



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 04 декабря 2018 года № 38-ОКК

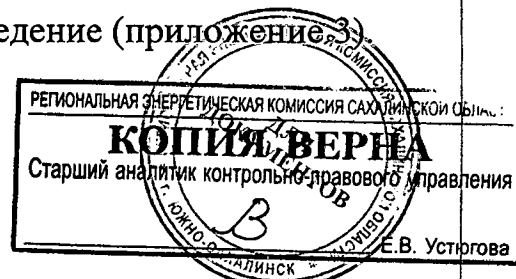
г. Южно-Сахалинск

Об установлении тарифов муниципального унитарного предприятия «Вахрушевская коммуналь- ная компания» на водоотведение на период 2019-2021 годов

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», учитывая итоги заседания региональной энергетической комиссии Сахалинской области (протокол от 04 декабря 2018 года № 27), приказываю:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «Вахрушевская коммунальная компания» в сфере водоотведения (приложение 1).
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального унитарного предприятия «Вахрушевская коммунальная компания» на период 2019 – 2021 годов (приложение 2).
3. Установить тарифы муниципального унитарного предприятия «Вахрушевская коммунальная компания» на водоотведение (приложение 3).

3.25-14-ОКК (п)(5.0)



4. Опубликовать настоящий приказ в газете «Губернские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации».

5. Разместить настоящий приказ на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Председатель



Д.В. Чекрышев



ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 04 декабря 2018 года № 38-ОКК

**Производственная программа
муниципального унитарного предприятия «Вахрушевская
коммунальная компания» в сфере водоотведения**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, её местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Вахрушевская коммунальная компания» 694202, Сахалинская область, Поронайский район, пгт.Вахрушев, ул.Центральная, 107а.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области 693011, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39
Период реализации производственной программы	2019-2021 годы

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м	84,02	84,02	84,02
1.1	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м	84,02	84,02	84,02
1.1.1	население	тыс. куб.м	84,02	84,02	84,02
1.1.2	бюджетные потребители	тыс. куб.м	5,70	5,70	5,70



1.1.3	прочие потребители	тыс. куб.м	1,26	1,26	1,26
1.2	Объем отведенных стоков от собственных структурных подразделений	тыс. куб.м	0,0	0,0	0,0
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	1790,15	1832,51	1886,75

Примечание: в связи с тем, что начало производственной деятельности МУП «Вахрушевская коммунальная компания» с 22.06.2018, отчет об исполнении производственной программы отсутствует.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	План мероприятий	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
-	-	-	-

Раздел 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	2018 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	1,4	1,2	1,0
2	Показатели очистки сточных вод			
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100,0	100,0	100,0



2.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-
2.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-	-
2.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов			
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	-	-	-
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб. м	-	-	-

Раздел 5. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых показателей

№ п/п	Наименование показателя	Динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, %		
		2019/2018	2020/2019	2021/2020
1	2	3	4	5
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	87,50	85,71	83,33
2	Показатели очистки сточных вод			
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100	100	100



2.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-
2.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-	-
2.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов			
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	-	-	-
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб. м	-	-	-
4	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	172,26	102,37	102,96

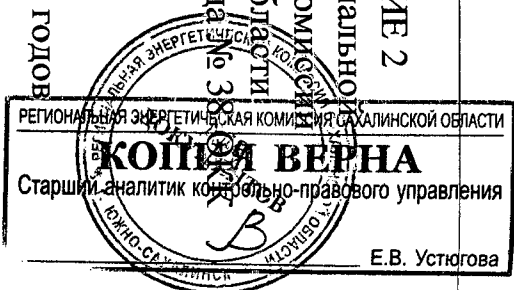
Раздел 6. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Перечень плановых мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3
-	-	-



Долгосрочные параметры регулирования тарифов
Муниципального унитарного предприятия «Вахрушевская коммунальная компания» на период 2019-2021 годов

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу регионального
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 04 декабря 2018 года № 38



№ п/п	Годы	Базовый уровень операци- онных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности опе- рационных расходов, %	Удельный расход электри- ческой энергии, кВт.ч/куб.м
1	2	3	4	5
Водоотведение				
1	2019	1790,15	x	x
2	2020	x	1,0	x
3	2021	x	1,0	x

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 04 декабря 2018 года № 38-О/Э

Тарифы муниципального унитарного предприятия
«Вахрушевская коммунальная компания» на водоотведение, руб./куб.м

№ п/п	Наименование регулируе- мых видов деятельности, групп потребителей	Период действия тарифа				
		2019 год		2020 год		2021 год
1	Для населения (с учетом НДС)	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня
		17,05	17,45	17,45	18,04	18,04
2	Для иных потребителей (без НДС)	14,21	25,15	20,14	20,14	20,14
						21,34
						18,76

