

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                     |                            |                     |                  |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|---------------------|----------------------------|---------------------|------------------|
|       |              |                            |   | Стационарный источник 0003   |                     | Стационарный источник 0008 |                     | Стационарный     |
|       |              |                            |   | всего (плановые)   | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии | всего (плановые) |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 5  | 6                   | 7                          | 8                   | 9                |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH <sub>4</sub> )  |  |                     |                            |                     |                  |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | 538,59672  | -                   | 7,68602                    | -                   | 333,45000        |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )   |  |                     |                            |                     |                  |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N <sub>2</sub> O)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH <sub>3</sub> )   |  |                     |                            |                     |                  |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                     |                            |                     |                  |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )                              | 104,37965  | -                   | 1,28725                    | -                   | 75,80960         |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF <sub>6</sub> )                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )                               | 220,212  | -                   | 4,46880                    | -                   | 141,12000        |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                     |                            |                     |                  |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                     |                            |                     |                  |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                     |                            |                     |                  |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                     |                            |                     |                  |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                     |                            |                     |                  |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                     |                            |                     |                  |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                     |                            |                     |                  |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                     |                            |                     |                  |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                     |                            |                     |                  |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                     |                            |                     |                  |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                     |                            |                     |                  |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                     |                            |                     |                  |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                     |                            |                     |                  |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                     |                            |                     |                  |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                     |                            |                     |                  |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                     |                            |                     |                  |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                     |                            |                     |                  |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                     |                            |                     |                  |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                     |                            |                     |                  |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                     |                            |                     |                  |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                     |                            |                     |                  |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                     |                            |                     |                  |

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                            |                     |                            |                     |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|
|       |              |                            |   | источник 0019  | Стационарный источник 0035 |                     | Стационарный источник 0050 |                     |
|       |              |                            |   | в результате аварии  | всего (плановые)           | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 10   | 11                         | 12                  | 13                         | 14                  |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH <sub>4</sub> )  |  |                            |                     |                            |                     |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | -  | 21,36000                   | -                   | 1,67363                    | -                   |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )   |  |                            |                     |                            |                     |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N <sub>2</sub> O)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH <sub>3</sub> )   |  |                            |                     |                            |                     |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                            |                     |                            |                     |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )                              | -  | 1,50000                    | -                   | 0,44791                    | -                   |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF <sub>6</sub> )                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )                               | -  | 0,69600                    | -                   | 0,71280                    | -                   |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                            |                     |                            |                     |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                            |                     |                            |                     |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                            |                     |                            |                     |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                            |                     |                            |                     |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                            |                     |                            |                     |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                            |                     |                            |                     |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                            |                     |                            |                     |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                            |                     |                            |                     |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                            |                     |                            |                     |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                            |                     |                            |                     |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                            |                     |                            |                     |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                            |                     |                            |                     |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                            |                     |                            |                     |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                            |                     |                            |                     |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                            |                     |                            |                     |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                            |                     |                            |                     |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                            |                     |                            |                     |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                            |                     |                            |                     |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                            |                     |                            |                     |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                            |                     |                            |                     |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                            |                     |                            |                     |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                            |                     |                            |                     |

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                     |                            |                     |                  |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|---------------------|----------------------------|---------------------|------------------|
|       |              |                            |   | Стационарный источник 0059   |                     | Стационарный источник 0063 |                     | Стационарный     |
|       |              |                            |   | всего (плановые)   | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии | всего (плановые) |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 15   | 16                  | 17                         | 18                  | 19               |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH <sub>4</sub> )  |  |                     |                            |                     |                  |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | 334 953,70000  | -                   | 6,95000                    | -                   | 81,92000         |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )   |  |                     |                            |                     |                  |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N <sub>2</sub> O)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH <sub>3</sub> )   |  |                     |                            |                     |                  |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                     |                            |                     |                  |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )                              | 207 037,60000  | -                   | 8,88200                    | -                   | 41,91511         |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF <sub>6</sub> )                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )                               | 541 660,10000  | -                   | 1,05000                    | -                   | -                |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                     |                            |                     |                  |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                     |                            |                     |                  |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                     |                            |                     |                  |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                     |                            |                     |                  |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                     |                            |                     |                  |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                     |                            |                     |                  |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                     |                            |                     |                  |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                     |                            |                     |                  |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                     |                            |                     |                  |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                     |                            |                     |                  |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                     |                            |                     |                  |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                     |                            |                     |                  |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                     |                            |                     |                  |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                     |                            |                     |                  |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                     |                            |                     |                  |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                     |                            |                     |                  |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                     |                            |                     |                  |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                     |                            |                     |                  |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                     |                            |                     |                  |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                     |                            |                     |                  |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                     |                            |                     |                  |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                     |                            |                     |                  |

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                            |                     |                            |                     |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|
|       |              |                            |   | источник 0070  | Стационарный источник 0074 |                     | Стационарный источник 0075 |                     |
|       |              |                            |   | в результате аварии  | всего (плановые)           | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 20   | 21                         | 22                  | 23                         | 24                  |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH <sub>4</sub> )  |  |                            |                     |                            |                     |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | -  | 305,03304                  | -                   | 305,03304                  | -                   |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )   |  |                            |                     |                            |                     |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N <sub>2</sub> O)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH <sub>3</sub> )   |  |                            |                     |                            |                     |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                            |                     |                            |                     |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )                              | -  | -                          | -                   | -                          | -                   |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF <sub>6</sub> )                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )                               | -  | -                          | -                   | -                          | -                   |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                            |                     |                            |                     |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                            |                     |                            |                     |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                            |                     |                            |                     |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                            |                     |                            |                     |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                            |                     |                            |                     |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                            |                     |                            |                     |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                            |                     |                            |                     |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                            |                     |                            |                     |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                            |                     |                            |                     |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                            |                     |                            |                     |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                            |                     |                            |                     |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                            |                     |                            |                     |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                            |                     |                            |                     |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                            |                     |                            |                     |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                            |                     |                            |                     |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                            |                     |                            |                     |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                            |                     |                            |                     |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                            |                     |                            |                     |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                            |                     |                            |                     |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                            |                     |                            |                     |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                            |                     |                            |                     |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                            |                     |                            |                     |

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                     |                            |                     |                  |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|---------------------|----------------------------|---------------------|------------------|
|       |              |                            |   | Стационарный источник 0079   |                     | Стационарный источник 0082 |                     | Стационарный     |
|       |              |                            |   | всего (плановые)   | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии | всего (плановые) |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 25   | 26                  | 27                         | 28                  | 29               |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH <sub>4</sub> )  |  |                     |                            |                     |                  |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | 0,48000  | -                   | 82,36200                   | -                   | 51,10000         |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )   |  |                     |                            |                     |                  |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N <sub>2</sub> O)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH <sub>3</sub> )   |  |                     |                            |                     |                  |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                     |                            |                     |                  |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )                              | -  | -                   | 69,03654                   | -                   | 2,90458          |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF <sub>6</sub> )                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )                               | 0,24000  | -                   | -                          | -                   | -                |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                     |                            |                     |                  |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                     |                            |                     |                  |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                     |                            |                     |                  |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                     |                            |                     |                  |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                     |                            |                     |                  |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                     |                            |                     |                  |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                     |                            |                     |                  |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                     |                            |                     |                  |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                     |                            |                     |                  |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                     |                            |                     |                  |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодиоксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                     |                            |                     |                  |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                     |                            |                     |                  |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                     |                            |                     |                  |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                     |                            |                     |                  |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                     |                            |                     |                  |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                     |                            |                     |                  |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                     |                            |                     |                  |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                     |                            |                     |                  |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                     |                            |                     |                  |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                     |                            |                     |                  |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                     |                            |                     |                  |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                     |                            |                     |                  |

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                            |                     |                            |                     |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|
|       |              |                            |   | источник 0085  | Стационарный источник 0086 |                     | Стационарный источник 0087 |                     |
|       |              |                            |   | в результате аварии  | всего (плановые)           | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 30   | 31                         | 32                  | 33                         | 34                  |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH <sub>4</sub> )  |  |                            |                     |                            |                     |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | -  | 51,10000                   | -                   | 0,38000                    | -                   |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )   |  |                            |                     |                            |                     |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N <sub>2</sub> O)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH <sub>3</sub> )   |  |                            |                     |                            |                     |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                            |                     |                            |                     |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )                              | -  | 2,90458                    | -                   | 0,014000                   | -                   |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF <sub>6</sub> )                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )                               | -  | -                          | -                   | -                          | -                   |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                            |                     |                            |                     |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                            |                     |                            |                     |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                            |                     |                            |                     |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                            |                     |                            |                     |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                            |                     |                            |                     |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                            |                     |                            |                     |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                            |                     |                            |                     |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                            |                     |                            |                     |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                            |                     |                            |                     |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                            |                     |                            |                     |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                            |                     |                            |                     |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                            |                     |                            |                     |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                            |                     |                            |                     |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                            |                     |                            |                     |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                            |                     |                            |                     |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                            |                     |                            |                     |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                            |                     |                            |                     |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                            |                     |                            |                     |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                            |                     |                            |                     |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                            |                     |                            |                     |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                            |                     |                            |                     |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                            |                     |                            |                     |

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                     |                            |                     |                  |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|---------------------|----------------------------|---------------------|------------------|
|       |              |                            |   | Стационарный источник 0088   |                     | Стационарный источник 0090 |                     | Стационарный     |
|       |              |                            |   | всего (плановые)   | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии | всего (плановые) |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 35   | 36                  | 37                         | 38                  | 39               |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH <sub>4</sub> )  |  |                     |                            |                     |                  |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | 0,06400  | -                   | 1 931,29000                | -                   | -                |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )   |  |                     |                            |                     |                  |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N <sub>2</sub> O)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH <sub>3</sub> )   |  |                     |                            |                     |                  |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                     |                            |                     |                  |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )                              | 0,004000   | -                   | 413,67254                  | -                   | -                |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF <sub>6</sub> )                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )                               | -  | -                   | 457,56000                  | -                   | -                |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                     |                            |                     |                  |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                     |                            |                     |                  |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                     |                            |                     |                  |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                     |                            |                     |                  |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                     |                            |                     |                  |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                     |                            |                     |                  |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                     |                            |                     |                  |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                     |                            |                     |                  |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                     |                            |                     |                  |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                     |                            |                     |                  |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                     |                            |                     |                  |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                     |                            |                     |                  |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                     |                            |                     |                  |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                     |                            |                     |                  |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                     |                            |                     |                  |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                     |                            |                     |                  |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                     |                            |                     |                  |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                     |                            |                     |                  |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                     |                            |                     |                  |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                     |                            |                     |                  |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                     |                            |                     |                  |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                     |                            |                     |                  |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                     |                            |                     |                  |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                     |                            |                     |                  |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                     |                            |                     |                  |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                     |                            |                     |                  |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                     |                            |                     |                  |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                     |                            |                     |                  |

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                            |                     |                            |                     |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|
|       |              |                            |   | источник 0091  | Стационарный источник 0092 |                     | Стационарный источник 0105 |                     |
|       |              |                            |   | в результате аварии  | всего (плановые)           | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 40   | 41                         | 42                  | 43                         | 44                  |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH <sub>4</sub> )  |  |                            |                     |                            |                     |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | -  | -                          | -                   | 2 046,09000                | -                   |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO <sub>2</sub> )   |  |                            |                     |                            |                     |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N <sub>2</sub> O)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH <sub>3</sub> )   |  |                            |                     |                            |                     |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                            |                     |                            |                     |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )                              | -  | -                          | -                   | 420,43000                  | -                   |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF <sub>6</sub> )                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )                               | -  | -                          | -                   | 878,80                     | -                   |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                            |                     |                            |                     |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                            |                     |                            |                     |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                            |                     |                            |                     |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                            |                     |                            |                     |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                            |                     |                            |                     |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                            |                     |                            |                     |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                            |                     |                            |                     |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                            |                     |                            |                     |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                            |                     |                            |                     |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                            |                     |                            |                     |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                            |                     |                            |                     |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                            |                     |                            |                     |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                            |                     |                            |                     |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                            |                     |                            |                     |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                            |                     |                            |                     |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                            |                     |                            |                     |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                            |                     |                            |                     |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                            |                     |                            |                     |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                            |                     |                            |                     |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                            |                     |                            |                     |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                            |                     |                            |                     |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                            |                     |                            |                     |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                            |                     |                            |                     |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                            |                     |                            |                     |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                            |                     |                            |                     |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                            |                     |                            |                     |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                            |                     |                            |                     |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                            |                     |                            |                     |



Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                     |                            |                     |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|---------------------|----------------------------|---------------------|
|       |              |                            |   | Стационарный источник 0107   |                     | Стационарный источник 6010 |                     |
|       |              |                            |   | всего (плановые)   | в результате аварии | всего (плановые)           | в результате аварии |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 45   | 46                  | 47                         | 48                  |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH4)   |  |                     |                            |                     |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | -  | -                   | 91,32000                   | -                   |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO2)  |  |                     |                            |                     |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углероды (ГФУ)  |  |                     |                            |                     |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N2O)   |  |                     |                            |                     |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH3)  |  |                     |                            |                     |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                     |                            |                     |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NOx/NO2)  | -  | -                   | 91,71288                   | -                   |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                     |                            |                     |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF6)                                   |  |                     |                            |                     |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SOx/SO2)   | -  | -                   | -                          | -                   |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углероды (ГХФУ)   |  |                     |                            |                     |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                     |                            |                     |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                     |                            |                     |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                     |                            |                     |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                     |                            |                     |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                     |                            |                     |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                     |                            |                     |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                     |                            |                     |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                     |                            |                     |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                     |                            |                     |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                     |                            |                     |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                     |                            |                     |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                     |                            |                     |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                     |                            |                     |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                     |                            |                     |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                     |                            |                     |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                     |                            |                     |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                     |                            |                     |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                     |                            |                     |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                     |                            |                     |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                     |                            |                     |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                     |                            |                     |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                     |                            |                     |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                     |                            |                     |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                     |                            |                     |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                     |                            |                     |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                     |                            |                     |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                     |                            |                     |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                     |                            |                     |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                     |                            |                     |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                     |                            |                     |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                     |                            |                     |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                     |                            |                     |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                     |                            |                     |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                     |                            |                     |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                     |                            |                     |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                     |                            |                     |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                     |                            |                     |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                     |                            |                     |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                     |                            |                     |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                     |                            |                     |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                     |                            |                     |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                     |                            |                     |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                     |                            |                     |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                     |                            |                     |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                     |                            |                     |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                     |                            |                     |

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

Приложение №2

| № п/п | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя   | Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год |                       | Тип методологии, использовавшейся для получения |
|-------|--------------|----------------------------|---|--|-----------------------|---|
|       |              |                            |   | Стационарный источник 6018   | Стационарный источник |   |
|       |              |                            |   | всего (плановые)   | в результате аварии   |   |
| 1     | 2            | 3                          | 4   | 49   | 50                    | 197   |
| 1     | 74-82-8      |                            | Метан (CH4)   |  |                       | -   |
| 2     | 630-08-0     |                            | Оксид углерода (CO)   | 79,45137   | -                     | лабораторный замер, расчетный метод             |
| 3     | 124-38-9     |                            | Диоксид углерода (CO2)  |  |                       | -   |
| 4     |              |                            | Гидрофтор углеводы (ГФУ)  |  |                       | -   |
| 5     | 10024-97-3   |                            | Оксид азота (N2O)   |  |                       | -   |
| 6     | 7664-41-7    |                            | Аммиак (NH3)  |  |                       | -   |
| 7     |              |                            | Неметановые летучие органические соединения (НМЛОС)                           |  |                       | -   |
| 8     |              |                            | Оксиды азота (NOx/NO2)  | -  | -                     | лабораторный замер, расчетный метод             |
| 9     |              |                            | Перфторуглероды (ПФУ)   |  |                       | -   |
| 10    | 2551-62-4    |                            | Гексафторид серы (шестифтористая сера, SF6)                                   |  |                       | -   |
| 11    |              |                            | Оксиды серы (SOx/SO2)   | 4,42000  | -                     | лабораторный замер, расчетный метод             |
| 12    |              |                            | Гидрохлорфтор углеводы (ГХФУ)   |  |                       | -   |
| 13    |              |                            | Галогенсодержащие углеводороды  |  |                       | -   |
| 14    | 7440-38-2    |                            | Мышьяк и его соединения (в виде As)   |  |                       | -   |
| 15    | 7440-43-9    |                            | Кадмий и его соединения (в пересчете на Cd)                                   |  |                       | -   |
| 16    | 7440-47-3    |                            | Хром и его соединения (в пересчете на Cr)                                     |  |                       | -   |
| 17    | 7440-50-8    |                            | Медь и ее соединения (в пересчете на Cu)                                      |  |                       | -   |
| 18    | 7439-97-6    |                            | Ртуть и ее соединения (в пересчете на Hg)                                     |  |                       | -   |
| 19    | 7440-02-0    |                            | Никель и его соединения (в пересчете на Ni)                                   |  |                       | -   |
| 20    | 7439-92-1    |                            | Свинец и его соединения (в виде Pb)   |  |                       | -   |
| 21    | 7440-66-6    |                            | Цинк и его соединения (в пересчете на Zn)                                     |  |                       | -   |
| 22    | 309-00-2     |                            | Альдрин   |  |                       | -   |
| 23    | 57-74-9      |                            | Хлордан   |  |                       | -   |
| 24    | 143-50-0     |                            | Хлордекон   |  |                       | -   |
| 25    | 50-29-3      |                            | Дихлордифенил-трихлорэтан ДДТ   |  |                       | -   |
| 26    | 107-06-2     |                            | 1,2-дихлорэтан (ДХЭ)  |  |                       | -   |
| 27    | 75-09-2      |                            | Дихлорметан (ДХМ)   |  |                       | -   |
| 28    | 60-57-1      |                            | Дильдрин  |  |                       | -   |
| 29    | 72-20-8      |                            | Эндрин  |  |                       | -   |
| 30    | 76-44-8      |                            | Гептахлор   |  |                       | -   |
| 31    | 118-74-1     |                            | Гексахлорбензол (ГХБ)   |  |                       | -   |
| 32    | 608-73-1     |                            | 1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)                                       |  |                       | -   |
| 33    | 58-89-9      |                            | Линдан  |  |                       | -   |
| 34    | 2385-85-5    |                            | Мирекс  |  |                       | -   |
| 35    |              |                            | Полихлордibenзодioксины (ПХДД), полихлордibenзофураны (ПХДФ)/диоксины, фураны |  |                       | -   |
| 36    | 608-93-5     |                            | Пентахлорбензол   |  |                       | -   |
| 37    | 87-86-5      |                            | Пентахлорфенол (ПХФ)  |  |                       | -   |
| 38    | 1336-36-3    |                            | Полихлорированные дифенилы (ПХД)  |  |                       | -   |
| 39    | 127-18-4     |                            | Тетрахлорэтилен (ТХЭ)   |  |                       | -   |
| 40    | 56-23-5      |                            | Тетрахлорметан (ТХМ)  |  |                       | -   |
| 41    | 12002-48-1   |                            | Трихлорбензолы (ТХБ)  |  |                       | -   |
| 42    | 71-55-6      |                            | 1,1,1-трихлорэтан   |  |                       | -   |
| 43    | 79-34-5      |                            | 1,1,2,2-тетрахлорэтан   |  |                       | -   |
| 44    | 79-01-6      |                            | Трихлорэтилен   |  |                       | -   |
| 45    | 67-66-3      |                            | Трихлорметан  |  |                       | -   |
| 46    | 8001-35-2    |                            | Таксофен  |  |                       | -   |
| 47    | 75-01-4      |                            | Винилхлорид   |  |                       | -   |
| 48    | 120-12-7     |                            | Антрацен  |  |                       | -   |
| 49    | 71-43-2      |                            | Бензол  |  |                       | -   |
| 50    | 75-21-8      |                            | Оксид этилена   |  |                       | -   |
| 51    | 91-20-3      |                            | Нафталин  |  |                       | -   |
| 52    | 117-81-7     |                            | Ди-(2-этилгексил)фталат (ДЭГФ)  |  |                       | -   |
| 53    |              |                            | Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)                              |  |                       | -   |
| 54    |              |                            | Хлор и его неорганические соединения (в пересчете на HCl)                     |  |                       | -   |
| 55    | 1332-21-4    |                            | Асбест  |  |                       | -   |
| 56    |              |                            | Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)                      |  |                       | -   |
| 57    | 74-90-8      |                            | Цианистый водород (HCN)   |  |                       | -   |
| 58    |              |                            | Взвешенные частицы PM10   |  |                       | -   |