

Самые загрязненные города

НОРИЛЬСК самый загрязненный
город-Российская газовая камера

Норильск

- 1 место: Норильск (Красноярский край). Годовой объем выбросов в атмосферу Норильска составляет 1959,5 тысяч тонн, 99,5 % приходится на стационарные источники, а основной вклад в загрязнение вносит градообразующее предприятие "Норильский никель".



В Норильске крупнейший ядерный МОГИЛЬНИК



Москва

- 2 место: Москва. Общий годовой объем выбросов - 995,4 тыс. тонн, из них 92,8 % приходится на автомобили.

- Пробка в Москве



Санкт-Петербург

- Состояние окружающей среды в Санкт-Петербурге, как и в других мегаполисах страны, далеко от идеального. Такие негативные факторы, как загрязнённость воздуха автомобильными выхлопами и песчано-солевой пылью, перенаселённость, шум — приводят к ухудшению качества жизни в городе и ухудшению состояния здоровья петербуржцев. Так например, загрязнение атмосферного воздуха в Петербурге приводит к постоянному росту аллергических и астматических заболеваний у детей и вызывает проблемы со здоровьем у пожилых людей.

-
- Основные экологические загрязнения районов Санкт-Петербурга можно посмотреть на масштабируемой экологической карте (свинец, тяжелые металлы, диоксин, бенз(а)пирен, радон...).[1]

- Содержание [скрыть]

- 1 Загрязнение воздуха
- 2 Сточные воды
- 3 Утилизация отходов
- 4 Шум
- 5 Радиационный фон
- 6 Особо охраняемые природные территории
- 7 Примечания
- 8 Ссылки



Череповец

- 4 место: Череповец (Вологодская область) - 364,5 тыс. тонн, 95 % приходится на стационарные источники, а основной вклад в загрязнение города вносит металлургический комбинат "Северсталь".



Новокузнецк

- Это еще один промышленный российский город, в центре которого расположен металлургический комбинат. Неудивительно, что экологическая обстановка здесь характеризуется как неблагоприятная: особенно серьезно загрязнение воздуха. В городе зарегистрировано 145 тысяч транспортных средств, валовой выброс в атмосферу которых составил 76,5 тысячи тонн



Ангарск

- Из 278.6 тыс. тонн выбросов за год 95.4% приходится на стационарные источники и объекты



Красноярск

- Несмотря на развитую промышленность, только 62.6% выбросов в городе Красноярске приходится на стационарные объекты – все остальное это автомобили. Годовое количество выбросов в атмосферу – 233.8 тыс. тонн.



Магнитогорск

- В этом городе расположен крупный металлургический комбинат, который «снабжает» окружающее пространство азотом, цинком, сероуглеродом и другими малополезными образованиями. В течение года 255000 тонн таких вредных веществ оказываются в воздухе, что отрицательно сказывается на окружающей среде и живых существах.



Дербент

- Дербент — не только самый древний город на территории России (Дербент был основан 438 году н. э.), но и самый экологически чистый из средних (выбросов меньше, чем в Саратове) и больших по населению российских городов. При населении 120,5 тысяч человек объем выбросов в год составляет 3,3 тыс. тонн, из них на стационарные источники приходится 13,8%.



Севастополь

- Севастополь. Население — 414,3 тыс. чел. Выбросы — 9,2 тыс. тонн, стационарные источники — 16%.



Сарапул

- Если смотреть на объем выбросов, показывающий, что Сарапул — самый экологически чистый из средних городов России, то можно сделать вывод, что в Сарапуле всё не так уж и плохо. При населении 99,8 тыс. чел. объем выбросов составляет 4,7 тыс. тонн, из них на стационарные источники приходится 17,5%.

