



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

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 25 апреля 2019 г. № 38

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей гарантирующей организации ООО «Клен» Шацкого 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 ООО «Клен» Шацкого муниципального района в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.
2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для потребителей гарантирующей организации ООО «Клен» Шацкого муниципального района согласно приложению № 2.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для ООО «Клен» Шацкого муниципального района, 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 2021 года.
5. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Начальник главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области

О.Н. Голыхов

**Производственная программа гарантирующей организации  
ООО «Клен» Шацкого муниципального района  
в сфере холодного водоснабжения**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	ООО «Клен»
Местонахождение регулируемой организации	391550, Рязанская область, г. Шацк, ул. Красная площадь, д. 1
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2019-2021 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	Аварийно-восстановительные работы	2019	292,92	-	-	-
Итого:			292,92			

### Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	<b>365,156</b>	<b>365,156</b>	<b>365,156</b>
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
3	Объем воды, полученной со стороны – всего, в том числе:	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
4	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м	<b>365,156</b>	<b>365,156</b>	<b>365,156</b>
6	Объем потерь	тыс. куб.м	<b>35,785</b>	<b>35,785</b>	<b>35,785</b>
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	9,8%	9,8%	9,8%
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	<b>329,371</b>	<b>329,371</b>	<b>329,371</b>
8.1	на нужды предприятия	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
8.2	другим водопроводам	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
8.3	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	<b>329,371</b>	<b>329,371</b>	<b>329,371</b>
8.3.1	населению	тыс. куб.м	279,371	279,371	279,371
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	30,400	30,400	30,400
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	19,600	19,600	19,600

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2019	9 101,32
2020	9 379,29
2021	9 744,01

**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, %	
			2019	2020	2021	2020/2019	2021/2020
			год	год	год		
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/год	2,5	2,5	2,5	100,0	100,0
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	0,0	0,0	100,0	100,0
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	0,0	0,0	100,0	100,0
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,8	9,8	9,8	100,0	100,0
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	0,0	0,0	100,0	100,0
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м.	1,34	1,37	1,36	102,2	99,3

**Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2018 год)**

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

\*- производственная программа на 2018 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 1 У РЭК Рязанской области  
от 25 апреля 2019 г. № 38

Тарифы на питьевую воду, водоотведение для потребителей гарантирующей организации ООО «Клен»  
Шацкого муниципального района

№ п/п	Наименование тарифа	Год	Тариф, руб./куб. м	
1	Потребители (без НДС)	2019	27,63	
		по 30 июня 2019 г.		
		с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	27,63	
		2020	27,63	
		с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.		
		с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	29,32	
		2021	29,32	
		с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.		
		с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	29,85	
	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Население (с НДС)		
		2019	33,16	
		по 30 июня 2019 г.		
	с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	33,16		
	2020	33,16		
	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.			
	с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	35,18		
	2021	35,18		
	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.			
	с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	35,82		

Приложение № 3  
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
от 25 апреля 2019 г. № 38

Долгосрочные параметры регулирования для ООО «Клен» Шацкого муниципального района, в отношении которого тарифы на питьевую воду устанавливаются с применением метода индексации

№ п/п	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Долгосрочные параметры регулирования тарифов		
			Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
1.	2019**	5511,67	1	0,00	Уровень потерь воды, % Удельный расход электрической энергии*, кВтч/м <sup>3</sup>
2.	2020	X	1	0,00	9,8 1,37
3.	2021	X	1	0,96	9,8 1,36

\* - в расчете на объем поданной в сеть воды.

\*\* - базовый уровень операционных расходов на первый год долгосрочного периода регулирования определен исходя из параметров согласно заключенному концессионному соглашению (в ценах 2018 г.) с применением индекса потребительских цен на 2019 год согласно прогнозу Минэкономразвития России.