



«ҚазТрансОйл»
акционерлік
қоғамы
Павлодар мұнай
құбыры
басқармасы

Акционерное
общество
«КазТрансОйл»
Павлодарское
нефтепроводное
управление

«KazTransOil»
Join-Stock
Company
Oil pipeline
department of
Pavlodar

Қазақстан, 140004,
Павлодар қ., Солтүстік
өнеркәсіп аймағы
тел: (7182) 733241
pavlodar@kaztransoil.kz

Қазақстан, 140004,
г. Павлодар,
Северная промзона
тел: (7182) 733241
pavlodar@kaztransoil.kz

North industrial zone,
Pavlodar
140004, Kazakhstan
tel: (7182) 733241
pavlodar@kaztransoil.kz

01.04.2024 № 45-13-3/354



**ҚР ЭГТРМ "Қоршаған ортаны қорғаудың
ақпараттық-талдау орталығының"
ШЖҚ РМК-ның бас директоры
М.Н. Дузкеевке**

Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексі 22-бабының 2-тармағы басшылыққа алынып, Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 31 тамыздағы № 346 бұйрығымен "Ластағыштардың шығарындылары мен көшірілуінің тіркелімін жүргізу қағидалары" (бұдан әрі - Қағидалар) бекітілді. Қағидалардың № 1, № 2 қосымшаларында жазылған қызмет түрлерін жүзеге асыратын операторлар жыл сайын 01 сәуірге дейін өткен күнтізбелік жыл үшін Ластағыштардың шығарындылары мен көшірілуінің тіркелімі жөніндегі есептілікті ұсынады.

"ҚазТрансОйл" АҚ Павлодар мұнай құбыры басқармасы мұнай құбырлары арқылы мұнай тасымалдау бойынша қызметті жүзеге асырады. Бұл қызмет түрі жоғарыда көрсетілген Қағидалардың № 1 Қосымшасында көрсетілген қызмет түрлерінің тізбесіне, сондай-ақ Қағидалардың № 2 Қосымшасына сәйкес Өнеркәсіп салалары (қызмет түрі) бойынша шекті деңгейлі мәндері бар ауаны ластаушылар тізбесіне кірмейді.

Жоғарыда айтылғанға байланысты, "ҚазТрансОйл" АҚ Павлодар мұнай құбыры басқармасының қызметі үшін Ластағыштардың шығарындылары мен көшірілуінің тіркелімі жөніндегі есептілікті ұсыну талап етілмейтінін хабарлаймыз.

Өз кезегінде Сізге Қағидалардың № 3 қосымшасына сәйкес "Павлодар" БМАС, "Екібастұз" МАС, "Прииртышск" АҚКП, "Булаево" АҚКП ЭТЖ ЖЖҚ учаскесі объектілері бойынша ақпаратты мәлімет үшін жіберіп отырмыз.

Қосымша: Стационарлық көздер бойынша ақпарат (Қағидалардың № 3 Қосымшасы) 20 парақта.

**Павлодар мұнай құбыры
басқармасының бастығы**

Е. Сүйіндіков

Орынд./Исп.: Айтмағамбетов К.Б. тел.:



a3f9e43fd8a81c7a

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
ҚҰЖАТҚА ЭЛЕКТРОНДЫҚ ҚОЛТАҢБА ҚОЙЫЛДЫ
СҮЮНДЫКОВ ЕРКЕН БЕРМУХАНОВИЧ
Сертификат 2d07eda7e7b976c5f2e6c7a60eacf534839522a2
Действителен с 10.05.2023 по 09.05.2024
10.05.2023 бастап 09.05.2024 дейін жарамды



«ҚазТрансОйл»
акционерлік
қоғамы
Павлодар мұнай
құбыры
басқармасы

Акционерное
общество
«КазТрансОйл»
Павлодарское
нефтепроводное
управление

«KazTransOil»
Join-Stock
Company
Oil pipeline
department of
Pavlodar

Қазақстан, 140004,
Павлодар қ., Солтүстік
өнеркәсіп аймағы
тел: (7182) 733241
pavlodar@kaztransoil.kz

Қазақстан, 140004,
г. Павлодар,
Северная промзона
тел: (7182) 733241
pavlodar@kaztransoil.kz

North industrial zone,
Pavlodar
140004, Kazakhstan
tel: (7182) 733241
pavlodar@kaztransoil.kz



01.04.2024 № 45-13-3/354

Генеральному директору РГП на ПХВ
"Информационно-аналитического центра
охраны окружающей среды" МЭПР РК
Дузкееву М.Н.

Руководствуясь пунктом 2 статьи 22 Экологического кодекса Республики Казахстан приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года за № 346 утверждены "Правила ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей" (далее - Правила), согласно которому операторы, осуществляющие виды деятельности в соответствии с Приложениями № 1 и № 2 ежегодно до 1 апреля представляют отчет по Регистрам выбросов и переноса загрязнителей за предыдущий календарный год.

Павлодарское нефтепроводное управление АО "КазТрансОйл" осуществляет деятельность транспортировки нефти по нефтепроводам. Данный вид деятельности не входит в перечень видов деятельности, указанный в Приложении № 1, а также по Перечню загрязнителей с пороговыми значениями выбросов в воздух по отраслям промышленности (видам деятельности) согласно Приложения № 2 Правил.

В связи с вышеизложенным сообщаем, что предоставление отчетности по Регистрам выбросов и переноса загрязнителей для деятельности Павлодарского нефтепроводного управления АО "КазТрансОйл" не требуется.

В свою очередь направляем Вам информацию согласно Приложения № 3 Правил для сведения по объектам ГНПС "Павлодар", НПС "Экибастуз", АВП "Приртышск", Участок по РиО ЭТО, АВП "Булаево".

Приложение: Информация по стационарным источникам (Приложение № 3 к Правилам) на 20 л.

Начальник Павлодарского
нефтепроводного управления

Е. Суюндыков

исп. К. Айтмагамбетов
тел. 8 (7182) 733-281

Орынд./Исп.: Айтмагамбетов К.Б. тел.:



a3f9e43fd8a81c7a

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
ҚҰЖАТҚА ЭЛЕКТРОНДЫҚ ҚОЛТАҢБА ҚОЙЫЛДЫ
СҮЮНДЫКОВ ЕРКЕН БЕРМУХАНОВИЧ
Сертификат 2d07eda7e7b976c5f2e6c7a60eac534839522a2
Действителен с 10.05.2023 по 09.05.2024
10.05.2023 бастап 09.05.2024 дейін жарамды

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	АО «КазТрансОйл», Павлодарское нефтепроводное управление
2	БИН предприятия	970540000107
3	Почтовый адрес предприятия	Павлодарская область г.Павлодар Северная промышленная зона, строение 263
4	ФИО первого руководителя предприятия	Суюндыков Е.Б.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Кадырова М.С. m-kadyrova@kaztransoil.kz
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	ГНПС «Павлодар»
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Павлодарская
8.2.	Город	г. Павлодар
8.3.	улица/участок	
8.4.	№ дома /строения/участка	Северная промышленная зона, строение 37
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	долгота 76°52' 54,793" Е широта 52° 23' 54, 656 "N
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	расчетный
Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	ГНПС «Павлодар»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Отсутствует в Приложении 1

Информация по стационарным источникам

* "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, использовавшейся 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 (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии		всего (плановые)	в результате аварии		
1	2	3	4	5	6	7	8	...	9	10	11	
1	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	3633		-				-		Р
2	10024-97-2	1	Оксид азота (N2O)	213		-				-		Р
3	10024-97-2	1	Оксиды азота (NOX/NO2)	771		-				-		Р
4	2551-62-4	1	Оксиды серы (SOX/SO2)	9938		-				-		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												

Информация по стационарным источникам

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, использовавшейся 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 (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	...	всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7	8	...	9	10	11
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2											

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

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

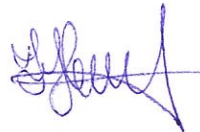
Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*				
	Объем переданных стоков сторонним организациям (м ³) *	Оборотное использование (м ³)	Повторное использование (м ³)	* Объем закачки воды в пласт
				(м ³)
1				
2	-	-	-	-

Информация по стационарным источникам

Данные об объемах отходов					
	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/ "В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Масла отработанные	2,896	13 02 08*	У	0
2					

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

И.о. начальника отдела ПБ, ОТ и ОС ПНУ



Н. Куванников

Исполнитель:

Ведущий инженер-эколог ОПБ, ОТ и ОС ПНУ



К. Айтмагамбетов

Тел. 8 (7182) 733-281