

**СОГЛАСОВАНО:**  
**Руководитель Департамент экологии**  
**по Мангистауской области**  
**Министерства экологии и природных ресурсов**  
**Республики Казахстан**

\_\_\_\_\_ **Джусупкалиев А.Ж.**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**  
 Генеральный директор



**План мероприятий по охране окружающей среды на 2025 год**

**Наименование предприятия:** ТОО «TENGE Oil & Gas»

**Наименование объекта:** Выполнение работы Строительство и обустройство объектов, согласно проекта Раздела ООС к рабочему проекту «Обустройство 22-х скважин и системы сбора НГС до групповых установок. Строительство объектов на месторождении Тенге в Мангистауской области».

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект / источника загрязнения	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, тонн/год
						на конец 1 года (2025 г.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1. Охрана атмосферного воздуха</b>									
1.1.	Пылеподавление при строительномонтажных работах	Площадки строительства и обустройства скважин и системы сбора НГС на м/р «Тенге»	<u>Источники выбросов: №№ 6001 - 6008</u>	Предотвращение выбросов пыли в атмосферный воздух при СМР	0,324970 т/год	100% июнь 2025г.	1-2 кв. 2025г.	100,00	0,001т/год
1.2.	Не допускать разлив дизельного топлива, проверять надежность и герметичность оборудования	Площадки строительства и обустройства скважин и системы сбора НГС на м/р «Тенге»	<u>Источники выбросов: №№ 0001-0004</u>	Предотвращение превышение выбросов окислов азота, сажи, диоксида серы, бензапирена, углеводов в	0,3147203 т/год	100% -декабрь 2025г.	1-4 кв. 2025г.	без затрат	

				атмосферный воздух при СМР					
1.3	Регулярное техническое обслуживание технологического оборудования	Площадки строительства и обустройства скважин и системы сбора НГС на м/р «Тенге»	<u>3,3792 г/сек</u> <u>1,2243 т/г</u>	Соблюдение нормативов НДВ	<u>3,3792 г/сек</u> <u>1,2243 т/г</u>	<u>3,3792 г/сек</u> <u>1,2243 т/г</u>	2025г	без затрат	
<b>2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов</b>									
2.1.	Ведение контроля за объемом водопотребления и водоотведения	Площадки строительства и обустройства скважин и системы сбора НГС на м/р «Тенге»	-	Рациональное использование водных ресурсов	591 м3/год	100% - декабрь 2025г.	1-4 кв. 2025г.	без затрат	
<b>3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы</b>									
По данному разделу мероприятия не планируется									
<b>4. Охрана земельных ресурсов</b>									
4.1	Недопустимо движение автотранспорта и выполнение работ, связанных с строительством за пределами проектируемой площадки	Площадки строительства и обустройства скважин и системы сбора НГС на м/р «Тенге»	-	п.п.2, п.3 ст.233 Экологический Кодекс Республики Казахстан от 02.01. 2021года №400-VІЗРК недопущение причинения вреда окружающей среде	-	-	2025г.	без затрат	
<b>5. Охрана и рациональное использование недр</b>									
5.1.	Гидроизоляция площадок при СМР	Площадки строительства и обустройства скважин и системы сбора НГС на м/р «Тенге»	-	Предотвращение загрязнения недр		100% декабрь 2025г.	2025г.	300,00	
<b>6. Охрана животного и растительного мира</b>									
6.1	Озеленение территорий административно территориальных единиц(СЗЗ для объектов I класса опасности–не менее 40 % площади)	Посадка 20 штук Зеленых насаждений характерных для территории	20 ед.	Увеличение площади зеленых насаждений	-	20 ед.	2025г	100,0	

