



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
**"СУДОРЕМСЕРВИС"**

Почтовый адрес: 683013 г. Петропавловск-Камчатский, ул. Садовый переулок, ИНН/КПП 4102007860/410101001  
телефон/факс (4152) 464 - 434, 463 - 481, 463 - 527; факс (4152) 463 - 843; E-mail. [secretary@aosrs.ru](mailto:secretary@aosrs.ru)  
Расчетный счет 407 028 100 361 700 000 80 в Северо-восточном отделении № 8645 Сбербанка России г. Магадан  
к/с 301 018 103 000 000 006 07 БИК 044442607, ОКВЭД 29.11.9, 35.11.9, 51.19, ОКПО 29815935

№ 152/сф от « 01 » 04 2021г.

**Врио Руководителя Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
В. А. Губинскому**

Уважаемый Владимир Александрович!

АО «Судоремсервис» в ответ на Ваш запрос от 01.03.2021 №90.01-07/402 «О предоставлении отчета по исполнению производственной программы организации в сфере ВС, ВО за 2020 год» направляет в ваш адрес отчет о выполнении производственной программы по оказанию услуг водоотведения за 2020 год.

Приложение:

Отчет о выполнении производственной программы по оказанию услуг водоотведения за 2020 год – 1 экз. на 2 листах.

**Генеральный директор  
АО «Судоремсервис»**



**Н. Ф. Будасов**

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ \***

Срок реализации производственной программы с 01.01.2020 по 31.12.2020.

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации (ИНН)	Акционерное общество "Судоремсервис" 4101181738
Местонахождение регулируемой организации	683013, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Садовый переулок, б/н
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 2020	Факт 2020	% 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>	260,4	255,84	98,3
- населения	тыс. м <sup>3</sup>	235	241,8	102,9
- бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	21	11,79	56,2
- прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	4,4	2,25	51,2

**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 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
Очистка азротенков и приемного бункера КНС от песка и ила		тыс. руб.	95	0	
Ремонт задвижек в контактных колодцах		тыс. руб.	82	0	
Ремонт эрлифтов		тыс. руб.	20	0	
Ремонт оборудования на КНС		тыс. руб.	83	0	
Итого:		тыс. руб.	280	0	

*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 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.5/гр.4)

Мероприятие 2		тыс. руб.			
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.			
<b>4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения</b>					
Наименование показателя	Ед.изм.	План 2020	Факт 2020	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	%	0	0		
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0		
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	%	0	2		
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 <sup>3</sup>	0,95			
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м <sup>3</sup>	0			
<b>5. Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы</b>					
	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.4/гр.3)	
1	2	3	4	5	
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	280			

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

В столбце План 2020 указывается сумма расходов, учтенная при установлении регулируемых тарифов.

Руководитель организации



Будасов Н. Ф.