

ОТЧЕТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
«КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСКА»,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ПОСТАВКУ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОДЫ, ЗА 2018 ГОД

ОТЧЕТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
«КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСКА»,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ПОСТАВКУ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОДЫ, ЗА 2018 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные сети города Новочебоксарска»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Коммунальная, 8
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 2018 г. по 31 декабря 2018 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	4 560,05	4 760,73	200,68	104,40
1.1	Текущий ремонт	376,93	540,36	163,43	143,36
1.2	Капитальный ремонт	4 183,12	4 220,37	37,25	100,89

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	8057,70	8521,35	463,65	105,75
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	190,39	202,88	12,49	106,56
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	7867,31	8318,47	451,16	105,73
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	242,31	255,65	13,34	105,51
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	3,08	3,08	0	0

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	7625,000	8062,82	437,82	105,74
	- населению	тыс. куб.м				
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м				
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	7625,000	8062,82	437,82	105,74
	- 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	28,46	28,46	0	0
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.				

#### 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.	88367,113	85219,751	-3147,362	96,44

#### 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	%	-	-	-

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	%	-	-	-
----	--	---	---	---	---

### 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.	0,17	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	%	3,08	3,08	0	0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе забора, подъема и транспортировки технической воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	1,7	1,38	0,32	81,18
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	7625	8062,82	437,82	105,74

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

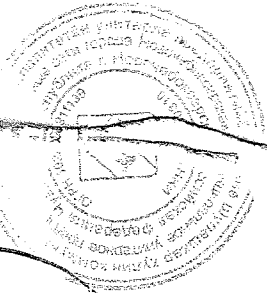
Пронумеровано, подшито и скреплено печатью  
на 5 (пять) листах

Заместитель генерального директора  
по экономике и финансам  
МУП «Коммунальные сети г. Новочебоксарска»

  
Подпись

Е.А. Запалов

Место печати



**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
«КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСКА»,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2018 ГОД**

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
«КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСКА»,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2018 ГОД**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные сети города Новочебоксарска»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Коммунальная, 8
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 2018 года по 31 декабря 2018 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	1562,954	1665,952	102,998	106,58
1.1	Текущий ремонт	252,464	116,131	-136,333	46,0
1.2	Капитальный ремонт	1310,490	1549,821	239,331	118,26

2. Объем реализации услуги водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерен ия	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	7544,20	7441,65	-102,55	98,64
1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	7544,20	7441,65	-102,55	98,64
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м				
	- населения	тыс. куб.м				
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м				
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м				
	- на собственные стоки	тыс. куб.м				



1.3	Протяженность сети	км.	119,52	120,307	0,787	100,66
1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	123,99	125,92	1,93	101,56

### 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	75 780,115	75 973,449	193,334	100,26

### 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 в расчете на протяженность канализационной сети в год	0,03	0,06	0,028	193,3
2.	Удельное количество засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	6,87	5,23	-1,58	77,0

#### 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				
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения				
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, в том числе:				
3.1.	в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения				
3.2.	в централизованной ливневой системе водоотведения				

### 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.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	0,07	0,06	0,01	85,71

### 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	7544,20	7441,65	-102,55	98,64

### 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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



ОТЧЕТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
«КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСКА»,  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ПОСТАВКУ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, ЗА 2018 ГОД

**ОТЧЕТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА  
НОВОЧЕБОКСАРСКА», ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ПОСТАВКУ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ,  
ЗА 2018 ГОД**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные сети города Новочебоксарска»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Коммунальная, 8
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 2018 г. по 31 декабря 2018 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:	8021,94	7877,18	-144,76	98,20
1.1	Текущий ремонт	1425,20	1390,25	-34,95	97,55
1.2	Капитальный ремонт	6596,74	6486,93	-109,81	98,34

**3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	13903,43	13244,16	-659,27	95,26
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	1653,4	1809,05	155,65	109,4
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	12250,03	11435,11	-814,92	93,35
1.4	Объем потерь воды	тыс.	2168,03	1985,03	-183	91,56

		куб.м				
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	17,70	15,0	-2,7	84,75
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	10082,00	9450,08	-631,92	93,73
	- населению	тыс. куб.м	4898,00	4788,6	-109,4	97,77
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	429,00	369,89	-59,11	86,22
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	4755,00	4291,59	-463,41	90,25
	- 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	124,3	126,43	2,13	101,71
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	124,13	126,07	1,94	105,23

#### 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.	142624,94	150084,17	7459,23	105,23

#### 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	%	-	-	-
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	%	4,31	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.	0,94	0,89	-0,05	94,68

### 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	%	17,70	15,03	-2,67	84,92

2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	0,30	0,29	-0,01	96,67
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м.	0,06	0,04	-0,02	66,67

#### 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	10082,00	9450,08	-631,92	93,73

#### 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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



