



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

РЕШЕНИЕ

от 16 декабря 2016 года

№ 587

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Зятыково-Реченские водосети» потребителям Хабарского района Алтайского края, на 2017–2019 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 «Зятыково-Реченские водосети» (ОГРН 1152207000109, ИНН 2286004252) 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 «Зятыково-Реченские водосети» на 2017–2019 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Зятыково-Реченские водосети» потребителям Зятыково-Реченского, Мичурин-

ского, Плесо-Курьинского сельсоветов Хабарского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22.06.2016 № 63 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Зяtkово-Реченские водосети» потребителям Хабарского района Алтайского края, на 2016 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2017 и действует по 31.12.2019.

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 регулирова-
нию цен и тарифов
от 16 декабря 2016 года № 587

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Зятьково-Реченские водосети»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	658794, Алтайский край, Хабарский район, с. Зятькова-Речка, ул.Юбилейная, 16
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 31.12.2019

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	2017-2019	29,90	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	1,50	5,00
	Итого:		29,90	-	1,50	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		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5
1	Водоподготовка			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	108,497	108,440	108,382
1.1.1.	из поверхностных источников	0,000	0,000	0,000
1.1.2.	из подземных источников	108,497	108,440	108,382
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	108,497	108,440	108,382
2	Транспортировка питьевой воды	0,000	0,000	0,000
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	108,497	108,440	108,382
2.1.1.	из собственных источников	108,497	108,440	108,382
2.1.2.	от других операторов	0,000	0,000	0,000
2.1.3.	получено от других территорий дифференциро-	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5
	ванных по тарифу			
2.2	Потери воды	5,718	5,661	5,603
2.3	Потребление на собственные нужды	0,000	0,000	0,000
2.4	Объем воды, отпущенной из сети	0,000	0,000	0,000
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:	102,779	102,779	102,779
3.1.1.	по приборам учета	2,721	2,721	2,721
3.1.2.	по нормативам	100,058	100,058	100,058
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	102,779	102,779	102,779
3.4.1.	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000
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.n	организация n	0,000	0,000	0,000
3.4.2	собственным абонентам	102,779	102,779	102,779

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		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	Необходимая валовая выручка	2855,710	2955,924	3043,800
1.1	Текущие расходы	2800,246	2900,460	2988,336
1.2	Амортизация	0,00	0,00	0,00
1.3	Нормативная прибыль	55,464	55,464	55,464
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	2855,710	2955,924	3043,800

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		
		2017	2018	2019
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	0,108	0,081	0,054
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	5,270	5,220	5,170
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,676	0,674	0,672

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 «Зятьково-Реченские водосети» 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 «Зятьково-Реченские водосети» 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	Период регулирования	-

Приложение 2
к решению управления Алтайского
края по государственному регулирова-
нию цен и тарифов
от 16 декабря 2016 года № 587

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения
для общества с ограниченной ответственностью «Зятыково-Реченские
водосети» на 2017–2019 годы

№ п/ п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2017 год	2018 год	2019 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	2362,657	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Уровень потерь воды, %	5,270	5,220	5,170
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,676	0,674	0,672

Приложение 3
к решению управления Алтайского
края по государственному регулирова-
нию цен и тарифов
от 16 декабря 2016 года № 587

ТАРИФЫ
на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с
ограниченной ответственностью «Зятьково-Реченские водосети» потребителям
Зятьково-Реченского, Мичуринского, Плесо-Курьянского сельсоветов Хабарского
района Алтайского края, на 2017–2019 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 01.01.2017 по 30.06.2017	27,37	27,37
2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	28,20	28,20
3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	28,20	28,20
4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	29,32	29,32
5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	29,32	29,32
6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,91	29,91

<*> 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).