


«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ТОО «Орал Транс»  
  
Тлемисов Т.Т.  
«08» 01 2026 г.

Приложение 14  
к Правилам выдачи экологических  
разрешений, представления декларации  
о воздействии на окружающую среду,  
а также форм бланков экологического  
разрешения на воздействие  
и порядка их заполнения

Форма

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026 - 2035 гг.  
Наименование предприятия: ТОО «Орал Транс»  
Наименование объекта: Производственная база ТОО «Орал Транс» с асфальтосмесительной установкой

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов и лимитов  
размещения серы в открытом виде на серных картах

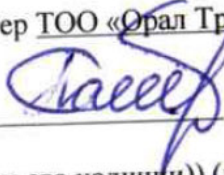
№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмис- сии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финанси- рования, тыс. тенге/год	Ожидаемый экологи- ческий эффект от ме- роприятия, тонн/год
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	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.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1. Охрана атмосферного воздуха																		
1.1	Проведение производственного экологического контроля (Инструментальным / Расчетным методом)	Источники № 0004, № 0012-0017	Азота диоксид (301), Азот оксид (304), Сера диоксид (330), Углерод оксид (337), Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (2909)	Программа производственного экологического контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежеквартально 2026 – 2035 гг. (в период работы оборудования)	40	Соблюдение допустимых выбросов в атмосферный воздух
1.2	Проведение производственного экологического контроля (Расчетным методом)	Все источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух ТОО «Орал Транс»	Железо оксид (123), Марганец и его соединения (143), Азота диоксид (301), Азот оксид (304), Сера диоксид (330), Углерод оксид (337), Фтористые газообразные соединения (342), Фториды неорганические плохо растворимые (344), Диметилбензол (616), Уайт-спирит (2752), Алканы C12-19 (2754), Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (2908), Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (2909)	Программа производственного экологического контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежеквартально 2026 – 2035 гг.	160	Соблюдение допустимых выбросов в атмосферный воздух
1.3	Проведение мониторинга атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны (СЗЗ) по 4 точкам	Граница СЗЗ, точки отбора	Азота диоксид (301), Азот оксид (304), Сера диоксид (330), Углерод оксид (337), Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: менее 20 (2909)	Программа производственного экологического контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежеквартально 2026 – 2035 гг. (в период работы оборудования)	20	Предотвращение возможного негативного воздействия на экосистему, проведение мониторинга на границе СЗЗ с целью утверждения окончательной СЗЗ для АСУ ТОО «Орал Транс» в г. Уральск

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмис- сии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финанси- рования, тыс. тенге/год	Ожидаемый экологи- ческий эффект от меро- приятия, тонн/год
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	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.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1.4	Организация работ по пылеподавлению	При погрузке, разгрузке и хранении строительных материалов	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (2908)	Требования п.п.3 и 9 п.1 Приложения 4 ЭК РК от 02.01.2021 года № 400-VI ЗРК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежеквартально 2026 – 2035 гг.	15	Осаждение и подав- ление пыли на площадке хране- ния строительных материалов
2. Охрана водных объектов																		
2.1	Обеспечение питьевой бутилированной воды для нужд персонала	Для нужд персонала	Заключение договоров со специализированными организациями	Программа производственного экологического контроля предприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежеквартально 2026 – 2035 гг.	175	Передача специали- зированным организа- циям
2.2	Вывоз сточных свод с территории на утилизацию	Сточные воды предприятия															300	
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы																		
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Охрана земель																		
4	Озеленение территорий промбазы и ее санитарно-защитной зоны, проведение санитарно-экологического месячника	Территория промбазы и СЗЗ	Высадка саженцев зеленых насаждений, разбивка газонов, уборка прилегающей территории	Требования п.п.6 п.6 Приложения 4 ЭК РК от 02.01.2021 года № 400-VI ЗРК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежегодно 2026 – 2035 гг.	20	Улучшение состояния флоры и фауны
5. Охрана недр																		
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Охрана животного и растительного мира																		
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Обращение с отходами																		
7.1	Учет отходов, организация мест сбора отходов производства. Ежегодная сдача отчета по опасным отходам. Передача отходов производства и потребления специализированным организациям на утилизацию	Отходы производства и потребления	Оборудование мест сбора для временного хранения отходов. Установка кон- тейнеров с маркировкой по видам отходов. Заклю- чение договоров со специ- ализированными органи- зациями	Программа управления отходами предприятия	-	-	19,665 тонн	19,665 тонн	19,665 тонн	19,665 тонн	19,665 тонн	19,665 тонн	19,665 тонн	19,665 тонн	19,665 тонн	2026 – 2035 гг.	500	Предотвращение за- грязнения почв отхо- дами. Утилизация отходов
8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность																		
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий																		
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки																		
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. Экологическое просвещение и пропаганда																		
11.1	Экологическая пропаганда и просвеще- ние работников организации, изгото- вление баннеров	Экологическая реклама, пропаганда и просвеще- ние	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ежегодно 2026 – 2035 гг.	10	Экологическое про- свещение работников организации

Уполномоченное контактное лицо

Должность Главный бухгалтер ТОО «Орал Транс»

Баева-Нугманова Д.С. /



(Фамилия, имя, отчество (при его наличии)) (подпись)

Телефон: 8 (7112) 93-91-05

Электронная почта: oraltrans.auto@gmail.com