**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН**

 **Об охране атмосферного воздуха**

(с изменениями на 11 июня 2021 года)

Информация об изменяющих документах

Принят
Государственной Думой
2 апреля 1999 года

 Одобрен
Советом Федерации
22 апреля 1999 года

Атмосферный воздух является жизненно важным компонентом окружающей среды, неотъемлемой частью среды обитания человека, растений и животных (абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK), - см. предыдущую редакцию).

Настоящий Федеральный закон устанавливает правовые основы охраны атмосферного воздуха и направлен на реализацию конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду и достоверную информацию о ее состоянии.

**ГЛАВА I.
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Основные понятия**

В настоящем Федеральном законе используются следующие основные понятия:

атмосферный воздух - жизненно важный компонент окружающей среды, представляющий собой естественную смесь газов атмосферы, находящуюся за пределами жилых, производственных и иных помещений (абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK), - см. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/902136418#1SE51Q));

загрязняющее вещество - химическое вещество или смесь веществ, в том числе радиоактивных, и микроорганизмов, которые поступают в атмосферный воздух, содержатся и (или) образуются в нем и которые в количестве и (или) концентрациях, превышающих установленные нормативы, оказывают негативное воздействие на окружающую среду, жизнь, здоровье человека;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EI0KJ). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

загрязнение атмосферного воздуха - поступление в атмосферный воздух или образование в нем загрязняющих веществ в концентрациях, превышающих установленные государством гигиенические и экологические нормативы качества атмосферного воздуха;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EK0KK). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

вредное физическое воздействие на атмосферный воздух - вредное воздействие шума, вибрации, ионизирующего излучения, температурного и других физических факторов, изменяющих температурные, энергетические, волновые, радиационные и другие физические свойства атмосферного воздуха, на здоровье человека и окружающую среду (абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK), - см. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/902136418#1SE51Q));

трансграничное загрязнение атмосферного воздуха - загрязнение атмосферного воздуха в результате переноса загрязняющих веществ, источник которых расположен на территории иностранного государства;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7E60KC). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

неблагоприятные метеорологические условия - метеорологические условия, способствующие накоплению загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7E80KD). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

предельно допустимый уровень физического воздействия на атмосферный воздух - норматив физического воздействия на атмосферный воздух, который отражает предельно допустимый максимальный уровень физического воздействия на атмосферный воздух, при котором отсутствует вредное воздействие на здоровье человека и окружающую среду (абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK), - см. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/902136418#1SE51Q));

предельно допустимый норматив вредного физического воздействия на атмосферный воздух - норматив, который устанавливается для каждого источника шумового, вибрационного, электромагнитного и других физических воздействий на атмосферный воздух и при котором вредное физическое воздействие от данного и ото всех других источников не приведет к превышению предельно допустимых уровней физических воздействий на атмосферный воздух;

технологический норматив выброса - норматив выброса загрязняющего вещества в атмосферный воздух, устанавливаемый для технологических процессов основных производств и оборудования, отнесенных к областям применения наилучших доступных технологий, с применением технологического показателя выброса;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q40M2); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EA0KE). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

предельно допустимая (критическая) нагрузка - показатель воздействия одного или нескольких загрязняющих веществ на окружающую среду, превышение которого может привести к вредному воздействию на окружающую среду;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EC0KF). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

предельно допустимый выброс - норматив выброса загрязняющего вещества в атмосферный воздух, который определяется как объем или масса химического вещества либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, как показатель активности радиоактивных веществ, допустимый для выброса в атмосферный воздух стационарным источником и (или) совокупностью стационарных источников, и при соблюдении которого обеспечивается выполнение требований в области охраны атмосферного воздуха;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q40M2); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EE0KG). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

временно разрешенный выброс - показатель объема или массы загрязняющего вещества, устанавливаемый для действующего стационарного источника и (или) совокупности действующих стационарных источников на период поэтапного достижения предельно допустимого выброса или технологического норматива выброса;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2019 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q60M3); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EG0KH). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

мониторинг атмосферного воздуха - система наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, его загрязнением и за происходящими в нем природными явлениями, а также оценка и прогноз состояния атмосферного воздуха, его загрязнения;

охрана атмосферного воздуха - система мер, осуществляемых органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами в целях улучшения качества атмосферного воздуха и предотвращения его вредного воздействия на здоровье человека и окружающую среду (абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK), - см. предыдущую редакцию);

гигиенический норматив качества атмосферного воздуха - критерий качества атмосферного воздуха, который отражает предельно допустимое максимальное содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и при котором отсутствует вредное воздействие на здоровье человека;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EI0KI). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

экологический норматив качества атмосферного воздуха - критерий качества атмосферного воздуха, который отражает предельно допустимое максимальное содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и при котором отсутствует вредное воздействие на окружающую среду;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EK0KJ). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

качество атмосферного воздуха - совокупность физических, химических и биологических свойств атмосферного воздуха, отражающих степень его соответствия гигиеническим нормативам качества атмосферного воздуха и экологическим нормативам качества атмосферного воздуха;

технологический показатель выброса - показатель концентрации загрязняющего вещества, объема или массы выброса загрязняющего вещества в атмосферный воздух в расчете на единицу времени или единицу произведенной продукции (товара), характеризующий технологические процессы и оборудование;

(Абзац дополнительно включен с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q80M4); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EM0KK). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

технический норматив выброса - норматив выброса загрязняющего вещества в атмосферный воздух, который определяется как объем или масса химического вещества либо смеси химических веществ в расчете на единицу пробега транспортного средства или единицу произведенной работы двигателя передвижного источника;

(Абзац дополнительно включен с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q80M4); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EO0KL). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

источник выброса - сооружение, техническое устройство, оборудование, которые выделяют в атмосферный воздух загрязняющие вещества;

(Абзац дополнительно включен с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q80M4); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8OE0LK). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

стационарный источник - источник выброса, местоположение которого определено с применением единой государственной системы координат или который может быть перемещен посредством передвижного источника;

(Абзац дополнительно включен с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q80M4))

передвижной источник - транспортное средство, двигатель которого при его работе является источником выброса;

(Абзац дополнительно включен с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q80M4))

установка очистки газа - сооружение, оборудование, аппаратура, используемые для очистки и (или) обезвреживания выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;

(Абзац дополнительно включен с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q80M4); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8OG0LL). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#6520IM))

результаты проведения сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха - обобщенные сведения о концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, отражающие состояние атмосферного воздуха на территории населенного пункта, его части или на территории индустриального (промышленного) парка и полученные с использованием методов расчетов рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на основании данных о выбросах загрязняющих веществ всех стационарных и передвижных источников, влияющих на качество атмосферного воздуха на указанных территориях.

(Абзац дополнительно включен с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8OI0LM))

**Статья 2. Законодательство Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха**

1. Законодательство Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха основывается на [Конституции Российской Федерации](https://docs.cntd.ru/document/9004937) и состоит из настоящего Федерального закона и принимаемых в соответствии с ним других федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

2. Законодательство субъектов Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха вправе предусматривать введение дополнительных экологических требований охраны атмосферного воздуха.

3. Имущественные отношения, возникающие при осуществлении деятельности по охране атмосферного воздуха, регулируются гражданским законодательством.

4. Отношения в области охраны атмосферного воздуха, возникающие при установлении обязательных требований к продукции, в том числе зданиям и сооружениям (далее - продукция), или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, регулируются законодательством Российской Федерации о техническом регулировании (пункт дополнительно включен с 21 октября 2011 года [Федеральным законом от 19 июля 2011 года N 248-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902290208#8OO0LN)).

**ГЛАВА II.
УПРАВЛЕНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА**

**Статья 3. Основные принципы государственного управления в области охраны атмосферного воздуха**

Государственное управление в области охраны атмосферного воздуха основывается на следующих принципах:

приоритет охраны жизни и здоровья человека, настоящего и будущего поколений;

обеспечение благоприятных экологических условий для жизни, труда и отдыха человека;

недопущение необратимых последствий загрязнения атмосферного воздуха для окружающей среды (абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK), - см. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/902136418#2QCOJ1H));

обязательность государственного регулирования выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8OK0LN). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#65E0IS))

гласность, полнота и достоверность информации о состоянии атмосферного воздуха, его загрязнении;

научная обоснованность, системность и комплексность подхода к охране атмосферного воздуха и охране окружающей среды в целом (абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года [Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/902135918#OHQ1IK), - см. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/902136418#2QCOJ1H));

обязательность соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха, ответственность за нарушение данного законодательства.

**Статья 4. Государственное управление в области охраны окружающей среды**

(наименование в редакции, введенной в действие с 1 января 2005 года Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ, - см. предыдущую редакцию)

Государственное управление в области охраны окружающей среды осуществляется Правительством Российской Федерации непосредственно или через федеральный орган исполнительной власти в области охраны окружающей среды (статья в редакции, введенной в действие с 1 января 2005 года Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ, - см. предыдущую редакцию).

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

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q20LV). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/420238626#8OK0LN))

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

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8PO0M3). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#8OK0LN))

согласовывать места строительства объектов хозяйственной и иной деятельности, оказывающих вредное воздействие на атмосферный воздух, с территориальными органами федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды и территориальными органами других федеральных органов исполнительной власти (абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2005 года Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ, - см. предыдущую редакцию);

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

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q20LV). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/420238626#8OK0LN))

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

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8PA0LR). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#8OK0LN))

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

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8PC0LS). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#8OK0LN))

осуществлять учет выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников, проводить производственный контроль за соблюдением установленных нормативов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8PE0LT). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#8OK0LN))

соблюдать правила эксплуатации установок очистки газа и предназначенного для контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух оборудования;

(Абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2015 года [Федеральным законом от 21 июля 2014 года N 219-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/420208818#8Q20LV); в редакции, введенной в действие с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8PG0LU). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542655095#8OK0LN))

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

обеспечивать своевременный вывоз загрязняющих атмосферный воздух отходов с соответствующей территории объекта хозяйственной и иной деятельности на специализированные места складирования или захоронения таких отходов, а также на другие объекты хозяйственной и иной деятельности, использующие такие отходы в качестве сырья;

выполнять предписания должностных лиц федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды и его территориальных органов, других федеральных органов исполнительной власти и их территориальных органов об устранении нарушений требований законодательства Российской Федерации, законодательства субъектов Российской Федерации в области охраны окружающей среды (абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2005 года Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ, - см. предыдущую редакцию);

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 (абзац в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ, - см. предыдущую редакцию);

представлять в орган государственной власти субъекта Российской Федерации по его запросу сведения, полученные в результате проведения инвентаризации источников выбросов и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, включая выбросы от стационарных и передвижных источников, и корректировки этой инвентаризации, на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, для проведения сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха;

(Абзац дополнительно включен с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8PI0LV))

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Положения абзаца тринадцатого пункта 1 настоящей статьи при проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ, осуществляемого в соответствии со [статьями 1](https://docs.cntd.ru/document/560761948#6500IL)-[6 Федерального закона от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EG0KJ), не применяются - см. [пункт 4 статьи 11 Федерального закона от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8Q40M6).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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 органом государственной власти субъекта Российской Федерации сведений, полученных в результате проведения инвентаризации источников выбросов и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и предоставленных юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями для проведения сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха с учетом законодательства Российской Федерации о государственной тайне;

(Абзац дополнительно включен с 1 ноября 2019 года [Федеральным законом от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8PI0LV))

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Положения абзаца четырнадцатого пункта 1 настоящей статьи при проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ, осуществляемого в соответствии со [статьями 1](https://docs.cntd.ru/document/560761948#6500IL)-[6 Федерального закона от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#7EG0KJ), не применяются - см. [пункт 4 статьи 11 Федерального закона от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8Q40M6).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Абзацы тринадцатый и четырнадцатый предыдущей редакции с 1 ноября 2019 года считаются соответственно абзацами пятнадцатым и шестнадцатым настоящей редакции - [Федеральный закон от 26 июля 2019 года N 195-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/560761948#8PK0M0).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

предоставлять в установленном порядке органам, осуществляющим государственное управление в области охраны окружающей среды и надзор за соблюдением законодательства Российской Федерации, своевременную, полную и достоверную информацию по вопросам охраны атмосферного воздуха (абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2005 года Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ, - см. предыдущую редакцию);

соблюдать иные требования охраны атмосферного воздуха, установленные федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды и его территориальными органами, другими федеральными органами исполнительной власти и их территориальными органами (абзац в редакции, введенной в действие с 1 января 2005 года Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ, - см. предыдущую редакцию).

2. Юридические лица при производстве и эксплуатации транспортных и иных передвижных средств и установок и граждане при эксплуатации транспортных и иных передвижных средств и установок должны обеспечивать для таких средств и установок непревышение установленных технических нормативов выбросов.

**ГЛАВА VIII.
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА**

**Статья 31. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха**

Лица, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха, несут уголовную, административную и иную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Статья 32. Возмещение вреда, причиненного здоровью, имуществу граждан, имуществу юридических лиц и окружающей среде загрязнением атмосферного воздуха**

(наименование в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ, - см. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/902136418#4I9020))

Вред, причиненный здоровью, имуществу граждан, имуществу юридических лиц и окружающей среде загрязнением атмосферного воздуха, подлежит возмещению в полном объеме и в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера вреда, при их отсутствии в полном объеме и в соответствии с фактическими затратами на восстановление здоровья, имущества граждан и окружающей среды за счет средств физических и юридических лиц, виновных в загрязнении атмосферного воздуха (статья в редакции, введенной в действие с 11 января 2009 года Федеральным законом от 30 декабря 2008 года N 309-ФЗ, - см. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/902136418#4I9020)).

**ГЛАВА IX.
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА**

**Статья 33. Международное сотрудничество Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха**

1. Российская Федерация осуществляет междыународное сотрудничество в области охраны атмосферного воздуха в соответствии с принципами, установленными международными договорами Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха.

2. Если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены настоящим Федеральным законом, применяются правила международного договора.

3. Решения межгосударственных органов, принятые на основании положений международных договоров Российской Федерации в их истолковании, противоречащем [Конституции Российской Федерации](https://docs.cntd.ru/document/9004937#64U0IK), не подлежат исполнению в Российской Федерации. Такое противоречие может быть установлено в порядке, определенном федеральным конституционным законом.

(Статья в редакции, введенной в действие [Федеральным законом от 8 декабря 2020 года N 429-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/573037717#7EE0KH). - См. [предыдущую редакцию](https://docs.cntd.ru/document/542680103#8P00LT))

**ГЛАВА Х.
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 34. Вступление в силу настоящего Федерального закона**

1. Настоящий Федеральный закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

2. Признать утратившим силу [Закон РСФСР "Об охране атмосферного воздуха"](https://docs.cntd.ru/document/901762971) (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1982, N 29, ст. 1027).

3. Признать утратившим силу постановление Верховного Совета РСФСР "О порядке введения в действие Закона РСФСР "Об охране атмосферного воздуха" (Ведомости Верховного Совета РСФСР, 1982, N 29, ст. 1028).

4. Правительству Российской Федерации привести свои нормативные правовые акты в соответствие с настоящим Федеральным законом.

Президент
 Российской Федерации
Б.Ельцин

Москва, Кремль

4 мая 1999 года

N 96-ФЗ

Редакция документа с учетом
изменений и дополнений подготовлена
АО "Кодекс"