



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

05.04.2023

№ 149

г. Екатеринбург

**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 по 31 декабря 2024 года включительно.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области А.Н. Кислицына.

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

Министр

Н.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНЫ  
 приказом Министерства энергетики  
 и жилищно-коммунального  
 хозяйства Свердловской области  
 от 05.04.2023 № 149  
 «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, тыс. куб. м	потерь тепловой энергии, тыс. 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:	3,446	3,273
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	1,473	1,337

1	2	3	4
3.	Система теплоснабжения от газовой блочной водогрейной котельной мощностью 0,55 МВт, расположенной по адресу: 622936, Свердловская область, Пригородный район, село Покровское, улица Школьная, дом 11б	0,214	0,253
4.	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	0,413	0,363
5.	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	0,349	0,324
6.	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	0,451	0,431
7.	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	0,034	0,046
8.	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	0,514	0,518