



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

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 5 июля 2018 г. № 47

Об установлении тарифа на водоотведение для потребителей ПАО «ОГК-2» –
Рязанская ГРЭС

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 ПАО «ОГК-2» – Рязанская ГРЭС в Новомичуринском городском поселении Пронского муниципального района в сфере водоотведения согласно приложению № 1.

2. Установить тариф на водоотведение для потребителей ПАО «ОГК-2» – Рязанская ГРЭС в Новомичуринском городском поселении Пронского муниципального района согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют по 31 декабря 2018 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области

О.Н. Голыхов

**Производственная программа
ПАО «ОГК-2» – Рязанская ГРЭС в Новомичуринском городском
поселении Пронского муниципального района в сфере водоотведения**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	ПАО «ОГК-2» – Рязанская ГРЭС
Местонахождение регулируемой организации	391160, Российская Федерация, Рязанская область, Пронский район, г. Новомичуринск, ул. Промышленная, 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	2018 год

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 и мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%
1	Ремонт очистных сооружений ЦТП	2018 г.	3099,51	Безаварийная работа очистных сооружений		
2	Устранение порывов на канализационных сетях КТЦ-2	2018 г.	571,80			
3.	Устранение порывов на канализационных сетях КТЦ-3	2018 г.	664,69			
	ИТОГО		4336,00			

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	1380,000
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	1377,892
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	2,108
1.2.1	население	тыс. куб.м	0,000
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	0,000
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	2,108
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. куб.м	0,000
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м	0,000
3	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м	1380,000
4	Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям	тыс. куб.м	0,000
5	Сброшенные воды без очистки	тыс. куб.м	0,000

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2018	24604,32

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км/год	0,14
2	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
3	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме	%	0,00

	поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения		
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	0,00
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м.	0,25
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема сточных вод, подвергающихся очистке	кВт*ч/ куб. м.	0,66

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 водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности ПАО «ОГК-2» – Рязанская ГРЭС в Новомичуринском городском поселении Пронского муниципального района в сфере водоотведения в предыдущие периоды регулирования.

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2017 год)

Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. м	-*

* в 2017 году предприятием услуги по водоотведению не оказывались, 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
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 5 июня 2018 г. № 47

**Тариф на водоотведение для потребителей ПАО «ОГК-2» –
Рязанская ГРЭС в Новомичуринском городском поселении
Пронского муниципального района**

№ п/п	Наименование	Тариф, руб./куб. м
		по 31 декабря 2018 г.
2.	Водоотведение	
	Потребители (без НДС)	17,83
	Население (с НДС)	-