



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 ноября 2023 г. № 93

О внесении изменений в постановление ГУ РЭК Рязанской области от 5 декабря 2019 г. № 314 «Об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для потребителей ООО «Чистый берег» (г. Кораблино)»

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. Внести следующие изменения в постановление ГУ РЭК Рязанской области от 5 декабря 2019 г. № 314 «Об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для потребителей ООО «Чистый берег» (г. Кораблино)»:

1.1. раздел 3 приложения № 1 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	742,600	742,600	742,600	657,931	686,640
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	742,600	742,600	742,600	657,931	686,640
1.2.1	население	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	742,600	742,600	742,600	657,931	686,640
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м					
3	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м	742,600	742,600	742,600	657,931	686,640
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»

1.2. раздел 4 приложения № 1 к постановлению изложить в следующей редакции:

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

Год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Необходимая валовая выручка, тыс. руб.	7 940,89	8 081,51	8 479,22	8 846,76	9 532,24»

1.3. Приложение № 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 5 декабря 2019 г. № 314

Тариф на водоотведение (очистку сточных вод) для потребителей ООО «Чистый берег» (г. Кораблино)

№ п/п	Наименование тарифа	Год	Тариф, руб./куб. м		
1	Водоотведение (очистка сточных вод)	Потребители (включая налоги)			
		2020	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.	10,69	
			с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	10,69	
		2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	10,69	
			с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	11,08	
		2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	11,08	
			с 01 июля 2022 г. по 30 ноября 2022 г.	11,76	
			с 01 декабря 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	13,45	
		2023	с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	13,45	
		2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	13,45	
			с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	14,31	
		Население (с НДС)			
		2020	с 01 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.	-	
			с 01 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	-	
		2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	-	
			с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	-	
		2022	с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.	-	
			с 01 июля 2022 г. по 30 ноября 2022 г.	-	
с 01 декабря 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	-				
2023	с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.	-			
2024	с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.	-			
	с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.	->			

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Н.В. Зайцева