

### План мероприятий по охране окружающей среды на период 2024г.

Наименование предприятия: ТОО «Арал Петролеум Кэпитал»

Наименование объекта: Актюбинская область, Мугалжарский район, месторождение «Восточный Жагабулак»

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ

№ п/п	Мероприятия по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссии)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей на конец 2024 года	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс.тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1.Охрана окружающей среды</b>								
1.1	Регулярное технологическое обслуживание эскплати	№0003	Азот-диоксид 0,3487 т/год. Азот оксид — 0,058122 т/год. Серадioxid- 5,753538 т/год.	Корректировка проекта нормативов допустимых выбросов для объектов месторождения	Азот-диоксид 0,3487 т/год. Азот оксид — 0,058122 т/год. Серадioxid- 5,753538 т/год.	Азот-диоксид 0,3487 т/год. Азот оксид — 0,058122 т/год. Сера диоксид- 5,753538 т/год.	2024г.	408,200

	руемгоо борудова ния		Углеродоксид— 0,319639 т/год. Метан 0,232456т/год.	я «Восточный Жагабулак» на2024год.	Углеродоксид— 0,319639 т/год. Метан- 0,232456 т/год.	Углерод оксид— 0,319639 т/год. Метан-0,232456 т/год.		
1.2	Обеспеч ение Прочнос ти и гермети чности техн, аппарат ов,ЗРА и ФС	Запорно - регулиру ющие арматур ы и фланцев ые- соединен ие скважин и оборудо вании- 17 источни ков ЗВ	0	Корректировка проекта нормативов допустимых выбросов для объектов месторождени я «Восточный Жагабулак»на 2024 год	Смесь углеводородов - 14,0528 I т/год.	0	2024г.	100,00
1.3	Проведе ние экологи ческого монитор инга окружа ющей среды	Пробы атмосфе рного воздуха	Соблюдение нормативов	Производствен ный экологический контроль			2024г.	440,00
	<b>Итого по раздел у 1</b>							948,2
<b>2. Охранаводныхобъектов</b>								
2.1	Проведе ние экологи	Пробы поверхн	Соблюдение нормативов	Производстве нный			2024г.	440,00

	ческого мониторинга поверхностных вод	остных вод		экологический контроль				
	<b>Итого по разделу 2</b>							440.0
<i>5. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы</i>								
<b>Непредусмотрено</b>								
<b>4. Охрана земель</b>								
4.1	Проведение экологического мониторинга почв	Пробы почв	Соблюдение нормативов	Производственный экологический контроль			2024г.	440.0
	<b>Итого по разделу 4</b>							<b>440.0</b>
<b>5. Охрана недр</b>								
5.1	Проведение экологического мониторинга за состоянием недр – 2024г.	Проведение экологического мониторинга за состоянием недр	Контроль за состоянием недр	Отчет по геодинамическому мониторингу			2024 г.	1200,0
	<b>Итого по разделу 5</b>							1200,0

**6. Охрана животного и растительного мира**

6.1	Озеленение территории производственной базы и санитарно-защитной зоны	300 саженцев в Поддержании саженцев, полив зеленых насаждений	Улучшение экологического состояния территории, снижение CO2	Санитарные правила «санитарно-эпидемиологические требования по установлению санитарно-защитной зоны производственных объектов» от 20 марта 2015 года №237			2024г.	450,0
<b>Итого по разделу 6</b>								450,0

**7. Обращение с отходами**

7.1	Вывоз на полигон коммунальных производственных отходов	8420,63 тонна территории месторождения «Восточный Жагабулак» в специальные контейнеры	Соблюдение нормативов	Программа управления отходов			2024г.	27 000,0
<b>Итого по разделу 7</b>								27 000,0

**8. Рациональная, биологическая и химическая безопасность**

Не предусмотрено

**9. Внедрение систем управления на лучших безопасных технологий**

Не предусмотрено

**10. Научно-исследовательское, изыскательские и другие разработки**

10.1	Разработка проекта нормативов допустимых выбросов (НДВ)	1 ед.	Соблюдение нормативов законодательства РК	Нормативная документация			2024г.	800,0
	<b>Итого по разделу 10</b>							<b>800,0</b>

**11. Охрана флоры и фауны**

11.1	Рекультивация территорий, нарушенных земель в результате производственной деятельности предприятия	3га	Улучшение экологического состояния территории и восстановление естественного природного состояния земли	Проект рекультивации		До конца октября	2024г	500,0
------	--	-----	---	----------------------	--	------------------	-------	-------

	тия (техничес кая и биологич еская рекульти вация)							
	<b>ВСЕГО</b>							31778,2