

Исх.№ 2023-А-071
от «24» февраля 2023г.

**И.о. генерального директора
РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр
Министерства экологии, геологии и
природных ресурсов Республики Казахстан»
Айдарханову Р.Р.**

Акционерное общество «БАСТ» в соответствии с Правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей (приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 31 августа 2021 года № 346) и согласно Приложения 1 к Правилам относится к виду деятельности, на которые распространяются требования о предоставлении отчетности в Регистр выбросов и переноса загрязнителей с принятыми пороговыми значениями для мощности производства.

В соответствии с Правилами направляем информацию по стационарным источникам (Приложение 3 к Правилам). Фактические данные по выбросу загрязнителей не превышают пороговых значений в воздух, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 к Правилам по виду деятельности «Промышленность по переработке минерального сырья».

Сбросы в водные объекты не осуществляются.

Количество отходов, перенесенных за пределы объектов, не превышает переноса 2х (двух) тонн в год для опасных отходов и 2000 (две тысячи) тонн в год для неопасных отходов.

Приложение:

1. Информация по стационарным источникам на 2х листах.

Президент



Рясков С.Е.

Информация по стационарным источникам

| Общие сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|---|---------------------------|-----------------|-------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|--|--|
| № п/п | Наименование | Данные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Наименование предприятия (оператор объекта) | Акционерное общество «БАСТ» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | БИН предприятия | 060440009840 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Почтовый адрес предприятия | РК, г. Алматы, улица Жамбыла, 2/93 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | ФИО первого руководителя предприятия | Рясков С.Е. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью | Белецкая Л.А | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Отчетный год | 2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия) | участок Максут | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Фактический адрес промышленной площадки: | РК, область Абай, Абайский район, Каскабулакский сельский округ, участок Максут, строение 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1. | Область | Абай | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.2. | Город | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.3. | улица/участок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.4. | № дома /строения/участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды) | <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ точек земельного отвода</th> <th>Северная широта</th> <th>Восточная долгота</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>49° 35' 29.87828"</td> <td>80° 11' 45.65160"</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>49° 34' 54.92792"</td> <td>80° 12' 32.80414"</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>49° 34' 56.35917"</td> <td>80° 12' 15.63607"</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>49° 34' 07.83172"</td> <td>80° 11' 32.62804"</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>49° 34' 04.12794"</td> <td>80° 11' 30.81358"</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>49° 33' 33.22463"</td> <td>80° 10' 36.91554"</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>49° 34' 17.05842"</td> <td>80° 09' 39.12378"</td> </tr> </tbody> </table> | № точек земельного отвода | Северная широта | Восточная долгота | 1 | 49° 35' 29.87828" | 80° 11' 45.65160" | 2 | 49° 34' 54.92792" | 80° 12' 32.80414" | 3 | 49° 34' 56.35917" | 80° 12' 15.63607" | 4 | 49° 34' 07.83172" | 80° 11' 32.62804" | 5 | 49° 34' 04.12794" | 80° 11' 30.81358" | 6 | 49° 33' 33.22463" | 80° 10' 36.91554" | 7 | 49° 34' 17.05842" | 80° 09' 39.12378" | | |
| № точек земельного отвода | Северная широта | Восточная долгота | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 49° 35' 29.87828" | 80° 11' 45.65160" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 49° 34' 54.92792" | 80° 12' 32.80414" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 49° 34' 56.35917" | 80° 12' 15.63607" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 49° 34' 07.83172" | 80° 11' 32.62804" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 49° 34' 04.12794" | 80° 11' 30.81358" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 49° 33' 33.22463" | 80° 10' 36.91554" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 49° 34' 17.05842" | 80° 09' 39.12378" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов | Расчеты - Р | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|--------------------------|--|--|
| Данные по объекту | | |
| № п/п | Наименование | Данные |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Наименование объекта, по которому представляется отчетность* | участок Максут |
| 2 | Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность ** | 3. Промышленность по переработке минерального сырья. 3-2. Открытая добыча полезных ископаемых |

* "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* | Фактические выбросы, кг/год | Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р) |
|-------|--------------|----------------------------|---|-----------------------------|---|
| | | | | | |
| 1 | 630-08-0 | 1 | Оксид углерода (CO) | 19335,6 | Р |
| 2 | 10024-97-2 | 1 | Оксид азота (N2O) | 5158,4 | Р |
| 3 | | 1 | Оксид азота (NOX/NO2) | 12,5/7,4 | Р |
| 4 | | 1 | Оксид серы (SO2) | 1905,8 | Р |
| 5 | 7440-47-3 | 2 | Хром и его соединения (в пересчете на Cr) | 1,0 | Р |
| 6 | 7440-50-8 | 2 | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu) | 166,2 | Р |
| 7 | 7440-02-0 | 2 | Никель и его соединения (в пересчете на Ni) | 133,0 | Р |
| 8 | 71-43-2 | 5 | Бензол | 0,1 | Р |
| 9 | | 6 | Взвешенные частицы | 4830,4 | Р |