

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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

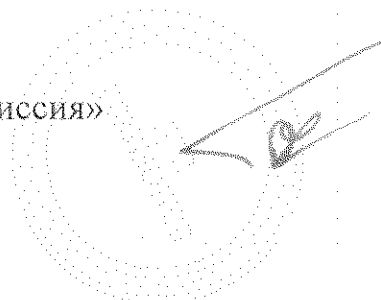
от 11 декабря 2015 г. № 258

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей гарантирующей организации ООО «Водоресурс» г. Сасово

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 ООО «Водоресурс» г. Сасово в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.
2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей гарантирующей организации ООО «Водоресурс» г. Сасово согласно приложению № 2.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для ООО «Водоресурс» г. Сасово, в отношении которого тарифы на питьевую воду устанавливаются с применением метода индексации, согласно приложению № 3.
4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года.

Начальник главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области



О.Н. Голыхов

**Производственная программа  
гарантирующей организации ООО «Водоресурс» г. Сасово  
в сфере холодного водоснабжения**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	ООО «Водоресурс»
Местонахождение регулируемой организации	391430, Рязанская обл. г. Сасово, ул. Ленина, д.48
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2016 -2018 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 мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1.	Текущий ремонт системы водоснабжения и объектов, входящих в состав системы водоснабжения	март-ноябрь 2016г.	750,00	Снижение аварийности системы холодного водоснабжения	-	-
2.	Капитальный ремонт системы водоснабжения и объектов, входящих в состав системы водоснабжения	февраль-ноябрь 2016 г	2264,46	Снижение аварийности системы холодного водоснабжения, сокращение потерь воды	-	-
Итого:			3014,46		-	-

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	1586,62	1586,62	1586,62
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	1,30	1,30	1,30
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	1585,32	1585,32	1585,32
6	Объем потерь	тыс. куб.м	110,60	110,60	110,60
7	Уровень потерь к объему опущенной воды в сеть	%	7,0	7,0	7,0
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	1474,72	1474,72	1474,72
8.1	на нужды предприятия	тыс. куб.м	1,37	1,37	1,37
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	1473,35	1473,35	1473,35
8.3.1	населению	тыс. куб.м	710,68	710,68	710,68
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	114,68	114,68	114,68
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	647,99	647,99	647,99

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2016	35539,24
2017	37428,70
2018	39351,25

**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.	-	-	-

**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 ООО «Водоресурс» в сфере холодного водоснабжения.

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2014 год)**

Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	1623,43

**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  
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
от 11 декабря 2015 г. № 258

**Тарифы на питьевую воду  
для потребителей гарантирующей организации ООО «Водоресурс» г. Сасово**

№ п/п	Наименование	Тариф, руб./куб. м					
		с 1 января 2016 г. по 30 июня 2016 г.	с 1 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г.	с 1 января 2017 г. по 30 июня 2017 г.	с 1 июля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.	с 1 января 2018 г. по 30 июня 2018 г.	с 1 июля 2018 г. по 31 декабря 2018 г.
1.	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения						
	Потребители (включая налоги)	23,44	24,76	24,76	26,00	26,00	27,37
	Население (с НДС)	23,44	24,76	24,76	26,00	26,00	27,37

Долгосрочные параметры регулирования для гарантирующей организации ООО «Водоресурс» г. Сасово, 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	
					Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии*, кВтч/м <sup>3</sup>
Питьевая вода						
1.	2016	22082,18	X	0	7,0	1,38
2.	2017	X	I	0	7,0	1,38
3.	2018	X	I	0	7,0	1,38

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