



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.12.2018 № 296-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении теплоснабжающим организациям Свердловской области долгосрочных параметров регулирования, устанавливаемых на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 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» 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, 8 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), от 12.09.2017 № 464-УГ («Областная газета», 2017, 15 сентября, № 171) и от 25.07.2018 № 355-УГ («Областная газета», 2018, 31 июля, № 134), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить теплоснабжающим организациям Свердловской области долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на горячую воду в открытых

системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 годы согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области А.Л. Соболева.

3. Настоящее постановление опубликовать в установленном порядке.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, регулируемый тариф	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и 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	10
<u>Артемовский городской округ</u>									
1.	Муниципальное унитарное предприятие Артемовского городского округа «Прогресс» (город Артемовский)								
1.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Белоярский городской округ</u>									
2.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (город Москва) - филиал по Центральному военному округу								
2.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Горноуральский городской округ</u>									
3.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Горноуральское» Горноуральского городского округа (поселок городского типа Горноуральский)								
3.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
Город Нижний Тагил									
4.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат» (город Нижний Тагил)								
4.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
5.	Акционерное общество «Химический завод «Планта» (город Нижний Тагил)								
5.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Тагилэнерго» (город Нижний Тагил)								
6.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
7.	Нижнетагильское муниципальное унитарное предприятие «Горэнерго» (город Нижний Тагил)								
7.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
8.	Нижнетагильское муниципальное унитарное предприятие «Нижнетагильские тепловые сети» (город Нижний Тагил)								
8.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
9.	Общество с ограниченной ответственностью «Райкомхоз-теплосети» (город Нижний Тагил)								
9.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
10.	Открытое акционерное общество «Высокогорский горно-обогатительный комбинат» (город Нижний Тагил)								
10.1.	Горячая вода, произведенная с использованием тепловой энергии, вырабатываемой котельной МОФ-2 ВОЦ	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.2.	Горячая вода, произведенная с использованием тепловой энергии, вырабатываемой котельной шахты Естюнинская	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
10.3.	Горячая вода, произведенная с использованием тепловой энергии, вырабатываемой котельной ЛАЦ	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Городской округ «город Лесной»</u>									
11.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Комбинат «Электрохимприбор» (город Лесной)								
11.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Городской округ Богданович</u>									
12.	Открытое акционерное общество «Богдановичская генерирующая компания» (город Богданович)								
12.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Городской округ Верх-Нейвинский</u>									
13.	Открытое акционерное общество «Объединенная теплоснабжающая компания» (город Екатеринбург)								
13.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	0	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	0	x	x	x	x
<u>Городской округ Верхний Тагил</u>									
14.	Акционерное общество «Интер РАО-Электрогенерация» (город Москва)								
14.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Городской округ Верхняя Пышма</u>									
15.	Акционерное общество «Управление тепловыми сетями» (город Верхняя Пышма)								
15.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16.	Публичное акционерное общество «Т Плюс» (Красногорский район Московской области)								
16.1.	Горячая вода	2019	0,0	х	х	х	х	х	х
		2020-2023	х	1	х	х	х	х	х
<u>Городской округ Верхняя Тура</u>									
17.	Муниципальное унитарное предприятие Городского округа Верхняя Тура «Тура Энерго» (город Верхняя Тура)								
17.1.	Горячая вода	2019	0,0	х	х	х	х	х	х
		2020-2023	х	1	х	х	х	х	х
<u>Городской округ ЗАТО Свободный</u>									
18.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Кедр» (поселок Свободный)								
18.1.	Горячая вода	2019	0,0	х	х	х	х	х	х
		2020-2023	х	1	х	х	х	х	х
<u>Городской округ Краснотурьинск</u>									
19.	Муниципальное унитарное предприятие «Управление коммунальным комплексом» (город Краснотурьинск)								
19.1.	Горячая вода	2019	0,0	х	х	х	х	х	х
		2020-2023	х	1	х	х	х	х	х
<u>Городской округ Первоуральск</u>									
20.	Первоуральское муниципальное унитарное предприятие «Производственное жилищно-коммунальное управление поселка Динас» (город Первоуральск)								
20.1.	Горячая вода	2019	0,0	х	х	х	х	х	х
		2020-2023	х	1	х	х	х	х	х
<u>Городской округ Среднеуральск</u>									
21.	Акционерное общество «Теплопрогресс» (город Среднеуральск)								
21.1.	Горячая вода	2019	0,0	х	х	х	х	х	х
		2020-2023	х	1	х	х	х	х	х
<u>Качканарский городской округ</u>									
22.	Общество с ограниченной ответственностью «Качканарская Теплоснабжающая Компания» (город Качканар)								
22.1.	Горячая вода	2019	0,0	х	х	х	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Кировградский городской округ</u>									
23.	Акционерное общество «Кировградский завод твёрдых сплавов» (город Кировград)								
23.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Муниципальное образование «город Екатеринбург»</u>									
24.	Акционерное общество «Уральское производственное предприятие «Вектор» (город Екатеринбург)								
24.1.	Горячая вода, поставляемая потребителям, присоединенным к сетям акционерного общества «Уральское производственное предприятие «Вектор» (город Екатеринбург)	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
24.2.	Горячая вода, поставляемая потребителям, присоединенным к сетям акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург)	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
25.	Закрытое акционерное общество Межотраслевой концерн «Уралметпром» (город Екатеринбург)								
25.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
26.	Общество с ограниченной ответственностью «Уралэнергосервис» (город Екатеринбург)								
26.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
27.	Общество с ограниченной ответственностью «Химмаш Энерго» (город Екатеринбург)								
27.1.	Горячая вода, поставляемая	2019	0,0	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	потребителям, присоединенным к сетям общества с ограниченной ответственностью «Химмаш Энерго» (город Екатеринбург)	2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
27.2.	Горячая вода, поставляемая потребителям, присоединенным к сетям акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург)	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
27.3.	Горячая вода, поставляемая потребителям, присоединенным к сетям публичного акционерного общества «Уральский завод химического машиностроения» (город Екатеринбург)	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
28.	Публичное акционерное общество «Машиностроительный завод имени М.И.Калинина, г. Екатеринбург» (город Екатеринбург)								
28.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
29.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» (город Екатеринбург)								
29.1.	Горячая вода, поставляемая потребителям, присоединенным к сетям Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» (город Екатеринбург)	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29.2.	Горячая вода, поставляемая потребителям, присоединенным к сетям акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург)	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
30.	Публичное акционерное общество «Т Плюс» (Красногорский район Московской области)								
30.1.	Горячая вода в объединенной системе централизованного теплоснабжения муниципального образования «город Екатеринбург» в соответствии с актуализированной схемой теплоснабжения муниципального образования «город Екатеринбург» до 2030 года, утвержденной Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 26.10.2018 № 933	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
Муниципальное образование «Город Каменск-Уральский»									
31.	Акционерное общество «Синарская ТЭЦ» (город Каменск-Уральский)								
31.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
32.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Октябрь» (город Каменск-Уральский)								
32.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
33.	Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод» (город Каменск-Уральский)								
33.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Муниципальное образование «поселок Уральский»									
34.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (город Москва) - филиал по Центральному военному округу								
34.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
Нижнесергинское городское поселение									
35.	Муниципальное унитарное предприятие «Энергоресурс г. Нижние Серги» (город Нижние Серги)								
35.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
Новоуральский городской округ									
36.	Муниципальное унитарное предприятие Новоуральского городского округа «Водогрейная котельная» (город Новоуральск)								
36.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
Полевской городской округ									
37.	Открытое акционерное общество «Полевская коммунальная компания» (город Полевской)								
37.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	0	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	0	x	x	x	x
38.	Публичное акционерное общество «Северский трубный завод» (город Полевской)								
38.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
Режевской городской округ									
39.	Муниципальное унитарное предприятие Режевского городского округа «РежПром» (город Реж)								
39.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
Североуральский городской округ									
40.	Муниципальное унитарное предприятие «Комэнергоресурс» (город Североуральск)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x
<u>Сысертский городской округ</u>									
41.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» Свердловская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД» (город Екатеринбург)								
41.1.	Горячая вода	2019	0,0	x	x	x	x	x	x
		2020-2023	x	1	x	x	x	x	x