



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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 12 ноября 2019 г. № 183

О внесении изменений в постановление ГУ РЭК Рязанской области от 16 ноября 2017 г. № 203 «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Рязанской области»

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 16 ноября 2017 г. № 203 «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведение для потребителей федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Рязанской области»:

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

### «Раздел 3. Планируемый объем подачи воды»

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	196,273	196,273	196,273
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	0,937	0,937	0,937
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	195,336	195,336	195,336
6	Объем потерь	тыс. куб.м	1,476	1,476	1,476
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,8	0,8	0,8
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	193,860	193,860	193,860
8.1	на нужды предприятия	тыс. куб.м	139,198	139,198	139,198
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	54,662	54,662	54,662
8.3.1	населению	тыс. куб.м	51,807	51,807	51,807
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0,453	0,453	0,453
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	2,402	2,402	2,402»

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

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2018	6 457,78
2019	6 728,07
2020	7 337,26»

1.3. раздел 3 приложения № 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

### «Раздел 3. Планируемый объем подачи воды»

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	474,952	474,952	474,952
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	1,570	1,570	1,570
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	473,382	473,382	473,382
6	Объем потерь	тыс. куб.м	3,832	3,832	3,832
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,8	0,8	0,8
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	469,550	469,550	469,550
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	469,550	469,550	469,550
8.3.1	населению	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	469,550	469,550	469,550»

1.4. раздел 4 приложения № 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2018	3 243,99
2019	3 331,56
2020	3 497,77»

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

### «Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	132,889	132,889	132,889
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	0,163	0,163	0,163
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	132,726	132,726	132,726
1.2.1	население	тыс. куб.м	72,915	72,915	72,915
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	53,896	53,896	53,896
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	5,915	5,915	5,915
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
3	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м	132,889	132,889	132,889
4	Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
5	Сброшенные воды без очистки	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000»

1.6. раздел 4 приложения № 3 к постановлению изложить в следующей редакции:

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2018	3 814,84
2019	3 947,25
2020	4 224,27»

1.7. раздел 3 приложения № 4 к постановлению изложить в следующей редакции:

**«Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	505,076	505,076	505,076
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	505,076	505,076	505,076
1.2.1	население	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
1.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
1.2.3	прочие потребители	тыс. куб.м	505,076	505,076	505,076
2	Объем принятых сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
2.1	неорганизованный приток	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
3	Объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000
4	Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям	тыс. куб.м	505,076	505,076	505,076
5	Сброшенные воды без очистки	тыс. куб.м	0,000	0,000	0,000»

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

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2018	1 973,56
2019	2 020,70
2020	2 107,65»

1.9. приложение № 5 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение № 5  
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области  
от 16 ноября 2017 г. № 203

Тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения  
для потребителей федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное  
управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Рязанской области

№ п/п	Наименование	Тариф, руб./куб. м					
		с 1 января 2018 г. по 30 июня 2018 г.	с 1 июля 2018 г. по 31 декабря 2018 г.	с 1 января 2019 г. по 30 июня 2019 г.	с 1 июля 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	с 1 января 2020 г. по 30 июня 2020 г.	с 1 июля 2020 г. по 31 декабря 2020 г.
1.	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения						
	Потребители (без НДС)	31,75	33,31	33,31	36,10	36,10	39,60
	Население (с НДС)	37,47	39,31	39,97	43,32	43,32	47,52
2.	Транспортировка воды в сфере холодного водоснабжения						
	Потребители (без НДС)	6,62	6,91	6,91	7,28	7,28	7,62
	Население (с НДС)	-	-	-	-	-	-
3.	Водоотведение						
	Потребители (без НДС)	27,42	28,71	28,71	30,70	30,70	32,88
	Население (с НДС)	32,36	33,88	34,45	36,84	36,84	39,45
4.	Водоотведение (транспортировка сточных вод)						
	Потребители (без НДС)	3,76	3,91	3,91	4,09	4,09	4,25
	Население (с НДС)	-	-	-	-	-	-»

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

И.о. начальника главного управления  
«Региональная энергетическая комиссия»  
Рязанской области



Ю.Н. Оськин