

Информация

об инвестиционных программах регулируемой организации и отчетах об их исполнении, об инвестиционных программах единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения, разрабатываемых и утверждаемых в отношении видов деятельности, при осуществлении которых расчеты за товары (услуги) в сфере теплоснабжения осуществляются по регулируемым ценам (тарифам) в сфере теплоснабжения (за исключением деятельности по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения), об инвестиционных программах теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения, разрабатываемых и утверждаемых в отношении видов деятельности, при осуществлении которых расчеты за товары (услуги) в сфере теплоснабжения осуществляются по регулируемым ценам (тарифам) в сфере теплоснабжения (за исключением деятельности по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения)

| | | Параметры формы | | Описание параметров формы | |
|-------|--|-------------------|---|---|---|
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация | | |
| | | | инвестиционная программа в целом | мероприятие | |
| 1 | Наименование инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий | х | Инвестиционная программа АО «Мордовская электросетевая компания» в сфере теплоснабжения на 2023–2027 годы | Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей. | В случае выполнения нескольких мероприятий (и (или) групп мероприятий) информация по каждой из них указывается в отдельной колонке. |
| 2 | Дата утверждения инвестиционной программы | х | 15.11.2022 г. | х | Дата утверждения инвестиционной программы указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 2.1 | дата внесения изменений в инвестиционную программу | х | 2023 г. | х | Дата изменения инвестиционной программы указывается (в случае наличия изменения) в виде "ГГГГ". |
| 3 | Цель инвестиционной программы | х | Уменьшение удельных затрат (повышение КПД). Снижение аварийности. Повышение надежности и | х | Цель инвестиционной программы определяется из определенного законодательством перечня. |

| | | | | | |
|-----|--|------------------------|--|--|---|
| | | | энергетической эффективности. | | |
| 4 | Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу (органа местного самоуправления в случае наделения его законом субъекта Российской Федерации соответствующими полномочиями) | x | Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия. | x | Указывается уполномоченный в соответствии с законодательством Российской Федерации орган власти, утвердивший инвестиционную программу. |
| 5 | Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | x | Администрация городского поселения Рузаевка. | x | Возможно указание нескольких органов местного самоуправления, согласовавших инвестиционную программу. |
| 6 | Дата начала периода реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий | x | 2023 г. | 2023 г. | Дата начала реализации инвестиционной программы/мероприятия указывается в виде "ГГГГ". |
| 7 | Дата окончания периода реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий | x | 2027 г. | 2027 г. | Дата окончания реализации инвестиционной программы/мероприятия указывается в виде "ГГГГ". |
| 8 | Плановая стоимость мероприятий, предусмотренных отдельными инвестиционными проектами, источники финансирования, предусмотренные инвестиционной программой в целях реализации указанных мероприятий и (или) групп мероприятий, в том числе с указанием плановых сроков реализации мероприятия и (или) группы мероприятий с распределением по годам: | тыс. руб. (без НДС) | 112 659,18 | Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей – 22 174,60 Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей – 90 484,58 | Указывается суммарная потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, по всем источникам финансирования. |
| 8.1 | год реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы | x | 2023-2027 гг. | 2023-2027 гг. | Год реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы |

| | | | | | |
|-----|--|------------------------|---|--|--|
| | группы мероприятий | | | | мероприятий должен содержаться в сроке реализации инвестиционной программы, определенном в пунктах 6 и 7 данной формы. В случае реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий в течение нескольких лет информация по каждому году указывается в отдельных строках. |
| 8.2 | источник финансирования инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий | тыс. руб. (без НДС) | Амортизационные отчисления – 102 859,18 Прибыль, направленная на инвестиции – 9 800 | Амортизационные отчисления – 102 859,18 Прибыль, направленная на инвестиции – 9 800 | Указывается вид источника финансирования. В случае наличия нескольких источников финансирования информация по каждому из них указывается в отдельных строках |
| 9 | Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, содержащихся в инвестиционной программе, с распределением по мероприятиям и (или) группам мероприятий | х | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей – 0,32. Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности – 0,004. Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, | х | |

| | | | | | |
|------|--|------------------------|---|--|--|
| | | | отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии – 178,96. Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети – 2,24. Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям – 47 568,12. | | |
| 10 | Фактическое использование за отчетный год предусмотренных инвестиционной программой финансовых средств, в том числе с указанием источников финансирования, срока реализации мероприятий и (или) групп мероприятий (фактического срока ввода объекта в эксплуатацию) с распределением по годам: | тыс. руб. (без НДС) | 30 913,47 | Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей – 30 913,47 | Указывается суммарная потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, по всем источникам финансирования. |
| 10.1 | год реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий | х | 2023 | 2023 | Год реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий должен содержаться в сроке реализации инвестиционной программы, определенном в пунктах 6 и 7 данной формы. В случае реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий в течение нескольких лет информация по каждому году |

| | | | | | |
|------|---|------------------------|--|--|---|
| | | | | | указывается в отдельных строках. |
| 10.2 | источник финансирования инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий | тыс. руб. (без НДС) | Амортизационные отчисления – 21 113,47 Прибыль, направленная на инвестиции – 9 800 | Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей: Амортизационные отчисления – 21 113,47 Прибыль, направленная на инвестиции – 9 800 | Указывается вид источника финансирования. В случае наличия нескольких источников финансирования информация по каждому из них указывается в отдельных строках. |
| 11 | Фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, содержащихся в инвестиционной программе, с распределением по мероприятиям и (или) группам мероприятий | х | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1км тепловых сетей – 0,16 Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности – 0 Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, | х | |

| | | | | | |
|----|--|---|---|---|--|
| | | | <p>отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии – 173,70</p> <p>Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети – 2,14</p> <p>Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям – 45 402,60</p> | | |
| 12 | Наличие в инвестиционной программе мероприятий, выполняемых в рамках концессионного соглашения | x | x | x | Указываются реквизиты концессионного соглашения. |