



**ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА И  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

**ПРИКАЗ**

Об утверждении инвестиционной программы МУП «Федоровское жилищно-коммунальное хозяйство» в сфере теплоснабжения гп. Федоровский Сургутского района на 2024-2028 годы

42-Пр-51  
20.10.2023

г. Ханты-Мансийск

В соответствии пунктом 5 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», подпунктом 6.5.2 пункта 6 Положения о Департаменте строительства и жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденного постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17.06.2022 №71,

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить инвестиционную программу МУП «Федоровское жилищно-коммунальное хозяйство» в сфере теплоснабжения гп. Федоровский Сургутского района на 2024-2028 годы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ разместить в сети «Интернет» на Едином официальном сайте государственных органов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры не позднее 10 рабочих дней со дня утверждения приказа.

И.о. директора



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат  
00A4781B739B3D48E409F359B4CFF9081A  
Владелец Барышев Александр Александрович  
Действителен [ДатаС 1] с по [ДатаПо 1]

А.А.Барышев

Приложение  
к приказу Департамента строительства и  
жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного  
округа – Югры от 20.10.2023 года № 42-Пр-51

**I. Паспорт инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия "Федоровское жилищно-коммунальное хозяйство" в сфере теплоснабжения на 2024-2028 годы**

|  |  |
|--|--|
| Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения, ИНН | Муниципального унитарного предприятия "Федоровское жилищно-коммунальное хозяйство"(МУП"Федоровское ЖКХ"),<br>8617028917        |
| Местонахождение регулируемой организации   | 628456 Российская Федерация, Тюменская область, Сургутский район, гп Федоровский, ул.Пионерная, 34а                            |
| Сроки реализации инвестиционной программы  | 2024-2028  |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы   | Директор МУП "Федоровское ЖКХ"   |
| Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц  | телефон/факс:8(3462)416-470<br>электронный адрес:refer@fjkh.ru   |
| Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу           | Департамент строительства и жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры                        |
| Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу        | 628007, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, 104                  |
| Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу                       | Директор Департамента строительства и жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры – Каров М.И. |
| Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц   | телефон: 8 (3467) 36-01-40 доб. 2006<br>E-mail: SulimaMN@admhmao.ru  |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу                               | Администрация городского поселения Федоровский   |
| Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу                            | 628456 Российская Федерация, Тюменская область, Сургутский район, гп Федоровский, ул.Пионерная, 30                             |
| Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу                     | Глава городского поселения Федоровский   |
| Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц  | телефон/факс:8(3462)550-373(101)<br>электронный адрес:fadm@inbox.ru  |



**III. Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия "Федоровское жилищно-коммунальное хозяйство" в сфере теплоснабжения на 2024-2028 годы**

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.                                | Фактические значения (2022 год) | Текущее значение (2023 год) | Плановые значения          |        |        |        |        |
|-------|--|---|---------------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|
|       |  |   |                                 |                             | в т.ч. по годам реализации |        |        |        |        |
|       |  |   |                                 |                             | 2024                       | 2025   | 2026   | 2027   | 2028   |
| 1     | 2  | 3                                       | 4                               | 5                           | 6                          | 7      | 8      | 9      | 10     |
| 1     | Удельный расход электрической энергии на выработку и передачу тепловой энергии   | кВт·ч/Гкал                              | 37,36                           | 35,00                       | 43,27                      | 43,27  | 43,27  | 43,27  | 43,27  |
| 2     | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии  | кг.у.т./Гкал                            | 161,77                          | 163,14                      | 162,67                     | 162,67 | 162,67 | 162,67 | 162,67 |
|       |  | т.у.т./м3                               | 0                               | 0                           | 0                          | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 3     | Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей  | Гкал/ч                                  | 0                               | 0                           | 0                          | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 4     | Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы   | % всего                                 |                                 |                             |                            |        |        |        |        |
|       |  | % сетей                                 | 76,6                            | 79,17                       | 81,75                      | 81,75  | 81,75  | 81,75  | 81,75  |
|       |  | % котельного оборудования               | 93,6                            | 83,86                       | 85,84                      | 86,93  | 88,14  | 89,24  | 90,17  |
| 5     | Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям  | Гкал в год                              | -                               | -                           | -                          | -      | -      | -      | -      |
|       |  | % от полезного отпуска тепловой энергии | -                               | -                           | -                          | -      | -      | -      | -      |
| 6     | Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям   | тонн в год для воды                     | -                               | -                           | -                          | -      | -      | -      | -      |
|       |  | куб. м для пара                         | -                               | -                           | -                          | -      | -      | -      | -      |
| 7     | Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом "ж" пункта 10 Правил согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 410 | тонн                                    | 154,37                          | 343,05                      | 154,37                     | 154,37 | 152,00 | 152,00 | 152,00 |
| 7.1.  | Выбросы  | тонн                                    | 154,37                          | 343,05                      | 154,37                     | 154,37 | 152,00 | 152,00 | 152,00 |
| 7.2.  | Отходы   | тонн                                    | -                               | -                           | -                          | -      | -      | -      | -      |





**VI. Укрупненный сетевой график выполнения мероприятия инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия "Федоровское жилищно-коммунальное хозяйство" в сфере теплоснабжения на 2024-2028 годы**

| №   | Наименование этапов реализации мероприятия   | Выполнение (план) |                  | Процент исполнения работ за весь период (%) | Основные причины невыполнения |
|-----|--|-------------------|------------------|---|-------------------------------|
|     |  | начало (дата)     | окончания (дата) |   |                               |
| 1   | 2  | 3                 | 4                | 5   | 6                             |
| 1   | Модернизация АСУ ТП "АГАВА" водогрейного котла КВГМ 30-150 рег.№5, расширение блока "А" котельной 1А, Сургутский район |                   |                  |   |                               |
| 1.1 | Заключение договора  |                   |                  |   |                               |
| 1.2 | Подготовка проектной документации  |                   |                  |   |                               |
| 1.3 | Поставка оборудования  | апрель 2024г      | май 2025г        |   |                               |
| 1.4 | Демонтажные и строительно-монтажные работы   | февраль 2026г     | ноябрь 2027г     |   |                               |
| 1.5 | Пусконаладочные работы, ввод в опытную эксплуатацию  | март 2028г        | август 2028г     |   |                               |
| 1.6 | Опытная эксплуатация, ввода в промышленную эксплуатацию  |                   |                  |   |                               |