

Выполнен:

И.о.директора

МУП ЖКУ «Мариинский» Мариинско-
Посадского муниципального округа
Чувашской республики

(наименование регулируемой организации)



Вахитов А.В.

Подпись

ФИО

Место печати

Отчет о выполнении производственной программы

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг
«Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа

Чувашской республики,

(наименование регулируемой организации)

Осуществляющего водоснабжение, за 2023 год

*(для потребителей, расположенных на территории Мариинско-Посадского
Территориального отдела Мариинско-Посадского муниципального округа
Чувашской Республики)*

ОТЧЕТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ МУП ЖКУ
«МАРИИНСКИЙ» МАРИИНСКО-ПОСАДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ЗА 2023 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУП ЖКУ «Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа ЧР
Местонахождение организации	г. Мариинский Посад, ул. Советская д.3
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 2023 г. по 31 декабря 2023 г.

2. Перечень плановых 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	Текущий ремонт	189,6	810	+620,4	480

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	302,142	322,82	+20,678	107
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м				
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	302,142	322,82	+20,678	107
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	7,972	7,44	-0,532	107,1
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	2,71	2,3	-0,41	85
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	тыс. куб. м/км				
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	294,17	315,38	+21,21	107,2
	- населению	тыс. куб.м	264,841	288,09	+23,249	109

	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	23,831	19,73	-4,101	120,8
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	5,497	7,56	+2,063	137,5
	- 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	37,5	41,0	+3,5	109
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	8,778	6,036	-2,742	69

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения	тыс. руб.	8278,82	8081	-197,82	102,4

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

5.1. Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			План	Факт	Отклонение
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 питьевой воды	%	0	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	%	0,00	0	0

5.2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		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	Ед./км.	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	%	2,71	2,3	-0,41	85
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	1,91	1,18	-0,73	62
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м.	0			

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	тыс. куб.м/год	294,17	315,38	+21,21	107,2

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		
		План	Факт	Отклонение
Мероприятия не предусмотрены				

Выполнен:

И.о. директора

МУП ЖКУ «Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской республики

(наименование регулируемой организации)

 Вахитов А.В.

Подпись

ФИО

Место печати

Отчет о выполнении производственной программы
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальных услуг «Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа Чувашской республики,
(наименование регулируемой организации)
Осуществляющего водоотведение, за 2023 год
(для потребителей, расположенных на территории Мариинско-Посадского
Территориального отдела Мариинско-Посадского муниципального округа
Чувашской Республики)

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

МУП ЖКУ «МАРИИНСКИЙ» МАРИИНСКО-ПОСАДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2023 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУП ЖКУ «Мариинский» Мариинско-Посадского муниципального округа ЧР
Местонахождение организации	г. Мариинский Посад, ул. Советская д.3
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 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года

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	(+,-)	%
		224,5	281	+56,5	125,2

2. Объем реализации услуги водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	181,18	181,67	+0,49	100,3
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	181,18	181,67	+0,49	100,3
	- населения	тыс. куб.м	144,35	143,35	-1,0	99
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	27,75	23,18	-4,57	84
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	9,08	15,14	+6,06	167
	- на собственные стоки	тыс. куб.м				
1.3	Протяженность сети	км.	15,3	15,3	0	100
1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	5,642	2366	-2,276	60

3. 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	6831,894	9144	+2312,106	1,338
----	--	----------	------	-----------	-------

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	0,00	0	0	0
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	0,00	0	0	0
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, в том числе:	0,00	0	0	0
3.1.	в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	0,00	0	0	0
3.2.	в централизованной ливневой системе водоотведения	0,00	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	2,15	1,93	-0,22	90
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	224,5	281	+56,5	125,2

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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