

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 "Оссора", 8203011524				
Местонахождение регулируемой организации	688700, Камчатский край, Карагинский район, п. Оссора, ул. Советская, д.100				
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	55,477	52,434	94,5	
- населения	тыс. м ³	33,33	26,054	78,2	
- бюджетных потребителей	тыс. м ³	3,692	2,82	76,4	
- прочих потребителей	тыс. м ³	18,452	23,56	127,7	
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
Текущий ремонт глубоководного выброса сточных вод	31.07.- 30.09.2022 г.	тыс. руб.	65,2	477,6	732,5
Итого:		тыс. руб.	65,2	477,6	732,5
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
Ремонт кровли аэротанков	30.06.- 31.07.2022 г.	тыс. руб.	250,0	802,91	321,164
Установка фекальных насосов	30.06.- 31.07.2022 г.	тыс. руб.		300,4	
Итого:		тыс. руб.	250,0	1 103,31	441,324

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	%	0	0	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	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	0	0
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0
Показатели энергетической эффективности				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/м ³	1,204	1,842	0,638
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
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	8 397,22	10 745,83	128,0

* 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)



А. В. Подкопаев

Юшкова Зинаида Валентиновна, 8(41545)41546, 89149997410

**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)	Акционерное общество "Оссора"
Местонахождение регулируемой организации	688700, Камчатский край, Карагинский район, п. Оссора, ул. Советская, д. 100 с. Карага
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 числе:	тыс. м ³	56,576	40,75	72,0
- из собственных источников	тыс. м ³	56,576	40,75	72,0
- от других операторов	тыс. м ³			
Объем отпущенной воды, в том числе:	тыс. м ³	27,29	27,48	100,7
- населению	тыс. м ³	9,737	9,6	98,6
- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,86	0,67	77,9
- прочим потребителям	тыс. м ³	16,693	17,21	103,1

**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
Текущий ремонт	31.07-30.11.2022 г.	тыс. руб.	34,2	66,30	193,9
Итого:		тыс. руб.	34,2	66,30	193,9

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
Замена стальных трубопроводов на трубы ППР водопроводных сетей, 0,014 км	31.07-31.08.2022 г.	тыс. руб.	136,70	186,70	136,58
Итого:		тыс. руб.	136,70	186,70	136,58

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	%	0	0	0
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	0	0
Показатели энергетической эффективности				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	51,8	32,6	-19,2
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	1,926	1,262	-0,664
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.	3 779,05	7 617,70	201,6

* 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. В. Подкопаев

Исполнитель (ФИО полностью, телефон)

Юшкова Зинаида Валентиновна, 8(41545)41546, 89149997410

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)	Акционерное общество "Оссора"
Местонахождение регулируемой организации	688700, Камчатский край, Карагинский район, п. Оссора, ул. Советская, д. 100
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 числе:	тыс. м ³	329,424	422,0	128,1
- из собственных источников	тыс. м ³	329,424	422,0	128,1
- от других операторов	тыс. м ³			
Объем отпущенной воды, в том числе:	тыс. м ³	149,095	150,2	100,7
- населению	тыс. м ³	71,406	83,8	117,4
- бюджетным потребителям	тыс. м ³	11,481	10,1	88,0
- прочим потребителям	тыс. м ³	66,208	56,3	85,0

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
Текущий ремонт	30.06-30.09.2022 г.	тыс. руб.	377,2	1 126,30	298,6
Итого:		тыс. руб.	377,2	1 126,30	298,6

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
Замена стальных трубопроводов на трубы ППР водопроводных сетей, 0,429 км	30.06.-31.08. 2022 г.	тыс. руб.	1 559,00	1 598,60	102,54
Итого:		тыс. руб.	1 559,00	1 598,60	102,54

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	%	0	0	0
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	0	0
Показатели энергетической эффективности				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	54,7	64,6	9,9
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	1,926	0,587	-1,339
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.	21 021,34	22 344,42	106,3

* 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. В. Подкопаев

Исполнитель (ФИО полностью, телефон)

Юшкова Зинаида Валентиновна, 8(41545)41546, 89149997410

