Проект

**АДМИНИСТРАЦИЯ БЕРЕЗОВСКОГО РАЙОНА**

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_\_\_\_\_\_2023 года № \_\_\_\_

пгт. Березово

«О муниципальной программе «Жилищно-коммунальный комплекс в Березовском районе»

 В соответствии со статей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Березовского района от 10.11.2021 года № 1306 «О порядке разработки и реализации муниципальных программ Березовского района и признании утратившими силу некоторых муниципальных правовых актов администрации Березовского района», распоряжением администрации Березовского района от 09.11.2023 № 810-р «О разработке муниципальной программы «Жилищно-коммунальный комплекс в Березовском районе»:

1.Утвердить муниципальную программу «Жилищно-коммунальный комплекс в Березовском районе» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Жизнь Югры» и разместить на официальном веб-сайте органов местного самоуправления Березовского района.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2024 года.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Березовского района, председателя комитета С.Н.Титова.

Глава района П.В. Артеев

Приложение 1

к постановлению администрации Березовского района

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023

Паспорт муниципальной программы

«Жилищно-коммунальный комплекс в Березовском районе»

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор муниципальной программы | Заместитель главы Березовского района в ведении которого находится управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района  |
| Период реализации муниципальной программы<7> | 2024 - 2030 годы  |
| Цели муниципальной программы | Цель 1 «Повышение эффективности, качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг» |
| Цель 2 «Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов» |
| Цель 3 «Повышение энергоэффективности» |
| Направления (подпрограммы) муниципальной программы<8> | Направление (подпрограмма) 1 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»Направление (подпрограмма) 2 «Обеспечение равных прав потребителей на получение коммунальных ресурсов»Направление (подпрограмма) 3 «Повышение энергоэффективности в отраслях экономики» |
| Объёмы финансового обеспечения за весь период реализации<9> |  5537215,0 тысяч рублей |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации/ государственными программами Ханты-Мансийского автономного округа – Югры/Муниципальной программой Березовского района | Комфортная и безопасная среда для жизни / улучшение жилищных условий не менее 5 млн.семей ежегодно и увеличение объема жилищного строительства не менее 120 млн. квадратных метров в год / Государственная программа Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Строительство»/Муниципальная программа «Жилищно-коммунальный комплекс в Березовском районе» |

1. Показатели муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя  | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | Значение по годам | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей |
| значение | год | 2024 | 2025 | 2026 | 22027 | 22028 | 22029 | 22030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Цель 1. «Повышение эффективности, качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг» |
| 1 | Строительство водоочистных сооружений | МП | единиц | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | (ФЗ [№ 416 от 07.12.2011 «О водоснабжении](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5Ce6b4a62a-869f-4141-a89f-e87df378a77a.html) и водоотведении», ФЗ [№ 190 от 27.07.2010 «О теплоснабжении](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C1286e8cf-317a-47ba-aa4b-fe62c0ea8781.html))  | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 2 | Строительство водопроводных магистральных сетей для обеспечения центральным водоснабжением | МП | километр | 8,5 | 2022 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15,5 | ФЗ [№ 416 от 07.12.2011 «О водоснабжении](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5Ce6b4a62a-869f-4141-a89f-e87df378a77a.html) и водоотведении» | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 3 | Строительство и реконструкция котельных | МП | единиц | 0 | 2022 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | (ФЗ [№ 190 от 27.07.2010 «О теплоснабжении](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C1286e8cf-317a-47ba-aa4b-fe62c0ea8781.html))  | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| . Цель 2 «Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов» |
| 4 | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене | МП | процент | 14,7 | 2022 | 14,7 | 14,7 | 14,7 | 14,7 | 14,7 | 14,7 | 14,7 | Постановление Правительства ХМАО-Югры от 26 июля 2019 г. [№ 239-п «О программе Ханты-Мансийского](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C26e744bf-dcc3-4a2d-97ac-d5c5a5723ba3.html) автономного округа-Югры по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год» | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 5 | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | МП | процент | 21,2 | 2022 | 21,2 | 21,2 | 21,2 | 21,2 | 21,2 | 21,2 | 21,2 | Постановление Правительства ХМАО -Югры от 26 июля 2019 г. [№ 239-п «О программе Ханты-Мансийского](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C26e744bf-dcc3-4a2d-97ac-d5c5a5723ba3.html) автономного округа-Югры по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год» | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 6 | Число аварий, отказов и повреждений | МП | Единиц на километр | 0,081 | 2022 | 0,081 | 0,081 | 0,081 | 0,081 | 0,081 | 0,081 | 0,081 | Постановление Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021г. [N 161 «О требованиях к региональным и муниципа](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C22d2f1bb-8778-4fc3-b9d2-025fc7da18cb.html)льным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 7 | Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения  | МП | процент | 96,7 | 2022 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | Постановление Правительства ХМАО-Югры от 26 июля 2019 г. [№ 239-п «О программе Ханты-Мансийского](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C26e744bf-dcc3-4a2d-97ac-d5c5a5723ba3.html)  автономного округа-Югры по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год» | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 8 | Доля обеспеченности населения централизованными услугами водоснабжения  | МП | процент | 81,1 | 2022 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | Постановление Правительства ХМАО-Югры от 26 июля 2019 г. [№ 239-п «О программе Ханты-Мансийского](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C26e744bf-dcc3-4a2d-97ac-d5c5a5723ba3.html)  автономного округа-Югры по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год» | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 9 | Доля обеспеченности населения централизованными услугами водоотведения  | МП | процент | 75,3 | 2022 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | Постановление Правительства ХМАО -Югры от 26 июля 2019 г. [№ 239-п «О программе](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C26e744bf-dcc3-4a2d-97ac-d5c5a5723ba3.html) Ханты-Мансийского автономного округа-Югры по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год» | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 10 | Доля замены ветхих муниципальных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения от общей протяженности ветхих инженерных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения | МП | процент | 5 | 2022 | 5 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | (ФЗ [№ 416 от 07.12.2011 «О водоснабжении](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5Ce6b4a62a-869f-4141-a89f-e87df378a77a.html) и водоотведении», ФЗ [№ 190 от 27.07.2010 «О теплоснабжении](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C1286e8cf-317a-47ba-aa4b-fe62c0ea8781.html))  | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 11 | Объем реализации сжиженного газа населению на территории Березовского района | МП | килограмм | 30646 | 2022 | 30646 | 30646 | 30646 | 30646 | 30646 | 30646 | 30646 | [Порядок](file:///C%3A%5CUsers%5C%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5CINetCache%5CContent.Outlook%5CCLSVZFV7%5C%E2%84%96195%20%D0%BE%D1%82%2029%2003%202023%20%283%29.docx#P452) предоставления субвенции на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа по социально ориентированным розничным ценам | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 12 | Объем реализации электрической энергии населению в зоне децентрализованного электроснабжения | МП | тыс. кВт/ч; | 15316,5 | 2022 | 15316,5 | 15316,5 | 15316,5 | 15316,5 | 15316,5 | 15316,5 | 15316,5 | [Порядок](file:///C%3A%5CUsers%5C%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5CINetCache%5CContent.Outlook%5CCLSVZFV7%5C%E2%84%96195%20%D0%BE%D1%82%2029%2003%202023%20%283%29.docx#P769) предоставления субвенции на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии населению и приравненным к ним категориям потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры по социально ориентированным тарифам  | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 13 | Доля потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения, относящихся к предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы, приобретающих электрическую энергию по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения | МП | процент | 100 | 2022 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Порядок предоставления субсидии на возмещение недополученных доходов, организациям осуществляющим реализацию электрической энергии предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектов малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы(постановление администрации Березовского района от 13.05.2022 № 698 | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 14 | Количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получающих субсидию на погашение кредиторской задолженности | МП | единиц | 2 | 2022 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Постановление администрации Березовского района [от 08.11.2019 № 1291](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C56c0c532-f757-4660-9daf-e018e0af7643.doc) «Об утверждении порядка предоставления субсидии предприятиям жилищно-коммунального комплекса, осуществляющим деятельность на территории Березовского района, в целях финансового обеспечения затрат по погашению кредиторской задолженности за потребленные газ и электроэнергию | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 15 | Обеспечение компенсацией транспортных расходов, предусмотренной в соответствии с государственной поддержкой досрочного завоза продукции (товаров) от потребности | МП | процентов | 100 | 2022 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Постановление администрации Березовского района [от 21.11.2018 № 1039](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C47ef7c8e-d51b-4706-88fa-ff002cc19099.docx) «О порядке предоставления за счет средств бюджета Березовского района субсидий юридическим лицам за исключением государственных (муниципальных учреждений) | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 16 | Количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получающих субсидию на погашение кредиторской задолженности по приобретению топлива | МП | единиц | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Постановление администрации Березовского района [от 21.11.2018 № 1039](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C47ef7c8e-d51b-4706-88fa-ff002cc19099.docx) «О порядке предоставления за счет средств бюджета Березовского района субсидий юридическим лицам за исключением государственных (муниципальных учреждений) | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| . Цель 3 «Повышение энергоэффективности» |
| 17 | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой на территории муниципального образования, % | МП | процент | 85,4 | 2022 | 85,6 | 85,6 | 85,7 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 [№ 161 «Об утверждении требований](file:///C%3A%5Ccontent%5Cact%5C22d2f1bb-8778-4fc3-b9d2-025fc7da18cb.html) к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения знергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» | Управление по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района |  |
| 18 | Доля объема тепловой энергии , расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой на территории муниципального образования, % | МП | процент | 13,4 | 2022 | 13,4 | 13,4 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 |  |
| 19 | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории муниципального образования, %: | МП | процент | 24 | 2022 | 24 | 24 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |  |
| 20 | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории муниципального образования, %: | МП | процент | 30,1 | 2022 | 30,1 | 30,1 | 30,2 | 30,2 | 30,2 | 30,2 | 30,2 |  |
| 21 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | МП | процент | 65 | 2022 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 |  |
| 22 | Доля объема энергетических ресурсов, проводимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | МП | процент | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 23 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади),  | МП | кВтч/кв..м. | 85,7 | 2022 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 |  |
| 24 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади),  | МП | Гкал//кв.м | 0,25 | 2022 | 0,25 | 0,25 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |  |
| 25 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | МП | Гкал//кв.м | 5,3 | 2022 | 5,3 | 5,3 | 5,3 | 5,3 | 5,3 | 5,3 | 5,3 |  |
| 26 | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | МП | куб.м/чел. | 2,9 | 2022 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 |  |
| 27 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений ( в расчете на 1 человека) | МП | куб.м/чел. | 1019 | 2022 | 1019 | 1019 | 1019 | 1019 | 1019 | 1019 | 1019 |  |
| 28 | Доля потребляемых 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 муниципальными учреждениями | МП | процент | 100 | 2022 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 29 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления  | МП | единиц. | 16 | 2022 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 38 |  |
| 30 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах  | МП | Гкал/кв. м | 0,16 | 2022 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |  |
| 31 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) ,  | МП | тыс. куб. метров/чел. | 0,032 | 2022 | 0,032 | 0,032 | 0,032 | 0,032 | 0,032 | 0,032 | 0,032 |  |
| 32 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) , тыс. куб.метров/чел. | МП | тыс. куб.метров/чел. | 0,021 | 2022 | 0,021 | 0,021 | 0,021 | 0,021 | 0,021 | 0,021 | 0,021 |  |
| 33 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах  | МП | кВт.ч/кв.м | 0,029 | 2022 | 0,029 | 0,029 | 0,029 | 0,029 | 0,029 | 0,029 | 0,029 |  |
| 34 | Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов | МП | процент | 65 | 2022 | 66 | 67 | 67 | 68 | 68 | 68 | 68 |  |
| 35 | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых,нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах. | МП | процент | 66 | 2022 | 67 | 68 | 68 | 69 | 69 | 69 | 69 |  |
| 36 | Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета гидроэлектростанций мощностью свыше 25 Мвт | МП | Мвт | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 37 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения | МП | Гкал/кв.м  | 0,25 | 2022 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |  |
| 38 | Удельный расход электричесой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения | МП | кВт.ч/кв.м | 78,8 | 2022 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 |  |
| 39 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания | МП | Гкал/кв.м | 0,18 | 2022 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |  |
| 40 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | МП | процент | 4,4 | 2022 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,4 |  |
| 41 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды | МП | процент | 4,8 | 2022 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,8 |  |
| 42 | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) | МП | кВт/ут/куб.м. | 0,6 | 2022 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |  |
| 43 | Доля многоквартирных домов, имеющих энергетический класс эффективности "В" и выше | МП | процент | 12,6 | 2022 | 12,6 | 12,7 | 12,7 | 12,7 | 12,7 | 12,7 | 12,7 |  |
| 44 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием | МП | единиц | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 45 | Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных ан территории муниципального образования | МП | единиц | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 46 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием | МП | единиц | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 47 | Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования,  | МП | единиц  | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 48 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту , зарегистрированных на территории муниципального образования | МП | единиц  | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 49 | Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями,  | МП | кг.ут/Гкал | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 50 | Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов тепловых электростанций | МП | кг.ут/Гкал | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 51 | Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию,  | МП | кг.ут/Гкал | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 52 | Энергоемкость промышленного производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства | МП | т.ут/ед. продукции | 0 | 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 53 | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии | МП | процентов | 3,4 | 2022 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,8 |  |
| 54 | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения | МП | процентов | 100 | 2022 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 55 | Доля энергоэффективных капитальных ремонтов многоквартирных домов в общем объеме проведенных капитальных ремонтов многоквартирных домов на территории муниципального образования | МП | процентов | 50 | 2022 | 80 | 80 | 80 | 80 | 90 | 90 | 90 |  |
| 56 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | МП | кВт.ч/куб.м | 0,6 | 2022 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |  |
| 57 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод,  | МП | кВт.ч/куб.м | 0,4 | 2022 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |  |
| 58 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод,  | МП | кВт.ч/куб.м | 0,2 | 2022 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |  |

* 1. Прокси-показатели муниципальной программы в 2024году

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование прокси-показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | Значение показателя по кварталам/месяцам | Ответственный за достижение показателя |
| значение | год | № | №+1 | … | №+n |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | отсутствуют |

1. Помесячный план достижения показателей муниципальной программы в 2024 году

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Уровень показателя | Единица измерения(по ОКЕИ) | Плановые значения по кварталам/месяцам | На конец *2024* года |
|  |  |  |  | янв. | фев. | март | апр. | май | июнь | июль | авг. | сен. | окт. | ноя. |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1. |

|  |
| --- |
| Цель 1.муниципальной программы «Повышение эффективности, качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг» |

 |
| 1.1 | Строительство водоочистных сооружений, ед. | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 1.2 | Строительство водопроводных магистральных сетей для обеспечения центральным водоснабжением, км/год |  МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15,5 |
| 1.3 | Строительство и реконструкция котельных, ед. |  МП | километров |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 2. | . Цель 2 муниципальной программы «Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов» |
| 2.1 | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, % | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 14,7 |
| 2.2 | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, % | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 21,2 |
| 2.3 | Число аварий, отказов и повреждений, ед/км  | МП | ед/км |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,081 |
| 2.4 | Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения %  | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 99,0 |
| 2,5 | Доля обеспеченности населения централизованными услугами водоснабжения, %   | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 81,1 |
| 2.6 | Доля обеспеченности населения централизованными услугами водоотведения, %  | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 75,5 |
| 2.7 | Доля замены ветхих муниципальных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения от общей протяженности ветхих инженерных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5 |
| 2.8 | Объем реализации сжиженного газа населению на территории Березовского района,  | МП | килограмм |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30646 |
| 2.9 | Объем реализации электрической энергии населению в зоне децентрализованного электроснабжения,  | МП | Тыс кВт/ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15316,5 |
| 3.0 | Доля потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения, относящихся к предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы, приобретающих электрическую энергию по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения%. | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100 |
| 3.1 | Количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получающих субсидию на погашение кредиторской задолженности,  | МП | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
| 3.2 | Обеспечение компенсацией транспортных расходов, предусмотренной в соответствии с государственной поддержкой досрочного завоза продукции (товаров) от потребности | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100 |
| 3.3 | Количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получающих субсидию на погашение кредиторской задолженности по потреблению топлива | МП | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 3.4 | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой на территории муниципального образования, % | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 85,8 |
| 3.5 | Доля объема тепловой энергии , расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой на территории муниципального образования, % | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 13,5 |
| 3.6 | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории муниципального образования, %: | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 25 |
| 3.7 | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой на территории муниципального образования, %: | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30,2 |
| 3.8 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа потребляемого (используемого) на территории муниципального образования,  | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 65 |
| 3.9 | Доля объема энергетических ресурсов, проводимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования, %: | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.0 | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади),  | МП | Гкал//кв.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 85,7 |
| 4.1 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади),  | МП | Гкал//кв.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,24 |
| 4.2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади), Гкал//кв.м | МП | Гкал//кв.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5,3 |
| 4.3 | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | МП | куб.м/чел |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2,9 |
| 4.4 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений ( в расчете на 1 человека),  | МП | куб.м/чел |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1019 |
| 4.5 | Доля потребляемых 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 муниципальными учреждениями | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100 |
| 4.6 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления  | МП | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 38 |
| 4.7 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах  | МП | Гкал/кв. м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,16 |
| 4.8 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) ,  | МП | тыс. куб. метров/чел. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,032 |
| 4.9 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)  | МП | тыс. куб. метров/чел. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,021 |
| 4.10 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах  | МП | кВт.ч/кв.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,029 |
| 4.11 | Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов, | МП | Процент  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 67 |
| 4.12 | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых,нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах. | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 68 |
| 4.13 | Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета гидроэлектростанций мощностью свыше 25 Мвт,  | МП | Мвт |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.14 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения,  | МП | Гкал/куб.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,25 |
| 4.15 | Удельный расход электричесой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения,  | МП | кВт.ч/кв.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 78,8 |
| 4.16 | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания,  | МП | Гкал/куб.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,18 |
| 4.17 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии,  | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4,4 |
| 4.18 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды,  | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4,9 |
| 4.19 | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр),  | МП | Квт/ут/куб м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,6 |
| 4.20 | Доля многоквартирных домов, имеющих энергетический класс эффективности "В" и выше, | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12,7 |
| 4.21 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образования | МП | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.22 | Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных ан территории муниципального образования,  | МП | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.23 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием | МП | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.24 | Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования,  | МП | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.25 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту , зарегистрированных на территории муниципального образования,  | МП | единиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.26 | Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями,  | МП | Кг.ут/кв.ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.27 | Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов тепловых электростанций, кг.ут/Гкал | МП | Кг.ут/кв.ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.28 | Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию,  | МП | Кг.ут/кв.ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.29 | Энергоемкость промышленного производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства,  | МП | Т.ут/ед. продукции |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| 4.30 | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3,7 |
| 4.31 | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100 |
| 4.32 | Доля энергоэффективных капитальных ремонтов многоквартирных домов в общем объеме проведенных капитальных ремонтов многоквартирных домов на территории муниципального образования | МП | процент |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 80 |
| 4.33 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | МП | Кв.т/куб.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,6 |
| 4.34 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод,  | МП | Кв.т/куб.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,4 |
| 4.35 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод,  | МП | Кв.т/куб.м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,2 |

1. Структура муниципальной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Задачи структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | Связь с показателями |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Направление (подпрограмма) «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами |
| **1.1.** | **Региональный проект«Чистая вода»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского районаСоисполнители:Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства и ремонта Березовского района»  | Срок реализации 2024-2030 |
| 1.1.1 | Задача «Повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов» | К 2030 году обеспечение 99% населения района чистой питьевой водой. | Строительство водоочистных сооруженийСтроительство магистральных сетей для обеспечения центральным водоснабжениемДоля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из системы центрального водоснабженияДоля обеспеченности населения центральными услугами водоснабженияДоля обеспеченности населения центральными услугами водоотведения |
| **1.2** | **Комплекс процессных мероприятий «Реконструкция, расширение, модернизация, строительство коммунальных объектов, в том числе объектов питьевого водоснабжения в населенных пунктах, население в которых не обеспечено доброкачественной и (или) условно доброкачественной питьевой водой»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского районаСоисполнители:Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства и ремонта Березовского района»  |  Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача «Повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов» | К 2030 году обеспечение 99% населения района чистой питьевой водой. |  Строительство магистральных сетей для обеспечения центральным водоснабжением |
| **1.3** | **Комплекс процессных мероприятий «Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в населенных пунктах Березовского района»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского районаСоисполнители:Администрации городских и сельских поселений Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача «Повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов» | К 2030 году улучшения качества теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в населенных пунктах Березовского района | Доля обеспеченности населения центральными услугами водоснабженияДоля обеспеченности населения центральными услугами водоотведения |
| **1.4** | **Комплекс процессных мероприятий «Капитальный ремонт объектов коммунального комплекса»** | **Комплекс процессных мероприятий «Организация и проведение дезинсекции и дератизации в Березовском районе»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача «Повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов». | К 2030 году улучшение качества поставки коммунальных ресурсов  | Доля обеспеченности населения центральными услугами водоснабженияДоля обеспеченности населения центральными услугами водоотведения |
| **1.5** | **Комплекс процессных мероприятий «Строительство канализационных очистных сооружений в с. Саранпауль (ПИР)»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района |
|  | Задача «Повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов». | К 2030 году улучшения качества водоотведения в населенных пунктах Березовского района | Доля обеспеченности населения центральными услугами водоотведения |
| 2. | Направление (подпрограмма) «Обеспечение равных прав потребителей на получение коммунальных ресурсов» |
| **2.1** | **Комплекс процессных мероприятий «Предоставление субсидий на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа | Объем реализации сжиженного газа населению на территории Березовского района |
| **2.2** | **Комплекс процессных мероприятий «Предоставление субсидий на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии населению и приравненным к ним категориям потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения по социально ориентированным тарифам»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии населению и приравненным к ним категориям потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения по социально ориентированным тарифам | Объем реализации электрической энергии населению в зоне децентрализованного электроснабжения |
| **2.3** | **Комплекс процессных мероприятий «Предоставление субсидий на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы в зоне децентрализованного электроснабжения по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы в зоне децентрализованного электроснабжения по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения | Доля потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения, относящихся к предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы, приобретающих электрическую энергию по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения |
| **2.4** | **Комплекс процессных мероприятий «Предоставление субсидий организациям на возмещение недополученных доходов при оказании коммунальных услуг по регулируемым ценам»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году возмещение недополученных доходов при оказании коммунальных услуг по регулируемым ценам | Количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получающих субсидию на погашение кредиторской задолженности, |
| **2.5** | **Комплекс процессных мероприятий «Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение надежности и качества предоставления коммунальных услуг»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году обеспечения надежности и качества жилищно-коммунальных услуг населению района | Доля замены ветхих муниципальных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения от общей протяженности ветхих инженерных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведенияДоля уличной канализационной сети, нуждающейся в заменеДоля уличной водопроводной сети, нуждающейся в заменеЧисло аварий, отказов и повреждений |
| **2.6** | **Комплекс процессных мероприятий «Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году обеспечения надежности и качества жилищно-коммунальных услуг населению района | Доля замены ветхих муниципальных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения от общей протяженности ветхих инженерных сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведенияДоля уличной канализационной сети, нуждающейся в заменеДоля уличной водопроводной сети, нуждающейся в заменеЧисло аварий, отказов и повреждений |
| **2.7** | **Комплекс процессных мероприятий «Иные межбюджетные трансферты бюджетам городских (сельских) поселений по обеспечению досрочного завоза продукции (товаров) с ограниченными сроками завоза грузов в районы и населенные пункты Березовского района в навигацию 2022 года за счет бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского районаСоисполнители:Администрации городских и сельских поселений Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году улучшение обеспечения жизнедеятельности населения Березовского района | Обеспечение компенсацией транспортных расходов, предусмотренной в соответствии с государственной поддержкой досрочного завоза продукции (товаров) от потребности |
| **2.8** | **Комплекс процессных мероприятий «Комплекс процессных мероприятий «Представление субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных учреждений), индивидуальным предпринимателям на возмещение затрат, связанных с транспортными расходами по доставке продукции, поставляемой централизованным и децентрализованным способом для обеспечения жизнедеятельности населения Березовского района»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского районаСоисполнители:Администрации городских и сельских поселений Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году улучшение обеспечения жизнедеятельности населения Березовского района | Обеспечение компенсацией транспортных расходов, предусмотренной в соответствии с государственной поддержкой досрочного завоза продукции (товаров) от потребности, |
| **2.9** |  **«Комплекс процессных мероприятий «Финансовое обеспечение затрат на погашение кредиторской задолженности за приобретение топлива (каменного угля) для обеспечения жизнедеятельности населения Березовского района»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского районаСоисполнители:Администрации городских и сельских поселений Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача 2: «Сдерживание роста тарифов на коммунальные ресурсы» | К 2030 году улучшение обеспечения жизнедеятельности населения Березовского района | Количество предприятий жилищно-коммунального комплекса, получающих субсидию на погашение кредиторской задолженности по приобретению топлива |
| 3 | Направление (подпрограмма) «Повышение энергоэффективности в отраслях экономики» |
| **3.1** |  **Комплекс процессных мероприятий «Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов, организации постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях жилищной сферах | Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов |
| **3.2** | **Комплекс процессных мероприятий «Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях бюджетной и жилищной сферы | Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домовДоля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергииДоля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды |
| **3.3** | **Комплекс процессных мероприятий «Регулирование цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования, введение социальной нормы потребления энергетических ресурсов и дифференцированных цен (тарифов) на энергетические ресурсы в пределах и свыше социальной нормы потребления, введение цен (тарифов), дифференцированных по времени суток, выходным и рабочим дням»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях бюджетной и жилищной сферы | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергииДоля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды |
| **3.4** | **Комплекс процессных мероприятий «Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского районаАдминистрации городских и сельских поселений Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях жилищной сферы | Доля потребляемых 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 муниципальными учреждениямиКоличество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправленияУдельный расход тепловой энергии в многоквартирных домахУдельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домахДоля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домовДоля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых,нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах. |
| **3.5** | **Комплекс процессных мероприятий «Прединвестиционная подготовка проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышение энергетической эффективности, включая разработку технико-экономических обоснований, бизнес-планов, а также проведение энергетических обследований»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача 3: «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях бюджетной и жилищной сферы | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергииДоля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды |
| **3.6** | **Комплекс процессных мероприятий «Модернизация оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях бюджетной сферы | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначенияУдельный расход электричесой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначенияУдельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания |
| **3.7** | **Комплекс процессных мероприятий «Увеличение количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях бюджетной и жилищной сферы | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергииДоля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды |
| **3.8** | **Комплекс процессных мероприятий «Снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях бюджетной сферы | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площадиУдельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади)Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади) |
| **3.9** | **Комплекс процессных мероприятий «Сокращение потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году сокращение потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергииДоля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды |
| **3.10** | **Комплекс процессных мероприятий «Сокращение объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году сокращение объемов ресурсоснабжающими организациями электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергииУдельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) |
| **3.11** | **Комплекс процессных мероприятий «Сокращение потерь воды при ее передаче»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 голу сокращение потерь воды при ее передаче | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади)Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр), |
| **3.12** | **Комплекс процессных мероприятий «Замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача 3: «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | Замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием,Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образованияКоличество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту , зарегистрированных на территории муниципального образования, |
| **3.13** | **Комплекс процессных мероприятий «Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году увеличение количества энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления |
| **3.14** | **Комплекс процессных мероприятий «Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышение энергетической эффективности на территории субъекта Российской Федерации, муниципального образования, направленные в том числе на создание демонстрационных центров в области энергосбережения и повышение энергетической эффективности, информирование потребителей о возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) и об особенностях их заключения, об энергетической эффективности бытовых энергопотребляющих устройств и других товаров, в соотношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации предусмотрено определение классов их энергетической эффективности либо применяется добровольная маркировка энергетической эффективности»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году увеличение количества энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления |
| **3.15** | **Комплекс процессных мероприятий «Учет в инвестиционных и производственных программах производителей электрической и тепловой энергии, электросетевых организаций,тепловых организаций, осуществляющих водоснабжение и водоотведение, разработанных ими в установленном законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности порядке программ по энергосбережению и повышении энергетической эффективности»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях жилищной сферы | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домахУдельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) |
| **3.16** | **Комплекс процессных мероприятий «Повышение энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях жилищной сферы | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домахУдельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) |
| **3.17** | **Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях бюджетной сферы | Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площадиУдельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади),Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений муниципального образования (в расчете на 1 кв. метр общей площади)Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений ( в расчете на 1 человека) |
| **3.18** | **Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства»** |
|  | Ответственный исполнитель: управление по жилищно-коммунальному хозяйства администрации Березовского района | Срок реализации 2024-2030 |
|  | Задача : «Повышение энергоэффективности в бюджетной и жилищной сферах» | К 2030 году повышение энергоэффективности в отраслях жилищной сферы | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домахУдельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) |

1. Финансовое обеспечение муниципальной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы, структурного элемента, источник финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения по годам, тыс. рублей |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Муниципальная программа (всего), в том числе: | **976137,7** | **746556,3** | **762904,2** | **762904,2** | **762904,2** | **762904,2** | **762904,2** | **5537215,0** |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджет автономного округа | 908228,7 | **693529,3** |  708839,2 |  708839,2 |  708839,2 |  708839,2 |  708839,2 | **5145954,0** |
| Бюджет района | 67909,0 | 53027,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 391261,0 |
| В том числе софинансирование | 65409,0 | 53027,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 391261,0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Объем налоговых расходов Березовского района<27> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. **Комплекс процессных мероприятий Региональный проект «Чистая вода**»  **(всего), в том числе:**
 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **2. Комплекс процессных мероприятий «Реконструкция, расширение, модернизация, строительство коммунальных объектов, в том числе объектов питьевого водоснабжения в населенных пунктах, население в которых не обеспечено доброкачественной и (или) условно доброкачественной питьевой водой» (всего), в том числе:** | **242589,9** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **242589,9** |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджет автономного округа | 228084,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 228084,9 |
| Бюджет района | 14505,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14505,0 |
| В том числе софинансирование | 12005,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12005,0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **3. Комплекс процессных мероприятий «Актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в населенных пунктах Березовского района» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **4. Комплекс процессных мероприятий «Капитальный ремонт объектов коммунального комплекса», в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **5. Комплекс процессных мероприятий «Строительство канализационных очистных сооружений в с. Саранпауль (ПИР)», в том числе:** | **5040,3** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 5040,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **6. Комплекс процессных мероприятий«Предоставление субсидий на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа» (всего), в том числе:** | **18405,8** | 19717,8 | 21127,7 | 21127,7 | 21127,7 | 21127,7 | 21127,7 | 143764,7 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 18408,4 | 19717,8 | 21127,7 | 21127,7 | 21127,7 | 21127,7 | 21127,7 | 143764,7 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **7. Комплекс процессных мероприятий** «**Предоставление субсидий на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии населению и приравненным к ним категориям потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения по социально ориентированным тарифам» (всего), в том числе:** | **497257,3** | **509896,7** | **522240,4** | **522240,4** | **522240,4** | **522240,4** | **522240,4** | **3618356,0** |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджет автономного округа | 497257,3 | 509896,7 | 522240,4 | 522240,4 | 522240,4 | 522240,4 | 522240,4 | 3618356,0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **8. Комплекс процессных мероприятий «Предоставление субсидий на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы в зоне децентрализованного электроснабжения по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения» (всего), в том числе:** | **133509,7** | **132566,8** | **135161,1** | **135161,1** | **135161,1** | **135161,1** | **135161,1** | **941882,,0** |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджет автономного округа | 80105,7 | 79539,8 | 81096,1 | 81096,1 | 81096,1 | 81096,1 | 81096,1 | 565126,0 |
| Бюджет района | 53404,0 | 53027,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 54065,0 | 376756,0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **9. Комплекс процессных мероприятий «Предоставление субсидий организациям на возмещение недополученных доходов при оказании коммунальных услуг по регулируемым ценам» (всего), в том числе:** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **10. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение надежности и качества предоставления коммунальных услуг » (всего), в том числе:** | **83542,8** | **84375,0** | **84375,0** | **83542,8** | **84375,0** | **84375,0** | **84375,0** | **590499,0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 84375,0 | 84375,0 | 84375,0 | 83542,8 | 84375,0 | 84375,0 | 84375,0 | 590499,0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **11. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение модернизации систем коммунальной инфраструктуры» (всего), в том числе:** | **83542,8** | **84375,0** | **84375,0** | **83542,8** | **84375,0** | **84375,0** | **84375,0** | **590499,0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 84375,0 | 84375,0 | 84375,0 | 83542,8 | 84375,0 | 84375,0 | 84375,0 | 590499,0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **12. Комплекс процессных мероприятий «Представление субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных учреждений), индивидуальным предпринимателям на возмещение затрат, связанных с транспортными расходами по доставке продукции, поставляемой централизованным и децентрализованным способом для обеспечения жизнедеятельности населения Березовского района» (всего), в том числе:** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **13 Комплекс процессных мероприятий «Иные межбюджетные трансферты бюджетам городских (сельских) поселений по обеспечению досрочного завоза продукции (товаров) с ограниченными сроками завоза грузов в районы и населенные пункты Березовского района в навигацию 2022 года за счет бюджетных ассигнований резервного фонда Правительства Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **14 Комплекс процессных мероприятий «Финансовое обеспечение затрат по погашению кредиторской задолженности за приобретение топлива (каменного угля) для обеспечения жизнедеятельности населения Березовского района»**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **15. Комплекс процессных мероприятий «Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов, организации постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества»**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **16. Комплекс процессных мероприятий «Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов»**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **17. Комплекс процессных мероприятий «Регулирование цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования, введение социальной нормы потребления энергетических ресурсов и дифференцированных цен (тарифов) на энергетические ресурсы в пределах и свыше социальной нормы потребления, введение цен (тарифов), дифференцированных по времени суток, выходным и рабочим дням»**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **18. Комплекс процессных мероприятий «Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации»**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **19. Комплекс процессных мероприятий «Прединвестиционная подготовка проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышение энергетической эффективности, включая разработку технико-экономических обоснований, бизнес-планов, а также проведение энергетических обследований»**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **20. Комплекс процессных мероприятий > «Модернизация оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности»**  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **21 Комплекс процессных мероприятий «Увеличение количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии» (всего), в том числе:** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **22. Комплекс процессных мероприятий «Снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды» (всего), в том числе:** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **23. Комплекс процессных мероприятий «Сокращение потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче» (всего), в том числе:** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **24. Комплекс процессных мероприятий «Сокращение объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **25. Комплекс процессных мероприятий «Сокращение потерь воды при ее передаче» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **24\6. Комплекс процессных мероприятий «Замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **27. Комплекс процессных мероприятий «Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **28 .Комплекс процессных мероприятий «Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышение энергетической эффективности на территории субъекта Российской Федерации , муниципального образования, направленные в том числе на создание демонстрационных центров в области энергосбережения и повышение энергетической эффективности, информирование потребителей о возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) и об особенностях их заключения, об энергетической эффективности бытовых энергопотребляющих устройств и других товаров, в соотношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации предусмотрено определение классов их энергетической эффективности либо применяется добровольная маркировка энергетической эффективности» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **29. Комплекс процессных мероприятий «Учет в инвестиционных и производственных программах производителей электрической и тепловой энергии, электросетевых организаций, тепловых организаций, осуществляющих водоснабжение и водоотведение, разработанных ими в установленном законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности порядке программ по энергосбережению и повышении энергетической эффективности» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **30. Комплекс процессных мероприятий «Повышение энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **31. Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **32. Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства» (всего), в том числе:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет автономного округа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет городских и сельских поселений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение 2

к постановлению администрации

 Березовского района

 от №

Перечень создаваемых объектов на 2024 год и

на плановый период 2025-2027 годов, включая приобретение объектов недвижимого имущества,

объектов, создаваемых в соответствии с соглашениями о государственно-частном партнёрстве,

муниципально-частном партнёрстве и концессионными соглашениями

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Мощность | Срок строительства, проектирования (характер работ) | Стоимость объекта в ценах соответствующих лет с учётом периода реализации проекта *(планируемый объем инвестиций)* | Остаток стоимости на 01.01.2023 г. | Источники финансирования | Инвестиции (тыс. рублей) | Механизм реализации | Заказчик по строительству |
| 2023год | 2024год | 2025год | 2026год | 2027год | В период реализации муниципальной программы 20\_\_-20\_\_годов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Всего, в том числе | всего | 289364,8 | 241481,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Прямыеинвестиции | Администрация Березовского района |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 274896,5 | 228084,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 14468,3 | 13396,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет городских и сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |
| 1. Объекты, создаваемые в 2024финансовому году и плановом периоде 2025-2026 годов, включая приобретаемые объекты недвижимого имущества,

объекты, создаваемые в соответствии соглашениями о государственно-частном партнёрстве, муниципально-частном партнёрстве и концессионными соглашениями |
| Всего по разделу 1 | всего | 289364,8 | 241481,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Прямыеинвестиции | Администрация Березовского района |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 274896,5 | 228084,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 14468,3 | 13396,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет городских и сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1 | Реконструкция и расширение канализационных очистныхсооружений до 2000 кубм/сут в пгт.Березово | 2000 кубм/сут | 2020-2021 (ПИР),2023-2024 | 561346,1 | 530846,3 | всего | 289364,8 | 241481,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Прямыеинвестиции | Администрация Березовского района |
| федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 274896,5 | 228084,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 14468,3 | 13396,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет городских и сельских поселений | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджет автономного округа |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджет района |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджет городских и сельских поселений |  |  |  |  |  |  |  |  |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |  |
| т.д. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |