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) | 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) | |  |  |  | | --- | --- | --- | | № 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 |  | Фактические выбросы, кг/год | | Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р) |
|  |
| Наименование загрязнителя\* |
| 1 | 2 | 3 |  | 4 | | 5 |
| 1 | 630-08-0 | 1 | Оксид углерода (СО) | 19335,6 | | Р |
| 2 | 10024-97-2 | 1 | Оксид азота (N2О) | 5158,4 | | Р |
| 3 |  | 1 | Оксид азота (NОХ/NО2) | 12,5/7,4 | | Р |
| 4 |  | 1 | Оксид серы (SО2) | 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 |

Исп. Белецкая Л.А.

тел. 8 702 504 6962