



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

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 15 декабря 2020 г. № 283

Об установлении тарифов на транспортировку воды в сфере холодного водоснабжения, на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения 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. Утвердить производственную программу федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Рязанской области на транспортировку воды в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Рязанской области на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на транспортировку воды в сфере холодного водоснабжения, на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения для потребителей федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Рязанской области согласно приложению № 3.

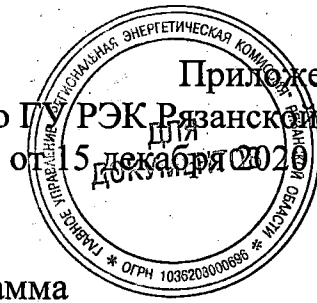
4. Тарифы, установленные пунктом 3 настоящего постановления, действуют по с 1 января 2021 года 31 декабря 2021 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



И.И. Семенов

Приложение № 1
к постановлению ПУ РЭК Рязанской области
от 15 декабря 2020 г. № 283



**Производственная программа
федерального государственного бюджетного учреждения
«Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны
Российской Федерации на территории Рязанской области
на транспортировку воды в сфере холодного водоснабжения**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Рязанской области
Местонахождение регулируемой организации	390000, г. Рязань, Первомайский проспект, д. 28
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2021 год

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						
2						
...						
Итого:						

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2021 год
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м	183,585
2	Объем воды, используемой на коммунально-бытовые нужды	тыс. куб.м	0,000
3	Объем воды, полученной со стороны – всего, в том числе:	тыс. куб.м	0,000
4	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,000
5	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м	183,585
6	Объем потерь	тыс. куб.м	0
7	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0
8	Полезный отпуск воды – всего, в том числе:	тыс. куб.м	183,585
8.1	на нужды предприятия	тыс. куб.м	114,993
8.2	другим водопроводам	тыс. куб.м	0,000
8.3	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	68,592
8.3.1	населению	тыс. куб.м	0,000
8.3.2	бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0,000
8.3.3	прочим потребителям	тыс. куб.м	68,592

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

Год	Необходимая валовая выручка, тыс. руб.
2021	624,631

Раздел 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
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/в год	0,21

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
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
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	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
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м.	0,11

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2019 год)

Наименование показателя	Единицы измерения	2019 год
Объем реализации воды	тыс. куб. м	174,242

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 15 декабря 2020 г. № 283



**Производственная программа
федерального государственного бюджетного учреждения
«Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны
Российской Федерации на территории Рязанской области
на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Рязанской области
Местонахождение регулируемой организации	390000, г. Рязань, Первомайский проспект, д. 28
Наименование уполномоченного органа	Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области
Местонахождение уполномоченного органа	390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12
Период реализации производственной программы	2021 год

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, 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						
2						
...						
Итого:						

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2021 год
1	Объем пропущенных сточных вод – всего, в том числе:	тыс. куб.м	104,130
1.1	собственные нужды	тыс. куб.м	21,574
1.2	по категориям потребителей – всего, в том числе:	тыс. куб.м	82,556
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	82,556
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	0,000
4	Объем переданных сточных вод на очистку другим канализациям	тыс. куб.м	104,130
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.
2021	229,630

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

№ 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
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-
3.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме 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	%	-
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб. м.	0

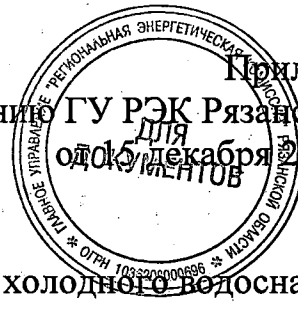
Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2019 год)

Наименование показателя	Единицы измерения	2019 год
Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. м	121,478

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 № 3
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 15 декабря 2020 г. № 283



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

№ п/п	Наименование тарифа	Год		Тариф, руб./куб. м	
1	Транспортировка воды в сфере холодного водоснабжения	Потребители (без НДС)			
		2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	3,40	
			с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	3,40	
		Население (с НДС)			
		2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	-	
			с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	-	
2	Водоотведение (транспортировка сточных вод)	Потребители (без НДС)			
		2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	2,21	
			с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	2,21	
		Население (с НДС)			
		2021	с 01 января 2021 г. по 30 июня 2021 г.	-	
			с 01 июля 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	-	