

ГУП Чувашской Республики
«БОС» Минстроя Чувашии
Директор

Ю.И. Алексеев

(Ф.И.О. подпись)

2021 г.



ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ЧУВАШСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ «БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ»
МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ВОДООТВЕДЕНИЕ, ЗА 2020 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики
Местонахождение организации	г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д.1
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

2.1 Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1	Водолазные работы в районе выпусков сточных вод и акватории ГУП Чувашской Республики "БОС" Минстроя Чувашии: "Выпуск стоков от очистных сооружений до надводной и подводной части ", инв. №19559; " Выпускной коллектор в реку Волга", инв. № 19551.	85,00	66,67	18,33	21,6
2	Обследование выпускных коллекторов.	95,00		-95,00	-100
3	Капитальный ремонт системы вентиляции объектов ГУП Чувашской Республики "БОС" Минстроя Чувашии (здание лаборатории, здание решеток от водоканала, автомойка).	1000,00		-1000,00	-100
4	Капитальный ремонт объекта: "Здание решеток от водоканала", инв. № 59776 (замена решетки РДГ- 1 шт.; запчасти и резка металла для ремонта решетки РДГ- 1 шт.)	2300,00	1600,70	-699,30	-30,4

5	Капитальный ремонт центрифуги HILLER DP54-422	1300,00		-1300,00	-100
6	Капитальный ремонт мацератора	700,00	673,00	-27,00	-3,9
7	Герметизация зданий (окна, двери, швы, подвалы, выходы вентиляции, инженерных коммуникаций).	80,00	79,83	-0,17	-0,2
8	Капитальный ремонт объекта: "Блок бытовых и вспомогательных помещений", инв. №19508 (ремонт кабинета экономистов и приемной).	333,96	26,86	-307,10	-92,0
	Итого капитальный ремонт объектов водоотведения	5 893,96	2 447,06	-3446,90	-58,5
	Расходы на текущий ремонт объектов водоотведения	2 698,63	2 699,06	0,43	+0,03
	Ремонтные расходы, всего	8 592,59	5 146,12	-3446,47	-40,1

Примечание. Неиспользованные средства в размере 3 446,90 тыс.руб., предусмотренные в тарифе на водоотведение на 2020 год на статью "капитальный ремонт объектов водоотведения", включены в план капитального ремонта основных фондов ГУП Чувашской Республики "БОС" Минстроя Чувашии на 2021 год и будут освоены в 2021 году (в течение периода регулирования).

2.2 Перечень плановых мероприятий, выполненных за счет амортизации, размер которой не включен в инвестиционную программу

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1	Система видеонаблюдения на территории ГУП Чувашской Республики "БОС" Минстроя Чувашии	3354,55	2815,30	-539,25	-16,1
2	Производственное помещение ХБЛ		652,23	652,23	100,0
	Всего	3354,55	3467,53	112,98	3,4

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	53478,69	51866,26	-1612,43	-3,0
1.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб.м				
1.2	Объем сточных вод, пропущенных (очищенных) через собственные очистные	тыс. куб.м	53478,69	51866,26	-1612,43	-3,0

	сооружения всего, в т.ч. от:					
	- населения	тыс. куб.м				
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м				
	- прочих потребителей (кроме населения)	тыс. куб.м	53478,69	51851,15	-1627,54	-3,0
	- на собственные стоки	тыс. куб.м	-	15,11	+15,11	+100
1.3	Протяженность сети	км.	12,5	13,8	+1,3	+10,4
1.4	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 водоотведения	191335,94	188913,68	-2422,26	-1,3

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	0,08	0,00	-0,08	-100,0

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	0	0	0	0
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:	0	0	0	0
3.1.	в централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	0	0	0	0
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	0,15	0,19	+0,04	26,7
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	-	-	-	-

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/ год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойного водоотведения в объеме	53478,69	51866,26	-1612,43	-3,0

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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