпрограмме № 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск»

Перечень мероприятий

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование программы, подпрограммы** | **РБС** | **Код бюджетной классификации** | | | | **Расходы (тыс. руб.), годы** | | | | | | | | | | | | | | **Ожидаемый результат** |
| РБС | РзПр | ЦСР | ВР | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **Итого** |
| **Подпрограмма № 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Цель подпрограммы: Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов, повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в городе Дивногорске** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Задача 1. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 1**. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (без финансового обеспечения) |  |  |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |  |
| **Задача 2. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в бюджетной сфере** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 2.1.** Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций, не включенных в муниципальные программы организаций с участием государства или муниципального образования, государственных (муниципальных) учреждений: |  |  |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |  |
| **Мероприятие 2.1.1.** Расходы на реализацию мероприятий по проведению обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений (не включенных в другие муниципальные программы), (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 2.2**. Замена деревянных оконных блоков на оконные блоки из ПВХ профиля в учреждениях образования (до 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 2.3.** Ремонт (утепление) фасадов зданий учреждений образования (до 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 2.4.** Внедрение автоматизированной системы управления энергоресурсами (до 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 2.5.** Внедрение автоматизированной системы уличного освещения (до 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 2.6.** Техническая инвентаризация и паспортизация линий уличного освещения (до 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 2.7.** Замена существующих светильников на эффективные в линии уличного освещения (до 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 2.8**. Проведение энергоаудита муниципальных (бюджетных) зданий (учреждений), (до 2022 года) |  | 975 |  |  |  | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,18 |  |
| 975 |  |  |  | 1 136,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 136,20 |  |
| **Задача 3. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 3.1.** Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 3.2.** Мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 3.3.** Мероприятия по организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 3.4.** Мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов, в том числе: | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 3.4.1.** Оплата электроэнергии потребленной линиями уличного освещения (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 0810084020 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| 931 | 503 | 081008402Е | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| 931 | 503 | 081008402Е | 850 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 083008402Е | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 15 932,80 | 18734,80 | 18891,00 | 17173,60 | 17173,60 | 86188,40 |  |
| **Мероприятие 3.4.2.** Содержание и реконструкция линий уличного освещения (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 503 | 081008402Е | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| 931 | 503 | 0810084020 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 503 | 0830084020 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 1 593,70 | 4500,00 | 3 000,00 | 3 000,00 | 3 000,00 | 15093,70 |  |
| **Мероприятие 3.4.3.** Заключение энергосервисного договора на уличное освещение (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 3.4.4.** Разработка проектной документации, строительство (монтаж) уличного освещения (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 938 | 503 | 0830084020 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 122,00 | Х | Х | Х | 122,00 |  |
| **Мероприятие 3.4.5.** Разработка схем теплоснабжения | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 3.4.6.** Приобретение технологического оборудования для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения (с 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 3.4.7.** Капитальный ремонт тепловых сетей и источников теплоснабжения (с 2023 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 502 |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Задача 4. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 4.1.** Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации: |  |  |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |  |
| **Мероприятие 4.1.1.** Приобретение и установка индивидуальных (внутриквартирных) приборов учета коммунальных ресурсов в муниципальном жилищном фонде (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 501 | 0810084070 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 4.1.2.** Осуществление компенсационных выплат отдельным категориям граждан на возмещение расходов, связанных с установкой общедомовых приборов учета энергетических ресурсов (до 2022 года) |  | 117 |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 4.2**. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах: |  |  |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |  |
| **Мероприятие 4.2.1**. Внесение взносов на капитальный ремонт муниципальных квартир в жилищном фонде (с 2022 года.) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 | 501 | 0810084060 | 850 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| 931 | 501 | 0810084060 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 501 | 0830084060 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 616,00 | 627,20 | 1 249,40 | 1249,40 | 1249,40 | 4991,40 |  |
| **Задача 5. Иные мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (с 2022 года)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 5.1.** Мероприятия по увеличению количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии (при наличии), (с 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **Мероприятие 5.2.** Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения (при наличии), (с 2022 года) | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| Мероприятие 5.3. Мероприятия по иным вопросам, определенным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления (с 2022 года). | МКУ ГХ г. Дивногорск | 931 |  |  |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 0,00 |  |
| **ИТОГО** |  |  |  |  |  | **1 136,38** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **18 142,50** | **23984,00** | **23040,40** | **21423,00** | **21423,00** | **109149,28** |  |
|

Приложение № 4

к муниципальной программе города Дивногорска «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

1. ПАСПОРТПОДПРОГРАММЫ№ 4

«Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» |
| Основание для разработки подпрограммы | Постановление администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Дивногорска, их формировании и реализации», ст. 179 Бюджетного кодекса «Государственные программы Российской Федерации, государственные программы субъекта Российской Федерации, муниципальные программы», распоряжением администрации города Дивногорска от 31.07.2014 № 1561/1р «Об утверждении перечня муниципальных программ города Дивногорска» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.);  МКУ «УСГХ» |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель подпрограммы:  Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий.  Задача подпрограммы:  Обеспечение реализации программы, подпрограмм и отдельных мероприятий. |
| Перечень  целевых показателей | Доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 - 2026 годы |
| Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 227 360,52 тыс. рублей, из них по годам:  2014 год – 5 547,00 тыс. рублей;  2015 год – 5 801,38 тыс. рублей;  2016 год – 6 971,98 тыс. рублей;  2017 год – 8 563,26 тыс. рублей;  2018 год – 9 313,00 тыс. рублей;  2019 год – 12 932,80 тыс. рублей;  2020 год – 12 590,90 тыс. рублей;  2021 год – 16 782,80 тыс. рублей;  2022 год – 24 771,50 тыс. рублей;  2023 год – 31 390,90 тыс. рублей;  2024 год – 33 596,00 тыс. рублей;  2025 год – 29 549,50 тыс. рублей;  2026 год – 29 549,50 тыс. рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за ходом реализации программы осуществляет Администрация города Дивногорска; контроль за целевым использованием средств местного бюджета осуществляет финансовое управление администрации города Дивногорска. |

РАЗДЕЛ 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Подпрограмма «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» объединяет в себе мероприятия по бесперебойному обеспечению деятельности МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022 г.), МКУ «УСГХ» и Единой дежурной диспетчерской службы города Дивногорска и направленной на реализацию муниципальной программы.

Целью подпрограммы является создание необходимых условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках реализации программы «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» по которым МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022 г.), МКУ «УСГХ» является исполнителем.

Подпрограмма носит вспомогательный характер и обеспечивает достижение ожидаемых результатов реализации муниципальной программы в целом.

РАЗДЕЛ 3. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И МЕРОПРИЯТИЯ, СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОДПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ.

Цель подпрограммы:

Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий.

Задача подпрограммы:

Обеспечение реализации программы, подпрограмм и отдельных мероприятий.

Мероприятия подпрограммы:

- обеспечение деятельности (оказание услуг) МКУ «Городское хозяйство» г. Дивногорска (до 2022г.);

- обеспечение деятельности ЕДДС.

- обеспечение деятельности (оказание услуг) МКУ «УСГХ».

Все основные мероприятия подпрограммы «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» годы носят системный характер и направлены на реализацию муниципальной программы в целом.

Срок реализации: 2014-2026 годы.

Целевым показателем подпрограммы является доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе.

РАЗДЕЛ 4. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Подпрограмма реализовывается в соответствии с бюджетным законодательством, Положением об МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022 г.), МКУ «УСГХ» и Единой дежурной диспетчерской службы города Дивногорска, устава учреждений.

Расходные обязательства подпрограммы направлены на реализацию цели по обеспечению деятельности МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022 г.), МКУ «УСГХ» направленной на реализацию муниципальной программы.

РАЗДЕЛ 5. УПРАВЛЕНИЕ ПОДПРОГРАММОЙ И КОНТРОЛЬ

ЗА ХОДОМ ЕЕ ВЫПОЛНЕНИЯ

Текущее управление реализацией подпрограммы осуществляется МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022 г.), МКУ «УСГХ».

МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022 г.), МКУ «УСГХ» несет ответственность за ее реализацию, достижение конечного результата и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение подпрограммы.

Исполнитель для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации программы организует ведение и представление ежеквартальной отчетности. Отчеты о реализации программы представляются исполнителем программы одновременно в отдел экономического развития администрации города Дивногорска и финансовое управление администрации города Дивногорска ежеквартально не позднее 15-го числа второго месяца, следующего за отчетным в соответствии с Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ города Дивногорска, утвержденным постановлением администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п.

РАЗДЕЛ 6. ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Реализация подпрограммы должна обеспечить достижение уровня исполнения расходов, направленных на реализацию мероприятий муниципальной программы до 100%.

Приложение № 1

к подпрограмме № 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Цель, целевые индикаторы** | **Единица измерения** | **Источник информации** | **Вес** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** |
| **Цель подпрограммы: создание условий для эффективного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Для исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе | % | Ведомственная | 0,22 | 100 | 100 | 94,9 | 89,4 | 94,9 | 99,1 | 97,9 | 91,9 | 98,7 | 97,85 | 100 | 100 | 100 |

Приложение № 2

к подпрограмме № 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия»

Перечень мероприятий подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | РБС | Код бюджетной классификации | | | |  | Расходы | | | | | | | | | | | | |
|  | (тыс. руб.), годы | | | | | | | | | | | | |
| РБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | Итого на период |
| **Подпрограмма № 4 «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия программы»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Цель подпрограммы:** Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Задача.** Обеспечение реализации программы, подпрограмм и отдельных мероприятий. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Мероприятие 1 Обеспечение деятельности (оказание услуг) МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022г.)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 505 | 0840080220 | 110 | 3 949,80 | 3 142,67 | 4 373,76 | 4 853,40 | 5 165,30 | 5 923,50 | 6 163,70 | 7 845,60 | Х | Х | Х | Х | Х | 41 417,73 |
| Расходы на повышение размеров оплаты труда работников с 1.01.2018г на 4% | 931 | 505 | 0848001047К | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 173,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 173,40 |
| Расходы на повышение размеров оплаты труда работников с 1.10.2019г на 4,3% | 931 | 505 | 084001038А | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 63,60 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 63,60 |
| Частичное финансирование (возмещение) расходов на повышение с 1 июня 2020 года размеров оплаты труда отдельным категориям работников бюджетной сферы | 931 | 505 | 084001036U | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 359,60 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 359,60 |
| Частичное финансирование (возмещение) расходов на повышение с 1.10.2020 года размеров оплаты труда отдельным категориям работников бюджетной сферы | 931 | 505 | 084001036U | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 41,30 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 41,30 |
| Начисления на оплату труда (30,2%) | 931 | 505 | 084001047К | 110 | 0,00 | 949,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 949,03 |
| Услуги связи | 931 | 505 | 0840080220 | 240 | 0,00 | 68,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 68,81 |
| Прочие работы и услуги | 931 | 505 | 0840080220 | 240 | 449,30 | 46,43 | 599,90 | 625,55 | 514,40 | 456,80 | 666,00 | 829,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 4 187,38 |
| Прочие работы и услуги | 931 | 505 | 0840080220 | 110 | 0,00 | 30,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 30,00 |
| Исполнение судебных исков | 931 | 505 | 0840080220 | 830 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52,50 | 0,00 | 131,40 | 101,30 | Х | Х | Х | Х | Х | 285,20 |
| Уплата налогов, сборов, и иных платежей | 931 | 505 | 0840080220 | 850 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 050,90 | 3,00 | 1 047,30 | 1 250,30 | 1 019,60 | Х | Х | Х | Х | Х | 4 371,10 |
| Услуги по содержанию имущества | 931 | 505 | 0840080220 | 240 | 0,00 | 22,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 22,60 |
| Прочие расходы | 931 | 505 | 0840080220 | 240 | 17,10 | 30,93 | 171,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 219,95 |
| Увеличение стоимости материальных запасов | 931 | 505 | 0840080220 | 240 | 0,00 | 348,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 348,00 |
| Увеличение стоимости основных средств | 931 | 505 | 0840080220 | 240 | 0,00 | 13,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 13,50 |
| Социальное обеспечение и иные выплаты населению | 931 | 505 | 0840080220 | 300 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 56,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 56,40 |
| **Мероприятие 2 Обеспечение деятельности ЕДДС.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на выплаты персоналу ЕДДС города Дивногорска | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840080220 | 110 | 1 023,80 | 803,63 | 1 077,30 | 1 130,70 | 2 507,00 | 2 484,30 | 2 593,10 | 3 786,10 | Х | Х | Х | Х | Х | 15 405,93 |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 310 | 0840080220 | 110 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 4 377,30 | 5059,00 | 5412,40 | 4550,70 | 4550,70 | 23950,10 |
| Выплаты, обеспечивающие уровень заработной платы работников ЕДДС | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840080710 | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 44,80 | 634,60 | 712,50 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 391,90 |
| Расходы на повышение размеров оплаты труда работников с 01.01.2018 на 4% | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 084001047K | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 53,30 |
| Расходы на повышение размеров оплаты труда работников с 1.10.2019г на 4,3% | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 084001038А | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,90 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 2,90 |
| Частичное финансирование (возмещение) расходов на повышение с 1 июня 2020 года размеров оплаты труда отдельным категориям работников бюджетной сферы | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 084001036U | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22,80 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 22,80 |
| Частичное финансирование (возмещение) расходов на повышение с 1.10.2020 года размеров оплаты труда отдельным категориям работников бюджетной сферы | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 840010350 | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,40 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 17,40 |
| Расходы, связанные с увеличением с 1 июня 2022 года региональных выплат | МКУ "УСГХ" | 938 | 310 | 0840010340 | 110 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 158,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 158,60 |
| Расходы на выплаты персоналу ЕДДС города Дивногорска | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 08400S4130 | 110 | 0,00 | 0,00 | 1,30 | 1,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 3,00 |
| Расходы на выплаты персоналу ЕДДС города Дивногорска | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840074130 | 110 | 0,00 | 0,00 | 252,70 | 441,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 694,47 |
| Расходы на выплату казенных учреждений | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840010490 | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 167,20 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 167,20 |
| Средства на повышение минимальных размеров окладов (должностных окладов) | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840010230 | 110 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,80 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 17,80 |
| Начисления на оплату труда | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840080220 | 110 | 0,00 | 242,70 | 0,00 | 350,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 593,19 |
| Услуги связи | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840080220 | 240 | 0,00 | 32,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 32,66 |
| Прочие работы и услуги | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840080220 | 240 | 107,00 | 63,52 | 299,10 | 108,75 | 76,70 | 206,10 | 55,60 | 81,80 | Х | Х | Х | Х | Х | 998,57 |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 310 | 0840080220 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 63,00 | 147,90 | 88,50 | 88,50 | 88,50 | 476,40 |
| Увеличение стоимости материальных запасов | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840080220 | 240 | 0,00 | 6,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 6,90 |
| Расходы на частичное финансирование (возмещение) расходов на содержание ЕДДС | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840074130 | 240 | 0,00 | 0,00 | 196,00 | 0,00 | 620,00 | 1 911,00 | 9,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 2 736,00 |
| МКУ "УСГХ" | 938 | 310 | 0840074130 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 20,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 |
| Софинансирование на расходы на частичное финансирование (возмещение) расходов на содержание ЕДДС | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 08400S4130 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,20 | 3,80 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 |
| Создание мат. Ресурсов для ЧС | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0840087080 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 89,10 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 89,10 |
| Расходы на изготовление схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории границ дорог общего пользования местного назначения и подготовку межевого плана. | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 412 | 0840089190 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 35,00 |
| Расходы на приобретение, распространение тематической печатной и видеопродукции в области ГО, защиты от ЧС, обеспечения безопасности населения | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 310 | 0820086090 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 50,00 |
| Расходы на проведение работ по технической инвентаризации многоквартирных домов в муниципальном образовании город Дивногорск | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 501 | 0840087010 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 40,00 |
| Расходы на подготовку актов о прекращении существования объектов капитального строительства в муниципальном образовании город Дивногорск | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 501 | 0840087030 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 12,00 |
| Расходы связанные со сносом домов | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 505 | 0840087040 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 400,00 | 2 504,50 | Х | Х | Х | Х | Х | 2 904,50 |
| 931 | 505 | 0840087870 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 100,00 |
| Расходы на реализацию проекта инициативного бюджетирования "Детский сад - территория здоровья" | МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | 503 | 0840088991 | 240 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 514,90 | Х | Х | Х | Х | Х | 514,90 |
| **Мероприятие 3 Обеспечение деятельности (оказание услуг) МКУ «УСГХ".** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов | МКУ "УСГХ" | 938 | 505 | 0840080220 | 110 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 17 940,00 | 23856,00 | 26400,40 | 23315,60 | 23315,60 | 114827,60 |
| Прочие работы и услуги | 938 | 505 | 0840080220 | 240 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 1 717,00 | 1748,60 | 1394,70 | 1294,70 | 1294,70 | 7449,70 |
| Исполнение судебных исков | 938 | 505 | 0840080220 | 830 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 167,00 | 59,40 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 316,40 |
| Уплата налогов, сборов, и иных платежей | 938 | 505 | 0840080220 | 850 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 328,60 | 520,00 | 270,00 | 270,00 | 270,00 | 1658,60 |
| **ИТОГО** |  |  |  |  |  | **5 547,00** | **5 801,38** | **6 971,98** | **8 563,26** | **9 313,00** | **12 932,80** | **12 590,90** | **16 782,80** | **24 771,50** | **31390,90** | **33596,00** | **29549,50** | **29549,50** | **227360,52** |

Приложение № 5

к муниципальной программе города Дивногорска «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ № 5

«Чистая вода»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Чистая вода» |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» |
| Основание для разработки подпрограммы | Постановление администрации города Дивногорска от 01.08.2013 № 131п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Дивногорска, их формировании и реализации», ст. 179 Бюджетного кодекса «Государственные программы Российской Федерации, государственные программы субъекта Российской Федерации, муниципальные программы», распоряжением администрации города Дивногорска от 31.07.2014 № 1561/1р «Об утверждении перечня муниципальных программ города Дивногорска» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022 г.);  МКУ «УСГХ» |
| Цели и задачи подпрограммы | Цель подпрограммы:  - обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.  Задача подпрограммы:  - модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод. |
| Перечень целевых показателей | Снижение числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 - 2026 годы |
| Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2026 годах за счет всех источников финансирования составит 132983,00 тыс. рублей, из них по годам:  2014 год – 940,60 тыс. рублей;  2015 год – 0,00 тыс. рублей;  2016 год – 0,00 тыс. рублей;  2017 год – 0,00 тыс. рублей;  2018 год – 747,40 тыс. рублей;  2019 год – 22 546,40 тыс. рублей;  2020 год – 18 613,40 тыс. рублей;  2021 год – 0,00 тыс. рублей;  2022 год – 88 661,60 тыс. рублей;  2023 год – 0,00 тыс. рублей;  2024 год – 1473,60 тыс. рублей;  2025 год – 0,00 тыс. рублей;  2026 год – 0,00 тыс. рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за ходом реализации подпрограммы осуществляет Администрация города Дивногорска; контроль за целевым использованием средств местного бюджета осуществляет финансовое управление администрации города Дивногорска. |

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ

СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИПОДПРОГРАММЫ

Обеспечение населения муниципального образования город Дивногорск чистой питьевой водой нормативного качества, безопасность водопользования являются одним из главных приоритетов социальной политики города, лежат в основе здоровья и благополучия человека. При этом безопасность питьевого водоснабжения - важнейшая составляющая здоровья населения.

Решение проблемы окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие общества.

Повышение уровня антропогенного загрязнения территории источников питьевого водоснабжения, ужесточение нормативов качества питьевой воды, значительный износ сооружений и оборудования сектора водоснабжения и водоотведения определяют актуальность проблемы гарантированного обеспечения жителей города Дивногорска чистой питьевой водой и выводят ее в приоритетные задачи социально-экономического развития, возрастающие экологические требования предписывают необходимость повышения качества очистки сточных вод.

Результаты исследований воды поверхностных и подземных водоисточников, используемых для централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения населения края, свидетельствуют об ухудшении её качества по гигиеническим нормативам.

Раздел 3. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И МЕРОПРИЯТИЯ, СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОДПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ.

**Целью подпрограммы** является обеспечение населения муниципального образования город Дивногорск питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.

Целесообразность использования программно-целевого метода для перехода к устойчивому функционированию и развитию сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод определяется тем, что:

задача по обеспечению населения чистой водой входит в число приоритетов, ее решение позволяет обеспечить возможность для улучшения качества жизни населения, предотвратить чрезвычайные ситуации, связанные с функционированием систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, создать условия для эффективного функционирования и устойчивого развития организаций.

Для достижения установленной цели подпрограммой предусматривается решение следующей задачи:

Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод города Дивногорска.

Для улучшения функционирования системы водоснабжения и водоотведения в муниципальной программе предусмотрен ряд мероприятий:

1. Проектирование и реконструкция подземного водозабора с. Овсянка.

Источником водоснабжения с. Овсянка до 2006 г. являлись шесть водозаборных скважин. Существующие скважины эксплуатируются с 60-80 годов, оборудованы деревянными павильонами, вплотную примыкающие к жилой застройке. Организация зон санитарной охраны для источников нецентрализованного водоснабжения невозможна. По результатам проверки соблюдения требований законодательства в сфере природопользования, Управление Росприроднадзора было выдано предписание о прекращении эксплуатации скважин с. Овсянка.

2. Замена ветхих магистральных сетей водоснабжения г. Дивногорска.

2.1. Замена водоводов от водозабора до насосно-фильтровальной станции;

2.2. Замена водоводов от насосно-фильтровальной станции до ОАО «ДЗНВА».

Магистральные водоводы из стальных труб 2Ду=600 2Ду=400 от поверхностного водозабора до НФС снабжают водой население и предприятия г. Дивногорск. Построены в 1962 г. Длина трассы - 4980 м.

Магистральные водоводы из стальных труб 2Ду=400 от НФС снабжают водой население и предприятия верхней застройки, муниципальную котельную г. Дивногорска, построены в 1972 г. Длина трассы в 2 нитки равна 4129 м. Магистральные водоводы относятся к I категории подачи воды (СНиП 2.04.02.-84 п.4), сроки эксплуатации водоводов превысили нормативный срок службы (в соответствии с ВСН 58-88р). Во многих местах водоводы подвергаются воздействию электрокоррозии и грунтовых вод.

Необходимо провести мероприятия по замене стальных труб на трубы с высокой степенью износостойкости и длительным сроком эксплуатации (полиэтиленовые).

3. Проектирование и строительство централизованного водоснабжения п. Усть-Мана.

В настоящее время водоснабжение пос. Усть-Мана осуществляется из подземных водозаборных сооружений. В связи с большой плотностью застройки санитарные охранные зоны не соблюдены ни на одном подземном водозаборе. В связи с этим качество воды не соответствует требованиям СанПиН в 10% случаях от общего количества проб при норме 5%. В связи с низким качеством воды закрыто несколько скважин. Для обеспечения населения качественной водой необходимо устройство централизованного водоснабжения.

4. Проектирование и реконструкция насосно-фильтровальной станции города Дивногорска.

Год ввода в эксплуатацию первой очереди в 1957 г., второй в 1980 г. Очистка воды осуществляется одноступенчатой безреагентной обработкой воды методом фильтрования и обеззараживание хлором в две ступени: первичное перед скорыми фильтрами и вторичное хлорирование перед поступлением в резервуары чистой воды. Подача воды в город осуществляется из РЧВ емкостью 500 м3 и 1000 м3 двумя насосными IIIподъема. Теплоснабжение НФС автономное. Насосное оборудование, запорная арматура, электробойлера отработали свой эксплуатационный срок, морально устарело. Автоматизация процессов очистки отсутствует.

Необходима автоматизация процесса очистки воды, замена насосного оборудования, оснащенность НФС приборами учета воды, замена электробойлеров на узлы нагрева «Титан», ремонт гидроизоляции резервуаров чистой воды, ремонт скорых фильтров, замена фильтрующей загрузки, внедрение обеззараживание питьевой воды по современной технологии - дезинфектантом нового поколения «Диоксид хлора и хлор», потребуется 2 установки «ДХ-100» для обеспечения проектной мощности.

5. Организация поисково-оценочных работ для резервного источника водоснабжения города с использованием подземных вод.

Поверхностный водозабор, расположен в плотине Красноярской ГЭС. Резервный источник водоснабжения в городе отсутствует.

Для создания резервного источника водоснабжения необходимо выполнить поисково-оценочные работы в районе р. Лиственка на правом берегу Енисея.

Данные мероприятия направлены на предотвращение чрезвычайных ситуаций и ликвидацию последствий маловодных периодов.

6. Проектирование и реконструкция очистных сооружений канализации с. Овсянка.

Год ввода в эксплуатацию существующих очистных сооружений 1972г. проектная производительность 0,8 тыс. м3. процесс очистки включает механическую, биологическую очистку, вторичное отстаивание, дезинфекцию, обезвоживание осадка. Сточная вода, проходящая очистку, сбрасывается в водный объект (р. Енисей) недостаточно очищенной, наблюдается превышение по ХПК, БПК, хлоридам, сульфатам, нитратам, фосфатам, СПАВ, железу, меди, марганцу, нефтепродуктам, жирам, взвешенным веществам.

По заключению, выполненному ООО «СибПроектРеконструкция», существующие здания первичных и вторичных отстойников, здание биофильтров рекомендуется снести. Износ сооружений составляет 100%.

Предполагаемая технологическая схема очистки сточных вод включает в себя полный комплекс процессов биологической очистки и доочистки стоков с обработкой осадка, уменьшение строительных объемов.

7. Проектирование и реконструкция очистных сооружений канализации. Цех переработки осадка сточных вод.

В настоящее время обезвоженный осадок очистных сооружений канализации вывозится на полигон твердых бытовых отходов в г. Красноярск.

Рабочим проектом, выполненным в 2008 г. ООО «Эко Проект» г. Красноярск, предусмотрено строительство цеха переработки обезвоженного осадка, с внедрением технологии обеззараживания путем ускоренного компостирования. Готовым продуктом является биологический компост (удобрение), полученный на основе аэробной микробиологической ферментации. Запатентованная технология экспресс-компостирования позволит:

-сохранить окружающую среду от загрязнения отходами;

-высвободить площади и сократить расходы на транспортировку и хранение обезвоженного осадка;

-рационально использовать вторичные ресурсы для восстановления плодородия почв;

-получить органические удобрения, пригодные для хозяйственных целей.

8. Строительство блока доочистки сточных вод. Приобретение и монтаж аппарата ХПА-9000 К.

9. Разработка схем водоснабжения и водоотведения территорий муниципального образования город Дивногорск.

В 2013 году на основании муниципального контракта № 212397 от 18.11.2013 ООО «СибЭнергоСбережение 2030» разработана схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Дивногорск.

По результатам обследования природоохранной деятельности предприятия ООО «Дивногорский водоканал» отмечается превышение нормативов лимита сброса загрязняющих веществ со сточными водами предприятия по содержанию: меди в 2,4 раза, азота аммонийного в 1,3 раза, железа в 2,2 раза, цинка в 2,7 раза, сульфатов в 1,3 раза, хлоридов в 1,4 раза; обнаружено влияние сброса сточных вод на качество воды р. Енисей по содержанию азота аммонийного, хлоридов, сульфатов, железа, меди.

Для улучшения качества очистки стоков до нормативных возможных необходимо приступить к строительству системы доочистки сточных вод.

Для выполнения требований Ростехнадзора необходимо приобрести для хлораторной ОСК г. Дивногорска аппарат ХПА-9000 К. Данные мероприятия соответствуют ПБ 09-594-03 «Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора» для локализации аварийных ситуаций с обеззараживанием выбросов и утечек хлора.

Срок реализации подпрограммы: 2014 – 2026 годах.

Целевым индикаторам подпрограммы является снижение числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Раздел 4. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Подпрограмма является основным инструментом реализации достижения целей и задач в среднесрочной перспективе.

Основным принципом, определяющим построение механизма реализации подпрограммы, является принцип «баланса интересов», который подразумевает обеспечение соблюдения интересов организаций различных форм собственности, субъектов управления различного уровня, участвующих в реализации подпрограммы, населения, общественных организаций.

Подпрограммные мероприятия финансируются за счет средств краевого и местного бюджетов.

Реализация подпрограммы предусматривает использование всех средств и методов государственного воздействия: нормативно-правового регулирования, методов бюджетной поддержки, механизмов организационной и информационной поддержки. Для достижения подпрограммных целей предполагается использовать механизмы целевых программ, систему муниципального заказа, возможности налогового законодательства.

РАЗДЕЛ 5. УПРАВЛЕНИЕ ПОДПРОГРАММОЙ И КОНТРОЛЬ

ЗА ХОДОМ ЕЕ ВЫПОЛНЕНИЯ

Общее руководство и контроль за исполнением подпрограммы осуществляет ответственный исполнитель – Муниципальное казенное учреждение «Городское хозяйство» города Дивногорска (до 2022г.), МКУ «УСГХ», которое:

-осуществляет меры по полному и качественному исполнению подпрограммы;

-представляет отчет о реализации подпрограммы по установленным законодательством формам и срокам;

- заключает муниципальные контракты (договоры, соглашения), связанные с реализацией подпрограммы.

Управление подпрограммой и контроль за ходом ее реализации осуществляется путем:

-ежегодного уточнения затрат по подпрограмме;

- обеспечения эффективного и целевого использования финансовых средств, качества проводимых работ и выполнения сроков реализации;

- регулярного мониторинга ситуации и анализа эффективности проводимой работы.

Координация работ по реализации подпрограммы осуществляется ответственным исполнителем подпрограммы с участием всех заинтересованных лиц и организаций.

Раздел 6. ПРОГНОЗ КОНЕЧНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПОДПРОГРАММЫ

От реализации подпрограммных мероприятий ожидается достижение следующих результатов:

-реконструкция подземного водозабора с. Овсянка;

-замена ветхих магистральных сетей водоснабжения г. Дивногорска;

-строительство централизованного водоснабжения п. Усть-Мана;

-реконструкция насосно-фильтровальной станции города Дивногорска;

-организация поисково-оценочных работ для резервного источника водоснабжения города с использованием подземных вод;

-реконструкция очистных сооружений канализации с. Овсянка;

-реконструкция очистных сооружений канализации. Цех переработки осадка сточных вод;

-строительство блока доочистки сточных вод. Приобретение и монтаж аппарата ХПА-9000 К;

-разработка схем водоснабжения и водоотведения территорий муниципального образования город Дивногорск.

Приложение № 1 к подпрограмме № 5«Чистая вода»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цель, целевые индикаторы | Единица измерения | Источник информации | Вес. критерий | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| **Цель подпрограммы – Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Снижение числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | Единица | Статистическая отчетность | 0,01 | Х | Х | 1 | 2 | 4 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 2 к подпрограмме № 5«Чистая вода»

Перечень мероприятий подпрограммы

Приложение 6 к муниципальной программе «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

ИНФОРМАЦИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ ПЛАНИРУЕМЫХ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ МЕРОПРИЯТИЯМ ПРОГРАММЫ, ПОДПРОГРАММАМ С УКАЗАНИЕМ ГЛАВНЫХ РАСПОРЯДИТЕЛЕЙ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА,

А ТАКЖЕ ПО ГОДАМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Статус (государственная программа, подпрограмма)** | **Наименование программы, подпрограммы** | **Наименование РБС** | **Код бюджетной классификации** | | | | **Расходы (тыс. руб.), годы** | | | | | | | | | | | | | |
| **РБС** | **РзПр** | **ЦСР** | **ВР** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **Итого на период** |
| Муниципальная программа | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | Всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 53 627,48 | 63 601,48 | 74 081,75 | 95 104,65 | 79 346,40 | 107 481,10 | 89 919,20 | 68 690,30 | 185 586,20 | 106762,20 | 107281,20 | 67773,60 | 67773,60 | 1167029,16 |
| В том числе по РБС: |  | Х | Х | Х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Дивногорска | 906 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 1080,40 | 1067,00 | 757,90 | 757,90 | 3663,20 |
| МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | Х | Х | Х | 53 627,48 | 63 601,48 | 74 081,75 | 95 104,65 | 79 346,40 | 107 481,10 | 89 919,20 | 68 690,30 | Х | Х | Х | Х | Х | 631 852,36 |
| МКУ «УСГХ» | 938 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 185 586,20 | 105681,80 | 106214,20 | 67 015,70 | 67 015,70 | 531513,60 |
| Подпрограмма 1 | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства» | Всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | Х | Х | Х | 45 953,50 | 57 650,10 | 66 330,17 | 64 815,00 | 69 089,50 | 71 722,10 | 58 422,50 | 51 553,70 | 53 566,70 | 50306,90 | 48104,20 | 16 043,20 | 16 043,20 | 669600,77 |
| В том числе по РБС: |  | Х | Х | Х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | Х | Х | Х | 45 953,50 | 57 650,10 | 66 330,17 | 64 815,00 | 69 089,50 | 71 722,10 | 58 422,50 | 51 553,70 | Х | Х | Х | Х | Х | 485 536,57 |
| МКУ «УСГХ» | 938 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 53 566,70 | 50306,90 | 48104,20 | 16 043,20 | 16 043,20 | 184064,20 |
| Подпрограмма 2 | «Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | Всего расходные обязательства | Х | Х | Х | Х | 50,00 | 150,00 | 779,60 | 204,80 | 196,50 | 279,80 | 292,40 | 353,80 | 443,90 | 1080,40 | 1067,00 | 757,90 | 757,90 | 6414,00 |
| В том числе по РБС |  | Х | Х | Х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Дивногорска | 906 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 1080,40 | 1067,00 | 757,90 | 757,90 | 3663,20 |
| МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | Х | Х | Х | 50,00 | 150,00 | 779,60 | 204,80 | 196,50 | 279,80 | 292,40 | 353,80 | Х | Х | Х | Х | Х | 2 306,90 |
| МКУ «УСГХ» | 938 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 443,90 | Х | Х | Х | Х | 443,90 |
| Подпрограмма 3 | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск» | Всего расходные обязательства | Х | Х | Х | Х | 1 136,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 142,50 | 23984,00 | 23 040,40 | 21 423,00 | 21 423,00 | 109149,28 |
| В том числе по РБС |  | Х | Х | Х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | Х | Х | Х | 1 136,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 1 136,38 |
| МКУ «УСГХ» | 938 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 18 142,50 | 23984,00 | 23 040,40 | 21 423,00 | 21 423,00 | 108012,90 |
| Подпрограмма 4 | «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» | Всего расходные обязательства | Х | Х | Х | Х | 5 547,00 | 5 801,38 | 6 971,98 | 8 563,26 | 9 313,00 | 12 932,80 | 12 590,90 | 16 782,80 | 24 771,50 | 31390,90 | 33 596,00 | 29 549,50 | 29 549,50 | 227360,52 |
| В том числе по РБС |  | Х | Х | Х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | Х | Х | Х | 5 547,00 | 5 801,38 | 6 971,98 | 8 563,26 | 9 313,00 | 12 932,80 | 12 590,90 | 16 782,80 | Х | Х | Х | Х | Х | 78 503,12 |
| МКУ «УСГХ» | 938 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 24 771,50 | 31390,90 | 33 596,00 | 29 549,50 | 29 549,50 | 148857,40 |
| Подпрограмма 5 | «Чистая вода» | Всего расходные обязательства | Х | Х | Х | Х | 940,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 747,40 | 22 546,40 | 18 613,40 | 0,00 | 88 661,60 | 0,00 | 1 473,60 | 0,00 | 0,00 | 132 983,00 |
| В том числе по РБС |  | Х | Х | Х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | Х | Х | Х | 940,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 747,40 | 22 546,40 | 18 613,40 | 0,00 | Х | Х | Х | Х | Х | 42 847,80 |
| МКУ «УСГХ» | 938 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 88 661,60 | 0,00 | 1 473,60 | 0,00 | 0,00 | 90 135,20 |
| Подпрограмма 6 | «Формирование комфортной городской среды» | Всего расходные обязательства | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 21 521,59 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 21 521,59 |
| В том числе по РБС |  | Х | Х | Х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ ГХ г. Дивногорска | 931 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 21 521,59 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 21 521,59 |

Приложение 7 к муниципальной программе «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы города Дивногорска с учетом источников финансирования, в том числе средств федерального, краевого и местного бюджетов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Статус (государственная программа, подпрограмма)** | **Наименование программы, подпрограммы** | **Источники финансирования** | **Расходы (тыс. руб.), годы** | | | | | | | | | | | | | |
| **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **Итого на период** |
| Муниципальная программа | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | Всего расходные обязательства по программе | 53 627,48 | 63 601,48 | 74 081,75 | 95 104,65 | 79 346,40 | 107 481,10 | 89 919,20 | 68 690,30 | 185 586,20 | 106762,20 | 107281,20 | 67773,60 | 67773,60 | 1167029,16 |
| Федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 572,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 72 898,20 | 124,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 85 594,30 |
| Краевой бюджет | 37 285,70 | 41 356,70 | 43 699,09 | 49 493,37 | 43 545,30 | 72 941,30 | 48 314,60 | 23 957,60 | 33 656,80 | 22212,70 | 6784,70 | 5943,20 | 5943,20 | 435134,26 |
| Бюджет муниципального образования | 16 341,78 | 22 244,78 | 30 382,66 | 33 039,28 | 35 801,10 | 34 539,80 | 41 604,60 | 44 732,70 | 79 031,20 | 84425,40 | 100496,50 | 61 830,40 | 61 830,40 | 646300,60 |
| Подпрограмма 1 | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства» | Всего расходные обязательства по подпрограмме | 45 953,50 | 57 650,10 | 66 330,17 | 64 815,00 | 69 089,50 | 71 722,10 | 58 422,50 | 51 553,70 | 53 566,70 | 50306,90 | 48104,20 | 16 043,20 | 16 043,20 | 669600,77 |
| Федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 124,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 124,10 |
| Краевой бюджет | 35 208,90 | 41 356,70 | 43 181,14 | 40 224,90 | 42 464,50 | 50 084,30 | 29 081,90 | 23 642,40 | 29 326,20 | 21416,80 | 5989,6 | 5 413,20 | 5 413,20 | 372803,74 |
| Бюджет муниципального образования | 10 744,60 | 16 293,40 | 23 149,03 | 24 590,10 | 26 625,00 | 21 637,80 | 29 340,60 | 27 911,30 | 24 240,50 | 28766,00 | 42114,6 | 10 630,00 | 10 630,00 | 296672,93 |
| Подпрограмма 2 | «Защита населения и территории муниципального образования город Дивногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» | Всего расходные обязательства | 50,00 | 150,00 | 779,60 | 204,80 | 196,50 | 279,80 | 292,40 | 353,80 | 443,90 | 1080,40 | 1067,00 | 757,90 | 757,90 | 6414,00 |
| Федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Краевой бюджет | 0,00 | 0,00 | 69,30 | 90,20 | 90,20 | 135,30 | 225,40 | 315,20 | 315,20 | 795,90 | 795,10 | 530,00 | 530,00 | 3891,80 |
| Бюджет муниципального образования | 50,00 | 150,00 | 710,30 | 114,60 | 106,30 | 144,50 | 67,00 | 38,60 | 128,70 | 284,50 | 271,90 | 227,90 | 227,90 | 2522,20 |
| Подпрограмма 3 | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Дивногорск» | Всего расходные обязательства | 1 136,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 142,50 | 23984,00 | 23 040,40 | 21 423,00 | 21 423,00 | 109149,28 |
| Федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Краевой бюджет | 1 136,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 136,20 |
| Бюджет муниципального образования | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 142,50 | 23984,00 | 23 040,40 | 21 423,00 | 21 423,00 | 108013,08 |
| Подпрограмма 4 | «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия» | Всего расходные обязательства | 5 547,00 | 5 801,38 | 6 971,98 | 8 563,26 | 9 313,00 | 12 932,80 | 12 590,90 | 16 782,80 | 24 771,50 | 31390,90 | 33 596,00 | 29 549,50 | 29 549,50 | 227360,52 |
| Федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Краевой бюджет | 0,00 | 0,00 | 448,65 | 441,77 | 243,20 | 403,30 | 617,30 | 0,00 | 178,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 332,82 |
| Бюджет муниципального образования | 5 547,00 | 5 801,38 | 6 523,33 | 8 121,49 | 9 069,80 | 12 529,50 | 11 973,60 | 16 782,80 | 24 592,90 | 31390,90 | 33 596,00 | 29 549,50 | 29 549,50 | 225027,70 |
| Подпрограмма 5 | «Чистая вода» | Всего расходные обязательства | 940,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 747,40 | 22 546,40 | 18 613,40 | 0,00 | 88 661,60 | 0,00 | 1 473,60 | 0,00 | 0,00 | 132 983,00 |
| Федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 72 898,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 72 898,20 |
| Краевой бюджет | 940,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 747,40 | 22 318,40 | 18 390,00 | 0,00 | 3 836,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 46 233,20 |
| Бюджет муниципального образования | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 228,00 | 223,40 | 0,00 | 11 926,60 | 0,00 | 1 473,60 | 0,00 | 0,00 | 13 851,60 |
| Подпрограмма 6 | «Формирование комфортной городской среды» | Всего расходные обязательства | Х | Х | Х | 21 521,59 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 21521,59 |
| Федеральный бюджет | Х | Х | Х | 12 572,00 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 12 572,00 |
| Краевой бюджет | Х | Х | Х | 8 736,50 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 8 736,50 |
| Бюджет муниципального образования | Х | Х | Х | 213,09 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | 213,09 |

Приложение № 8 к муниципальной программе «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

«ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Формирование комфортной городской среды |
| Наименование муниципальной программы | «Функционирование жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» |
| Ответственный исполнитель подпрограммы | МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска |
| Участники подпрограммы | Администрация города Дивногорска  Товарищества собственников жилья  Управляющие организации  Граждане, проживающие в муниципальном образовании город Дивногорск  Предприятия, организации, учреждения |
| Цели подпрограммы | Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды на территории муниципального образования город Дивногорск |
| Задачи подпрограммы | 1. Повышение уровня благоустройства дворовых территорий многоквартирных жилых домов и проездов к дворовым территориям.  2. Повышение уровня благоустройства территорий общего пользования.  3. Повышение качественного уровня жизни населения муниципального образования, улучшение внешнего облика города и условий проживания граждан;  4. Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | Увеличение количества отремонтированных дворовых территорий многоквартирных домов, общественных мест массового пребывания населения |
| Срок реализации подпрограммы | 2017 год |
| Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет 21 521 585,00 рублей, в том числе:  - Благоустройство дворовой территории – 14 347 757,00 рублей;  - Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования – 7 173 828,00 рублей;  в том числе:  средства федерального бюджета 12 572 000,00 рублей, в том числе:  - Благоустройство дворовой территории 8 381 353,00 рубля;  - Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования 4 190 647,00 рублей;  средства краевого бюджета 8 736 500 рублей, в том числе:  - Благоустройство дворовой территории 5 824 347,00 рублей;  - Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования 2 912 153,00 рубля;  средства местного бюджета 213 085 рублей, в том числе:  - Благоустройство дворовой территории 142 057,00 рублей;  - Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования 71 028,00 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за ходом реализации подпрограммы осуществляет общественная комиссия по развитию современной городской среды и Муниципальное казенное учреждение «Городское хозяйство» города Дивногорска.  Внутренний муниципальный финансовый контроль за использованием средств городского бюджета в ходе реализации подпрограммы Финансовое управление администрации города Дивногорска.  Внешний муниципальный финансовый контроль за использованием средств местного бюджета в ходе реализации подпрограммы осуществляет контрольно-счетный орган Ревизионная комиссия муниципального образования город Дивногорск |

2. ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ПОДПРОГРАММЫ

2.1. Постановка общегородской проблемы и обоснование

необходимости разработки подпрограммы

Комфортное проживание современного горожанина – одна из актуальных проблем сегодняшнего времени и является важнейшей сферой деятельности администрации города Дивногорска. Сделать город красивым, чистым, благоустроенным, доступным – основная задача администрации. Из года в год ведётся планомерная работа в этом направлении – ставятся цели, устанавливаются приоритеты, намечаются задачи, составляются планы и, самое главное, делается всё возможное для их реализации.

Современный город должен быть обеспечен транспортными коммуникациями, комфортным общественным пространством, качественной застройкой, социальной инфраструктурой и сервисами коммуникации между гражданами и властью.

Ежегодно муниципальное образование город Дивногорск участвует в краевом конкурсе на присуждение гранта Губернатора Красноярского края «Жители - за чистоту и благоустройство», по итогам которого предоставляется из краевого бюджета субсидия на реализацию проекта по благоустройству. Администрация города Дивногорска поддерживает инициативы граждан в участии в конкурсе, а также их общественную деятельность по приведению в надлежащее состояние придомовых территорий.

Так, в период с 2012 – 2014 гг. реализован проект «Благоустройство территорий и устройство детских игровых и спортивных площадок на территории города Дивногорск», в рамках которого установлено20 игровых площадок. Участие в краевом конкурсе позволило улучшить санитарно-экологическую обстановку, внешний и внутренний облик города Дивногорска, обновить детские игровые и спортивные площадки. За период 2015-2016 гг. на аллее вдоль Набережной реки Енисей за счет средств местного бюджета установлено 68 уличных антивандальных тренажера.

Несмотря на принимаемые меры, уровень придомовых территорий многоквартирных домов города Дивногорска остаётся на крайне низком уровне. Так из 353 многоквартирных домов благоустроено только 10% дворовых территорий.

На городских сходах жителей, при встречах Главы города с общественными объединениями неоднократно поднимались вопросы об отсутствии в городе общественной открытой территории для совместного семейного отдыха, высказывалось мнение горожан о благоустройстве участков, освободившихся после сноса аварийных жилых многоквартирных домов, а также получен общественный резонанс по территориям, которые ранее были ухожены, благоустроены и востребованы жителями для отдыха и воскресного времяпрепровождения – «Парк «Жарки», «Милицейский парк».

Волонтёрами неоднократно, в том числе и с участием администрации города Дивногорска, предпринимались попытки восстановить общественные открытые территории, однако ожидаемый результат не был достигнут.

Проведённая работа убеждает в повышенной потребности горожан в благоустройстве, как своих дворов, так и открытых пространств для массового культурного отдыха населения.

Общество ставит вопросы – власть формирует законодательные основы и запускает механизмы для достижения уровня ожидания. Принимая во внимание массовые обращения граждан с предложениями по благоустройству, в городе назрела необходимость системного решения проблемы. Приоритетный проект «Формирование комфортной городской среды» создаёт условия для достижения цели – повышение уровня благоустройства территорий муниципальных образований.

2.2. Основная цель, задачи, этапы и сроки выполнения

подпрограммы, целевые индикаторы

Реализация подпрограмм осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Цель подпрограммы:

- Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды на территории муниципального образования город Дивногорск

Поставленная цель достигается решением следующих задач подпрограммы:

- Повышение уровня благоустройства дворовых территорий многоквартирных жилых домов и проездов к дворовым территориям;

- Повышение уровня благоустройства территорий общего пользования;

- Повышение качественного уровня жизни населения муниципального образования, улучшение внешнего облика города и условий проживания граждан;

- Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования.

Сроки реализации подпрограммы: 2017 год. Реализация проекта будет продолжена в рамках муниципальной программы «Формирование комфортной городской среды» со сроком реализации 2018-2022 года.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. В соответствии с заключаемым Соглашением между министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края и Администрацией города Дивногорска из краевого бюджета предоставляются субсидии на реализацию мероприятий по благоустройству, направленных на формирование современной городской среды.

2.3.2. Главным распорядителем средств бюджета, предусмотренных на реализацию подпрограммы, является МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска.

2.3.3. Порядок расходования денежных средств бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы устанавливается нормативно-правовыми актами администрации города Дивногорска.

2.3.4. Средства бюджета муниципального образования город Дивногорск, в том числе субсидии, предоставленные местному бюджету из краевого бюджета на финансирование мероприятий, направляются на:

1) выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов в сумме – **14 347 757,00** рублей;

2) выполнение работ по благоустройству муниципальных территорий общего пользования в сумме – **7 173 828,00** рублей

2.3.5. Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов и внутриквартальных проездов выполняется на следующих условиях:

2.3.5.1. Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов включает в себя:

1. МИНИМАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ:

- ремонт дворовых проездов;

- обеспечение освещения дворовых территорий с применением энергосберегающих технологий;

- установку скамеек;

- установку урн для мусора.

2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ:

- оборудование детских и (или) спортивных площадок;

- оборудование автомобильных парковок;

- озеленение придомовой территории;

- оборудование площадок (установку контейнеров) для сбора коммунальных отходов, включая раздельный сбор отходов;

- оборудование пешеходных дорожек.

2.3.5.2. Собственники помещений в многоквартирных домах, собственники иных зданий и сооружений, расположенных в границах дворовой территории, подлежащей благоустройству (далее - заинтересованные лица) обеспечивают финансовое участие в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий.

Заинтересованным лицам предлагается обеспечить трудовое участие в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий:

выполнение жителями неоплачиваемых работ, не требующих специальной квалификации, как например: подготовка объекта (дворовой территории) к началу работ (земляные работы, снятие старого оборудования, уборка мусора), и другие работы (покраска оборудования, озеленение территории посадка деревьев, охрана объекта);

предоставление строительных материалов, техники и т.д.;

обеспечение благоприятных условий для работы подрядной организации, выполняющей работы и для ее работников (горячий чай, печенье и т.д.)

Трудовое участие в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий рекомендуется проводить в форме субботников.

Решение о финансовом (трудовом) участии заинтересованных лиц в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий по минимальному или дополнительному перечню принимается на общем собрании собственников помещений многоквартирного дома, которое проводится в соответствии с требованиями статей 44-48 Жилищного кодекса Российской Федерации.

Желание и готовность собственников по финансовому и (или) трудовому участию в реализации мероприятий по благоустройству своей дворовой территории по минимальному или дополнительному перечню будет учтена при принятии решения о предоставлении бюджетной финансовой поддержки при отборе между дворами.

Также преимущества будет иметь многоквартирный дом, где создан и работает совет многоквартирного дома, уровень сбора за жилищно-коммунальные услуги больше, чем в других домах и т.д.

Решение о финансовом и трудовом участии заинтересованных лиц в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий по минимальному или дополнительному перечню работ по благоустройству принимается на общем собрании собственников помещений многоквартирного дома.

2.3.5.3. Доля финансового участия заинтересованных лиц по решению общественной комиссии по развитию современной городской среды может быть снижена при условии обеспечения софинансирования за счет средств местного бюджета соразмерно доле снижения финансового участия заинтересованных лиц.

2.3.5.4. При выполнении работ по минимальному перечню заинтересованные лица обеспечивают финансовое участие в размере не менее 2% от сметной стоимости на благоустройство дворовой территории.

2.3.5.5. При выполнении работ по дополнительному перечню заинтересованные лица обеспечивают финансовое участие в размере не менее 20% от сметной стоимости на благоустройство дворовой территории.

2.3.5.6. При составлении сметы на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий рекомендуется использовать Указания по применению территориальных единичных расценок на строительные и специальные строительные работы (ТЕР-2001) Красноярского края ТСН 81-2.2007, принятые и введенные в действие Постановлением Совета администрации Красноярского края от 14.12.2007 № 487-п, в части не противоречащей действующему законодательству.

При определении величины накладных расходов рекомендуется использовать Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве (МДС 81-33.2004), принятые и введены в действие постановлением Госстроя России от 12.01.2004 № 6.

Для расчета сметной документации возможно применение автоматизированной системы: ГРАНД-СМЕТА, сертифицированной и рекомендованной Госстроем России.

При составлении сметы на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий, входящих в состав минимального перечня таких работ, могут быть применены следующие расценки:

1. ремонт дворовых проездов (в комплексе) за 1 кв. м:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Сметная стоимость 1 м2 , руб. с НДС | | Обоснование |
| с бордюрным камнем | без бордюрного камня |  |
| 1 | Ремонт асфальтобетонного покрытия (выравнивающий слой -1 см, а/бетонное покрытие- 4 см, без ямочного ремонта) | 1 302,79 |  | ТЕРр68-12-4,  ТЕРр68-14-1,  ТЕР27-06-026-01,  ТЕР27-03-004-01,  ТЕР27-06-026-02,  ТЕР27-02-010-02 |
| 2 | Ремонт асфальтобетонного покрытия (выравнивающий слой – 1 см, а/бетонное покрытие – 4 см, без ямочного ремонта) |  | 525,57 | ТЕРр68-12-4,  ТЕР27-06-026-01,  ТЕР27-03-004-01,  ТЕР27-06-026-02 |
| 3 | Ремонт асфальтобетонного покрытия (выравнивающий слой – 1 см, а/бетонное покрытие – 4 см с 20% ямочного ремонта) | 1 516,20 |  | ТЕРр68-12-4,  ТЕРр68-14-1  ТЕРр68-15-1,  ТЕР27-06-026-01,  ТЕР27-03-004-01,  ТЕР27-06-026-02,  ТЕР27-02-010-02 |
| 4 | Ремонт асфальтобетонного покрытия (выравнивающий слой – 1 см, а/бетонное покрытие – 4 см с 20% ямочного ремонта) |  | 738,98 | ТЕРр68-15-1,  ТЕРр68-12-4,  ТЕР27-06-026-01,  ТЕР27-03-004-01,  ТЕР27-06-026-02 |

2. обеспечение освещения дворовых территорий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Сметная стоимость, руб. с НДС | Обоснование |
| 1 | обеспечение освещения дворовых территорий с применением энергосберегающих технологий (установка 1 опоры железобетонной, прокладка провода СИП-4 2\*16 – 20 м; монтаж светодиодного светильника уличного освещения мощностью – 1 шт. без стоимости светильника уличного освещения) | 26 181,00 | ТЕР33-04-003-01,  ТСЦ-403-1200,  ТЕР33-04-008-03,  ФССЦ-502-0878,  ФССЦ-502-0878 |

3. установка скамеек:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Сметная стоимость, руб. с НДС | Обоснование |
| 1 | Установка скамеек (без стоимости скамьи) | 1 567,00 | ТЕР01-02-058-02,  ТЕР06-01-001-01,  ТЕР10-01-059-01, прим. |

4. установка урн для мусора:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Сметная стоимость, руб. с НДС | Обоснование |
| 1 | Установка урн для мусора (без стоимости урны) | 1 007,00 | ТЕР01-02-058-02,  ТЕР06-01-001-01,  ТЕР10-01-059-01, прим. |

2.3.5.7. При определении ориентировочной цены на выполнение работ из дополнительного перечня рекомендуется воспользоваться следующими данными:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование норматива финансовых затрат на благоустройство | Единица измерения | Нормативы финансовых затрат на 1 ед. измерения, с учетом НДС (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Оборудование детских и (или) спортивных площадок | 1 шт. | 474 567,21 |
| 2. | Оборудование автомобильных парковок | м2 | 2 906,86 |
| 3. | Озеленение придомовой территории:  - устройство газона  - посадка деревьев | м2  1 шт. | 410,92  656,46 |

2.3.5.8. Одним из условий участия в проекте по благоустройству дворовой территории, является принятие решения собственниками о включении в состав общего имущества в многоквартирном доме оборудования, иных материальных объектов, установленных на дворовой территории в результате реализации мероприятий по ее благоустройству в целях осуществления последующего содержания указанных объектов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Дополнительно к этому решению собственники помещений в многоквартирном доме вправе принять решение о включении в состав общего имущества в многоквартирном доме земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, границы которого не определены на основании данных государственного кадастрового учета на момент принятия данного решения.

В случае принятия указанного решения, орган местного самоуправления должен в течение года с момента его принятия обеспечить определение в установленном порядке границ соответствующего земельного участка на основании данных государственного кадастрового учета.

2.3.5.9. Включение дворовых территорий в подпрограмму формирования современной городской среды регулируется Порядком представления, рассмотрения и оценки предложений по включению дворовой территории в подпрограмму «Формирование комфортной городской среды» на 2017 год, утвержденным постановлением администрации города Дивногорска от 28.02.2017 № 39п.

2.3.5.10. Порядок аккумулирования и расходования средств заинтересованных лиц, направляемыхнавыполнениеминимальногоидополнительногоперечнейработ по благоустройству дворовых территорий, и механизм контроля за их расходованием указан в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

2.3.5.11. Порядок разработки, обсуждения с заинтересованными лицами и утверждения дизайн-проектов благоустройства дворовых территорий и наиболее посещаемой территории общего пользования указан в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

2.3.6. Включение в муниципальную программу территорий общего пользования регулируется Порядком представления, рассмотрения и оценки предложений граждан, организаций о включении в муниципальную подпрограмму «Формирование комфортной городской среды» на 2017 год наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования, утвержденным постановлением администрации города Дивногорска от 28.02.2017 № 40п.

2.3.7. Адресный перечень дворовых территорий, территорий общего пользования, мест массового отдыха населения (городских парков), подлежащих включению в муниципальную программу, формируется по предложениям граждан, в результате комиссионной оценки предложений заинтересованных лиц общественной комиссией по развитию городской среды на территории муниципального образования город Дивногорск, состав которой утвержден распоряжением администрации города Дивногорска от 28.02.2017 № 337р.

2.3.8. Субсидии перечисляются бюджету муниципального образования город Дивногорск в соответствии со сводной бюджетной росписью краевого бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств, предусмотренных министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края на выполнение соответствующих программных мероприятий.

2.3.9. Предоставление субсидий из краевого бюджета, указанных в пункте 2.3.5 настоящей подпрограммы, осуществляется при условии выполнения за счет средств местного бюджета обязательств по долевому финансированию указанных расходов в доле не менее1 % от суммы субсидии.

2.3.10. Выполнение работ должно происходить с учётом необходимости обеспечения физической, пространственной и информационной доступности зданий, сооружений, дворовых и общественных территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения в соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 09.07.2016 № 649 «О мерах по приспособлению жилых помещений и общего имущества в многоквартирном доме с учетом потребностей инвалидов» (вместе с «Правилами обеспечения условий доступности для инвалидов жилых помещений и общего имущества в многоквартирном доме»)

2.3.11. Администрация города Дивногорска обязуется:

- в срок не позднее 01.09.2017г внести изменения в Правила благоустройства, озеленения и содержания территорий и строений, обеспечения чистоты и порядка в муниципальном образовании город Дивногорск;

- в срок не позднее 01.12.2017 принять в новой редакции Правила благоустройства, озеленения и содержания территорий и строений, обеспечения чистоты и порядка в муниципальном образовании город Дивногорск в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации;

- привлечь к выполнению работ по благоустройству дворовых территорий студенческих строительных отрядов.

2.4. Управление и контроль реализации подпрограммы

2.4.1. МКУ «ГХ» г. Дивногорска осуществляет текущее управление реализацией подпрограммы, выполняет организационные и контрольные функции, а также обеспечивает:

- Информационное и организационное сопровождение работ по реализации мероприятий подпрограммы.

- Контроль за реализацией мероприятий подпрограммы по срокам, содержанию и эффективному использованию бюджетных средств.

- МКУ «ГХ» г. Дивногорска для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации подпрограммы организует ведение и представление ежеквартальной, годовой отчетности.

2.4.2. При изменении объемов бюджетного финансирования по сравнению с предусмотренными подпрограммой, МКУ «ГХ» г. Дивногорска уточняет объемы финансирования, а также перечень мероприятий для реализации подпрограммы.

Корректировка подпрограммы, в том числе включение в нее новых мероприятий, осуществляется путем внесения соответствующих изменений в подпрограмму.

2.4.3. Контроль за целевым и эффективным расходованием средств краевого и местного бюджетов осуществляют МКУ «ГХ» г. Дивногорска, органы государственного и муниципального финансового контроля.

2.5. Оценка социально-экономической эффективности подпрограммы

2.5.1. Реализация мероприятий подпрограммы направлена на повышение уровня благоустройства дворовых территорий, территорий общего пользования.

2.5.2. От реализации программных мероприятий ожидается:

- Повышение уровня комфортности проживания жителей в городе.

- Повышение оздоровительного потенциала населения города.

- Улучшение организации досуга всех возрастных групп населения.

- Улучшение экологических, функциональных и эстетических качеств городской среды.

2.6. Система мероприятий подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объемов средств на их реализацию и ожидаемых результатов приведен в приложении № 3 к подпрограмме.

Приложение № 1 к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

Порядок

аккумулирования средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального, дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий, и механизм контроля за их расходованием, а также порядок и формы трудового и (или) финансового участия граждан в выполнении указанных работ

**1.Общие положения**

1.1. Порядок аккумулирования средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального, дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий, и механизм контроля за их расходованием, а также порядок и формы трудового и (или) финансового участия граждан в выполнении указанных работ определяют механизм сбора и перечисления средств заинтересованных лиц направляемых на выполнение минимального, дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий, и механизм контроля за их расходованием, а также порядок и формы трудового и (или) финансового участия граждан в выполнении указанных работ в целях софинансирования мероприятий по благоустройству муниципальных программ формирования комфортной городской среды на 2017 год.

1.2. Заинтересованные лица - собственники помещений в многоквартирных домах, собственники иных зданий и сооружений, расположенных в границах дворовой территории, подлежащей благоустройству и обеспечивающие финансовое (трудовое) участие в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий.

1.3. Благоустройство дворовых территорий финансируемых за счет бюджетных средств осуществляется по минимальному (дополнительному) перечням видов работ по благоустройству дворовых территорий (далее – минимальный перечень, дополнительный перечень, минимальный и дополнительный перечни).

1.4. Минимальный перечень включает в себя:

ремонт дворовых проездов;

обеспечение освещения дворовых территорий с применением энергосберегающих технологий;

установку скамеек;

урн для мусора;

1.5. Дополнительный перечень включает в себя:

оборудование детских и (или) спортивных площадок;

оборудование автомобильных парковок;

озеленение придомовой территории;

оборудование площадок (установку контейнеров) для сбора коммунальных отходов, включая раздельный сбор отходов.

оборудование пешеходных дорожек.

1.6. Решение о финансовом (трудовом) участии заинтересованных лиц в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий по минимальному или дополнительному перечню работ по благоустройству принимается на общем собрании собственников помещений многоквартирного дома, которое проводится в соответствии с требованиями статей 44 – 48 Жилищного кодекса Российской Федерации.

**2. О формах финансового и трудового участия**

2.1 При выполнении работ по минимальному перечню заинтересованные лица обеспечивают финансовое участие в размере не менее 2% от сметной стоимости на благоустройство дворовой территории.

При выполнении работ по дополнительному перечню заинтересованные лица обеспечивают финансовое участие в размере не менее 20% от сметной стоимости на благоустройство дворовой территории.

Доля финансового участия заинтересованных лиц может быть снижена при условии обеспечения софинансирования за счет средств местного бюджета соразмерно доле снижения финансового участия заинтересованных лиц.

2.2 Заинтересованные лица должны обеспечить трудовое участие в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий:

выполнение жителями неоплачиваемых работ, не требующих специальной квалификации, как например: подготовка объекта (дворовой территории) к началу работ (земляные работы, снятие старого оборудования, уборка мусора), и другие работы (покраска оборудования, озеленение территории посадка деревьев, охрана объекта);

предоставление строительных материалов, техники и т.д.;

обеспечение благоприятных условий для работы подрядной организации, выполняющей работы и для ее работников (горячий чай, печенье и т.д.)

**3. Сбор, учет и контроль средств заинтересованных лиц**

3.1. Сбор средств заинтересованных лиц на выполнение минимального (дополнительного) перечней работ по благоустройству дворовых территорий обеспечивают организации, управляющие многоквартирными домами, товарищества собственников жилья на специальном счете, открытом в российской кредитной организации и предназначенном для перечисления средств на благоустройство в целях софинансирования мероприятий по благоустройству муниципальных программ формирования комфортной городской среды на 2017 год.

3.2. Специальный счет может быть открыт в российских кредитных организациях, величина собственных средств (капитала) которых составляет не менее чем двадцать миллиардов рублей. Центральный банк Российской Федерации ежеквартально размещает информацию о кредитных организациях, которые соответствуют требованиям, установленным настоящим пунктом, на своем официальном сайте в сети «Интернет».

3.3. Средства на выполнение минимального (дополнительного) перечней работ по благоустройству дворовых территорий вносят собственники жилых (нежилых) помещений путем оплаты за жилое помещение согласно платежному документу единовременно, через два месяца после включения дворовой территории в перечень дворов, подлежащих благоустройству по муниципальной программе формирования комфортной городской среды на 2017 год, либо равномерно до 10 декабря 2017 года.

Председатель совета многоквартирного дома или иное уполномоченное лицо может обеспечить сбор средств заинтересованных лиц.

3.4. Размер средств вносимых собственниками помещений на выполнение минимального (дополнительного) перечней работ по благоустройству дворовых территорий; рассчитывается, как произведение сметной стоимости работ по благоустройству дворовой территории по договору заключенному между управляющей организацией, товариществом собственников жилья и подрядной организацией и доли в праве общей собственности на общее имущество в многоквартирном доме собственника жилого (нежилого) помещения, определяемой согласно части 1 ст.37 Жилищного кодекса РФ.

3.5. Управляющие организации, товарищества собственников жилья ведут учет средств, поступивших от заинтересованных лиц по многоквартирным домам, дворовые территории которых подлежат благоустройству согласно муниципальной программе формирования современной городской среды на 2017 год.

Данные по учету и списанию средств, при оплате за выполненные работы, поступившие от заинтересованных лиц, управляющие организации, товарищества собственников жилья ежемесячно в срок до 15 числа, месяца следующего за отчетным направляют в орган местного самоуправления для опубликования на сайте администрации города Дивногорска и направления в общественную комиссию, создаваемой в соответствие с Правилами предоставления федеральной субсидии постановление Правительства РФ от 10 февраля 2017 года № 169.

Списание средств заинтересованных лиц на оплату выполненных работ обеспечивается с учетом сроков, предусмотренных договорами с подрядными организациями.

Учет и списание средств, поступающих от заинтересованных лиц, осуществляется согласно Форме по учету и списанию средств, поступающих от заинтересованных лиц, являющейся приложением к настоящему порядку.

Приложение к Порядку аккумулирования средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального, дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий, и механизм контроля за их расходованием, а также порядок и формы трудового и (или) финансового участия граждан в выполнении указанных работ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | |
|  |  | (наименование организации) | | | |  |  |
| Номер документа |  | Дата составления |  | Отчетный период |  |  |  |
|  |  |  |  |  | месяц |  |  |
| Наименование объекта (адрес многоквартирного дома, территория которого подлежит благоустройству) | Сметная стоимость работ по минимальному перечню, руб. | Сметная стоимость работ по дополнительному перечню, руб. | Общая сумма финансового участия при выполнении работ по минимальному перечню, руб. | Общая сумма финансового участия при выполнении работ по дополнительному перечню, руб. | Внесенные средства собственников на отчетную дату (первое число месяца следующего за отчетным), руб. | Списание средств собственников на отчетную дату, руб. | Остаток средств после списания, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Главный бухгалтер управляющей организации | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Директор управляющей организации (Председатель ТСЖ) | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| М.П. |  |  |  |  |  |  |  |

Форма по учету и списанию средств, поступающих от заинтересованных лиц

Приложение 2 к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

Порядок разработки, обсуждения с заинтересованными лицами и утверждения дизайн-проектов благоустройства дворовых территорий, включенных в подпрограмму «Формирование комфортной городской среды»

Общие положения

1.1. Порядок разработки, обсуждения с заинтересованными лицами и утверждения дизайн-проектов благоустройства дворовых территорий (далее - Проектов), включенных в подпрограмму на 2017 год, определяет механизм действий по разработке Проектов, требования к их оформлению, порядок обсуждения Проектов с заинтересованными лицами в целях конкретизации размещения на дворовой территории элементов благоустройства с учетом мнения заинтересованных лиц, адаптации к площади дворовой территории, рельефу местности, обеспечивающих архитектурно-композиционную завершенность и художественную выразительность дворовой территории при реализации Проекта.

1.2. Заинтересованные лица - собственники помещений в многоквартирных домах, собственники иных зданий и сооружений, расположенных в границах дворовой территории, подлежащей благоустройству и обеспечивающие финансовое (трудовое) участие в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий.

1.3. Проект - Проект по благоустройству должен быть оформлен в письменном виде и соответствовать требованиям, изложенным в приложении 2 к настоящему Положению.

Разработка Проектов

2.1. Проект по благоустройству должен быть оформлен в письменном виде и содержать следующую информацию:

2.1.1. Наименование проекта по благоустройству дворовой территории, включающее адрес многоквартирного жилого дома (далее – МКД).

2.1.2. Текстовое и визуальное описание предлагаемого проекта, перечня (в том числе в виде соответствующих визуализированных изображений) элементов благоустройства, предлагаемых к размещению на соответствующей дворовой территории.

2.2. Проект должен предусматривать возможность реализации обустройства дворовой территории в соответствии с перечнем видов работ по благоустройству (минимальным и (или) дополнительным), выбранным общим собранием собственников жилых помещений МКД.

2.3. Проект должен учитывать рельеф местности, быть адаптированным к фактическим границам дворовой территории, исключать захват мест общего пользования в целях соблюдения законных прав и интересов неопределенного круга лиц.

2.4. Проект должен предусматривать проведение мероприятий по благоустройству дворовой территорий с учетом необходимости обеспечения физической, пространственной и информационной доступности зданий, сооружений, дворовых территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения.

2.5. Проект может содержать перечень работ, не требующих квалификации, которые могут быть выполнены заинтересованными лицами самостоятельно в рамках обеспечения трудового участия в реализации мероприятий по благоустройству территории (при наличии положительного решения общего собрания собственников жилых помещений МКД).

2.6. Проект может быть выполнен заинтересованными лицами самостоятельно либо с привлечением организаций.

2.7. Проект должен быть предоставлен в МКУ «ГХ» города Дивногорска по адресу: Красноярский край, г. Дивногорск, ул. Комсомольская, д. 2, каб. 309.

Обсуждение Проектов

3.1. Общественная Комиссия организует методическую и консультативную помощь в разработке Проектов.

3.2. Общественная Комиссия обеспечивает рассмотрение предложенных Проектов совместно с представителями заинтересованных лиц.

3.3. При рассмотрении Проектов члены общественной комиссии и заинтересованные лица могут высказать имеющиеся по Проекту замечания и предложения. При обсуждении должны быть определены пути устранения замечаний, при не устранении которых Проект не сможет быть реализован, а также сроки устранения замечаний.

3.4. Доработанный Проект в установленный срок направляется для утверждения.

Утверждение Проектов

4.1. Проект, прошедший обсуждение без замечаний, либо Проект, доработанный в порядке, установленном разделом 3 настоящего приложения, утверждается общественной Комиссией.

4.2. Решение об утверждении Проекта принимается путем открытого голосования и отражается в протоколе заседания общественной Комиссии.

Приложение 3 к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

**Порядок**

**предоставления субсидии юридическим лицам, некоммерческим организациям в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с проведением работ по благоустройству дворовых территорий**

**и работ по благоустройству территорий муниципального образования город Дивногорск**

**1. Общие положения**

1.1 Порядок предоставления субсидии юридическим лицам, некоммерческим организациям в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с проведением работ по благоустройству дворовых территорий и работ по благоустройству территорий муниципального образования город Дивногорск определяют процедуру и условия предоставления финансовой поддержки на проведение работ по благоустройству дворовых территорий и работ по благоустройству территорий муниципального образования город Дивногорск за счет средств поступивших из федерального бюджета, краевого бюджета и местного бюджета, предусмотренных в решение городского совета о городском бюджете на очередной финансовый год и плановый период на реализацию мероприятий по благоустройству муниципальной программы формирования комфортной городской среды на 2017 год, а также требования к отчетности, требования об осуществлении контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий и ответственности за их нарушение.

1.2. Субсидии предоставляются в целях выполнения работ по благоустройству:

дворовых территорий многоквартирных домов;

территорий соответствующего функционального назначения (площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, скверов, парков) (далее – общественные территории).

1.3. Субсидии предоставляется на благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов и благоустройство общественных территорий включенных в подпрограмму «Формирование комфортной городской среды» на 2017 год на основании решения общественной комиссии по развитию городской среды на территории муниципального образования город Дивногорск (далее – комиссия), принятого в порядке, установленном постановлением администрации города Дивногорска от 28.02.2017 № 39п.

Состав комиссии утвержден распоряжением администрации города Дивногорска от 28.02.2017 № 337р.

1.4. Получателями субсидий на благоустройство дворовых территорий являются товарищества собственников жилья, жилищные, жилищно-строительные кооперативы (далее – товарищества собственников жилья, получатели субсидии), созданные в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, управляющие организации (далее – управляющие организации, получатели субсидии).

Критерием отбора управляющей организации или товарищества собственников жилья для предоставления субсидии является включение многоквартирного дома в адресный перечень многоквартирных домов в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год для благоустройства дворовых территорий, которыми управляет такая управляющая организация или товарищество собственников жилья.

1.5. Получателями субсидий на благоустройство общественных территорий являются организации любой организационно-правовой формы.

1.6. Субсидии предоставляются в пределах утвержденных бюджетных ассигнований, предусмотренных решением Дивногорского городского Совета депутатов о бюджете на очередной финансовый год и плановый период на цели, указанные в пункте 1.2 Порядка.

1.7. Распорядителем бюджетных средств на благоустройство дворовых территорий является МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска.

Распорядителем бюджетных средств на благоустройство общественных пространств является МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска.

**2. Условия и порядок предоставления субсидии**

**на благоустройство дворовых территорий**

2.1. Субсидии управляющим организациям и товариществам собственников жилья на благоустройство дворовых территорий предоставляется при условии:

а) наличия решения общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, управление которым осуществляется управляющей организацией либо товариществом собственников жилья:

об обращении с предложением по включению дворовой территории многоквартирного дома в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год в целях софинансирования мероприятий по благоустройству;

определение лица, уполномоченного на подачу предложений и представляющего интересы собственников при подаче предложений на участие в муниципальной программе;

определение состава (видов) работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, финансируемых за счет субсидии по минимальному или дополнительному перечням;

обеспечение финансового и трудового участия собственников помещений в многоквартирном доме при выполнении работ по благоустройству двора согласно подпрограмме «Поддержка муниципальных проектов по благоустройству территорий и повышению активности населения в решении вопросов местного значения» государственной программы Красноярского края «Содействие развитию местного самоуправления», утвержденной постановлением Правительства края от 30.09.2013 № 517-п (в ред. от 14.03.2017 № 126-п);

определение уполномоченных лиц из числа собственников помещений для согласования дизайн-проекта благоустройства дворовой территории, а также на участие в контроле за выполнением работ по благоустройству дворовой территории, в том числе промежуточном, и их приемке (подписании соответствующих актов приемки выполненных работ);

обеспечение последующего содержания благоустроенной территории многоквартирного дома в соответствии с требованиями законодательства из средств собственников, вносимых в счет оплаты за содержание жилого помещения;

б) дизайн-проекта. Дизайн-проект содержит текстовое и визуальное описание проекта благоустройства, в том числе концепцию проекта и перечень (в том числе визуализированный) элементов благоустройства, предполагаемых к размещению на соответствующей территории;

в) дефектной ведомости;

г) сметы на выполнение работ. Смета на выполнение работ должна содержать распределение затрат по источникам финансирования (в рублях и процентах): федеральный, краевой, местный, собственники помещений (2% или 20% в зависимости от минимального или дополнительного перечней работ).

д) договор подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории, включенной в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год (далее – договор подряда).

Договор подряда заключается по результатам отбора подрядной организации, проведенного управляющей организацией либо товариществом собственников жилья, проведенным **в порядке[[1]](#footnote-1), установленном органами местного самоуправления.**

Порядок отбора подрядной организации должен содержать условия привлечение к выполнению работ по благоустройству дворовых территорий студенческих строительных отрядов.

Правила закупки товаров, работ и услуг является документом, который регламентирует закупочную деятельность получателя субсидии и должен содержать требования к закупке, в том числе порядок подготовки и проведения процедур закупки (включая способы закупки) и условия их применения, порядок заключения и исполнения договоров, а также иные связанные с обеспечением закупки положения.

Правила о закупке утверждается руководителем управляющей организации (председателем товарищества собственников жилья).

е) отсутствия задолженности по налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, срок исполнения по которым наступил в соответствии с законодательством Российской Федерации;

ж) отсутствия просроченной задолженности по возврату в соответствующий бюджет бюджетной системы Российской Федерации субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных, в том числе в соответствии с иными правовыми актами;

з) отсутствия проведения реорганизации, ликвидации, банкротства и не должны иметь ограничения на осуществление хозяйственной деятельности.

и) открытия в российской кредитной организации специального счета, предназначенного для перечисления средств на благоустройство в целях софинансирования мероприятий по благоустройству муниципальных программ формирования современной городской среды на 2017 год.

2.2. Субсидии предоставляются управляющим организациям и товариществам собственников жилья на основании соглашения на предоставление субсидии в целях выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год (далее – соглашение) и заключенных между *РБС по дворовым территориям* и получателями субсидии.

2.3. Соглашение[[2]](#footnote-2)заключается не позднее 01.06.2017 года.

2.4. Для заключения соглашения получатели субсидии направляют *РБС по дворовым территориям* заявление по форме согласно приложению №1 к Порядку с приложением следующих документов:

а) копию лицензии на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами, заверенную в установленном порядке (представляется управляющими организациями);

копию решения общего собрания собственников помещений многоквартирного дома о выборе способа управления – товариществом собственников жилья (представляется товариществом собственников жилья);

б) копии учредительных документов, заверенные в установленном порядке (представляются управляющими организациями, товариществами собственников жилья, жилищными кооперативами, жилищно-строительными кооперативами или иными специализированными потребительскими кооперативами);

в) копию свидетельства о государственной регистрации юридического лица, заверенную в установленном порядке;

г) копию выписки из единого государственного реестра юридических лиц, выданной налоговым органом не ранее тридцати рабочих дней до дня подачи заявления, заверенную в установленном порядке;

д) справку налогового органа об отсутствии задолженности по уплате налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, полученную не ранее тридцати рабочих дней до дня подачи заявления, заверенную в установленном порядке;

е) решение общего собрания собственников помещений многоквартирного дома, проведенного в соответствии с требованиями статей 44 – 48 Жилищного кодекса Российской Федерации по вопросам, указанным в подпункте а) пункта 2.1 настоящего Прядка;

ж) дизайн-проект, который должен содержать текстовое и визуальное описание проекта благоустройства, в том числе концепцию проекта и перечень (в том числе визуализированный) элементов благоустройства, предполагаемых к размещению на соответствующей территории;

дефектную ведомость;

сметы на выполнение работ.

В обязательном порядке, исходя из состава работ по благоустройству, предоставляется:

заключение о проверки достоверности сметной стоимости Краевого государственного автономного учреждения «Красноярская краевая государственная экспертиза»;

согласование сметы на выполнение работ министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства края;

з) копии договоров подряда на проведение работ по благоустройству.

Договор подряда на проведение работ по благоустройству заключается в порядке, установленном органами местного самоуправления.

и) выписку (справку) об открытии в российской кредитной организации специального счета, предназначенного для перечисления средств на благоустройство в целях софинансирования мероприятий по благоустройству муниципальной программы формирования современной городской среды на 2017 год.

2.5. *РБС по дворовым территориям* в течение 5 рабочих дней со дня поступления документов, указанных в пункте 2.5 Порядка, рассматривает их и принимает решение о заключении соглашения или об отказе.

2.6. Основанием для принятия решения об отказе в заключении соглашения является:

а) представление документов, указанных в пункте 2.5 Порядка, не в полном объеме;

б) представление документов, содержащих недостоверные сведения;

в) наличие просроченной задолженности по возврату в соответствующий бюджет бюджетной системы Российской Федерации субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных, в том числе в соответствии с иными правовыми актами.

*РБС по дворовым территориям* в течение 3 рабочих дней с момента принятия решения об отказе в заключении соглашения уведомляет в письменной форме получателя субсидии об отказе в заключении соглашения с указанием причин отказа.

2.7 Получатель субсидии в течение 5 рабочих дней с момента получения уведомления об отказе в заключении соглашения вправе повторно направить *РБС по дворовым территориям* документы, указанные в пункте 2.5 Порядка, после устранения замечаний, явившихся основанием для принятия решения об отказе в заключении соглашения.

2.8. Перечисление субсидий управляющей организации или товариществу собственников жилья осуществляется *РБС по дворовым территориям* до 25 числа месяца следующего за месяцем предоставления *РБС по дворовым территориям* следующих документов.

а) актов приемки выполненных работ (форма КС-2).

Акт приемки выполненных работ подписывается, в том числе уполномоченным лицом из числа собственников помещений согласно решению общего собрания собственником помещений о включении придомовой территории в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год.

б) справок о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3).

Справка о стоимости выполненных работ и затрат должны содержать распределение затрат по источникам финансирования (в рублях и процентах): федеральный, краевой, местный, собственники помещений (2% или 20% в зависимости от минимального или дополнительного перечней работ).

в) информации о трудовом участии собственников помещений по благоустройству дворовой территории, согласованной уполномоченным лицом из числа собственников помещений согласно решению общего собрания собственником помещений о включении придомовой территории в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год с приложением фото, видео материалов.

г) данные по учету средств, поступивших от собственников помещений в качестве доли софинансирования выполнения работ по благоустройству и данные о списании средств при оплате за выполненные работы с учетом сроков, предусмотренных договорами подряда по форме[[3]](#footnote-3) утвержденной уполномоченным органом местного самоуправления, с приложением справки кредитного учреждения.

2.9. Ответственность за достоверность представляемых для перечисления субсидии данных предоставленных согласно подпунктам а)-г) пункта 2.8 возлагается на получателей субсидий.

**3. Требования к отчетности при предоставлении субсидии**

**на благоустройство дворовых территорий**

3.1. Получатели субсидий представляют *РБС по дворовым территориям* отчет об использовании субсидии в целях выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год по форме согласно приложению № 2 к Порядку.

К ежемесячному отчету об использовании средств субсидий прилагается:

информация о привлечении студенческих отрядов (количество бойцов, период работы, виды работ, сумма за выполненные работы);

фото (видео) материалы о ходе работ;

информация, фото (видео) материалы о трудовом участии заинтересованных лиц.

3.2. Сроки представления отчетов:

а) ежемесячно, не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным кварталом;

б) по итогам текущего финансового года - не позднее 8 января года, следующего за отчетным периодом.

3.3. Ответственность за нецелевое использование полученных средств субсидии, а также достоверность представленных *РБС по дворовым территориям* сведений возлагается на получателей субсидий.

**4. Порядок осуществления контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий на благоустройство дворовых территорий, ответственности за их нарушение**

**и порядок возврата субсидий**

4.1. Проверка соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидий их получателями осуществляется *РБС по дворовым территориям*и органом муниципального финансового контроля в порядке и в сроки, определенные нормативно-правовыми актами муниципального образования.

4.2. В случае нарушения условий соглашения о предоставлении субсидий орган муниципального финансового контроля вправе приостановить предоставление субсидий до устранения нарушений.

4.3. В случае использования субсидий не по целевому назначению или неиспользования их в установленные сроки *РБС по дворовым территориям* в течение 5 дней с даты выявления указанных обстоятельств принимает решение о возврате предоставленных субсидий и направляет письменное уведомление получателю субсидии о возврате в десятидневный срок, но не позднее 1 января года, следующего за отчетным, перечисленных сумм субсидий.

Получатель субсидии в течение 10 дней с момента получения уведомления, но не позднее 1 января года, следующего за отчетным, обязан произвести возврат на лицевые счета *РБС по дворовым территориям* бюджетных средств ранее полученных сумм субсидий, указанных в уведомлении, в полном объеме.

4.4. В случае выявления *РБС по дворовым территориям* и органом муниципального финансового контроля по результатам выборочного контроля достоверности отчета об использовании субсидии в целях выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год получатель субсидии обязан обеспечить возврат субсидии на лицевые счета *РБС по дворовым территориям* в полном объеме в течение 10 дней с даты направления получателю субсидии письменного уведомления о результатах выборочного контроля.

4.5. В случае если получатель субсидии не возвратил субсидию в установленный срок или возвратил ее не в полном объеме, *РБС по дворовым территориям* в течение 30 дней с даты истечения срока, установленного пунктами 4.3 и 4.4порядка, обращается в суд с заявлением о взыскании перечисленных средств субсидии на лицевые счета *РБС по дворовым территориям* в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.5. Не использованный на 1 января текущего финансового года остаток субсидии, предоставленной в истекшем финансовом году, подлежит возврату на лицевые счета *РБС по дворовым территориям* в срок не позднее 15 января года следующего за отчетным.

Приложение № 1 к Порядку предоставления субсидии юридическим лицам, некоммерческим организациям в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с проведением работ по благоустройству дворовых территорий и работ по благоустройству территорий городских округов соответствующего функционального назначения (площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, скверов, парков, иных территорий)

Руководителю главного распорядителя бюджетных средств

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО)

от получателя субсидии

Управляющей организации (ТСЖ)

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО руководителя)

Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заявление

о предоставлении субсидии на реализацию мероприятий по благоустройству муниципальной программы формирования современной городской среды на 2017 год

(дворовые территории)

В соответствии с Порядком предоставления субсидии юридическим лицам, некоммерческим организациям в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с проведением работ по благоустройству дворовых территорий и работ по благоустройству территорий городских округов соответствующего функционального назначения (площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, скверов, парков, иных территорий) утвержденным постановлением администрации города \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_, прошу рассмотреть документы для заключения соглашения на предоставление субсидии в целях выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(наименование получателя субсидии)

По многоквартирному дому (домам), расположенному (расположенным) по адресу (адресам):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

В случае принятия решения о предоставлении субсидии прошу ее перечислять

на расчетный счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование получателя субсидии)

N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование банка)

БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

корсчет N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Приложение: на \_\_\_ л. в \_\_\_ экз.

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО руководителя получателя субсидии/(подпись)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)

Приложение № 2 к Порядку предоставления субсидии юридическим лицам, некоммерческим организациям в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат в связи с проведением работ по благоустройству дворовых территорий и работ по благоустройству территорий городских округов соответствующего функционального назначения (площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, скверов, парков, иных территорий)

Отчет

об использовании субсидии в целях выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов,

включенных в муниципальную программу формирования современной городской среды на 2017 год\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование получателя субсидии)

за \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 года

(по месяцам, нарастающим итогом)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Адрес многоквартирного дома  (МКД) | Показатели | Единица измерения | По соглашению | Доля средств местного бюджета и  (или) средств заинтересованных лиц, % | Объем выполненных работ | | Оплата выполненных работ, тыс. рублей | | Примечание <\*> |
| всего | в том числе за отчетный период | всего | в том числе за отчетный период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **МКД №1.** | **1. Источники финансирования работ в том числе <\*\*>** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| средства федерального бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
| средства краевого бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
|  | средства местного бюджета | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
| средства финансового участия заинтересованных лиц: в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по минимальному перечню работ; | тыс. руб. |
| по дополнительному перечню работ | тыс. руб. |
| Размер экономии, в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
| средства федерального бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
| средства краевого бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
| средства местного бюджета | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
| **МКД №2.** | **1. Источники финансирования работ в том числе <\*\*>** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | средства федерального бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
|  | средства краевого бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
|  | средства местного бюджета | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | средства финансового участия заинтересованных лиц: в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | по минимальному перечню работ; | тыс. руб. |
|  | по дополнительному перечню работ | тыс. руб. |
|  | Размер экономии, в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | средства федерального бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
|  | средства краевого бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
|  | средства местного бюджета | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
| МКД № 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО по МКД** | **ВСЕГО по получателю субсидии** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.Источники финансирования работ в том числе <\*\*> |  |  |  |  |  |  |  |  |
| средства федерального бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
| средства краевого бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
| средства местного бюджета | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
| средства финансового участия заинтересованных лиц: в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по минимальному перечню работ; | тыс. руб. |
| по дополнительному перечню работ | тыс. руб. |
| Размер экономии, в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
| средства федерального бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
| средства краевого бюджета | тыс. руб. |  | х |  |  |  |  |  |
|  | средства местного бюджета | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **II. Результат от реализации:** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **МКД № 1** | уложено асфальтового полотна | тыс. кв. м |  |  |  |  |  |  |  |
| установлено (отремонтировано) светоточек; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
| установлено скамеек; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
| установлено урн для мусора; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
| установлено контейнеров для сбора твердых коммунальных отходов, включая раздельный сбор отходов; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
| оборудовано детских и (или) спортивных площадок; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
| оборудовано автомобильных парковок; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
| количество высаженных деревьев и кустарников | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
| площадь благоустроенных дворовых территорий | тыс. кв. м |  |  |  |  |  |  |  |
| **МКД № 2** | уложено асфальтового полотна | тыс. кв. м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | установлено (отремонтировано) светоточек; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | установлено скамеек; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | установлено урн для мусора; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | установлено контейнеров для сбора твердых коммунальных отходов, включая раздельный сбор отходов; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | оборудовано детских и (или) спортивных площадок; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | оборудовано автомобильных парковок; | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | количество высаженных деревьев и кустарников | ед. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь благоустроенных дворовых территорий | тыс. кв. м |  |  |  |  |  |  |  |
| **МКД № 3 …..** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО по МКД** | **ВСЕГО по получателю субсидии** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | уложено асфальтового полотна |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | установлено (отремонтировано) светоточек; |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | установлено скамеек; |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | установлено урн для мусора; |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | установлено контейнеров для сбора твердых коммунальных отходов, включая раздельный сбор отходов; |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | оборудовано детских и (или) спортивных площадок; |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | оборудовано автомобильных парковок; |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | количество высаженных деревьев и кустарников |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площадь благоустроенных дворовых территорий |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение № 4 к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

Адресный перечень дворовых территорий многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования город Дивногорск, которые планируется благоустроить в 2017 году.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес МКД\* | Наименование управляющей организации |
| 1. | г. Дивногорск, ул. Заводская, 14 | ООО «Жилкомсервис» |
| 2. | г. Дивногорск, ул. Заводская, 8 "а" | ООО «Жилкомсервис» |
| 3. | г. Дивногорск, ул. Школьная, 12 | ООО «Жилищник» |
| 4. | г. Дивногорск, ул. Бориса Полевого, 14 | ТСЖ «Уютный дом» |
| 5. | г. Дивногорск, ул. Заводская, 6 | ООО «Жилкомсервис» |
| 6. | г. Дивногорск, ул. Чкалова, 163 | ООО УК «Чистый город» |
| 7. | г. Дивногорск, ул. Чкалова, 161 | ООО УК «Чистый город» |
| 8. | г. Дивногорск, ул. Чкалова, 55 | ООО УК «Независимая компания» |
| 9. | г. Дивногорск, ул. Набережная, 15 | ООО «ЖЭУ 1» |
| 10. | г. Дивногорск, ул. Набережная, 17 | ООО «ЖЭУ 1» |
| 11. | г. Дивногорск, ул. Заводская, 8 | ООО «Жилкомсервис» |
| 12. | г. Дивногорск, ул. Саянская, 11 | ТСЖ «Саяны» |
| 13. | г. Дивногорск, ул. 30 лет Победы, 11 | ООО УК «Чистый город» |
| 14. | г. Дивногорск, ул. Комсомольская, 15 | ООО «Жилищник» |
| 15. | г. Дивногорск, ул. Комсомольская, 11 | ООО «Дом» |

Адресный перечень наиболее посещаемых муниципальных территорий общего пользования города Дивногорска, которые планируется благоустроить в 2017 году

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Адрес объекта\* |
| 1. | г. Дивногорск, Набережная реки Енисей, ул. Набережная им. В.И. Ленина |

Приложение № 5 к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах)

подпрограммы «Формирование комфортной городской среды»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя (индикатора) | Единица измерения | Значение показателей в 2017 году |
| 1 | Количество благоустроенных территорий города | Ед. | 5 |
| 2 | Доля протяженности освященных частей улиц | % | 75 |
| 3 | Количество благоустроенных дворовых территорий | Ед. | 34 |
| 4 | Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий | Проценты | 10 |
| 5 | Охват населения благоустроенными дворовыми территориями (доля населения, проживающего в жилом фонд с благоустроенными дворовыми территориями от общей численности населения муниципального образования город Канск) | Проценты | 52 |
| 6 | Количество благоустроенных муниципальных территорий общего пользования | Ед. | 6 |
| 7 | Площадь благоустроенных муниципальных территорий общего пользования | га | 1080664 |
| 8 | Доля площади благоустроенных муниципальных территорий общего пользования | Проценты | 38 |
| 9 | Доля финансового участия в выполнении минимального перечня работ по благоустройству дворовых территорий заинтересованных лиц | Проценты | Не менее 2 |
| 10 | Доля трудового участия в выполнении минимального перечня работ по благоустройству дворовых территорий заинтересованных лиц | Проценты | Не менее 5 |
| 11 | Доля финансового участия в выполнении дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий заинтересованных лиц | Проценты | Не менее 20 |
| 12 | Доля трудового участия в выполнении дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий заинтересованных лиц | Проценты | Не менее 5 |

Приложение № 6 к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий подпрограммы «Формирование комфортной городской среды» на 2017 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер и наименование основного мероприятия | Ответственный исполнитель | Срок | | Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание) | Основные направления реализации | Связь с показателями Программы |
| начала реализации | окончания реализации |
| 1. Выполнение мероприятий по благоустройству дворовых территорий (местонахождение дворовой территории, виды и объемы работ, сметная стоимость работ) | Управляющие организации,  МКУ «ГХ»  г. Дивногорска | 01.07.2017 | 01.10.2017 | Благоустройство дворовых территорий | 1. Организация работы по заключению договоров управляющими организациями на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий | **Показатель 1** (Количество комплексно благоустроенных дворовых территорий) **Показатель 2**  (Доля комплексно благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий)  **Показатель 3** (Охват населения комплексно благоустроенными дворовыми территориями) |
| 2.Выполнение мероприятий по благоустройству наиболее посещаемой территории общего пользования: (местонахождение территории, виды и объемы работ, сметная стоимость работ) | МКУ «ГХ»  г. Дивногорска | 01.07.2016 | 01.10.2017 | Благоустройство наиболее посещаемой территории общего пользования | 1.Проведение конкурсных процедур по отбору подрядной организации.  2. Заключение договора на выполнение работ.  3. Выполнение работ по благоустройству наиболее посещаемой территории | **Показатель 1** (Площадь благоустроенных муниципальных территорий общего пользования) Показатель 2 (Доля площади благоустроенных муниципальных территорий общего пользования) |
| 3.Утверждение(корректировка) правил благоустройства поселений | Администрация города Дивногорска | 01.03.2017 | 01.12.2017 | Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования город Дивногорск |  |  |
| 4.Утверждение подпрограммы «Формированиекомфортнойгородскойсредына2018-2022 годы» | МКУ «ГХ»  г. Дивногорска | 01.07.2017 | 31.12.2017г. | Повышение уровня благоустройства дворовых территорий муниципального образования город Дивногорск.  Повышение уровня благоустройства муниципальных территорий общего пользования (парков, скверов, набережных и т.д.) муниципального образования город Дивногорск.  Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования город Дивногорск. |  |  |

Приложение № 7 к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

|  |
| --- |
| Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы «Формирование комфортной городской среды» на 2017г |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | РБС | Код бюджетной классификации | | | | | Расходы | | | | | | |
| (тыс. руб.), годы | | | | | | |
|  |  | РБС | | РзПр | ЦСР | ВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Итого на период |
| **Подпрограмма № 6 «Формирование комфортной городской среды»** | | | | | | | | | | | | | |
| **Цель 1.** Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды на территории муниципального образования город Дивногорск | | | | | | | | | | | | | |
| **Задача 1.** Повышение уровня благоустройства дворовых территорий многоквартирных жилых домов и проездов к дворовым территориям | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1.  Благоустройство дворовой территории многоквартирных жилых домов и проездов к дворовым территориям | МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска | 931 | 0503 | | 08100R5550 | 810 | - | - | - | 8 381,353 | - | - | 8 381,353 |
| 931 | 0503 | | 08100R5550 | 810 | - | - | - | 5 824,347 | - | - | 5 824,347 |
| 931 | 0503 | | 08100S555Э | 810 | - | - | - | 142,057 | - | - | 142,057 |
| **Задача 2.** Повышение уровня благоустройства территорий общего пользования | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 2.  Благоустройство наиболее посещаемой муниципальной территории общего пользования | МКУ «Городское хозяйство» города Дивногорска | 931 | 0503 | | 08100R5550 | 240 | - | - | - | 4 190,647 | - | - | 4 190,647 |
| 931 | 0503 | | 08100R5550 | 240 | - | - | - | 2 912,153 | - | - | 2 912,153 |
| 931 | 0503 | | 08100S555Э | 240 | - | - | - | 71,028 | - | - | 71,028 |
| Итого |  |  |  | |  |  | - | - | - | 21 521,585 | - | - | 21 521,585 |

Приложение № 8 к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

План реализации подпрограммы «Формирование комфортной городской среды» на 2017г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование контрольного события подпрограммы | Ответственный исполнитель | Срок наступления контрольного события (дата) | | | |
| 2017 год | | | |
| I квартал | II квартал | III квартал | IV квартал |
| 1. Организовать проведение общих собраний собственников помещений в каждом многоквартирном доме |  | С 15.02.2017  по 05.04.2017 | |  |  |
| 2. Провести сбор, рассмотрение и оценку предложений заинтересованных лиц о включении дворовой территории в подпрограмму «Формирование комфортной городской среды» |  | Не позднее  15.04.2017 | |  |  |
| 3. Провести сбор, рассмотрение и оценку предложений заинтересованных лиц о включении территории общего пользования в подпрограмму «Формирование комфортной городской среды» |  | Не позднее  15.04.2017 | |  |  |
| 4. Утвердить подпрограмму «Формирование комфортной городской среды» |  |  | Не позднее 20.04.2017 |  |  |
| 5. Подготовить и утвердить с учётом обсуждения с представителями заинтересованных лиц:  - дизайн-проект благоустройства каждой дворовой территории, включенной в подпрограмму «Формирование комфортной городской среды»  - дизайн-проект благоустройства территории общего пользования |  |  | Не позднее 05.05.2017 |  |  |
| Организовать работу и обеспечить заключение соглашения с министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края |  |  |  | Не позднее 15.06.2017 |  |
| Выполнение работ по благоустройству |  |  |  | С 01.06.2017  по 01.10.2017 | |

Приложение 9

к подпрограмме «Формирование комфортной городской среды»

ВИЗУАЛИЗИРОВАННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

образцов элементов благоустройства, предлагаемых к размещению на дворовых территориях многоквартирных домов, сформированный исходя из минимального перечня работ по благоустройству дворовых территорий муниципального образования город Дивногорск

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование элемента благоустройства | Образец |
| 1. | Скамейка для бетонирования | http://dalpribor.ru/upload_files/dpages/items/prev/225_14860145441.jpgi?id=bc5762d14e8d81db73e9459209706025&n=33&h=215&w=2101624-park-bench-concrete-type-2595-73 |
| 2. | Урна переносная | http://dalpribor.ru/upload_files/dpages/items/prev/36_14539584271.jpg876b124de4031e1cbaac82c9a2ad18efi?id=9969bf5e428768e94f3bc4b46e37a788-l&n=13 |
| 3. | Светильник уличный | http://www.ua.all.biz/img/ua/catalog/820017.jpegi?id=124b4a8f4903ae570863cd2cc81fad5d&n=33&h=215&w=155e8y4sbfpncew7b82_900x570 |

1. При закупке товаров, работ, услуг получатели субсидий руководствуются [Конституцией](consultantplus://offline/ref=1BBD5B2B4EAA2FB91EC6AAE8B5CA977F33DC84D74138CE52CDEF25zBhCQ) Российской Федерации, Гражданским [кодексом](consultantplus://offline/ref=1BBD5B2B4EAA2FB91EC6AAE8B5CA977F33D581D64B6899509CBA2BB93Az2hFQ) Российской Федерации, а также принятыми в соответствии с ними и утвержденными с учетом Порядка установленного органами местного самоуправления Правилами закупки. [↑](#footnote-ref-1)
2. Согласно постановлению Правительства РФ от 06.09.2016 № 887 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг» соглашение между главным распорядителем и получателем субсидии о предоставлении субсидии из соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации заключается в соответствии с типовой [формой](consultantplus://offline/ref=88B5C80F075AEEE4B9002565174E2AD8512C2C74415E0D081E3F9DD89D27052A4090E0A8E5DF5850J5N6P), установленной Министерством финансов Российской Федерации, финансовым органом субъекта Российской Федерации, финансовым органом муниципального образования для соответствующего вида субсидии. Типовая форма соглашения (договора) утверждена Приказом Министерства финансов РФ от 31.10.2016 №199н. [↑](#footnote-ref-2)
3. Форма должна быть утверждена в соответствии с Порядком аккумулирования средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального, дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий, и механизм контроля за их расходованием. [↑](#footnote-ref-3)