

Разработана:
АУ «Новая жизнь» Рындинского
сельского поселения Цивильского
района Чувашской Республики

Руководитель:



Мануйлова Е.Ю.
(Ф.И.О. подпись)

Место печати

Отчет о выполнении производственной программы

Автономного учреждения «Новая жизнь» Рындинского
сельского поселения Цивильского района Чувашской
Республики, осуществляющего холодное водоснабжение, за
2019 год.

**ОТЧЕТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НОВАЯ ЖИЗНЬ» РЫНДИНСКОГО СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ ЦИВИЛЬСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ЗА 2019 ГОД**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Автономное учреждение «Новая жизнь» Рындинского сельского поселения Цивильского района Чувашской Республики
Местонахождение организации	Чувашская Республика, Цивильский район, с. Рындино, ул. Центральная, д.59
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 2019 г. по 31 декабря 2019 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	Ремонт объектов централизованных систем водоснабжения	60,725	47,45	-13,275	78,14

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	36,7600	36,19	-0,57	98,45
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	36,7600	36,19	-0,57	98,45
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	0	0	0	0
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	0	0	0	0
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	тыс. куб. м/км	0	0	0	0

1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	36,7600	36,19	-0,57	98,52
	- населению	тыс. куб.м	35,9000	34,91	-0,99	97,24
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	0,8600	1,28	+0,42	148,84
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0	0	0	0
	- 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	0	0	0	0
1.8	Протяженность сети	км	8,0	8,0	0	100
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	0,787	0,787	0	100

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.	753,306	755,057	+1,75	100,23

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	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.	1,2	0	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	%	0	0	0	0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	1,68	0,53	-1,15	31,55
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м.	1,68	0	0	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	36,7600	36,19	-0,57	98,45
----	---	----------------	---------	-------	-------	-------

7. Отчет об исполнении производственной программы

Годы	Запланировано мероприятий для реализации, тыс. руб.	Фактически выполнено мероприятий, тыс. руб.	Процент освоения запланированных мероприятий, %
2019	60,725	47,45	78,14

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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