

# 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)	Акционерное Общество "Северо-Восточный ремонтный центр" (АО "СВРЦ") ИНН 4102009338				
Местонахождение регулируемой организации	684090 Камчатский край, г. Вилучинск ул. Владивостокская д. 1				
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 <sup>3</sup>	3,672	3,94	1,07	
- населения	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	
- бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	3,56	3,71	1,04	
- прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	0,112	0,23	2,05	
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
Техобслуживание и ремонт оборудования	01.2022-12.2022	тыс. руб.	169,633	222,5	1,312
Итого:		тыс. руб.	169,633	222,5	1,312
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
<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>				
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	%	-	-	-
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>				
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,8	0	-0,8
<b>Показатели энергетической эффективности</b>				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ м <sup>3</sup>	-	-	-
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,56	0,5	-0,1

**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.	6866,12	12046,4	1,75

\* 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.

Главный инженер



А.В. Баженов

Главный механик



И.В. Семенов

Оксана Гизяровна Радионова 8 914 026 31 27