

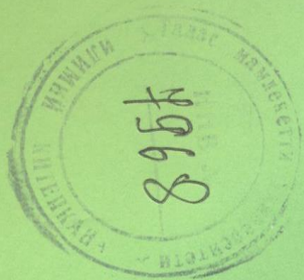
178e

64
2-16

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ТАЛАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ОТДЕЛЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

Секция: «Правоведения и общественных
дисциплин»

Экологическое право
Методические указания
к проведению практических занятий
для студентов по
специальности 030503 - «Правоведение»
(по отраслям)



1021

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГАЛАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ОТДЕЛЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

Секция: «Правоведения и общественных
дисциплин»

Экологическое право
Методические указания
к проведению практических занятий
для студентов по
специальности 030503-«Правоведение»
(по отраслям)

Разработала: Чаглабаева Дж.А.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ТАЛАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ОТДЕЛЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

Печатается по решению Учебно-методического совета
Таласского государственного университета

Методическое указание по изучению вопросов практических занятий по дисциплине
«Экологическое право» для студентов по специальности 030503-«Правоведение».

Учебная дисциплина включена в дисциплины базовой части профессионального цикла (Б.3.10)
ОПОП СПО по подготовке специальности 030503. Правоведение имеет своей целью
экологического права ознакомить студентов с источниками экологического права, научить их
работать с нормативными актами по экологического права и практическому применению их в
юридической практике экологического права, умение использовать содержание принципов при
решении конкретных вопросов.

Методическое указание к проведению практических занятий предназначено для
студентов специальности 030503-«Правоведение по отраслям» всех форм обучения.

Методические указания
к проведению практических занятий
для студентов по
специальности 030503-«Правоведение»
(по отраслям)

Автор: Чалабаева Дж.А.

Рецензент: Рецензент: Ст. судебный исполнитель ПССИ г.Талас А. М. Осмоналиев

Разработчик: Чалабаева Джазгуль Айбашовна,
преподаватель секции «Правоведение и общественных
дисциплин» ОСПО ТалГУ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Экологическое право один из основных курсов, изучаемых студентами по специальности «Правоведение». Экологическое право в настоящее время одна из наиболее развивающихся отраслей права. Появление частной собственности на природные ресурсы, развитие различных видов предпринимательства требуют новых подходов к правовому регулированию использования и охраны окружающей среды, формированию нового механизма для осуществления контроля со стороны государственной власти и управления. Методические указания составлены в соответствии с учебной программой дисциплины. К каждому практическому занятию предлагается перечень вопросов, необходимых для полного и всестороннего изучения курса, методические рекомендации, список нормативной и специальной литературы, а также задачи, которые помогут студентам, изучающим дисциплину, применять на практике полученные знания.

Целью изучения данной дисциплины является подготовка правоведов будущих работников правоохранительных органов, представительных, исполнительных органов, обладающих знанием действующего экологического законодательства и практики его применения, способных проводить политику рационального использования окружающей природной среды в интересах настоящего и будущего поколений людей. Ознакомить студентов с современной экологией и устойчивым природопользованием как междисциплинарным комплексом знаний и заложить у студентов основы знаний экологического обоснования правового регулирования хозяйственной и иной деятельности.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен владеть общими компетенциями (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК) :

Коды формируемых компетенций	Знать:	Уметь:	Владеть:
ОК1	структуру и источники экологического права	оперировать юридическими понятиями и категориями	юридической терминологией
ОК2	особенности экологических правоотношений, экологические права и обязанности граждан КР	анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения	навыками работы с правовыми актами
ОК3	виды эколого-правовой ответственности	анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы для анализа конкретной правовой ситуации	навыками анализа различных исторических, правовых явлений, юридических фактов, правовых норм, правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности, анализа правоприменительной и правоохранительной практики
ОК5	организационно-правовое обеспечение рационального природопользования и сохранности экосистем КР	принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом	разрешения правовых проблем и коллизий, реализации норм материального и процессуального права, принятия необходимых мер защиты прав человека и гражданина
ОК6	особенности эколого-	давать	навыками правильно и

ОК8	отдельных компонентов экосистем КР	консультации, правильно составлять и оформлять юридические документы; - выявлять, давать оценку и содействовать пресечению коррупционного поведения	юридические документы
ПК 1.1	основы налогообложения и структуры платежей в сфере природопользования и охраны окружающей среды.	определять и оценивать наиболее значимые государственные и правовые институты Кыргызской Республики	
ПК 1.6			
ПК 2.1			
ПК 2.6			

1. Тематический план практических занятий с указанием часов

№	Темы практических работ	Количество часов	
		Практическое занятия	
1.	Источники экологического права. Экологическое законодательство	2	
2.	Объекты экологического права	2	
3.	Правовой режим и охрана заповедной особо охраняемых территорий.	2	
4.	Правовая охрана окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике связи	2	
5.	Правовая охрана окружающей среды в сельском хозяйстве, при использовании, добыче рудных ископаемых, использовании земли	4	
6.	Эколого-правовая ответственность	2	
7.	Правовая охрана растительного, животного мира, атмосферного воздуха, вод	4	
8.	Правовая охрана окружающей среды в городах, других населенных пунктах	4	
9.	Правой режим использования лесов, специальных (охранных) зон, вод	4	
Всего:		26	

Практическое занятие №1

ТЕМА: Источники экологического права. Экологическое законодательство (2 часа)

КРАТКИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Источником экологического права называются нормативные акты, принятые уполномоченным на то государственным органом, в установленной форме и содержащая государственную волю законодателя в области экологического пользования.

Источники Экологического права: Конституция КР, Закона КР « об охране окружающей среды», «об особо охраняемых природных территориях», «о животном мире», «об охране атмосферного воздуха», «об экологической экспертизе», указы президента и постановления правительства по вопросам экологического права, нормативные акты муниципальных органов, международные договоры и соглашения, а т.ж. другие НПА

Классификация источников экологического права:

1. по юридической силе:

-законы;
- подзаконные акты.

2. по предмету регулирования:

- общие;
- специальные.

3. по направлению правового регулирования:

- материальные;
- процессуальные.

4. по характеру НПА:

- кодифицированные;
- не кодифицированные.

5. по степени значимости:

- основные НПА;
- вспомогательные НПА.

Вопросы, задачи, тестовые задания.

Вопросы

Дайте определение следующим понятиям и установите соотношение между ними.

2) экологическое право, природоохранное право;

3) экологическое право и законодательство; - методы, способы и принципы регулирования экологических отношений.

Задача первая

Дирекцией строится предприятие без оформления в установленном порядке разрешительных и землеустроительных документов было занято 8,5 гектара земли ассоциации крестьянских хозяйств, без разрешения и отвода земель производится разработка гравийных карьеров. Разработка гравийных карьеров производится несколько лет без разрешения и другими организациями и предприятиями. В результате привлекено в негодность 12 га пастбищ, вырублено 4 га кустарников. Ни ассоциация, ни землеустроительная служба, ни администрация сельского самоуправления никаких мер к нарушениям правовых норм об охране природы не применяли. Только через длительное время ассоциация крестьянских хозяйств обратилась с заявлением к прокурору.

Как в такой ситуации должна проявляться экологическая функция права и государства?

Задача вторая

По концессионному договору с иностранной фирмой последней использовалось 4 га лесных площадей. Договор был довольно несовершеннолетний, ряд важных вопросов в нем не решался. Фирма не только вырубала деревья, но и снимала слой лесной подстилки и верхний плодородный слой почвы и вывозила их за границу. Фирме было указано, что она нарушает международный договор. Фирма заявила, что правовые нормы договора не были внесены в правовые акты национальной системы, поэтому нарушение международного договора фирмой не является экологическим правонарушением. Разберитесь доводы сторон. Какой следует дать ответ?

Задача третья

Дайте понятия следующих экологических нормативов: право природопользования, природоохранительное право, рациональное природопользование, экологическая доктрина, экологическая культура, экологическая модель, экологическая система.

Тестовые задания.

1. Экологическое право — это:

- а) отрасль права, представляющая собой систему норм права, регулирующих общественные отношения в сфере взаимодействия общества и природы с целью сохранения, оздоровления и улучшения окружающей природной среды;
- б) правовые основы государственной политики в области охраны окружающей среды, обеспечивающие сбалансированное решение социально-экономических задач, сохранение благоприятной окружающей среды;
- в) наука об изучении биологического разнообразия и природных ресурсов в целях удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений.

2. Экологическое право как наука и учебная дисциплина, представляет собой:

- а) систему знаний об экологическом праве как отрасли;
- б) систему знаний об экологии;
- в) систему знаний об экологическом благополучии граждан.

3. Предмет экологического права – это:

- а) общественные отношения в сфере охраны, оздоровления и улучшения окружающей природной среды;
- б) общественные отношения в сфере взаимодействия между человеком и природой;
- в) общественные отношения в сфере охраны окружающей среды от воздействия физическими, химическими, биологическими и иными показателями и (или) их совокупностью.

4. Экологические правоотношения – это:

- а) отношения в сфере охраны, оздоровления и улучшения жизни и здоровья граждан, предупреждения и устранения вредных последствий воздействия на здоровье хозяйственной и иной деятельности, урегулированные нормами экологического и смежных отраслей права;
- б) отношения в сфере охраны, оздоровления и улучшения окружающей природной среды, предупреждения и устранения вредных последствий воздействия на нее хозяйственной и иной деятельности, урегулированные нормами экологического и смежных отраслей права;
- в) общественные отношения между общественными экологическими организациями и государством.

5. Система экологического права состоит из:

- а) общей части;
- б) особенной части;
- в) специальной части и особенной.

д) общей, особенной и специальной частей.

Литература и нормативно правовые акты к практическому занятию:

Основная

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всенародным голосованием) 11 апреля 2021 года. (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года).
2. Экологическое преступление и их предупреждение. О-50 Окенова Р.А. Бишкек 2005 г.
3. Экологическое право. Бринчук М.М. М.2010г.

Дополнительная

1. Экологический кодекс Кыргызской Республики. Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 15 января 2009 год
2. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июня 1999 года № 45 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.04.2022 г.)
3. Лесной кодекс Кыргызской Республики от 8 июля 1999 года № 66 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 20.01.2022 г.)
4. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года № 127 (Введен в действие Законом КР от 28 октября 2021 года № 126) (В редакции Закона КР от 18 января 2022 года №4)

Основные нормативные правовые акты:

1. Закон «Об Охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53.
(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года № 22, 11 июня 2003 года № 101, 11 августа 2004 года № 113, 6 августа 2005 года № 124, 27 апреля 2009 года № 131, 11 марта 2013 года № 36, 13 марта 2014 года № 42, 12 января 2015 года № 03, 16 января 2015 года № 17, 2 июля 2015 года № 142, 25 июля 2016 года № 135, 26 мая 2018 года № 55, 8 июля 2019 года № 83, 23 марта 2020 года № 29).
2. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» от 28 мая 1994 года №1561-XII.
3. Закон «Об охране атмосферного воздуха» от 12.06.1999 (от 24 марта 2016 года № 28 О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «Об охране атмосферного воздуха»)
4. Закон «Об экологической экспертизе» от 16.06.99 №54 (В редакции Законов КР от 11 июня 2003 года № 102, 26 февраля 2007 года № 21, 4 мая 2015 года № 92).

Интернет ресурсы

1. Информационно - правовая система КР - www.toktom.kg.

2. Сайт министерства юстиции КР - www.mindjust.gov.kg;
3. Сайт Верховного суда КР - www.sok.kg;
4. Сайт судебных актов и судебных дел КР - www.akt.sok.kg;
5. Сайт государственной регистрационной службы КР - www.grs.gov.kg;
6. Сайт омбудсмена КР - ombudsman.kg.

Практическое занятие №2

ТЕМА: Объекты экологического права (2 часа).

КРАТКИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Понятие и общая характеристика объектов экологического права

Объект экологического права – это совокупность экологических общественных отношений. В тоже время, объекты экологического права - это объекты, по поводу которых складываются экологические отношения.

Окружающий мир – социальные и природные объекты. Природные объекты – внешние признаки – естественное происхождение и экологическая взаимосвязь (нормативное оформление и ценность). Ценность – выполнение функций жизнеобеспечения. Внутренние признаки – свойства объектов природы, отличающие их друг от друга. Нормативное обособление: – общие объекты и объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности являются:

- земли;
- недра;
- почвы;
- поверхностные и подземные воды;
- леса и иная растительность;

- животные и другие организмы и их генетический фонд;
- атмосферный воздух;
- озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство.

В первоочередном порядке охране подлежат:

- природные ландшафты и комплексы, е подвергшиеся антропогенному воздействию.
Особая охрана: особое значение и/или редкие и исчезающие (континентальный шельф и исключительная экономическая зона).

Объекты международной охраны: международные и национальные – океан, Антарктида, атмосферный воздух, космос и раздел.

Вопросы, задачи, тестовые задания.

Вопросы:

1. Дайте различные понятия: природа, природная зона, окружающая среда.
2. Дайте понятие отдельных зон (защитные, зеленые, курортные, лечебно-оздоровительные, охраняемые, санитарные; зоны рекреационные, зоны запретные и др.).
3. Дайте понятие отдельных видов охраны природы (глобальная; заповедная; локальная; международная, национальная, региональная, санитарная, правовая охрана).

Задача первая

- а) Правильно ли дан ответ на вопрос, что является объектом международной охраны окружающей среды, был дан ответ: мировой океан вместе со всеми морями; материка не в географическом понятии; атмосферный воздух; космос (весь ли?).
- б) Является ли объектом международной охраны Луна и ближайшие планеты Солнечной системы?

в) На вопрос, что относится к объектам, находящимся под национальной юрисдикцией, был дан ответ: все объекты, в отношении которых государством установлен правовой режим (т.е. внутренним правом). Правильно ли дан ответ?

Задача вторая

- а) Ответьте на вопрос: Что является главными факторами деградации окружающей среды? Объясните выражение: «Экологические проблемы не признают государственных границ». Объясните термин: «парниковый эффект», «глобальное потепление», «озоновая дыра», «опустынивание», «трансграничный перенос». Почему население стран Азии ежегодно увеличивается на 60%?

б) Ответьте на вопрос: относится ли к объектам национальной юрисдикции территориальные воды, континентальный шельф, экологические зоны государства, планета Венера, Марс?

Тестовые задания.

1. Объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности являются:

- а) земли, недра, почвы;
- б) поверхностные и подземные воды;
- в) леса и иная растительность, животные и другие организмы и их генетический фонд;

2. Субъектами экологических правоотношений являются:

- а) граждане, государственные органы;
- б) физические лица, юридические лица, государственные органы;
- в) граждане, юридические лица, государственные органы;
- г) государственные органы, должностные лица, промышленные предприятия.

3. Что является основанием возникновения, изменения и прекращения экологических правоотношений:

- а) взаимодействие государства и граждан;
- б) юридические факты;
- в) наличие или отсутствие воздействия на окружающую природную среду.

4. Под природопользованием понимаются:

- а) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов, которое урегулировано нормами права;
- б) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов, при условии наличия лицензии на использование;
- в) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов.

5. Различают право:

- а) личного природопользования;
- б) всеобщего и личного природопользования;
- в) общего и специального природопользования;
- г) общего природопользования.

Основная

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всеобщим голосованием) 11 апреля 2021 года. (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года).

2. Экологическое преступление и их предупреждение. О-50 Окенова Р.А. Бишкек 2005 г.

3. Экологическое право. Бринчук М.М. М.2010г.

Дополнительная

1. Экологический кодекс Кыргызской Республики. Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 15 января 2009 год.

2. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июня 1999 года № 45 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.04.2022 г.)

3. Лесной кодекс Кыргызской Республики от 8 июля 1999 года № 66 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 20.01.2022 г.)

4. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года № 127 (Введен в действие Законом КР от 28 октября 2021 года № 126) (В редакции Закона КР от 18 января 2022 года №4)

Основные нормативные правовые акты:

1. Закон «Об Охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53.

(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года № 22, 11 июня 2003 года № 101, 11 августа 2004 года № 113, 6 августа 2005 года № 124, 27 апреля 2009 года № 131, 11 марта 2013 года № 36, 13 марта 2014 года № 42, 12 января 2015 года № 03, 16 января 2015 года № 17, 2 июля 2015 года № 142, 25 июля 2016 года № 135, 26 мая 2018 года № 55, 8 июля 2019 года № 83, 23 марта 2020 года № 29)

2. Закон «О биосферных территориях в КР» от 9 июня 1999 года № 48 (В редакции Законов КР от 26 мая 2018 года № 55, 13 марта 2020 года № 26)

Интернет ресурсы

1. Информационно - правовая система КР - www.toktom.kg;

2. Сайт министерства юстиции КР - www.mjjust.gov.kg;

3. Сайт Верховного суда КР - www.sok.kg;

4. Сайт судебных актов и судебных дел КР - www.akt.sok.kg;

5. Сайт государственной регистрационной службы КР - www.grs.gov.kg;

Практическое занятие №3

ТЕМА: Правовой режим и охрана заповедной особо охраняемых территорий. (2 часа)

КРАТКИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Статья 1. Законодательство об особо охраняемых природных территориях

1. Законодательство Кыргызской Республики об особо охраняемых природных территориях основывается на Конституции Кыргызской Республики, состоит из настоящего Закона, других нормативных правовых актов, а также вступивших в установленном законом порядке в силу международных договоров и соглашений, участниками которых является Кыргызская Республика.

2. Отношения, связанные с охраной и использованием земельных, водных, лесных ресурсов, объектов животного и растительного мира, охраной атмосферного воздуха, памятников истории и культуры, регулируются специальным законодательством Кыргызской Республики.

3. Основные направления государственной политики в области развития и устойчивого функционирования особо охраняемых природных территорий определяются Правительством Кыргызской Республики.

Статья 5. Категории и статус особо охраняемых природных территорий

1. К особо охраняемым природным территориям относятся естественные и/или искусственно созданные природные комплексы и объекты природы.

2. Особо охраняемые природные территории являются основой сохранения, воспроизводства и восстановления естественных экосистем, являющихся регулятором устойчивости окружающей среды.

3. Особо охраняемые природные территории в зависимости от их целевого назначения и режима охраны природных ресурсов и объектов подразделяются на следующие категории, соответствующие международным стандартам и классификациям, принятым Международным союзом охраны природы:

- государственные природные заповедники;
- государственные парки;
- государственные памятники природы;
- государственные заказники;
- государственные ботанические сады, дендрологические и зоологические парки;
- биосферные территории и/или резерваты;
- трансграничные особо охраняемые природные территории.

Вопросы, задачи, тестовые задания.

Вопросы

1) Что понимать под хозяйственной деятельностью заповедника?

3) Достаточно ли факта нахождения у лица оружия, орудий лова, для привлечения лица к административной ответственности?

4) Может ли заповедник разрешить заготавливать сено, лекарственные травы?

5) В каком порядке охраняется территория заповедника?

6) Может ли без согласия заповедника быть организован осмотр заповедника с легкого вертолета?

Задание первое

Возник вопрос о приоритете заповедной применительно к разным странам. Одни считают, что заповедники, заповедность в России существовали еще с 14 века в виде заповедных лесов, лесных заповедных мест царской охоты (Сокольников, Лосинный остров в Москве, Астраханский, Ильменский заповедник, заповедник Аскания-Нова).

Другие утверждают, что заповедность раньше возникла в США в виде национальных, природных парков, а третьи полагают, что заповедники возникли в Африке, а именно: в Кении, и их там больше, чем в любой другой стране.

Выскажите свое мнение о заповедности.

Задача первое

При применении положения о заповедной возникает разночтение по отдельным его положениям и поэтому нужны квалифицированная консультация и толкование некоторых полномочий заповедника.

Дайте ответы на следующие вопросы. Что понимать под хозяйственной деятельностью заповедника? Находится ли в ведении заповедника охранная зона вокруг его территории? Достаточно ли факта нахождения у лица оружия, орудий лова, для привлечения лица к административной ответственности? Может ли заповедник разрешить заготавливать сено, лекарственные травы? В каком порядке охраняется территория заповедника? Может ли без согласия заповедника быть организован осмотр заповедника с легкого вертолета?

Задача вторая

Нуждается ли в правовом регламентировании порядок объявления охраняемыми

использования? В каком порядке осуществляется их защита? Будет ли объектом заповедный особый охраны объект, если он при реставрации, ремонте изменил свое первоначальное положение, например, башня Бурана? Можно ли считать заповедной территорию, если она не представляет единого целого (Иссык-Кульский заповедник)? В чем отличие заповедника от заказника (не природного)? В чем отличие природного парка от национального? Имеются ли национальные парки в Кыргызской Республике? Могут ли быть негосударственными заповедники, заказники? Могут ли создаваться Комплексы заповедников и заказников? Может ли быть город объявлен заповедником, заказником? Могут ли быть заповедники и заказники совместными двух и более государств (Беловежская Пуща)?

Тестовые задания.

1. Право общего природопользования признается за:

- а) всеми субъектами;
- б) всеми объектами;
- в) всеми субъектами и объектами.

2. Право специального природопользования, осуществляется:

- а) специальными учреждениями, лишь на основе специальных разрешений (лицензий) соответствующих органов;
- б) гражданами и другими субъектами права, лишь на основе специальных разрешений (лицензий) соответствующих органов.

3. Основными функциями государственного регулирования в области природопользования и охраны окружающей природной среды являются:

- а) использование природных ресурсов, эксплуатация природных ресурсов;
- б) предъявление к хозяйственной и иной деятельности обязательных условий;
- в) нормотворческая деятельность по рациональному использованию и охране окружающей природной среды;
- г) мониторинг окружающей природной среды;
- д) контроль и надзор за соблюдением природоохранительного законодательства.

4. Экологическая экспертиза – это:

- а) установление соответствия намечаемой хозяйственной и иной деятельности экологическим требованиям в целях предупреждения возможных неблагоприятных воздействий;
- б) наилучшая существующая технология - технология, основанная на последних

5. Экологический контроль – это:

- а) состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека;
- б) определенный вид деятельности государственных и общественных органов по наблюдению за состоянием окружающей природной среды;
- в) независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности.

Литература и нормативно правовые акты к практическому занятию:

Основная

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всеародным голосованием) 11 апреля 2021 года. (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года).

2. Экологическое преступление и их предупреждение. О-50 Оженова Р. А. Бишкек 2005 г.

3. Экологическое право. Бринчук М. М. М. 2010г.

Дополнительная

1. Экологический кодекс Кыргызской Республики. Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 15 января 2009 год.

1. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июня 1999 года № 45 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.04.2022 г.)

2. Лесной кодекс Кыргызской Республики от 8 июля 1999 года № 66 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 20.01.2022 г.)

4. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года № 127 (Введен в действие Законом КР от 28 октября 2021 года № 126) (В редакции Закона КР от 18 января 2022 года №4)

Основные нормативные правовые акты:

1. Закон «Об Охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53.

(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года № 22, 11 июня 2003 года № 101, 11 августа 2004 года № 113, 6 августа 2005 года № 124, 27 апреля 2009 года № 131, 11 марта 2013 года № 36, 13 марта 2014 года № 42, 12 января 2015 года № 03, 16 января 2015 года

№ 17, 2 июля 2015 года № 142, 25 июля 2016 года № 135, 26 мая 2018 года № 55, 8 июля 2019 года № 83, 23 марта 2020 года № 29).

2. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» от 28 мая 1994 года №1561-ХII.

Интернет ресурсы

1. Информационно - правовая система КР - www.10kom.kg;
2. Сайт министерства юстиции КР - www.minjust.gov.kg;
3. Сайт Верховного суда КР - www.sot.kg;
4. Сайт судебных актов и судебных дел КР - www.akt.sot.kg;
5. Сайт государственной регистрационной службы КР - www.grs.gov.kg;
6. Сайт омбудсмена КР - ombudsman.kg.

Практическое занятие №4

ТЕМА: Правовая охрана окружающей среды в промышленности, на транспорте, в энергетике связи (2 часа)

КРАТКИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Правовая охрана окружающей среды в промышленности и на транспорте.

Правовая охрана объектов промышленности и транспорта. Целевое назначение - используются и предназначены: для обеспечения деятельности организаций; эксплуатации объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, объектов для обеспечения космической деятельности, объектов обороны и безопасности; осуществления иных задач. Правовой режим земель промышленности подчинен интересам развития промышленных отраслей хозяйства КР. Предназначены для размещения объектов промышленности (в целях обеспечения деятельности промышленности могут предоставляться земельные участки для размещения зданий, строений, сооружений, а также устанавливаются санитарно-защитные и иные зоны с особыми условиями использования).

Размеры земельных участков определяются в соответствии с утвержденными нормами или проектно-технической документацией. Земельные участки (если они не изыты из оборота) могут быть предоставлены в собственность всем участникам земельно-правовых отношений для осуществления деятельности в сфере промышленного производства.

Правовой режим транспорта - в целях обеспечения деятельности организаций и эксплуатации объектов транспорта предоставляются земельные участки для:

- 2) автомобильного транспорта;
- 3) водного и воздушного транспорта;
- 4) трубопроводного транспорта.

Различают непосредственные, перспективные и конечные цели охраны окружающей среды в промышленности. Нарушение требований в области охраны окружающей среды влечет за собой приостановление по решению суда размещения, проектирования, строительства, реконструкции, ввода в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов.

Вопросы, задачи, правовые ситуации.

Задача первая

Возникла необходимость строительства большой по мощности гидроэлектростанции с созданием водохранилища, сносом ряда селений, затоплением реликтовых лесов, исторических памятников, памятников природы. Проектировщики брали в расчет только затопляемые пахотные угодья, в том числе орошаемые земли, стоимость строительства новых населенных пунктов, но не брали во внимание окружающую среду, её охрану, памятники природы и истории и особо ценный лесной массив. Государственный комитет по охране природы, общество по охране природы потребовали проведения экспертизы, отзыва (заключения) от заинтересованных организаций. Кроме того, имелся проект создания заказника или заповедника.

Какие правовые нормы следует исполнять при решении вопроса о строительстве гидроэлектростанции? С какими органами требуется согласование утверждения проекта стройки?

Задача вторая

Была законсервирована разработка руд, разработка руд, содержащих редкоземельные элементы. Однако остались отходы, создающие опасность для человека, животного мира, а их хранение, захоронение осуществлялось не на надлежащем уровне. Уже был случай прорыва отложения, и опасная масса отходов устремилась в реку, что представляло опасность для жителей, сельскохозяйственной, животного мира.

Какие требования установлены для захоронения опасных отходов при выработке отделимых химических элементов системы Д. Менделеева? Имеются ли нормы международного права, конвенции по предупреждению опасных явлений? Обязано ли государство возмещать вред, наносимый природной среде, людям, причиненный производством с нарушениями закона?

Задача третья

Весь воздух в г. Бишкеке загрязнен отходами от эксплуатации автомобильного транспорта, особенно большегрузных, больше габаритных автомобилей. Люди задаются от этого, особенно днем на магистральных улицах и дорогах. Какие установлены правила для эксплуатации автомобильного транспорта? Кто осуществляет надзор за его эксплуатацией? Приведите основные нормативные акты.

Литература и нормативно правовые акты к практическому занятию:

Основная

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всеародным голосованием) 11 апреля 2021 года. (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года).

2. Экологическое преступление и их предупреждение. О-50 Окенова Р.А. Бишкек 2005 г.

3. Экологическое право. Бринчук М.М. М.2010г.

Дополнительная

1. Экологический кодекс Кыргызской Республики. Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 15 января 2009 год

1. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июня 1999 года № 45 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.04.2022 г.)

2. Лесной кодекс Кыргызской Республики от 8 июля 1999 года № 66 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 20.01.2022 г.)

4. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года № 127 (Введен в действие Законом КР от 28 октября 2021 года № 126) (В редакции Закона КР от 18 января 2022 года №4)

1. Закон «Об Охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53. (В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года № 22, 11 июня 2003 года № 101, 11 августа 2004 года № 113, 6 августа 2005 года № 124, 27 апреля 2009 года № 131, 11 марта 2013 года № 36, 13 марта 2014 года № 42, 12 января 2015 года № 03, 16 января 2015 года № 17, 2 июля 2015 года № 142, 25 июля 2016 года № 135, 26 мая 2018 года № 55, 8 июля 2019 года № 83, 23 марта 2020 года № 29).

2. Закон «О воде» от 14 января 1994 года № 1422-ХП (В редакции Законов КР от 28 июля и 26 сентября 1995 года № 21-1, 25 июля 2012 года № 132, 10 октября 2012 года № 170, 30 июля 2013 года № 178)

3. Закон «О животном мире» от 17 июня 1999 года №59. (В редакции Законов Кыргызской Республики от 24.01.2002 г. №13, 24.06.2003 г. №112, 13.03.2014 г.

4. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» от 28 мая 1994 года №1561-ХП.

5. Закон «Об охране атмосферного воздуха» от 12.06.1999 (от 24 марта 2016 года № 28 О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики "Об охране атмосферного воздуха")

6. Закон «О биосферных территориях в КР» от 9 июня 1999 года № 48 (В редакции Законов КР от 26 мая 2018 года № 55, 13 марта 2020 года № 26)

7. Закон «Об экологической экспертизе» от 16.06.99 №54 (В редакции Законов КР от 11 июня 2003 года № 102, 26 февраля 2007 года № 21, 4 мая 2015 года № 92).

Интернет ресурсы

1. Информационно - правовая система КР - www.toktom.kg;

2. Сайт министерства юстиции КР - www.mjust.gov.kg;

3. Сайт Верховного суда КР - www.sot.kg;

4. Сайт судебных актов и судебных дел КР - www.akt.sot.kg;

5. Сайт государственной регистрационной службы КР - www.grs.gov.kg;

6. Сайт омбудсмена КР - ombudsman.kg.

Практическое занятие №5

ТЕМА: Эколого-правовая ответственность (2 часа)

КРАТКИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Эколого-правовая ответственность рассматривается в трех взаимосвязанных

правонарушителями (которые подвергаются санкциям); - как правовой институт, т.е. совокупность юридических норм различных отраслей права (земельного, горного, водного, лесного, природоохранного и др.)

Ответственность за экологические правонарушения может быть:

1. Дисциплинарной – субъект экологического правонарушения привлекается к ответственности административной дисциплины, на котором он работает. Дисциплинарная ответственность применяется только за нарушение тех экологических правил и предписаний, исполнение которых входит в круг трудовых обязанностей нарушителя.

2. Материальной – применяется к физическим и юридическим лицам и устанавливается за вред, который причинен экологическим правонарушением. Материальная ответственность представляет собой систему юридических мер, направленных на сохранение природной среды от отрицательных воздействий.

3. Административной – предусмотрена за совершение экологического правонарушения (проступка) при отсутствии состава преступления и применяется к юридическим и физическим лицам, осуществляющим предпринимательскую деятельность.

4. Уголовной – при наличии предусмотренных уголовным законом признаков экологического преступления виновный должен привлекаться к уголовной ответственности (согласно ст. 38 УК КР).

Вопросы, задачи, правовые ситуации.

Задача первая

В течение нескольких лет в лесном массиве на территории ботанического сада г. Бишкек строились жилые индивидуальные дома (дачи) отдельных лиц, а в некоторых местах оказались свалки мусора, различных промышленных и бытовых отходов, что создало реальную опасность для ценнейшей части городских лесов г. Бишкек. Не было и оснований для привлечения виновных лиц к уголовной ответственности за самовольный захват земли, т. к. здесь были лесные поляны. Не попадали городские леса и под категорию зеленых зон вокруг городов и предприятий.

Были ли основания у прокурора привлечь виновных лиц к уголовной ответственности? Можно ли такой вид правонарушения отнести к экологическому правонарушению? Какие

Задача вторая

Во многих районах России, Кыргызстана были созданы условия для акклиматизации и увеличения поголовья ценного зверька- ондатры. Отсутствие законодательства об этом зверьке привело к хищнической его добыче, из-за чего возникла опасность его исчезновения. Группа охотников изготовила по договору шкурки сурка и ондатры на территории Казахстана, в Курганской, Омской областях, и вылетный период, в частности, в августе месяце. Охотничья инспекция запретила заготовку ондатры и наложила на охотников денежные штрафы. Последние обратились с жалобой в Курганскую областную государственную администрацию на неправильные действия охотничьей инспекции. В жалобе им было отказано со ссылкой на постановление Совета Министров РСФСР от 20 сентября 1967 г. № 719 (СПРФСР, 1967, №23, ст. 137). Правильно ли отказано в жалобе? Можно ли изменить положение, если бы такая охота на ондатру имела место в Кыргызстане?

Задача третья

В г. Бишкек население, огороды, сады, посевы страдают от выбросов в воздух мелких частиц угля при сжигании его в печах городской электростанции. Проводимые улавливания продуктов сгорания угля не дают реальных результатов. Какие меры могут принять специальная инспекция и межрайонная экологическая прокуратура в г. Бишкеке по обеспечению защиты атмосферного воздуха от загрязнения?

Литература и нормативно правовые акты к практическому занятию:

Основная

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всенародным голосованием) 11 апреля 2021 года. (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года).

2. Экологическое преступление и их предупреждение. О-50 Ожнова Р. А. Бишкек 2005 г.

3. Экологическое право. Бринчук М. М. М. 2010г.

Дополнительная

1. Экологический кодекс Кыргызской Республики. Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 15 января 2009 год.

1. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июня 1999 года № 45 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.04.2022 г.)

2. Лесной кодекс Кыргызской Республики от 8 июля 1999 года № 66 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 20.01.2022 г.)
4. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года № 127 (Введен в действие Законом КР от 28 октября 2021 года № 126) (В редакции Закона КР от 18 января 2022 года №4)

Основные нормативные правовые акты:

1. Закон «Об Охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53.
- (В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года № 22, 11 июня 2003 года № 101, 11 августа 2004 года № 113, 6 августа 2005 года № 124, 27 апреля 2009 года № 131, 11 марта 2013 года № 36, 13 марта 2014 года № 42, 12 января 2015 года № 03, 16 января 2015 года № 17, 2 июля 2015 года № 142, 25 июля 2016 года № 135, 26 мая 2018 года № 55, 8 июля 2019 года № 83, 23 марта 2020 года № 29)
2. Закон «О воде» от 14 января 1994 года № 1422-ХІІ (В редакции Законов КР от 28 июля и 26 сентября 1995 года № 21-І, 25 июля 2012 года № 132, 10 октября 2012 года № 170, 30 июля 2013 года № 178)
3. Закон «О животном мире» от 17 июня 1999 года №59. (В редакции Законов Кыргызской Республики от 24.01.2002 г. №13, 24.06.2003 г. №112, 13.03.2014 г.
4. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях" от 28 мая 1994 года №1561-ХІІ.
5. Закон «Об охране атмосферного воздуха» от 12.06.1999 (от 24 марта 2016 года № 28 О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики "Об охране атмосферного воздуха")
6. Закон «О биосферных территориях в КР» от 9 июня 1999 года № 48 (В редакции Законов КР от 26 мая 2018 года № 55, 13 марта 2020 года № 26)
7. Закон «Об экологической экспертизе» от 16.06.99 №54 (В редакции Законов КР от 11 июня 2003 года № 102, 26 февраля 2007 года № 21, 4 мая 2015 года № 92).

Интернет ресурсы

1. Информационно - правовая система КР - www.toktom.kg;
2. Сайт министерства юстиции КР - www.mjnjust.gov.kg;
3. Сайт Верховного суда КР - www.sok.kg;
4. Сайт судебных актов и судебных дел КР - www.akt.sok.kg;
5. Сайт государственной регистрационной службы КР - www.grs.gov.kg;

Практическое занятие №6

ТЕМА: Правовая охрана растительного, животного мира, атмосферного воздуха, вод (4 часа)

Вопросы, задачи, правовые ситуации

1. Законодательство об охране, использовании животного и растительного мира, охраны атмосферного воздуха.
2. Правила проведения охоты и ведения охотничьего хозяйства.
3. Правовое регулирование рыболовства и ведения рыбного хозяйства.
4. Правовое регулирование использования растительного мира.
5. Ответственность за нарушение законодательства об охране животного и растительного мира.
6. Контроль за использованием и охраной атмосферного воздуха.
7. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.

Задача первая

Общественность обратала внимание на систематическое грубое нарушение законодательства о ведении рыбного и охотничьего хозяйства в заказниках, рыбохозах, охотничьих угодьях, о нарушениях сроков охоты, правил ловли рыбы в реках, водохранилищах, озере "Исыяк-Куль", доводила об этом до сведения органов охотничьего, рыбного, водного надзора.

Общественные организации просят разъяснить отдельные положения о правах общественных инспекторов, в частности, по охотничьему и рыбному надзору, о системе государственного контроля за охотой и рыбной ловлей, об административной и уголовной ответственности за нарушение законодательства об охоте и рыболовстве.

Дайте соответствующие ответы согласно законодательству.

Задача вторая

Одним из лучших заповедников Кыргызской Республики является заповедник «Сары-Челек». Однако его правовой режим довольно часто нарушается: пронзываются пастбища

Какими актами регулируется режим заповедников? В чем ведении находятся заповедники? Кто осуществляет обеспечение режима заповедной в заповедниках? Какая предусмотрена ответственность за нарушение режима заповедной?

Задача третья

Ответьте на следующие вопросы, касающиеся обеспечения надлежащего функционирования атмосферного воздуха:

- что понимается под атмосферным воздухом, каковы его пределы?
- в чем проявляются нарушения использования атмосферного воздуха, в частности, в городах, промышленных центрах?
- кто осуществляет контроль за использованием атмосферного воздуха?
- в чем проявляется участие общественных организаций в охране атмосферного воздуха?
- какая предусмотрена ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха?

Литература и нормативно правовые акты к практическому занятию:

Основная

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всенародным голосованием) 11 апреля 2021 года. (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года).

2. Экологическое преступление и их предупреждение. О-50 Окенова Р. А. Бишкек 2005 г.

3. Экологическое право. Бринчук М.М. М.2010г.

Дополнительная

1. Экологический кодекс Кыргызской Республики. Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 15 января 2009 год.

2. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июля 1999 года № 45 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.04.2022 г.)

3. Лесной кодекс Кыргызской Республики от 8 июля 1999 года № 66 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 20.01.2022 г.)

4. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года № 127 (Введен в

Основные нормативные правовые акты:

1. Закон «Об Охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53.

(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года № 22, 11 июня 2003 года № 101, 11 августа 2004 года № 113, 6 августа 2005 года № 124, 27 апреля 2009 года № 131, 11 марта 2013 года № 36, 13 марта 2014 года № 42, 12 января 2015 года № 03, 16 января 2015 года № 17, 2 июля 2015 года № 142, 25 июля 2016 года № 135, 26 мая 2018 года № 55, 8 июля 2019 года № 83, 23 марта 2020 года № 29)

2. Закон «О воде» от 14 января 1994 года № 1422-ХII (В редакции Законов КР от 28 июля и 26 сентября 1995 года № 21-1, 25 июля 2012 года № 132, 10 октября 2012 года № 170, 30 июля 2013 года № 178)

3. Закон КР от 25 января 1999 года № 12 О химизации и защите растений (В редакции Законов КР от 28 июня 2003 года № 122, 16 июля 2012 года № 116, 20 марта 2020 года № 28)

4. Закон «О животном мире» от 17 июня 1999 года №59. (В редакции Законов Кыргызской Республики от 24.01.2002 г. №13, 24.06.2003 г. №112, 13.03.2014 г.

5. Закон КР от 25 января 1999 года № 12 О химизации и защите растений (В редакции Законов КР от 28 июня 2003 года № 122, 16 июля 2012 года № 116, 20 марта 2020 года № 28)

6. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» от 28 мая 1994 года №1561-ХII.

7. Закон «Об охране атмосферного воздуха» от 12.06.1999 (от 24 марта 2016 года № 28 О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики "Об охране атмосферного воздуха")

8. Закон «О биосферных территориях в КР» от 9 июня 1999 года № 48 (В редакции Законов КР от 26 мая 2018 года № 55, 13 марта 2020 года № 26)

9. Закон «Об экологической экспертизе» от 16.06.99 №54 (В редакции Законов КР от 11 июня 2003 года № 102, 26 февраля 2007 года № 21, 4 мая 2015 года № 92).

Интернет ресурсы

1. Информационно - правовая система КР - www.toktom.kg.

2. Сайт министерства юстиции КР - www.minjust.gov.kg.

3. Сайт Верховного суда КР - www.sot.kg.

5. Сайт государственной регистрационной службы КР - www.grs.gov.kg.

6. Сайт омбудсмена КР - ombudsman.kg.

Практическое занятие №7

ТЕМА: Правовая охрана окружающей среды в городах, других населенных пунктах (4 часа)

1. Понятие города, городской черты, городской местности (город с закрепленными территориями).
2. Экологические требования к планировке и застройке городов и других населенных пунктов (в сельской местности).
3. Понятие, состав и охрана городских лесов.
4. Правовая охрана защитно-оздоровительной растительности.
5. Использование парков, скверов, зон вокруг промышленных предприятий.
6. Обязанность ведомств в охране окружающей среды в городах.
7. Экологическая служба города.
8. Ответственность за нарушение законодательства о правовой охране окружающей среды в городах и других населенных пунктах.

Вопросы, задачи, правовые ситуации

Задача первая

При разработке плана городской планировки возникли сложные вопросы режима охраны и использования окружающей среды для обеспечения ее экологической функции: что понимать под городской чертой, чертой поселков городского типа? Входит ли леса в состав города, на какие категории делится территория, земли города? Каким категориям закон отдает предпочтение? Было ли решено, что такой категорией являются земли, занятые защитно оздоровительной растительностью (городские леса, парки, скверы)?

Что понимается под землями рекреационного назначения, являются ли они самостоятельной категорией земельного фонда или входит в состав земель населенных пунктов, или же это отдельные территории? Ответьте на поставленные вопросы.

Ответьте на вопросы: в чем заключаются плановые мероприятия по охране окружающей среды? Что такое природоохранительное планирование в городах? Что включает в себя раздел генерального плана города: "Охрана природы и улучшение окружающей среды градостроительными средствами"? Что представляет собой прилагаемая к схеме (проекту) районной планировки "комплексная схема охраны окружающей среды"? Что такое санитарно защитные зоны вокруг промышленных предприятий, отдельных зданий и сооружений с технологическими процессами? Сколько поясов в этих зонах (в частности вокруг источников водоснабжения)? Что такое санитарно-гигиенические нормы? В чем сущность малощумных технологических процессов? Для чего создаются санитарно-эпидемиологические станции? Каковы их функции, права по наложению штрафов?

Задача третья

Часто в городах, поселках городского типа, сельских населенных пунктах не обеспечивается надлежащая охрана зеленых насаждений как самостоятельных объектов правовой охраны, имеющих оздоровительное, эстетическое, рекреационное значение, благоприятно влияющих на психическое и эмоциональное состояние человека. Возникает ряд вопросов об их правовом режиме. Сколько квадратных метров зеленых насаждений должно приходиться на одного человека в городе, в городе-курорте? Что представляет система озелененных территорий и зеленых массивов и от чего она зависит? Кто осуществляет контрольные функции за соблюдением правил пользования зелеными насаждениями и их охраной? Распространяется ли режим охраны особо охраняемых лесов первой группы на случаи незаконного уничтожения или повреждения озеленительных древесно-кустарниковых насаждений, не входящих в государственный лесной фонд?

Литература и нормативно правовые акты к практическому занятию:

Основная

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всенародным голосованием) 11 апреля 2021 года. (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года).
2. Экологическое преступление и их предупреждение. О-50 Окенова Р. А. Бишкек 2005 г.
3. Экологическое право. Бринчук М. М. М. 2010г.

Дополнительная

1. Экологический кодекс Кыргызской Республики. Принят Жогорку Кенешем Кыргызской

2. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июня 1999 года № 45 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.04.2022 г.)
3. Лесной кодекс Кыргызской Республики от 8 июля 1999 года № 66 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 20.01.2022 г.)
4. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года № 127 (Введен в действие Законом КР от 28 октября 2021 года № 126) (В редакции Закона КР от 18 января 2022 года №4)

Основные нормативные правовые акты:

1. Закон «Об Охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53.
(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года № 22, 11 июня 2003 года № 101, 11 августа 2004 года № 113, 6 августа 2005 года № 124, 27 апреля 2009 года № 131, 11 марта 2013 года № 36, 13 марта 2014 года № 42, 12 января 2015 года № 03, 16 января 2015 года № 17, 2 июля 2015 года № 142, 25 июля 2016 года № 135, 26 мая 2018 года № 55, 8 июля 2019 года № 83, 23 марта 2020 года № 29).
 2. Закон «О животном мире» от 17 июня 1999 года №59. (В редакции Законов Кыргызской Республики от 24.01.2002 г. №13, 24.06.2003 г. №112, 13.03.2014 г.
 3. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» от 28 мая 1994 года №1561-ХП.
 4. Закон «Об охране атмосферного воздуха» от 12.06.1999 (от 24 марта 2016 года № 28 О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики "Об охране атмосферного воздуха")
 5. Закон «Об экологической экспертизе» от 16.06.99 №54 (В редакции Законов КР от 11 июня 2003 года № 102, 26 февраля 2007 года № 21, 4 мая 2015 года № 92).
- Интернет ресурсы**
1. Информационно - правовая система КР - www.toktom.kg;
 2. Сайт министерства юстиции КР - www.mjjust.gov.kg;
 3. Сайт Верховного суда КР - www.sokt.kg;
 4. Сайт судебных актов и судебных дел КР - www.akt.sokt.kg;
 5. Сайт государственной регистрационной службы КР - www.grs.gov.kg;
 6. Сайт облбумамена КР - obidsman.kg.
- Практическое задание №8**

1. Государственный охранный фонд, понятие, состав.

2. Воинное право и его экологическая функция.

3. Управление водным фондом, органы, схемы использования и охраны вод.

4. Право водопользования и его виды. Предоставление и устройство водных объектов.

5. Правовое регулирование отдельных видов водопользования, его охрана, возмещение вреда.

6. Ответственность за нарушение водного законодательства.

7. Государственный лесной фонд, его составные части, источники лесного права. Управление лесным фондом.

8. Право лесопользования, и его виды. Правовой режим земель государственного лесного фонда.

8. Правовая охрана и защита лесов. Контроль за использованием и охраной лесов.

9. Ответственность за нарушение лесного законодательства.

Вопросы, задачи, правовые ситуации

Задача первая

Были получены запрос об охранных защитных зонах и о порядке их использования, охраны. Ответьте на вопросы:

а) какие зоны создаются вокруг курортов и курортных местностей, сколько они имеют поясов, кто их создает?

б) кто, в каком порядке и в каких размерах создает запретные полосы вдоль рек, каналов, водохранилищ, озер?

в) кем, в каком порядке, в каких размерах создаются защитные полосы вдоль железных и автомобильных дорог?

г) кто, в каком порядке и в каких размерах создает зеленые зоны вокруг городов? Когда и вокруг каких городов были созданы первые зеленые зоны?

д) кто, в каком порядке и в каких размерах создает печеное оздоровительное...

- е) что представляют из себя рекреационные территории, кто их создает, какое они имеют значение, являются ли они отдельной самостоятельной категорией в составе единого государственного лесного фонда, а если это установлено, то когда и в каком правовом акте оно нашло отражение?

ж) что представляют собой зоны повышенного экологического риска?

Задача вторая

При проведении лесоустройства возник ряд затруднений правового и организационного порядка. Дайте ответы на вопросы:

- а) есть ли какое-либо деление лесов, если все леса в Кыргызстане относятся к первой группе лесов?
- б) что представляют собой особо ценные лесные массивы?
- в) как выделяются рекреационные зоны (территории)?
- г) что из себя представляют горные леса, выделяются ли они в особые категории лесов?
- д) выделяются ли в особые категории лесов водо-охранного, почвозащитного, пескоукрепительного значений?

Задача третья

Ответьте на ряд вопросов о водах:

- а) понятие и соотношение водного фонда и земель водного фонда;
- б) каков состав водного фонда и в чем его особенность в Кыргызстане?
- в) что понимается под специальным водопользованием?
- г) кто предоставляет водопользование через присоединительную сеть? В чем различие предоставления и продажи воды?
- д) как организованы запретные зоны источников водоснабжения? Как они называются иначе?
- е) как организовано управление водами для полива и для других целей?

Основная

1. Конституция Кыргызской Республики. Принята референдумом (всенародным голосованием) 11 апреля 2021 года. (Введена в действие Законом Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года).

2. Экологическое преступление и их предупреждение. О-50 Оженова Р. А. Бишкек 2005 г.

3. Экологическое право. Бринчук М. М. М. 2010 г.

Дополнительная

1. Экологический кодекс Кыргызской Республики. Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 15 января 2009 год.

2. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июля 1999 года № 45 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 01.04.2022 г.)

3. Лесной кодекс Кыргызской Республики от 8 июля 1999 года № 66 (с изменениями и дополнениями по состоянию на 20.01.2022 г.)

4. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года № 127 (Введен в действие Законом КР от 28 октября 2021 года № 126) (В редакции Закона КР от 18 января 2022 года №4)

Основные нормативные правовые акты:

1. Закон «Об Охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53.

(В редакции Законов КР от 4 февраля 2002 года № 22, 11 июня 2003 года № 101, 11 августа 2004 года № 113, 6 августа 2005 года № 124, 27 апреля 2009 года № 131, 11 марта 2013 года № 36, 13 марта 2014 года № 42, 12 января 2015 года № 03, 16 января 2015 года № 17, 2 июля 2015 года № 142, 25 июля 2016 года № 135, 26 мая 2018 года № 55, 8 июля 2019 года № 83, 23 марта 2020 года № 29).

2. Закон «О животном мире» от 17 июня 1999 года №59. (В редакции Законов Кыргызской Республики от 24.01.2002 г. №13, 24.06.2003 г. №112, 13.03.2014 г.

3. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» от 28 мая 1994 года №1561-ХП.

4. Закон «Об охране атмосферного воздуха» от 12.06.1999 (от 24 марта 2016 года № 28

О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики "Об охране атмосферного воздуха")

5. Закон «Об экологической экспертизе» от 16.06.99 №54 (В редакции Законов КР от 11 июня 2003 года № 102, 26 февраля 2007 года № 21, 4 мая 2015 года № 92).

1. Информационно - правовая система КР - www.yokkom.kg.
2. Сайт министерства юстиции КР - www.minjust.gov.kg;
3. Сайт Верховного суда КР - www.sok.kg;
4. Сайт судебных актов и судебных дел КР - www.akt.sok.kg;
5. Сайт государственной регистрационной службы КР - www.grs.gov.kg;
6. Сайт ошуджмена КР - ombydsman.kg.

Глоссарий

Окружающая среда – совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов.

Природная среда – совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов.

Компоненты природной среды – земля, недра, почва, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле.

Природные ресурсы – компоненты природной среды, природные объекты и природно-антропогенные объекты, которые используются или могут быть использованы при осуществлении хозяйственной и иной деятельности в качестве источников энергии, продуктов производства и предметов потребления и имеют потребительскую ценность.

Использование природных ресурсов – эксплуатация природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот, в том числе все виды воздействия на них в процессе хозяйственной и иной деятельности.

Природопользование – это использование полезных для человека свойств окружающей природной среды: экологических, экономических, культурных, оздоровительных и др.

Общее природопользование не требует какого – либо специального разрешения. Оно осуществляется гражданами в силу принадлежащих им естественных прав, возникающих как результат рождения и существования человека (пользование атмосферным воздухом, как результат рождения и существования человека (пользование атмосферным воздухом, водой для питья и культурно-бытовых нужд и т.д.).

Специальное природопользование – реализуется гражданами и хозяйствующими субъектами на основе разрешений компетентных органов государства. Оно носит целевой характер и по видам используемых объектов подразделяется на: землепользование, пользование недрами, водой и лесопользование, пользование растительным и животным

Природный объект – естественная экологическая система, природный ландшафт и составляющие их элементы, сохранившие свои природные свойства.

Природно-антропогенный объект – природный объект, измененный в результате хозяйственной и иной деятельности, и (или) объект, созданный человеком, обладающий свойствами природного объекта и имеющий рекреационное и защитное значение.

Антропогенный объект – объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не обладающий свойствами природных объектов.

Естественная экологическая система – объективно существующая часть природной среды, которая имеет пространственно-территориальные границы и в которой живые (растения, животные и другие организмы) и неживые ее элементы взаимодействуют как единое функциональное целое и связаны между собой обменом веществом и энергией.

Качество окружающей среды – состояние окружающей среды, которое характеризуется физическими, химическими, биологическими и иными показателями и (или) их совокупностью.

Благоприятная окружающая среда – окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов.

Негативное воздействие на окружающую среду – воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды.

Загрязняющее вещество – вещество или смесь веществ, количество и (или) концентрация которых превышают установленные для химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов нормативы и оказывают негативное воздействие на окружающую среду.

Загрязнение окружающей среды – поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местонахождение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду.

Вред окружающей среде – негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов.

Экологический риск – вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера.

Экологическая безопасность – состояние защищенности природной среды и жизненно

иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий.

Экология – это наука об отношениях растительных и животных организмов друг к другу и к окружающей их среде.

Предмет экологического права – общественные отношения в области охраны, оздоровления и улучшения окружающей среды, предупреждения и устранения вредных последствий воздействия на нее хозяйственной и иной деятельности.

Лицензирование – предварительное получение разрешения на использование и потребление того или иного природного ресурса или вида деятельности.

Лимиты – система экологических ограничений (объемов предельного использования природных ресурсов и загрязнения окружающей природной среды), которые устанавливаются специально уполномоченными государственными органами конкретным природопользователям.

Экологический контроль – одно из проявлений экологической функции государства и представляет собой совокупность мероприятий по наблюдению за состоянием окружающей природной среды и ее изменениями, а также проверке выполнения экологических требований всеми предприятиями, организациями, должностными лицами и гражданами.

Экологическое правонарушение – виновное, противоправное деяние (действие, бездействие), нарушающее нормы природоохранного законодательства и причиняющее вред окружающей природной среде и здоровью человека.

Экологический вред: любые неблагоприятные последствия (материальные и нематериальные), вызванные нарушением экологического законодательства.

Порче – нерациональном использовании, ведущем к потерям качественных и количественных характеристик природных объектов.

Загрязнении – любым изменении физико-химического состава любым способом и в любой степени.

Истощении – уменьшении полезных свойств.

Повреждении – частичном приведении в негодность по качеству и количеству.

Уничтожении – полном качественном и количественном приведении в негодность.

Убыток – материальные потери и финансовые издержки (прямые и косвенные) природопользователей (граждан, предприятий, учреждений и организаций), возникающие в результате.