**КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ**

**ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД БОРОДИНО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БОРОДИНО**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

01.12.2023 г. Бородино № 824

[МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА]

О внесении изменений в постановление администрации города Бородино от 31.10.2013 № 1187 «Об утверждении муниципальной программы города Бородино «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации города Бородино от 23.07.2013 г. № 760 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Бородино, их формировании и реализации», распоряжением администрации города Бородино от 26.07.2013 № 92 «Об утверждении перечня муниципальных программ города Бородино», на основании решения Бородинского городского Совета депутатов от 22.09.2023 №26-255р о внесении изменений и дополнений в решение Бородинского городского Совета депутатов от 20.12.2022 №20-182р «О бюджете города Бородино на 2023 год и плановый период 2024 – 2025 годов», на основании Устава города Бородино ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение к постановлению администрации города Бородино от 31.10.2013 № 1187 «Об утверждении муниципальной программы города Бородино «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» следующие изменения:
	1. В муниципальной программе «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»:

1.1.1. Раздел 1 «Паспорт муниципальной программы» изложить в новой редакции:

* + - 1. Паспорт муниципальной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» (далее – муниципальная программа) |
| Основание для разработки муниципальной программы | - Статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации;- Постановление администрации города Бородино от 23.07.2013 г. № 760 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Бородино, их формировании и реализации»;- Распоряжение администрации города Бородино от 26.07.2013 г. № 92 «Об утверждении перечня муниципальных программ города Бородино» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация города Бородино  |
| Соисполнители муниципальной программы | Отдел по управлению муниципальным имуществом г. Бородино (далее – ОУМИ);Отдел образования администрации города Бородино |
| Перечень подпрограмм и отдельных мероприятий муниципальной программы | Основные направления программы:подпрограммы:1. Реконструкция, модернизация (включая приобретение соответствующего оборудования) и ремонты объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Бородино.2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Бородино.3. Обеспечение реализации муниципальных программ и прочие мероприятия.4. Чистая вода.Отдельные мероприятия:Мероприятие 1. Субсидии за счет средств местного бюджета на финансирование расходов по содержанию и ремонту жилых помещений, предоставляемых по договорам социального найма (срок действия с 01.01.2014 г. по 01.05.2020 г.).Мероприятие 2. Предоставление субсидий за счет средств местного бюджета на содержание городской бани (срок действия с 01.01.2014 г. по 31.12.2022 г.).Мероприятие 3. Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории города Бородино – исключено.Мероприятие 4. Разработка и актуализация схем водоснабжения и водоотведения в рамках подпрограммы "Чистая вода Красноярского края" государственной подпрограммы Красноярского края "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности", в том числе: -разработка схем водоснабжения и водоотведения города Бородино на период с 2013 года до 2023 года (срок действия с 01.01.2014 г. по 31.12.2018 г.).Мероприятие 5. Подвоз воды населению в случае временного прекращения или ограничения водоснабжения (срок действия с 01.01.2014 г. по 31.12.2018 г.).Мероприятие 6. Субвенция бюджетам муниципальных образований на реализацию отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги в рамках отдельных мероприятий государственной программы Красноярского края «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности».Мероприятие 7. Проведение технической инвентаризации, паспортизации и государственной регистрации прав на объекты коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности за счет средств местного бюджета – исключено.Мероприятия 8. Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения города Бородино. |
| Цель муниципальной программы | Повышение качества жилищно-коммунальных услуг и формирование эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности |
| Задачи муниципальной программы | 1. Развитие, модернизация, капитальный и текущий ремонты объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда города Бородино.2. Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории города Бородино.3. Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий.4. Развитие и модернизация объектов водоснабжения, повышение качества питьевой воды для населения города Бородино.5. Улучшение деятельности муниципальной бани и обеспечение населения города качественными жилищно-коммунальными услугами.6. Ограничение роста оплаты жилищно-коммунальных услуг.7. Повышение эффективного функционирования и развития систем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | 2014 – 2024 годыI этап – 2014 год;II этап – 2015 год;III этап – 2016 год;IV этап – 2017 год;V этап – 2018 год;VI этап – 2019 год;VII этап – 2020 год;VIII этап – 2021 год;IX этап – 2022 год;X этап – 2023 год;XI этап – 2024 год |
| Перечень целевых показателей и показателей результативности программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, значения целевых показателей на долгосрочный период (приложение 1, 2 к настоящему паспорту) | Целевые показатели, показатели результативности муниципальной программы представлены в приложениях 1 и 2 к паспорту программы |
| Информация по ресурсному обеспечению программы, в том числе в разбивке по источникам финансирования по годам реализации программ | Объем финансирования муниципальной программы в 2014 – 2024 годах за счет всех источников финансирования – 909 106 204,57 рубля, в том числе по годам:– 2014 год – 36 721 038,45 рублей;– 2015 год – 56 899 136,95 рублей;– 2016 год – 29 868 993,87 рублей;– 2017 год – 34 259 904,77 рублей;– 2018 год – 40 300 495,95 рублей;– 2019 год – 52 591 450,42 рублей;– 2020 год – 65 065 127,27 рублей;– 2021 год – 107 312 118,80 рублей;– 2022 год – 242 133 299,76 рублей;– 2023 год – 81 698 255,43 рублей;– 2024 год – 73 323 991,45 рублей;– 2025 год – 88 932 391,45 рублей.Из них:средства из федерального бюджета – 196 476 400,00 рублей, в том числе по годам:– 2021 год – 42 372 500,00 рублей;– 2022 год – 154 103 900,00 рублей;– 2023 год – 0,00 рублей;– 2024 год – 0,00 рублей;– 2025 год – 0,00 рублей;средства из краевого бюджета – 390 965 102,61 рубля, в том числе по годам:– 2014 год – 6 810 500,00 рублей;– 2015 год – 23 976 470,00 рублей;– 2016 год – 14 222 812,72 рублей;– 2017 год – 16 289 645,13 рублей;– 2018 год – 18 826 877,26 рублей;– 2019 год – 32 698 181,47 рублей;– 2020 год – 37 052 133,94 рублей;– 2021 год – 31 373 800,00 рублей;– 2022 год – 45 591 582,09 рублей;– 2023 год – 54 707 700,00 рублей;– 2024 год – 54 707 700,00 рублей;– 2025 год ­– 54 707 700,00 рублей;средства из местного бюджета – 195 798 178,44 рублей, в том числе по годам:– 2014 год – 18 976 538,45 рублей;– 2015 год – 17 424 453,43 рублей;– 2016 год – 9 886 181,15 рублей;– 2017 год – 12 460 259,64 рублей;– 2018 год – 19 311 008,69 рублей;– 2019 год – 16 092 168,95 рублей;– 2020 год – 15 652 493,33 рублей;– 2021 год – 21 032 318,80 рублей;– 2022 год – 30 496 217,67 рублей;– 2023 год – 14 346 355,43 рублей;– 2024 год – 10 060 091,45 рублей;– 2025 год – 10 060 091,45 рублей;внебюджетные средства – 125 866 523,52 рубля, в том числе по годам:– 2014 год – 6 174 000,00 рублей;– 2014 год – 4 760 000,00 рублей;– 2015 год – 9 738 213,52 рублей;– 2015 год – 5 760 000,00 рублей;– 2016 год – 5 760 000,00 рублей;– 2017 год – 5 510 000,00 рублей;– 2018 год – 2 162 610,00 рублей;– 2019 год – 3 801 100,00 рублей;– 2020 год – 12 360 500,00 рублей;– 2021 год – 12 533 500,00 рублей;– 2022 год – 11 941 600,00 рублей;– 2023 год – 12 644 200,00 рублей;– 2024 год – 8 556 200,00 рублей;– 2025 год – 24 164 600,00 рублей. |
| Перечень объектов капитального строительства (приложение 3 к настоящему паспорту) | Станция водоподготовки (умягчение, обезжелезивание) на водобаках города Бородино |

1.1.2. В подпрограмме 4 «Чистая вода» раздел 1 «Паспорт подпрограммы» изложить в новой редакции:

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Чистая вода» (далее – подпрограмма 4) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» |
| Соисполнитель муниципальной программы, реализующий настоящую подпрограмму(далее - исполнитель подпрограммы) | Администрация города Бородино |
| Исполнители мероприятий подпрограммы (главные распорядители бюджетных средств) | Администрация города Бородино |
| Цель и задачи подпрограммы (цель подпрограммы направлена на достижение одной из задач муниципальной программы) | цель подпрограммы:- развитие и модернизация объектов водоснабжения, повышение качества питьевой воды для населения города Бородино;задача подпрограммы:- повышение качества питьевой воды посредством строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения |
| Показатели результативности с указанием динамики их изменений | перечень и значения показателей результативности подпрограммы приведены в приложении 1 к подпрограмме |
| Сроки реализации подпрограммы | 2020–2025 годы |
| Объёмы и источники финансирования подпрограммы, в том числе в разбивке по всем источникам финансирования на очередной финансовый год и плановый период | Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств всех источников финансирования за период 2023–2025 годов – 2 881 000,00 рублей, в том числе по годам:– 2023 год – 2 881 000,00 рублей,– 2024 год – 0,00 рублей;– 2025 год – 0,00 рублей.Из них:средства из федерального бюджета – 0,00 рублей, в том числе по годам:– 2023 год – 0,00 рублей;– 2024 год – 0,00 рублей;– 2025 год – 0,00 рублей;средства из краевого бюджета – 0,00 рублей, в том числе по годам:– 2023 год – 0,00 рублей;– 2024 год – 0,00 рублей;– 2025 год – 0,00 рублей;средства из местного бюджета – 2 881 000,00 рублей, в том числе по годам:– 2023 год – 2 881 000,00 рублей,– 2024 год – 0,00 рублей;– 2025 год – 0,00 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | контроль за реализацией мероприятий осуществляет:администрация города Бородино;МКУ «Служба единого заказчика» |

1.1.3. Приложение 1 к паспорту муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» «Цели, целевые показатели, задачи, показатели результативности (показатели развития отрасли, вида экономической деятельности» изложить в новой редакции согласно приложению 1 к постановлению;

1.1.4. Приложение 2 к паспорту муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» «Целевые показатели на долгосрочный период» изложить в новой редакции согласно приложению 2 к постановлению

1.1.5. Приложение 4 к паспорту муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» «Распределение планируемых расходов за счет средств муниципального бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы» изложить в новой редакции согласно приложению 3 к постановлению;

1.1.6. Приложение 5 к паспорту муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» «Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы» изложить в новой редакции согласно приложению 4 к постановлению;

1.1.7. Приложение 1 к подпрограмме 2 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Бородино» «Перечень показателей результативности подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению 5 к постановлению;

1.1.8. Приложение 2 к подпрограмме 3 «Обеспечение реализации муниципальных программ и прочие мероприятия» «Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению 6 к постановлению;

1.1.9. Приложение 2 к подпрограмме 3 «Чистая вода» «Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению 7 к постановлению;

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы города Бородино А.В. Первухина.

3. Постановление опубликовать в газете «Бородинский вестник» и разместить на официальном сайте городского округа город Бородино Красноярского края.

4. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования в газете «Бородинский вестник».

Глава города Бородино А.Ф. Веретенников

[МЕСТО ДЛЯ ПОДПИСИ]

Морозова 4-43-07

Приложение №1

к постановлению

Приложение 1

к паспорту муниципальной программы

«Реформирование и модернизация

жилищно-коммунального хозяйства

И повышение энергетической эффективности»

Цели, целевые показатели, задачи, показатели результативности

(показатели развития отрасли, вида экономической деятельности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цели, задачи, показатели | Единица измерения | Вес показателя | Источник информации | 2013 год | Годы начала действия муниципальной программы | 2020  | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 2014 | 2015  | 2016  | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | Цель: Повышение качества жилищно-коммунальных услуг и формирование эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности. |
|  | Целевой показатель 1.Износ объектов коммунальной инфраструктуры | % | х | Собственник имущества (ОУМИ, концессионер) | 59,74 | 59,72 | 59,71 | 60,00 | 60,00 | 64,60 | 62,50 | 66,00 | 83,16 | 82,62 | 82,62 | 82,62 | 82,62 |
|  | Целевой показатель 2.Уровень потерь энергоресурсов в инженерных сетях | % | х | Статистическая отчетность | 23,0 | 22,15 | 22,0 | 21,9 | 21,8 | 16,84 | 14,54 | 13,94 | 13,57 | 12,15 | 12,15 | 12,15 | 12,15 |
| 1.1. | Задача программы: Развитие, модернизация, капитальный и текущий ремонты объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда города Бородино |
| 1.1.1. | Подпрограмма 1. «Реконструкция, модернизация (включая приобретение соответствующего оборудования) и ремонты объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Бородино» |
|  | Объем потерь энергоресурсов в инженерных сетях | тыс. м3год | 0,155 | Статистическая отчетность | 605,30 | 701,74 | 585,40 | 575,9 | 217,5 | 91,98 | 210,6 | 204,67 | 184,91 | 168,83 | 168,83 | 168,83 | 168,83 |
|  | Протяженность капитально отремонтированных участков инженерных сетей | км | 0,1 | Статистическая отчетность | 1,3 | 2,79 | 5,73 | 0,48 | 0,993 | 0,575 | 1,020 | 1,010 | 1,11 | 1,06 | 0,58 | 0,58 | 0,58 |
|  | Доля водопроводной сети, нуждающейся в замене | % | 0,1 | Статистическая отчетность | 63,54 | 56,83 | 56,83 | 56,83 | 56,83 | 76,04 | 66,99 | 66,90 | 76,04 | 91,60 | 79,14 | 79,0 | 79,0 |
| 1.2. | Задача программы: Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории города Бородино |
| 1.2.1 | Подпрограмма 2. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Бородино» |
|  | Показатель результативности 1. Доля МКД, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресрусов i, в общем числе МКД, расположенных на территории МО, Д МКД прибор i |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Электро-энергия | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 46,49 | 46,49 | 46,49 |
|  | ГВС | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 13,16 | 13,16 | 13,16 |
|  | ХВС | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 18,42 | 18,42 | 18,42 |
|  | Тепло-энергия | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 9,91 | 9,91 | 9,91 |
|  | Показатель результативности 2. Число МКД, расположенных на территории МО, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета потребляемого коммунального ресурса i, **К МКД прибор i** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 53 | 53 | 53 |
|  | ГВС | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 15 | 15 | 15 |
|  | ХВС | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 21 | 21 | 21 |
|  | Теплоэнергия | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 11 | 11 | 11 |
|  | Показатель результативности 3. Число МКД, расположенных на территории МО, в которых имеется потребность в оснащении приборами учета потребляемого коммунального ресурса i, **К МКД потреб i** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 61 | 61 | 61 |
|  | ГВС | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 99 | 99 | 99 |
|  | ХВС | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 93 | 93 | 93 |
|  | Теплоэнергия | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 111 | 111 | 111 |
|  | Показатель результативности 4. Доля жилых, нежилых помещений в МКД, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем числе жилых, нежилых помещений в МКД, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории МО, Д помещения прибор  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 95,74 | 95,74 | 95,74 |
|  | ГВС | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 95,10 | 95,10 | 95,10 |
|  | ХВС | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 95,13 | 95,10 | 95,10 |
|  | Теплоэнергия | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | Показатель результативности 5. Число квартир в МКД, жилых домов (домовладений), расположенных на территории МО, фактически оснащенных приборами учета потребляемого коммунального ресурса i, **К помещения прибор i** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 5805 | 5805 | 5805 |
|  | ГВС | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 5766 | 5766 | 5766 |
|  | ХВС | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 5766 | 5766 | 5766 |
|  | Теплоэнергия | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 0 | 0 | 0 |
|  | Показатель результативности 6. Число квартир в МКД, жилых домов (домовладений), расположенных на территории МО, в которых имеется потребность в оснащении приборами учета потребляемого коммунального ресурса i, **К помещения потреб i** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 258 | 258 | 258 |
|  | ГВС | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 297 | 297 | 297 |
|  | ХВС | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 297 | 297 | 297 |
|  | Теплоэнергия | ед. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 6063 | 6063 | 6063 |
|  | Показатель результативности 7. Доля потребляемых муниципальными учреждениями тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными учреждениями на территории МО, Д учр прибор i |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Теплоэнергия | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 5,41 | 5,41 | 5,41 |
|  | Электроэнергия | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 77,69 | 77,69 | 77,69 |
|  | Вода | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 96,78 | 96,78 | 96,78 |
|  | Показатель результативности 8. Объем потребляемого муниципальными учреждениями ресурса i (, тепловой энергии, электрической энергии, горячей и холодной воды), приобретаемого по приборам учета на территории МО, **О учр прибор i** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Теплоэнергия | тыс.Гкал | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 7,99 | 7,99 | 7,99 |
|  | Электроэнергия | млн.кВт\*ч | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 1,95 | 1,95 | 1,95 |
|  | Вода | тыс.м3 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 10,14 | 10,14 | 10,14 |
|  | Показатель результативности 9. Общий объем потребляемого ресурса i (тепловой энергии, электрической энергии, горячей и холодной воды) муниципальными учреждениями на территории МО, **О учр общий i** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Теплоэнергия | тыс.Гкал | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 147,69 | 147,69 | 147,69 |
|  | Электроэнергия | млн.кВт\*ч | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 2,51 | 2,51 | 2,51 |
|  | Вода | тыс.м3 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 10,48 | 10,48 | 10,48 |
|  | Показатель результативности 10. Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, У ув ТЭ | Гкал/м² | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 0,26 | 0,26 | 0,26 |
|  | Показатель результативности 11. Объем потребления тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, **ОП ув ТЭ** | Гкал | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 8938,2 | 8938,2 | 8938,2 |
|  | Показатель результативности 12. Общая площадь зданий и помещений учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, **П ув ТЭ** | м2 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 33761 | 33761 | 33761 |
|  | Показатель результативности 13. Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, У УВ ЭЭ | кВт∙ч/м² | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 16,22 | 16,22 | 16,22 |
|  | Показатель результативности 14. Объем потребления электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, **ОП УВ ЭЭ** | кВт\*ч | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 547451 | 547451 | 547451 |
|  | Показатель результативности 15. Общая площадь зданий и помещений учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, **П УВ ЭЭ** | м2 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 33761 | 33761 | 33761 |
|  | Показатель результативности 16. Объем потребления тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными учреждениями |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Теплоэнергия | тыс. Гкал | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 147,69 | 147,69 | 147,69 |
|  | Электроэнергия | млн кВт∙ч | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 2,51 | 2,51 | 2,51 |
|  | Вода | тыс. м³ | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 10,48 | 10,48 | 10,48 |
|  | Показатель результативности 17. Доля МКД, расположенных на территории МО, имеющих класс энергетической эффективности "В" и выше, Д МКД класс | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 0,00 | 0 | 0 |
|  | Показатель результативности 18. Площадь МКД, расположенных на территории МО, имеющих класс энергетической эффективности "В" и выше, **П МКД класс** | м2 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 0 | 0 | 0 |
|  | Общая площадь МКД, расположенных на территории МО, **П МКД общая** | м2 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 350010,9 | 350010,9 | 350010,9 |
|  | Показатель результативности 19. Удельный расход тепловой энергии в МКД, расположенных на территории МО, У МКД ТЭ | Гкал/м² | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 0,23 | 0,23 | 0,23 |
|  | Показатель результативности 20. Объем потребления тепловой энергии в МКД, расположенных на территории МО, **ОП МКД ТЭ** | Гкал | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 79507,19 | 79507,19 | 79507,19 |
|  | Показатель результативности 21. Общая площадь МКД, расположенных на территории МО, **П МКД общая** | м2 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 350010,9 | 350010,9 | 350010,9 |
|  | Показатель результативности 22. Удельный расход электрической энергии в МКД, расположенных на территории МО, У МКД ЭЭ | кВт∙ч/м² | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 30,82 | 30,82 | 30,82 |
|  | Показатель результативности 23. Объем потребления электрической энергии в МКД, расположенных на территории МО, **ОП МКД ЭЭ** | кВт\*ч | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 10788253 | 10788253 | 10788253 |
|  | Показатель результативности 24. Удельный расход холодной воды в МКД на территории МО (в расчете на 1 жителя), У МКД ХВС | м³/чел | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 30,74 | 30,74 | 30,74 |
|  | Показатель результативности 25. Объем потребления холодной воды в МКД, расположенных на территории МО, **ОП МКД ХВС** | м3 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 348306 | 348306 | 348306 |
|  | Показатель результативности 26. Количество жителей, проживающих в МКД, расположенных на территории МО, **К МКД жители** | человек | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 11329 | 11329 | 11329 |
|  | Показатель результативности 27. Удельный расход горячей воды в МКД на территории МО (в расчете на 1 жителя), У МКД ГВС | м³/чел | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 17,62 | 17,62 | 17,62 |
|  | Показатель результативности 28. Объем потребления горячей воды в МКД, расположенных на территории МО, **ОП МКД ГВС** | м3 | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 199599 | 199599 | 199599 |
|  | Показатель результативности 29. Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства, Э промышленность эр i |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 вид | т у.т./ ед. продук-ции | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 0,64 | 0,64 | 0,64 |
|  | 2 вид | т у.т./ ед. продук-ции | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 1,57 | 1,57 | 1,57 |
|  | Показатель результативности 30. Объем потребления энергетических ресурсов в сфере промышленного производства для производства i-го вида продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования, **О потребление эр i** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 вид | т у.т. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 15046,58 | 16852,17 | 16852,17 |
|  | 2 вид | т у.т. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 2058 | 2058 | 2058 |
|  | Показатель результативности 31. Объем производства i-го вида продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства, **О производство эр i** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 вид | ед. продукции | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 23503 | 26427 | 26427 |
|  | 2 вид | ед. продукции | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 1314,46 | 1314,46 | 1314,46 |
|  | Показатель результативности 32. Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования, Укот ТЭ | т у.т./тыс.Гкал | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 185,43 | 185,43 | 185,43 |
|  | Показатель результативности 33. Объем потребления топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования, **ОП кот ТЭ** | т.у.т. | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 39295,82 | 39295,82 | 39295,82 |
|  | Показатель результативности 34. Объем отпущенной с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловой энергии на территории муниципального образования, **О кот ТЭ** | тыс. Гкал | 0,005 | статистическая отчетность(1-ТЭП) | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 211,9161 | 211,9161 | 211,9161 |
|  | Показатель результативности 35. Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории муниципального образования, Д потери ЭЭ | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 10,02 | 10,02 | 10,02 |
|  | Показатель результативности 36. Объем потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям на территории муниципального образования, **О потери ЭЭ** | млн кВт\*ч | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 0,17 | 0,173 | 0,173 |
|  | Показатель результативности 37. Общий объем переданной электрической энергии по распределительным сетям на территории муниципального образования, **О общий ЭЭ** | млн кВт\*ч | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 1,725759 | 1,725759 | 1,725759 |
|  | Показатель результативности 38. Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории муниципального образования, Д потери ТЭ | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 16,47 | 16,47 | 16,47 |
|  | Показатель результативности 39. Объем потерь тепловой энергии при ее передаче на территории муниципального образования, **Опотери ТЭ** | тыс. Гкал | 0,005 | статистическая отчетность(1-ТЭП) | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 37,19 | 37,19 | 37,19 |
|  | Показатель результативности 40. Общий объем переданной тепловой энергии на территории муниципального образования, **ОобщийТЭ** | тыс. Гкал | 0,005 | статистическая отчетность(1-ТЭП) | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 225,79 | 225,79 | 225,79 |
|  | Показатель результативности 41. Доля энергоэффективных\* источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования, Д освещение ЭФ | % | 0,005 | расчет | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 92,23 | 98,50 | 100,00 |
|  | Показатель результативности 42. Количество энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования, **К освещение ЭФ** | единиц | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 1163 | 1316 | 1336 |
|  | Показатель результативности 43. Общее количество источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования, **К освещение общее** | единиц | 0,005 | мониторинг | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | 1261 | 1336 | 1336 |
| 1.3. | Задача программы: Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий |
| 1.3.1. | Подпрограмма 3. «Обеспечение реализации муниципальных программ и прочие мероприятия» |
|  | Доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе | % | 0,1 | Финансовая отчетность | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 99,87 | 89,24 | 90,97 | 91,97 | 97,98 | 100 | 100 | 100 |
|  | Количество проведенных контрольных и проверочных мероприятий по отношению к запланированным проверкам организаций, которые управляют многоквартирными домами на период проведения проверки | % | 0,05 | Годовой отчет | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.4. | Задача подпрограммы: Развитие и модернизация объектов водоснабжения, повышение качества питьевой воды для населения города Бородино |
| 1.4.1. | Подпрограмма 4. «Чистая вода» |
|  | Показатель результативности. Доля населения города Бородино, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения | % | 0,1 | Годовой отчет | – | – | – | – | – | – | – | – | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 |
| 1.5. | Реализация отдельных мероприятий программы |
| 1.5.1 | Мероприятие 1: Субсидии за счет средств местного бюджета на финансирование расходов по содержанию и ремонту жилых помещений, предоставляемых по договорам социального найма (срок действия с 01.01.2014 г. по 01.05.2020 г.) |
|  | Количество организаций, получивших субсидию для предотвращения критического уровня износа жилых помещений, обеспечение безаварийного использования жилищного фонда | шт. | Х | Финансовая отчетность | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – | – | - |
| 1.5.2 | Задача программы: Улучшение деятельности муниципальной бани и обеспечение населения города качественными жилищно-коммунальными услугами |
|  | Мероприятие 2: Предоставление субсидий за счет средств местного бюджета на содержание городской бани. ( срок действия с 01.01.2014 г. по 31.12.2022 г. |
|  | Количество организаций, получивших субсидию | шт. | Х | Финансовая отчетность | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – | – |
|  | Количество посетителей всего | чел. | Х | Отчетность МКУ «Служба единого заказчика» | 1503 | 1503 | 1575 | 1590 | 1655 | 4672 | 4680 | 2935 | 4423 | 3697 | - | - | - |
| 1.5.3 | Мероприятие 3: Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории города Бородино – исключено. |
|  | Объем выплаченных средств в отношении к запланированным | % | Х | Финансовая отчетность | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 96 | – | – | – | – | – | – | - |
| 1.5.4 | Мероприятие 4: Разработка и актуализация схем водоснабжения и водоотведения в рамках подпрограммы "Чистая вода Красноярского края" государственной подпрограммы Красноярского края "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности", в том числе: -разработка схем водоснабжения и водоотведения города Бородино на период с 2013 года до 2023 года (срок действия с 01.01.2014 г. по 31.12.2018 г.). |
|  | Количество разработанных и актуализированных схем водоснабжения и водоотведения | шт. | Х | Годовой отчет | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – | – | – | - |
| 1.5.5 | Мероприятие 5: Подвоз воды населению в случае временного прекращения или ограничения водоснабжения (срок действия с 01.01.2014 по 31.12.2018 г.) |
|  | Объем воды, предоставленной населению | л. | Х | Отчетность МКУ «Служба единого заказчика» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – | – | – | - |
| 1.5.6 | Задача программы: Ограничение роста оплаты жилищно-коммунальных услуг |
|  | Мероприятие 6: Субвенции бюджетам муниципальных образований на реализацию отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги в рамках отдельных мероприятий государственной программы Красноярского края «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности». |
|  | Количество организаций, получивших субвенцию | шт. | 0,02 | Финансовая отчетность | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| 1.5.7 | Мероприятие 7: Проведение технической инвентаризации, паспортизации и государственной регистрации прав на объекты коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности за счет средств местного бюджета – исключено. |
|  | Объем выплаченных средств в отношении к запланированным | % | Х | Финансовая отчетность | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 77 | – | – | – | – | – | – | - |
| 1.5.8 | Задача программы: Повышение эффективного функционирования и развития систем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения |
|  | Мероприятие 8. Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения города Бородино |
|  | Количество актуализированных схем | шт. | 0,01 | Годовой отчет | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |

Приложение №2

к постановлению

Приложение 4

к паспорту муниципальной программы

«Реформирование и модернизация

жилищно-коммунального хозяйства

И повышение энергетической эффективности»

Целевые показатели на долгосрочный период

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цели, целевые показатели | Единица измерения | 2013 | Годы начала действия муниципальной программы | 2021 | 2022 | 2023 | Плановый период | Долгосрочный период по годам |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| Цель: Повышение качества жилищно-коммунальных услуг и формирование эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности. |
| 1.1 | Износ объектов коммунальной инфраструктуры | % | 59,74 | 59,72 | 59,71 | 60,00 | 60,00 | 64,60 | 62,50 | 66,00 | 83,16 | 82,62 | 82,62 | 82,62 | 82,62 | 82,62 | 82,62 | 82,62 | 82,62 | 82,62 |
| 1.2. | Уровень потерь энергоресурсов в инженерных сетях | % | 23,0 | 22,15 | 22,00 | 21,90 | 21,8 | 16,84 | 12,69 | 13,94 | 13,57 | 12,15 | 12,15 | 12,15 | 12,15 | 12,15 | 12,15 | 12,15 | 12,15 | 12,15 |

Приложение №3

к постановлению

Приложение 4

к паспорту муниципальной программы

«Реформирование и модернизация

жилищно-коммунального хозяйства

И повышение энергетической эффективности»

Распределение планируемых расходов за счет средств муниципального бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, отдельного мероприятия | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | Расходы (рублей), годы |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2023 | 2024 | 2025 | Итого на период 2023–2025 |
| Муниципальная программа | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | Всего расходные обязательства  | х | х | х | х | 81 698 255,43 | 73 323 991,45 | 88 932 391,45 | 243 954 638,33 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Бородино | 012 | х | х | х | 69 054 055,43 | 64 767 791,45 | 64 767 791,45 | 198 589 638,33 |
| ОУМИ города Бородино | 117 | х | х | х |  |  |  |  |
| Отдел образования | 079 | х | х | х |  |  |  |  |
| Внебюджетные средства | х | х | х | х | 12 644 200,00 | 8 556 200,00 | 24 164 600,00 | 45 365 000,00 |
| Подпрограмма 1 | «Реконструкция, модернизация (включая приобретение соответствующего оборудования) и ремонты объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Бородино» | Всего расходные обязательства  | х | х | х | х | 10 754 000,00 | 6 666 000,00 | 22 274 400,00 | 39 694 400,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Бородино | 012 | х | х | х |  |  |  |  |
| ОУМИ города Бородино | 117 | х | х | х |  |  |  |  |
| Отдел образования | 079 | х | х | х |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники | х | х | х | х | 10 754 000,00 | 6 666 000,00 | 22 274 400,00 | 39 694 400,00 |
| Подпрограмма 2 | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Бородино» | Всего расходные обязательства  | х | х | х | х | 1 890 200,00 | 1 890 200,00 | 1 890 200,00 | 5 670 600,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Бородино | 012 | х | х | х |  |  |  |  |
| ОУМИ города Бородино | 117 | х | х | х |  |  |  |  |
| Отдел образования | 079 | х | х | х |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники | х | х | х | х | 1 890 200,00 | 1 890 200,00 | 1 890 200,00 | 5 670 600,00 |
| Подпрограмма 3 | «Обеспечение реализации муниципальных программ и прочие мероприятия» | Всего расходные обязательства  | х | х | х | х | 10 850 469,43 | 10 060 091,45 | 10 060 091,45 | 30 970 652,33 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Бородино | 012 | 0505 | 0230092030 | 111 | 7 541 079,81 | 7 299 926,11 | 7 299 926,11 | 22 140 932,03 |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 119 | 2 277 406,11 | 2 204 577,69 | 2 204 577,69 | 6 686 561,49 |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 244 | 542 087,65 | 555 587,65 | 555 587,65 | 1 653 262,95 |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 831 | 76 518,84 |  |  | 76 518,84 |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 853 | 413 377,02 |  |  | 413 377,02 |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 247 |  |  |  |  |
| 012 | 0505 | 0230010430 | 111 |  |  |  |  |
| 012 | 0505 | 0230010430 | 119 |  |  |  |  |
| Подпрограмма 4 | «Чистая вода» | Всего расходные обязательства  | х | х | х | х | 2 881 000,00 |  |  | 2 881 000,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Бородино | 012 | 0505 | 024F552431 | 414 |  |  |  |  |
| 012 | 0502 | 0240092260 | 244 |  |  |  |  |
| 012 | 0502 | 0240092270 | 244 |  |  |  |  |
| 012 | 0502 | 0240092280 | 244 | 381 000,00 |  |  | 381 000,00 |
| 012 | 0502 | 0240092290 | 244 | 2 500 000,00 |  |  | 2 500 000,00 |
| Мероприятие 2 | Предоставление субсидий за счет средств местного бюджета на содержание городской бани. | Всего расходные обязательства  | 012 | х | х | х |  |  |  |  |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Бородино | 012 | 0502 | 0290092050 | 811 |  |  |  |  |
| 012 | 0502 | 0290092050 | 611 |  |  |  |  |
| Мероприятие 6 | Субвенции бюджетам муниципальных образований на реализацию отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги в рамках отдельных мероприятий государственной программы Красноярского края «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности». | Всего расходные обязательства  | 012 | х | х | х | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 164 123 100,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Бородино | 012 | 0502 | 0290075700 | 811 | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 164 123 100,00 |
| Мероприятие 8 | Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения города Бородино | Всего расходные обязательства  | 012 | х | х | х | 614 886,00 |  |  | 614 886,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация города Бородино | 012 | 0502 | 0290092080 | 244 | 614 886,00 |  |  | 614 886,00 |

Приложение №4

к постановлению

Приложение 5

к паспорту муниципальной программы

«Реформирование и модернизация

жилищно-коммунального хозяйства

и повышение энергетической эффективности»

Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы | Источники финансирования ответственных исполнителей, соисполнителей | Оценка расходов (рублей), годы |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2023 – 2025 |
| Муниципальная программа | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | Всего | 81 698 255,43 | 73 323 991,45 | 88 932 391,45 | 243 954 638,33 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| федеральный бюджет  |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 164 123 100,00 |
| местный бюджет | 14 346 355,43 | 10 060 091,45 | 10 060 091,45 | 34 466 538,33 |
| внебюджетные источники | 12 644 200,00 | 8 556 200,00 | 24 164 600,00 | 45 365 000,00 |
| юридические лица |  |  |  |  |
| Мероприятие 2 |  Предоставление субсидий за счет средств местного бюджета на содержание городской бани. | Всего |  |  |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |
| федеральный бюджет  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |
| местный бюджет |  |  |  |  |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |
| юридические лица |  |  |  |  |
| Мероприятие 6 | Субвенции бюджетам муниципальных образований на реализацию отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги в рамках отдельных мероприятий государственной программы Красноярского края «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности». | Всего | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 164 123 100,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| федеральный бюджет  |  |  |  |  |
| краевой бюджет | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 54 707 700,00 | 164 123 100,00 |
| местный бюджет |  |  |  |  |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |
| юридические лица |  |  |  |  |
| Мероприятие 8 |  Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения города Бородино | Всего | 614 886,00 |  |  | 614 886,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| федеральный бюджет  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |
| местный бюджет | 614 886,00 |  |  | 614 886,00 |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |
| юридические лица |  |  |  |  |
| Подпрограмма 1. | «Реконструкция, модернизация (включая приобретение соответствующего оборудования) и ремонты объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Бородино» | Всего | 10 754 000,00 | 6 666 000,00 | 22 274 400,00 | 39 694 400,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| федеральный бюджет  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |
| местный бюджет |  |  |  |  |
| внебюджетные источники | 10 754 000,00 | 6 666 000,00 | 22 274 400,00 | 39 694 400,00 |
| юридические лица |  |  |  |  |
| Подпрограмма 2 | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Бородино» | Всего | 1 890 200,00 | 1 890 200,00 | 1 890 200,00 | 5 670 600,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| федеральный бюджет  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |
| местный бюджет |  |  |  |  |
| внебюджетные источники | 1 890 200,00 | 1 890 200,00 | 1 890 200,00 | 5 670 600,00 |
| юридические лица |  |  |  |  |
| Подпрограмма 3 | «Обеспечение реализации муниципальных программ и прочие мероприятия» | Всего | 10 850 469,43 | 10 060 091,45 | 10 060 091,45 | 30 970 652,33 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| федеральный бюджет  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |
| местный бюджет | 10 850 469,43 | 10 060 091,45 | 10 060 091,45 | 30 970 652,33 |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |
| юридические лица |  |  |  |  |
| Подпрограмма 4 | «Чистая вода» | Всего | 2 881 000,00 |  |  | 2 881 000,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| федеральный бюджет  |  |  |  |  |
| краевой бюджет |  |  |  |  |
| местный бюджет | 2 881 000,00 |  |  | 2 881 000,00 |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |
| юридические лица |  |  |  |  |

Приложение №5

к постановлению

Приложение 1

к подпрограмме 2 «Энергосбережение

и повышение энергетической эффективности

в городе Бородино»

Перечень показателей результативности подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цель, задача, показатели результативности | Единица измерения | Источник информации | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|
| Цель подпрограммы: Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории города Бородино |
| 1. | Задача подпрограммы: Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетном секторе на территории города Бородино |
| 1.1 | Доля МКД, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресрусов i, в общем числе МКД, расположенных на территории МО, Д МКД прибор i |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | % | расчет | - | 46,49 | 46,49 | 46,49 |
|  | ГВС | % | расчет | - | 13,16 | 13,16 | 13,16 |
|  | ХВС | % | расчет | - | 18,42 | 18,42 | 18,42 |
|  | Теплоэнергия | % | расчет | - | 9,91 | 9,91 | 9,91 |
| 1.2 | Число МКД, расположенных на территории МО, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета потребляемого коммунального ресурса i, **К МКД прибор i** |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | ед. | мониторинг | - | 53 | 53 | 53 |
|  | ГВС | ед. | мониторинг | - | 15 | 15 | 15 |
|  | ХВС | ед. | мониторинг | - | 21 | 21 | 21 |
|  | Теплоэнергия | ед. | мониторинг | - | 11 | 11 | 11 |
| 1.3 | Число МКД, расположенных на территории МО, в которых имеется потребность в оснащении приборами учета потребляемого коммунального ресурса i, **К МКД потреб i** |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | ед. | мониторинг | - | 61 | 61 | 61 |
|  | ГВС | ед. | мониторинг | - | 99 | 99 | 99 |
|  | ХВС | ед. | мониторинг | - | 93 | 93 | 93 |
|  | Теплоэнергия | ед. | мониторинг | - | 111 | 111 | 111 |
| 1.4 | Доля жилых, нежилых помещений в МКД, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем числе жилых, нежилых помещений в МКД, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории МО, Д помещения прибор i |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | % | расчет | - | 95,74 | 95,74 | 95,74 |
|  | ГВС | % | расчет | - | 95,10 | 95,10 | 95,10 |
|  | ХВС | % | расчет | - | 95,10 | 95,10 | 95,10 |
|  | Теплоэнергия | % | расчет | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Число квартир в МКД, жилых домов (домовладений), расположенных на территории МО, фактически оснащенных приборами учета потребляемого коммунального ресурса i, **К помещения прибор i** |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | ед. | мониторинг | - | 5805 | 5805 | 5805 |
|  | ГВС | ед. | мониторинг | - | 5766 | 5766 | 5766 |
|  | ХВС | ед. | мониторинг | - | 5766 | 5766 | 5766 |
|  | Теплоэнергия | ед. | мониторинг | - | 0 | 0 | 0 |
| 1.6 | Число квартир в МКД, жилых домов (домовладений), расположенных на территории МО, в которых имеется потребность в оснащении приборами учета потребляемого коммунального ресурса i, **К помещения потреб i** |  |  |  |  |  |  |
|  | Электроэнергия | ед. | мониторинг | - | 258 | 258 | 258 |
|  | ГВС | ед. | мониторинг | - | 297 | 297 | 297 |
|  | ХВС | ед. | мониторинг | - | 297 | 297 | 297 |
|  | Теплоэнергия | ед. | мониторинг | - | 6 063 | 6 063 | 6 063 |
| 1.7 | Доля потребляемых муниципальными учреждениями тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными учреждениями на территории МО, Д учр прибор i |  |  |  |  |  |  |
|  | Теплоэнергия | % | расчет | - | 5,41 | 5,41 | 5,41 |
|  | Электроэнергия | % | расчет | - | 77,69 | 77,69 | 77,69 |
|  | Вода | % | расчет | - | 96,78 | 96,78 | 96,78 |
| 1.8 | Объем потребляемого муниципальными учреждениями ресурса i (, тепловой энергии, электрической энергии, горячей и холодной воды), приобретаемого по приборам учета на территории МО, **О учр прибор i** |  |  |  |  |  |  |
|  | Теплоэнергия | тыс.Гкал | мониторинг | - | 7,99 | 7,99 | 7,99 |
|  | Электроэнергия | млн.кВт\*ч | мониторинг | - | 1,95 | 1,95 | 1,95 |
|  | Вода | тыс.м3 | мониторинг | - | 10,14 | 10,14 | 10,14 |
| 1.9 | Общий объем потребляемого ресурса i (тепловой энергии, электрической энергии, горячей и холодной воды) муниципальными учреждениями на территории МО, **О учр общий i** |  |  |  |  |  |  |
|  | Теплоэнергия | тыс.Гкал | мониторинг | - | 147,69 | 147,69 | 147,69 |
|  | Электроэнергия | млн.кВт\*ч | мониторинг | - | 2,51 | 2,51 | 2,51 |
|  | Вода | тыс.м3 | мониторинг | - | 10,48 | 10,48 | 10,48 |
| 1.10 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, У ув ТЭ | Гкал/м² | расчет | - | 0,26 | 0,26 | 0,26 |
| 1.11 | Объем потребления тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, **ОП ув ТЭ** | Гкал | мониторинг | - | 8938,20 | 8938,20 | 8938,20 |
| 1.12 | Общая площадь зданий и помещений учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, **П ув ТЭ** | м2 | мониторинг | - | 33761 | 33761 | 33761 |
| 1.13 | Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, У УВ ЭЭ | кВт∙ч/м² | расчет | - | 16,22 | 16,22 | 16,22 |
| 1.14 | Объем потребления электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, **ОП УВ ЭЭ** | кВт\*ч | мониторинг | - | 547451 | 547451 | 547451 |
| 1.15 | Общая площадь зданий и помещений учебно-воспитательного назначения муниципальных организаций, находящихся в ведении органов местного самоуправления, **П УВ ЭЭ** | м2 | мониторинг | - | 33761 | 33761 | 33761 |
| 1.16 | Объем потребления тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными учреждениями |  |  |  |  |  |  |
|  | Теплоэнергия | тыс. Гкал | мониторинг | - | 147,69 | 147,69 | 147,69 |
|  | Электроэнергия | млн кВт∙ч | мониторинг | - | 2,51 | 2,51 | 2,51 |
|  | Вода | тыс. м³ | мониторинг | - | 10,48 | 10,48 | 10,48 |
| 2. | Задача подпрограммы: Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде на территории города Бородино; |
| 2.1 | Доля МКД, расположенных на территории МО, имеющих класс энергетической эффективности "В" и выше, Д МКД класс | % | расчет | - | 0 | 0 | 0 |
| 2.2 | Площадь МКД, расположенных на территории МО, имеющих класс энергетической эффективности "В" и выше, **П МКД класс** | м2 | мониторинг | - | 0 | 0 | 0 |
| 2.3 | Общая площадь МКД, расположенных на территории МО, **П МКД общая** | м2 | мониторинг | - | 350010,9 | 350010,9 | 350010,9 |
| 2.4 | Удельный расход тепловой энергии в МКД, расположенных на территории МО, У МКД ТЭ | Гкал/м² | расчет | - | 0,23 | 0,23 | 0,23 |
| 2.5 | Объем потребления тепловой энергии в МКД, расположенных на территории МО, **ОП МКД ТЭ** | Гкал | мониторинг | - | 79507,19 | 79507,19 | 79507,19 |
| 2.6 | Общая площадь МКД, расположенных на территории МО, **П МКД общая** | м2 | мониторинг | - | 350010,9 | 350010,9 | 350010,9 |
| 2.7 | Удельный расход электрической энергии в МКД, расположенных на территории МО, У МКД ЭЭ | кВт∙ч/м² | расчет | - | 30,82 | 30,82 | 30,82 |
| 2.8 | Объем потребления электрической энергии в МКД, расположенных на территории МО, **ОП МКД ЭЭ** | кВт\*ч | мониторинг | - | 10788253 | 10788253 | 10788253 |
| 2.9 | Удельный расход холодной воды в МКД на территории МО (в расчете на 1 жителя), У МКД ХВС | м³/чел | расчет | - | 30,74 | 30,74 | 30,74 |
| 2.10 | Объем потребления холодной воды в МКД, расположенных на территории МО, **ОП МКД ХВС** | м3 | мониторинг | - | 348306 | 348306 | 348306 |
| 2.11 | Количество жителей, проживающих в МКД, расположенных на территории МО, **К МКД жители** | человек | мониторинг | - | 11 329 | 11 329 | 11 329 |
| 2.12 | Удельный расход горячей воды в МКД на территории МО (в расчете на 1 жителя), У МКД ГВС | м³/чел | расчет | - | 17,62 | 17,62 | 17,62 |
| 2.13 | Объем потребления горячей воды в МКД, расположенных на территории МО, **ОП МКД ГВС** | м3 | мониторинг | - | 199599 | 199599 | 199599 |
| 3. | Задача подпрограммы: Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры на территории города Бородино |
| 3.1 | Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства, Э промышленность эр i |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 вид | т у.т./ ед. продукции | мониторинг | - | 0,64 | 0,64 | 0,64 |
|  | 2 вид | т у.т./ ед. продукции | мониторинг | - | 1,57 | 1,57 | 1,57 |
| 3.2 | Объем потребления энергетических ресурсов в сфере промышленного производства для производства i-го вида продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования, **О потребление эр i** |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 вид | т у.т. | мониторинг | - | 16852,17 | 16852,17 | 16852,17 |
|  | 2 вид | т у.т. | мониторинг | - | 2058 | 2058 | 2058 |
| 3.3 | Объем производства i-го вида продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства, **О производство эр i** |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 вид | ед. продукции | мониторинг | - | 26 427 | 26 427 | 26 427 |
|  | 2 вид | ед. продукции | мониторинг | - | 1314,46 | 1314,46 | 1314,46 |
| 3.4 | Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования, Укот ТЭ | т у.т./тыс. Гкал | расчет | - | 185,43 | 185,43 | 185,43 |
| 3.5 | Объем потребления топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования, **ОП кот ТЭ** | т.у.т.\* | мониторинг | - | 39295,82 | 39295,82 | 39295,82 |
| 3.6 | Объем отпущенной с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловой энергии на территории муниципального образования, **О кот ТЭ** | тыс. Гкал | статистическая отчетность(1-ТЭП) | - | 211,9161 | 211,9161 | 211,9161 |
| 3.7 | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории муниципального образования, Д потери ЭЭ | % | расчет | - | 10,02 | 10,02 | 10,02 |
| 3.8 | Объем потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям на территории муниципального образования, **О потери ЭЭ** | млн кВт\*ч | мониторинг | - | 0,173 | 0,173 | 0,173 |
| 3.9 | Общий объем переданной электрической энергии по распределительным сетям на территории муниципального образования, **О общий ЭЭ** | млн кВт\*ч | мониторинг | - | 1,725759 | 1,725759 | 1,725759 |
| 3.10 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории муниципального образования, Д потери ТЭ | % | расчет | - | 16,47 | 16,47 | 16,47 |
| 3.11 | Объем потерь тепловой энергии при ее передаче на территории муниципального образования, **Опотери ТЭ** | тыс. Гкал | статистическая отчетность(1-ТЭП) | - | 37,19 | 37,19 | 37,19 |
| 3.12 | Общий объем переданной тепловой энергии на территории муниципального образования, **ОобщийТЭ** | тыс. Гкал | статистическая отчетность(1-ТЭП) | - | 225,79 | 225,79 | 225,79 |
| 3.13 | Доля энергоэффективных\* источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования, Д освещение ЭФ | % | расчет | - | 98,50 | 100,00 | 100,00 |
| 3.14 | Количество энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования, **К освещение ЭФ** | единиц | мониторинг | - | 1 316 | 1 336 | 1 336 |
| 3.15 | Общее количество источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования, **К освещение общее** | единиц | мониторинг | - | 1 336 | 1 336 | 1 336 |

Приложение №6

к постановлению

Приложение 2

к подпрограмме 3 «Обеспечение реализации

муниципальных программ и прочие

мероприятия»

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование целей, задач и мероприятий подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | Расходы (рублей), годы | Итого на период 2023–2025 | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2023 | 2024 | 2025 |
| Цель подпрограммы: создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий |
| Задача подпрограммы: повышение эффективности исполнения муниципальных функций в сфере жилищно-коммунального хозяйства, сфере теплоэнергетики, электроэнергетики, водоснабжения и водоотведения |
| Содержание аппарата муниципального казенного учреждения «Служба единого заказчика» | Администрация города Бородино | 012 | 0505 | 0230092030 | 111 | 7 541 079,81 | 7 299 926,11 | 7 299 926,11 | 22 140 932,03 | повышение эффективности исполнения муниципальных функций в сфере жилищно-коммунального хозяйства, сфере теплоэнергетики, электроэнергетики, водоснабжения и водоотведения |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 119 | 2 277 406,11 | 2 204 577,69 | 2 204 577,69 | 6 686 561,49 |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 244 | 542 087,65 | 555 587,65 | 555 587,65 | 1 653 262,95 |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 247 |  |  |  |  |
| 012 | 0505 | 0230010340 | 111 |  |  |  |  |
| 012 | 0505 | 0230010340 | 119 |  |  |  |  |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 831 | 76 518,84 |  |  | 76 518,84 |
| 012 | 0505 | 0230092030 | 853 | 413 377,02 |  |  | 413 377,02 |
| Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  | 10 850 469,43 | 10 060 091,45 | 10 060 091,45 | 30 970 652,33 |
| в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Администрация города Бородино | 012 | х | х | х | 10 850 469,43 | 10 060 091,45 | 10 060 091,45 | 30 970 652,33 |

Приложение №7

к постановлению

Приложение 2

к подпрограмме 4 «Чистая вода»

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование цели, задач и мероприятий подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | Расходы (рублей) | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2023 | 2024 | 2025 | итого на период 2023–2025 |
| Цель подпрограммы: развитие и модернизация объектов водоснабжения, повышение качества питьевой воды для населения города Бородино |
| Задача: повышение качества питьевой воды посредством строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения |
| Строительство станции водоподготовки (умягчение, обезжелезивание) на водобаках города Бородино | Администрация города Бородино | 012 | 0505 | 024F552431 | 414 |  |  |  |  | Обеспечение чистой водой 100 % населения города Бородино в 2023 году, с сохранием достигнутого результата в 2025 году. |
| Изучение ресурсов и качества подземных вод глубоких горизонтов в интервале глубин 270-370м на Бородинском месторождении подземных вод путем бурения и испытаний пилотной скважины | 012 | 0502 | 0240092260 | 244 |  |  |  |  |
| Разработка проектной документации (технико-экономического обоснования) варианта организации системы водоснабжения г. Бородино | 012 | 0502 | 0240092270 | 244 |  |  |  |  |
| Технико-экономическое обоснование модернизации водопроводных сетей и изменение схемы водоснабжения на водобаках города Бородино | 012 | 0502 | 0240092280 | 244 | 381 000,00 |  |  | 381 000,00 |
| Мониторинг подземных вод пилотной скважины на Бородинском месторождении подземных вод | 012 | 0502 | 0240092290 | 244 | 2 500 000,00 |  |  | 2 500 000,00 |
| Итого по подпрограмме |  | х | х | х | х | 2 881 000,00 |  |  | 2 881 000,00 |
| в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Администрация города Бородино |  |  |  |  | 2 881 000,00 |  |  | 2 881 000,00 |  |