



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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 04 октября 2018 г. № 72

Об установлении тарифа на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МУП «Бытовые услуги» в Борисовском сельском поселении Александро-Невского муниципального района Рязанской области

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 «Бытовые услуги» в Борисовском сельском поселении Александро-Невского муниципального района Рязанской области в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей МУП «Бытовые услуги» в Борисовском сельском поселении Александро-Невского муниципального района Рязанской области согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для МУП «Бытовые услуги» в Борисовском сельском поселении Александро-Невского муниципального района Рязанской области, в отношении которого тарифы на питьевую воду устанавливаются с применением метода индексации согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют по 31 декабря 2020 года.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 01 ноября 2018 года.

Начальник главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области

О.Н. Голыхов

**Производственная программа МУП «Бытовые услуги» в Борисовском сельском поселении Александрово-Невского муниципального района Рязанской области в сфере холодного водоснабжения**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	МУП «Бытовые услуги»
Местонахождение регулируемой организации	391240 Рязанская область, Александрово-Невский район, р. п. Александрово-Невский, ул. Советская, дом 23
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2018-2020 годы

**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 и мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1	-	-	0,00	-		
2						
...						
Итого:			0,00			

### Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	66,98	66,98	66,98
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученной со стороны – всего, в том числе:	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м	66,98	66,98	66,98
6	Объем потерь	тыс. куб.м	4,25	4,25	4,25
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	6,3	6,3	6,3
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	62,73	62,73	62,73
8.1	на нужды предприятия	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00
8.2	другим водопроводам	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00
8.3	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	62,73	62,73	62,73
8.3.1	населению	тыс. куб.м	62,73	62,73	62,73
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2018	1 548,79
2019	1 578,86
2020	1 638,94

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования			Динамика изменения, %
			2018 год	2019 год	2020 год	
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договорах 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/год	0,03	0,03	0,03	100
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	%	0	0	0	100
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	%	0	0	0	100
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,3	6,3	6,3	100
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	0	0	0	100
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м.	1,0	1,0	1,0	100

**Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2017 год)**

Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	-*

\*- производственная программа на 2017 год не утверждалась.

**Раздел 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

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

Приложение № 2  
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
от 04 октября 2018 г. № 72

**Тарифы на питьевую воду для потребителей МУП «Бытовые услуги» в Борисовском сельском поселении  
Александров-Невского муниципального района**

№ п/п	Наименование	Тариф, руб./куб. м					
		по 31 декабря 2018 г.	с 1 января 2019 г. по 30 июня 2019 г.	с 1 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	с 1 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.	с 1 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	
1.	<b>Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения</b>						
	Потребители (без НДС)	-	-	-	-	-	-
	Население (с НДС)	29,13	29,13	30,27	30,27	31,39	31,39

**Долгосрочные параметры регулирования для МУП «Бытовые услуги» в Борисовском сельском поселении  
Александров-Невского муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду устанавливаются  
с применением метода индексации**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности Удельный расход электрической энергии*, кВтч/м <sup>3</sup>
Питьевая вода в Борисовском сельском поселении Александров-Невского муниципального района					
1.	2018	741,70	X	0	6,3 1,0
2.	2019	X	1	0	6,3 1,0
3.	2020	X	1	0	6,3 1,0

\* - в расчете на объем поданной в сеть воды (принятых сточных вод).