



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

10.04.2025

г. Екатеринбург

№ 364

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения 500 тысяч человек и более, муниципальному унитарному предприятию «Пригородные тепловые сети»

В соответствии с подпунктом 1 пункта 12 Положения о Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения 500 тысяч человек и более, муниципальному унитарному предприятию «Пригородные тепловые сети» (далее – нормативы) (прилагаются).

2. Ввести нормативы в действие на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2028 года включительно.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области В.И. Фадеева.

4. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://energy.midural.ru>).

Исполняющий обязанности Министра

А.В. Рубцов

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 10.04.2025 № 364
 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения 500 тысяч человек и более, муниципальному унитарному предприятию «Пригородные тепловые сети»

НОРМАТИВЫ

технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения 500 тысяч человек и более, муниципальному унитарному предприятию «Пригородные тепловые сети»

| Но- мер стро- ки | Наименование организации | Нормативы | |
|---------------------------|--|------------------------------------|--|
| | | потерь теплоносителя, куб. м | потерь тепловой энергии, Гкал |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Муниципальное унитарное предприятие «Пригородные тепловые сети» (ИНН 6623111077), расположенное по адресу: 622912, Свердловская область, поселок Новоасбест, улица Анатольская, дом 39/1, офис 1, в том числе: | 52 703,30 | 5434,19 |
| 2. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 4,3 МВт, расположенной по адресу: 622936, Свердловская область, Пригородный район, село Покровское, улица Майская, дом 19б | 10 722,60 | 831,19 |
| 3. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной | 879,20 | 143,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|-----------|---------|
| | мощностью 0,55 МВт, расположенной по адресу: 622936, Свердловская область, Пригородный район, село Покровское, улица Школьная, дом 11б | | |
| 4. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 1,2 МВт, расположенной по адресу: 622936, Свердловская область, Пригородный район, село Покровское, улица Октябрьская, дом 16 | 912,60 | 252,72 |
| 5. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 1,68 МВт, расположенной по адресу: 622915, Свердловская область, Пригородный район, село Петрокаменское, улица Бажова, дом 11 | 3119,40 | 241,70 |
| 6. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 0,6 МВт, расположенной по адресу: 622915, Свердловская область, Пригородный район, село Петрокаменское, улица Спортивная, дом 27а | 2193,10 | 125,46 |
| 7. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 1,68 МВт, расположенной по адресу: 622926, Свердловская область, Пригородный район, село Южаково, улица Советская, дом 8б | 3182,00 | 263,28 |
| 8. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 0,4 МВт, расположенной по адресу: 622923, Свердловская область, Пригородный район, село Башкарка, улица Школьная, дом 4а | 171,30 | 34,39 |
| 9. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 0,81 МВт, расположенной по адресу: 622920, Свердловская область, Пригородный район, село Бродово, улица Мира, дом 31г | 2651,20 | 159,34 |
| 10. | Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 10 МВт, расположенная по адресу: 622912, Свердловская область, Пригородный район, село Новоасбест, улица Ленина, дом 8 | 28 872,00 | 3383,08 |