|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ** |  |
|  |  |  |
|  | КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ |  |
|  |  |  |
|  | Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных, или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.1992 № 2761-1 «Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности» |  |
|  |  |  |
|  | В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» обработка персональных данных осуществляется для статистических целей при условии обязательного обезличивания персональных данных» |  |
|  |  |  |
|  | ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ |  |
|  |  |  |
|  | СВЕДЕНИЯ ОБ ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА |  |
|  | за **2023** г. |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Представляют: | Сроки представления |  | **Форма № 2-ТП (воздух)** |
| юридические лица, граждане, занимающиеся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальные предприниматели), имеющие стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха:- территориальному органу Росприроднадзора в субъекте Российской Федерации | 22 январяпосле отчетного периода |  | Приказ Росстата: Об утверждении формыот 08.11.2018 № 661О внесении изменений (при наличии)от\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_ |
|  | Годовая |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование отчитывающейся организации** |  |  |
|  |  |  |
| **Почтовый адрес** |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Код формыпо ОКУД | **Код** |
| отчитывающейся организации по ОКПО | ОГРН(ИП) | ИНН |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 0609012 |  |  |  |  |  |

**Раздел 1. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | 3 | 4 | - | 0 | 1 | 4 | 4 | - | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 3 | - | П |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОКТМО ОНВ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОКВЭД2 ОНВ |  |  | . |  |  | . |  |  |

Код по ОКЕИ: тонна - 168

| № строки | Код заг­рязняюще­го вещества | Загрязняющие вещества | Выбрасывается без очистки, тонн | Поступило на очистные сооружения загрязняю­щих веществ – всего, тонн | Из поступивших на очистку –уловлено и обезврежено, тонн | Всего выброшено в атмосферу загрязня­ющих веществ за отчетный год, тонн |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| всего | в том числе от орга­низо­ванных источ­ников загрязнения |
| всего | из них утилизи­ровано |
| А | 1 | Б | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 101 | 0001 | Всего (102 + 103) | 32,395 | 32,395 | 0 | 0 | 0 | 32,395 |
| 102 | 0002 | в том числе: твердые | 10,645 | 10,645 | 0 | 0 | 0 | 10,645 |
| 103 | 0004 | газообразные и жидкие (104 ÷ 109) | 21,750 | 21,750 | 0 | 0 | 0 | 21,750 |
| 104 | 0330 | из них: диоксид серы | 0,180 | 0,180 | 0 | 0 | 0 | 0,180 |
| 105 | 0337 | оксид углерода | 15,849 | 15,849 | 0 | 0 | 0 | 15,849 |
| 106 | 0012 | оксиды азота (в пересчете на NO₂) | 3,139 | 3,139 | 0 | 0 | 0 | 3,139 |
| 107 | 0401 | углеводороды (без летучих органических соединений) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 108 | 0006 | летучие органические соединения (ЛОС) | 2,582 | 2,582 | 0 | 0 | 0 | 2,582 |
| 109 | 0005 | прочие газообразные и жидкие | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Раздел 2. Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | 3 | 4 | - | 0 | 1 | 4 | 4 | - | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 3 | - | П |

Код по ОКЕИ: тонна - 168

| № строки | Код заг­рязняюще­го вещества | Загрязняющие вещества | Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ за отчетный год, тонн |
| --- | --- | --- | --- |
|
| А | 1 | Б | 2 |
| 201 | 0703 | Бенз(а)пирен | 0 |
| 202 | 0322 | Серная кислота (по молекуле H₂SO₄) | 0 |
| 203 | 0410 | Метан | 0 |
| 204 | 0143 | Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид) | 0,001 |
| 205 | 0328 | Углерод (Сажа) | 4,179 |
| 206 | 0602 | Бензол | 0,243 |
| 207 | 0616 | Диметилбензол (Ксилол) (смесь изомеров о-, м-, п-) | 0,362 |
| 208 | 0621 | Метилбензол (Толуол) | 0,170 |
| 209 | 1401 | Ацетон (Пропан-2-он) | 0,459 |
| 210 | 2908 | Пыль неорганическая: 70-20% SiO2 | 5,441 |
| 211 | 8888 | Другие специфические вещества | 2,372 |

**Раздел 3. Источники загрязнения атмосферы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | 3 | 4 | - | 0 | 1 | 4 | 4 | - | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 3 | - | П |

Код по ОКЕИ: единица - 642; тонна - 168

| № строки |  | Количество источников загрязнения атмосферы на конец года, единиц | Разрешенный выброс в атмосферу загрязняющих веществ, тонн | Фактически выброшено в атмосферу загрязняю­щих веществ, тонн |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| всего | из них организованных |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 301 | Всего | 39 | 39 | 32,395 | 32,395 |
| 302 | в том числе с установленными нормативами:предельно допустимого выброса (ПДВ) | 39 | 39 | 32,395 | 32,395 |
| 303 | временно согласованного выброса (ВСВ) | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Раздел 4. Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | 3 | 4 | - | 0 | 1 | 4 | 4 | - | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 3 | - | П |

Код по ОКЕИ: единица - 642; тысяча рублей - 384; тонна - 168

| № строки | Наименование промышленного производства и технологического оборудования | Мероприятия, выполнение которых предусмотрено в отчетном году | Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финанси­ро­вания) - тыс.руб. с одним десятичным знаком в фактических ценах соответствующих лет | Уменьшение выбросов в атмосферу загрязняющих веществ после проведения мероприятий, тонн |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| наименование мероприятия | группа меро­приятий | оценка вы­полнения меропри­ятий, осу­ществление которых на­чато в от­четном году и выполнен­ных ставит­ся «1», по остальным мероприя­тиям ста­вится «0» |
| за отчетный год | за прошлый год | ожидаемое (расчетное) | фактически |
| А | Б | B | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

**Раздел 5. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | 3 | 4 | - | 0 | 1 | 4 | 4 | - | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 3 | - | П |

Код по ОКЕИ: тонна - 168

| № строки | Код загрязняюще­го вещества | Загрязняющие вещества | Выброс в атмосферу загрязняющих веществ |
| --- | --- | --- | --- |
| от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии) | от технологических и других процессов |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 501 | 0002 | Твердые вещества | 0 | 10,645 |
| 502 | 0330 | Диоксид серы | 0 | 0,180 |
| 503 | 0337 | Оксид углерода | 0 | 15,849 |
| 504 | 0012 | Оксиды азота (в пересчете на NO2) | 0 | 3,139 |
| 505 | 0007 | Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан) | 0 | 2,582 |

| Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица или от имени гражданина, осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица) |  |  | - |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |
|  |  |  |  | «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ год |
| (номер контактного телефона) |  | (E-mail) |  | (дата составления документа) |