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:\content\act\e6b4a62a-869f-4141-a89f-e87df378a77a.html) и водоотведении», ФЗ [№ 190 от 27.07.2010 «О теплоснабжении](file:///C:\content\act\1286e8cf-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:\content\act\e6b4a62a-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:\content\act\1286e8cf-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:\content\act\26e744bf-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:\content\act\26e744bf-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:\content\act\22d2f1bb-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:\content\act\26e744bf-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:\content\act\26e744bf-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:\content\act\26e744bf-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:\content\act\e6b4a62a-869f-4141-a89f-e87df378a77a.html) и водоотведении», ФЗ [№ 190 от 27.07.2010 «О теплоснабжении](file:///C:\content\act\1286e8cf-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:\Users\Пользователь\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\CLSVZFV7\№195%20от%2029%2003%202023%20(3).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:\Users\Пользователь\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\CLSVZFV7\№195%20от%2029%2003%202023%20(3).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](C:\\content\\act\\805df51e-9813-40e2-8d8a-56e7af8ef8a0.doc" \o "постановление от 13.05.2022 0:00:00 №698 Администрация Березовского района  О Порядке предоставления субсидии на возмещениенедополученных доходов организациям, осуществляющимреализацию электрической энергии предприятиямжилищно-коммунального и агропромышленного комплексов,субъектам малого и среднего предпринимательства,организациям бюджетной сферы в зоне децентрализованного электроснабжения Березовского района по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения) | 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:\content\act\56c0c532-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:\content\act\47ef7c8e-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:\content\act\47ef7c8e-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:\content\act\22d2f1bb-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 района  Соисполнители:  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 сооружений  Строительство магистральных сетей для обеспечения центральным водоснабжением  Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из системы центрального водоснабжения  Доля обеспеченности населения центральными услугами водоснабжения  Доля 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 района  Соисполнители:  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 района  Соисполнители:  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 водоснабжения  Доля 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 водоснабжения  Доля 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 водоотведения  Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене  Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене  Число 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 водоотведения  Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене  Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене  Число 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 района  Соисполнители:  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 района  Соисполнители:  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 района  Соисполнители:  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 домов  Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии  Доля 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 энергии  Доля 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 района  Администрации 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 учреждениями  Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления  Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах  Удельный 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 домах  Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов  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. |
| **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 энергии  Доля 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 назначения  Удельный расход электричесой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения  Удельный 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 энергии  Доля 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 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 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 энергии  Доля 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 энергии  Удельный 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 образования  Количество 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 домах  Удельный 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 домах  Удельный 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 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 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 домах  Удельный 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 | Прямые  инвестиции | 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 | Прямые  инвестиции | 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 | Прямые  инвестиции | 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. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |