

Приложение 3
к Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса
загрязнителей

Общие сведения

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Тенгизская транспортная компания»
2	БИН предприятия	020 340 000 896
3	Почтовый адрес предприятия	г. Атырау, ул. Махамбет Өтемісұлы, строение 116Е
4	ФИО первого руководителя предприятия	Қасымхан Р. Д.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Ихданов Н. Б.
6	Отчетный год	2022 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Комплексная подготовка полувагонов (КППВ)
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Атырауская область, Макатский район, Сельский округ Бәйге төбе, село Ескене, разъезд 469, строение 15
8.1.	Область	Атырауская область
8.2.	Город	Атырау
8.3.	улица/участок	Ул. Махамбет Өтемісұлы, строение 116Е
8.4.	№ дома /строения/участка	116 Е
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	47.1637 52.1931
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Экспедирование грузов, призванные помочь клиентам в координации импорта, экспорта и внутренних перевозок.

Данные по объекту

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность *	Комплексная подготовка полувагонов (КППВ)
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Прочие виды деятельности (Транспортно-экспедиционные услуги)

* "объект" согласно определению в Правилах

** выбирается из Приложения 1 Правил

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год **		Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Маневровый тепловоз ТЭМ-2 всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7
1	74-82-8	1	Метан (CH ₄)	-	0	Р
2	630-08-0	1	Оксид углерода (СО)	0	0	Р
3		1	Оксиды азота (NOx/NO ₂)	0	0	Р
4	10024-97-2	1	Оксид азота (NO ₂)	0	0	Р
5		1	Оксиды серы (SOx/SO ₂)	0	0	Р
6		6	Фтор и неорганические соединения (в виде HF)	-	0	Р
7		6	Взвешенные частицы	-	0	Р

* перечень загрязнителей с пороговыми значениями выбросов в воздух для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

** данные по выбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем выбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными выбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем выбросов которых превысил пороговые значения

*** Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ) измеряются как бензо(а)пирен, бензо(в)флуорантен, бензо(к) флуорантен, идено(1,2,3-сд)пирен.

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*

№ п/п	Объем переданных стоков сторонним организациям (м3)*	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	* Объем закачки воды в пласт (м3)
1	2	3	4	5
0	0	0	0	0

* Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка означает перенос загрязнителей в сточных водах за пределы объекта в целях очистки сточных вод (может осуществляться через канализацию или с помощью иных средств, таких как, емкости или автоцистерны)

Данные об объемах отходов

№ п/п	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/"В")	Объем, переданных отходов сторонним организациям на восстановление или удаление отходов (т)	Остаток отходов на конец отчетного года (т)	Наименование и адрес субъекта, осуществляющего восстановление или удаление отходов
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Отходы типографских красителей, содержащие опасные вещества	0	N08 03 12*	У	0.01735	0	ТОО "WEST DALA" Атырауская область, Махамбетский район, с.о. Бейбарыс, с.Бейбарыс, шоссе Уральск-Атырау, улица 1, здание 22
2	Обработанные шины	0	N16 01 03	У	0.58	0	ТОО "WEST DALA" Атырауская область, Махамбетский район, с.о. Бейбарыс, с.Бейбарыс, шоссе Уральск-Атырау, улица 1, здание 22
3	Списанием электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21 и 20 01 35	0	N20 01 36	У	0.004	0	ТОО "WEST DALA" Атырауская область, Махамбетский район, с.о. Бейбарыс, с.Бейбарыс, шоссе Уральск-Атырау, улица 1, здание 22

*классификатор отходов утвержден приказом исполняющего обязанности Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314.

Приложение 4
к Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса
загрязнителей

Объем выбросов автотранспорта*

№ п/п	Регион	Объем выбросов (тыс.тонн/год)	Объем выбросов по веществам (тыс.тонн / год)									
			Оксиды серы (SOx / SO ₂)	Оксиды азота (NOx / NO ₂)	Неметановые органические летучие соединения (НМЛОС)	Аммиак (NH ₃)	Оксид углерода (CO)	Диоксид углерода (CO ₂)	Углеводороды (СН)	Метан (СН ₄)	Органические вещества, осаждающиеся на твердых частицах (ОВЧ)	Твердые вещества ТЧ10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* объем выбросов от автотранспорта не рассчитывался, т.к. в проекте ПДВ не нормируется.

Данные об отходах, выявленных в отчетном году*

№ п/п	Географические координаты полигонов	Количество каждого вида отхода, выявленного за отчетный год, т/год	
		Объем накопленных отходов на полигоне за весь период эксплуатации	Объем образцованных отходов за отчетный год
1	2	3	4
1	-	-	-

* предприятие не имеет полигона, все отходы передаются сторонним организациям



Генеральный директор ТОО «Генгизская транспортная компания»

Касымхан Р. Д.

М.П.

Исполнитель: Икданов И.Б.