



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

от 14.04.2016

г. Екатеринбург

№ 85

Об утверждении плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых обществом с ограниченной ответственностью «Теплопередача», на 2017–2019 годы

В соответствии с подпунктом 7.4 пункта 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452 «Об утверждении правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340», на основании подпункта 34 пункта 5 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», приказа Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 13.02.2016 № 23 «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, общества с ограниченной ответственностью «Теплопередача»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых обществом с ограниченной ответственностью «Теплопередача», на 2017–2019 годы (прилагаются).

2. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end.

Н.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНЫ
 приказом Министерства энергетики и
 жилищно-коммунального хозяйства
 Свердловской области
 от 14.04.2016 № 85
 «Об утверждении плановых значений
 показателей надежности и
 энергетической эффективности
 объектов теплоснабжения,
 эксплуатируемых обществом с
 ограниченной ответственностью
 «Теплопередача»,
 на 2017–2019 годы»

ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых обществом с
ограниченной ответственностью «Теплопередача»,
на 2017–2019 годы

(624250, Свердловская область, г. Заречный, ул. Попова, д. 5)

№ п/п	Наименование показателя Перечень показателей	Единица измерения	Значение показателя по годам		
			2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
Показатели надежности					
1.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых и паровых сетях на 1 км тепловых и паровых сетей	ед./км	0,4	0,4	0,4
2.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	ед./Гкал	-	-	-
Показатели энергетической эффективности*					
3.	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг у.т./Гкал	-	-	-
4.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым и паровым сетям	Гкал/год	48 100	48 100	48 100
5.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	куб. м/год	161 774	161 774	161 774

1	2	3	4	5	6
6.	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	(Г кал/год)/ кв. м	2,14	2,14	2,14
7.	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	(куб. м/год) / кв. м	7,21	7,21	7,21

* значения показателей энергетической эффективности подлежат корректировке в случае принятия Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области правовых актов об утверждении обществу с ограниченной ответственностью «Теплопередача» нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям на соответствующие годы.