



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

19.10.2022

№ 541

г. Екатеринбург

О внесении изменений в плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения и централизованного горячего водоснабжения (открытого типа), расположенных на территории Березовского городского округа, на 2017–2036 годы, утвержденные приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 04.08.2017 № 257

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

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в плановые и фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения и централизованного горячего водоснабжения (открытого типа), расположенных на территории Березовского городского округа, на 2017–2036 годы, утвержденные приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 04.08.2017 № 257 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения и централизованного горячего водоснабжения (открытого типа), расположенных на территории Березовского городского округа, на 2017–2036 годы», с изменениями, внесенными приказами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 15.11.2019 № 484, от 17.11.2020 № 521 и от 12.10.2021 № 423, изменения, изложив их в новой редакции (приложение).

2. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www. https://energy.midural.ru](http://www.https://energy.midural.ru)).

Министр

Н.Б. Смирнов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды																							
7.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	5,75	5,75	0,67	0,39	5,51	0,18	положительное отклонение	5,43	5,36	5,27	5,19	5,12	5,04	4,96	4,88	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80
8.	Показатели энергетической эффективности																							
9.	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг у.т./ Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	тыс. Гкал/ год	31,9	31,9	31,9	31,6	31,9	30,4	положительное отклонение	31,9	31,9	31,9	31,9	30,97	30,97	30,07	30,07	29,19	29,19	28,07	28,07	26,99	26,99	25,95
11.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	тыс. куб. м/ год	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	достижение	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64	111,64
12.	Материальная характеристика тепловой сети	тыс. кв. м	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,7	-	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5	20,5
13.	Отношение величины	(Гкал/ год)	1,56	1,56	1,56	1,53	1,56	1,47	положительное отклонение	1,56	1,56	1,56	1,56	1,51	1,51	1,468	1,468	1,425	1,425	1,37	1,37	1,32	1,32	1,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	кв. м																						
14.	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	(куб. м/год)/ кв. м	5,45	5,45	5,45	5,45	5,45	5,39	достижение	5,45	5,45	5,45	5,45	5,39	5,39	5,39	5,39	5,39	5,39	5,39	5,34	5,34	5,34	5,34

Примечание. Установлены 7 показателей надежности, качества и энергетической эффективности для объектов централизованного теплоснабжения и централизованного горячего водоснабжения (открытого типа), расположенных на территории Березовского городского округа, на 2017–2036 годы, в том числе надежности – 1, качества – 2 и энергетической эффективности – 4. Из них достигнуты и имеют положительное отклонение 7 (100% от общего количества установленных показателей).