



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

Р Е Ш Е Н И Е

от 14 декабря 2017 года

№ 677

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс» потребителям Чарышского района 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 «Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс» (ОГРН 1112289000548, ИНН 2288003198) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс» на 2018–2020 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс» потребителям Березовского сельсовета Чарышского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 23.08.2017 № 120 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс» потребителям Чарышского района Алтайского края, на 2017 год» с даты вступления в силу настоящего решения.

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

6. 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 14 декабря 2017 года № 677

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью "Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	658184, Алтайский край, Чарышский район, с. Березовка, ул. Советская, 1
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	15,00	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	0,75	5,00
	Итого:	-	15,00	-	0,75	5,00

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	тыс. куб.м		
		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:	40,842	40,839	40,833
1.1.1	из поверхностных источников	0,000	0,000	0,000
1.1.2	из подземных источников	40,842	40,839	40,833
1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки	0,000	0,000	0,000
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	0,000	0,000	0,000
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	40,842	40,839	40,833
2	Транспортировка питьевой воды			
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	40,842	40,839	40,833
2.1.1	из собственных источников	40,842	40,839	40,833
2.2	Потери воды	1,742	1,739	1,733
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	39,100	39,100	39,100

3	Отпуск питьевой воды			
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	39,100	39,100	39,100
3.1.1	по приборам учета	1,369	1,369	1,369
3.1.2	по нормативам	12,557	12,557	12,557
3.2	По абонентам	39,100	39,100	39,100
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000
3.2.2	собственным абонентам	39,100	39,100	39,100
3.2.3	собственное потребление	0,000	0,000	0,000

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	809,14	834,52	860,80
1.1	Текущие расходы	803,14	828,52	854,80
1.2	Амортизация	0,00	0,00	0,00
1.3	Нормативная прибыль	6,00	6,00	6,00
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	809,14	834,52	860,80

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, %	0,000	0,000	0,000
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, %	0,000	0,000	0,000
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	0,000	0,000	0,000
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	4,455	4,448	4,432
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,860	0,859	0,858

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 общества с ограниченной ответственностью «Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс» 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 общества с ограниченной ответственностью «Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс» не приводится в связи с отсутствием сопоставимых показателей производственной программы в истекшем периоде регулирования.

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 № 677

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью
«Березовский межмуниципальный коммунальный комплекс» 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.	672,16	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Уровень потерь воды, %	4,455	4,448	4,432
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,860	0,859	0,858

Приложение 3
к решению управления Алтайского
края по государственному
регулированию цен и тарифов
от 14 декабря 2017 года № 677

**Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения,
поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Березовский
межмуниципальный коммунальный комплекс» Березовского сельсовета
Чарышского района Алтайского края, на 2018–2020 годы**

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб.м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	22,06	22,06
2.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	22,74	22,74
3.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	22,74	22,74
4.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	23,68	23,68
5.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	23,68	23,68
6.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	24,60	24,60

<*> 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).