



**УПРАВЛЕНИЕ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 18 декабря 2018 года

№ 517

Об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии Акционерного общества «Барнаульская генерация», на 2019–2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 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 службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии Акционерного общества «Барнаульская генерация» (ОГРН 1122224002317, ИНН 2224152758), с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии Акционерного общества «Барнаульская генерация», с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

4. Признать утратившими силу следующие решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

от 26.11.2015 № 558 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии акционерного общества «Барнаульская генерация», на 2016–2018 годы»;

от 24.03.2016 № 33 «О внесении изменений в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 26.11.2015 № 558»;

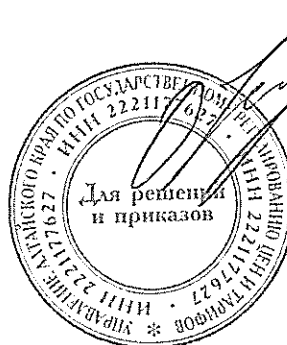
от 16.12.2016 № 554 «О корректировке тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии акционерного общества «Барнаульская генерация», на 2017 год»;

от 05.12.2017 № 500 «О корректировке тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии акционерного общества «Барнаульская генерация», на 2018 год».

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2019.

6. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Временно исполняющий обязанности  
заместителя начальника управления,  
начальника отдела мониторинга, анализа  
и развития информационных технологий



О.В. Колосков

Приложение 1  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию  
цен и тарифов  
от 18 декабря 2018 года № 517

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2019–2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии Акционерного общества «Барнаульская генерация», с использованием метода индексации установленных тарифов**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности *	Динамика изменения расходов на топливо**
			тыс. руб.	%	%	кг.у.т./Гкал	
1.	АО «Барнаульская генерация»	2019	577 239,85	X	X	153,00	Понижающие коэффициенты не применяются
		2020	X	1	X	153,00	
		2021	X	1	X	153,00	
		2022	X	1	X	153,00	
		2023	X	1	X	153,00	

\* Норматив удельного расхода топлива утвержден приказом Министерства энергетики РФ от 26.10.2016 № 1107.

\*\* Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с правилами распределения расхода топлива.

Приложение 2  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию  
цен и тарифов  
от 18 декабря 2018 года № 517

**Тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии  
на коллекторах источника тепловой энергии Акционерного общества «Барнаульская генерация», на 2019–2023 годы**

№ п/п	Наименование ре- гулируемой орга- низации	Вид тарифа	Год	Тарифы на тепловую энергию с 01.01. по 30.06.					Тарифы на тепловую энергию с 01.07. по 31.12.				
				Вода	Отборный пар давлением				Вода	Отборный пар давлением			
					от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>		от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>
1	АО «Барнаульская генерация»	одноставочный руб./Гкал	2019	685,43	X	X	X	X	685,43	X	X	X	X
			2020	685,43	X	X	X	X	856,15	X	X	X	X
			2021	783,10	X	X	X	X	783,10	X	X	X	X
			2022	783,10	X	X	X	X	846,71	X	X	X	X
			2023	838,53	X	X	X	X	838,53	X	X	X	X

Примечание:

368,98 руб./Гкал (с 01.01.2019) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 368,98 руб./Гкал (с 01.07.2019) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 368,98 руб./Гкал (с 01.01.2020) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 460,87 руб./Гкал (с 01.07.2020) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 421,55 руб./Гкал (с 01.01.2021) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 421,55 руб./Гкал (с 01.07.2021) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 421,55 руб./Гкал (с 01.01.2022) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 455,79 руб./Гкал (с 01.07.2022) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 451,39 руб./Гкал (с 01.01.2023) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии;  
 451,39 руб./Гкал (с 01.07.2023) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии.