

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026 – 2035 гг.

Наименование предприятия: **ТОО «ST KARA TAS»**

Наименование объекта: Дробильно-сортировочный комплекс по переработке песчано-гравийной смеси, расположенный в Туркестанской области, Сайрамский район, Карамуртский с/о, с. Карамурт, 171 квартал

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий), т/год	Обоснование	Текущая величина, т/год	Календарный план достижения установленных показателей, т/год	
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Охрана атмосферного воздуха							
1	Внедрение системы гидрообеспыливания на агрегатах ДСУ с помощью форсунок	Дробилки, грохоты / ист. № № 6003, 6005, 6007, 6009, 6012, 6019, 6021, 6023, 6028, 6030	18,786	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	-	18,786	18,786
Охрана водных объектов							
2	Организация системы оборотного водоснабжения для классификации песка	-	-	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	-	-	-
3	Строительство и техническое обслуживание прудов-отстойников, для оборотного водоснабжения.	-	-	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по	-	-	-

				охране окружающей среды			
Охрана животного и растительного мира							
4	Посадка зеленых насаждений на территории предприятия и его СЗЗ в количестве не менее 100 шт./год, их регулярный полив.	-	-	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	-	-	100шт.
Обращение с отходами							
5	Использование осадка из прудов-отстойников для рекультивации выработок карьеров	-	-	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	-	-	-

Продолжение таблицы Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ

Календарный план достижения установленных показателей								Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, тонн/год
на конец 3 года (2028 г.)	на конец 4 года (2029 г.)	на конец 5 года (2030 г.)	на конец 6 года (2031 г.)	на конец 7 года (2032 г.)	на конец 8 года (2033 г.)	на конец 9 года (2034 г.)	на конец 10 года (2035 г.)			
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
18,786	18,786	18,786	18,786	18,786	18,786	18,786	18,786	2026 гг.	700,0	18,786
-	-	-	-	-	-	-	-	2026 гг.	500,0	
-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035 гг.	3500,0	
100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	2026-2035 гг.	300,0	100 шт./год
-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035 гг.	500,0	