

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ *

Срок реализации производственной программы с 01.01.2022 по 31.12.2022.

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации (ИНН)	ООО "РСО "Силуэт" (4101154090)
Местонахождение регулируемой организации	683031, П-Камчатский, ул. Бохняка 18 поз 101
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края
Местонахождение уполномоченного органа	683003, г.Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская 118

2. Объем принимаемых сточных вод

Наименование услуги	Ед. изм.	План 2022	Факт 2022	% выполнения плана (гр.4/гр.3)
1	2	3	4	5
Объем сточных вод, поступивших в сеть, в том числе от:	тыс. м ³	10,465	6,673	0,637649307
- населения	тыс. м ³			
- бюджетных потребителей	тыс. м ³			
- прочих потребителей	тыс. м ³	10,465	6,673	0,637649307

3. Мероприятия, по повышению эффективности деятельности организаций коммунального комплекса

3.1. Перечень мероприятий по текущему ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоотведения, либо объектов входящих в состав таких систем

Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия по факту	Ед. изм.	План 2022	Факт 2022	% выполнения плана (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
Мероприятие 1		тыс. руб.	-	-	
Мероприятие 2		тыс. руб.	-	-	
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.	-	-	

3.2. Перечень мероприятий, по капитальному ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоотведения, либо объектов входящих в состав таких систем

Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия по факту	Ед. изм.	План 2022	Факт 2022	% выполнения плана (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
Мероприятие 1		тыс. руб.	-	-	
Мероприятие 2		тыс. руб.	-	-	
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.	-	-	

4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Ед.изм.	План 2022	Факт 2022	Откло-нение от плана (гр.4-гр.3)
1	2	3	4	5
Показатели качества очистки сточных вод				
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	-	-	
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	
Показатели энергетической эффективности				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ м ³	-	-	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м ³	-	-	

5. Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы

	Ед. изм.	План 2022	Факт 2022	% выполнения плана (гр.4/гр.3)
1	2	3	4	5
Неосуществимая валовая выручка	тыс. руб.	81,373	52,518	0,645398351

* Заполняется с учетом количества установленных тарифов (по муниципальным образованиям) на соответствующий период регулирования.

В столбце План 2022 указывается сумма расходов, учтенная при установлении регулируемых тарифов.

Руководитель организации



Исполнитель (ФИО полностью, телефон)

Данилов Роман Александрович
8-984-164-75-51

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ *

Срок реализации производственной программы с 01.01.2022 по 31.12.2022.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ООО "РСО "Силуэт" (4101154090)				
Местонахождение регулируемой организации	683031, П-Камчатский, ул. Бохняка 18 поз 101				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края				
Местонахождение уполномоченного органа	683003, г.Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская 118				
2. Объем подачи питьевого водоснабжения					
Наименование услуги	Ед. изм.	План 2022	Факт 2022	% выполне-ния плана (гр.4/гр.3)	
1	2	3	4	5	
Объем воды, поступившей в сеть, в том числе:	тыс. м ³	7,247	4,902	0,676417828	
- из собственных источников	тыс. м ³				
- от других операторов	тыс. м ³	7,247	4,902	0,676417828	
Объем отпущенной воды, в том числе:	тыс. м ³	7,247	4,902	0,676417828	
- населению	тыс. м ³				
- бюджетным потребителям	тыс. м ³				
- прочим потребителям	тыс. м ³	7,247	4,902	0,676417828	
3. Мероприятия, по повышению эффективности деятельности организаций коммунального комплекса					
3.1. Перечень мероприятий по текущему ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем					
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия по факту	Ед. изм.	План 2022	Факт 2022	% выполнения плана (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
Мероприятие 1		тыс. руб.	-	-	
Мероприятие 2		тыс. руб.	-	-	
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.	-	-	
3.2. Перечень мероприятий, по капитальному ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем					
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия по факту	Ед. изм.	План 2022	Факт 2022	% выполнения плана (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
Мероприятие 1		тыс. руб.	-	-	
Мероприятие 2		тыс. руб.	-	-	
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.	-	-	

4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Ед.изм.	План 2022	Факт 2022	Откло-нение от плана (гр.4-гр.3)
1	2	3	4	5
Показатели качества воды				
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	%	-	-	
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших 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	-	-	
Показатели энергетической эффективности				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м ³	-	-	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м ³	-	-	

5. Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы

	Ед. изм.	План 2022	Факт 2022	% выполнения плана (гр.4/гр.3)
1	2	3	4	5
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1,815	1,225	0,674931129

* Заполняется с учетом количества установленных тарифов (по муниципальным образованиям) на соответствующий период регулирования.

В столбце План 2022 указывается сумма расходов, учтенная при установлении регулируемых тарифов.

Руководитель организации



Исполнитель (ФИО полностью, телефон)

Рамисов Роман Ахмедович
8-984-164-75-87