

Выполнен:
Генеральный директор
МУП «ОПЖКХ» Порецкого района


_____ Н.В.Веденин

Подпись

Место печати



ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРЕДПРИЯТИЙ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА» ПОРЕЦКОГО
РАЙОНА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ,
ЗА 2020 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства» Порецкого района
Местонахождение организации	429020, Чувашская Республика, Порецкий район, с.Порецкое, ул.Ульянова, д. 137
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам
Местонахождение уполномоченного органа	г. Чебоксары, пл. Республики, д.2
Период реализации производственной программы	с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2020 г.

2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс. руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1	Ремонт объектов централизованных систем водоснабжения	194,216	240,297	-46,081	23,73

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	135,4482	179,849	-44,4008	32,78
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	27,582	-27,582	100,00
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1.1.-1.2.+1.3.)	тыс. куб.м	124,6442	152,267	-27,6228	22,16
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	22,612	-22,612	100,00
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	14,85	-14,85	100,00
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	тыс. куб. м/км.	-	1,01	-1,01	100,00
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	124,6442	129,655	-5,0108	4,02
	- населению	тыс. куб.м	95,4743	114,829	-19,3547	20,27
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	20,7799	7,484	13,2959	63,98
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	8,3900	7,342	1,048	12,49

	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.8	Протяженность сети	км	22,41	22,41	0	0
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	4,92	4,93	-0,01	0,20

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения	3578,680	3723,917	-145,237	4,06

5. Значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

5.1. Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, %		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	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 воды	-	-	-	-
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды.	-	-	-	-

5.2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, ед./км.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, 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	-	-	-	-

5.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-	-
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	1,49	1,93	-0,44	29,53
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	-	-	-	-

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	124,6442	129,655	-5,0108	4,02

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		График реализации мероприятий	
		План	Факт	(+,-)	%
Мероприятия не предусмотрены					

Выполнен:
Генеральный директор
МУП «ОП ЖКХ» Порецкого района

 Н.В.Веденин

Подпись

Место печати



ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРЕДПРИЯТИЙ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА» ПОРЕЦКОГО
РАЙОНА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2020 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства» Порецкого района
Местонахождение организации	429020, Чувашская Республика, Порецкий район, с.Порецкое, ул.Ульянова, д. 137
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам
Местонахождение уполномоченного органа	г. Чебоксары, пл. Республики, д.2
Период реализации производственной программы	с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2020 г.

2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1	Текущий ремонт канализационной сети	61,686	59,987	1,699	2,75

3. Объем реализации услуги водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	74,3888	67,8286	6,5602	8,82
1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	74,3888	67,8286	6,5602	8,82
	- населения	тыс. куб.м	48,8196	55,0880	-6,2684	12,84
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	21,2776	8,7138	12,5638	59,05
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	4,2915	4,0268	0,5562	12,96
	- на собственные стоки	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.3	Протяженность сети	км.	9,72	13,04	-3,32	34,16
1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	3,42	3,42	0	0

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя, тыс. руб		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Финансовые потребности для реализации услуги водоотведения	2880,153	2625,705	254,448	8,83

5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

5.1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, ед./км.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	-	-	-	-

5.2. Показатели очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, %		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные и бытовые системы водоотведения	-	-	-	-
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	-	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, в том числе:	-	-	-	-
3.1.	в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	-	-	-	-
3.2.	в централизованной ливневой системе водоотведения	-	-	-	-

5.3. Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, кВт*ч/куб.м.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	1,20	1,06	0,14	11,67
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	-	-	-	-

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	74,3888	67,8286	6,5602	8,82

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
Мероприятия не предусмотрены					