

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

Елизовское городское поселение Елизовского муниципального района, Новоавачинское, Пионерское сельские поселения Елизовского муниципального района

Срок реализации производственной программы с 01.01.2022 по 31.12.2022.

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации (ИНН)	КГУП "Камчатский водоканал" (4101119472)
Местонахождение регулируемой организации	683017 Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пр. Циолковского 3/1
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 отпущенной воды, в том числе:	тыс. м ³	3 544,57	3 565,45	100,59
- населению	тыс. м ³	2 124,33	2 053,06	96,65
- бюджетным потребителям	тыс. м ³	389,36	412,23	105,87
- прочим потребителям	тыс. м ³	1 030,88	1 100,16	106,72

**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
ВС ЕГП: кап рем ветх инж сетей хвс по ул. Вилкова от ВК-1 ПГ до ВК-10 в г.Елизово		тыс. руб.		85,918	
ВС ЕГП: кап рем водопроводных сетей по пер.Радужный,1 от ул.Уральская до ул.Ленинградская г. Елизово		тыс. руб.		696,41	
ВЗ ЕГП: рем скважин Авачинский водозабор		тыс. руб.		196,84	
ВЗ ЕГП: рем. водозабора Елизово (ЕГП,НСП,ПСП)		тыс. руб.		516,37	
ВС ЕГП: рем водосети Елизово		тыс. руб.		422,65	
ВС ЕГП: рем ул.Завойко 63		тыс. руб.		9,14	
Ремонты на объектах вспомогательного производства ЕГП, НСП, ПСП, в соответствии с планами-графиками ППР		тыс. руб.		1083,32	
Итого:		тыс. руб.	5 490,67	3 010,65	54,83

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	%	0	0	0

Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,00	0	-1
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	0,54	0,4	-0,14
Показатели энергетической эффективности				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,7	51,06	41,36
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м ³	0	0	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м ³	0,57	0,28	-0,29
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.	44 436,51	31 153,94	70,11

* 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



А.С. Супрун

Исполнитель (ФИО полностью, телефон)
Шакирова Яна Касымовна
тел. 8(4152)300-230 доп. 2059