




Руководителю
Департамента экологии
по Карагандинской области
Исжанову Д.Е.

	АО «Шубарколь Премиум»
ВХОД./ИСХ. №	<u>К-347</u>
ОТ « <u>11</u> »	<u>03</u> 20 <u>24</u> г.

Направляем Вам, информацию для ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей, за 2023 год, по объекту 1 категории: АО «Шубарколь Премиум»

Приложения на 3 листах.

Первый заместитель генерального директора

Омаров Н.А.



Исп.
Осипович Н.С
тел: 8(7212)996-524;

Приложение 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)	АО «Шубарколь Премиум»
2	БИН предприятия	130440022185
3	Почтовый адрес предприятия	100000, Карагандинская область, г.Караганда, пр. Бухар-Жырау, стр. 49/6
4	ФИО первого руководителя предприятия	Азизов Ф.Э.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Осипович Н.С.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	1
8	Фактический адрес промышленной площадки:	100900, Карагандинская область, Нуринский район, Шубарколь
8.1.	Область	Карагандинская область
8.2.	Город	-
8.3.	улица/участок	Месторождение Шубарколь
8.4.	№ дома /строения/участка	Участок «Центральный 2»
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	В географическом отношении участок расположен 48°56' северной широты и 68°37' восточной долготы
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный метод
Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Угольный разрез, участок «Центральный-2»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	3- с площадью 2- добыча полезных поверхности ископаемых разрабатываемого участка 25 гектаров
* "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		
				всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7
1	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	-	-	Р
2		1	Оксиды азота (NOX/NO2)	-	-	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

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год (сброс в пруд накопитель-испаритель)						
№ 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		
				всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	6	Хлориды (в пересчете на Cl)	-	-	Р

* 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)
1			* Объем закачки воды в пласт (м ³)

* 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"/ "В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Отработанная тара из-под ЛКМ	0,005	08 01 11*	У	0,0054
2	Промасленная ветошь	0,165	15 02 02*	У	0,057
3	Отработанные автомобильные фильтры	1,66	16 01 07*	У	1,136
4	Отработанные масла	7,25	13 02 08*	У/В	9,067
5	Отработанные аккумуляторы	0,373	16 06 01*	У	0,971
6	Замазученный песок	0	17 05 03*	У	
7	Твердые бытовые отходы	0	20 03 01	У	
8	Золошлак	0	10 01 01	У	
9	Огарки сварочных электродов	0,116	12 01 13	У	0,016
10	Отработанные автомобильные шины	2,867	16 01 03	У/В	6,370
11	Медицинские отходы класса Б	0,0057	18 01 04	У	0,00285

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