

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ГОРСЕТИ»**

688000, Камчатский край, пгт.Палана  
ул. Поротова, д.13  
ОГРН 1084182000077  
ИНН 8202011024 КПП 820201001  
Тел./факс 8(41543)31-006, 31-004  
E-mail: gorsetipal@rambler.ru

Врио Руководителя  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
Лопатниковой М.В.

№ 154 от « 18 » марта 2021г  
На № 90.01-07/402 от 01.03.2021

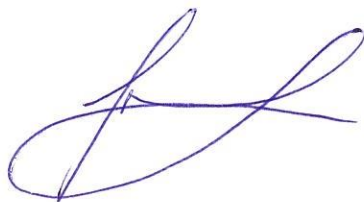
О предоставлении отчетов по исполнению  
производственных программ

Уважаемая Марина Викторовна!

Муниципальное унитарное предприятие «Горсети» направляет отчеты о выполнении производственных программ по оказанию услуг холодного водоснабжения и по оказанию услуг водоотведения за 2020 год.

Приложение: 2 файла

Директор



Л.Л.Аксенов

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ \***

Срок реализации производственной программы с 01.01.2020 по 31.12.2020 .

<b>1. Паспорт производственной программы</b>					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУП "Горсети" 820201024				
Местонахождение регулируемой организации	688000 Камчатский край п.Палана ул.Поротова д.13				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края				
Местонахождение уполномоченного органа	683003, г.Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская 118				
<b>2. Объем подачи питьевого водоснабжения</b>					
Наименование услуги	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.4/гр.3)	
1	2	3	4	5	
Объем воды, поступившей в сеть, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	291,826	284,900	97,6	
- из собственных источников	тыс. м <sup>3</sup>	291,826	284,900	97,6	
- от других операторов	тыс. м <sup>3</sup>				
Объем отпущенной воды, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	261,410	256,600	98,2	
- населению	тыс. м <sup>3</sup>	190,413	183,23	96,2	
- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	28,867	25,263	87,5	
- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	42,13	48,107	114,2	
<b>3. Мероприятия, по повышению эффективности деятельности организаций коммунального комплекса</b>					
<i>3.1. Перечень мероприятий по текущему ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем</i>					
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
Мероприятие 1		тыс. руб.	468,751	133,785	28,5
Мероприятие 2		тыс. руб.			
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.			
<i>3.2. Перечень мероприятий, по капитальному ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем</i>					
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
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 2020	Факт 2020	Откло-нение от плана (гр.4-гр.3)
1	2	3	4	5
<b>Показатели качества воды</b>				
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	%			
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
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			
<b>Показатели энергетической эффективности</b>				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,4	9,8	94,2
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ м <sup>3</sup>			
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м <sup>3</sup>	1,115	1,610	144,4

**5. Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы**

	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.4/гр.3)
1	2	3	4	5
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	22 728,87	25 442,16	111,9

\* 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



Аксенов Л.Л.

Исполнитель (ФИО полностью, телефон)

Кондратьева Елизавета Фёдоровна, 8(415-43) 31-004

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

Срок реализации производственной программы с 01.01.2020 по 31.12.2020 .

<b>1. Паспорт производственной программы</b>					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУП "Горсети" 8202011024				
Местонахождение регулируемой организации	688000 Камчатский край п.Палана ул.Поротова д.13				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края				
Местонахождение уполномоченного органа	683003, г.Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская 118				
<b>2. Объем принимаемых сточных вод</b>					
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>	246,581	210,68	85,4	
- населения	тыс. м <sup>3</sup>	201,59	182,582	90,6	
- бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	29,904	25,022	83,7	
- прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	15,087	3,076	20,4	
<b>3. Мероприятия, по повышению эффективности деятельности организаций коммунального комплекса</b>					
<i>3.1. Перечень мероприятий по текущему ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоотведения, либо объектов входящих в состав таких систем</i>					
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
Мероприятие 1		тыс. руб.	33,792	18,211	20,4
Мероприятие 2		тыс. руб.			
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.			
<i>3.2. Перечень мероприятий, по капитальному ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоотведения, либо объектов входящих в состав таких систем</i>					
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
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 2020	Факт 2020	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			
<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>	0,627	0,504	80,4

**5. Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы**

	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.4/гр.3)
1	2	3	4	5
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	30 363,807	24 697,944	81,3

\* 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

Аксенов Л.Л.

Исполнитель (ФИО полностью, телефон)

Кондратьева Елизавета Фёдоровна, 8(415-43) 31-004