

**Информация по стационарным источникам**

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	АО «КазТрансОйл»
2	БИН предприятия	970540000107
3	Почтовый адрес предприятия	РК, г. Нур-Султан, район Нұра, проспект Тұран, здание 20, нежилое помещение 12
4	ФИО первого руководителя предприятия	Курманбаев Т.Н.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Масилов К.З.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	НПС «Большой Чаган» ЛПДС «Уральск» Атырауского НУ
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Западно-Казахстанская, район Бейтерек, Кушумский с/о
8.2.	Город	
8.3.	улица/участок	
8.4.	№ дома /строения/участка	
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	50°55'4"N 51°6'6"E
10	Тип методологии, использованной для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный метод, измерение
<b>Данные по объекту</b>		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	НПС «Большой Чаган»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Энергетика (Транспортировка нефти по магистральному нефтепроводу)

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)
				Стационарный источник 1		Стационарный источник 2		Стационарный источник N		
				всего (плано вые)	в результате аварии	всего (плано вые)	в результате аварии	всего (плано вые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1		Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)	497966	-	10868				Р
2	5	71-43-2	Бензол	1749	-	27				Р

**Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год**

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **						Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Стационарный источник 1		Стационарный источник 2		Стационарный источник N		
				всего (плано вые)	в результате аварии	всего (плано вые)	в результате аварии	всего (плано вые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: количество загрязнителей в сбросах сточных вод в воду за отчетный год не превышает установленных пороговых значений

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*				
№	Объем переданных стоков сторонним организациям (м³)*	Оборотное использование		* Объем зачки воды в пласт (м³)
		Оборотное использование (м³)	Повторное использование (м³)	
1	225	-	-	-

