



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

06.10.2020

№ 453

г. Екатеринбург

О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.10.2017 № 372 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых закрытым акционерным обществом «ТеплоСетевая Компания», на 2016–2023 годы»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.10.2017 № 372 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых закрытым акционерным обществом «ТеплоСетевая Компания», на 2016–2023 годы» с изменениями, внесенными приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.09.2019 № 371 (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.10.2017 № 372) следующие изменения:

пункт 3 изложить в следующей редакции:

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

2. Внести в плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых закрытым акционерным обществом «ТеплоСетевая Компания», на 2016–2023 годы, утвержденные приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.10.2017 № 372, изменения, изложив их в новой редакции (приложение).

3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).

Министр

Н.Б. Смирнов

Приложение
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 06.10.2020 № 453

**ПЛАНОВЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ
показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых
закрытым акционерным обществом «ТеплоСетевая Компания», на 2016–2023 годы»**

Но- мер стро- ки	Наименование показателей	Единица измерения	Значения показателей по годам								
			фактическое				плановые				
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Показатели надежности										
2.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Протяженность тепловых сетей в двухтрубном	км	18,679	22,774	26,471	30,369	32,468	40,649	41,539	45,361	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	исчисления									
4.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	ед./ (Гкал/час)	—	—	—	—	—	—	—	—
5.	Установленная мощность источников тепловой энергии	Гкал/час	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	Показатели энергетической эффективности									
7.	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг у.т./ Гкал	—	—	—	—	—	—	—	—
8.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	тыс. Гкал/ год	21,150	18,118	23,367	33,279	28,385	33,979	34,568	37,148

