

Выполнен:

Директором

МУП ЖКУ Шоршелского сельского  
поселения

(наименование регулируемой организации)

Кириллов Ю.А.

ФИО

Подпись

Место печати



Отчет о выполнении производственной программы

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства

Шоршелского сельского поселения,

(наименование регулируемой организации)

осуществляющего холодное водоснабжение, за 2020 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 2020 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 2020 г. по 31 декабря 2020 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	173,464	88,26	-85,204	51

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	64,5124	51,21	-13,3024	79
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	64,5124	51,21	-13,3024	79
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	1,1354	10,04	+8,9046	884
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	1,76	24,38	+22,62	1385
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	63,377	41,17	-22,207	65
	- населению	тыс. куб.м	45,6124	25,46	-20,1524	56

	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	4,2627	1,3	-2,9627	30
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	13,5019	14,41	+0,9081	107
	- 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	0,761	-0,751	50

#### 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.	1354,77	786,75	-568,02	58

#### 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	%	5,56	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.	0,06	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	24,38	+22,62	1385
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	1,07	-0,26	80
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м.	1,33	1,07	-0,26	80

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	51,21	-12,167	81

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

Выполнен:  
Директором  
МУП ЖКУ Шоршелского сельского  
поселения

(наименование регулируемой организации)

Кириллов Ю.А.

ФИО



Отчет о выполнении производственной программы  
Муниципальное унитарное предприятие жилищно- коммунального хозяйства  
Шоршелского сельского поселения,  
(наименование регулируемой организации)  
осуществляющего водоотведение, за 2020 год  
(для потребителей, расположенных на территории Шоршелского сельского  
поселения Маршинско-Посадского района Чувашской Республики)

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
МУП ЖКУ ШОРШЕЛСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2020 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 01 января 2020 года по 31 декабря 2020 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	(+,-)	%
1	Текущий ремонт канализационной сети	129,881	33,07	-96,811	25

**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	36,894	17,27	-19,624	47
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	36,894	17,27	-19,624	47
	- населения	тыс. куб.м	25,9438	15,35	-10,5938	59
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	4,7373	1,19	-3,5473	25
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	6,2129	0,73	-5,4829	12
	- на собственные стоки	тыс. куб.м				
1.3	Протяженность сети	км.	4,5	3,27	-1,23	73
1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	0,754	0,539	-0,215	71

### 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	984,61	2184,4	+1199,79	222

### 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	1,14	0,61	-0,53	54

#### 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	3,59	4,80	+1,21	134
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	3,59	4,8	+1,21	134

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	36,894	17,27	-19,534	47

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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