



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2017 № 145-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций для формирования тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую на коллекторах источника тепловой энергии, 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», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16.10.2017 № 1373/17 «Об установлении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, на 2018 год» 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, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую на коллекторах источника тепловой энергии, 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 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 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
город Нижний Тагил								
1.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат», г. Нижний Тагил							
1.1.	Вода							
1.1.1.	2018 год	82082,092	-	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			
1.2.	Отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см ²							
1.2.1.	2018 год	48101,875	-	x	x			
1.2.2.	2019 год	x	1	x	x			
1.2.3.	2020 год	x	1	x	x			
1.2.4.	2021 год	x	1	x	x			
1.2.5.	2022 год	x	1	x	x			
2.	Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э.Дзержинского», г. Нижний Тагил							
2.1.	Вода							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.1.	2018 год	118394,961	-	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			
2.2.	Отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см ²							
2.2.1.	2018 год	101021,795	-	x	x			
2.2.2.	2019 год	x	1	x	x			
2.2.3.	2020 год	x	1	x	x			
2.2.4.	2021 год	x	1	x	x			
2.2.5.	2022 год	x	1	x	x			
городской округ Заречный								
3.	АО «Концерн Росэнергоатом» филиал «Белоярская атомная станция», г. Заречный							
3.1.	2018 год	21491,456	-	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			
Качканарский городской округ								
4.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат», г. Качканар							
4.1.	2018 год	115015,651	-	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			