|  |
| --- |
| 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 N 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.1992 N 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности" |

|  |
| --- |
| В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 27.07.2006 N 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 2018 г. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предоставляют: | Сроки предоставления |  | Форма N 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 Управление Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу | 22 января после отчетного периода |  | Приказ Росстата:  Об утверждении формы  от 08.11.2018 N 661  О внесении изменений (при наличии)  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_ |
| Годовая |
|  |

|  |
| --- |
| Наименование отчитывающейся организации Общество с ограниченной ответственностью "Газпромтранс" Ямальский филиал |
| Почтовый адрес 629400, Лабытнанги, Дзержинского,10 |

---------------------------------------------------------------------------

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код формы по ОКУД | Код | | | | |
| отчитывающейся организации по ОКПО | ОГРН(ИП) | ИНН | КПП | ОКТМО |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 0609012 | 63402142 | 1027728000871 | 7728262893 | 890243001 | 45908000 |

* Раздел 1. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация [<1>](#Par233)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * Код ОНВ | М | Ж | - | 0 | 1 | 8 | 9 | - | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 7 | - | П |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Код ОКТМО ОНВ | 7 | 1 | 9 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Код ОКВЭД2 ОНВ | 4 | 9 | . | 2 | 0 | . |  |  |

Код по ОКЕИ: тонна - 168

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N строки | Код загрязняющего вещества [<2>](#Par236) | 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](#Par157) + [103](#Par167)) | 21.621 | 21.559 | 0 | 0 | 0 | 21.621 |
| 102 | 0002 | в том числе:  твердые | 0.225 | 0.225 | 0 | 0 | 0 | 0.225 |
| 103 | 0004 | газообразные и жидкие ([104](#Par176)  [109](#Par222)) | 21.396 | 21.334 | 0 | 0 | 0 | 21.396 |
| 104 | 0330 | из них:  диоксид серы | 0.171 | 0.171 | 0 | 0 | 0 | 0.171 |
| 105 | 0337 | оксид углерода | 11.227 | 11.227 | 0 | 0 | 0 | 11.227 |
| 106 | 0012 | оксиды азота (в пересчете на NO2) | 8.926 | 8.926 | 0 | 0 | 0 | 8.926 |
| 107 | 0401 | углеводороды (без летучих органических соединений) | 0.312 | 0.312 | 0 | 0 | 0 | 0.312 |
| 108 | 0006 | летучие органические соединения (ЛОС) | 0.732 | 0.67 | 0 | 0 | 0 | 0.732 |
| 109 | 0005 | прочие газообразные и жидкие | 0.028 | 0.028 | 0 | 0 | 0 | 0.028 |

--------------------------------

<1> [Раздел 1](#Par83) заполняют юридические лица и индивидуальные предприниматели. При наличии у респондента нескольких ОНВ, [раздел](#Par83) заполняется отдельно по каждому эксплуатируемому ОНВ.

<2> Коды даны в соответствии с действующей редакцией справочника "Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух".

* Раздел 2. Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ [<1>](#Par351), [<2>](#Par354)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | М | Ж | - | 0 | 1 | 8 | 9 | - | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 7 | - | П |

Код по ОКЕИ: тонна - 168

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N строки | Код загрязняющего вещества | Загрязняющие вещества | Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ за отчетный год, тонн |
| А | 1 | Б | 2 |
| 201 | 410 | Метан | 0.312 |
| 202 | 303 | Аммиак | 0.010 |
| 203 | 333 | Дигидросульфид (Сероводород) | 0.004 |
| 204 | 342 | Фтористые газообразные соединения - гидрофторид, кремний тетрафторид [Фтористые соединения газообразные (фтористый водород, четырехфтористый кремний)] (в пересчете на фтор) | 0.002 |
| 205 | 2735 | Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и др.) | 0.012 |
| 206 | 143 | Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид) | 0.003 |
| 207 | 328 | Углерод (Сажа) | 0.172 |
| 208 | 2908 | Пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем и др.) | 0.004 |
| 209 | 1071 | Гидроксибензол (Фенол) | 0.003 |
| 210 | 1325 | Формальдегид | 0.005 |
| 211 | 2704 | Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод) | 0.004 |
| 212 | 8888 | Прочие | 0.766 |

--------------------------------

<1> [Раздел 2](#Par239) заполняют только юридические лица. При наличии у респондента нескольких ОНВ, [раздел](#Par239) заполняется отдельно по каждому эксплуатируемому ОНВ.

<2> В разделе отражаются все вещества, поступающие в атмосферу, кроме диоксида серы, оксида углерода и оксидов азота, выбросы по которым приводятся в [разделе 1](#Par83).

* Раздел 3. Источники загрязнения атмосферы <1>

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | М | Ж | - | 0 | 1 | 8 | 9 | - | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 7 | - | П |

Коды по ОКЕИ: единица - 642;  
тонна - 168

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N 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 | 30 | 27 | 520.964 | 21.621 |
| 302 | в том числе с установленными нормативами:  предельно допустимого выброса (ПДВ) | 30 | 27 | 520.964 | 21.621 |
| 303 | временно согласованного выброса (ВСВ) | 0 | 0 | 0 | 0 |

--------------------------------

<1> [Раздел 3](#Par358) юридические лица заполняют полностью, индивидуальные предприниматели - только [графу 1](#Par389). При наличии у респондента нескольких ОНВ, раздел заполняется отдельно по каждому эксплуатируемому ОНВ.

* Раздел 4. Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу [<1>](#Par509)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | М | Ж | - | 0 | 1 | 8 | 9 | - | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 7 | - | П |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N 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 [<2>](#Par512) | |
| 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 | В | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |

--------------------------------

<1> [Раздел 4](#Par418) заполняют только юридические лица. При наличии у респондента нескольких ОНВ, [раздел](#Par418) заполняется отдельно по каждому эксплуатируемому ОНВ.

<2> Перед цифрой необходимо ставить знак "-".

* Раздел 5. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения [<1>](#Par575)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ОНВ | М | Ж | - | 0 | 1 | 8 | 9 | - | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 7 | - | П |

Код по ОКЕИ: тонна - 168

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N строки | Код загрязняющего вещества | Загрязняющие вещества | Выброс в атмосферу загрязняющих веществ, тонн | |
|  | от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии) | от технологических и других процессов |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 501 | 0002 | Твердые вещества | 0.008 | 0.217 |
| 502 | 0330 | Диоксид серы | 0.032 | 0.139 |
| 503 | 0337 | Оксид углерода | 11.223 | 0.004 |
| 504 | 0012 | Оксиды азота (в пересчете на NO2) | 8.892 | 0.034 |
| 505 | 0007 | Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан) | 0.055 | 0.677 |

--------------------------------

<1> [Раздел 5](#Par514) заполняют только юридические лица. При наличии у респондента нескольких ОНВ, [раздел](#Par514) заполняется отдельно по каждому эксплуатируемому ОНВ.

---------------------------------------------------------------------------

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

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)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Начальник отдела ОТ и ПБ |  | Жирнов Иван Сергеевич |  |  |
| должность |  | (Ф.И.О.) |  | подпись |
| 8(34992)5-45-53 |  | Zhirnov\_IS@yamal.gptrans.gazprom.ru |  | "\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_год |
| Номер контактного телефона |  | E-mail |  | дата составления документа |