

Утверждено Комитетом по ОТ, ПБ и ООС
ООО «Запсибтрансгаз»

РЕЕСТР ЗНАЧИМЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ ПРЕДПРИЯТИЯ

ООО «Запсибтрансгаз»
(Наименование Предприятия)

Протокол № 1/24 от «22 » февраля 2024 г.

Экологическое воздействие	Экологический аспект (производственная операция)	Подразделение, осуществляющее данные операции	Экологический риск (усл. руб.)	Угрозы/возможности	Предложения по возможным мероприятиям, направленным на снижение экологического риска		
					Название мероприятий	Затраты (руб.)	Величина экологического риска после выполнения мероприятий (усл. руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Аспекты, связанные с выбросами, сбросами, образованием отходов							
Метан	Эксплуатация газо-продуктопроводов, работа сливной эстакады, площадки емкостей, площадки насосной ШФЛУ, факельного хозяйства. Работа насосной ССГ, СШФ, площадки резервуаров ССГ, СШФ, наливной ж/д эстакады, площадки ГНС, факельного сепаратора, работа насосной товарного парка, Ремонтно-восстановительные работы на газо-продуктопроводах	НВ ЛЭС, Р ЛЭС, ЮБ ЛЭС, Л ЛЭС, Т ЛЭС, ПС ШФЛУ, Д ЛЭС, НБ ЛЭС, НБ ЛЭС г.Когалым, ТСБ ЮБ ЛПУ, Г ЛЭС, М ЛЭС, ТСБ НБ ЛПУ	57 363,11	Угрозы: - Загрязнение атмосферного воздуха метаном; - Административный штраф: - 100 тыс. руб. (ст.8.21 КоАП). Приостановка деятельности предприятия до 90 суток – 48 827 млн. рублей.	1.Производственный контроль за соблюдением установленных нормативов ЗВ от стационарных ИЗА на промплощадках – 1-4 кв. 2023 г.	1 007 410	57 363,11 (Предотвращение штрафных санкций 100 тыс.руб. - ст. 8.21 КоАП РФ) Предотвращение издержек от приостановки деятельности предприятия на 90 суток 48 827 млн. руб.)
				Возможности: полезное использование продукции путем возврата в систему транспортирования	2.Поверка приборов (газоанализаторов, манометров, калибраторов и др.) – 1-4 кв. 2023 г.	1 020 000	
					3.Использование оборудования ТДВ и гибкого трубопровода Flex Steel	Без затрат	
Углерод оксид	Эксплуатация газо-продуктопроводов, Сварочные и газорезательные работы на газо-продуктопроводах, Эксплуатация, обслуживание, ремонт и стоянка автомобильного транспорта и спецтехники, работа	НВ ЛЭС, Р ЛЭС, НВ АВП, С АВП, ЮБ ЛЭС, Л ЛЭС, Т ЛЭС, ПС ШФЛУ, Д ЛЭС, НБ ЛЭС, НБ ЛЭС г.Когалым, ТСБ ЮБ ЛПУ, Г ЛЭС, М ЛЭС,	3 336,45	Угрозы: - Загрязнение атмосферного воздуха углерода оксидом; - Административный штраф: - 100 тыс. руб. (ст.8.21 КоАП).	1.Производственный контроль за соблюдением установленных нормативов ЗВ от стационарных ИЗА на промплощадках – 1-4 кв. 2023 г.	1 007 410	3 336,45 (Предотвращение штрафных санкций 100 тыс.руб. - ст. 8.21 КоАП РФ) Предотвращение

Экологическое воздействие	Экологический аспект (производственная операция)	Подразделение, осуществляющее данные операции	Экологический риск (усл. руб.)	Угрозы/возможности	Предложения по возможным мероприятиям, направленным на снижение экологического риска		
					Название мероприятий	Затраты (руб.)	Величина экологического риска после выполнения мероприятий (усл. руб.)
	теплогенератора, шиноремонтного участка, работа аварийной ДЭС, котельной, факельного хозяйства, хранение аварийного запаса дизельного топлива на площадке резервуаров, Ремонтно-восстановительные работы на продуктопроводах	ТСБ НБ ЛПУ		Приостановка деятельности предприятия до 90 суток – 48 827 млн. рублей.	2.Проверка приборов (газоанализаторов, манометров, калибраторов и др.) – 1-4 кв. 2023 г.	198 000	издержек от приостановки деятельности предприятия на 90 суток 48 827 млн. руб.)
Сточные воды	Атмосферные осадки. Жизнедеятельность персонала	НВ ЛЭС, Р ЛЭС, ПБ ЗСТГ, С АВП, ЮБ ЛЭС, Л ЛЭС, Т ЛЭС, ПС ШФЛУ, Д ЛЭС, НБ ЛЭС, НБ ЛЭС г.Когалым, ТСБ ЮБ ЛПУ, Г ЛЭС, М ЛЭС, ТСБ НБ ЛПУ	8 927 191,01	Угрозы: Административный штраф: –100 тыс. руб. (ст 8.1 КоАП РФ) за эксплуатацию сооружений с нарушением экологических требований;	1.Водоотведение (утилизация стоков путем передачи по договорам) – 1-4 кв. 2023 г.	7 090	8 927 191,01 (Предотвращение штрафных санкций 180 тыс. руб. (ст. 8.1, 8.6 п.2 КоАП РФ) Предотвращение издержек от
				- 80 тыс.руб. или приостановка деятельности Предприятия до 90 суток 48 827 млн. руб. (ст. 8.6 п.2 КоАП РФ) за порчу земель, в результате нарушения правил обращения с опасными для ОС веществами.	2.Осуществление производственного контроля состава сточных вод – 1-4 кв. 2023 г.	200 000	приостановки деятельности предприятия на 90 суток 48 827 млн. руб.)

Экологическое воздействие	Экологический аспект (производственная операция)	Подразделение, осуществляющее данные операции	Экологический риск (усл. руб.)	Угрозы/возможности	Предложения по возможным мероприятиям, направленным на снижение экологического риска		
					Название мероприятий	Затраты (руб.)	Величина экологического риска после выполнения мероприятий (усл. руб.)
Образование отходов	Эксплуатация, обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и спецтехники. Освещение производственных и бытовых помещений. Ремонт и техническое обслуживание оборудования	НВ ЛЭС, Р ЛЭС, ЮБ ЛЭС, Л ЛЭС, Т ЛЭС, ПС ШФЛУ, Д ЛЭС, НБ ЛЭС, НБ ЛЭС г.Когалым, ТСБ ЮБ ЛПУ, Г ЛЭС, М ЛЭС, ТСБ НБ ЛПУ	75 489,31	Угрозы: Административный штраф: –от 100 до 250 тыс. руб. (ст 8.2 КоАП РФ) за несоблюдение экологических требований при обращении с отходами производства и потребления; - 80 тыс.руб. или приостановка деятельности предприятия до 90 суток 48 827 млн. руб. (ст. 8.6 п.2 КоАП РФ) за порчу земель, в результате нарушения правил обращения с опасными для ОС веществами.	Передача отходов федеральному оператору ФГУП «ФЭО» на оказание услуг по обращению с отходами I и II классов опасности	470 129, 58	75 489,31 (Предотвращение штрафных санкций 100 -250 тыс. руб. - ст. 8.2 КоАП РФ) Предотвращение издержек от приостановки деятельности предприятия на 90 суток 48 827 млн. руб.)
Раздел 2. Аспекты, связанные с извлечением природных ресурсов							
Добыча артезианской воды	Подпитка котлов и систем противопожарного водоснабжения. Промывка, опрессовка, проведение гидроиспытаний оборудования и трубопроводов. Жизнедеятельность персонала	ТСБ ЮБ ЛПУ, ТСБ НБ ЛПУ	74 376,58	Угрозы: - Истощение водных ресурсов; - Административный штраф: - 500 тыс. руб. (ст. 7.3 КоАП РФ) за пользование недрами с нарушением лицензионных условий. Приостановка действия лицензии на пользование	1.Выполнение условий лицензий на пользование недрами с целью добычи пресных подземных вод – постоянно. в т.ч.:	1 500 000	74 376,58 (Предотвращение штрафных санкций 500 тыс. руб. (ст. 7.3, 13.19 КоАП РФ). Предотвращение приостановки действия лицензии на пользование недрами)
					1.1.Систематические наблюдения за состоянием подземных вод (инструментальные замеры водопотребления; уровней и дебитов; обследование водозаборов и ЗСО) – 1-4 кв. 2023 г.	Без затрат	
				недрами. - 70 тыс. руб.	1.2.Производственный контроль качества воды из артезианских (Сторонняя	1 019 988,5	

Экологическое воздействие	Экологический аспект (производственная операция)	Подразделение, осуществляющее данные операции	Экологический риск (усл. руб.)	Угрозы/возможности	Предложения по возможным мероприятиям, направленным на снижение экологического риска		
					Название мероприятий	Затраты (руб.)	Величина экологического риска после выполнения мероприятий (усл. руб.)
				(ст. 13.19 КоАП РФ) за нарушение порядка представления статистической информации	аккредитованная лаборатория) – 1-4 кв. 2023 г.		
					1.3.Ревизия технического состояния скважин и водоподъемного оборудования – в течение года.	Без затрат	
					1.4. Контроль за не превышением утвержденных запасов подземных вод – в течение года.	Без затрат	
					1.5.Предоставление статистического отчета по форме 2-ТП (водхоз) в ТО Росводресурсы, ТО Роснедра – 1 кв. 2023 г.	Без затрат	
					1.6. Разработка проекта ЗСО и его согласование в установленном порядке.	250 000	
					1.7. Оформление СЭЗ для питьевого водоснабжения.	150 000	
					1.8. Составление отчета по подсчету запасов подземных вод и прохождение государственной геологической экспертизы.	750 000	
					1.9. Разработка Проекта водозабора и его согласование в установленном порядке.	250 000	

Экологическое воздействие	Экологический аспект (производственная операция)	Подразделение, осуществляющее данные операции	Экологический риск (усл. руб.)	Угрозы/возможности	Предложения по возможным мероприятиям, направленным на снижение экологического риска		
					Название мероприятий	Затраты (руб.)	Величина экологического риска после выполнения мероприятий (усл. руб.)
					2.0. Разработка программы производственного контроля качества питьевой воды.	100 000	