



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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 14 декабря 2018 г. № 394

Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей  
ООО «Водосток» г. Сасово

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 г. № 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 «Водосток» г. Сасово в сфере водоотведения согласно приложению № 1.
2. Установить тарифы на водоотведение для потребителей ООО «Водосток» г. Сасово согласно приложению № 2.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для ООО «Водосток» г. Сасово, в отношении которого тарифы на водоотведение устанавливаются с применением метода индексации, согласно приложению № 3.
4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

Начальник главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области

О.Н. Голыхов

**Производственная программа  
ООО «Водосток» г. Сасово в сфере водоотведения**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	ООО «Водосток»
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	2019 -2023 годы

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, 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-восстановительный ремонт	2019	462,86	-	-	-
2.	Замена электродвигателя на подпиточном насосе очистные сооружения производственный корпус	2019	4,42	-	-	-
3.	Замена электродвигателя на насосном оборудовании №2 КНС "Киевская"	2019	10,04	-	-	-
4.	Замена контакторов КНС "Вокзальная"	2019	53,62	-	-	-

5.	Замена магнитных пускателей КНС "Северная"	2019	24,41	-	-	-
6.	Замена электродвигателя вытяжки КНС "Вокзальная"	2019	3,85	-	-	-
7.	Замена задвижки ДУ 250 на насосе №2 КНС "Вокзальная"	2019	19,34	-	-	-
8.	Ремонт отмостки КНС "Киевская"	2019	4,52	-	-	-
9.	Замена обратного клапана и задвижки КНС "Киевская"	2019	36,62	-	-	-
10.	Замена лестницы в приемном отделении КНС "Киевская"	2019	14,67	-	-	-
11.	Ремонт запорной арматуры КНС "Киевская"	2019	7,87	-	-	-
12.	Замена запорной арматуры на коллекторе КНС "Северная"	2019	69,32	-	-	-
13.	Ремонт двигателей воздухоудвки в произв. корпусе	2019	10,58	-	-	-
14.	Замена насоса №2 КНС "Технологическая"	2019	68,75	-	-	-
15.	Монтаж лотков, эрлифтов, воздуховода	2019	301,89	-	-	-
16.	Монтаж лотков Минерализатор 1,2 линии	2019	146,42	-	-	-
17.	Замена насосной установки системы отопления производственный корпус	2019	14,29	-	-	-
18.	Замена подпиточного насоса производственный корпус	2019	22,28	-	-	-
19.	Ремонт смотрового колодца по адресу: г.Сасово, М-он «Южный», д.44	2019	36,25	-	-	-
20.	Ремонт смотрового колодца по адресу: г.Сасово, М-он «Южный», д.44/1 (монтаж ж/б крышек)	2019	15,77	-	-	-

21.	Замена крышек ПКО по адресам: г.Сасово, ул.Ново- Елатомская, д.45Б	2019	31,54	-	-	-
22.	Замена крышек ПКО по адресам: г.Сасово,Пр.Свобо- ды д.22,д.24,д.28А	2019	30,13	-	-	-
23.	Герметизация колодцев и замена крышек Мик-он "Юж" д.1, д.2	2019	30,13	-	-	-
24.	Ремонт колодцев Мик-он "Юж" д.14-д.15	2019	7,88	-	-	-
25.	Ремонт колодцев Октябрьская перекресток ул.Пугачевская	2019	7,88			
26.	Ремонт колодцев Перекресток ул.Ленина-ул.Н- Елатомская	2019	9,32	-	-	-
27.	Ремонт колодцев Мик-он "Сев" д.33	2019	20,30			
28.	Промывка канализационных сетей	2019	48,34	-	-	-
Итого:			1513,29			

### Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	841,781	841,781	841,781	841,781	841,781
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	0,540	0,540	0,540	0,540	0,540
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	841,241	841,241	841,241	841,241	841,241
1.2.1	население	тыс. куб.м	625,008	625,008	625,008	625,008	625,008
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	82,445	82,445	82,445	82,445	82,445
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	133,788	133,788	133,788	133,788	133,788
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей всего, – в том числе:	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м	841,781	841,781	841,781	841,781	841,781
4	Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5	Сброшенные воды без очистки	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

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

Год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	33 095,73	33 828,04	34 785,26	35 869,37	36 988,44

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования		Динамика изменения, %	Величина показателя на период регулирования	Динамика изменения, %	Величина показателя на период регулирования	Динамика изменения, %
			2019 год	2020 год					
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км/год	0,06	0,04	66,7	0,04	100,0	0,02	50,0
2.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	100,0	0,00	100,0	0,00	100,0
3.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	100,0	0,00	100,0	0,00	100,0
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем	%	0,00	0,00	100,0	0,00	100,0	0,00	100,0

водоотведения												
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м.	0,28	0,28	100,0	0,28	100,0	0,28	100,0	0,28	100,0	100,0
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема сточных вод, подвергающихся очистке	кВт*ч/ куб. м.	0,89	0,89	100,0	0,89	100,0	0,89	100,0	0,89	100,0	100,0

**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	837,605

**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 14 декабря 2018 г. № 394

Тарифы на водоотведение для потребителей ООО «Водосток» г. Сасово

№ п/п	Наименование тарифа	Год	Тариф, руб./куб. м
	Потребители (включая налоги)		
	2019	с 01 января 2019 г. по 30 июня 2019 г.	38,45
		с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	40,18
	2020	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.	40,18
		с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	40,19
	2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	40,19
		с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	42,46
	2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	42,46
		с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	42,77
	2023	с 01 января 2023 г. по 30 июня 2023 г.	42,77
		с 01 июля 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	45,12
	Население (с НДС)		
	2019	с 01 января 2019 г. по 30 июня 2019 г.	38,45
		с 01 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	40,18
	2020	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.	40,18
		с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	40,19
	2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	40,19
		с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	42,46
	2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	42,46
		с 01 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	42,77
	2023	с 01 января 2023 г. по 30 июня 2023 г.	42,77
		с 01 июля 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	45,12
1	Водоотведение		

Приложение № 3  
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
от 14 декабря 2018 г. № 394

Долгосрочные параметры регулирования для ООО «Водосток» г. Сасово,  
в отношении которого тарифы на водоотведение устанавливаются с применением метода индексации

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии*, кВтч/м <sup>3</sup>
Водоотведение					
1.	2019	23614,34	X	X	1,17
2.	2020	X	1	X	1,17
3.	2021	X	1	X	1,17
4.	2022	X	1	X	1,17
5.	2023	X	1	X	1,17

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