

- внедрять наилучшие доступные технологии, малоотходные и безотходные технологии в целях снижения уровня загрязнения атмосферного воздуха;

- планировать и осуществлять мероприятия по улавливанию, утилизации, обезвреживанию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сокращению или исключению таких выбросов;

- осуществлять мероприятия по предупреждению и устранению аварийных выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, а также по ликвидации последствий его загрязнения;

- осуществлять учет выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников, проводить производственный экологический контроль в области охраны атмосферного воздуха;

- обеспечивать соблюдение режима санитарно-защитных зон объектов хозяйственной и иной деятельности, оказывающих негативное воздействие на атмосферный воздух;

- немедленно передавать информацию об аварийных выбросах, вызвавших загрязнение атмосферного воздуха, которое может угрожать или угрожает жизни и здоровью людей либо нанесло вред здоровью людей и (или) окружающей среде, в государственные органы надзора и контроля;

- обеспечивать доступ органу государственной власти субъекта Российской Федерации на территорию объекта, который оказывает негативное воздействие на окружающую среду и на котором расположены источники выбросов, для уточнения сведений, полученных в результате проведения инвентаризации источников выбросов и

выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;

- предоставлять в установленном порядке уполномоченным органам своевременную, полную и достоверную информацию по вопросам охраны атмосферного воздуха;

- соблюдать иные требования охраны атмосферного воздуха, установленные законодательством Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти и их территориальными органами.

За нарушение правил охраны атмосферного воздуха предусмотрена административная ответственность по ст. 8.21 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, а также за загрязнение атмосферы предусмотрена уголовная ответственность по ст. 251 Уголовного кодекса Российской Федерации.

Человек также может содействовать охране атмосферного воздуха, например, посадкой деревьев, сортировкой мусора и передачей его специализированным организациям для его дальнейшей переработки, использованием общественным транспортом.

Если не принимать своевременных дополнительных мер для охраны атмосферного воздуха, то возможные последствия просто катастрофичны.

Сохраните чистый воздух для своих детей и потомков!

*Николаевская-на-Амуре
межрайонная природоохранная прокуратура
г. Николаевск-на-Амуре, ул. Ленина, д. 7,
Телефон: 8 (42135)2-21-00.*



**ПРОКУРАТУРА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**АМУРСКАЯ БАССЕЙНОВАЯ
ПРИРОДООХРАННАЯ ПРОКУРАТУРА**

**Николаевская-на-Амуре межрайонная
природоохранная прокуратура**

ПАМЯТКА

ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ОХРАНЫ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА



г. Николаевск-на-Амуре
2024

Атмосферный воздух является одним из основных компонентов окружающей среды, состояние которого влияет как на состояние здоровья человека, так и на экосистему в целом.

Изменения содержания основных компонентов воздушной среды пока незначительно, но, тем не менее, наблюдаются повсеместно, что свидетельствует о нарушении природного динамического газового равновесия в атмосфере планеты.

Причины загрязнения по своему источнику подразделяются на:

- естественные, которые являются следствием природных процессов;
- антропогенные, то есть напрямую связанные с жизнедеятельностью человека (также известны как техногенные, так как являются следствием развития техники и технологий).



По происхождению загрязнителей выделяются:

- первичные - их образование становится непосредственным результатом естественных процессов и техногенных факторов, созданных человечеством;
- вторичные - их возникновение связано с дальнейшими преобразованиями первичных загрязнителей (например, в ходе химических

или фотохимических реакций (кислотные дожди и др.).

С рассматриваемыми проблемами каждый человек сталкивается ежедневно: кто-то страдает от их последствий в большей, кто-то в меньшей степени. Глобальное загрязнение воздушного пространства ведет к существенным экологическим проблемам, основными из которых являются:

- потепление климата;
- ухудшение здоровья человека;
- разрушение озонового экрана;
- выпадение осадков с кислотными компонентами.

Из-за воздействия углекислого газа в стратосфере и тропосфере повышается температура. Это способствует созданию парникового эффекта.

Конечно, на потепление климата влияет не только деятельность человека. Так, магнитные бури и преобразование геомагнитного поля влечет за собой долгосрочные изменения в окружающей среде, но на эти процессы невозможно повлиять.

Защита от загрязнения воздушной среды способствует уменьшению объемов выброса углекислого газа.

Охрана атмосферного воздуха

Это система мер, осуществляемая органами государственной власти РФ, субъектами федерации и органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами в целях улучшения качества воздуха и предотвращения вредного воздействия его на организм.

Законодательство Российской Федерации устанавливает основы охраны атмосферного воздуха и регулирует реализацию конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду и достоверную информацию о ее состоянии.

К основным законам, регулирующим отношения в сфере охраны атмосферного воздуха, относятся Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».

Осуществление государственной политики в сфере охраны атмосферного воздуха строится на основании принципа обязательности государственного регулирования выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

В целях государственного регулирования выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух устанавливаются:

- предельно допустимые выбросы;
- предельно допустимые нормативы вредных физических воздействий на атмосферный воздух;
- технологические нормативы выбросов;
- технические нормативы выбросов.

Соблюдать чистоту атмосферы обязаны все хозяйствующие субъекты без исключения.

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие стационарные источники, обязаны:

- обеспечивать проведение инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и разработку предельно допустимых выбросов и предельно допустимых нормативов физического воздействия на атмосферный воздух;