



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 августа 2019 г. № 78

Об установлении тарифа на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МУП ЖКХ «Быт» в Заборьевском сельском поселении Рязанского муниципального района

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области» главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу МУП ЖКХ «Быт» в Заборьевском сельском поселении Рязанского муниципального района в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.

2. Установить тариф на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МУП ЖКХ «Быт» в Заборьевском сельском поселении Рязанского муниципального района согласно приложению № 2.

3. Тариф, установленный пунктом 2 настоящего постановления, действует по 31 декабря 2019 года.

4. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



О.Н. Голыхов

Приложение № 1
к постановлению Губернатора Рязанской области
от 15 августа 2019 г. № 78



**Производственная программа
МУП ЖКХ «Быт» в Заборьевском сельском поселении
Рязанского муниципального района в сфере холодного водоснабжения**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУП ЖКХ «Быт»
Местонахождение регулируемой организации	390525, Рязанская область, Рязанский район, с. Поляны, ул. Терехина
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2019 год

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1	Ремонт глубинного насоса на скважине №80164 с.Передельцы	2019	7,92	Энергоэффективность, производительность		-
2	Замена обратного клапана на скважине №23516	2019	1,49	Обеспечение бесперебойной работы водозабора и оборудования		
3	Устранение утечек на водопроводе	2019	14,82	Обеспечение бесперебойной работы водозабора и оборудования		
4	Замена глубинного кабеля на скважине №80164	2019	15,77	Обеспечение бесперебойной работы водозабора		

				и оборудования		
5	Замена обратного клапана на скважине №2262 п.Приозерный	2019	4,10	Энергоэффективность, производительность		
6	Замена задвижек на водопроводе	2019	83,17	Обеспечение бесперебойной работы водозабора и оборудования		
Итого:			0,00			

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	101,334
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	0
3	Объем воды, полученной со стороны – всего, в том числе:	тыс. куб.м	0
4	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб.м	0
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м	101,334
6	Объем потерь	тыс. куб.м	0
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	101,334
8.1	на нужды предприятия	тыс. куб.м	0
8.2	другим водопроводам	тыс. куб.м	0
8.3	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	101,334
8.3.1	населению	тыс. куб.м	100,044
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0,259
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	1,031

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2019	2991,79

Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения в местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших 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/в год	1,55
2.	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	%	-
3.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м.	1,13

Раздел 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 холодного водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности МУП ЖКХ «Быт» в Заборьевском сельском поселении Рязанского муниципального района в сфере холодного водоснабжения в сфере холодного водоснабжения.

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2018 год)

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	- *

* в 2018 году предприятием услуга по холодному водоснабжению в Заборьевском сельском поселении Рязанского муниципального района в сфере холодного водоснабжения не оказывалась, производственная программа не утверждалась.

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

Приложение № 2
для ГУРЭК Рязанской области
к постановлению от 15 августа 2019 г. № 78



**Тариф на питьевую воду для потребителей МУП ЖКХ «Быт»
в Заборьевском сельском поселении Рязанского муниципального района
в сфере холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование	Тариф, руб./куб. м
		по 31 декабря 2019 г.
1.	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	
	Потребители (включая налоги)	29,52
	Население (с НДС)	29,52