

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kursovaya-rabota/170642>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Экологическое право

Содержание

Введение.....	2
Глава 1 Общая характеристика экологического права.....	5
1.1 Принципы экологического права.....	5
1.2 Источники экологического права.....	7
1.3 Субъекты и объекты экологического права.....	9
1.4 Предмет и методы экологического права.....	12
Глава 2 Практическое применение норм экологического права.....	16
2.1 Статистика обращений в суд в 2019-2020 годах.....	16
2.2 Анализ динамики изменений обращений в суд районный Чкаловский суд города Екатеринбурга.....	20
2.3 Задача.....	23
Выводы.....	26
Список источников.....	28
Приложение А.....	30
Приложение Б.....	32

Введение

Актуальность выбранной темы данной курсовой работы на современном этапе развития общества играет огромную роль в вопросах экологии и окружающей среды.

Экологическое право - это совокупность норм, регулирующих общественные отношения в сфере взаимодействия общества и природы, рационального использования и улучшения окружающей природной среды, а также предупреждения вредных последствий хозяйственной деятельности.

Предметом экологического права являются общественные отношения в сфере взаимодействия человека и природы. Экологические правоотношения - это вид общественных отношений, возникающих в сфере взаимодействия человека и природы и регулируемых нормами экологического права.

Существуют две группы таких отношений:

1. отраслевая специфика.
2. Комплексная специфика.

Глава 1 Общая характеристика экологического права

1.1 Принципы экологического права

Принципы экологического права понимаются как принципиально важные идеи и положения, лежащие в основе построения и функционирования отдельных институтов и всего экологического права. В наиболее развернутом и концентрированном виде основные принципы экологического права определены и закреплены в Федеральном законе "Об окружающей среде". Они фактически отождествляются с принципами охраны окружающей среды.

1.2 Источники экологического права

Правовая доктрина относит к источникам экологического права нормативные акты, принятые уполномоченными государственными органами в установленной форме и порядке, содержащие общеобязательную волю законодателя в области природопользования. Иными словами, это официальная форма выражения и закрепления норм экологического права.

Источники экологического права обладают всеми характеристиками, которые характерны для источников права, но они также имеют и свои особенности [3].

Так, исходя из того, что законодательство о недрах, об охране окружающей среды, а также водное, лесное и земельное законодательство отнесены Конституцией Российской Федерации как к предметам

компетенции Российской Федерации, так и к предметам компетенции ее субъектов, нормы, составляющие институт источников экологического права, устанавливаются на двух уровнях – федеральном и региональном [3].

1.3 Субъекты и объекты экологического права

В юридической литературе объектом правоотношений является благо, на которое эти правоотношения направлены [3]. В экологических правоотношениях выделяют два основных вида таких льгот:

Объекты природы. Они могут выступать как целостные природные объекты, их элементы, природные комплексы, так и вся окружающая среда.

Порядок использования и охраны этих природных объектов.

Для объектов природы как объектов экологических правоотношений существуют два основных свойства, влияющих на содержание этих правоотношений:

Естественное происхождение природных объектов порождает такие виды экологических правоотношений, которые не присущи правоотношениям других отраслей права, например, как отношения по мониторингу, по ведению инвентаризации объектов животного мира и др.;

Экологические правоотношения непосредственно затрагиваются объективными законами природы.

Например, субъекты экологических правоотношений, осуществляющие свою хозяйственную деятельность и размещающие производственные объекты, обязаны осуществлять контроль за сохранностью миграционных путей диких животных [3].

Природные объекты, как объекты экологического права, можно разделить на три вида:

Основные типы природных объектов, обладающих свойствами однородности: дикая фауна, леса, суша, недра, вода. В силу однородных свойств этих природных объектов, а также однородных отношений, которые складываются вокруг этих объектов, экологические правоотношения подразделяются на лесно-правовые, водно-правовые, земельно-правовые и др. Использование и охрана таких природных объектов регулируется систематически [6].

Природные комплексы, включающие в себя различные типы и элементы вышеперечисленных природных объектов. В силу сложного характера такие правоотношения носят достаточно специфический характер. К ним относятся правоотношения по использованию и охране лесных земель, правоотношения, складывающиеся в отношении природоохранных комплексов [6].

1.4 Предмет и методы экологического права

Одной из основных функций (сфер деятельности) современного демократического правового государства является экологическая функция, или функция обеспечения эффективного и рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды. Общество в равной степени заинтересовано в оптимальном и комплексном решении ряда наиболее значимых проблем, касающихся природы и ее ресурсов [13].

Таким образом, экологическая функция государства включает в свое содержание деятельность соответствующих уполномоченных субъектов по распоряжению природными ресурсами в интересах общества, а также деятельность, направленную на обеспечение рационального использования природных объектов в целях предотвращения их истощения, защиту окружающей среды от деградации, соблюдение, охрану и защиту экологических прав и законных интересов физических и юридических лиц.

Данная функция осуществляется путем принятия и реализации соответствующих правовых актов, содержащих различные нормы права. Предмет и метод правового регулирования служат средством отличия одной отрасли права от другой, критерием их индивидуализации. В то же время субъект правового регулирования является особым системообразующим фактором отрасли права [13].

Предмет правового регулирования определяется как совокупность общественных отношений определенного типа (качественно однородных отношений общей собственности), которые регулируются правовым регулированием данной отрасли права [13].

Предметом экологического права является совокупность общественных отношений, регулируемых правовыми нормами, посредством которых обеспечивается взаимосвязь общества и природы как целостной системы.

Общественные отношения, регулируемые экологическим правом, носят волевой характер, так как их возникновение, изменение и прекращение связаны с соответствующим волеизъявлением людей. Эти

отношения не однородны по своей направленности и содержанию и могут возникать в различных сферах жизни и деятельности государства и общества, поскольку экологическое право выполняет две основные функции — регулирующую и охранительную [13].

Предмет экологического права образуют следующие группы общественных отношений:

1. Обеспечение экологической безопасности (экологического благополучия) населения, экологических прав и интересов граждан и населения.
2. Сохранение, улучшение и восстановление качества природной среды.
3. Государственное управление в области природопользования и охраны окружающей среды.
4. Право собственности на природные ресурсы [13].
5. Реализация экономического механизма природопользования и охраны окружающей среды (плата за пользование природными ресурсами, плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, порядок формирования и расходования средств экологических фондов и фондов экологического страхования) [13].
6. Восстановление (воспроизводство) природных ресурсов (земель, лесов, вод, объектов животного и растительного мира).
7. Предотвращение возможных вредных последствий хозяйственной и иной деятельности (оценка воздействия на окружающую среду, оценка воздействия на окружающую среду, экологический аудит).
8. Применение мер юридической ответственности в связи с совершением экологических правонарушений.
9. Создание и организация особо охраняемых природных территорий и объектов (государственных природных заповедников, национальных парков, государственных природных заповедников, памятников природы).

Значительную долю отношений, входящих в предмет экологической морали, составляют отношения, регулируемые эколого-правовыми нормами по защите окружающей среды от физических воздействий (шума, вибрации, электромагнитных полей) [13].

Охрана окружающей среды от биологических воздействий включает правовое регулирование:

- переселение и гибридизацию объектов животного и растительного мира;
- биотехнологии;
- проникновение микроорганизмов в окружающую среду;
- предупреждение эпизоотий и борьбу с ними.

Глава 2 Практическое применение норм экологического права

2.1 Статистика обращений в суд в 2019-2020 годах

В прошлом году поступило 1609 жалоб на нарушения права на благоприятную окружающую среду и использование природных ресурсов, в том числе 139 коллективных жалоб. Уже в этом году поступило около 300 таких обращений.

Данная тема экологии очень волнует каждого гражданина РФ и что каждый хотя бы раз в жизни задумывался о мире, в котором живет. Каким воздухом я дышу? Насколько чиста вода, которую пьют мои дети? Загрязняют ли почву отходы соседнего завода? Как сохранить леса и дикую природу для будущих поколений? Эти и многие другие вопросы задают все больше и больше людей по всему миру. Сегодня люди предъявляют высокие требования к вопросам экологической безопасности, и это неудивительно. Право на благоприятную окружающую среду является одним из конституционных прав. Его соблюдение тесно связано с охраной жизни и здоровья человека. А устойчивое развитие экономики и социальной сферы возможно только при бережном отношении к природе и экологии не только отдельной территории, но и планеты в целом.

За последние десятилетия наша страна осознала необходимость перехода от ускоренного освоения природных ресурсов к их сохранению и ответственному отношению к природе. Однако во многих российских регионах сложившаяся экологическая ситуация вызывает обоснованные опасения жителей. Граждане обеспокоены проблемой загрязнения воздуха или угрозой такого загрязнения. К сожалению, промышленные предприятия иногда игнорируют требования санитарно-эпидемиологического законодательства, а контрольно-надзорные органы не проявляют добросовестности в этих вопросах. Частично решить эту проблему помогло бы установление квот на выбросы загрязняющих веществ в атмосферу. Кроме того, важной составляющей в области охраны атмосферного воздуха является обеспечение прозрачности, полноты и достоверности информации о его состоянии и загрязнении. Второй и, пожалуй, самый болезненный для граждан вопрос в области экологии — это ситуация с коммунальными отходами. В 2018 году количество жалоб, связанных с утилизацией промышленных и

бытовых отходов, выросло почти в 2 раза (на 47%).

К сожалению, наша страна входит в тройку мировых лидеров по скорости и площади утраты девственных лесов. Началом планомерного, поэтапного решения проблемы должна стать реализация Указа Президента РФ от 14 января 2019 года, который поможет сформировать комплексную систему обращения с отходами, в том числе их оптимального захоронения.

Ещё одной серьезной задачей в области экологии является сохранение и восстановление лесного фонда. Разрушение и хищническая вырубка лесов является второй по значимости причиной изменения климата на планете после сжигания ископаемых видов топлива, и следствием этого являются разрушительные пожары, вызывающие тревогу у всего международного сообщества.

Российская Федерация - одна из главных лесных держав мира: 45% ее площади покрыто лесами, а это пятая часть всего запаса планеты. Но, к сожалению, по данным Всемирного фонда дикой природы, наша страна входит в тройку мировых лидеров по скорости и площади утраты девственных лесов.

Настоящей бедой для России были лесные пожары. По данным Счетной палаты, за последние 3 года количество лесных пожаров увеличилось на 12%, а площадь, охваченная огнем, - в 3 раза. Режим ЧС введен в 4 субъектах Российской Федерации: на всей территории Иркутской области и Красноярского края, в двух районах Бурятии и одном районе Якутии.

Помимо прямых экономических потерь, пожары наносят огромный ущерб биоразнообразию: смертоносная стихия уничтожает места обитания ценных и редких видов животных и растений. Огонь и дым представляют угрозу для жизни и наносят значительный вред здоровью человека. Леса не зря называют "легкими планеты", ведь они обеспечивают кислородом все живое, но сжигание лесов, вместо того чтобы компенсировать выбросы парниковых газов, увеличивает их содержание в атмосфере.

2.2 Анализ динамики изменений обращений в суд районный Чкаловский суд города Екатеринбурга

Подземные озера дизельного топлива, загрязненный воздух, свалки с крысами и паразитами, отравленная почва - экологическое состояние города не идеальное, но и "не катастрофа". В то же время многие вещи скрыты от жителей.

Поэтому обращений в Чкаловский районный суд в 2020 году по сравнению с 2019 стало на 32% больше.

Если в 2019 году было подано 1459 заявлений, то в 2020 уже 1919 заявлений от граждан.

Официальные документы, описывающие экологическое состояние Екатеринбурга и его окрестностей, показывают мнения экологов и городских властей, чтобы понять, чем дышат жители уральского мегаполиса, какую воду они пьют, а также где расположены относительно благополучные районы, а где жить не рекомендуется.

Диоксид азота. Очень токсичен. Даже в малых концентрациях он раздражает дыхательные пути, а в больших - вызывает отек легких. Он в основном поражает дыхательные пути и легкие, а также вызывает изменения в составе крови, в частности, снижает содержание гемоглобина. Снижает сопротивляемость болезням, вызывает кислородное голодание тканей, особенно у детей. Усиливает действие канцерогенных веществ, способствующих возникновению злокачественных новообразований. Оксиды азота, выходящие в атмосферу, могут вызвать кислотные дожди. Выбросы оксидов азота с химических заводов или из выхлопных труб автомобилей получили прозвище "лисий хвост" - из-за оранжево-коричневого цвета. При

низких температурах диоксид азота становится бесцветным.

Следует отметить, что в перечень предприятий-основных загрязнителей воздуха региона входят только пять предприятий, работающих в Екатеринбурге и городах - спутниках: "Уралэлектромедь" в 2019 году выбросила в атмосферу 600 тонн загрязняющих веществ, серебро и бронза на ЕМУП "Спецавтобаза" (Широкореченский полигон-4,6 тыс. тонн, Северный полигон - 2,5 тыс. тонн). Последние очереди-на Уральском заводе РТИ (0,4 тыс. тонн) и Уралмашзаводе с 0,2 тыс. тонн вредных выбросов. Для сравнения, наибольший вклад в загрязнение атмосферного воздуха региона внес Нижнетагильский металлургический завод (ЕВРАЗ НТМК) с показателем 78,8 тыс. тонн.

Выводы

Экологическое право-это особое комплексное образование [1], представляющее собой совокупность правовых норм, регулирующих общественные отношения в сфере взаимодействия общества и природы [2]. В данной курсовой работе были рассмотрены - в настоящем законе установлено, что хозяйственная и иная деятельность органов государственной власти субъектов Федерации, органов местного самоуправления, юридических и физических лиц, оказывающих воздействие на окружающую среду, должна осуществляться на основе следующих принципов:

Список источников

1. Анисимов А. П. Экологическое право. М.: Юрайт, Юрайт, 2017. - 182 с.
2. Бандарин Л. Е. Экологическое право. М.: Вельби, 2016. - 183 с.
3. Боголюбов С. А. Актуальные проблемы экологического права. М.: Юрайт, 2018. - 146 с.
4. Боголюбов С. А. Экологическое право. М.: Высшее образование, 2018. - 290 с.
5. Пинчук М. М. Экологическое право. М.: Городец, 2016. - 131 с.
6. Дмитренко А. В. Экологическое право. М.: Дашков и Ко, Наука-Спектр, 2017. - 256 с.
7. Дубовик О. Л. Экологическое право. М.: Проспект, ТК Вельби, 2018. - 231 с.
8. Дубовик О. Л. Экологическое право в вопросах и ответах. М.: Проспект, 2017. - 149 с.
9. Дубовик О. Л. Современное экологическое право в России и за рубежом. М.: Институт научной информации по общественным наукам (ИНИОН) РАН, 2018. - 222 с.
10. Ерофеев Б. В. Экологическое право. М.: Форум, 2018. - 271 с.
11. Ерофеев Б. В. Экологическое право. М.: Юриспруденция, 2016. - 114 с.
12. Исмаилова Е. Ю. Практикум по курсу Экологическое право. М.: Юринфор-МГУ, 2018. - 208 с.
13. Крассов О. И. Экологическое право. М.: Норма, 2017. - 259 с.
14. Кулакова, О. С. Шпаргалка по экологическому праву. М.: Аллель-2000, 2015. - 146 с.
15. Мисник Г. А. Экологическое право. М.: Дашков и Ко, 2016. - 176 с.
16. Мягкова Е. Л. Шпаргалка по экологическому праву / Е. Л. Мягкова. - М.: Аллель, 2018. - 250 с.
17. Потапова А. А. Шпаргалка по экологическому праву. М.: РФ-Пресс, Оригинал-макет, 2017. - 126 с.
18. Пуряева А. Ю. Экологическое право. М.: Юстицинформ, 2017. - 231

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kursovaya-rabota/170642>