



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

Р Е Ш Е Н И Е

от 14 декабря 2017 года

№ 650

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям 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 Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889 ИНН 7729314745) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на 2018–2020 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учре-

Приложение 1
к решению управления Алтайского
края по государственному
регулированию цен и тарифов
от 14 декабря 2017 года № 650

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации
Юридический адрес, почтовый адрес организации	Юридический адрес: 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, 2 б; Почтовый адрес: 656038, Алтайский край г. Барнаул, ул. Чкалова, 52
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 питьевой воды

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт водопроводных сетей и насосного оборудования	2018–2020	115,52	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	11,55	10,00
	Итого:		115,52	-	11,55	10,00

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 в год, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5
1	Водоподготовка			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	217,332	217,330	217,328
1.1.1.	из поверхностных источников	0,000	0,000	0,000
1.1.2.	из подземных источников	217,332	217,330	217,328
1.1.3.	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	0,000	0,000	0,000
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку	0,000	0,000	0,000
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть	0,000	0,000	0,000
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	217,332	217,330	217,328
2	Транспортировка питьевой воды	0,000	0,000	0,000
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	217,332	217,330	217,328

тыс.куб.м

2.1.1.	из собственных источников	217,332	217,330	217,328
2.1.2.	от других операторов	0,000	0,000	0,000
2.1.3.	получено от других территорий дифференцированных по тарифу	0,000	0,000	0,000
2.2	Потери воды	2,056	0,000	0,000
2.3	Потребление на собственные нужды	0,000	0,000	0,000
2.4	Объем воды, отпущенной из сети	215,276	215,276	215,276
2.5.	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	0,000	0,000	0,000
3	Отпуск питьевой воды	0,000	0,000	0,000
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	215,276	215,276	215,276
3.1.1.	по приборам учета	215,276	215,276	215,276
3.1.2.	по нормативам	0,000	0,000	0,000
3.2	для приготовления горячей воды	0,000	0,000	0,000
3.3	при дифференциации тарифов по объему	0,000	0,000	0,000
3.3.1.	в пределах i-го объема	0,000	0,000	0,000
3.4	По абонентам	215,276	215,276	215,276
3.4.1.	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,00	0,00	0,00
3.4.1.1	организация 1	0,000	0,000	0,000
3.4.1.2	организация 2	0,000	0,000	0,000
3.4.1.п	организация п	0,000	0,000	0,000
3.4.2	собственным абонентам	107,881	107,881	107,881
3.4.3	собственное потребление	107,395	107,395	107,395

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2018 год	2019 год	2020 год
1	Необходимая валовая выручка	5598,99	5799,85	5979,03
1.1	Текущие расходы	5592,99	5773,85	5963,03
1.2	Амортизация	0,00	0,00	0,00
1.3	Нормативная прибыль	6,00	26,00	16,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
2	Корректировка НВВ	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	5598,99	5799,85	5979,03

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2018	2019	2020
1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,0	0,0	0,0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,0	0,0	0,0
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного 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
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,946	0,945	0,944
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,951	0,947	0,942

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) 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 холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации в сфере холодного водоснабжения.

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

Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации 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	Мероприятие	-	-

Приложение 2
к решению управления Алтайского
края по государственному
регулированию цен и тарифов
от 14 декабря 2017 года № 650

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере
холодного водоснабжения для Федерального государственного бюджетного
учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление»
Министерства обороны Российской Федерации на 2018–2020 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2018 год	2019 год	2020 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	4506,23	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Уровень потерь воды, %	0,946	0,945	0,944
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,951	0,947	0,942

Приложение 3
к решению управления Алтайского
края по государственному
регулированию цен и тарифов
от 14 декабря 2017 года № 650

Тарифы
на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую Федеральным
государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное
управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям
муниципальных образований город Бийск, Заводского сельсовета Троицкого
района, Топчихинского сельсовета Топчихинского района, Шаховского сельсовета
Павловского района Алтайского края, на 2018–2020 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб.м	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения (без учета НДС)	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения (с учетом НДС)**
1.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	25,21	29,75
2.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	26,81	31,64
3.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	26,81	31,64
4.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	27,08	31,95
5.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	27,08	31,95
6.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	28,47	33,59

<*> 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).