



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

Р Е Ш Е Н И Е

от 15 декабря 2017 года

№ 688

Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Энерго Алтай» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2018–2020 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Энерго Алтай» (ОГРН 1172225011683, ИНН 2222856759) в сфере горячего водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Энерго Алтай» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 30.08.2017 № 127 «Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Энерго Алтай» потребителям муниципального образования город Бийск

Алтайского края, на 2017 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

4. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2018 и действует по 31.12.2020.

5. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления



С.А. Родт

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 15 декабря 2017 года № 688

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Энерго Алтай»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	656922, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Тракторная, 2Л
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	по 31.12.2020

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на период регулирования, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
	Итого:		-		-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на период регулирования, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
	Итого:		-		-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2018	2019	2020
1	Приготовление горячей воды				
1.1	Объем воды из собственных источников	тыс. куб. м			
1.2	Объем приобретенной питьевой воды	тыс. куб. м	133,20	133,20	133,20
1.3	Объем горячей воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	133,20	133,20	133,20
2	Транспортировка горячей воды				
2.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	133,20	133,20	133,20
2.2	Потери воды	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000

2.3	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	133,20	133,20	133,20
3	Отпуск горячей воды				
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб. м	133,20	133,20	133,20
3.1.1	по приборам учета	тыс. куб. м	120,49	120,49	120,49
3.1.2	по нормативам	тыс. куб. м	12,71	12,71	12,71
3.2	при дифференциации тарифов по объему	тыс. куб. м			
3.2.1	в пределах i-го объема	тыс. куб. м			
3.3	По абонентам	тыс. куб. м	133,20	133,20	133,20
3.3.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м			
3.3.1.3	организация 2	тыс. куб. м			
3.3.2	собственным потребителям	тыс. куб. м	133,20	133,20	133,20

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2018	2019	2020
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	20117,20	20954,36	21577,73

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2018	2019	2020
1.	Показатели качества горячей воды			
1.1	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного горячего водоснабжения			
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./ км	0,00	0,00	0,00

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия,

не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей общества с ограниченной ответственностью «Энерго Алтай» в сфере горячего водоснабжения.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения за истекший период регулирования общества с ограниченной ответственностью «Энерго Алтай» не приводится в связи с отсутствием сопоставимой деятельности в истекшем периоде регулирования в сопоставимых условиях.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1.	-	Период регулирования	-

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 15 декабря 2017 года № 688

ТАРИФЫ
на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую
обществом с ограниченной ответственностью «Энерго Алтай» потребителям
муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2018–2020 годы

№ п/п		Тарифы* на горячую воду, руб./куб.м					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1.1.	Тарифы на горячую воду (без учета НДС)						
	Компонент на холодную воду, руб./куб.м	16,19	16,35	16,35	17,00	17,00	17,68
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2029,59	2029,59	2029,59	2206,56	2206,56	2150,36
	Тариф на горячую воду, руб./куб.м	150,95	151,11	151,11	163,52	163,52	160,47
1.2.	Тарифы на горячую воду для населения (с учетом НДС) **						
	Компонент на холодную воду, руб./куб.м	19,10	19,29	19,29	20,06	20,06	20,86
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2394,92	2394,92	2394,92	2603,74	2603,74	2537,42
	Тариф на горячую воду, руб./куб.м	178,12	178,31	178,31	192,95	192,95	189,35

<*> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<***> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).