

ЗАКОН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

г.Бишкек, от 12 июня 1999 года N 51

Об охране атмосферного воздуха

(В редакции законов КР от 24 июня 2003 года N 109, 9 августа 2005 года N 145, 11 марта 2013 года N 37)

Атмосферный воздух представляет собой жизненно важный компонент природы, обеспечивающий естественную среду обитания человека и других живых организмов на Земле, и подлежит государственной охране.

Настоящий Закон регулирует отношения по использованию и охране атмосферного воздуха.

Раздел I Общие положения

Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Законе

Атмосферный воздух (атмосфера) - газообразная оболочка Земли, состоящая из смеси различных газов, водяных паров и пыли.

Вредное физическое воздействие - одна из форм загрязнения окружающей среды (ее компонентов), в частности атмосферного воздуха, которая включает тепловое, акустическое, электромагнитное и другие виды излучений.

Выброс загрязняющих веществ - выход в атмосферный воздух загрязняющих веществ из источника загрязнения.

Загрязнение атмосферы - изменение качества атмосферного воздуха в результате хозяйственной или иной деятельности, создающее угрозу здоровью человека, состоянию растительного и животного мира, материальным ценностям.

Загрязняющие вещества - вещества, которые при попадании в окружающую среду при определенной концентрации создают угрозу здоровью человека, состоянию растительного и животного мира, материальным и культурным ценностям.

Источник загрязнения атмосферы - объект, распространяющий в атмосфере загрязняющие вещества.

Качество атмосферы - совокупность параметров атмосферы, определяющая степень воздействия физических и биологических факторов на человека, растительный и животный мир, и окружающую среду в целом.

Контроль загрязнения атмосферы - проверка соответствия содержания загрязняющих атмосферу веществ установленным требованиям.

Мониторинг - проведение наблюдений за параметрами атмосферного воздуха, оценка их состояния и прогноз ожидаемых изменений.

Нормирование качества воздуха - установление пределов, в которых допускается изменение естественных свойств воздуха.

Парниковые газы - газообразные загрязняющие вещества, которые поглощают и переизлучают инфракрасное излучение.

Потенциально токсичное химическое вещество - вещество (соединение), способное в условиях производства, применения, транспортировки, а также в бытовых условиях оказывать неблагоприятное воздействие на здоровье человека и окружающую среду.

Предельно допустимая концентрация примеси в атмосфере (ПДК) - максимальная концентрация примеси в атмосфере, которая при периодическом воздействии или на протяжении всей жизни человека не оказывает на него и на окружающую среду в целом вредного действия.

Предельно допустимый выброс (ПДВ) - норматив, устанавливаемый из условия, что содержание загрязняющих веществ в приземном слое воздуха от источника загрязнения или их совокупности не превышает установленных нормативов качества воздуха для человека, животного и растительного мира.

Предельно допустимый уровень (ПДУ) - уровень физического воздействия, который при периодическом действии или на протяжении всей жизни человека не оказывает на него и окружающую среду в целом вредного действия.

Специальное пользование атмосферным воздухом - вид пользования природными ресурсами, в частности атмосферным воздухом, для производственных нужд.

Уровень загрязнения - концентрация загрязняющих веществ в воздухе в определенной точке или зоне, установленная путем систематических замеров, сравнительного анализа с определенными критериями (фоновое загрязнение, предельно допустимые концентрации, воздействие на здоровье и (или) на окружающую среду).

(В редакции Закона КР от 11 марта 2013 года N 37)

Статья 2. Законодательство Кыргызской Республики об охране атмосферного воздуха

Отношения в области охраны атмосферного воздуха регулируются Законом Кыргызской Республики "Об охране окружающей среды", настоящим Законом и издаваемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Кыргызской Республики.

Статья 3. Меры по охране атмосферного воздуха

В целях охраны атмосферного воздуха, предотвращения и снижения вредных физических воздействий на атмосферу, вызывающих неблагоприятные последствия для населения и окружающей среды, а также обеспечения экологической безопасности в Кыргызской Республике осуществляются следующие меры:

- устанавливаются нормативы качества атмосферного воздуха;
- утверждаются нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него;
- осуществляется регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу стационарными и передвижными источниками загрязнения;
- устанавливаются требования к размещению, проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию предприятий, сооружений и других объектов;
- устанавливаются требования по потреблению атмосферного воздуха для производственных нужд;
- устанавливаются нормативы платы за выбросы загрязняющих веществ и потребление атмосферного воздуха для производственных нужд;
- ведется учет вредных воздействий на атмосферный воздух, наблюдение и контроль за его состоянием;
- устанавливаются виды правонарушений в области охраны атмосферного воздуха и меры ответственности за них;
- осуществляются иные меры по охране атмосферного воздуха.

(В редакции Закона КР от 24 июня 2003 года N 109)

Статья 4. Права и обязанности граждан в области охраны атмосферного воздуха

Граждане имеют право на благоприятный для жизни и здоровья атмосферный воздух, получение достоверной и своевременной информации о состоянии атмосферного воздуха и мерах, принимаемых по его охране, возмещение ущерба в случае причинения вреда их здоровью и собственности выбросами загрязняющих веществ и биологических организмов в атмосферный воздух и вредными физическими воздействиями на него.

Граждане обязаны бережно относиться к атмосферному воздуху, не производить действий, приводящих к его загрязнению, истощению и вредному воздействию физических факторов на него.

Раздел II

Нормирование атмосферного воздуха

Статья 5. Нормативы качества атмосферного воздуха

Для оценки состояния атмосферного воздуха в интересах охраны здоровья людей и окружающей среды устанавливаются нормативы качества атмосферного воздуха:

- предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ, вредных микроорганизмов и других биологических веществ, загрязняющих атмосферный воздух;
- предельно допустимые уровни (ПДУ) акустического, электромагнитного, ионизирующего и иного физического воздействия на атмосферный воздух.

Статья 6. Порядок установления нормативов качества атмосферного воздуха

Нормативы качества атмосферного воздуха разрабатываются и утверждаются в порядке, установленном Правительством Кыргызской Республики.

Нормативы качества атмосферного воздуха являются едиными на всей территории Кыргызской Республики. В необходимых случаях для отдельных территорий могут устанавливаться специальные нормативы.

Статья 7. Стандарты в области охраны атмосферного воздуха

Стандарты в области охраны атмосферного воздуха определяют режим охраны атмосферного воздуха, методы контроля за его состоянием, устанавливают иные требования по охране атмосферного воздуха.

Стандарты (санитарные нормы) в области охраны атмосферного воздуха для человека утверждаются республиканским государственным органом здравоохранения Кыргызской Республики.

Стандарты в области охраны атмосферного воздуха для объектов окружающей среды, сохранения климата и озонового слоя утверждаются республиканским государственным органом охраны окружающей среды Кыргызской Республики.

Стандарты на качество всех видов топлива и нефтепродуктов, сырья и другой продукции, использование которых может привести к вредному воздействию на атмосферный воздух, разрабатываются и утверждаются республиканским государственным органом по стандартизации и метрологии Кыргызской Республики по согласованию со специально уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды.

Раздел III

Нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него

Статья 8. Нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него

В целях охраны атмосферного воздуха устанавливаются нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками загрязнения, а также нормативы предельно допустимых вредных физических воздействий.

Эти нормативы устанавливаются для каждого стационарного источника выбросов или вредного физического воздействия на атмосферный воздух, а также для каждой модели передвижных средств и установок.

Статья 9. Требования, предъявляемые к нормативам предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него

Нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее устанавливаются на уровне, при котором выбросы загрязняющих веществ и вредные физические воздействия от конкретного и всех других источников в данном районе с учетом перспективы его развития не приведут к превышению нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и предельно допустимых уровней вредных физических воздействий на него.

Статья 10. Порядок установления нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ и вредных физических воздействий на атмосферный воздух

Нормативы выбросов загрязняющих веществ для передвижных источников загрязнения атмосферы устанавливаются республиканским государственным органом охраны окружающей среды Кыргызской Республики.

Нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ для стационарных источников загрязнения атмосферы разрабатываются по методикам, утвержденным республиканским государственным органом охраны окружающей среды Кыргызской Республики и утверждаются территориальными государственными органами охраны окружающей среды.

Нормативы предельно допустимых уровней вредных физических воздействий на атмосферный воздух для стационарных и передвижных источников утверждаются республиканским государственным органом здравоохранения Кыргызской Республики.

Статья 11. Нормативы потребления атмосферного воздуха

Нормативы потребления атмосферного воздуха для производственных нужд устанавливаются на уровне, при котором не происходит изменения его естественного состояния.

Методики, порядок разработки и утверждения нормативов потребления атмосферного воздуха устанавливаются республиканским государственным органом охраны окружающей среды Кыргызской Республики.

Статья 12. Условия пользования атмосферным воздухом

(Исключена Законом КР от 24 июня 2003 года N 109)

Раздел IV

Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения

Статья 13. Разрешение на выброс загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения

(Исключена Законом КР от 24 июня 2003 года N 109)

Статья 14. Ограничение, приостановление или запрещение выброса загрязняющих веществ в атмосферу

В случаях нарушения условий и требований, предусмотренных разрешениями, а также когда возникает угроза здоровью населения и окружающей среде, выброс загрязняющих веществ в атмосферу должен быть ограничен, приостановлен или запрещен по решению специально уполномоченных государственных органов по охране окружающей среды вплоть до прекращения деятельности отдельных промышленных установок, цехов, предприятий, учреждений и организаций.

Статья 14-1. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками

Выброс загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками допускается на основании разрешения, выдаваемого государственными органами охраны окружающей среды в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

Разрешение на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух устанавливает (определяет) предельно допустимые объемы (величины) выбросов и другие условия и

требования, обеспечивающие охрану атмосферного воздуха, согласно утвержденным нормативам предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ.

(В редакции Закона КР от 9 августа 2005 года N 145)

Статья 15. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу стационарными установками при авариях

Об авариях, повлекших превышение установленных нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу юридические и физические лица должны немедленно сообщить специально уполномоченным государственным органам по охране окружающей среды и принять в установленном порядке меры по ликвидации их причин и последствий.

Статья 16. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу при неблагоприятных метеорологических условиях

При получении предупреждения о возможном повышении концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе в связи с ожидаемыми неблагоприятными метеорологическими условиями хозяйствующие субъекты обязаны проводить разработанные по согласованию со специально уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды мероприятия по снижению выбросов таких веществ в атмосферу.

Статья 17. Регулирование вредных воздействий на атмосферный воздух при отсутствии нормативов

Выбросы загрязняющих веществ и иные вредные воздействия на атмосферный воздух, для которых не установлены соответствующие нормативы, могут допускаться в исключительных случаях по лицензиям, выдаваемым на определенный срок государственными органами охраны окружающей среды.

(В редакции Закона КР от 24 июня 2003 года N 109)

Раздел V

Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу автомобилями, самолетами, другими передвижными средствами и установками

Статья 18. Требования к производству, ввозу, транзитным перевозкам и эксплуатации транспортных средств и иных передвижных установок

Запрещаются производство, ввоз, въезд, транзит и эксплуатация транспортных средств и иных передвижных установок, в выбросах которых содержание загрязняющих веществ или вредное физическое воздействие на атмосферный воздух превышает установленные нормативы.

Предприятия и организации, производящие ремонт и техническое обслуживание передвижных средств, обязаны обеспечивать проверку и регулировку содержания загрязняющих веществ в отработавших газах и создаваемого шума на их соответствие нормативам.

Статья 19. Меры по снижению вредного воздействия транспортных средств и иных передвижных установок на атмосферный воздух

В целях охраны атмосферного воздуха от загрязнения выбросами передвижных средств и установок, снижения уровня шума в населенных пунктах, а также обеспечения экологической безопасности по представлению или согласованию со специально уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды местные государственные администрации и органы местного самоуправления осуществляют следующие меры:

- вынос из густонаселенных жилых кварталов автотранспортных предприятий и автозаправочных станций;
- внедрение автоматизированных систем регулирования дорожным движением;

- ограничение въезда автомобильного транспорта и иных передвижных средств и установок в определенные зоны отдыха и туризма, жилые массивы;
- устройство зеленых зон вдоль автомобильных дорог, железнодорожных путей в населенных пунктах и вне их, вокруг аэропортов, железнодорожных и автодорожных вокзалов, автостанций и автостоянок;
- оснащение передвижных источников специальными устройствами нейтрализации и очистки отработавших газов, их перевод на экологически чистые виды топлива;
- иные меры по снижению вредного воздействия передвижных средств и установок на атмосферный воздух.

Раздел VI

Регулирование вредных физических воздействий на атмосферный воздух

Статья 20. Мероприятия по предупреждению, снижению и устранению вредных физических воздействий на атмосферный воздух

Министерства, административные ведомства, местные государственные администрации, органы местного самоуправления, хозяйствующие субъекты с целью охраны атмосферного воздуха и обеспечения экологической безопасности обязаны разрабатывать и осуществлять мероприятия по предупреждению, снижению и устранению вредного физического воздействия на атмосферный воздух.

Статья 21. Ограничение, приостановление или запрещение вредного физического воздействия на атмосферный воздух

Отдельные виды вредного физического воздействия на атмосферный воздух могут допускаться при условии соблюдения предельно допустимых уровней и других требований, установленных в разрешениях, выдаваемых специально уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды.

При нарушении требований, предусмотренных разрешением, соответствующая деятельность отдельных промышленных и иных установок, цехов, предприятий, организаций и других хозяйствующих субъектов может быть приостановлена, ограничена или запрещена по решению специально уполномоченных государственных органов по охране окружающей среды до устранения причин, их вызывающих.

Раздел VII

Требования по охране атмосферного воздуха при осуществлении хозяйственной и иной деятельности

Статья 22. Обязанности хозяйствующих субъектов по охране атмосферного воздуха

Хозяйствующие субъекты, деятельность которых связана с выбросами загрязняющих веществ в атмосферу и вредным физическим воздействием на нее, обязаны:

- создавать санитарно-защитные зоны;
- принимать меры по снижению выбросов и вредного физического воздействия;
- соблюдать правила эксплуатации сооружений, оборудования и аппаратуры для очистки выбросов в атмосферу и уменьшения вредного физического воздействия на нее, а также средств контроля за ними;
- осуществлять контроль за соблюдением нормативов предельно допустимых выбросов и вредных физических воздействий, вести их учет и представлять статистическую отчетность в установленном порядке;
- внедрять энергосберегающие технологии, экономить топливно-энергетические ресурсы, использовать экологически чистые источники энергии;

- проводить оценку вредного воздействия на окружающую среду и здоровье населения в зоне влияния объектов-загрязнителей.

Статья 23. Требования к качеству топлива и горюче-смазочных материалов

Запрещаются ввоз, производство и использование топлива и горюче-смазочных материалов, не соответствующих требованиям стандартов или техническим условиям, применение которых приводит к превышению установленных нормативов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

В отдельных городах и районах, особо охраняемых природных территориях по решению Правительства Кыргызской Республики, местных органов государственной власти могут быть запрещены ввоз и использование этилированных сортов бензина.

Статья 24. Требования по использованию пылегазоочистного оборудования, других средств и установок для снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

Использование пылегазоочистного оборудования, других средств и установок для снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу допускается только при наличии сертификатов, подтверждающих их соответствие установленным требованиям.

Статья 25. Условия размещения, проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние атмосферного воздуха

Запрещается ввод в эксплуатацию новых и реконструированных предприятий, сооружений и других объектов, не удовлетворяющих требованиям по охране атмосферного воздуха.

При размещении, проектировании, строительстве и вводе в эксплуатацию новых и реконструированных предприятий, сооружений и других объектов, при совершенствовании существующих и внедрении новых технологических процессов и оборудования необходимо обеспечивать соблюдение нормативов предельно допустимых выбросов и вредных физических воздействий на атмосферный воздух. При этом должны предусматриваться улавливание, утилизация, обезвреживание вредных веществ и отходов или полное исключение выбросов загрязняющих веществ, выполнение других требований по охране атмосферного воздуха.

Объекты, деятельность которых связана с выбросами загрязняющих веществ в атмосферу, независимо от времени ввода их в действие, должны быть оснащены сооружениями, оборудованием и аппаратурой для очистки выбросов в атмосферу и средствами контроля за количеством и составом выбрасываемых загрязняющих веществ.

Статья 26. Согласование места строительства, проектов строительства и реконструкции предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние атмосферного воздуха

Выбор места строительства, проекты строительства и реконструкции предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние атмосферного воздуха, согласовываются со специально уполномоченными государственными органами в соответствии с законодательством об экологической экспертизе.

Статья 27. Требования по охране атмосферного воздуха при перспективном планировании, размещении и развитии городов и других населенных пунктов, их проектировании, застройке и реконструкции

При перспективном планировании, размещении городов, поселков и других населенных пунктов, их застройке, развитии и реконструкции должны учитываться: физико-географические условия, состояние загрязнения атмосферного воздуха, прогноз его изменения и мероприятия по охране атмосферного воздуха от вредных воздействий.

Проектирование, застройка, развитие, реконструкция городов, поселков и других населенных пунктов производятся в соответствии с санитарно-гигиеническими и другими нормами по охране атмосферного воздуха.

Местные государственные администрации и органы местного самоуправления с целью обеспечения экологической безопасности должны принимать меры по выполнению воздухоохраных мероприятий, предусматриваемых в проектах, программах, планах развития, размещения, реконструкции городов, районов, поселков и других населенных пунктов.

Статья 28. Производство, использование, обезвреживание и хранение потенциально токсичных химических веществ

Запрещаются производство, приобретение за рубежом, хранение и применение потенциально токсичных химических веществ, не прошедших регистрацию или запрещенных к использованию.

Потенциально токсичные химические вещества, производимые на территории Кыргызской Республики и закупаемые за рубежом для использования в хозяйственной деятельности и быту, подлежат государственной регистрации.

Государственную регистрацию потенциально токсичных химических веществ проводит республиканский государственный орган здравоохранения Кыргызской Республики.

Предприятия и организации, производящие или использующие потенциально токсичные химические вещества обязаны:

- гарантировать соответствие химических веществ стандартам и сертификатам;
- обеспечить финансирование разработок предельно допустимых концентраций этих веществ в атмосферном воздухе и методы контроля при их отсутствии.

Обезвреживание запрещенных и пришедших в негодность потенциально токсичных химических веществ производится на основании разрешений, выдаваемых специально уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды.

Применение потенциально токсичных химических веществ в качестве средств защиты растений, стимуляторов их роста, минеральных удобрений и других препаратов допускается только наземным способом.

Статья 29. Согласование перечня препаратов, применение которых разрешается в сельском хозяйстве, и способов их применения

Перечень средств защиты растений, стимуляторов их роста, минеральных удобрений и других препаратов, применение которых разрешается в сельском хозяйстве, а также способы их применения подлежат согласованию со специально уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды в порядке, устанавливаемом Правительством Кыргызской Республики.

При создании новых препаратов, применяемых для указанных целей, должны разрабатываться нормативы предельно допустимых концентраций и методы определения остаточных количеств этих препаратов в атмосферном воздухе.

Статья 30. Соблюдение правил транспортировки, хранения и применения средств защиты растений и других препаратов

Юридические и физические лица обязаны соблюдать правила транспортировки, хранения и применения средств защиты растений, стимуляторов их роста, минеральных удобрений и других препаратов, не допускать загрязнения ими атмосферного воздуха.

Статья 31. Требования к размещению или захоронению отходов производства и потребления

Запрещаются самовольное размещение на территории или вблизи населенных пунктов отходов производства и потребления, которые могут быть источниками загрязнения атмосферного воздуха или иного вредного воздействия на него, а также сжигание их на территории предприятий, учреждений, организаций и населенных пунктов.

Отходы производства и потребления, являющиеся источниками загрязнения атмосферного воздуха, подлежат уничтожению, переработке, очистке, дезодорированию либо складированию на специальных полигонах или отведенных местах, расположение которых определяется местными

государственными администрациями и органами местного самоуправления с разрешения специально уполномоченных государственных органов по охране окружающей среды и других компетентных органов в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Статья 32. Требования по охране атмосферного воздуха при добыче и переработке полезных ископаемых

Добыча полезных ископаемых и их переработка, взрывные работы, размещение и эксплуатация хвостохранилищ, терриконов, отвалов должны производиться с осуществлением мер по охране атмосферного воздуха способами, согласованными со специально уполномоченными органами по охране окружающей среды.

Статья 33. Требования по охране атмосферного воздуха при внедрении открытий, изобретений, рационализаторских предложений, новых технических систем, веществ и материалов, а также при их закупке

Запрещаются внедрение открытий, изобретений и рационализаторских предложений, новых технических систем, веществ и материалов, а также приобретение за рубежом технологического оборудования и других объектов, если они не удовлетворяют установленным требованиям по охране атмосферного воздуха и не обеспечены техническими средствами контроля.

Раздел VIII

Меры по предотвращению вредного воздействия на озоновый слой атмосферы и климат

Статья 34. Меры по предотвращению вредного воздействия на озоновый слой

Юридические лица, ремонтирующие и (или) использующие холодильную технику, кондиционеры, средства пожаротушения и другую продукцию, содержащую озоноразрушающие вещества, обязаны обеспечивать их учет и выполнение мероприятий по предотвращению вредного воздействия на атмосферу.

Ввоз, производство и применение продукции, содержащей озоноразрушающие вещества, разрешаются после согласования со специально уполномоченными государственными органами по охране окружающей среды.

Статья 35. Меры по предотвращению вредного воздействия изменения климата

В целях предотвращения вредного воздействия изменения климата в Кыргызской Республике осуществляются следующие меры:

- ведение национального кадастра антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями всех парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, стороной которого является Кыргызская Республика;

- разработка, осуществление и регулярное обновление национальных, региональных и отраслевых программ по сокращению выбросов парниковых газов и адекватной адаптации к изменению климата не реже одного раза в пять лет;

- поддержка в разработке, применении и распространении, включая передачу технологий, методов и процессов, приводящих к ограничению, снижению или прекращению выбросов парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, стороной которого является Кыргызская Республика, во всех соответствующих секторах, включая энергетику, транспорт, промышленность, сельское хозяйство, лесное хозяйство и обращение с отходами;

- учет проблем изменения климата при проведении социальной, экономической и экологической политики;

- поддержка проведения научных, технологических, технических, социально-экономических и других исследований, систематических наблюдений и создания банков данных, связанных с климатической системой;

- совершенствование системы образования, подготовки кадров и просвещения населения по вопросам изменения климата.

(В редакции Закона КР от 11 марта 2013 года N 37)

Статья 36. Условия осуществления действий по искусственному изменению атмосферных явлений

Действия, направленные на искусственное изменение атмосферных явлений для хозяйственных целей, могут осуществляться по разрешениям специально уполномоченных государственных органов при условии, что это не приведет к неблагоприятному воздействию на погоду и климат.

Раздел IX Мониторинг и контроль в области охраны атмосферного воздуха

Статья 37. Мониторинг атмосферного воздуха

Наблюдение, сбор, обобщение, анализ информации и прогноз состояния атмосферного воздуха осуществляются системой государственного мониторинга окружающей среды в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

Государственная служба наблюдений за уровнем загрязнения окружающей среды обеспечивает Правительство Кыргызской Республики, специально уполномоченные государственные органы по охране окружающей среды, местные государственные администрации, органы местного самоуправления, отрасли экономики и население республики фактической и прогностической информацией о состоянии атмосферного воздуха, включая экстренную информацию об опасных уровнях ее загрязнения.

Статья 38. Контроль за охраной атмосферного воздуха

Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха осуществляется специально уполномоченными государственными органами, местными государственными администрациями и органами местного самоуправления в порядке, установленном соответствующими нормативными правовыми актами.

Ведомственный и общественный контроль за охраной атмосферного воздуха осуществляется соответственно министерствами, хозяйствующими субъектами и общественными объединениями в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Статья 39. Обязанности государственной службы наблюдения за уровнем загрязнения окружающей среды при состоянии атмосферного воздуха, угрожающем здоровью людей

Если в результате неблагоприятного сочетания метеорологических факторов, выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и других вредных воздействий на атмосферный воздух в отдельных районах возникает угроза здоровью людей и окружающей среде, органы государственной службы наблюдения за уровнем загрязнения окружающей среды обязаны немедленно сообщить об этом Правительству Кыргызской Республики, специально уполномоченным государственным органам по чрезвычайным ситуациям и охране окружающей среды.

Раздел X Государственный учет в области охраны атмосферного воздуха

Статья 40. Государственный учет в области охраны атмосферного воздуха

Объекты, оказывающие вредное воздействие на атмосферный воздух, виды и количество вредных веществ, выбрасываемых в атмосферу, а также виды и уровни вредных физических воздействий подлежат государственному учету.

Государственный учет в области охраны атмосферного воздуха осуществляется по единой системе в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

Статья 41. Обязанности юридических лиц по государственному учету вредных воздействий на атмосферный воздух

Все юридические лица, деятельность которых связана с загрязнением, вредным физическим воздействием на атмосферный воздух и потреблением озоноразрушающих веществ, обязаны вести первичный учет вредных воздействий на атмосферный воздух и представлять соответствующую статистическую отчетность в установленном порядке.

Юридические и физические лица - владельцы объекта-загрязнителя, обязаны в установленном порядке разрабатывать и вести экологический паспорт предприятия.

Раздел XI

Полномочия государственных органов в области охраны атмосферного воздуха

Статья 42. Компетенция государственных органов в области охраны атмосферного воздуха

Государственное регулирование охраной атмосферного воздуха осуществляет Правительство Кыргызской Республики через специально уполномоченные государственные органы, местные государственные администрации и органы местного самоуправления на основании законодательства Кыргызской Республики.

Статья 43. Специально уполномоченные государственные органы по охране атмосферного воздуха

Специально уполномоченными государственными органами по охране атмосферного воздуха являются государственные органы охраны окружающей среды, здравоохранения и внутренних дел в пределах их компетенции.

Координацию деятельности органов по охране атмосферного воздуха осуществляет республиканский государственный орган охраны окружающей среды Кыргызской Республики.

Решения специально уполномоченных государственных органов, отнесенные к их компетенции, обязательны для исполнения всеми юридическими и физическими лицами и могут быть обжалованы в судебном порядке.

Раздел XII

Экономический механизм охраны атмосферного воздуха

Статья 44. Экономический механизм охраны атмосферного воздуха

Экономический механизм охраны атмосферного воздуха является составной частью экономического механизма охраны окружающей среды и имеет целью ограничение или устранение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него.

Эта цель достигается путем:

- осуществления государственного учета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- осуществления выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и потребления его для производственных нужд за плату;
- планирования мероприятий по охране атмосферного воздуха;
- развития экологических фондов как одного из источников финансирования мероприятий по охране атмосферного воздуха;
- государственной поддержки при внедрении и использовании экологически чистых и ресурсосберегающих производств и технологий;
- введения дифференцированных платежей за выброс и потребление атмосферного воздуха в зонах экологического неблагополучия на территории республики.

Действие экономического механизма охраны атмосферного воздуха осуществляется в соответствии с законодательством Кыргызской Республики об охране окружающей среды.

Раздел XIII

Ответственность за нарушение законодательства Кыргызской Республики об охране атмосферного воздуха

Статья 45. Ответственность лиц, виновных в нарушении законодательства Кыргызской Республики об охране атмосферного воздуха

Должностные и физические лица, виновные в совершении следующих нарушений законодательства Кыргызской Республики об охране атмосферного воздуха:

- превышении нормативов выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;
- превышении нормативов потребления атмосферного воздуха на производственные нужды;
- превышении нормативов предельно допустимых вредных физических воздействий на атмосферный воздух;
- потреблении атмосферного воздуха для производственных нужд, выбросе загрязняющих веществ в атмосферу в нарушение установленного порядка;
- нарушении правил эксплуатации, а также неиспользовании установленных сооружений, оборудования, аппаратуры для очистки и контроля выбросов в атмосферу;
- вводе в эксплуатацию новых и реконструированных предприятий, сооружений и других объектов, не удовлетворяющих требованиям по охране атмосферного воздуха;
- производстве и эксплуатации автомобилей, самолетов, судов и других передвижных средств и установок, содержание загрязняющих веществ в выбросах которых, а также уровень шума, производимого ими при работе, превышают установленные нормативы;
- внедрении открытий, изобретений, рационализаторских предложений, новых технических систем, веществ и материалов, а также в закупке за рубежом технологического оборудования и других объектов, не удовлетворяющих установленным в Кыргызской Республике требованиям по охране атмосферного воздуха и не обеспеченных техническими средствами контроля за выбросами в атмосферу;
- нарушении правил складирования промышленных и бытовых отходов, транспортировки, хранения и применения средств защиты растений, стимуляторов их роста, минеральных удобрений и других препаратов, повлекших или способных повлечь загрязнение атмосферного воздуха;
- невыполнении предписаний органов, осуществляющих государственный контроль за охраной атмосферного воздуха;
- других правонарушений в области охраны атмосферного воздуха, - несут уголовную, административную или иную ответственность в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Юридические лица за нарушение законодательства Кыргызской Республики об охране атмосферного воздуха несут ответственность, предусмотренную Законом Кыргызской Республики "Об охране окружающей среды".

(В редакции Закона КР от 24 июня 2003 года N 109)

Статья 46. Возмещение ущерба, причиненного в результате нарушения законодательства Кыргызской Республики об охране атмосферного воздуха

Предприятия, учреждения, организации, другие хозяйствующие субъекты и граждане обязаны возместить ущерб, причиненный нарушением законодательства Кыргызской Республики об охране атмосферного воздуха, в размерах и порядке, устанавливаемых законодательством Кыргызской Республики.

Должностные лица и другие работники, по вине которых предприятие, учреждение, организация понесли расходы, связанные с возмещением вреда, несут материальную ответственность в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Раздел XIV Международные договоры

Статья 47. Международные договоры

Если международным соглашением или договором предусмотрены иные требования, чем те, что содержатся в законодательстве Кыргызской Республики об охране атмосферного воздуха, климата и озонового слоя, то применяются правила международного договора.

Раздел XV Заключительные положения

Статья 48. О введении в действие настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу со дня опубликования.

Опубликован в газете "Эркин Тоо" от 25 июня 1999 года N 51

Со дня вступления в силу настоящего Закона признать утратившими силу:

- Закон Кыргызской ССР "Об охране атмосферного воздуха" (Ведомости Верховного Совета Кыргызской ССР, 1981 год, N 12, ст.96);

- постановление Верховного Совета Кыргызской ССР "О порядке введения в действие Закона Кыргызской ССР "Об охране атмосферного воздуха" (Ведомости Верховного Совета Кыргызской ССР, 1981 год, N 12, ст.97);

- пункт 8 Указа Президиума Верховного Совета Кыргызской ССР "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Кыргызской ССР" (Ведомости Верховного Совета Кыргызской ССР, 1985 год, N 5, ст.36).

Правительству Кыргызской Республики в трехмесячный срок привести свои нормативные правовые акты в соответствие с настоящим Законом.

До приведения законодательства Кыргызской Республики в соответствие с настоящим Законом применяются только те нормативные правовые акты, которые не противоречат настоящему Закону.

**Президент Кыргызской
Республики**

А.Акаев

**Принят Законодательным
собранием Жогорку Кенеша
Кыргызской Республики**

13 мая 1999 года