

Согласовано:

И.о. руководитель

Департамента экологии

По Атырауской области

_____ Тлегенов С.Б.

(подпись)

«___» _____ 2022г.



Исходящий номер:
«КАСПИЙ НЕФТЬ»
Тлегенов С.Б.
2022 г.

План мероприятий по охране окружающей среды на 2022-2024 гг.

Наименование предприятия: АО "КАСПИЙ НЕФТЬ"

Наименование объекта: Месторождение Айранколь

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий т/год)	Обоснование	Текущая величина, т/год	Календарный план достижения установленных показателей		Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге
						на конец (2022г.)	на конец 2024 года		
1	2	3	4	5	6	7		16	17
1. Охрана атмосферного воздуха									
1	Монтажные работы связанные с рационали-зацией тепловых систем (замена изолирующего материала труб подачи тепла, регулировка форсунок и горелок печей и котлов)	Техническое обслуживание газопоршневых и дизельных электростанций, печей подогрева и др. оборудования работающего на попутном газе	Предотвращение сверхнормативных выбросов ЗВ. Соблюдение установленных нормативов ПДВ	Запланированное мероприятие	-	по факту	по факту	2022-2024год	147,76
2	Проведение профилактических работ по оборудованию, с целью его поддержания в технической исправности при работе	Ремонт оборудования для ОРЭ, УЭЦН, ЦНС и станков качалок	Предотвращение сверхнормативных выбросов ЗВ. Соблюдение установленных нормативов ПДВ	Запланированное мероприятие	-	по факту	по факту	2022-2024год	179,034

3	Замена оборудования в связи с продолжительным сроком его эксплуатации	Оборудование связи	58 ед.	Запланированное мероприятие	-	по факту	по факту	2022-2024год	720,944
4	Мониторинг за состоянием атмосферного воздуха. Инструментальные замеры на источниках выбросов и на СЗЗ	Стационарные источники выбросов, территория месторождения	Контроль за состоянием ОС	Отчеты по производственному экологическому мониторингу	-	по факту	по факту	2022-2024год	7800
5	Обеспечение прочности и герметичности тех. аппаратов, ЗРА, ФС	Технические мероприятия по герметизации тех. аппаратов, ЗРА, ФС	Контроль за состоянием ОС	Запланированное мероприятие	-	по факту	по факту	2022-2024год	1000
6	Разработка схемы движения транспорта и спецтехники по территории месторождения	Контроль за сверхнормативными выбросами пыли неорганической	Контроль за состоянием ОС	Запланированное мероприятие	-	-	-	-	Без затрат
7	Проведение работ по пылеподавлению	месторождение Айранколь	Снижение негативного воздействия на атмосферный воздух	Проект	-	-	-	-	Без затрат
8	выполнение мероприятий по предотвращению и снижению выбросов загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников	месторождение Айранколь	Снижение негативного воздействия на атмосферный воздух	приложение 4 экологического кодекса РК:	-	по факту	по факту	2022-2024год	По факту
2. Охрана водных объектов									
8	Не предусмотрено								
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы:									
9	Не предусмотрено								

4. Охрана земель									
10	Проведение биорекультивации	Техническое обслуживание дизельных электростанций. Ремонт оборудования для ОРЭ, УЭЦН, ЦНС и станков качалок	По мере образования замазученного грунта	Запланированное мероприятие	-	по факту	по факту	2022-2024год	150,00
5. Охрана недр:									
11	Не предусмотрено								
6. Охрана животного и растительного мира									
12	Озеленение территорий административно-территориальных единиц, увеличение площадей зеленых насаждений, посадок на территориях предприятий, вокруг больниц, школ, детских учреждений и освобождаемых территориях, землях, подверженных опустыниванию и другим неблагоприятным экологическим фактором	месторождение Айранколь	поддержка лесообразования и защита почв	приложение 4 экологического кодекса РК:	-	по факту	по факту	2022-2024год	500,00
7. Обращение с отходами									
Не предусмотрено									
8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность									
Не предусмотрено									
9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий									
Не предусмотрено									
10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки									
Не предусмотрено									