

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН

Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 18.12.2023 № 908

*г. Ханты-Мансийск*

О внесении изменений

в постановление администрации

Ханты-Мансийского района

от 14.12.2021 № 332

«О муниципальной программе

Ханты-Мансийского района

«Развитие и модернизация

жилищно-коммунального комплекса

и повышение энергетической

эффективности в Ханты-Мансийском

районе на 2022 – 2025 годы»

В целях приведения муниципальных правовых актов   
Ханты-Мансийского района в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь статьей 32 Устава Ханты-Мансийского района:

1. Внести в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 14.12.2021 № 332 «О муниципальной программе   
Ханты-Мансийского района «Развитие и модернизация жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности   
в Ханты-Мансийском районе на 2022 – 2025 годы» (далее – постановление) следующие изменения:

1.1. В заголовке постановления слова **«**на 2022 – 2025 годы» исключить.

1.2. В пункте 1 постановления слова **«**на 2022 – 2025 годы» исключить.

1.3. Приложение 1 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение 2 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава Ханты-Мансийского района К.Р.Минулин

Приложение 1

к постановлению администрации

Ханты-Мансийского района

от 18.12.2023 № 908

Паспорт муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | | | Развитие и модернизация жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности  в Ханты-Мансийском районе | | | | | | | | | | | | | |
| Сроки реализации муниципальной программы | | | 2022 – 2026 годы | | | | | | | | | | | | | |
| Куратор муниципальной программы | | | заместитель главы Ханты-Мансийского района, директора департамента строительства, архитектуры и ЖКХ | | | | | | | | | | | | | |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | | | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ администрации Ханты-Мансийского района (далее – департамент строительства, архитектуры и ЖКХ) | | | | | | | | | | | | | |
| Соисполнители муниципальной программы | | | муниципальное казенное учреждение Ханты-Мансийского района «Управление капитального строительства и ремонта» (далее – МКУ УКСиР);  департамент имущественных и земельных отношений администрации Ханты-Мансийского района (далее – ДИиЗО); администрации сельских поселений | | | | | | | | | | | | | |
| Цели муниципальной программы | | | 1. Повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных и бытовых услуг.  2. Обеспечение потребителей надежным и качественным электроснабжением.  3. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов | | | | | | | | | | | | | |
| Задачи муниципальной программы | | | 1. Повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов.  2. Повышение эффективности и качества бытовых услуг населению Ханты-Мансийского района.  3. Оказание поддержки организациям (предприятиям), оказывающим жилищно-коммунальные услуги.  4. Повышение энергетической эффективности при производстве и передаче энергетических ресурсов.  5. Создание условий для реализации муниципальных целевых индикаторов в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности и энергобезопасности | | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограммы | | | подпрограмма 1 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»;  подпрограмма 2 «Создание условий в населенных пунктах района для оказания бытовых услуг»;  подпрограмма 3 «Обеспечение равных прав потребителей на получение жилищно-коммунальных услуг»;  подпрограмма 4 «Обеспечение равных прав потребителей на получение энергетических ресурсов и организация учета сокращения потерь энергоресурсов, обучение и информационная поддержка в области энергосбережения» | | | | | | | | | | | | | |
| Целевые показатели  муниципальной программы | № п/п | Наименование целевого показателя | | Документ – основание | Значение показателя по годам | | | | | | | | | | | |
| базовое значение | 2022  год | 2023  год | | 2024  год | 2025  год | | 2026  год | на момент окончания реализации муниципальной программы | | ответственный исполнитель/ соисполнитель за достижение показателя | |
| 1. | Доля населения Ханты-Мансийского района, обеспеченного качественной питьевой водой  из систем централизованного водоснабжения, % | | Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» | 94 | 96 | 96 | | 96 | 96 | | 96 | 96 | | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | |
| 2. | Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда Ханты-Мансийского района, % | | Статистическая форма № 22-ЖКХ (реформа) «Сведения о структурных преобразованиях и организационных мероприятиях в сфере жилищно-коммунального хозяйства», утвержденная приказом Федеральной службы государственной статистики  от 10.07.2015 № 305 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минстроем России федерального статистического наблюдения за ходом реформы в жилищно-коммунальной сфере», статистическая форма № 1-Жилфонд «Сведения о жилищном фонде», утвержденная приказом Федеральной службы государственной статистики  от 29.07.2022 № 535 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения для организации федерального статистического наблюдения за строительством, инвестициями в нефинансовые активы и жилищно-коммунальным хозяйством» | 23,8 | 23,9 | 23,9 | | 23,9 | 23,9 | | 23,9 | 23,9 | | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | |
| 3. | Доля замены ветхих инженерных сетей теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения от общей протяженности ветхих инженерных сетей теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, % | | постановление Правительства  Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 31.10.2021  № 477-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа –Югры «Развитие жилищно-коммунального комплекса и энергетики» | 2,5 | 2,6 | 2,7 | | 2,8 | 2,9 | | 3,0 | 3,0 | | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | |
| Параметры финансового обеспечения муниципальной программы | Источники финансирования | | | Расходы по годам (тыс. рублей) | | | | | | | | | | | | |
| всего | 2022 год | | | 2023 год | | | 2024 год | | | 2025 год | | 2026 год |
| всего | | | 3 871 910,6 | 898 692,1 | | | 917 470,0 | | | 743 689,7 | | | 666 584,7 | | 645 474,1 |
| бюджет автономного округа | | | 2 004 176,4 | 398 209,9 | | | 345 143,3 | | | 437 017,0 | | | 407 068,6 | | 416 737,6 |
| бюджет района | | | 1 867 734,2 | 500 482,2 | | | 572 326,7 | | | 306 672,7 | | | 259 516,1 | | 228 736,5 |
| в том числе: | | |  |  | | |  | | |  | | |  | |  |
| средства бюджета района | | | 1 641 371,2 | 455 259,0 | | | 535 709,5 | | | 252 593,9 | | | 214 664,7 | | 183 144,1 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | | | 226 363,0 | 45 223,2 | | | 36 617,2 | | | 54 078,8 | | | 44 851,4 | | 45 592,4 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | | | 215 843,80 | 115 566,90 | | | 100 276,9 | | | 0,0 | | | 0,0 | | 0,0 |
| справочно: бюджет сельских поселений | | |  |  | | |  | | |  | | |  | |  |

Приложение 1

Распределение финансовых ресурсов муниципальной программы (по годам)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № структур-ного элемента (основ-ного мероприя-тия) | Структурный элемент (основное мероприятие) муниципальной программы | Ответственный исполнитель / соисполнитель | Источники финансирования | Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей) | | | | | |
| всего | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Подпрограмма 1. Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами | | | | | | | | | |
| 1.1. | Основное мероприятие. Повышение качества питьевой воды (показатель 1) |  | всего | 49 284,9 | 20 406,1 | 20 406,1 | 0,0 | 0,0 | 8 472,7 |
| бюджет района | 49 284,9 | 20 406,1 | 20 406,1 | 0,0 | 0,0 | 8 472,7 |
| 1.1.1. | Строительство водозаборного сооружения со станцией очистки воды в п. Бобровский (ПИР, СМР) | МКУ УКСиР | всего | 19 693,0 | 9 846,5 | 9 846,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 19 693,0 | 9 846,5 | 9 846,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.2. | Строительство водозаборного сооружения со станцией очистки воды в п. Кедровый (ПИР, СМР) | МКУ УКСиР | всего | 19 727,8 | 9 863,9 | 9 863,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 19 727,8 | 9 863,9 | 9 863,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3. | Выполнение работ по оценке запасов пресных подземных вод для хозяйственно-питьевого и производственно-технического водоснабжения ВОС в д. Ярки Ханты-Мансийского района | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 1 391,4 | 695,7 | 695,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 1 391,4 | 695,7 | 695,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.4. | Строительство водозаборного сооружения со станцией очистки воды в с. Нялинское (ПИР, СМР) | МКУ УКСиР | всего | 8 472,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8 472,7 |
| бюджет района | 8 472,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8 472,7 |
| 1.2. | Основное мероприятие. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт объектов коммунального хозяйства и инженерных сетей  (показатели 1, 2, 3) |  | всего | 983 112,9 | 348 957,9 | 333 915,4 | 169 058,4 | 66 090,6 | 65 090,6 |
| бюджет автономного округа | 208 012,9 | 65 616,5 | 11 820,7 | 69 630,7 | 30 472,5 | 30 472,5 |
| бюджет района | 775 100,0 | 283 341,4 | 322 094,7 | 99 427,7 | 35 618,1 | 34 618,1 |
| в том числе: | 0,0 |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 724 363,2 | 266 937,2 | 320 406,0 | 82 020,0 | 28 000,0 | 27 000,0 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 50 736,8 | 16 404,2 | 1 688,7 | 17 407,7 | 7 618,1 | 7 618,1 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | 215 843,8 | 115 566,9 | 100 276,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1. | Субсидии на возмещение затрат предприятиям, осуществляющим проведение капитального ремонта систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабже-ния, водоотведения и подготовку к осенне-зимнему периоду жилищно-коммунального комплекса муниципального образования Ханты-Мансийского района | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 501 454,3 | 168 876,3 | 88 358,4 | 114 038,4 | 65 090,6 | 65 090,6 |
| бюджет автономного округа | 208 012,9 | 65 616,5 | 11 820,7 | 69 630,7 | 30 472,5 | 30 472,5 |
| бюджет района | 293 441,4 | 103 259,8 | 76 537,7 | 44 407,7 | 34 618,1 | 34 618,1 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 242 704,6 | 86 855,6 | 74 849,0 | 27 000,0 | 27 000,0 | 27 000,0 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 50 736,8 | 16 404,2 | 1 688,7 | 17 407,7 | 7 618,1 | 7 618,1 |
| 1.2.2. | Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту систем теплоснабжения, водоснабжения, газоснабжения и водоотведения при подготовке к осенне-зимнему периоду | МКУ УКСиР | всего | 10 883,9 | 3 094,0 | 5 789,9 | 1 000,0 | 1 000,0 | 0,0 |
| бюджет района | 10 883,9 | 3 094,0 | 5 789,9 | 1 000,0 | 1 000,0 | 0,0 |
| 1.2.3. | Строительство КОС  в населенных пунктах  Ханты-Мансийского района: п. Луговской | МКУ УКСиР | всего | 70 290,6 | 0,0 | 70 290,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 70 290,6 | 0,0 | 70 290,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.4. | Строительство КОС  в населенных пунктах  Ханты-Мансийского района: с. Селиярово | МКУ УКСиР | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.5. | Субсидии муниципальному предприятию «ЖЭК-3»  на осуществление капитальных вложений  в объекты капитального строительства муниципальной собственности «Строительство КОС  в населенных пунктах  Ханты-Мансийского района:  с. Селиярово» | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 77 172,0 | 0,0 | 23 152,0 | 54 020,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 77 172,0 | 0,0 | 23 152,0 | 54 020,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.6. | Строительство сетей водоснабжения в п. Кедровый (ПИР, СМР) | МКУ УКСиР | всего | 36 886,9 | 6 530,0 | 30 356,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 36 886,9 | 6 530,0 | 30 356,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 30 356,9 |  | 30 356,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.7. | Строительство канализационно-очистных сооружений  в п. Кедровый (ПИР) | МКУ УКСиР | всего | 8 749,6 | 4 374,8 | 4 374,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 8 749,6 | 4 374,8 | 4 374,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.8. | Субсидии муниципальному предприятию «ЖЭК-3»  на осуществление капитальных вложений  в объекты капитального строительства муниципальной собственности «Строительство сетей водоснабжения  в с. Елизарово» | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 5 583,0 | 0,0 | 5 583,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 5 583,0 | 0,0 | 5 583,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.9. | Строительство водопровода  в с. Елизарово (ПИР, СМР) | МКУ УКСиР | всего | 5 582,9 | 5 582,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 5 582,9 | 5 582,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.10. | Строительство сетей водоснабжения в п. Кедровый (ул. Старая Набережная) (ПИР, СМР) | МКУ УКСиР | всего | 37 555,0 | 11 490,0 | 26 065,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 37 555,0 | 11 490,0 | 26 065,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ПАО НК «Лукойл», ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 37 265,4 | 11 200,4 | 26 065,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.11. | Субсидии муниципальному предприятию «ЖЭК-3»  на осуществление капитальных вложений  в объекты капитального строительства муниципальной собственности «Строительство сетей водоснабжения с. Нялинское (ул. Лесная, ул. Кедровая,  пер. Северный)» (ПИР, СМР) | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 24 411,2 | 16 274,1 | 8 137,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 24 411,2 | 16 274,1 | 8 137,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.12. | Пуско-наладочные работы ГРС «Ярки» в СП Шапша,  д. Ярки | МКУ УКСиР | всего | 7 242,6 | 3 621,3 | 3 621,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 7 242,6 | 3 621,3 | 3 621,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.13. | Проектно-изыскательские работы по объекту: «Водоснабжение микрорайона индивидуальной застройки «Кайгарка»  п. Горноправдинск | МКУ УКСиР | всего | 600,0 | 600,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 600,0 | 600,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.14. | Водоснабжение микрорайона индивидуальной застройки «Кайгарка»  п. Горноправдинск | МКУ УКСиР | всего | 19 714,8 | 19 714,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 19 714,8 | 19 714,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 19 714,8 | 19 714,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.15. | Субсидии муниципальному предприятию «ЖЭК-3» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности «Водоснабжение микрорайона индивидуальной застройки «Кайгарка»  п. Горноправдинск | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 19 714,8 | 0,0 | 19 714,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 19 714,8 | 0,0 | 19 714,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 19 714,8 | 0,0 | 19 714,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.16. | Строительство (кольцевание) сетей водоснабжения  по ул. Северная,  пер. Восточный (с установкой пожарных гидрантов)  в д. Шапша | МКУ УКСиР | Всего | 1 800,0 | 900,0 | 900,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 1 800,0 | 900,0 | 900,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.17. | Капитальный ремонт систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и подготовку  к осенне-зимнему периоду жилищно-коммунального комплекса муниципального образования Ханты-Мансийского района | МКУ УКСиР | Всего | 430,4 | 257,7 | 172,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 430,4 | 257,7 | 172,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.18. | Ремонт водопроводного колодца с устройством пожарного гидранта  по ул. Снежная в районе дома № 20 п. Горноправдинск | МКУ УКСиР | всего | 401,0 | 200,5 | 200,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 401,0 | 200,5 | 200,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.19. | Субсидии муниципальному предприятию «ЖЭК-3» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности «Устройство полиэтиленового водопровода с водозаборными колонками  в п. Сибирский от ВОС  по ул. Центральная до школы-сада» | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 18 117,1 | 13 308,8 | 4 808,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 18 117,1 | 13 308,8 | 4 808,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «Газпромнефть-Хантос» | 18 117,1 | 13 308,8 | 4 808,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.20. | Подводящий газопровод  к п. Горноправдинск. Резервная ветка (ПСД, СМР) | МКУ УКСиР | всего | 39 291,0 | 22 645,2 | 16 645,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 39 291,0 | 22 645,2 | 16 645,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 39 291,0 | 22 645,2 | 16 645,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.21. | Реконструкция локальных очистных сооружений с 1300 м3/сут до 2000 м3/сут, 2-ой этап п. Горноправдинск | МКУ УКСиР | всего | 60 777,4 | 46 127,1 | 14 650,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 60 777,4 | 46 127,1 | 14 650,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 27 127,1 | 27 127,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.22. | Строительство сетей холодного водоснабжения по ул. Лесная, пер. Торговый 1, 2, пер. Северный, п. Выкатной | МКУ УКСиР | всего | 19 854,5 | 17 632,7 | 2 221,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 19 854,5 | 17 632,7 | 2 221,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 19 854,5 | 17 632,7 | 2 221,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.23. | Строительство сетей водоснабжения, д. Ягурьях (ПИР, СМР) | МКУ УКСиР | всего | 928,6 | 464,3 | 464,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 928,6 | 464,3 | 464,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ПАО НК «Лукойл» | 928,6 | 464,3 | 464,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.24. | Субсидии муниципальному предприятию «ЖЭК-3» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности «Строительство сетей центрального водоснабжения п. Выкатной» | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 7 269,2 | 6 699,4 | 569,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 7 269,2 | 6 699,4 | 569,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей – ООО «РН-Юганскнефтегаз» | 3 473,6 | 3 473,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.25. | Обследование подводящего газопровода к с. Тюли | МКУ УКСиР) | всего | 564,0 | 564,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 564,0 | 564,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.26. | Строительство сетей водоотведения по ул. Боровая в д. Шапша | МКУ УКСиР | всего | 846,0 | 0,0 | 846,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 846,0 | 0,0 | 846,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.27. | Субсидии МП «ЖЭК-3» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности «Строительство полиэтиленового водопровода в п. Луговской по ул. Ленина» | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 6 992,1 | 0,0 | 6 992,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 6 992,1 | 0,0 | 6 992,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.28. | Перевод населенных пунктов Ханты-Мансийского района (с. Елизарово, п. Кедровый,  п. Кирпичный, п. Урманный, п. Красноленинский)  на централизованное электроснабжение | МКУ УКСиР | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3. | Основное мероприятие. Аварийно-технический запас (показатель 1  из приложения 3) |  | всего | 13 696,0 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 |
| бюджет района | 13 696,0 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 |
| 1.3.1. | Приобретение резерва материально-технических ресурсов для устранения неисправностей и аварий  на объектах жилищно-коммунального хозяйства Ханты-Мансийского района | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 13 696,0 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 |
| бюджет района | 13 696,0 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 | 2 739,2 |
| 1.4. | Основное мероприятие. Расходы на обеспечение исполнения муниципальных функций (показатели 1, 2, 3; показатели 1, 2, 3, 4  из приложения 3) |  | всего | 470 894,9 | 86 668,2 | 91 662,5 | 97 521,4 | 97 521,4 | 97 521,4 |
| бюджет района | 470 894,9 | 86 668,2 | 91 662,5 | 97 521,4 | 97 521,4 | 97 521,4 |
| 1.4.1. | Содержание департамента строительства, архитектуры и ЖКХ | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 220 296,0 | 42 529,3 | 42 914,0 | 44 950,9 | 44 950,9 | 44 950,9 |
| бюджет района | 220 296,0 | 42 529,3 | 42 914,0 | 44 950,9 | 44 950,9 | 44 950,9 |
| 1.4.2. | Содержание муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства и ремонта» | МКУ УКСиР | всего | 250 598,9 | 44 138,9 | 48 748,5 | 52 570,5 | 52 570,5 | 52 570,5 |
| бюджет района | 250 598,9 | 44 138,9 | 48 748,5 | 52 570,5 | 52 570,5 | 52 570,5 |
| 1.5. | Основное мероприятие. Приобретение спецтехники для улучшения качества предоставляемых коммунальных услуг (показатель 4  из приложения 3) |  | всего | 176 599,8 | 31 436,5 | 53 085,0 | 53 085,0 | 38 993,3 | 0,0 |
| бюджет района | 176 599,8 | 31 436,5 | 53 085,0 | 53 085,0 | 38 993,3 | 0,0 |
| 1.5.1. | Приобретение спецтехники на условиях финансовой аренды (лизинга) | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | всего | 176 599,8 | 31 436,5 | 53 085,0 | 53 085,0 | 38 993,3 | 0,0 |
| бюджет района | 176 599,8 | 31 436,5 | 53 085,0 | 53 085,0 | 38 993,3 | 0,0 |
|  | Итого по подпрограмме 1 |  | всего | 1 693 588,5 | 490 207,9 | 501 808,2 | 322 404,0 | 205 344,5 | 173 823,9 |
| бюджет автономного округа | 208 012,9 | 65 616,5 | 11 820,7 | 69 630,7 | 30 472,5 | 30 472,5 |
| бюджет района | 1 485 575,6 | 424 591,4 | 489 987,5 | 252 773,3 | 174 872,0 | 143 351,4 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 1 434 838,8 | 408 187,2 | 488 298,8 | 235 365,6 | 167 253,9 | 135 733,3 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 50 736,8 | 16 404,2 | 1 688,7 | 17 407,7 | 7 618,1 | 7 618,1 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | 215 843,8 | 115 566,9 | 100 276,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Подпрограмма 2. Создание условий в населенных пунктах района для оказания бытовых услуг | | | | |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Основное мероприятие. Повышение качества бытового обслуживания (показатель 2  из приложения 3) |  | всего | 90 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 | 10 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 |
| бюджет района | 90 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 | 10 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 |
| 2.1.1. | Субсидии на возмещение затрат муниципальному предприятию «ЖЭК-3», предоставляющему услуги населению по тарифам,  не обеспечивающим издержки бань | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 90 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 | 10 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 |
| бюджет района | 90 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 | 10 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 |
| Итого по подпрограмме 2 | | | всего | 90 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 | 10 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 |
| бюджет района | 90 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 | 10 000,0 | 20 000,0 | 20 000,0 |
| Подпрограмма 3. Обеспечение равных прав потребителей на получение жилищно-коммунальных услуг | | | | | | | | | |
| 3.1. | Основное мероприятие. Повышение уровня благосостояния населения (показатель 3  из приложения 3) |  | всего | 210 177,0 | 41 651,4 | 44 585,5 | 26 450,4 | 48 004,8 | 49 484,9 |
| бюджет автономного округа | 93 644,7 | 14 579,7 | 17 174,8 | 19 222,1 | 20 594,0 | 22 074,1 |
| бюджет района | 116 532,3 | 27 071,7 | 27 410,7 | 7 228,3 | 27 410,8 | 27 410,8 |
| 3.1.1. | Субсидии на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа по социально ориентированным  розничным ценам | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 93 644,7 | 14 579,7 | 17 174,8 | 19 222,1 | 20 594,0 | 22 074,1 |
| бюджет автономного округа | 93 644,7 | 14 579,7 | 17 174,8 | 19 222,1 | 20 594,0 | 22 074,1 |
| 3.1.2. | Субсидии на возмещение недополученных доходов муниципальному предприятию «ЖЭК-3», предоставляющему услуги  по доставке (подвозу) питьевой воды по тарифам, установленным с учетом уровня платы населения | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 2 453,9 | 340,8 | 528,2 | 528,3 | 528,3 | 528,3 |
| бюджет района | 2 453,9 | 340,8 | 528,2 | 528,3 | 528,3 | 528,3 |
| 3.1.3. | Субсидии на возмещение затрат муниципальному предприятию «ЖЭК-3»  на содержание площадок временного накопления ТКО в Ханты-Мансийском районе | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 111 953,5 | 24 606,0 | 26 882,5 | 6 700,0 | 26 882,5 | 26 882,5 |
| бюджет района | 111 953,5 | 24 606,0 | 26 882,5 | 6 700,0 | 26 882,5 | 26 882,5 |
| 3.1.4. | Субсидии на возмещение затрат муниципальному предприятию «ЖЭК-3»  на оказание недополученных доходов в связи с оказанием коммунальных услуг населению Ханты-Мансийского района | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 2 124,9 | 2 124,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 2 124,9 | 2 124,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого по подпрограмме 3 | | | всего | 210 177,0 | 41 651,4 | 44 585,5 | 26 450,4 | 48 004,8 | 49 484,9 |
| бюджет автономного округа | 93 644,7 | 14 579,7 | 17 174,8 | 19 222,1 | 20 594,0 | 22 074,1 |
| бюджет района | 116 532,3 | 27 071,7 | 27 410,7 | 7 228,3 | 27 410,8 | 27 410,8 |
| Подпрограмма 4. Обеспечение равных прав потребителей на получение энергетических ресурсов и организация учета сокращения потерь энергоресурсов, обучение и информационная поддержка в области энергосбережения | | | | | | | | | |
| 4.1. | Основное мероприятие. Возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии в зоне децентрализованного электроснабжения на территории Ханты-Мансийского района (показатель 3  из приложения 3) | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 1 878 145,0 | 346 832,7 | 351 076,3 | 384 835,3 | 393 235,4 | 402 165,3 |
| бюджет автономного округа | 1 702 518,8 | 318 013,7 | 316 147,8 | 348 164,2 | 356 002,1 | 364 191,0 |
| бюджет района | 175 626,2 | 28 819,0 | 34 928,5 | 36 671,1 | 37 233,3 | 37 974,3 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 175 626,2 | 28 819,0 | 34 928,5 | 36 671,1 | 37 233,3 | 37 974,3 |
| 4.1.1. | Субсидии на возмещение недополученных доходов акционерному обществу «Югорская энергетическая компания децентрализованной зоны», осуществляющему реализацию электрической энергии предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы в зоне децентрализованного электроснабжения на территории Ханты-Мансийского района, по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 439 065,4 | 72 047,5 | 87 321,2 | 91 677,7 | 93 083,2 | 94 935,8 |
| бюджет автономного округа | 263 439,2 | 43 228,5 | 52 392,7 | 55 006,6 | 55 849,9 | 56 961,5 |
| бюджет района | 175 626,2 | 28 819,0 | 34 928,5 | 36 671,1 | 37 233,3 | 37 974,3 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 175 626,2 | 28 819,0 | 34 928,5 | 36 671,1 | 37 233,3 | 37 974,3 |
| 4.1.2. | Субсидия на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии населению и приравненным  к ним категориям потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения автономного округа, по социально ориентированным тарифам | департамент строительства, архитектуры  и ЖКХ | всего | 1 439 079,6 | 274 785,2 | 263 755,1 | 293 157,6 | 300 152,2 | 307 229,5 |
| бюджет автономного округа | 1 439 079,6 | 274 785,2 | 263 755,1 | 293 157,6 | 300 152,2 | 307 229,5 |
| 4.2. | Основное мероприятие. Организация учета сокращения потерь энергоресурсов, обучение и информационная поддержка  в области энергосбережения (показатели 1.1 – 6.2 таблицы 1 приложение 2 к Постановлению) |  | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.1. | Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организация постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества | ДИиЗО | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.2. | Организация управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов,  с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами. | ДИиЗО | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.3. | Стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.4. | Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации | администрации сельских поселений Ханты-Мансийского района | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.5. | Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах | администрации сельских поселений Ханты-Мансийского района | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.6. | Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.7. | Увеличение количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.8. | Проведение мероприятий по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива  с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.9. | Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.10. | Информационное обеспечение, в том числе информирование потребителей энергетических ресурсов о проводимых мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности | департамент строительства, архитектуры и ЖКХ | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет автономного округа | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого по подпрограмме 4 | | | всего | 1 878 145,0 | 346 832,7 | 351 076,3 | 384 835,3 | 393 235,4 | 402 165,3 |
| бюджет автономного округа | 1 702 518,8 | 318 013,7 | 316 147,8 | 348 164,2 | 356 002,1 | 364 191,0 |
| бюджет района – всего | 175 626,2 | 28 819,0 | 34 928,5 | 36 671,1 | 37 233,3 | 37 974,3 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 175 626,2 | 28 819,0 | 34 928,5 | 36 671,1 | 37 233,3 | 37 974,3 |
| Всего по муниципальной программе | | | всего | 3 871 910,6 | 898 692,1 | 917 470,0 | 743 689,7 | 666 584,7 | 645 474,1 |
| бюджет автономного округа | 2 004 176,4 | 398 209,9 | 345 143,3 | 437 017,0 | 407 068,6 | 416 737,6 |
| бюджет района | 1 867 734,2 | 500 482,2 | 572 326,7 | 306 672,7 | 259 516,1 | 228 736,5 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 1 641 371,2 | 455 259,0 | 535 709,5 | 252 593,9 | 214 664,7 | 183 144,1 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 226 363,0 | 45 223,2 | 36 617,2 | 54 078,8 | 44 851,4 | 45 592,4 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | 215 843,80 | 115 566,90 | 100 276,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| В том числе: | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Проектная часть | | | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Процессная часть | | | всего | 3 871 910,6 | 898 692,1 | 917 470,0 | 743 689,7 | 666 584,7 | 645 474,1 |
| бюджет автономного округа | 2 004 176,4 | 398 209,9 | 345 143,3 | 437 017,0 | 407 068,6 | 416 737,6 |
| бюджет района | 1 867 734,2 | 500 482,2 | 572 326,7 | 306 672,7 | 259 516,1 | 228 736,5 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 1 641 371,2 | 455 259,0 | 535 709,5 | 252 593,9 | 214 664,7 | 183 144,1 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 226 363,0 | 45 223,2 | 36 617,2 | 54 078,8 | 44 851,4 | 45 592,4 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | 215 843,80 | 115 566,90 | 100 276,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В том числе: | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Инвестиции в объекты муниципальной собственности | | | всего | 350 770,8 | 155 772,2 | 186 525,9 | 0,0 | 0,0 | 8 472,7 |
| бюджет района – всего | 350 770,8 | 155 772,2 | 186 525,9 | 0,0 | 0,0 | 8 472,7 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | 174 538,3 | 98 784,50 | 75 753,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Прочие расходы | | | всего | 3 521 139,8 | 742 919,9 | 730 944,1 | 743 689,7 | 666 584,7 | 637 001,4 |
| бюджет автономного округа | 2 004 176,4 | 398 209,9 | 345 143,3 | 437 017,0 | 407 068,6 | 416 737,6 |
| бюджет района – всего | 1 516 963,4 | 344 710,0 | 385 800,8 | 306 672,7 | 259 516,1 | 220 263,8 |
| в том числе: | 0,0 |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 1 290 600,4 | 299 486,8 | 349 183,6 | 252 593,9 | 214 664,7 | 174 671,4 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 226 363,0 | 45 223,2 | 36 617,2 | 54 078,8 | 44 851,4 | 45 592,4 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | 41 305,5 | 16 782,40 | 24 523,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В том числе: | | |  | 0,0 |  |  |  |  |  |
| Ответственный исполнитель (департамент строительства, архитектуры и ЖКХ) | | | всего | 3 271 472,6 | 711 497,1 | 672 411,2 | 690 119,2 | 613 014,2 | 584 430,9 |
| бюджет автономного округа | 2 004 176,4 | 398 209,9 | 345 143,3 | 437 017,0 | 407 068,6 | 416 737,6 |
| бюджет района – всего | 1 267 296,2 | 313 287,2 | 327 267,9 | 253 102,2 | 205 945,6 | 167 693,3 |
| в том числе: | 0,0 |  |  |  |  |  |
| средства бюджета района | 1 040 933,2 | 268 064,0 | 290 650,7 | 199 023,4 | 161 094,2 | 122 100,9 |
| средства бюджета района на софинансирование расходов за счет средств федерального и регионального бюджета | 226 363,0 | 45 223,2 | 36 617,2 | 54 078,8 | 44 851,4 | 45 592,4 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | 41 305,5 | 16 782,40 | 24 523,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Соисполнитель 1 (МКУ УКСиР) | | | всего | 600 438,0 | 187 195,0 | 245 058,8 | 53 570,5 | 53 570,5 | 61 043,2 |
| бюджет района | 600 438,0 | 187 195,0 | 245 058,8 | 53 570,5 | 53 570,5 | 61 043,2 |
| справочно: средства предприятий- недропользователей | 174 538,3 | 98 784,50 | 75 753,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Соисполнитель 2 (ДИиЗО) | | | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Соисполнитель 3 (администрации сельских поселений  Ханты-Мансийского района) | | | всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Приложение 2

Перечень структурных элементов (основных мероприятий) муниципальной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  струк-турного  элемен-та (основного  мероприятия) | Наименование структурного элемента (основного мероприятия) | Направления расходов структурного элемента  (основного мероприятия) | Наименование порядка, номер приложения  (при наличии) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Цель 1. Повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных и бытовых услуг | | | |
| Задача 1. Повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов.  Задача 2. Повышение эффективности и качества бытовых услуг населению Ханты-Мансийского района.  Задача 3. Оказание поддержки организациям (предприятиям), оказывающим жилищно-коммунальные услуги | | | |
| Подпрограмма 1. Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами | | | |
| 1.1. | Основное мероприятие «Повышение качества питьевой воды» | осуществление мероприятий по обеспечению населения Ханты-Мансийского района качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения |  |
| 1.2. | Основное мероприятие «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт объектов коммунального хозяйства и инженерных сетей» | строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт объектов коммунального хозяйства и инженерных сетей | порядок предоставления субсидии на возмещение затрат  на проведение капитального ремонта систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и водоотведения и подготовку  к осенне-зимнему периоду жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского района», утвержденный постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 07.09.2017 № 235 утверждении |
| 1.3. | Основное мероприятие «Аварийно-технический запас» | создание, организация хранения, учета, отпуска и восполнения резерва материальных ресурсов (запасов) для ликвидации аварий, чрезвычайных ситуаций, поддержания работоспособного состояния оборудования на объектах жилищно-коммунального хозяйства Ханты-Мансийского района |  |
| 1.4. | Основное мероприятие «Расходы на обеспечение исполнения муниципальных функций» | функционирование департамента строительства, архитектуры и ЖКХ, МКУ УКСиР |  |
| 1.5. | Основное мероприятие «Приобретение спецтехники на условиях финансовой аренды (лизинга)» | приобретение специализированной техники для улучшения качества жилищно-коммунальных услуг населению района |  |
| Подпрограмма 2. Создание условий в населенных пунктах района для оказания бытовых услуг | | | |
| 2.1. | Основное мероприятие «Повышение качества бытового обслуживания» | предоставление субсидии на возмещение затрат муниципальному предприятию «ЖЭК-3», предоставляющему услуги населению по тарифам,  не обеспечивающим издержки бань | порядок предоставления субсидии на возмещение затрат муниципальному предприятию «ЖЭК-3», предоставляющему услуги населению по тарифам, не обеспечивающим издержки бань, утвержденный постановлением администрации  Ханты-Мансийского района от 12.04.2021 № 87  «Об утверждении Порядков предоставления субсидии на возмещение затрат и (или) недополученных доходов производителям отдельных товаров, услуг в Ханты-Мансийском районе» |
| Подпрограмма 3. Обеспечение равных прав потребителей на получение жилищно-коммунальных услуг | | | |
| 3.1. | Основное мероприятие «Повышение уровня благосостояния населения» | предоставление субсидии на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа по социально ориентированным розничным ценам;  предоставлении субсидии на возмещение недополученных доходов муниципальному предприятию «ЖЭК-3», предоставляющему услуги  по доставке (подвозу) питьевой воды по тарифам, установленным с учетом уровня платы населения;  Предоставление субсидии на возмещение затрат муниципальному предприятию «ЖЭК-3»  на содержание площадок временного накопления ТКО в Ханты-Мансийском районе | порядок предоставления субвенции на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа по социально ориентированным розничным ценам, утвержденный постановлением Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30.12.2021 № 635-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие жилищно-коммунального комплекса и энергетики»;  порядок предоставления субсидии на возмещение недополученных доходов муниципальному предприятию  «ЖЭК-3», предоставляющему услуги по доставке (подвозу) питьевой воды по тарифам, установленным с учетом уровня платы населения, утвержденный постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 12.04.2021 № 87 «Об утверждении Порядков предоставления субсидии  на возмещение затрат и (или) недополученных доходов производителям отдельных товаров, услуг в Ханты-Мансийском районе»;  порядок предоставления субсидии на возмещение затрат муниципальному предприятию «ЖЭК-3» на содержание площадок временного накопления твердых коммунальных отходов в Ханты-Мансийском районе, утвержденный постановлением администрации Ханты-Мансийского района  от 09.11.2021 № 276 |
| Цель 2. Обеспечение потребителей надежным и качественным электроснабжением.  Цель 3. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов | | | |
| Задача 3. Оказание поддержки организациям (предприятиям), оказывающим жилищно-коммунальные услуги.  Задача 4. Повышение энергетической эффективности при производстве и передаче энергетических ресурсов.  Задача 5. Создание условий для реализации муниципальных целевых индикаторов в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности и энергобезопасности | | | |
| Подпрограмма 4. Обеспечение равных прав потребителей на получение энергетических ресурсов и организация учета сокращения потерь энергоресурсов, обучение и информационная поддержка в области энергосбережения | | | |
| 4.1. | Основное мероприятие «Возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии в зоне децентрализованного электроснабжения на территории Ханты-Мансийского района» | предоставление субсидии на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии населению и приравненным к ним категориям потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения автономного округа, по социально ориентированным тарифам;  предоставление субсидии на возмещение недополученных доходов Акционерному обществу «Югорская энергетическая компания децентрализованной зоны», осуществляющему реализацию электрической энергии предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы в зоне децентрализованного электроснабжения на территории Ханты-Мансийского района, по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения. | порядок предоставления субвенции на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию электрической энергии населению и приравненных к ним категориям потребителей в зоне децентрализованного электроснабжения автономного округа по социально ориентированным тарифам, утвержденный постановлением Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30.12.2021 № 635-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие жилищно-коммунального комплекса и энергетики»;  порядок предоставления субсидии на возмещение недополученных доходов Акционерному обществу «Югорская энергетическая компания децентрализованной зоны», осуществляющему реализацию электрической энергии предприятиям жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъектам малого и среднего предпринимательства, организациям бюджетной сферы в зоне децентрализованного электроснабжения на территории Ханты-Мансийского района, по цене электрической энергии зоны централизованного электроснабжения, утвержденный постановлением администрации Ханты-Мансийского района от 12.04.2021 № 87 «Об утверждении Порядков предоставления субсидии  на возмещение затрат и (или) недополученных доходов производителям отдельных товаров, услуг в Ханты-Мансийском районе» |
| 4.2. | Основное мероприятие «Организация учета сокращения потерь энергоресурсов, обучение и информационная поддержка  в области энергосбережения» | организация учета сокращения потерь энергоресурсов, обучение и информационная поддержка в области энергосбережения |  |

Приложение 3

Показатели, характеризующие эффективность структурного элемента (основного мероприятия) муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  показателя | Базовый  показатель  на начало реализации муниципальной программы | Значения показателя по годам | | | | | Значение показателя  на момент окончания действия муниципальной программы |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Обеспечение аварийно-техническим запасом жилищно-коммунального хозяйства района, % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 2. | Количество предоставленных банных услуг, помывки | 13 174 | 9 800 | 10 000 | 5 000 | 10 000 | 10 000 | 10 000 |  |
| 3. | Доля расходов на коммунальные услуги в совокупном доходе семьи, % | <22 | <22 | <22 | <15 | <15 | <15 | <15 |  |
| 4. | Приобретение специализированной техники для улучшения качества жилищно-коммунальных услуг населению района, ед. | 0 | 24 | 6 | 0 | 0 | 0 | 30 |  |

Приложение 4

Перечень реализуемых объектов на 2022 – 2026 годы, включая приобретение объектов недвижимого имущества, объектов, создаваемых в соответствии с соглашениями о муниципально-частном партнерстве и концессионными соглашениями

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Мощ- ность | Сроки  строи тельства, проекти рования (характер работ) | Расчетная стоимость объекта в ценах соответст вующих лет с учетом периода реализации проекта | Инвестиции на 2022 год, тыс. рублей | | | | Инвестиции на 2023 год, тыс. рублей | | | | Инвестиции на 2024 год, тыс. рублей | | | | Инвестиции на 2025 год, тыс. рублей | | | | Инвестиции на 2026 год, тыс. рублей | | | | | Меха низм реализа ции | | Заказчик по строи-тельству (при-обрете- нию) |
| всего | в том числе | | | всего | в том числе | | | всего | в том числе | | | всего | в том числе | | | всего | в том числе | | |  | |  | |
| из бюд-жета авто- ном- ного округа | из бюд-же та района | в том числе: средства ТЭК | из бюд-жета авто- ном-ного округа | из бюд-же та района | в том числе: средс-тва ТЭК | из бюд-жета авто- ном- ного окру-га | из бюд-жета райо-на | в том числе: средс-тва ТЭК | из бюд- жета авто- ном- ного округа | из бюд-жета райо-на | в том чис- ле: сред-ства ТЭК | из бюд- жета авто- ном- ного окру- га | из бюд-жета района | в том чис- ле: сред-ства ТЭК |  | |  | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | | 27 | |
| 1. | Строительство водозаборного сооружения  со станцией очистки воды в п. Бобров-ский (ПИР, СМР) |  | 2022 –2023 год (ПИР) | 9846,5 | 9846,5 |  | 9846,5 |  | 9846,5 |  | 9846,5 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 2. | Строительство водозаборного сооружения со станцией очистки воды в п. Кедровый (ПИР, СМР) |  | 2022 –2023 год (ПИР) | 9863,9 | 9863,9 |  | 9863,9 |  | 9863,9 |  | 9863,9 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 3. | Строительство КОС в населенных пунктах Ханты-Мансийского района:  п. Луговской | 250 м3/сут | 2023 годы (СМР) | 70290,6 | 0,0 |  | 0,0 |  | 70290,6 |  | 70290,6 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 4. | Строительство сетей водоснабже-ния  в п. Кедровый (ПИР, СМР) |  | 2022 –2023 годы (ПИР, СМР) | 30356,9 | 6530,0 |  | 6530,0 |  | 30356,9 |  | 30356,9 | 30356,9 | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 5. | Строительство канализацион-но-очистных сооружений  в п. Кедровый (ПИР) |  | 2022 –2023 год (ПИР) | 4374,8 | 4374,8 |  | 4374,8 |  | 4374,8 |  | 4374,8 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 6. | Строительство водопровода  в с. Елизарово (ПИР, СМР) |  | 2022 год (ПИР) | 5582,9 | 5582,9 |  | 5582,9 |  | 0,0 |  | 0,0 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 7. | Строительство сетей водоснабже-ния  в п. Кедровый  (ул. Старая Набережная) (ПИР, СМР) | 1600 м | 2022 –2023 год (ПИР, СМР) | 26065,0 | 11490,0 |  | 11490,0 | 11200,4 | 26065,0 |  | 26065,0 | 26065,0 | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 8. | Проектно-изыскатель-ские работы по объекту: «Водоснабже-ние микро-района индивидуаль-ной застройки «Кайгарка»  п. Горноправ-динск |  | 2022 год (ПИР) | 600,0 | 600,0 |  | 600,0 |  | 0,0 |  | 0,0 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 9. | Водоснабже-ние микрорайона индивидуаль-ной застройки «Кайгарка»  п. Горноправ-динск |  | 2022 год (СМР) | 19714,8 | 19714,8 |  | 19714,8 | 19714,8 | 0,0 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 10. | Строительство (кольцевание) сетей водоснабже-ния по ул. Северная, пер. Восточный  (с установкой пожарных гидрантов)  в д. Шапша |  | 2022 –2023 год (ПИР) | 900,0 | 900,0 |  | 900,0 |  | 900,0 |  | 900,0 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 11. | Подводящий газопровод  к п. Горно-правдинск. Резервная ветка (ПСД, СМР) | 214,4 м | 2022 – 2023 годы (СМР) | 6379,4 | 22645,2 |  | 22645,2 | 22645,2 | 16645,8 |  | 16645,8 | 16645,8 | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 12. | Реконструкция локальных очистных сооружений с 1300 м3/сут до 2000 м3/сут,  2-ой этап,  п. Горноправ-динск | 2000 м3/сут | 2022 –2023 годы (СМР) | 57787,2 | 46127,1 |  | 46127,1 | 27127,1 | 14650,3 |  | 14650,3 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 13. | Строительство сетей холодного водоснабже-ния по ул. Лесная, пер. Торговый 1, 2, пер. Северный п. Выкатной | 1480,5 м | 2022 –2023 годы (СМР) | 17632,7 | 17632,7 |  | 17632,7 | 17632,7 | 2221,8 |  | 2221,8 | 2221,8 | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 14. | Строительство сетей водоснабже-ния д. Ягурьях (ПИР, СМР) |  | 2023 год (СМР) | 13320,0 | 464,3 |  | 464,3 | 464,3 | 464,3 |  | 464,3 | 464,3 | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 15. | Строительство сетей водоотведения по ул. Боровая,  д. Шапша |  | 2023 год (ПИР) | 846,0 | 0,0 |  |  |  | 846,0 |  | 846,0 |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |
| 16. | Строительство водозаборного сооружения  со станцией очистки воды в с. Нялинское (ПИР, СМР) |  | 2026 год (ПИР) | 8472,7 | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 0,0 |  |  |  | 8472,7 |  | 8472,7 |  | прямые инве-стиции | | МКУ УКСиР | |

Перечень объектов капитального строительства

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта (инвестиционного проекта) | Мощность | Срок строительства, проектирования (приобретения) | Механизм реализации (источник финансирования) |
|
| 1. | Строительство водозаборного сооружения со станцией очистки воды в п. Бобровский (ПИР, СМР) |  | 2022 – 2023 год (ПИР) | прямые инвестиции |
| 2. | Строительство водозаборного сооружения со станцией очистки воды в п. Кедровый (ПИР, СМР) |  | 2022 – 2023 год (ПИР) | прямые инвестиции |
| 3. | Строительство КОС в населенных пунктах Ханты-Мансийского района: п. Луговской | 250 м3/сут | 2022 – 2023 годы (СМР) | прямые инвестиции |
| 4. | Строительство сетей водоснабжения в п. Кедровый (ПИР, СМР) |  | 2022 – 2023 год (ПИР, СМР) | прямые инвестиции |
| 5. | Строительство канализационно-очистных сооружений в п. Кедровый (ПИР) |  | 2022 – 2023 год (ПИР) | прямые инвестиции |
| 6. | Строительство водопровода в с. Елизарово (ПИР, СМР) |  | 2022 год (ПИР) | прямые инвестиции |
| 7. | Строительство сетей водоснабжения в п. Кедровый (ул. Старая Набережная) (ПИР) | 1600 м | 2022 – 2023 год (ПИР, СМР) | прямые инвестиции |
| 8. | Проектно-изыскательские работы по объекту: «Водоснабжение микрорайона индивидуальной застройки «Кайгарка» п. Горноправдинск |  | 2022 год (ПИР) | прямые инвестиции |
| 9. | Водоснабжение микрорайона индивидуальной застройки «Кайгарка» п. Горноправдинск |  | 2022 год (СМР) | прямые инвестиции |
| 10. | Строительство (кольцевание) сетей водоснабжения по ул. Северная, пер. Восточный (с установкой пожарных гидрантов) в д. Шапша |  | 2022 – 2023 год (ПИР) | прямые инвестиции |
| 11. | Подводящий газопровод к п. Горноправдинск. Резервная ветка (ПСД, СМР) | 214,4 м | 2022-2023 годы (СМР) | прямые инвестиции |
| 12. | Реконструкция локальных очистных сооружений с 1300 м3/сут до 2000 м3/сут, 2-ой этап,  п. Горноправдинск | 2000 м3/сут | 2022 – 2023 годы (СМР) | прямые инвестиции |
| 13. | Строительство сетей холодного водоснабжения по ул. Лесная, пер. Торговый, 1, 2, пер. Северный,  п. Выкатной | 1480,5 м | 2022 – 2023 годы (СМР) | прямые инвестиции |
| 14. | Строительство сетей водоснабжения, д. Ягурьях (ПИР, СМР) |  | 2023 год (СМР) | прямые инвестиции |
| 15. | Строительство сетей водоотведения по ул. Боровая, д. Шапша |  | 2023 год (ПИР) | прямые инвестиции |
| 16. | Строительство водозаборного сооружения со станцией очистки воды в с. Нялинское (ПИР, СМР) |  | 2026 год (ПИР) | прямые инвестиции |

Приложение 2

к постановлению администрации

Ханты-Мансийского района

от 18.12.2023 № 908

Таблица 1

Показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности по отраслям экономики   
в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований   
к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пока-зателя | Наименование целевых показателей | Базовый показатель  на начало реализации муниципальной программы | Значения показателя по годам | | | | | Целевое значение показа-теля на момент оконча-ния действия Програм-мы |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов, % | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 1.2. | Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов  в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), % | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 |
| 1.3 | Доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4. | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются  с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.5. | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются  с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, % | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 1.6. | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются  с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, % | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 |
| 1.7. | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются  с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования, % | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 1.8. | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются  с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования, % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.9. | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе | | | | | | | | |
| 2.1. | 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, ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2. | 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, ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3. | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования, ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.4. | Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования, ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.5. | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории муниципального образования, ед. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе | | | | | | | | |
| 3.1. | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (Гкал/м2) | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (кВт·ч/м2) | 61,6 | 61,6 | 61,6 | 61,6 | 61,6 | 61,6 | 61,6 |
| 3.3. | Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения (Гкал/м2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.4. | Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения (кВт·ч/м2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.5. | Объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды государственным (муниципальным) учреждением (т, м3, Гкал, кВт·ч) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.6. | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади), кВтч/м2 | 61,5 | 61,5 | 61,5 | 61,5 | 61,5 | 61,5 | 61,5 |
| 3.7. | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади), Гкал/м2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 3.8. | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека), м3/чел. | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 |
| 3.9. | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека), м3/чел. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.10. | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека), м3/чел. | 0,135 | 0,135 | 0,135 | 0,135 | 0,135 | 0,135 | 0,135 |
| 3.11. | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.12. | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, ед. | 0 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 4. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | |
| 4.1. | Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности "B" и выше, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.2. | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади), Гкал/м2 | 4,68 | 4,68 | 4,68 | 4,68 | 4,68 | 4,68 | 4,68 |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади), кВтч/м2 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 |
| 4.4. | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя), м3/чел. | 84,96 | 84,96 | 84,96 | 84,96 | 84,96 | 84,96 | 84,96 |
| 4.5. | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя), м3/чел. | 40,92 | 40,92 | 40,92 | 40,92 | 40,92 | 40,92 | 40,92 |
| 4.6. | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя), м3/чел. | 34,6 | 34,6 | 34,6 | 34,6 | 34,6 | 34,6 | 34,6 |
| 4.7. | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади), м3/м2 | 10,1 | 10,1 | 10,1 | 10,1 | 10,1 | 10,1 | 10,1 |
| 4.8. | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах, т.у.т./м2 | 0,0173 | 0,0173 | 0,0173 | 0,0173 | 0,0173 | 0,0173 | 0,0173 |
| 5. Целевые показатели в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | |
| 5.1. | Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства (т. ут/ед. продукции) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.2. | Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями (г. ут/кВт·ч) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.3. | Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций (кг. ут/Гкал) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.4 | Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию (кг. ут/Гкал) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5. | Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.6. | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, % | 19 | 19 | 18 | 17 | 16 | 16 | 16 |
| 5.7. | Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.8. | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.8.1. | На природном газе, тыс.м3/ тыс. Гкал | 0,197 | 0,196 | 0,195 | 0,194 | 0,193 | 0,193 | 0,193 |
| 5.8.2. | На твердом топливе, тыс.т/ тыс.Гкал | 0,266 | 0,265 | 0,264 | 0,263 | 0,262 | 0,261 | 0,261 |
| 5.9. | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, кВтч/тыс. Гкал | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |
| 5.10. | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, % | 19,6 | 19,5 | 19,4 | 19,3 | 19,2 | 19,2 | 19,2 |
| 5.11. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды (на 1 куб. метр), кВтч/м3 | 1,92 | 1,92 | 1,92 | 1,92 | 1,92 | 1,92 | 1,92 |
| 5.12. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод (на 1 куб. метр), кВтч/м3 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 |
| 5.13. | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения  (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам), кВтч/м2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6. Целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии | | | | | | | | |
| 6.1. | Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения, % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2. | Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт (МВт) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

Мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в организациях бюджетной сферы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Но-мер меро-прия-  тия | Наименование мероприятия | Ответственный исполнитель | Источники финанси-рования | Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей) | | | | | |
|  | Всего | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Повышение энергоэффективности | комитет по образованию (подведомственные учреждения) | всего | 33 324,6 | 6 214,9 | 6 433,0 | 6 904,7 | 6 886,0 | 6 886,0 |
| бюджет района | 33 324,6 | 6 214,9 | 6 433,0 | 6 904,7 | 6 886,0 | 6 886,0 |
| 1.1. | Школы Ханты-Мансийского района | комитет по образованию (подведомственные учреждения) | всего | 28 665,4 | 5 383,9 | 5 380,1 | 6 000,0 | 5 950,7 | 5 950,7 |
| бюджет района | 28 665,4 | 5 383,9 | 5 380,1 | 6 000,0 | 5 950,7 | 5 950,7 |
| 1.2. | Дошкольные учреждения Ханты-Мансийского района | комитет по образованию (подведомственные учреждения) | всего | 4 659,2 | 831,0 | 1 052,9 | 904,7 | 935,3 | 935,3 |
| бюджет района | 4 659,2 | 831,0 | 1 052,9 | 904,7 | 935,3 | 935,3 |
| 2. | Энергосервисные контракты | комитет по образованию (подведомственные учреждения) | всего | 8 094,4 | 1 618,9 | 1 618,8 | 1 618,9 | 1 618,9 | 1 618,9 |
| бюджет района | 8 094,4 | 1 618,9 | 1 618,8 | 1 618,9 | 1 618,9 | 1 618,9 |
| ВСЕГО по мероприятиям в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в организациях бюджетной сфере | | | всего | 41 419,0 | 7 833,8 | 8 051,8 | 8 523,6 | 8 504,9 | 8 504,9 |
| бюджет района | 41 419,0 | 7 833,8 | 8 051,8 | 8 523,6 | 8 504,9 | 8 504,9 |

\* Данные мероприятия включены в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» и реализуются   
в рамках муниципальной программы «Развитие образования в Ханты-Мансийском районе».