

№ 3
«30» 03 2024 г.

**Генеральному директору РГП на
ПХВ «Информационно-аналитический
центр экологии геологии и природных
ресурсов Республики Казахстана»
Дузкееву М.Н.**

Направляем Вам отчет Регистра выбросов и переноса загрязнителей по
Товарищество с ограниченной ответственностью "КазПромЛит", который
находится по адресу: Жамбылская область, Жамбылская область, район
Турара Рыскулова район Турара Рыскулова

Директор

ТОО «КазПромЛит»



Т. Шинтаев

РВПЗПриложение 3
к Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса
загрязнителей

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	Товарищество с ограниченной ответственностью "КазПромЛит"
2	БИН предприятия	060140003880
3	Почтовый адрес предприятия	080000
4	ФИО первого руководителя предприятия	Т. Шинтаев
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Т. Шинтаев
6	Отчетный год	2023 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	карьер
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Жамбылская область, Жамбылская область, район Турара Рыскулова, район Турара Рыскулова
8.1.	Область	Жамбылская область
8.2.	Город	Турар Рыскуловский район,
8.3.	улица/участок	Бадам, участок 050, 172 квартал
8.4.	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	-
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	

Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Открытая добыча полезных ископаемых
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	с площадью поверхности разрабатываемого участка 25 гектаров
* "объект" согласно определению в Правилах		
** выбирается из Приложения 1 Правил		

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 (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 сторонним организациям (м3)*	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	* Объем закачки воды в пласт (м3)
1				
2				
	-	-	-	-

* 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					
	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Смешанные коммунальные отходы	0	20 03 01	-	0,75 т
2	Снятые с эксплуатации различные транспортные средства (включая внедорожные), отходы от демонтажа снятых с эксплуатации транспортных средств и их технического обслуживания (за исключением 13, 14, 16 06 и 16 08)		16 01 03		0,05
3	Синтетические изоляционные или трансформаторные масла	0	13 03 08*		0,018
4	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенны), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	0	15 02 02*		0,012
5	Свинцовые аккумуляторы	0	16 06 01*		0,004

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

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 образованных отходов за отчетный год
1	2	3	4
1			
2			

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции