

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)	ТОО «Кирпич СК» (месторождение «Новокаменка»)
2	БИН предприятия	170640000193
3	Почтовый адрес предприятия	СКО, Кызылжарский район, с Бишкуль, ул. Луговая, 48
4	ФИО первого руководителя предприятия	Бернециян Г.С.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Бернециян Г.С.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	б/н
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	СКО
8.2.	Город	Кызылжарский район, с. Подгорное
8.3.	улица/участок	месторождение «Новокаменка»
8.4.	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	54,6992 с.ш., 69,0191 в.д
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*	ТОО «Кирпич СК» (месторождение «Новокаменка»)
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	3-2: Открытая добыча полезных ископаемых; с площадью поверхности 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 1 ИЗА 0001		Стационарные источники 2-8 ИЗА 6001-6008		
				всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		1	Оксиды азота (NOX/NO2)	0	-	0	-	Р
2		1	Оксиды серы (SOX/SO2)	0	-	0	-	Р
3	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	0	-	0	-	Р

** 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. За 2023 год превышения пороговых значений на ИЗА нет.

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)
1	-	-	-	-	-

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	-	-	-	-

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	Твердые бытовые отходы	-	20.03.01	У	-
2	Вскрышная порода	628,8	01.04.99	В	2488,62

Директор ТОО «Кирпич СК»



Бернециян Г.С.