

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение  
высшего образования  
**«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»**

**Мохаммед Наджах Хасан**

**Уголовная ответственность за загрязнение атмосферы по  
Российскому и Иракскому законодательству**

Направление подготовки 40.04.01 – «Юриспруденция»  
юридического факультета СГУ им. Н.Г.Чернышевского

Автореферат магистерской работы

Научный руководитель  
к.ю.н, доцент, профессор кафедры уголовного,  
экологического права и криминологии  
Вестов

Ф.А.

Зав. кафедрой уголовного, экологического  
права и криминологии  
д.ю.н, профессор  
Разгельдеев

Н.Т.

Саратов 2021

## **((( Введение )))**

Быстрый рост численности человечества и его научного и технологического прогресса, радикально изменил ситуацию на местах, если вся человеческая деятельность в недавнем прошлом не проявлялась отрицательно, за исключением ограниченных областей, и если их было не много, а сила воздействия была намного меньше, чем цикл сильных материалов в природе, тогда они стали стандартами экологии. Естественные и синтетические процессы были сопоставимы. Соотношение между ними продолжает изменяться от ускорения к увеличению силы человеческого влияния на биосферу, риск неожиданных изменений устойчивого состояния в биосфере, с которым адаптировались общества и другие природные виды, очень велик при сохранении обычных методов управления, так что у нынешнего поколения людей, живущих на Земле - это задача безотлагательного улучшения всех аспектов их жизни в соответствии с необходимостью сохранения текущего цикла материалов природы и энергии в биосфере.

В дополнение к этому, широко распространенное загрязнение нашей окружающей среды различными веществами, иногда совершенно чуждыми естественному существованию человеческого тела, серьезно влияет на наше здоровье, здоровье и благополучие будущих поколений. Можно выделить многие из важнейших процессов, ни один из которых не приводит к улучшению экологической ситуации на планете, наиболее распространенные и ее концепции, химическое загрязнение окружающей среды веществами необычной для нее химической природы, включая газообразные загрязнители и аэрозоли промышленного происхождения. Углекислый газ также

накапливается в атмосфере. Развитие этого процесса усилит нежелательную тенденцию к повышению среднегодовой температуры на планете<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Пешков Ю. Государственная система мониторинга состояния атмосферного воздуха и загрязнения атмосферного воздуха, Москва, 2016 г.

Экологи обращают внимание и обвиняют в постоянном загрязнении мирового океана нефтью и нефтепродуктами, которое уже достигло 11,5 от его общей поверхности. Загрязнение нефтью такого размера может нанести большой ущерб газообмену между гидросферой и атмосферой.<sup>2</sup> Нет сомнений в подчеркивании важности для экологии химического загрязнения почвы пестицидами для повышения ее плодородия, что приводит к ухудшению состояния экосистемы в целом. Все изученные факторы, которые могут быть задействованы. Воздействие загрязняющих веществ оказывает заметное влияние на процессы, происходящие в биосфере. Атмосферный воздух является важнейшей природной средой, поддерживающей жизнь, которая представляет собой смесь газов и аэрозолей приземного слоя атмосферы, которая была создана в процессе развития Земли и деятельности человека и находится вне жилых, промышленных и других зданий<sup>3</sup>. Результаты недавних экологических исследований, будь то в России или за рубежом, недвусмысленно указывают на то, что загрязнение приземной атмосферы является сильнейшим фактором, который постоянно влияет на людей, пищевую цепочку и окружающую среду. Воздух имеет большое значение в жизни и играет важную роль, а также является наиболее мобильным, химически агрессивным и проникающим фактором реакции. От поверхностных компонентов биосферы, гидросферы и литосферы<sup>4</sup>.

В последние годы были получены данные об основной роли сохранения биосферы озонового слоя в атмосфере, который поглощает ультрафиолетовые лучи солнца, которые наносят вред живым организмам и образуют тепловой барьер на высотах около (40) км, защищающий от охлаждения земной поверхности<sup>5</sup>. Атмосфера, она оказывает сильное воздействие не только на людей и живые организмы, но и на гидросферу, почву, живые растения, геологическую среду, здания, сооружения и

---

<sup>2</sup> Экологический мониторинг атмосферного воздуха Мазулина О.В., Полонский Я.В. Волгоград, 2015.

<sup>3</sup> Левда Н.М. Оценка экологического вреда населения и экономики региона от загрязнения атмосферного воздуха. Анализ экономических новостей: Теория и практика.2017. 25, стр. 32-37.

<sup>4</sup> Отчет «Выбросы загрязнителей воздуха». Организация Экономического Сотрудничества и Развития. Выдержки из Основного Закона: Офис. Расположение. Доступно по адресу: [http:// stats. Организация Экономического Сотрудничества и Развития. org / брендовый дисплей. ASPX? oecd\\_bv id = env-data-en & doi = data-00598-en](http://stats.Организация Экономического Сотрудничества и Развития. org / брендовый дисплей. ASPX? oecd_bv id = env-data-en & doi = data-00598-en).

<sup>5</sup> Методическое руководство по расчету, регулированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, НИИ Атмосфера, Санкт-Петербург, 2018, 145 с.

другие технологические объекты. Таким образом, защита жизненно важного воздуха и озонового слоя является самой большой экологической проблемой, и она требует пристального внимания в России, Ираке и всех развитых странах. Загрязненная атмосфера вызывает рак, заболевания легких, горла, кожи, центральной нервной системы, аллергические респираторные заболевания, неонатальные инфекции и многие другие заболевания, которые определяют перечень загрязняющих веществ в воздухе и их совокупное воздействие на организм человека<sup>6</sup>. Результаты специальных исследований, проведенных в России и за рубежом, показали, что существует тесная положительная взаимосвязь между здоровьем населения и качеством воздуха, а также с основными факторами атмосферного воздействия на гидросферу, которыми являются кислотные дожди и в меньшей степени и смог. Поверхностные и подземные воды земли в основном содержат питание атмосферы, в результате чего их химический состав зависит в основном от состояния атмосферы. Негативное влияние загрязненной атмосферы связано с почвой и растительной пищей, а также выпадают кислотные дожди, которые вымывают из почвы кальций и другие элементы и нарушают фотосинтез, что приводит к замедлению роста растений и, как следствие, их гибели. В течение длительного времени была определена высокая чувствительность деревьев (особенно березы и дуба) к загрязнению воздуха. Совместное действие обоих факторов приводит к заметному снижению плодородия почвы и, следовательно, исчезновению лесов<sup>7</sup>.

Точно так же в Ираке загрязнение воздуха в Ираке считается одной из основных проблем защиты окружающей среды в Ираке, поскольку оно стало большой проблемой в Ираке и вызывает серьезное беспокойство из-за своего негативного воздействия на качество жизни. Воздух сокращает возобновляемые и не возобновляемые природные ресурсы и представляет собой серьезную угрозу для защиты будущих поколений. Эксперты-экологи соглашаются, что нынешние экологические проблемы в Ираке являются результатом трех крупных войн, в которых

---

<sup>6</sup> Левда Н.М. К вопросу об оценке экологического вреда от загрязнения атмосферного воздуха в регионе. Вестник Небо. Серия "Социально-экономические науки", 2013, № 21, с. 37-45.

<sup>7</sup> Методика расчета концентрации вредных веществ в атмосфере, содержащихся в корпоративных выбросах. ОНД-86. Гидрометеиздат, Ленинград, 2015.202 с.

все запрещенное на международном уровне оружие использовалось Соединенными Штатами Америки и их союзниками против режима Саддама Хусейна в 2003 году<sup>8</sup>.

Другими словами, можно сказать, что влияние второй войны в Персидском заливе на окружающую среду в Ираке и соседних странах в 1991 году равно значительному загрязнению окружающей среды, которое произошло, когда в Советском Союзе в 1986 году взорвался Чернобыльский ядерный реактор, и эти войны нанесли ущерб побережью, что в некоторых районах привело к глобальному потеплению и загрязнению воздуха и воды из-за огромного разлива нефти и пожаров в нефтяных скважинах.

Все это отрицательно сказалось на жизни людей, особенно тех, кто проживает в пострадавших районах. Оккупация Ирака США в 2003 году сыграла решающую роль в обострении проблемы Тулута. Воздух и окружающая среда, где применялось запрещенное на международном уровне оружие, такое как радиоактивный уран и химическое оружие, поскольку применение этого оружия привело к фатальным проблемам со здоровьем иракского народа, что в основном отражается на возникновении онкологических заболеваний, увечьях новорожденных и бесплодии. После этого был принят иракский уголовный закон, представленный Уголовным кодексом Ирака № (111) 1969 года, который является законом, регулирующим все преступления без исключения, будь то экологические или общеуголовные преступления<sup>9</sup>, в дополнение к поправке к особому закону об окружающей среде, представленному Законом об охране и улучшении окружающей среды № (13). В 1997 году в соответствии с Законом № (27), в 2009 году многие положения этого закона, законодательство о защите окружающей среды от преступлений, связанных с загрязнением воздуха, а также защита отдельных лиц и городов, предусматривают уголовную ответственность за каждое действие в форме посягательства на окружающую среду, а нормы уголовного права являются наиболее эффективными правовыми средствами защиты Окружающая среда, учитывая силу принуждения,

---

<sup>8</sup> Адвокат Джумаа Саадун Аль-Рубайе, Загрязнение окружающей среды в гражданском праве, Юридическая библиотека, Багдад, 2018 г.

<sup>9</sup> Лама Амер Махмуд, «Уголовная защита средств загрязнения - сравнительное исследование», докторская диссертация, Вавилонский университет, юридический колледж, 2008 г.

которой обладают эти правила из-за их характеристик общего и особого сдерживания, и естественная среда сама по себе является одной из важнейших ценностей общества и тесно связана с основными интересами страны из-за ее экономических характеристик, и, более того, она связана с жизнью человека на Земле, которая Уголовный закон предоставляет поле для защиты окружающей среды и защиты ее от всех актов агрессии, поскольку оно тесно связано со всем, что связано с общественным порядком,<sup>10</sup>.

**Актуальность исследования:** Важность этого исследования отражается в том факте, что люди имеют право жить в подходящей окружающей среде, обеспечивая при этом свое право на справедливую долю богатства и экологических услуг, в дополнение к этому и основанное на том факте, что мы живем сегодня в условиях, когда в мире переполненности промышленных предприятий ощущается большое количество загрязняющих выбросов. Это отрицательно сказывается на жизни людей и всех живых организмах, поскольку экологические преступления стали основной проблемой нашего времени, поэтому важно уделять этому вопросу больше внимания, учитывая негативные последствия этих преступлений для здоровья населения.

**\*\*\* Причины выбора темы исследования:** Наш выбор исследовать вопрос об уголовной ответственности за загрязнение воздуха обусловлен несколькими причинами, наиболее важной из которых является новизна темы, тем более, что этот выбор совпал с событиями, свидетелями которых стали экологические реалии России и Ирака. Кроме того, с учетом того, что мы стали свидетелями недавно, мир международных событий продолжает влиять на окружающую среду и угрожать жизни людей и превращать ее в опасность. Поэтому мы призываем международное сообщество, национальные государства обеспечить необходимую защиту окружающей среды.

**Объектом исследования выступают общественные отношения, складывающиеся в сфере противодействия загрязнению воздуха, окружающей среды.**

---

<sup>10</sup> Мухаммад Хасан Аль-Кандари, «Уголовная ответственность за загрязнение окружающей среды», Arab Renaissance House, Каир, Багдад, 2014 г.

Предмет исследования - преступления совершенные в сфере загрязнения окружающей среды обитания и прежде всего воздуха.

**\*\*\* Цели исследования:** Самая важная особенность, которую преследует это исследование, заключается в том, что оно является результатом попытки мониторинга и понимания конкретных проблем окружающей человека воздушной среды, выявления и анализа причин загрязнения, а также оценки методов и средств решения некоторых из этих проблем в рамках интегрированной правовой системы.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие

**задачи:**

- определить понятие атмосферы и ее значимость для сохранения благоприятной окружающей среды для существования на земле;
- выявить характерные признаки экологических преступлений и их отличительные особенности;
- изучить международный опыт в сфере экологии и противодействия нарушениям в этой сфере;
- всесторонне раскрыть уголовно-правовые признаки загрязнения атмосферы по законодательству России и республики Ирак;
- изучить материалы судебной практики по делам преступлений в сфере загрязнения атмосферы;
- определить существующие проблемы и сформулировать предложения по совершенствованию законодательства и деятельности правоохранительных органов в сфере экологии.

**Методологическую основу** исследования составит комплексное применение всеобщих, общенаучных и частноправовых методов познания – диалектического, формально-юридического, сравнительно-правового, юридического толкования, анализа и синтеза.

**Теоретической основой** данного исследования послужили научные труды в области уголовного права и криминологии.

**Правовой основой исследования послужили:** Конституция Российской Федерации, современное уголовное законодательство России, Указы Президента, Федеральные Законы и Постановления Пленумов Верховного Суда Российской Федерации, нормативные акты РФ, а так же законодательная база республики Ирак.

Результаты исследования были представлены на 3 конференциях юридического факультета и в публикациях.

**Дипломная работа состоит из: введения, шести глав, шести параграфов, заключения, списка литературы.**

Содержание работы.

В глава 1. Криминологическая характеристика загрязнения атмосферы России и Ирака дается общая характеристика понятия загрязнение атмосферы. В 1 параграфе раскрываются причины криминогенного загрязнения воздуха в России и в Ираке.(8 – 11) Автор приходит к выводу, что основной причинной загрязнения воздуха является неконтролируемое техногенное развитие, прежде всего промышленности в крупных городах. Одной из причин является все учащающееся количество пожаров, как рукотворного, так и естественного характера, а также быстро увеличивающиеся количество транспортных средств с двигателями внутреннего сгорания.

Во втором параграфе рассматриваются условия, способствующие криминогенному загрязнению воздуха в России и Ираке. (12 – 15) В нем обращается внимание на то, что недостаточно предпринимается мер по рассредоточению предприятий на больших территориях с промежуточными зелеными зонами. Медленно осуществляется переход транспортных средств на замену двигателей внутреннего сгорания на альтернативные двигатели.

Во второй главе рассматриваются объективные признаки, характеризующие загрязнение атмосферы России и Ирака. В первом параграфе характеризуется объект и предмет криминогенного загрязнения воздуха в России и Ирака (21 – 29) В ней отмечается, что родовым объектом являются общественные отношения, блага, интересы в сфере здоровья населения и общественной нравственности. Видовым объектом – общественные отношения, блага, интересы в сфере экологии.

Непосредственным объектом ст. 251 УК РФ являются общественные отношения в сфере поддержания нормального состояния атмосферы. Предметом преступления является воздух, его природные свойства.

Вместе с тем, факультативным объектом могут выступать общественные отношения, связанные со здоровьем и жизнью человека. На основе этого законодатель предусмотрел его как квалифицирующее обстоятельство, когда вред причиняется не только общественным отношениям в сфере состояния атмосферы, но и здоровью или жизни человека.

Во втором параграфе рассмотрена объективная сторона криминогенного загрязнения воздуха в России и Ирака. В ней отмечено, преступное загрязнение воздуха - это внесение и образование в его составе загрязняющих веществ в концентрациях, превышающих стандарты качества или уровни естественного содержания. Сделан вывод, что объективная сторона характеризуется общественно опасным деянием, выразившееся: в нарушении правил выброса в атмосферу загрязняющих веществ или нарушении эксплуатации установок, сооружений и иных объектов. Это деяние обязательно должно повлечь загрязнение или иное изменение природных свойств воздуха. При этом данные последствия должны наступить от указанного общественно опасного деяния. Одновременно, при причинении вреда жизни или здоровью, то квалификация осуществляется по ч. 2 или 3 ст. 151 УК РФ.

В главе 3 рассмотрены субъективные признаки криминогенного загрязнения воздуха в России и Ирака (33 – 56)

В 1 параграфе характеризуется субъект криминогенного загрязнения воздуха в России и Ирака. В нем отмечается, что субъектом преступления по законодательству РФ могут быть только физические лица. Отмечается, что в ряде зарубежных стран таковыми могут быть и юридические лица. Возраст уголовной ответственности наступает с 16 лет. Обязательным признаком данного субъекта является его полная или ограниченная вменяемость. Лицо осознает совершаемое им деяние и может руководить своими действиями.

Во 2 параграфе раскрывается содержание субъективной стороны криминогенного загрязнения воздуха в России и Ираке. Субъективная сторона ст. 251 УК РФ реализуется в умышленной вине. Она выражается как в прямом, так и в косвенном умысле. То есть, субъект осознает общественную опасность своего деяния, направленного на нарушение правил выброса в атмосферу загрязняющих веществ или связанного с нарушением эксплуатации установок, сооружений и иных объектов. Он предвидит, что в результате его деяния наступят или могут наступить общественно опасные последствия в виде загрязнения или иного изменения природных свойств

воздуха и одновременно желает этого (прямой умысел) или сознательно допускает наступление указанных в законе последствий (косвенный умысел).

В главе 4 рассматриваются квалифицирующие признаки криминогенного загрязнения воздуха в России и Ираке (57 – 63). Она состоит из одного параграфа, в котором раскрываются квалифицирующие обстоятельства данного состава. Особенностью ч.2 ст.251 УК РФ является то, что при наличии всех признаков указанных в ч. 1 ст.251 УК РФ, квалифицирующим обстоятельством выступает - причинение вреда здоровью человека. При этом тяжесть вреда на квалификацию не влияет, он учитывается лишь при определении вида и размера уголовного наказания. При этом с позиций субъективной стороны, вина субъекта по отношению причинения вреда здоровью может выступать в форме неосторожности: преступное легкомыслие или преступная небрежность. Эти же положения касаются ч. 3 ст. 251 УК РФ, когда преступное последствие отягощено лишением жизни человека.

В главе 5, состоящей из одного параграфа, определяется значимость правоохранительных органов в профилактике и раскрытии криминогенного загрязнения воздуха в России и Ираке (64 – 76). Таким образом, при рассмотрении данной проблемы, определено, что в установлении возможного причинения вреда компонентам воздуха участвуют, в той или иной мере, различные структуры правоохранительных органов и государственных учреждений федерального и регионального уровня. Однако основным органом в России является природоохранная прокуратура. В разрешении отдельных вопросов при рассмотрении дела, привлекаются специалисты из конкретных областей знаний.

В заключение (77 – 83) определены основные выводы по результатам магистерского исследования. Наиболее приемлемые из них:

1. Необходимо усовершенствовать конструкцию и содержание ряда статей в сфере экологических преступлений, а по ряду из них, в том числе и ст. 251 УК РФ усовершенствовать, а в отдельных случаях ужесточить санкции этих норм.
2. Предлагаю по этой категории уголовных дел предусмотреть уголовную ответственность юридических лиц, разработав для них соответствующие виды наказаний.
3. Верховному Суду РФ разработать рекомендации правоприменителям с установлением критериев разграничения административного правонарушения от уголовного преступления.
4. Повысить просветительскую деятельность среди населения об их правах по защите среды обитания человека.

В литературе использованы работы Ученых России и Республики Ирак, а так же международных организаций и учебных заведений города Саратов.