

Декларация (Уведомление) о воздействии на окружающую среду

Дата подачи : 29.01.2024 года.

По намечаемой деятельности (новому объекту) и (или) действующему объекту:

В органы местного управления областей, городов республиканского значения и столицы
Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области

От юридического лица (индивидуального предпринимателя)
Товарищество с ограниченной ответственностью "КОМБИНАТ НЕРУДНЫХ МАТЕРИАЛОВ"

(фамилия, имя, отчество (в случае наличия) - для физических лиц, наименование организации - для юридических лиц, почтовый индекс, область, город, район, населенный пункт, наименование улицы, номер дома/здания (стационарного помещения) и номер телефона)

Настоящим уведомляю о воздействии на окружающую среду на объекте III категории
Промплощадка № 1 «Производственная база» ТОО «Комбинат нерудных материалов», Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, в западной промышленной части города, на правом берегу реки Иртыш

(наименование и месторасположение объекта)

Вид основной деятельности : Добыча и производство нерудных материалов (щебень, песок) на технологических линиях производительностью 100 м³/ч и их реализация.

Краткая характеристика объекта : В состав предприятия ТОО «Комбинат нерудных материалов» входят три площадки: площадка № 1 – производственная база; площадка № 2 – Защитинское месторождение песчано-гравийной смеси; площадка № 3 – Бражихинское месторождение мраморизованных известняков. В настоящей декларации рассматривается площадка № 1 – Производственная база.

Вид и объем производимой продукции, выполняемых работ, оказываемых услуг (объем производимой продукции)
Объем выпускаемой продукции: песок – 275000 м³/год, щебень фракции 5-20 мм – 275000 м³/год, мраморизованный известняк – 1400 м³/год, песчано-гравийная смесь – 125000 м³/год.

Декларируемое количество выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух по (г/сек, т/год)

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
1)	2024-2033	0001	(0123) Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на (274)	0.0382	0.07411

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
2)	2024-2033	0001	(0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	0.00198	0.005921
3)	2024-2033	0001	(0146) Медь (II) оксид (Медь оксид, Меди оксид) /в пересчете на медь/ (329)	0.0001	0.000004
4)	2024-2033	0001	(0164) Никель оксид /в пересчете на никель/ (420)	0.0001	0.000002
5)	2024-2033	0001	(0203) Хром /в пересчете на хром (VI) оксид/ (Хром шестивалентный) (647)	0.00098	0.00112
6)	2024-2033	0001	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	0.01204	0.01009
7)	2024-2033	0001	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	0.0106	0.0239
8)	2024-2033	0001	(0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)	0.00086	0.002211
9)	2024-2033	0001	(0344) Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид,(615)	0.0014	0.003701

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
10)	2024-2033	0002	(2902) Взвешенные частицы (116)	0.0042	0.0038
11)	2024-2033	0001	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.000662	0.0021501
12)	2024-2033	0002	(2930) Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд) (1027*)	0.003	0.00234
13)	2024-2033	6040	(0110) диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадия пятиокись) (115)	0.00004	0.000001
14)	2024-2033	6002	(0123) Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на (274)	0.0565	0.1169
15)	2024-2033	6040	(0123) Железо (II, III) оксиды (диЖелезо триоксид, Железа оксид) /в пересчете на (274)	0.044	0.156
16)	2024-2033	6002	(0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	0.00407	0.0125
17)	2024-2033	6040	(0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ (327)	0.00154	0.013109

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
18)	2024-2033	6040	(0146) Медь (II) оксид (Медь оксид, Меди оксид) /в пересчете на медь/ (329)	0.00091	0.0000254
19)	2024-2033	6040	(0164) Никель оксид /в пересчете на никель/ (420)	0.0006	0.000017
20)	2024-2033	6002	(0203) Хром /в пересчете на хром (VI) оксид/ (Хром шестивалентный) (647)	0.00179	0.00206
21)	2024-2033	6040	(0203) Хром /в пересчете на хром (VI) оксид/ (Хром шестивалентный) (647)	0.002	0.002
22)	2024-2033	6002	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	0.0033	0.0055
23)	2024-2033	6040	(0301) Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	0.0033	0.0051
24)	2024-2033	6002	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	0.0063	0.008
25)	2024-2033	6040	(0337) Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)	0.0063	0.0064

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
26)	2024-2033	6002	(0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)	0.00111	0.0032
27)	2024-2033	6040	(0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ (617)	0.00113	0.004552
28)	2024-2033	6002	(0344) Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид,(615)	0.00023	0.00023
29)	2024-2033	6040	(0344) Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид,(615)	0.00072	0.000048
30)	2024-2033	6003	(0616) Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (203)	0.0625	0.3375
31)	2024-2033	6003	(1401) Пропан-2-он (Ацетон) (470)	0.0556	0.15
32)	2024-2033	6003	(2752) Уайт-спирит (1294*)	0.3405	0.4375
33)	2024-2033	6002	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.0002	0.0002

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
34)	2024-2033	6004	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.044375	0.3802
35)	2024-2033	6005	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.00945	0.083
36)	2024-2033	6006	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.067375	0.5782
37)	2024-2033	6007	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.067375	0.5782
38)	2024-2033	6011	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.194	1.68
39)	2024-2033	6012	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.2477	2.141
40)	2024-2033	6013	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.1944	1.68
41)	2024-2033	6014	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.1944	1.68

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
42)	2024-2033	6016	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.2591	2.238
43)	2024-2033	6017	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.1944	1.68
44)	2024-2033	6018	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.2851	2.463
45)	2024-2033	6019	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	1.1787	1.544
46)	2024-2033	6020	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.1787	1.544
47)	2024-2033	6022	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	1.2154	2.26
48)	2024-2033	6023	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.043975	0.3802
49)	2024-2033	6024	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.04635	0.4

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
50)	2024-2033	6025	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.066875	0.5782
51)	2024-2033	6026	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.066875	0.5782
52)	2024-2033	6029	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.20023	1.73
53)	2024-2033	6030	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.3698	3.195
54)	2024-2033	6031	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.20023	1.73
55)	2024-2033	6032	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.20023	1.73
56)	2024-2033	6033	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.2519	2.184
57)	2024-2033	6034	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.2519	2.177

№	декларируемый год	номер источника загрязнения	наименование загрязняющего вещества	г/сек	т/год
58)	2024-2033	6035	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.20023	1.73
59)	2024-2033	6037	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.20023	1.73
60)	2024-2033	6038	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.0638	0.951
61)	2024-2033	6039	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.0575	0.315
62)	2024-2033	6040	(2908) Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент,(494)	0.000275	0.0000324

Декларируемое количество опасных отходов

№	декларируемый год	наименование отхода	количество образования, т/год	количество накопления, т/год
1)	2024-2033	Отработанные масла	3	3
2)	2024-2033	Промасленная ветошь	1,5	1,5

№	декларируемый год	наименование отхода	количество образования, т/год	количество накопления, т/год
3)	2024-2033	Отработанные топливные масляные фильтры	0,5	0,5
4)	2024-2033	Отработанные аккумуляторы, целые или разломанные	2,5	2,5
5)	2024-2033	Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	0,5	0,5

Декларируемое количество неопасных отходов

№	декларируемый год	наименование отхода	количество образования, т/год	количество накопления, т/год
1)	2024-2033	Твердо-бытовые отходы	90	90
2)	2024-2033	Отработанные воздушные фильтры	0,5	0,5
3)	2024-2033	Использованные шины и другие резиновые отходы	10	10
4)	2024-2033	Лом черных металлов	20	20

№	декларируемый год	наименование отхода	количество образования, т/год	количество накопления, т/год
5)	2024-2033	Огарки сварочных электродов	0,4	0,4
6)	2024-2033	Изнюшенная спецодежда	0,5	0,5
7)	2024-2033	Отработанные СИЗ	0,5	0,5

При этом сообщаю:

1. Подавая данное уведомление, подтверждаю:

- 1) все указанные данные являются официальными, и на них может быть направлена любая информация по вопросам осуществления деятельности или отдельных действий;
- 2) прилагаемые документы соответствуют действительности и являются действительными;
- 3) соблюдение требований законодательства Республики Казахстан, обязательных для исполнения до начала осуществления намечаемой деятельности.

2. Осведомлены, что за нарушение требований экологического законодательства будем нести ответственность в соответствии с Кодексом Республики Казахстан об административных правонарушениях.

Юридическое лицо/индивидуальный предприниматель

Товарищество с ограниченной ответственностью "КОМБИНАТ НЕРУДНЫХ МАТЕРИАЛОВ"

(фамилия, имя, отчество (в случае наличия), должность)

ИИН/ БИН 960840001065

(для физических или юридических лиц)

29.01.2024

(подпись, дата)

