***Таблица 2a: Параметры A1- Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Выбросы*** | ***Статус (****🗸* ***)*** |
| *Основные загрязняющие вещества* | НМЛОС (неметановые летучие органические соединения) |  |
| NH3 (аммиак)  |  |
| CO (оксид углерода) |  |
| CH (углеводороды) |  |
| ТЧ10 (твердые частицы) |  |
| ТЧ2.5 (твердые частицы) |  |
| ОВЧ (общее содержание взвешенных частиц) |  |
| *Стойкие органические загрязнители* | СОЗ (стойкие органические загрязнители) |  |
| ПХБ (полихлорбифенилы)  |  |
| ПХДД/Ф (полихлорированные дибензо-диоксины/фураны) |  |
| ПАУ (полициклические ароматические углеводороды) |  |
| *Тяжелые металлы* | Pb (свинец) |  |
| Cd (кадмий) |  |
| Hg (ртуть) |  |
| Ni (никель) |  |
| As (мышьяк) |  |

***Таблица 2b: Параметры A2- Качество атмосферного воздуха в городских населенных пунктах***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Выбросы*** | ***Статус (****🗸* ***)*** |
| ТЧ 10 (твердые частицы) |  |
| SO2 (диоксид серы)  |  |
| O3 (приземный озон) |  |

***Таблица 2c: Параметры C11 – Биогенные вещества в пресной воде***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Место*** | ***Выбросы*** | ***Статус (****🗸* ***)*** |
| Реки | фосфаты |  |
| нитраты |  |
| Подземные воды | нитраты |  |