

Выполнен:
Муниципальное унитарное предприятие
«Жилищно-коммунальное хозяйство
Козловского района» Чувашской
Республики

Исполнительный директор


О.Н.Понкратов

(Ф.И.О. подпись)

Место печати



**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
Муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное
хозяйство Козловского района» Чувашской Республики,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2022 ГОД**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Козловского района» Чувашской Республики
Местонахождение организации	Чувашская Республика, г. Козловка, ул. Лобачевского, д. 32
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 2022 г. по 31 декабря 2022 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	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	279,962	213,814	-66,148	-24

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	319,979	270,918	-49,061	-15
1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	319,979	270,918	-49,061	-15
	- населения	тыс. куб.м	201,742	204,486	2,744	1
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	83,22	58,46	-24,76	-30
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	35,017	7,972	-27,045	-77
	- на собственные стоки	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.3	Протяженность сети	км.	43,8	43,8	0	0
1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	5,78	5,36	-0,42	-7

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	7181,086	7981,94	800,854	11

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	0	0	0	0

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	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:	0	0	0	0
3.1.	в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	0	0	0	0
3.2.	в централизованной ливневой системе водоотведения	0	0	0	0

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	1,44	1,44	-	-
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	1,44	1,44	-	-

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	319,979	270,918	-49,061	-15

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

Выполнен:
Муниципальное унитарное предприятие
«Жилищно-коммунальное хозяйство
Козловского района» Чувашской
Республики

Исполнительный директор

О. Н. Понкратов
(Ф.И.О. подпись)
Место печати


ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

***Муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное
хозяйство Козловского района» Чувашской Республики,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ЗА 2022 ГОД***

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Козловского района» Чувашской Республики
Местонахождение организации	Чувашская Республика, г. Козловка, ул. Лобачевского, д. 32
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	2022 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	Факт	(+,-)	%
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	151,032	265,426	114,394	76

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	449,915	395,877	-54,038	-12
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	0	0	0	0
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.-1.2.+1.3.)	тыс. куб.м	449,915	395,877	-54,038	-12
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	42,922	37,767	-5,155	-12
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	9,54	9,54	0	0
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	куб. м/км.	1,3	1,23	-0,07	-5
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	406,993	358,11	-48,883	-12
	- населению	тыс. куб.м	333,719	284,623	-49,096	-15
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	36,569	14,98	-21,589	-59
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	36,705	58,507	21,802	59
	- на собственные нужды (производственные и	тыс. куб.м	0	0	0	0

	коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)					
1.8	Протяженность сети	км	30,7	30,7	0	0
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	8,73	8,4	-0,33	-4

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	7406,822	7477,498	70,676	1

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	0	0	-	-
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	-	-

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	0	0	-	-

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	%	9,54	9,54	-	-
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	1,33	1,12	-0,21	-16
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	1,33	1,12	-0,21	-16

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	406,993	358,11	-48,883	-12

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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