

Выполнен:

**МУП «Коммунальные сети
г. Новочебоксарска»**



Генеральный директор

Г.Г. Александров

(Ф.И.О. подпись)

Место печати

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
«КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСА»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ПОСТАВКУ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, ЗА 2021 ГОД

A handwritten mark resembling a stylized 'G' or a signature, located in the bottom right corner of the page.

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные сети города Новочебоксарска»
Местонахождение организации	429950, Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул. Коммунальная, д.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 2021 г. по 31 декабря 2021 г.

2. Перечень 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:	8696,286	8694,08	-2,206	99,97
1.1	Текущий ремонт	1545,002	1536,09	-8,912	99,42
1.2	Капитальный ремонт	7151,284	7157,99	6,706	100,09

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	13270,520	12932,38	-338,14	97,45
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	1817,37	1836,17	-198,20	89,09
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1.-1.1.+1.2.)	тыс. куб.м	11453,15	11096,21	-139,94	98,78
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	1963,852	1924,34	177,488	109,04
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	17,40	17,34	-0,06	99,66
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	куб. м/км.	15,80	15,02	-0,78	95,06
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.3.-1.4.)	тыс. куб.м	9489,300	9171,87	-317,43	96,65
	- населению	тыс. куб.м	4808,932	4751,24	-57,692	98,80

	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	370,46	338,21	-32,25	91,29
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	4309,912	4082,42	-227,492	94,72
	- 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	128,13	3,83	103,08
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	124,13	127,59	3,46	102,79

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения	151 433,990	200 712,82	49 278,83	132,54

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

5.1. Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, %		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
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 воды	0	2,27	2,27	-
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.	4,05	1,11	-2,94	27,40

5.2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, ед./км.		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	0,87	0,85	-0,02	97,70

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	%	17,40	18,93	1,53	108,79
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/к уб.м.	0,30	0,26	-0,04	86,67
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/к уб.м.	0,06	0,05	-0,01	83,33

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	9489,300	9171,87	-317,43	96,65

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

Выполнен:

**МУП «Коммунальные сети
г. Новочебоксарска»**



Генеральный директор

Г.Г. Александров

(Ф.И.О. подпись)

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
«КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСА»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ПОСТАВКУ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОДЫ, ЗА 2021 ГОД**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные сети города Новочебоксарска»
Местонахождение организации	429950, Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул. Коммунальная, д.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 2021. по 31 декабря 2021г.

2. Перечень 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	4938,53	4904,02	-34,51	99,30
1.1	Текущий ремонт	408,15	437,05	28,9	107,08
1.2	Капитальный ремонт	4530,38	4466,97	-63,41	98,60

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	8031,073	9433,39	1402,317	117,46
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	190,400	197,93	7,53	103,95
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1.-1.1.+1.2.)	тыс. куб.м	7840,673	9235,46	1394,787	117,79
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	224,554	247,43	22,876	110,19
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	2,70	2,68	-0,02	99,26
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	куб. м/км.	7,89	8,69	0,8	110,14
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.3.-1.4.)	тыс. куб.м	7616,119	8988,03	1371,911	118,01
	- населению	тыс. куб.м	-	90,71	90,71	-
	- потребителям,	тыс. куб.м	-	-		

	финансируемым из бюджетов всех уровней					
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	7616,119	8897,32	1281,201	116,82
	- 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	100
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	-	-	-	-

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя, тыс. руб		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Финансовые потребности для реализации услуги по транспортировке воды	103169,16	112433,59	9264,43	108,98

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

5.1. Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, %		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
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 воды	-	2,27	2,27	-
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.	-	1,11	1,11	-

5.2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, ед./км.		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	0,14	0,11	-0,03	78,57

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	%	2,70	2,68	-0,02	-0,74
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	1,7	1,4	-0,3	-17,65

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс. куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	7616,119	8988,03	1371,991	118,01

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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

Выполнен:

**МУП «Коммунальные сети
г. Новочебоксарска»**



Генеральный директор

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Г.Г. Александров', written over a horizontal line.

Г.Г. Александров

(Ф.И.О. подпись)

Место печати

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
«КОММУНАЛЬНЫЕ СЕТИ ГОРОДА НОВОЧЕБОКСАРСА»,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2021 ГОД**

A handwritten mark or signature in the bottom right corner of the page, consisting of a single, stylized stroke.

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные сети города Новочебоксарска»
Местонахождение организации	429950, Чувашская Республика, г.Новочебоксарск, ул. Коммунальная, д.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 2021 г. по 31 декабря 2021 г.

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	Ремонт канализационной сети	1692,72	1735,79	43,07	102,54
1.1	Текущий ремонт	273,43	295,44	22,01	108,05
1.2	Капитальный ремонт	1419,29	1440,35	21,06	101,48

3. Объем реализации услуги водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем полученных (принятых) сточных вод	тыс. куб.м	7638,00	7015,03	-622,97	91,84
1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м	7638,00	7015,03	-622,97	91,84
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные сооружения всего, в т.ч. от:	тыс. куб.м	7638,00	7015,03	-622,97	91,84
	- населения	тыс. куб.м	6606,56	6079,73	-526,83	92,03
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	440,75	396,29	-71,46	89,91
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	0	0	0	0
	- на собственные стоки	тыс. куб.м	590,69	539,01	-51,68	91,25
1.3	Протяженность сети	км.	119,52	121,423	1,903	101,59
1.4	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	123,99	125,95	1,96	101,58

4. 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	84138,010	92291,56	8153,55	109,69

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	0,02	0,00	-0,02	-
2.	Удельное количество засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	6,76	5,31	-1,45	78,55

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	0,04	-0,03	57,14

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	7638,00	7015,03	-622,97	91,84

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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