

Выполнен:

Директором

МУП ЖКУ Шоршелского сельского

поселения

(наименование регулируемой организации)

Печков Д.Н.

Подпись ФИО

Место печати



Отчет о выполнении производственной программы

Муниципальное унитарное предприятие жилищно- коммунального хозяйства

Шоршелского сельского поселения,

(наименование регулируемой организации)

осуществляющего холодное водоснабжение, за 2022 год

(для потребителей, расположенных на территории Шоршелского сельского поселения Мариинско-Посадского района Чувашской Республики)

ОТЧЕТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ МУП ЖКУ ШОРШЕЛСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ЗА 2022 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	МУП ЖКУ Шоршелского сельского поселения
Местонахождение организации	Чувашская Республика, Мариинско-Посадского района, с. Шоршелы, ул. 30 лет Победы, д.18
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 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	84,09	23,0	-61,09	27,4

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	46,203	107,72	+61,517	233,1
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	46,203	107,72	+61,517	233,1
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	1,264	48,653	+47,389	349
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	1,76	45,167	+47,389	349
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	45,39	59,067	+16,677	130,1
	- населению	тыс. куб.м	28,07	42,384	+14,314	151

	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	1,433	3,027	+1,594	211,2
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	15,887	13,656	-2,231	86
	- 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	12,4	7,711	-4,689	62
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	1,512	1,014	-0,498	68

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.	1040,226	1249,5	+209,274	120,1

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	0	0	100

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	%	1,76	48,653	+47,389	349
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	0,91	-0,42	68,4
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	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	тыс. куб.м/год	63,377	81,28	- 16,7676	126

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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