



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

от «24» 11 2015 г. г. Грозный

№ 57-2577

Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и установлении тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения, оказываемые ООО «Родник» на 2016 - 2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2015 № 2182-р «Об утверждении индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации на 2016 год» и методическими указаниями по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 года №1746-э Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики **решило:**

1. Утвердить производственную программу ООО «Родник» в сфере холодного (питьевого) водоснабжения на 2016 - 2018 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на услуги в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «Родник» на 2016 - 2018 годы согласно приложению 2.
3. Установить и ввести в действие с 1 января 2016 по 31 декабря 2018 года тарифы на услуги холодного (питьевого) водоснабжения, оказываемые ООО «Родник» (с применением метода индексации), в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измер.	2016 год		2017 год		2018 год		
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	
1	Холодное водоснабжение	Население	руб./м ³ с НДС	12,20	13,30	13,30	13,92	13,92	15,01
2		Прочие потребители	руб./м ³ без НДС	10,81	10,81	11,54	11,54	12,24	12,24

4. Опубликовать настоящее решение в официальных средствах массовой информации Шатойского муниципального района.

Председатель

А.А. Сайханов

Секретарь Правления

Х.А. Везиров



Производственная программа
ООО «Родник»
в сфере холодного (питьевого) водоснабжения

1. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Родник»
Местонахождение	366400, Чеченская Республика, Шатойский район, с/п Шатой, ул. Базарная, 13 а.
Наименование уполномоченного органа	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики
Местонахождение	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7.
Период реализации производственной программы	с 1 января 2016 по 31 декабря 2018 года

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2016 год	2017 год	2018 год
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс. куб.м	514,21	514,21	514,21
1.1.	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	514,21	514,21	514,21
1.2.	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	0,0	0,0	0,0
2	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	0,0	0,0	0,0
3	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	514,21	514,21	514,21
3.1.	- из собственных источников	тыс.куб.м	514,21	514,21	514,21
3.2.	- от других операторов	тыс.куб.м	0,0	0,0	0,0
4	Потери воды	тыс.куб.м	35,10	35,10	35,10
5	Уровень потерь к объему опущенной воды в сеть	%	6,83	6,83	6,83
6	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	479,11	479,11	479,11
6.1.	- населению	тыс.куб.м	174,90	174,90	174,90
6.2.	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	268,06	268,06	268,06
6.3.	- прочим потребителям	тыс.куб.м	36,15	36,15	36,15
6.4.	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	0,0	0,0	0,0

3. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, по данному разделу на период реализации производственной программы не планируются.

4. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения

Вид услуги	Ед. изм.	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
Холодное водоснабжение	тыс. руб.	5176,97	5526,59	5864,28

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы холодного водоснабжения

Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2016 г	2017 г	2018 г
Показатели качества питьевой воды			
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников 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
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	2,00	2,00	2,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети за год., ед./км.	0,0	0,0	0,0
Показатели эффективности использования ресурсов			
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	6,83	6,83	6,83
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб. м.	0,08	0,08	0,08

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем

водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не производится в связи отсутствием утвержденных мероприятий производственной программы по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

7. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения на 2014 год

Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на октябрь – декабрь 2014 год	Фактическая величина показателя за октябрь – декабрь 2014 год
Объем реализации	тыс. м ³	126,09	126,09

Приложение №2
к решению Правления
Государственного комитета цен и
тарифов Чеченской Республики
от «24» 11 2015 года № 57-ЖМ

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на услуги в сфере
холодного (питьевого) водоснабжения, оказываемые ООО «Родник»
на 2016 - 2018 годы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	4537,90	x	x
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	x	1,00	1,00
3.	Нормативный уровень прибыли, %	-	-	-
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
4.	Уровень потерь воды, %	6,83	6,83	6,83
5.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,08	0,08	0,08