

Генеральному директору
РГП на ПХВ «Информационно-аналитический
центр охраны окружающей среды» МЭГПР РК
Дузкееву М.К.

От руководителя
ТОО «БК-Стройпром»
Ким С. Р.

адрес: Костанайский район, с. Садовое
БИН 060340005686
Тел.: +7-707-447-81-82

Заявление

Просим Вас принять информацию для ведения государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей за 2023 год ТОО «БК-СТРОЙПРОМ» (кирпичный завод), расположенного в Костанайском районе, с. Садовое, выполненный согласно приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года № 346.

Директор
ТОО «БК-СТРОЙПРОМ»

Исполнитель Кан Н. В.
+7-707-447-81-82
e-mail: kim_nadezhda81@mail.ru



Ким С. Р.

Утверждаю:

Директор ТОО «БК-СТРОЙПРОМ»

_____ Ким С. Р.

_____ 2024 г



ИНФОРМАЦИЯ
Для ведения государственного регистра
выбросов и переноса загрязнителей
за 2023 год
ТОО «БК-СТРОЙПРОМ»
(кирпичный завод)

Костанайский район

Порядок ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей

На основании правил ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей, утвержденных приказом министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года № 346, ТОО «БК-СТРОЙПРОМ» предоставляет в адрес РГУ «Департамент экологии по Костанайской области» данные по производственной площадке расположенной в Костанайском районе, с. Садовое, для ведения государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей (далее ГРВПЗ).

ГРВПЗ – это регистр выбросов и переноса загрязнителей – это структурированная электронная база данных о состоянии эмиссий загрязняющих веществ в окружающую среду и уровнях загрязнения окружающей среды, размещенная в открытом доступе на официальном интернет-ресурсе, которая ведется в целях обеспечения права каждого на доступ к экологической информации и участия общественности в процессе принятия решений по вопросам, касающимся окружающей среды, а также содействия предотвращению и сокращению загрязнения окружающей среды

Правила ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей Республики Казахстан (далее - Правила) разработаны в соответствии с пунктом 2 статьи 22 Экологического кодекса Республики Казахстан и определяют порядок ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей

В Регистр выбросов и переноса загрязнителей представляется информация по загрязнителям, выброс которых осуществляется из стационарных и диффузных источников в атмосферу, воду и землю, а также информацию по переносу отходов.

**Общие сведения о природопользователе, имеющего объекты
I категории (далее - Природопользователь)**

№	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «БК-СТРОЙПРОМ»
2	БИН предприятия	060340005686
3	Почтовый адрес предприятия	Костанайский район, с. Садовый
4	ФИО первого руководителя предприятия	Ким Сергей Романович
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выборов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Кан Надежда Вениаминовна
6	Очетный год	2023 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Площадка 1, кирпичный завод
8	Фактический адрес промышленной площадки:	-
8.1.	Область	Костанайская область
8.2.	Город	Костанайский район, с. Садовый
8.3.	Улица/участок	-
8.4.	№ дома /строения/участка	6/н
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Широта 53°64'13" Долгота 63°35'58"

ТОО «БК-Стройпром», Костанайский район, с. Садовое

10 Тип методологии, использованной для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный метод
Данные по объекту	
№ п/п	Наименование
1 2	Данные 3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность *
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **
	-

Директор ТОО «БК-СТРОЙПРОМ» КИМ С. Р

Ф.И.О. (при наличии) _____



ТОО «БК-Стройпром», Костанайский район, с. Садовое

Информация для ГРВПЗ за 2023 год

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 отделимо по каждому стационарному источнику объекта.**															
				Стационарный источник 0001	в результате аварии	Стационарный источник 0002	в результате аварии	Стационарный источник 0003	в результате аварии	Стационарный источник 0004	в результате аварии	Стационарный источник 6002	в результате аварии	Стационарный источник 0005	в результате аварии				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
1	630-08-0	Оксид углерода (СО)	-	0,39	0	51	0	31,7	0	29573,4	0	284,5	0	121,2	0				
2		Оксиды азота (NOx/NO ₂)	-							6639,9857	0								
3		Оксиды серы (SOX/SO ₂)	-																
4		Пыль неорганическая 20-70%	-	0,39	0	51	0	31,7	0		284,5	0	121,2	0					
5		Масло минеральное	-											2082,2	0				
6		Оксид железа	-																
7		Марганец и его соединения	-																
8	7440-47-3	Хром и его соединения (в пересчете на Cr)	-																
9		Фтористые газобразные соединения	-																
10		Фтор и его неорганические соединения	-																
11		Взвешенные вещества	-																
12		Углерод черный (сажа)	-																
13		Пыль древесная	-																

* 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

Продолжение таблицы

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год **

Стационарный источник 0006	Стационарный источник 0010	Стационарный источник 6003	Стационарный источник 0011	Стационарный источник 6006	Стационарный источник 6007	Стационарный источник 6008	Стационарный источник 6009	Стационарный источник 6010
всего (плано вые)	в результате аварии	всего (плано вые)	в результате аварии	всего (плано вые)	в результате аварии	всего (плано вые)	в результате аварии	всего (плано вые)
17	18	19	20	21	22	23	24	25
1095,1	0	5654,19	0	59,4	0			
246,93	0	99,018765	0	74,8	0	0,8	0	
						7,2	0	
				1,1	0	48,3	0	113,9
								0
				148	0			
				8,1	0			
				1,4	0			
				2,5	0			
				1,1	0			
				0,12	0			
						33,9	0	

* 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

продолжение

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому

стационарному источнику объекта, кг/год.**

Стационарный источник 6011		Стационарный источник 6012		Стационарный источник 6013		Стационарный источник 6014		Стационарный источник 6016		Тип методики, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	
35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
418,4	0	78,1	0	0,0001	0	0,003	0	54,8	0	Р
										Р
										Р
										Р
										Р
										Р
										Р
										Р
										Р
										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, соразмерный объем выбросов которых превысил пороговые значения

Директор ТОО «БК-СТРОЙПРОМ» КИМ

Ф.И.О. (при наличии)



М.П.

ТОО «БК-Стройпром», Костанайский район, с. Садовое

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязителя ^{9*}	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
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 (вклам 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

Директор ТОО «БК-СТРОЙПРОМ» КИМ С.Р.

Ф.И.О. (при наличии)

Молдышев К.М.Тар



ТОО «БК-Стройпром», Костанайский район, с. Садовое

Информация для ГРВПЗ за 2023 год

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 смешанные коммунальные отходы	0	20.03.01	У	0
2 ртутьсодержащие лампы	0	20.01.21*	У	0
3 ветошь промасленная	0	15.02.02*	У	0
4 аккумуляторы	0	16.06.01*	У	0
5 отходы СИЗ	0	15.02.03.	У	0
6 фильтра масляные	0	16.01.07*	У	0
7 отработанные шины	0	16.01.03.	У	0
8 отходы лакокрасочных материалов	0	15.01.10*	У	0
9 Резино-технические изделия	0	20.01.99.	У	0
10 синтетические, моторные, трансмиссионные и смазочные масла	0	13.02.06*	У	0
11 Металлолом	0	12.01.03	У	0

Директор ТОО «БК-СТРОЙПРОМ» КИМ С.Р.

Ф.И.О. (при наличии)



ТОО «БК-Стройпром», Костанайский район, с. Садовое

Информация для ГРВПЗ за 2023 год

Объем выбросов автотранспорта

№ п/п	Регион	Объем выбросов (тыс. тонн/год)	Объем выбросов по веществам (тыс. тонн / год)									
			Оксиды серы (SOx / SO ₂)	Оксиды азота (NOx / NO ₂)	Неметановые органические летучие соединения (НМЛОС)	Аммиак (NH ₃)	Оксид углерода (CO)	Диоксид углерода (CO ₂)	Угледороды (СН)	Метан (СН ₄)	Органические вещества, осаждающиеся на твердых частях (ОВЧ)	Твердые вещества ТЧ10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Костанайская область	0,023401849	0,000344359	0,00045172			0,004300648		0,001211817			0,0170933

Директор ТОО «БК-СТРОЙПРОМ» КИМ С. Р.

Ф.И.О. (при наличии) подпись



ТОО «БК-Стройпром», Костанайский район, с. Садовое