

Выполнен:

МУП «Чистая вода»

Руководитель: И.о. директора

Кровяков В.А.

(Ф.И.О. подпись)

Место печати



ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ЧИСТАЯ ВОДА»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ
ГОРОДА ШУМЕРЛЯ, ЗА 2023 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Чистая вода»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, город Шумерля, ул. Коммунальная, 4
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	2023 год

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 на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1	Ремонт объектов централизованных систем водоснабжения	484,386	708,411	224,025	146,3

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	1702,806	2105,347	402,541	123,6
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	136,071	210,535	74,464	154,7
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1-1.1.+1.2.)	тыс. куб.м	1566,735	1894,812	328,077	120,9
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	403,735	695,033	291,298	172,2
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	23,71	36,68	12,97	154,7
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	куб. м/км	5,39	9,28	3,89	172,2
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.3.-1.4.)	тыс. куб.м	1163,000	1199,779	36,779	103,2
	- населению	тыс. куб.м	771,220	833,014	61,794	108
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	55,420	46,619	-8,801	84,1
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	336,360	320,146	-16,214	95,2

	- 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	-	-	-	-
2	Протяженность сети	км	74,86	74,86	0	0
3	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	23,405	27,295	3,89	116,6

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение	
		План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1	Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения	34940,634	43292,09	8351,456	123,9

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 на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
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	0	0,80	0,80	-
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	0	0	0	-

5.2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, ед./км.		Отклонение	
		План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
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	0	0,72	0,72	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	23,71	36,68	12,97	154,7
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	0,30	0,36	0,06	120
3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	0,18	0,26	0,08	144,4

Выполнен:

МУП «Чистая вода»

Руководитель: И.о. директора

Кривяков В.А.

(Ф.И.О. подпись)

Место печати



ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ЧИСТАЯ ВОДА»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА
ШУМЕРЛЯ, ЗА 2023 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Чистая вода»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, город Шумерля, ул. Коммунальная, 4
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	2023 год

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 на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1	Текущий ремонт канализационной сети	0	309,373	309,373	-
2	Текущий ремонт очистных сооружений канализации ОСК	0	255,792	255,792	-
3	Текущий ремонт автотранспорта	0	563,123	563,123	-
4	Итого:	0	1128,288	1128,288	-

3. Объем реализации услуги водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1.	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	1214,486	1091,906	-122,58	89,9
	- населения	тыс. куб.м	818,631	878,458	59,827	107,3
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	110,342	47,912	-62,43	43,4
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	285,513	165,536	-119,977	58
	- 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	-	-	-	-
1.3	Протяженность сети	км.	74,0	73,52	-0,48	99,4

1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	22,342	23,156	0,814	104
-----	-------------------------------------------------------	-----------	--------	--------	-------	-----

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя, тыс. руб		Отклонение	
		План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1.	Финансовые потребности для реализации услуги водоотведения	30079,452	34684,75	4605,298	115,3

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

5.1. Показатели качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, %		Отклонение	
		План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные и бытовые системы водоотведения	0	0	0	0
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	0	0	0	0
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, в том числе:	22,26	24,7	2,44	111
3.1.	в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	22,26	24,7	2,44	111
3.2.	в централизованной ливневой системе водоотведения	22,26	24,7	2,44	111

5.2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, ед./км.		Отклонение	
		План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0	9,2	9,2	-

5.3. Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, кВт*ч/куб.м.		Отклонение	
		План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	0,74	0,67	-0,07	90,5
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	0,15	0,13	-0,02	86,7

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	1214,486	1091,906	-122,58	89,9

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс. руб.		Отклонение	
		План на 2023	Факт за 2023	(+,-)	%
Мероприятия не предусмотрены					

Выполнен:

Исп. О.В. Лебедева

Руководитель: И.о. директора

В.А. Кровяков

(Ф.И.О. подпись)

Место печати

