



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2017 № 149-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями Свердловской области, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2018–2022 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения» и Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» («Областная газета», 2010, 19 ноября, № 412-413) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 20.01.2011 № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18), от 15.09.2011 № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349), от 06.09.2012 № 669-УГ («Областная газета», 2012, 08 сентября, № 357-358), от 22.07.2013 № 388-УГ («Областная газета», 2013, 26 июля, № 349-350), от 17.02.2014 № 85-УГ («Областная газета», 2014, 21 февраля, № 32), от 24.11.2014 № 562-УГ («Областная газета», 2014, 26 ноября, № 218), от 12.05.2015 № 206-УГ («Областная газета», 2015, 16 мая, № 84), от 10.02.2016 № 50-УГ («Областная газета», 2016, 17 февраля, № 28), от 06.12.2016 № 740-УГ («Областная газета», 2016, 13 декабря, № 232) и от 12.09.2017 № 464-УГ («Областная газета», 2017, 15 сентября, № 171), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями Свердловской области, с использованием

метода индексации установленных тарифов на 2018–2022 годы согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2018 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области М.Б. Соболя.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Раздел 1. Долгосрочные параметры регулирования деятельности организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями Свердловской области, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2018–2022 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы централизованного теплоснабжения, год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Артемовский городской округ								
1.	Муниципальное унитарное предприятие Артемовского городского округа «Прогресс», г. Артемовский							
1.1.	2018 год	5103,699	-	x	x			
1.2.	2019 год	x	1	x	x			
1.3.	2020 год	x	1	x	x			
1.4.	2021 год	x	1	x	x			
1.5.	2022 год	x	1	x	x			
Асбестовский городской округ								
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоуправление», г.Асбест							
2.1.	2018 год	4861,213	-	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.	2019 год	х	1	х	х			
2.3.	2020 год	х	1	х	х			
2.4.	2021 год	х	1	х	х			
2.5.	2022 год	х	1	х	х			
<u>Бисертский городской округ</u>								
3.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг р.п.Бисерть, п. Бисерть							
3.1.	СТ: село Киргишаны							
3.1.1.	2018 год	516,382	-	х	х			
3.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
3.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
3.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
3.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
<u>Верхнесалдинский городской округ</u>								
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Городское управление жилищно-коммунального хозяйства», г. Верхняя Салда							
4.1.	2018 год	109006,562	-	х	х			
4.2.	2019 год	х	1	х	х			
4.3.	2020 год	х	1	х	х			
4.4.	2021 год	х	1	х	х			
4.5.	2022 год	х	1	х	х			
<u>город Нижний Тагил</u>								
5.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат», г. Нижний Тагил							
5.1.	Вода							
5.1.1.	2018 год	87524,228	-	х	х			
5.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
5.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
5.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
5.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
5.2.	Отборный пар давлением 7- 13 кг/см2							
5.2.1.	2018 год	40727,303	-	х	х			
5.2.2.	2019 год	х	1	х	х			
5.2.3.	2020 год	х	1	х	х			
5.2.4.	2021 год	х	1	х	х			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.2.5.	2022 год	х	1	х	х			
6.	Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э.Дзержинского», г. Нижний Тагил							
6.1.	Вода							
6.1.1.	2018 год	42472,807	-	х	х			
6.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
6.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
6.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
6.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
6.2.	Отборный пар давлением 7- 13 кг/см2							
6.2.1.	2018 год	17563,848	-	х	х			
6.2.2.	2019 год	х	1	х	х			
6.2.3.	2020 год	х	1	х	х			
6.2.4.	2021 год	х	1	х	х			
6.2.5.	2022 год	х	1	х	х			
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Райкомхоз-теплосети», г.Нижний Тагил							
7.1.	2018 год	7870,481	-	х	х			
7.2.	2019 год	х	1	х	х			
7.3.	2020 год	х	1	х	х			
7.4.	2021 год	х	1	х	х			
7.5.	2022 год	х	1	х	х			
	городской округ Дегтярск							
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Теплоснабжающая компания городского округа Дегтярск», г. Дегтярск							
8.1.	2018 год	32199,890	-	х	х			
8.2.	2019 год	х	1	х	х			
8.3.	2020 год	х	1	х	х			
8.4.	2021 год	х	1	х	х			
8.5.	2022 год	х	1	х	х			
	городской округ Заречный							
9.	АО «Концерн Росэнергоатом» филиал «Белоярская атомная станция», г. Заречный							
9.1.	тепловая энергия собственной выработки и вырабатываемая муниципальным унитарным предприятием городского округа Заречный «Теплоцентраль», г. Заречный, поставляемая по распределительным тепловым сетям общества с ограниченной ответственностью «Теплопередача», г. Заречный							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.1.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
9.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
9.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
9.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
9.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
9.2.	тепловая энергия собственной выработки, поставляемая по собственным распределительным тепловым сетям							
9.2.1.	2018 год	21491,456	-	х	х			
9.2.2.	2019 год	х	1	х	х			
9.2.3.	2020 год	х	1	х	х			
9.2.4.	2021 год	х	1	х	х			
9.2.5.	2022 год	х	1	х	х			
10.	Муниципальное унитарное предприятие городского округа Заречный «Теплоцентральный», г. Заречный							
10.1.	СТ: деревня Курманка							
10.1.1.	2018 год	1032,682	-	х	х			
10.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
10.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
10.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
10.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
10.2.	СТ: поселок Муранитный							
10.2.1.	2018 год	226,597	-	х	х			
10.2.2.	2019 год	х	1	х	х			
10.2.3.	2020 год	х	1	х	х			
10.2.4.	2021 год	х	1	х	х			
10.2.5.	2022 год	х	1	х	х			
10.3.	СТ: село Мезенское							
10.3.1.	2018 год	397,686	-	х	х			
10.3.2.	2019 год	х	1	х	х			
10.3.3.	2020 год	х	1	х	х			
10.3.4.	2021 год	х	1	х	х			
10.3.5.	2022 год	х	1	х	х			
	городской округ Карпинск							
11.	Муниципальное унитарное предприятие «Ресурс», г. Карпинск							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11.1.	2018 год	38587,772	-	х	х			
11.2.	2019 год	х	1	х	х			
11.3.	2020 год	х	1	х	х			
11.4.	2021 год	х	1	х	х			
11.5.	2022 год	х	1	х	х			
<u>Камышловский городской округ</u>								
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплогарант», г. Екатеринбург							
12.1.	2018 год	6555,769	-	0,000	х			
12.2.	2019 год	х	1	0,000	х			
12.3.	2020 год	х	1	0,000	х			
12.4.	2021 год	х	1	0,000	х			
12.5.	2022 год	х	1	0,000	х			
<u>Камышловский муниципальный район</u>								
13.	Акционерное общество «Свердловскавтодор», г. Екатеринбург							
13.1.	2018 год	525,000	-	х	х			
13.2.	2019 год	х	1	х	х			
13.3.	2020 год	х	1	х	х			
13.4.	2021 год	х	1	х	х			
13.5.	2022 год	х	1	х	х			
14.	Муниципальное унитарное предприятие «Восточное коммунальное хозяйство», п. Восточный							
14.1.	2018 год	5059,054	-	х	х			
14.2.	2019 год	х	1	х	х			
14.3.	2020 год	х	1	х	х			
14.4.	2021 год	х	1	х	х			
14.5.	2022 год	х	1	х	х			
15.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Калиновского сельского поселения, с. Калиновское							
15.1.	2018 год	339,202	-	х	х			
15.2.	2019 год	х	1	х	х			
15.3.	2020 год	х	1	х	х			
15.4.	2021 год	х	1	х	х			
15.5.	2022 год	х	1	х	х			
<u>муниципальное образование «город Екатеринбург»</u>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
16.	Акционерное общество «Уральский завод гражданской авиации», г. Екатеринбург							
16.1.	СТ: котельная в п. Кольцово							
16.1.1.	2018 год	3263,547	-	x	x			
16.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
16.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
16.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
16.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
17.	Общество с ограниченной ответственностью «Верт-Инвест», г. Екатеринбург							
17.1.	2018 год	2227,236	-	x	x			
17.2.	2019 год	x	1	x	x			
17.3.	2020 год	x	1	x	x			
17.4.	2021 год	x	1	x	x			
17.5.	2022 год	x	1	x	x			
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Ленд-Лорд», г. Екатеринбург							
18.1.	2018 год	2767,632	-	x	x			
18.2.	2019 год	x	1	x	x			
18.3.	2020 год	x	1	x	x			
18.4.	2021 год	x	1	x	x			
18.5.	2022 год	x	1	x	x			
19.	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ», г. Екатеринбург							
19.1.	тепловая энергия, поставляемая из распределительных тепловых сетей акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания», г. Екатеринбург							
19.1.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
19.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
19.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
19.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
19.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
19.2.	тепловая энергия, поставляемая из собственных распределительных тепловых сетей							
19.2.1.	2018 год	9082,336	-	x	x			
19.2.2.	2019 год	x	1	x	x			
19.2.3.	2020 год	x	1	x	x			
19.2.4.	2021 год	x	1	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
19.2.5	2022 год	х	1	х	х			
20.	Общество с ограниченной ответственностью «Топливо-энергетический комплекс «Чкаловский», г. Екатеринбург							
20.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
20.2.	2019 год	х	1	х	х			
20.3.	2020 год	х	1	х	х			
20.4.	2021 год	х	1	х	х			
20.5.	2022 год	х	1	х	х			
21.	Общество с ограниченной ответственностью «Уралэнергосервис», г. Екатеринбург							
21.1.	2018 год	8777,572	-	х	х			
21.2.	2019 год	х	1	х	х			
21.3.	2020 год	х	1	х	х			
21.4.	2021 год	х	1	х	х			
21.5.	2022 год	х	1	х	х			
22.	ФГУП «НПО по медицинским иммунобиологическим препаратам «Микроген» Министерства здравоохранения Российской Федерации Филиал в г.Екатеринбург «Екатеринбургское предприятие по производству бактериальных препаратов», г. Екатеринбург							
22.1.	2018 год	2549,455	-	х	х			
22.2.	2019 год	х	1	х	х			
22.3.	2020 год	х	1	х	х			
22.4.	2021 год	х	1	х	х			
22.5.	2022 год	х	1	х	х			
23.	Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Институт Федеральной службы безопасности Российской Федерации (г. Екатеринбург)», г. Екатеринбург							
23.1.	2018 год	3078,628	-	х	х			
23.2.	2019 год	х	1	х	х			
23.3.	2020 год	х	1	х	х			
23.4.	2021 год	х	1	х	х			
23.5.	2022 год	х	1	х	х			
24.	Федеральное казенное учреждение «Уральское окружное управление материально-технического снабжения Министерства внутренних дел Российской Федерации», г. Екатеринбург							
24.1.	2018 год	846,037	-	х	х			
24.2.	2019 год	х	1	х	х			
24.3.	2020 год	х	1	х	х			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
24.4.	2021 год	х	1	х	х			
24.5.	2022 год	х	1	х	х			
<u>муниципальное образование Алапаевское</u>								
25.	Общество с ограниченной ответственностью «Комплексные решения», г. Екатеринбург							
25.1.	2018 год	2571,404	-	х	х			
25.2.	2019 год	х	1	х	х			
25.3.	2020 год	х	1	х	х			
25.4.	2021 год	х	1	х	х			
25.5.	2022 год	х	1	х	х			
<u>муниципальное образование город Ирбит</u>								
26.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест», г. Екатеринбург							
26.1.	СТ: Муниципальное образование город Ирбит тепловая энергия собственной выработки, поставляемая по собственным распределительным тепловым сетям							
26.1.1.	2018 год	5374,739	-	х	х			
26.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
26.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
26.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
26.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
26.2.	СТ: тепловая энергия собственной выработки, поставляемая по распределительным тепловым сетям муниципального унитарного предприятия Муниципального образования город Ирбит «Городские тепловые сети», г. Ирбит							
26.2.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
26.2.2.	2019 год	х	1	х	х			
26.2.3.	2020 год	х	1	х	х			
26.2.4.	2021 год	х	1	х	х			
26.2.5.	2022 год	х	1	х	х			
<u>Невьянский городской округ</u>								
27.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест», г. Екатеринбург							
27.1.	2018 год	45535,412	-	х	х			
27.2.	2019 год	х	1	х	х			
27.3.	2020 год	х	1	х	х			
27.4.	2021 год	х	1	х	х			
27.5.	2022 год	х	1	х	х			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Пышминский городской округ</u>							
28.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Черемышское», с. Тупицыно							
28.1.	СТ: Детский сад							
28.1.1.	2018 год	460,093	-	x	x			
28.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
28.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
28.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
28.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
	<u>Серовский городской округ</u>							
29.	Публичное акционерное общество «Надеждинский металлургический завод», г. Серов							
29.1.	Вода							
29.1.1.	2018 год	17182,928	-	x	x			
29.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
29.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
29.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
29.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
29.2.	Отборный пар давлением свыше 13 кг/см ²							
29.2.1.	2018 год	22137,480	-	x	x			
29.2.2.	2019 год	x	1	x	x			
29.2.3.	2020 год	x	1	x	x			
29.2.4.	2021 год	x	1	x	x			
29.2.5.	2022 год	x	1	x	x			
	<u>Слободо-Туринский муниципальный район</u>							
30.	Муниципальное унитарное предприятие «Ницинское жилищно-коммунальное хозяйство» Муниципального образования «Ницинское сельское поселение» Слободо-Туринского муниципального района, с. Ницинское							
30.1.	2018 год	785,767	-	x	x			
30.2.	2019 год	x	1	x	x			
30.3.	2020 год	x	1	x	x			
30.4.	2021 год	x	1	x	x			
30.5.	2022 год	x	1	x	x			

**Раздел 2. Долгосрочные параметры регулирования деятельности организаций
для формирования тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии,
с использованием метода индексации установленных тарифов на 2018–2022 годы**

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы централизованного теплоснабжения, год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбе- режения энергети- ческой эффектив- ности	Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	Дина- мика измене- ния расходо- в на топливо
		тыс. руб.	%	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Качканарский городской округ								
1.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат», г. Качканар							
1.1.	СТ: Котельная Главного Карьера							
1.1.1.	2018 год	10692,655	-	x	x			
1.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
1.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
1.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
1.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
муниципальное образование «город Екатеринбург»								
2.	Акционерное общество «ГТ Энерго», г. Москва							
2.1.	СТ: муниципальное образование «город Екатеринбург»							
2.1.1.	2018 год	11850,716	-	x	x			
2.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
2.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
2.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
2.1.5.	2022 год	x	1	x	x			

3.	Екатеринбургская таможня, г. Екатеринбург							
3.1.	2018 год	530,264	-	x	x			
3.2.	2019 год	x	1	x	x			
3.3.	2020 год	x	1	x	x			
3.4.	2021 год	x	1	x	x			
3.5.	2022 год	x	1	x	x			
	<u>Пышминский городской округ</u>							
4.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Трифоновское», р.п. Пышма							
4.1.	СТ: газовые котельные							
4.1.1.	2018 год	5817,861	-	x	x			
4.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
4.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
4.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
4.1.5.	2022 год	x	1	x	x			

**Раздел 3. Долгосрочные параметры регулирования деятельности организаций
для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных
тарифов на 2018–2022 годы (сбыт тепловой энергии)**

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы централизованного теплоснабжения, год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбере- жения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбере- жения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Артемовский городской округ								
1.	Муниципальное унитарное предприятие Артемовского городского округа «Прогресс», г. Артемовский							
1.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
1.2.	2019 год	x	1	x	x			
1.3.	2020 год	x	1	x	x			
1.4.	2021 год	x	1	x	x			
1.5.	2022 год	x	1	x	x			
Верхнесалдинский городской округ								
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Городское управление жилищно-коммунального хозяйства», г. Верхняя Салда							
2.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
2.2.	2019 год	x	1	x	x			
2.3.	2020 год	x	1	x	x			
2.4.	2021 год	x	1	x	x			
2.5.	2022 год	x	1	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	город Нижний Тагил							
3.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат», г. Нижний Тагил							
3.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
3.2.	2019 год	x	1	x	x			
3.3.	2020 год	x	1	x	x			
3.4.	2021 год	x	1	x	x			
3.5.	2022 год	x	1	x	x			
3.6.	2018 год	0,000	-	x	x			
3.7.	2019 год	x	1	x	x			
3.8.	2020 год	x	1	x	x			
3.9.	2021 год	x	1	x	x			
3.10.	2022 год	x	1	x	x			
4.	Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э.Дзержинского», г. Нижний Тагил							
4.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
4.2.	2019 год	x	1	x	x			
4.3.	2020 год	x	1	x	x			
4.4.	2021 год	x	1	x	x			
4.5.	2022 год	x	1	x	x			
4.6.	2018 год	0,000	-	x	x			
4.7.	2019 год	x	1	x	x			
4.8.	2020 год	x	1	x	x			
4.9.	2021 год	x	1	x	x			
4.10.	2022 год	x	1	x	x			
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Райкомхоз-теплосети», г. Нижний Тагил							
5.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
5.2.	2019 год	x	1	x	x			
5.3.	2020 год	x	1	x	x			
5.4.	2021 год	x	1	x	x			
5.5.	2022 год	x	1	x	x			
	городской округ Дегтярск							
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Теплоснабжающая компания городского округа Дегтярск», г. Дегтярск							
6.1.	2018 год	0,000	-	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.2.	2019 год	х	1	х	х			
6.3.	2020 год	х	1	х	х			
6.4.	2021 год	х	1	х	х			
6.5.	2022 год	х	1	х	х			
городской округ Заречный								
7.	АО «Концерн Росэнергоатом» филиал «Белоярская атомная станция», г. Заречный							
7.1.	тепловая энергия собственной выработки и вырабатываемая муниципальным унитарным предприятием городского округа Заречный «Теплоцентраль», г. Заречный, поставляемая по распределительным тепловым сетям общества с ограниченной ответственностью «Теплопередача», г. Заречный							
7.1.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
7.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
7.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
7.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
7.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
7.2.	тепловая энергия собственной выработки, поставляемая по собственным распределительным тепловым сетям							
7.2.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
7.2.2.	2019 год	х	1	х	х			
7.2.3.	2020 год	х	1	х	х			
7.2.4.	2021 год	х	1	х	х			
7.2.5.	2022 год	х	1	х	х			
8.	Муниципальное унитарное предприятие городского округа Заречный «Теплоцентраль», г. Заречный							
8.1.	СТ: деревня Курманка							
8.1.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
8.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
8.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
8.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
8.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
8.2.	СТ: поселок Муранитный							
8.2.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
8.2.2.	2019 год	х	1	х	х			
8.2.3.	2020 год	х	1	х	х			
8.2.4.	2021 год	х	1	х	х			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.2.5.	2022 год	х	1	х	х			
8.3.	СТ: село Мезенское							
8.3.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
8.3.2.	2019 год	х	1	х	х			
8.3.3.	2020 год	х	1	х	х			
8.3.4.	2021 год	х	1	х	х			
8.3.5.	2022 год	х	1	х	х			
	городской округ Карпинск							
9.	Муниципальное унитарное предприятие «Ресурс», г. Карпинск							
9.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
9.2.	2019 год	х	1	х	х			
9.3.	2020 год	х	1	х	х			
9.4.	2021 год	х	1	х	х			
9.5.	2022 год	х	1	х	х			
	Камышловский городской округ							
10.	Общество с ограниченной ответственностью «Теплогарант», г. Екатеринбург							
10.1.	2018 год	0,000	-	0,000	х			
10.2.	2019 год	х	1	0,000	х			
10.3.	2020 год	х	1	0,000	х			
10.4.	2021 год	х	1	0,000	х			
10.5.	2022 год	х	1	0,000	х			
	Камышловский муниципальный район							
11.	Акционерное общество «Свердловскавтодор», г. Екатеринбург							
11.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
11.2.	2019 год	х	1	х	х			
11.3.	2020 год	х	1	х	х			
11.4.	2021 год	х	1	х	х			
11.5.	2022 год	х	1	х	х			
12.	Муниципальное унитарное предприятие «Восточное коммунальное хозяйство», п. Восточный							
12.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
12.2.	2019 год	х	1	х	х			
12.3.	2020 год	х	1	х	х			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.4.	2021 год	х	1	х	х			
12.5.	2022 год	х	1	х	х			
13.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Калиновского сельского поселения, с. Калиновское							
13.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
13.2.	2019 год	х	1	х	х			
13.3.	2020 год	х	1	х	х			
13.4.	2021 год	х	1	х	х			
13.5.	2022 год	х	1	х	х			
	Качканарский городской округ							
14.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат», г. Качканар							
14.1.	СТ: Котельная Главного Карьера							
14.1.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
14.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
14.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
14.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
14.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
	муниципальное образование «город Екатеринбург»							
15.	Акционерное общество «ГТ Энерго», г. Москва							
15.1.	СТ: муниципальное образование «город Екатеринбург»							
15.1.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
15.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
15.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
15.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
15.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
16.	Акционерное общество «Уральский завод гражданской авиации», г. Екатеринбург							
16.1.	СТ: котельная в п. Кольцово							
16.1.1.	2018 год	0,000	-	х	х			
16.1.2.	2019 год	х	1	х	х			
16.1.3.	2020 год	х	1	х	х			
16.1.4.	2021 год	х	1	х	х			
16.1.5.	2022 год	х	1	х	х			
17.	Екатеринбургская таможня, г. Екатеринбург							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
17.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
17.2.	2019 год	x	1	x	x			
17.3.	2020 год	x	1	x	x			
17.4.	2021 год	x	1	x	x			
17.5.	2022 год	x	1	0,000	x			
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Верт-Инвест», г. Екатеринбург							
18.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
18.2.	2019 год	x	1	x	x			
18.3.	2020 год	x	1	x	x			
18.4.	2021 год	x	1	x	x			
18.5.	2022 год	x	1	x	x			
19.	Общество с ограниченной ответственностью «Ленд-Лорд», г. Екатеринбург							
19.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
19.2.	2019 год	x	1	x	x			
19.3.	2020 год	x	1	x	x			
19.4.	2021 год	x	1	x	x			
19.5.	2022 год	x	1	x	x			
20.	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ», г. Екатеринбург							
20.1.	тепловая энергия, поставляемая из распределительных тепловых сетей акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания», г. Екатеринбург							
20.1.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
20.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
20.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
20.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
20.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
20.2.	тепловая энергия, поставляемая из собственных распределительных тепловых сетей							
20.2.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
20.2.2.	2019 год	x	1	x	x			
20.2.3.	2020 год	x	1	x	x			
20.2.4.	2021 год	x	1	x	x			
20.2.5.	2022 год	x	1	x	x			
21.	Общество с ограниченной ответственностью «Топливо-энергетический комплекс «Чкаловский», г. Екатеринбург							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
21.2.	2019 год	x	1	x	x			
21.3.	2020 год	x	1	x	x			
21.4.	2021 год	x	1	x	x			
21.5.	2022 год	x	1	x	x			
22.	Общество с ограниченной ответственностью «Уралэнергосервис», г. Екатеринбург							
22.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
22.2.	2019 год	x	1	x	x			
22.3.	2020 год	x	1	x	x			
22.4.	2021 год	x	1	x	x			
22.5.	2022 год	x	1	x	x			
23.	ФГУП «НПО по медицинским иммунобиологическим препаратам «Микроген» Министерства здравоохранения Российской Федерации Филиал в г.Екатеринбург «Екатеринбургское предприятие по производству бактериальных препаратов», г. Екатеринбург							
23.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
23.2.	2019 год	x	1	x	x			
23.3.	2020 год	x	1	x	x			
23.4.	2021 год	x	1	x	x			
23.5.	2022 год	x	1	x	x			
24.	Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Институт Федеральной службы безопасности Российской Федерации (г. Екатеринбург)», г. Екатеринбург							
24.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
24.2.	2019 год	x	1	x	x			
24.3.	2020 год	x	1	x	x			
24.4.	2021 год	x	1	x	x			
24.5.	2022 год	x	1	x	x			
25.	Федеральное казенное учреждение «Уральское окружное управление материально-технического снабжения Министерства внутренних дел Российской Федерации», г. Екатеринбург							
25.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
25.2.	2019 год	x	1	x	x			
25.3.	2020 год	x	1	x	x			
25.4.	2021 год	x	1	x	x			
25.5.	2022 год	x	1	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>муниципальное образование Алапаевское</u>							
26.	Общество с ограниченной ответственностью «Комплексные решения», г. Екатеринбург							
26.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
26.2.	2019 год	x	1	x	x			
26.3.	2020 год	x	1	x	x			
26.4.	2021 год	x	1	x	x			
26.5.	2022 год	x	1	x	x			
	<u>муниципальное образование город Ирбит</u>							
27.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест», г. Екатеринбург							
27.1.	СТ: Муниципальное образование город Ирбит тепловая энергия собственной выработки, поставляемая по собственным распределительным тепловым сетям							
27.1.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
27.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
27.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
27.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
27.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
27.2.	СТ: тепловая энергия собственной выработки, поставляемая по распределительным тепловым сетям муниципального унитарного предприятия Муниципального образования город Ирбит «Городские тепловые сети», г. Ирбит							
27.2.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
27.2.2.	2019 год	x	1	x	x			
27.2.3.	2020 год	x	1	x	x			
27.2.4.	2021 год	x	1	x	x			
27.2.5.	2022 год	x	1	x	x			
	<u>Невьянский городской округ</u>							
28.	Акционерное общество «Регионгаз-инвест», г. Екатеринбург							
28.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
28.2.	2019 год	x	1	x	x			
28.3.	2020 год	x	1	x	x			
28.4.	2021 год	x	1	x	x			
28.5.	2022 год	x	1	x	x			
	<u>Пышминский городской округ</u>							
29.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Трифоновское», р.п. Пышма							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.1.	СТ: газовые котельные							
29.1.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
29.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
29.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
29.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
29.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
30.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Черемышское», с. Тупицыно							
30.1.	СТ: Детский сад							
30.1.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
30.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
30.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
30.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
30.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
	<u>Серовский городской округ</u>							
31.	Публичное акционерное общество «Надеждинский металлургический завод», г. Серов							
31.1.	Вода							
31.1.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
31.1.2.	2019 год	x	1	x	x			
31.1.3.	2020 год	x	1	x	x			
31.1.4.	2021 год	x	1	x	x			
31.1.5.	2022 год	x	1	x	x			
31.2.	Отборный пар давлением свыше 13 кг/см ²							
31.2.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
31.2.2.	2019 год	x	1	x	x			
31.2.3.	2020 год	x	1	x	x			
31.2.4.	2021 год	x	1	x	x			
31.2.5.	2022 год	x	1	x	x			
	<u>Слободо-Туринский муниципальный район</u>							
32.	Муниципальное унитарное предприятие «Ницинское жилищно-коммунальное хозяйство» Муниципального образования «Ницинское сельское поселение» Слободо-Туринского муниципального района, с. Ницинское							
32.1.	2018 год	0,000	-	x	x			
32.2.	2019 год	x	1	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32.3.	2020 год	x	1	x	x			
32.4.	2021 год	x	1	x	x			
32.5.	2022 год	x	1	x	x			