

Denumirea: Нaименование:

Adresa: Адрес:

Raionul (municipiu) _____
Район (муниципий)

Satul (comuna) _____
Село (коммуна)

Strada _____ nr. _____
Улица

Cod CUIIO
Код ОКПО

Cod IDNO
Код

Forma de proprietate
Форма собственности

Activitatea principală
Основной вид деятельности

Conducătorul
Руководитель

Numele și coordonatele executantului
Фамилия и координаты исполнителя

Tel.

e-mail

În conformitate cu Legea Republicii Moldova Nr. 412-XV din 9.12.2004 «Cu privire la statistica oficială» organele statistice oficiale:
 - au dreptul să obțină date statistice de la toate persoanele fizice și juridice, indiferent de forma de proprietate;
 - asigură confidențialitatea datelor individuale obținute și utilizarea lor numai în scopuri statistice.

Refuzul, prezentarea cu întârziere a datelor statistice, prezentarea datelor eronate sau în volum incomplet constituie contravenție administrativă și se sancționează conform legislației în vigoare.

В соответствии с Законом Республики Молдова № 412-XV от 9.12.2004 «Об официальной статистике», органы официальной статистики:

- имеют право получать статистические данные от всех физических и юридических лиц, независимо от формы собственности;
 - гарантируют конфиденциальность полученных индивидуальных данных и их использование только в статистических целях.

Отказ, представление статистических данных с опозданием, представление ошибочных данных или не в полном объеме являются административными правонарушениями, и влечут за собой применение санкций в соответствии с действующим законодательством.

Aprobat prin Ordinul BNS al Republicii Moldova
nr. 72 din 24 mai 2007

Утвержден приказом НБС Республики Молдова
№ 72 от 24 мая 2007

Se prezintă de către persoanele juridice care au surse stationare de impurificare a aerului atmosferic organului teritorial pentru statistică, conform graficului stabilit.

Представляют юридические лица, имеющие стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха, территориальному органу статистики, согласно установленному графику.

RAPORT STATISTIC (anual)

СТАТИСТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ (годовой)

nr. 1-aer

Protectia aerului atmosferic în a. 200 _____

Охрана атмосферного воздуха
в 200 _____ г.

Capitolul I. Substanțe poluante evacuate în atmosferă, epurarea și utilizarea lor, tone pe an Раздел I. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация, тонн в год (СОЕИ-0844)

| Nr. rînd. № строки | Substanțe poluante Загрязняющие вещества | Codul substanțelor poluante Код загрязняющих веществ | Evacuate fără epurare Выбрасывается без очистки | | Intrări de substanțe poluante la instalațiile de epurare Поступило на очистные соору- жения загрязняю- щих веществ | Din col. 3 – captează și neutralizează Из гр. 3 – уловлено и обезврежено | | Evacuate substanțe poluante în aerul atmosferic – total Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ | | Normative stabilite la evacuarea substanțelor polu- ante în anul de raportare, tone pe an Установленные нормативы на выброс загрязня- ющих веществ на отчетный год, тонн/год | | Suma de control (SC) ¹⁾ Контрольная сумма (КС) ¹⁾ |
|-----------------------------|--|---|--|---|---|---|--|---|---|---|---|--|
| | | | total всего | inclusiv de la sursele de poluare organizate в том числе от организованных источников загрязнения | | total всего | din acestea, utilizate из них утилизировано | în anul raportat за отчетный год | în anul precedent за предыдущий год | emisii limită admisibile (E.L.A.) предельно- допустимый выброс (ПДВ) | emisii provizorii coordonate (E.P.C.) временно согласованный выброс (BCB) | |
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 010 | Total Bcero | 0001 | | | | | | | | X | X | |
| 020 | inclusiv: в том числе: solide твердые | 0002 | | | | | | | | X | X | |
| 030 | lichide și gazoase жидкие и газообразные (040-090) | 0004 | | | | | | | | X | X | |
| 040 | din care: из них: dioxid de sulf серный диксид | 0330 | | | | | | | | | | |
| 050 | oxizi de carbon окиси углекисла | 0337 | | | | | | | | | | |
| 060 | oxizi de azot (calculați în NO ₂) окислы азота (в пересчете NO ₂) | 0301 | | | | | | | | | | |
| 070 | hidrocarburi (fără compuși organici volatili) углеводы (без летучих органических соединений) | 0401 | | | | | | | | X | X | |
| 080 | compuși organici volatili (COV) летучие органические соединения (ЛОС) | 0006 | | | | | | | | X | X | |
| 090 | alte substanțe gazoase și lichide прочие газообразные и жидкие | 0005 | | | | | | | | X | X | |

Capitolul II. Evacuarea substanțelor poluante specifice în atmosferă, tone pe an
Раздел II. Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ, тонн в год (СОЕИ-0844)

| Nr. rînd. № стр. | Substanțe poluante Загрязняющие вещества | Codul substanțelor poluante Код загрязняющих веществ | Evacuarea substanțelor poluante specifice în atmosferă Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ | Normative stabilite în anul de raportare, tone pe an Установленные нормативы на отчетный год, тонн/год | | Suma de control (SC) ¹⁾ Контрольная сумма (KC) ¹⁾ |
|---------------------------|--|---|---|---|---|--|
| | | | | emisii limită admisibile (E.L.A.) предельно- допустимый выброс (ПДВ) | emisii provizorii coordonate (E.P.C.) временно согласованный выброс (BCB) | |
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 201 | Hidrocarburi policiclice aromate Ароматические поликлинические углеводороды | 0700 | | | | |
| 211 | din acestea: из них: benzo(a)piren бензо(а)пирен | 0703 | | | | |
| 221 | benzo(k)fluoranten бензо(к)флюорантен | 0751 | | | | |
| 231 | benzo(b)fluoranten бензо(в)флюорантен | 0750 | | | | |
| 241 | indeno (1,2,3 – cd) piren индено (1,2,3 – cd) пирен | 0752 | | | | |
| 202 | Metalele și compușii lor Металлы и их соединения | 0180 | | | | |
| | din care: из них: | | | | | |
| 203 | metale grele тяжелые металлы | 0181 | | | | |
| | din acestea: из них: | | | | | |
| 213 | mercur рутуть | 0183 | | | | |
| 223 | cadmiu кадмий | 0133 | | | | |
| 233 | plumb свинец | 0184 | | | | |
| 243 | zinc цинк | 0207 | | | | |
| 253 | cupru медь | 0146 | | | | |
| 263 | nichel никель | 0163 | | | | |
| 273 | stom хром | 0203 | | | | |
| 283 | seleniu селен | 0329 | | | | |
| 293 | arsenic мышьяк | 0325 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| Nr. rînd. № стр. | Substanțe poluante Загрязняющие вещества | Codul substanțelor poluante Код загрязняющих веществ | Normative stabilite în anul de raportare, tone pe an Установленные нормативы на отчетный год, тонн/год | | Suma de control (SC) ¹⁾ Контрольная сумма (KC) ¹⁾ | |
|---------------------------|--|---|---|--|---|---|
| | | | emisii limită адмисибл (E.L.A.) предельно- допустимый выброс (ПДВ) | емисии провизории координат (E.P.C.) временно согласованный выброс (BCB) | | |
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 204 | alte metale другие металлы | 0182 | | | | |
| | din acestea: из них: | | | | | |
| 214 | fier железо | 0123 | | | | |
| 224 | aluminiu алюминий | 0101 | | | | |
| 234 | mangan марганец | 0143 | | | | |
| 205 | Poluanți organici persistenti Стойкие органические загрязнители | 4000 | | | | |
| | din acestea: из них: | | | | | |
| 215 | dioxine și furani диоксины и фураны | 3620 | | | | |
| 225 | hexaclorbezen гексахлорбензол | 0830 | | | | |
| 235 | bifenile polichlorurate полихлорированные бифенилы | 0980 | | | | |
| 206 | amoniac аммиак | 0303 | | | | |
| 207 | Acid sulfuric (H_2SO_4) Серная кислота (H_2SO_4) | 0322 | | | | |
| 208 | | | | | | |
| 209 | | | | | | |
| 210 | | | | | | |
| 212 | | | | | | |
| 220 | | | | | | |
| 230 | | | | | | |
| 240 | | | | | | |
| 300 | | SC KC | | | | |

Capitolul III. Sursele staționare de evacuare a substanțelor poluante în aerul atmosferic
Раздел III. Стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

| Nr. rînd. № стр. | | Numărul surselor staționare de evacuare la sfîrșitul anului, unități Количество источников выбросов на конец года, единиц | | | Evacuări admisibile ale substanțelor dăunătoare în atmosferă, tone pe an Разрешенный выброс в атмосферу вредных веществ, тонн в год (код по СОЕИ-0844) | Substanțe poluante efectiv evacuate în atmosferă, tone pe an Фактически выброшено в атмосферу загрязня- ющих веществ, тонн в год (код по СОЕИ-0844) | Suma de control (SC) ¹⁾ Контрольная сумма (KC) ¹⁾ | |
|---------------------------|--|--|---|--|---|--|--|---|
| | | total всего | din acestea organizate из них организованных | instalații de epurare очистные сооружения | | | | |
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Total | Bero | | | | | | | |
| | din care, cu normative stabilite emisii limită admisibile (E.L.A.) в. т. ч. с установленными нормативами предельно допустимого выброса (ПДВ) | | | | | | | |
| | emisii provizorii coordonate (E.P.C.) временно согласованный выброс (BCB) | | | | | | | |
| | din rînd. 310 – cu înălțimea peste 100 m из стр. 310 – высотой выше 100 м | | | | | | | |
| | din rînd. 310 – cu înălțimea peste 100 m из стр. 310 – высотой выше 100 м | | | | | | | |

Capitolul IV. Activități de micșorare a degajării substanțelor poluante în atmosferă
Раздел IV. Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

| Nr. rînd. № стр. | Denumirea activităților de producție Наименование промышленного производства и технологического оборудования | Masurile planificate în anul de raportare Мероприятия, выполнение которых предусмотрено в отчетном году | | | Volumul total al cheltuielilor în valoarea de deviz pentru îndeplinirea masurilor – măsurilor: (îndeplinit – “1”, neîndeplinit – “0”) оценка выполнения меро- приятий (выполнено – “1”, не выполнено – “0”) | Cheltuielile efective de la începutul îndeplinirii măsurilor – total, lei Фактически израсходовано с начала выполнения мероприятий – всего, лей | Reducerea raspândirii poluanților în atmosferă după înfăptuirea masurilor, tone pe an Уменьшение выбросов в атмосферу загрязня- ющих веществ после проведения мероприятий, тонн/год | Suma de control (SC) ¹⁾ Контрольная сумма (KC) ¹⁾ | |
|---------------------------|--|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|---|
| | | denumirea masurilor наименование мероприятий | grupa măsurilor группа мероприятий | aprecierea îndeplinirii măsurilor: (îndeplinit – “1”, neîndeplinit – “0”) оценка выполнения меро- приятий (выполнено – “1”, не выполнено – “0”) | | | | | |
| A | B | C | D | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 400 | | | | | | | | | |
| 410 | | | | | | | | | |
| 420 | | | | | | | | | |
| 499 | | | | | | | | | |

1. Completează organele de statistică
Заполняется органами статистики
2. Dacă sursa de evacuare are înălțimea de peste 100 m,
în afară de raportul de bază se alcătuiește un raport aparte pe surse dată
При наличии источника выброса выше 100 м, кроме основного статистического
отчета предприятия составляется отдельный статистический отчет на этот источник