

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗА 2025 ГОД

1. Наименование объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: «Комплекс канализационных очистных сооружений (КОС) города Сургута»
2. Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: I категория
3. Код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: 71-0186-001214-П
4. Адрес места нахождения объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: ХМАО-Югра, г. Сургут, Заячий остров



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ФГУП «ГВК»
Г.А. Бондаренко
11.06.2026 г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятия		Объем финансирования, тыс.руб.		Источники финансирования		Наименование ЗВ	Фактические значения до начала мероприятий		Фактические значения за 2025 год		Сведения об эффективности мероприятия с указанием характеристик снижения сбросов ЗВ
		Начало	Конец	План	Факт	План	Факт		Концентрация ЗВ, мг/дм³ (максимальное значение)	Годовая масса сбросов ЗВ, т/год	Концентрация ЗВ, мг/дм³ (максимальное значение)	Годовая масса сбросов ЗВ, т/год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Внедрение НДТ (Обеззараживание очищенных вод с использованием	2025*	2025**	774 648, 56****	233 066, 4	Средства федеральных и региональных программ, собственные средства	Средства федеральных и региональных программ, собственные средства	Взвешенные вещества	18	549,28	16,275	502,254	Мероприятие не направлено на снижение количественных характеристик сбросов загрязняющих
								БПК ₅	20,1	613,36	11,183	346,230	
								Азот аммонийный	1,23	37,53	0,841	25,962	

УФ-облучения)					(амортизация, нормативная прибыль)	средства (амортизация, нормативная прибыль)	Азот нитратов	10,85	331,09	8,626	266,975	веществ (в соответствии с таблицей 4 ППЭЭ)
							Азот нитритов	0,11	3,36	0,037	1,145	

Примечания:

* - Проектная документация реконструкции «Очистные сооружения канализационных сточных вод (КОС) г. Сургут производительноостью 150 000 м³/сутки. Строительство нового блока УФО сточных вод с внутриплощадочными инженерными сетями» - 2022 г. Начало строительных работ (реконструкция) – 2023 г.

**** - Масса, рассчитанная из максимального расхода сточных вод за последние 3 года по результатам производственного контроля (за 2021-2023 гг.).

***** - Плановый объем финансирования отстойника с 2024 по 2025 гг. (млн руб.).

412-п «О детализированном перечне мероприятий, реализуемых в составе инфраструктурных проектов ХМАО-Югры, отобранных в соответствии с ПП РФ от 14.07.2021 №189 «Об утверждении Правил отбора инфраструктурных проектов, источником финансового обеспечения расходов на реализацию которых являются бюджетные кредиты из федерального бюджета субъектов РФ на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов, и о внесении изменений в Положения о Простытственной комиссии по региональному развитию в РФ» - 770 812,500 тыс. рублей. Также были учтены собственные средства - 3 836,060 тыс. рублей.

Д. 08.10.2021 № 412-п «О депонизированном перечне мероприятий, реализуемых в составе инфраструктурных проектов ХМАО-Югры, отобранных в соответствии с ПП РФ от 14.07.2021 № 1189 «Об утверждении Правил отбора инфраструктурных проектов, источником финансового обеспечения расходов на реализацию которых являются бюджетные кредиты из федерального бюджета бюджетам субъектов РФ на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов, и о внесении изменений в Положения о Правительственной комиссии по региональному развитию в РФ», был скорректирован плановый объем финансирования на 2025 год и составляет 261 911,804 тыс. рублей.

Подписи ответственных лиц, за реализацию мероприятий:

Главный инженер СГМУП «ГВК»

_____ (подпись)

Смехов В.В.

Главный бухгалтер СГМУП «ГВК»

50 (подпись)
(подпись)

Горкунова О.С.

Главный технолог СТМУП «ГВК

Heur
(подпись)

Горьва И.В.

Руководитель ИТУ СГМУИ «ГБК»

_____ (подпись)

Хисматова Э.М.