



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

14.08.2020

№ 394

г. Екатеринбург

**О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 06.04.2017 № 111 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых филиалом «Свердловский» публичного акционерного общества «Т Плюс», на 2016–2021 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 06.04.2017 № 111 «Об утверждении плановых и фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых филиалом «Свердловский» публичного акционерного общества «Т Плюс», на 2016–2021 годы» с изменениями, внесенными приказами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.10.2017 № 387, от 19.11.2018 № 478 и от 16.10.2019 № 411 (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 06.04.2017 № 111), следующие изменения:

в наименовании и пункте 1 слова «2016–2021 годы» заменить словами «2016–2023 годы».

2. Внести в плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, эксплуатируемых филиалом «Свердловский» публичного акционерного общества «Т Плюс», на 2016–2021 годы, утвержденные приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 06.04.2017 № 111, следующие изменения:

1) в грифе утверждения и наименовании слова «2016–2021 годы» заменить словами «2016–2023 годы»;

2) таблицу изложить в новой редакции (приложение).

3. 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

Приложение  
к приказу Министерства энергетики  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Свердловской области  
от 14.08.2020 № 394

Но- мер стро- ки	Наименование показателей	Единица измерения	Значения показателей									
			фактические						плановые			
			2016	2017	2018	2019			2020	2021	2022	2023
			план	факт	достижение/ недостижение/ положительное отклонение							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	<b>Показатели надежности</b>											
2.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых и паровых сетях на 1 км тепловых и паровых сетей	ед./км	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности на источниках тепловой энергии, указанных в строках 6–58 в графе 2 настоящей таблицы	ед./ (Гкал/час)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	–	0,0	0,0	0,00	0,00
4.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>											
5.	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, в том числе по источникам тепловой энергии											
6.	Нижнетуринская государственная районная электростанция (парогазовая установка), расположенная по адресу: 624221, Свердловская обл., г. Нижняя Тура, ул. Нагорная, строение 22	кг у.т./ Гкал	159,4	159,4	159,4	155,0	151,31	положительное отклонение	155,0	155,0	155,0	155,0
7.	Ново-Свердловская ТЭЦ, расположенная по адресу: 620072, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Кировский р-н, промышленная зона, строение 2г	кг у.т./ Гкал	169,1	169,1	169,1	169,8	169,88	недостижение	169,8	169,8	169,8	169,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8.	ТЭЦ «Академическая», расположенная по адресу: 620016, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Складской проезд, д. 4а	кг у.т./ Гкал	159,9	159,9	159,9	154,1	150,0	положительное отклонение	154,1	154,1	154,1	154,1
9.	Первоуральская ТЭЦ, расположенная по адресу: 623110, Свердловская обл., г. Первоуральск, ул. Торговая, строение 1	кг у.т./ Гкал	150,05	161,1	161,1	164,8	163,92	положительное отклонение	164,8	164,8	164,8	164,8
10.	Свердловская ТЭЦ, расположенная по адресу: 623012, Свердловская обл., г. Екатеринбург, просп. Космонавтов, строение 21	кг у.т./ Гкал	159,4	159,4	169,46	169,46	166,21	положительное отклонение	169,46	169,46	169,46	169,46
11.	ТЭЦ ТМЗ, расположенная по адресу: 620017, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Орджоникидзевский р-н, ул. Фронтových бригад, строение 18	кг у.т./ Гкал	168,06	168,06	168,06	168,8	166,28	положительное отклонение	168,8	168,8	168,8	168,8
12.	ТЭЦ-19, расположенная по адресу: 620103, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, ул. Крайняя, строение 48	кг у.т./ Гкал	165,57	166,53	166,53	168,0	165,69	положительное отклонение	168,0	168,0	168,0	168,0
13.	Газовая котельная «Гурзуфская», расположенная по адресу: 620102, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Верх-Исетский р-н, ул. Гурзуфская, строение 40а	кг у.т./ Гкал	152,6	152,6	152,6	154,7	154,75	недостижение	154,7	154,7	154,7	154,7
14.	Газовая котельная «Кировская», расположенная по адресу: 620072, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Кировский р-н, ул. 40-летия Комсомола, строение 45	кг у.т./ Гкал	152,6	152,6	152,6	173,0	156,61	положительное отклонение	173,0	173,0	173,0	173,0
15.	Газовая котельная «Кольцово», расположенная по адресу: 620910, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Октябрьский р-н, ул. Бахчиванджи, строение 40а	кг у.т./ Гкал	157,02	157,02	157,02	154,5	154,07	положительное отклонение	154,5	154,5	154,5	154,5
16.	Газовая котельная «Кишневская», расположенная по адресу: 620050, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Железнодорожный р-н, ул. Кишневская, строение 56	кг у.т./ Гкал	–	164,7	165,57	159,6	159,00	положительное отклонение	159,6	159,6	159,6	159,6
17.	Газовая котельная «Коуровская», расположенная по адресу: 620050, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Железнодорожный р-н, ул. Коуровская, строение 22а	кг у.т./ Гкал	–	164,7	165,57	167,8	166,24	положительное отклонение	167,8	167,8	167,8	167,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18.	Газовая котельная «Первомайская», расположенная по адресу: 620062, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Кировский р-н, ул. Первомайская, строение 71б	кг у.т./ Гкал	–	164,7	165,57	166,4	166,31	положительное отклонение	166,4	166,4	166,4	166,4
19.	Газовая котельная «Луганская», расположенная по адресу: 620062, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Октябрьский р-н, ул. Луганская, строение 27	кг у.т./ Гкал	–	164,7	165,57	173,5	173,27	положительное отклонение	173,5	173,5	173,5	173,5
20.	Газовая котельная «Академэнерго», расположенная по адресу: 620016, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Ленинский р-н, ул. Складской проезд, строение 4а	кг у.т./ Гкал	–	156,65	156,65	156,8	157,21	положительное отклонение	156,8	156,8	156,8	156,8
21.	Локальные котельные, в том числе:	кг у.т./ Гкал	–	164,7	165,57	168,0	167,40	положительное отклонение	168,0	168,0	168,0	168,0
22.	угольные	кг у.т./ Гкал				266,0	280,58	недостижение	266,0	266,0	266,0	266,0
23.	газовые	кг у.т./ Гкал				162,4	161,97	достижение	162,4	162,4	162,4	162,4
24.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620024, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, ул. Бисертская, строение 132	кг у.т./ Гкал	–	–	–	159,2	159,65	–	159,2	159,2	159,2	159,2
25.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620076, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, ул. Жуковского, строение 1	кг у.т./ Гкал	–	–	–	163,6	164,4	–	163,6	163,6	163,6	163,6
26.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620054, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, пос. Рудный, ул. Адмирала Ушакова, строение 23б	кг у.т./ Гкал	–	–	–	160,4	171,85	–	160,4	160,4	160,4	160,4
27.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620023, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, ул. Алтайская, строение 64а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	163,0	169,17	–	163,0	163,0	163,0	163,0
28.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620130, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Ленинский р-н, ул. 8 Марта, строение 202	кг у.т./ Гкал	–	–	–	171,0	175,11	–	171,0	171,0	171,0	171,0
29.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620902, Свердловская обл.,	кг у.т./ Гкал	–	–	–	162,9	163,39	–	162,9	162,9	162,9	162,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, с. Горный Щит, ул. Ленина, строение 50											
30.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620902, Свердловская обл., г. Екатеринбург, пос. Полеводство, ул. Животноводов, строение 16а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	163,6	165,98	–	163,6	163,6	163,6	163,6
31.	Угольная котельная, расположенная по адресу: 620036, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, пос. Широкая Речка, ул. Центральная, строение 12б	кг у.т./ Гкал	–	–	–	273,4	272,54	–	273,4	273,4	273,4	273,4
32.	Угольная котельная, расположенная по адресу: 620000, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, пос. Широкая Речка, ул. Военный городок 2, воинская часть № 97601	кг у.т./ Гкал	–	–	–	295,4	294,79	–	295,4	295,4	295,4	295,4
33.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620904, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, пос. Шабровский, ул. Садовая, строение 8а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	158,9	156,53	–	158,9	158,9	158,9	158,9
34.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620004, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, пос. Сысерть, ул. Школьная, строение 9а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	159,8	161,18	–	159,8	159,8	159,8	159,8
35.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620024, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Елизаветинское шоссе, строение 3	кг у.т./ Гкал	–	–	–	159,8	159,78	–	159,8	159,8	159,8	159,8
36.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620061, Свердловская обл., г. Екатеринбург, пос. Исток, пер. Ремонтный, строение 10	кг у.т./ Гкал	–	–	–	158,6	159,33	–	158,6	158,6	158,6	158,6
37.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620030, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Каменотесов, строение 11а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	163,1	166,53	–	163,1	163,1	163,1	163,1
38.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620089, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Базовый переулок, строение 62	кг у.т./ Гкал	–	–	–	155,9	168,96	–	155,9	155,9	155,9	155,9
39.	Угольная котельная, расположенная по адресу: 620060, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Аграрная, строение 67а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	232,2	239,96	–	232,2	232,2	232,2	232,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40.	Угольная котельная, расположенная по адресу: 620060, Свердловская обл., г. Екатеринбург, пос. Кольцово, ул. Петропавловская, строение 45а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	287,1	344,86	–	287,1	287,1	287,1	287,1
41.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620097, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Орджоникидзевский р-н, пос. Садовый, ул. Верстовая, строение 2а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	165,5	162,20	–	165,5	165,5	165,5	165,5
42.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620033, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Кировский р-н, ул. Краснодарская, строение 34а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	170,1	173,74	–	170,1	170,1	170,1	170,1
43.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620033, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Проезжая, строение 173а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	170,7	177,23	–	170,7	170,7	170,7	170,7
44.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620017, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Стачек, строение 29	кг у.т./ Гкал	–	–	–	176,2	175,57	–	176,2	176,2	176,2	176,2
45.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620033, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Изоплитная, строение 23а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	160,2	157,25	–	160,2	160,2	160,2	160,2
46.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620033, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Кировский р-н, пос. Калиновский, ул. Мурзинская, строение 1б	кг у.т./ Гкал	–	–	–	158,8	185,77	–	158,8	158,8	158,8	158,8
47.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620050, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Минометчиков, строение 13	кг у.т./ Гкал	–	–	–	159,8	158,72	–	159,8	159,8	159,8	159,8
48.	Газовая котельная, расположенная по адресу: Свердловская обл., г. Екатеринбург, Железнодорожный р-н, ул. Решетская, строение 55	кг у.т./ Гкал	–	–	–	163,7	165,88	–	163,7	163,7	163,7	163,7
49.	Газовая котельная, расположенная по адресу: 620050, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Решетская, строение 51	кг у.т./ Гкал	–	–	–	163,7	165,79	–	163,7	163,7	163,7	163,7
50.	Угольная котельная, расположенная по адресу: 620920, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Железнодорожный р-н, пос. Северка, ул. Мира, строение 27а	кг у.т./ Гкал	–	–	–	250,6	287,32	–	250,6	250,6	250,6	250,6



