



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11.12.2017 № 162-ПК  
г. Екатеринбург

*Об установлении теплоснабжающим организациям Свердловской области долгосрочных параметров регулирования, устанавливаемых на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на теплоноситель и (или) горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2018–2020 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, 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 теплоснабжающим организациям Свердловской области долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2018–2020 годы согласно приложению № 1.

2. 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 2018–2020 годы согласно приложению № 2.

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

4. 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 теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов,  
на 2018–2020 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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
<b><u>муниципальное образование город Алапаевск</u></b>									
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Ресурсэнерго» (город Алапаевск)	2018	1028,6	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x
<b><u>Байкаловское сельское поселение</u></b>									
2.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Тепловые сети» муниципального образования Байкаловского сельского поселения (село Байкалово)	2018	0,0	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x
<b><u>Березовский городской округ</u></b>									
3.	Общество с ограниченной	2018	3,1	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ответственностью «Теплоэнергетическая компания» (город Березовский)	2020	x	1	x	x	x	x	x
<b>муниципальное образование «город Екатеринбург»</b>									
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Екатеринбургэнерго» (город Екатеринбург)								
4.1.	Пар	2018	316,2	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x
<b>Невьянский городской округ</b>									
5.	Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Демидовский ключ» (поселок Калиново)	2018	19,2	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x
<b>Новоуральский городской округ</b>									
6.	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (город Москва) филиал в городе Новоуральске								
6.1.	Вода	2018	28504,2	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x
6.2.	Пар	2018	9771,1	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x
<b>городской округ ЗАТО Свободный</b>									
7.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно- коммунального хозяйства «КЕДР» (поселок Свободный)	2018	583,5	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x

**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 2018–2020 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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.	%	%				
<b><u>Новоуральский городской округ</u></b>									
1.	Акционерное общество «Объединенная теплоэнергетическая компания» (город Москва) филиал в городе Новоуральске	2018	0,0	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x
<b><u>Сысертецкий городской округ</u></b>									
2.	Публичное акционерное общество «Ключевский завод ферросплавов» (посёлок Двуреченск)	2018	0,0	x	x	x	x	x	x
		2019	x	1	x	x	x	x	x
		2020	x	1	x	x	x	x	x