



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

22.11.2024

г. Екатеринбург

№ 720

**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,
акционерному обществу «Управление тепловыми сетями»**

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, акционерному обществу «Управление тепловыми сетями» (далее – нормативы) (прилагаются).

2. Ввести нормативы в действие на период с 1 января по 31 декабря 2025 года включительно.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

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 22.11.2024 № 720
«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,
акционерному обществу
«Управление тепловыми сетями»

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, акционерному обществу
«Управление тепловыми сетями»**

Но- мер стро- ки	Наименование организации	Нормативы	
		потерь теплоносителя, куб. м	потерь тепловой энергии, Гкал
1	2	3	4
1.	Акционерное общество «Управление тепловыми сетями» (ИНН 6606017564), расположенное по адресу: 624090, Свердловская область, город Верхняя Пышма, улица Огнеупорщиков, дом 1, в том числе по источникам тепловой энергии:	109 640,82	85 647,68
2.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624080, Свердловская область, город Верхняя Пышма, поселок Ромашка, улица Лесная, дом 3	70,81	281,00
3.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624090,	845,34	444,02

1	2	3	4
	Свердловская область, улица Балтымская, дом 19		
4.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624082, Свердловская область, город Верхняя Пышма, поселок Исеть, улица Заводская, дом 1	3040,52	3717,57
5.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624082, Свердловская область, город Верхняя Пышма, поселок Исеть, улица Школьников, дом 25	33,27	96,61
6.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624087, Свердловская область, город Верхняя Пышма, поселок Кедровое, улица Школьников, дом 1	1367,39	1955,11
7.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624087, Свердловская область, город Верхняя Пышма, поселок Кедровое, улица Классона, дом 2	38,99	57,41
8.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624086, Свердловская область, город Верхняя Пышма, поселок Красный, улица Проспектная, дом 1	289,77	675,97
9.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624091, Свердловская область, город Верхняя Пышма, поселок Ольховка, улица Школьников, дом 9	124,88	359,79
10.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624087, Свердловская область, левый берег реки Шитовский Исток, 1 км от тракта	1403,84	995,00
11.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624086, Свердловская область, город Верхняя Пышма, поселок Соколовка, улица Загорная, дом 12а	29,19	72,23
12.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624090,	32 604,82	7027,04

1	2	3	4
	Свердловская область, город Верхняя Пышма, проспект Успенский, дом 1		
13.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624090, Свердловская область, город Верхняя Пышма, проспект Успенский, дом 64	725,35	180,52
14.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624080, Свердловская область, город Верхняя Пышма, село Балтым, улица Зеленая, дом 1а	1447,76	2003,08
15.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624080, Свердловская область, город Верхняя Пышма, село Балтым, в районе улицы Васильковой	285,13	365,96
16.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624088, Свердловская область, город Верхняя Пышма, село Мостовское, улица Лесная, дом 1	16,04	55,64
17.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624088, Свердловская область, город Верхняя Пышма, село Мостовское, детский оздоровительный лагерь «Солнечный»	2,50	7,58
18.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624080, Свердловская область, город Верхняя Пышма, село Балтым, улица Первомайская, дом 50а	62,71	52,28
19.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624091, Свердловская область, город Верхняя Пышма, улица Петрова, дом 11	671,79	425,50
20.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624092, Свердловская область, город Верхняя Пышма, улица Петрова, дом 43	147,21	59,72
21.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624070, Свердловская область, город Среднеуральск, улица Ленина, дом 2	63 436,45	64 650,83

1	2	3	4
22.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624096, Свердловская область, город Верхняя Пышма, улица Сапожникова, дом 3	583,93	232,33
23.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624091, Свердловская область, город Верхняя Пышма, улица Челюскинцев, дом 10а	3,82	8,87
24.	Система теплоснабжения от котельной, расположенной по адресу: 624090, Свердловская область, город Верхняя Пышма, улица Петрова, дом 59	2409,30	1923,62