

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КЫРГЫЗСКО-РОССИЙСКИЙ СЛАВЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра гражданского права и процесса

И.Т. Эратов

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО

Учебно-методические указания

Бишкек 2022

УДК 349.6
ББК 67.407
Э 74

Рецензенты:

А.Н. Ниязова, д-р юрид. наук, профессор КРСУ им Б.Н. Ельцина,
Ж.Т. Мурзабекова, д-р юрид. наук, доцент, зав. кафедрой
юриспруденции Международной академии управления,
права, финансов и бизнеса, г. Бишкек

Рекомендовано к изданию Ученым советом
юридического факультета КРСУ им. Б.Н. Ельцина

Эратов И.Т.

Э 74 ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО: учебно-метод. указания. –
Бишкек: Изд-во КРСУ, 2022. – 62 с.

ISBN 978-9967-19-944-6

Учебно-методические указания по дисциплине «Экологическое право» для студентов юридического факультета (бакалавриат, магистратура), а также для аспирантов и преподавателей юридических вузов включают рабочую программу курса, указания по выполнению различных видов работ, контрольно-измерительные материалы аттестационных испытаний и глоссарий, а также методические указания преподавателям.

УДК 349.6
ББК 67.407

ISBN 978-9967-19-944-6

© ГОУВПО КРСУ, 2022
© Эратов И.Т., 2022

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| 1. Организационно-методические указания | 4 |
| 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | 6 |
| 3. Методические рекомендации по изучению дисциплины | 8 |
| 4. Структура и содержание дисциплины | 10 |
| 5. Методические указания по выполнению контрольных работ | 20 |
| 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины | 28 |
| 7. Словарь терминов (Глоссарий) | 34 |

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

Экологическое право – один из основных курсов, изучаемых студентами по специальности «юриспруденция».

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 семинарскому занятию предлагаются 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 правоведа 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.

Задачи курса:

- умение ориентироваться в экологическом законодательстве, изучение механизма его применения;

- формирование у студентов систематизированных знаний всех актуальных институтов экологического права Кыргызской Республики;
- овладение эколого-правовым сознанием, необходимым в будущей работе по обеспечению экологического правопорядка;
- ознакомление студентов с разработанными наукой экологического права взглядами, теориями и привитие навыков оценки этих взглядов, теории, концепций, умение применять эколого-правовые нормы на практике;
- методологическая интерпретация экологических доктрин Кыргызстана и России: приоритеты экологической политики и права;
- экологическое воспитание и образование как основа устойчивого развития страны.

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Профессиональная компетенция-3: способность обеспечить соблюдение законодательства субъектами права

Знать:

- уровень 1: систему экологического законодательства;
- уровень 2: содержание нормативных правовых актов, регулирующих экологические отношения;
- уровень 3: содержание правовых институтов экологического права.

Уметь:

- уровень 1: анализировать, толковать и правильно применять эколого-правовые нормы;
- уровень 2: совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством;
- уровень 3: обеспечить соблюдение законодательства субъектами права.

Владеть:

- уровень 1: терминологией экологического права;
- уровень 2: навыками работы с правовыми актами, содержащими нормы экологического права;
- уровень 3: навыками анализа норм экологического законодательства и экологических правоотношений.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

- *Знать:* содержание права частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности, а также право

пользования природными объектами; особенности государственного регулирования режима пользования объектами природы, особенности ответственности за нарушение экологического законодательства.

- *Уметь*: давать оценку сущности экологической концепции Кыргызской Республики, Российской Федерации; иметь представление об оперативности и о достоверности информации обо всех экологических проблемах региона и мероприятиях по поддержанию окружающей среды в равновесии.
- *Владеть*: научно-методической основой права, экологических правоотношений, права государственной, муниципальной, частной и иных форм собственности на природные объекты, права экологического пользования, организационно-правовых форм обеспечения рационального использования, эколого-правовых режимов использования компонентов экологической системы Кыргызской Республики, Российской Федерации.

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИЗУЧЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины «Экологическое право» включает в себя следующие этапы:

- усвоение рекомендованной учебной литературы, в ходе которого должны быть получены основные теоретические знания;
- анализ правового материала (законы, подзаконные нормативные правовые акты);
- обзор практики применения правового материала;
- работа с научной литературой;
- приобретение и закрепление навыков поиска и классификации правового материала (в том числе с использованием возможностей государственного портала minjust.gov.kg, ИПС «Токтом»);
- приобретение и закрепление навыков решения споров и коллизий в практических ситуациях;
- систематизация знаний по теме курса «Экологическое право».

При работе с настоящими учебно-методическими указаниями особое внимание следует обратить на большой объем научной и методической литературы по дисциплине. Однако представленные источники в основном дальнего и ближнего зарубежья, они отличаются от законодательства Кыргызской Республики. К тому же особое внимание следует уделить общепризнанным принципам и нормам международного права, а также вступившим в установленном законом порядке в силу международным договорам, участницей которых является Кыргызская Республика в сфере рационального использования и охраны окружающей среды.

При рассмотрении тем по дисциплине «Экологическое право» следует учитывать нормативные правовые акты «общей регуляции» и «специальные» нормативные правовые акты. Так, помимо Закона Кыргызской Республики «Об охране окружающей среды», федерального Закона «Об охране окружающей среды» необходимо учитывать нормативные правовые акты, регламентирующие рациональное использование и охрану отдельных природных объектах.

Особо следует сделать акцент на Целях устойчивого развития, а также на принимаемых на их основе стратегиях и программах.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Распределение часов по дисциплине «Экологическое право»:

Лекции – 32 ч.

Практические – 32 ч.

Самостоятельная работа – 44 ч.

| Наименование разделов и тем / вид занятия | | Семестр | Часов |
|---|--|---------|-------|
| <i>Раздел 1. Общая часть «Экологического права»</i> | | | |
| 1.1 | Предмет, метод и система экологического права / лекция / | 8 | 2 |
| 1.2 | Предмет, метод и система экологического права / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 1.3 | Источники экологического права / лекция / | 8 | 2 |
| 1.4 | Источники экологического права / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 1.5 | Объекты экологического права / лекция / | 8 | 2 |
| 1.6 | Объекты экологического права / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 1.7 | Право природопользования / лекция / | 8 | 2 |
| 1.8 | Право природопользования / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 1.9 | Механизм охраны окружающей среды / лекция / | 8 | 2 |
| 1.10 | Механизм охраны окружающей среды / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 1.11 | Эколого-правовая ответственность / лекция / | 8 | 2 |
| 1.12 | Эколого-правовая ответственность / практическое занятие / | 8 | 2 |

| | | | |
|---|--|---|---|
| 1.13 | Правовые формы возмещения вреда окружающей природной среде / лекция / | 8 | 2 |
| 1.14 | Правовые формы возмещения вреда окружающей природной среде / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 1.15 | Правовая охрана окружающей природной среды на стадиях хозяйственного процесса / лекция / | 8 | 2 |
| 1.16 | Правовая охрана окружающей природной среды на стадиях хозяйственного процесса / практическое занятие / | 8 | 2 |
| <i>Раздел 2. Особенная часть Экологического права</i> | | | |
| 2.1 | Правовая охрана растительного мира / лекция / | 8 | 2 |
| 2.2 | Правовая охрана растительного мира / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 2.3 | Правовой режим охраны и использования животного мира / лекция / | 8 | 2 |
| 2.4 | Правовой режим охраны и использования животного мира / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 2.5 | Правовой режим недропользования / лекция / | 8 | 2 |
| 2.6 | Правовой режим недропользования / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 2.7 | Особенности правового режима водопользования / лекция / | 8 | 2 |
| 2.8 | Особенности правового режима водопользования / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 2.9 | Правовой режим землепользования / лекция / | 8 | 2 |
| 2.10 | Правовой режим землепользования / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 2.11 | Правовой режим лесопользования / лекция / | 8 | 2 |

| | | | |
|------|---|---|---|
| 2.12 | Правовой режим лесопользования / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 2.13 | Правовой режим особо охраняемых природных территорий / лекция / | 8 | 2 |
| 2.14 | Правовой режим особо охраняемых природных территорий / практическое занятие / | 8 | 2 |
| 2.15 | Международная охрана окружающей природной среды / лекция / | 8 | 2 |
| 2.16 | Международная охрана окружающей природной среды / практическое занятие / | 8 | 2 |

СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ПРОГРАММЫ

Тема 1. Предмет, метод и система экологического права

Экологическая функция государства. Окружающая природная среда как объект права. Понятие экологического права. Общая характеристика и виды экологических отношений. Содержание, субъекты и объекты экологических правоотношений. Возникновение, изменение и прекращение экологических правоотношений. Методы экологического права. Общие и специальные принципы экологического права. Система экологического права: общая и особенная части. Правовой режим институтов экологического права. Место экологического права в системе современного права. Соотношение экологического права с другими отраслями права.

Тема 2. Источники экологического права

Возникновение, современное состояние и перспективы развития экологического права. Основные этапы развития республиканского законодательства об охране природы и о рациональном использовании природных ресурсов. Понятие, особенности и классификация источников экологического права. Конституция Кыргызской Республики. Конституция Российской Федерации. Общее и специальное законодательство об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов.

Закон Кыргызской Республики «Об охране окружающей среды» – общая характеристика и значение его в правовом регулировании экологических отношений. Эколого-правовые акты уполномоченных государственных органов. Эколого-правовые акты местных органов представительной власти. Значение судебной

практики в регулировании экологических отношений. Международные конвенции, межгосударственные соглашения и договоры по охране окружающей среды. Общепризнанные принципы и нормы международного права, а также международные договоры, вступившие в силу в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Тема 3. Объекты экологического права

Понятийный аппарат терминов «природа», «окружающая среда», «экологические системы», «природный комплекс».

Признаки природного объекта.

Понятие и общая характеристика права государственной собственности на объекты природы. Соотношение объектов правовой охраны и права государственной собственности. Государство – субъект права собственности на объекты природы. Парламент, Кабинет министров, местные органы представительной и исполнительной власти и их полномочия по реализации права собственности на объекты природы. Содержание и охрана права собственности на объекты природы.

Понятие и общая характеристика права частной собственности на природные ресурсы. Содержание права частной собственности на природные ресурсы. Субъекты и объекты права частной собственности на природные ресурсы. Основания возникновения, изменения и прекращения права частной собственности на природные ресурсы.

Тема 4. Право природопользования

Понятие права природопользования. Право природопользования как правовой институт, как правоотношение, как правомочие.

Принципы и основные черты права природопользования. Объекты и субъекты права природопользования.

Виды природопользования по объектам природы, по целевому назначению, комплексное природопользование.

Общее и специальное природопользование. Содержание права природопользования. Основания возникновения, изменения и прекращения права природопользования. Порядок предоставления природных ресурсов в природопользование. Охрана права природопользования.

Тема 5. Механизм охраны окружающей среды

Понятие, структура эколого-правового механизма окружающей среды. Виды механизмов охраны окружающей природной среды. Планирование и финансирование мероприятий по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов. Порядок расчета и взимания экологических платежей и сборов. Правовое регулирование экологического страхования. Налоги за природопользование. Плата за специальное природопользование. Экономическое стимулирование охраны окружающей среды. Расходование финансовых средств, направляемых на проведение мероприятий по охране окружающей среды. Общественное экологическое движение. Понятие, виды, формы, методы экологического контроля. Цель экологического контроля. Понятие, виды экологической экспертизы. Значение и порядок проведения экологической экспертизы.

Экологизация экономики, экологизация нормативных правовых актов.

Тема 6. Эколого-правовая ответственность

Общая характеристика юридической ответственности за нарушение экологического законодательства. Понятие и состав экологического правонарушения. Виды юридической ответственности за нарушение экологического законодательства. Уголовная ответственность за экологические преступления. Административная ответственность за экологические правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Понятие и виды гражданско-правовой ответственности за нарушение экологического законодательства.

Тема 7. Правовые формы возмещения вреда окружающей природной среде

Понятие и виды вреда, причиняемого природе. Механизм и способы возмещения вреда природной среде. Правила нормального экологического риска. Принципы возмещения вреда окружающей природной среде. Механизм возмещения вреда здоровью человека.

Тема 8. Правовая охрана ОПС на стадиях хозяйственного процесса

Понятие, виды, стадии хозяйственного процесса. Хозяйствующий субъект, хозяйствующий объект, хозяйственное пространство. Охрана окружающей природной среды до введения объекта в эксплуатацию. Охрана окружающей природной среды при эксплуатации объекта. Охрана окружающей природной среды при размещении отходов.

Тема 9. Правовая охрана растительного мира

Понятие, объекты растительного мира. Принципы охраны растительного мира. Право собственности и пользования объектами растительного мира. Виды пользования. Меры по обеспечению охраны объектов растительного мира.

Тема 10. Правовой режим использования и охраны животного мира

Понятие и общая характеристика правового режима использования и охраны животного мира. Особенности государственного управления в области охраны, воспроизводства и использования животного мира. Право собственности на животный мир и объекты животного мира. Виды и сроки пользования животным миром. Права и обязанности пользователей животным миром.

Правовое регулирование охоты и ведения охотничьего хозяйства. Правовое регулирование рыболовства и ведения рыбного хозяйства. Основные требования по охране животного мира. Государственный учет, кадастр, мониторинг животного мира. Государственный контроль в области охраны, воспроизводства и использования животного мира. Возмещение вреда животному миру и ответственность за нарушение законодательства Кыргызской Республики в области охраны, воспроизводства и использования животного мира

Тема 11. Правовой режим недропользования

Понятие и общая характеристика правового режима недр, полезных ископаемых и их охрана. Принципы и задачи законодательства о недрах и недропользовании. Государственно-правовой механизм обеспечения рационального использования и охраны недр. Право собственности на недра и формы его реализации. Понятие права недропользования и его виды. Особенности возникновения и прекращения права недропользования. Задачи охраны недр и окружающей природной среды, общие экологические требования. Государственный мониторинг и экспертиза недр. Государственный контроль за использованием и охраной недр. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.

Договорные формы недропользования.

Тема 12. Правовой режим водопользования

Понятие и общая характеристика правового режима вод. Водный кодекс Кыргызской Республики и иное законодательство об обеспечении рационального использования и охраны вод. Цели и задачи водного законодательства. Понятие и состав государственного водного фонда, правовой режим его отдельных частей. Государственно-правовой механизм обеспечения рационального использования и охраны вод. Право собственности на воды и формы его реализации. Право пользования водными объекта-

ми и виды водопользования. Контроль, экспертиза в области использования и охраны водного фонда. Охрана водных объектов и борьба с вредным воздействием вод. Экономический механизм регулирования использования и охраны водного фонда. Разрешение водных споров и ответственность за нарушение водного законодательства. Международное сотрудничество в области использования и охраны трансграничных вод.

Тема 13. Правовой режим землепользования

Общая характеристика земельных ресурсов. Земельный кодекс Кыргызской Республики и иное законодательство о земле. Принципы и задачи земельного законодательства. Понятие земельного фонда и правовой режим его категорий. Содержание права собственности на землю. Понятие и объекты права частной собственности на землю. Понятие, виды и субъекты права землепользования. Нормирование земельных участков. Порядок возникновения, изменения и прекращения права собственности на земельный участок и права землепользования. Цели и задачи охраны земель. Государственный контроль за использованием и охраной земель. Основания и порядок возмещения убытков, причиненных собственникам или землепользователям. Земельные споры.

Тема 14. Правовой режим лесопользования

Понятие и общая характеристика правового режима лесов. Лесной кодекс и иное законодательство об обеспечении рационального использования и охраны лесов. Понятие и состав государственного лесного фонда Кыргызской Республики и правовой режим его отдельных частей. Государственное управление и контроль в области охраны, защиты, пользования лесным фондом, воспроизводства лесов и лесоразведения. Виды лесопользования. Основы организации лесного хозяйства. Государственный учет лесного фонда, государственный лесной кадастр и государственный мониторинг лесов. Экономический механизм охраны и поль-

зования лесным фондом. Ответственность за нарушение лесного законодательства.

Тема 15. Правовой режим особо охраняемых природных территорий

Понятие государственного природно-заповедного фонда. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» и иное законодательство в данной области. Компетенция органов государственной власти в области особо охраняемых природных территорий. Организация особо охраняемых природных территорий. Виды и категории особо охраняемых природных территорий. Правовой режим охраны особо охраняемых природных территорий. Особенности режима охраны государственных природных заповедников, заказников, природных парков и памятников природы, ботанических садов, дендрологических и зоологических парков, биосферных территорий/резерватов, трансграничных особо охраняемых природных территорий, микрзаповедников. Государственный учет и государственный кадастр особо охраняемых природных территорий. Финансирование и экономическое стимулирование особо охраняемых природных территорий. Задачи и виды контроля в области особо охраняемых природных территорий. Разрешение споров и ответственность за нарушение законодательства об особо охраняемых природных территориях.

Тема 16. Международная охрана окружающей природной среды

Международное сотрудничество по охране окружающей природной среды. Объекты международной правовой охраны. Международное экологическое право. Система международной охраны окружающей среды. Перечень природоохранных конвенций. Международные обязательства Кыргызской Республики по охране окружающей среды.

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Целью выполнения контрольной работы является повышение знаний учащихся, совершенствование навыков изложения своих мыслей устно и письменно, навыков работы с нормативными правовыми актами, юридической литературой, подготовки к выступлениям на определенную тему.

Выполнение контрольной работы по заданию в соответствии с установленным планом предполагает повтор пройденного материала, самостоятельное изучение учащимися вопросов, не рассматриваемых на лекциях, а также формирование и развитие творческого мышления.

Контрольная работа, которую выполняют обучающиеся, является одним из обязательных видов межсессионной самостоятельной работы студента. Она призвана выработать у студента навыки к самостоятельной работе, научить пользоваться специальной литературой, правильно ориентироваться в нормативном материале, умело применять свои знания к конкретным ситуациям.

При написании контрольной работы необходимо использовать рекомендованные и указанные в списке нормативно-правовые акты, материалы судебной практики и специальную литературу. Список является общим для всех, что продиктовано тематикой заданий контрольной работы.

Всего по дисциплине предусмотрено две контрольные точки (зачетные единицы), что составляет рубежный контроль.

По модулю 1 предусмотрено написание контрольной работы (исследования) на одну из следующих тем:

- I. Подготовка исследования по темам:
 - Предмет и метод экологического права
 - Источники экологического права
 - Объекты экологического права
 - Право природопользования.

По модулю 2 предусмотрено написание контрольной работы (исследования) на одну из следующих тем:

II. Подготовка исследования по темам:

- Механизм охраны окружающей среды
- Эколого-правовая ответственность
- Правовые формы возмещения вреда ОПС
- Правовая охрана окружающей природной среды на стадиях хозяйственного процесса.

По модулю 3 предусмотрено написание контрольной работы (исследования) на одну из следующих тем:

III. Подготовка исследования по темам:

- Правовая охрана растительного мира
- Правовой режим охраны и использования животного мира
- Правовой режим недропользования
- Особенности правового режима водопользования.

По модулю 4 предусмотрено написание контрольной работы (исследования) на одну из следующих тем:

IV. Подготовка исследования по темам:

- Правовой режим землепользования
- Правовой режим лесопользования
- Правовой режим особо охраняемых природных территорий
- Правовая охрана атмосферного воздуха.

| Модули согласно рабочей программе дисциплины | Контроль | Форма контроля | Зачетный минимум | Зачетный максимум |
|--|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| Модуль 1 | Текущий контроль | Текущий контроль | 1 | 2 |
| | Рубежный контроль | Рубежный контроль | 9 | 15 |
| Модуль 2 | Текущий контроль | Текущий контроль | 1 | 2 |
| | Рубежный контроль | Рубежный контроль | 9 | 15 |
| Модуль 3 | Текущий контроль | Текущий контроль | 1 | 2 |
| | Рубежный контроль | Рубежный контроль | 9 | 15 |
| Модуль 4 | Текущий контроль | Текущий контроль | 1 | 4 |
| | Рубежный контроль | Рубежный контроль | 9 | 15 |
| Всего за семестр | | | 40 | 70 |
| Экзамен | | | 20 | 30 |
| Семестровый рейтинг по дисциплине | | | 60 | 100 |



Титульный лист содержит: реквизиты университета, факультета и кафедры, наименование темы исследования; фамилию и инициалы автора работы с указанием группы; должность, фамилию и инициалы преподавателя.

Оглавление (содержание) включает перечисление частей работы, начиная от введения и заканчивая приложениями, с указанием страницы начала каждой части.

Во введении раскрываются: актуальность темы, ее значение для практики и юридической науки; связанные с этим причины выбора студентом данной темы; степень ее освещения в литературе – с указанием основных научных источников; цели и задачи, которые ставит перед собой студент при написании работы.

Основной текст обычно разбивается на главы (не менее двух глав), поделенные на параграфы (не менее двух параграфов в каждой главе). В них освещаются вопросы темы. Желательно, чтобы главы и параграфы резко не отличались по объему между собой.

В заключении подводятся итоги исследования, в обобщенном виде излагаются выводы и предложения автора.

Список использованных источников состоит из следующих частей:

- 1) нормативные правовые акты;
- 2) практические материалы (архивные, судебная практика) и др.;
- 3) научная и учебная литература – книги, статьи и др., расположенные в алфавитном порядке по авторам (если автор на титульном листе не указан, то по названию книги).

В списке использованных источников указываются все использованные автором источники.

В качестве приложений могут помещаться проекты нормативно-правовых документов, статистические и социологические анализы и обзоры, таблицы, схемы и т. д.

Студент обязан делать сноски на используемые им литературные источники и нормативные правовые акты.

Ориентировочный объем работы – 15–35 страниц машинописного текста (в этот объем включаются введение, основной текст и заключение).

Для допуска на зачет студент должен набрать минимум 40 баллов.

Шкала баллов:

| | |
|-----------------|-------------------------|
| 85–100 баллов | – «отлично» |
| 70–84 балла | – «хорошо» |
| 60–69 баллов | – «удовлетворительно» |
| менее 60 баллов | – «неудовлетворительно» |

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ

1. Предмет экологического права.
2. Принципы экологического права.
3. Становление и развитие экологического права.
4. Система экологического права.
5. Соотношение экологического права со смежными отраслями права.
6. Источники экологического права.
7. Понятие и функции объектов экологического права.
8. Право собственности на объекты экологического права.
9. Природные объекты, природные ресурсы, природные комплексы.
10. Окружающая среда как объект экологического права.
11. Понятие права природопользования.
12. Виды природопользования.
13. Субъекты и объекты права природопользования.
14. Содержание права природопользования.
15. Лицензирование природопользования.
16. Лимитирование природопользования.
17. Нормирование качества окружающей природной среды.
18. Экономический механизм охраны окружающей среды.
19. Экологическая экспертиза.
20. Стадии экологической экспертизы.
21. Экологический контроль.
22. Формы, методы, виды экологического контроля.

23. Общественное экологическое движение.
24. Понятие, структура, виды вреда окружающей среде.
25. Принципы возмещения вреда.
26. Таксовый принцип возмещения вреда природной среде.
27. Механизм возмещения правомерного вреда природной среде.
28. Понятие, состав вреда здоровью человека.
29. Основания возмещения вреда.
30. Формы возмещения вреда.
31. Экономические стадии хозяйственного процесса.
32. Охрана окружающей природной среды при вводе в эксплуатацию объекта.
33. Охрана окружающей среды при эксплуатации объекта.
34. Размещение отходов.
35. Понятие, сущность и функции экологической ответственности.
36. Понятие, состав экологического правонарушения.
37. Экологические преступления.
38. Административная ответственность за экологические правонарушения.
39. Охрана окружающей природной среды в городах.
40. Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов.
41. Правовой режим государственных природных заповедников.
42. Правовой режим государственных природных заказников.
43. Правовой режим природных парков.
44. Правовой режим памятников природы.
45. Понятие лесопользования, его виды.
46. Правомочия лесопользователя.
47. Меры противопожарной безопасности в лесах.
48. Лес как объект эколого-правового режима, группы лесов.
49. Понятие, объекты животного мира.
50. Виды пользования объектами животного мира.
51. Собственность на объекты животного мира.

52. Меры по обеспечению охраны объектов животного мира.
53. Понятие недр, состав земель для пользования недрами.
54. Субъекты права недропользования, их правомочия.
55. Прекращение права пользования недрами.
56. Виды недропользования.
57. Право собственности на землю.
58. Право землепользования, его виды.
59. Земельный фонд, категории земель.
60. Правовые меры охраны земель.
61. Понятие, объекты растительного мира.
62. Принципы охраны растительного мира.
63. Виды пользования объектами растительного мира.
64. Меры по сохранению растительного мира.
65. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.
66. Воды как объект правовой охраны.
67. Водное законодательство.
68. Право водопользования, его виды.
69. Ответственность за нарушения законодательства по использованию и охране вод.
70. Понятие и общая характеристика правовой охраны атмосферного воздуха.
71. Законодательство в области обеспечения охраны атмосферного воздуха.
72. Государственное управление в области охраны атмосферного воздуха.
73. Экологическое нормирование качества атмосферного воздуха и вредных физических воздействий на него.
74. Государственный учет источников вредных воздействий на атмосферный воздух. Контроль в области охраны атмосферного воздуха.
75. Ответственность за нарушение законодательства в области охраны атмосферного воздуха. Международное сотрудничество в области охраны атмосферного воздуха.
76. Факторы развития международного права окружающей среды.

77. Понятие и источники международного права окружающей среды.
78. Объекты международной охраны окружающей среды.
79. Международная ответственность за экологические правонарушения.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Список рекомендуемой литературы

Основная:

1. *Авдеева Т.Г.* Международное экологическое право / Т.Г. Авдеева. – М.: Статут, 2012.
2. *Демичев А.А.* Экологическое право: учебник / А.А. Демичев. – М.: Прометей, 2017.
3. *Румянцев Н.В.* Экологическое право России: учеб. пособие для студентов вузов / Н.В. Румянцев, С.Я. Казанцев, Е.Л. Любарский и др. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.

Дополнительная:

1. Экологическое право: практикум / сост.: Э.С. Навасардова, К.В. Колесникова. – Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный ун-т, 2017.
2. Экологическое право: учеб.-метод. пособие для студентов 3–4 курсов, обучающихся по направлениям подготовки 030900.62 Юриспруденция очной/заочной формы обучения / Ф.С. Бахитова. – Черкесск: Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия, 2014.
3. Экологическое право: учеб.-метод. указания / сост. И.Т. Эратов. – Бишкек: Изд-во КРСУ, 2016.

Список основных нормативных правовых актов

1. Конституция Кыргызской Республики от 5 мая 2021 года.
2. Конституция Российской Федерации от 12 декабря 1993 года.
3. Конвенция «О биологическом разнообразии» от 5 июня 1992 года (Кыргызская Республика присоединилась Законом Кыргызской Республики от 26 июля 1996 года № 40).

4. Конвенция «О водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц» от 2 февраля 1971 года (Кыргызская Республика присоединилась Законом Кыргызской Республики от 10 апреля 2002 года № 54).

5. Конвенция «О доступе к информации, участию общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды» от 25 июня 1998 года (Кыргызская Республика присоединилась Законом Кыргызской Республики от 12 января 2001 года № 5).

6. Конвенция «О контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением» от 22 марта 1989 года (Кыргызская Республика присоединилась постановлениями ЗС Жогорку Кенеша Кыргызской Республики от 18 января 1996 года З № 304-1 и СНП Жогорку Кенеша Кыргызской Республики от 30 ноября 1995 года П № 225-1).

7. Конвенция «О трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния» от 13 ноября 1979 года (Кыргызская Республика присоединилась Законом Кыргызской Республики от 14 января 2000 года № 11).

8. Конвенция «Об охране всемирного культурного и природного наследия» от 16 ноября 1972 года (Кыргызская Республика присоединилась постановлениями ЗС Жогорку Кенеша Кыргызской Республики от 8 июня 1995 года З № 120-1 и СНП Жогорку Кенеша Кыргызской Республики от 10 июня 1995 года П № 98-1).

9. Конвенция «Об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном пространстве» от 25 февраля 1991 года (Кыргызская Республика присоединилась Законом Кыргызской Республики от 12 января 2001 года № 6).

10. Конвенция по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке от 17 июня 1994 года (Кыргызская Республика присоединилась Законом Кыргызской Республики от 21 июля 1999 года № 85).

11. Роттердамская конвенция «О процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных хи-

мических веществ и пестицидов в международной торговле» от 10 сентября 1998 года (Кыргызская Республика присоединилась Законом Кыргызской Республики от 15 января 2000 года № 15).

12. Конституционный закон Кыргызской Республики «О Кабинете министров» от 11 октября 2021 года.

13. Конституционный закон Кыргызской Республики «О Верховном суде Кыргызской Республики и местных судах» от 15 ноября 2021 года.

14. Конституционный закон Кыргызской Республики «О прокуратуре Кыргызской Республики» от 10 сентября 2021 года.

15. Гражданский кодекс Кыргызской Республики, часть первая от 8 мая 1996 года.

16. Гражданский кодекс Российской Федерации, часть первая от 30 ноября 1994 года.

17. Земельный кодекс Кыргызской Республики от 2 июня 1999 года.

18. Лесной кодекс КР от 29 июня 1999 года.

19. Водный кодекс КР от 15 января 2005 года.

20. Уголовный кодекс Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года.

21. Кодекс Кыргызской Республики «О правонарушениях» от 28 октября 2021 года.

22. Закон о введении в действие Земельного кодекса КР от 2 июня 1999 года.

23. Закон Кыргызской Республики «Об управлении землями сельскохозяйственного назначения» от 11 января 2001 года.

24. Закон Кыргызской Республики «О воде» от 14 января 1994 года.

25. Закон Кыргызской Республики «О недрах» от 19 мая 2018 года № 49.

26. Закон Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях» от 3 мая 2011 года.

27. Закон Кыргызской Республики «Об административно-территориальном устройстве Кыргызской Республики» от 25 апреля 2008 года.

28. Закон Кыргызской Республики «О доверительном управлении государственным имуществом» от 22 мая 2018 года.

29. Закон Кыргызской Республики «О концессиях и концессионных предприятиях в Кыргызской Республики» от 6 марта 1992 года.

30. Закон Кыргызской Республики «О местной государственной администрации и органах местного самоуправления» от 20 октября 2021 года.

31. Закон Кыргызской Республики «О нормативных правовых актах Кыргызской Республики» от 20 июля 2009 года.

32. Закон Кыргызской Республики «О соглашениях о разделе продукции при недропользовании» от 10 апреля 2002 года

33. Закон Кыргызской Республики «О пастбищах» от 26 января 2009 года.

34. Закон Кыргызской Республики «О Регламенте Жогорку Кенеша Кыргызской Республики» от 25 ноября 2011 года.

35. Закон Кыргызской Республики «Об отходах производства и потребления» от 13 ноября 2001 года.

36. Закон Кыргызской Республики «Об охоте и охотничьем хозяйстве» от 13 марта 2014 года.

37. Закон Кыргызской Республики «Об охране атмосферного воздуха» от 12 июня 1999 года

38. Закон Кыргызской Республики «Об охране и использовании растительного мира» от 20 июня 2001 года.

39. Закон Кыргызской Республики «Об охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года.

40. Закон Кыргызской Республики «Об охране плодородия почвы земель сельскохозяйственного назначения» от 10 августа 2012 года.

41. Закон Кыргызской Республики «Об устойчивом развитии эколого-экономической системы «Иссык-Куль» от 13 августа 2004 года.

42. Закон Кыргызской Республики «Об экологической экспертизе» от 16 июня 1999 года.

43. Закон Кыргызской Республики «Общий технический регламент по обеспечению экологической безопасности в Кыргызской Республике» от 8 мая 2009 года.

44. Закон Кыргызской Республики «Технический регламент “О безопасности питьевой воды”» от 30 мая 2011 года.

45. Закона Кыргызской Республики «О пастбищах» от 26 января 2009 года.

46. Закон Кыргызской Республики «О животном мире» от 17 июня 1999 года.

47. Закон Кыргызской Республики «О крестьянском (фермерском) хозяйстве» от 3 июня 1999 года.

48. Указ Президента Кыргызской Республики «Концепция введения частной собственности на землю в Кыргызской Республике» от 13 октября 1998 года.

49. Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об организационных мерах в связи с утверждением новой структуры Правительства КР и реформой органов исполнительной власти Кыргызской Республики» от 12 февраля 2021 года.

50. Постановление Правительства Кыргызской Республики «О Концессионном договоре между Правительством Республики Кыргызстан и совместным Кыргызско-Канадским предприятием “Кумтор Голд Компани”» от 12 мая 1993 года.

51. Постановление Правительства Кыргызской Республики «О проектах законов Кыргызской Республики “О недрах”, “О концессиях”, “О горной концессии”, “О соглашениях о разделе продукции”, “О внесении изменений и дополнений в Налоговый кодекс Кыргызской Республики” и “О внесении изменения и дополнений в Земельный кодекс Кыргызской Республики”» от 15 декабря 2009 года.

52. Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об упорядочении деятельности государственных предприятий» от 11 сентября 2019 года.

53. Постановление Правительства Кыргызской Республики «О вопросах предоставления земельных участков под недропользование» от 15 декабря 2017 года.

54. Положение о порядке лицензирования недропользования, утверждено Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 14 декабря 2012 года.

55. Положение «О рекультивации (восстановлении) земель и порядке их приемки в эксплуатацию», утверждено Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 12 июля 1993 года.

56. Положение о порядке формирования и использования земель запаса, утверждено Постановлением Жогорку Кенеша КР от 16 января 2009 года.

57. Положение о водоохраных зонах и полосах водных объектов в Кыргызской Республике, утверждено Постановлением Правительства КР от 7 июля 1995 года.

58. Положение об охране подземных вод в Кыргызской Республике, утверждено Постановлением Правительства КР от 2 марта 2015 года.

59. Порядок проведения конкурса по передаче государственного имущества в доверительное управление, утверждено Постановлением Правительства КР от 13 мая 2019 года.

60. Регламент Кабинета министров Кыргызской Республики, утвержден Постановлением Кабинета министров Кыргызской Республики от 28 октября 2021 года.

7. СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ (ГЛОССАРИЙ)

Авария – разрушение и повреждение зданий, технических сооружений, коммуникаций, оборудования, транспортных и других технических средств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемый взрыв, пожар или выброс опасных веществ.

Акватория – водное пространство, ограниченное естественными, искусственными или воображаемыми (условными) границами.

Аренда земель Государственного фонда сельскохозяйственных угодий – предоставление исполнительным органом айылного, поселкового кенеша земельного участка арендатору с правом его использования для сельскохозяйственных целей на определенный период времени за определенную плату.

Арендатор – физическое или юридическое лицо Кыргызской Республики, получившее в установленном порядке от арендодателя земельный участок из Государственного фонда сельскохозяйственных угодий в аренду.

Аукцион – форма торгов, где победителем признается участник, предложивший наибольшую сумму арендной платы.

Бассейновая водная администрация – территориальный орган государственной водной администрации, ответственный за управление водными ресурсами в гидрогеографических границах главного бассейна.

Бассейновый план – план по развитию, использованию и охране водных ресурсов в границах определенного главного бассейна.

Бассейновый подход – означает, что управление использованием и охраной водных ресурсов осуществляется в границах территории главного бассейна по гидрографическому принципу, относящихся к озеру Иссык-Куль и главным рекам Кыргызской Республики. Правительство Кыргызской Республики на основа-

нии предложений Национального совета по воде устанавливает зону деятельности каждой бассейновой водной администрации и бассейнового совета. Принятое решение публикуется в официальной печати.

Бассейновый совет – представительский орган для решения вопросов в главном бассейне по использованию, охране и развитию водных ресурсов.

Безопасность экологическая – состояние защищенности социальных, экономических, экологических прав граждан, организаций, учреждений, государства от вредного воздействия неблагоприятных факторов окружающей среды, вызванных естественными процессами и антропогенным воздействием на природную среду.

Берега – полосы земли, примыкающие к природному водному объекту, относящиеся к землям водного фонда.

Билет лесорубочный – документ, удостоверяющий право лесопользователя на заготовку древесины (рубку леса), второстепенных лесных материалов.

Биологическое разнообразие (биоразнообразие) – вариативность живых организмов из всех источников, включая наземные, морские и иные водные экосистемы и экологические компоненты, частью которых они являются. Это понятие включает в себя разнообразие в рамках вида, между видами, а также разнообразие экосистем.

Биосферные территории – представляют собой участки наземных и водных экологических систем или их комбинации, обеспечивающие устойчивый баланс биологического разнообразия, экономического развития и охраны соответствующих культурных ценностей.

Биосферные территории – особо охраняемые природные территории, которые представляют собой участки наземных и водных экологических систем или их комбинации, обеспечивающие устойчивый баланс биологического и ландшафтного разнообразия, экономического развития и охраны соответствующих культурных ценностей.

Биоценоз – совокупность растений, животных и микроорганизмов, населяющих определенный, относительно однородный участок суши или водоема и характеризующийся определенными отношениями между собой и абиотическими (небиологическими) факторами среды.

Буферная зона – участок территории, который обычно окружает основную зону или граничит с ней и предназначен для выполнения научных исследований, регламентированного использования сельскохозяйственных угодий.

Вещества, опасные для окружающей природной среды – вещества, характеризующиеся следующими показателями острой токсичности в водной среде: средняя смертельная доза при ингаляционном воздействии на рыбу в течение 96 часов не более 10 мг/л; средняя концентрация яда при воздействии на дафнии в течение 48 часов не более 10 мг/л; средняя ингибирующая концентрация при воздействии на водоросли в течение 72 часов не более 10 мг/л.

Вещества-загрязнители – вещества, попадающие в биосферу в процессе деятельности человека, вызывающие изменения окружающей среды, превышающие установленные нормативы вредного воздействия и создающие угрозу здоровью человека, состоянию растительного, животного мира, почвам, атмосферному воздуху и водам.

Виды несельскохозяйственных угодий – приусадебные земли; коллективные огороды и сады; лесные земли, деревья и кустарники; земли, находящиеся под водой, дорогами, прогонами, зданиями, постройками, дворами, улицами; разрушенные земли; прочие земли.

Водно-болотные угодья – участки местности, где расположены естественные и искусственные акватории, в том числе водоемы, мелководья, а также избыточно увлажненные участки территории, где водное зеркало обычно находится на поверхности земли, являющиеся местами массового обитания, гнездования, воспроизводства птиц, рептилий и других околоводных видов животных, включая редких и находящихся под угрозой исчезновения.

Водные объекты – любое сосредоточение поверхностных и подземных вод, включая реки, ручьи, родники, озера, болота, ледники и снежники.

Водные ресурсы Кыргызской Республики – все воды, находящиеся внутри государственной границы Кыргызской Республики.

Водный объект – сосредоточение вод на поверхности суши в формах ее рельефа либо в недрах, имеющее границы, объем и черты водного режима.

Водный фонд – совокупность всех водных объектов, водных ресурсов и водохозяйственных сооружений, включая земли водного фонда.

Водоёмы общего пользования – реки, озера, пруды, водохранилища и их придаточные воды, за исключением заповедных участков, предназначенные для организации любительского и спортивного лова.

Водопользователи – юридические или физические лица Кыргызской Республики, а также иностранные физические и юридические лица, в том числе лица без гражданства.

Водохозяйственные сооружения – водохранилища с плотинами, каналы, коллекторы, дренажи, канавы, гидротехнические сооружения, защитные дамбы, акведуки, трубопроводы, мосты, скважины, насосные станции, водопроводы с коммуникациями и другими элементами инфраструктуры, включая все отведенные земельные участки для их эксплуатации и технического обслуживания.

Воздействие экологически вредное – воздействие объекта хозяйственной или иной деятельности, приводящее к значительным, как правило, необратимым изменениям в природной среде, оказывающим негативное воздействие на человека.

Возраст рубки – возраст спелых древостоев, устанавливаемый для рубки их в соответствии с целевым назначением лесов.

Воспроизводство лесных ресурсов – процесс непрерывного возобновления производства продуктов и услуг леса для удовлетворения потребности народного хозяйства.

Вторичный рынок земли – сделки, совершаемые с правом на земельный участок, предоставленным уполномоченным органом.

Второй победитель – участник, предложивший на аукционе второй по величине размер арендной платы, а на конкурсе – наилучшие условия, после победителя конкурса.

Вырубка – лесная площадь, на которой древостой вырублен, а молодые деревья еще не образовали сомкнутого полога.

Генеральный план – градостроительная документация о перспективном градостроительном планировании развития территорий городских и сельских населенных пунктов.

Геологический отвод – участок недр, предоставляемый для геологического изучения и изображаемый в графической документации в географических или прямоугольных координатах его угловых точек.

Геологическое изучение недр – комплекс специальных исследовательских работ по поискам и разведке месторождений, определению количества и качества содержащихся в них запасов минерального сырья с оценкой их экономической ценности, а также изучению других геологических объектов, не связанных с добычей полезных ископаемых.

Главный бассейн – территория, на которой все поверхностные воды впадают в главную реку или водный объект.

Горный отвод – участок недр, предоставляемый для промышленной разработки полезных ископаемых и изображаемый в графической документации в прямоугольных трехмерных координатах его угловых точек.

Городские леса – леса, произрастающие в пределах городской черты и входящие в состав лесного фонда.

Государственная водная администрация – специально созданный государственный орган по управлению водными ресурсами Кыргызской Республики.

Государственные ботанические сады – особо охраняемые природные территории со статусом природоохранной и научной организации, предназначенные для проведения исследований и научных разработок по охране, защите, воспроизводству и использованию растительного мира, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений.

Государственные дендрологические парки – особо охраняемые природные территории со статусом природоохранной и научной организации, с установленными по зонам видами режима охраны, предназначенные для охраны, защиты, воспроизводства и использования древесных и кустарниковых пород.

Государственные заказники – особо охраняемые природные территории с заказным или регулируемым режимом хозяйственной деятельности, предназначенные для сохранения и воспроизводства одного или нескольких объектов государственного природно-заповедного фонда.

Государственные зоологические парки – особо охраняемые природные территории со статусом природоохранной и научной организации, предназначенные для культурно-просветительной, научной, учебной и природоохранной деятельности, сохранения генофонда и разведения в условиях искусственной среды типичных, редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных.

Государственные и общественные нужды – потребности, связанные с обеспечением национальной безопасности, охраны окружающей среды и объектов историко-культурного наследия, размещения и обслуживания объектов социальной, производственной, транспортной, энергетической, инженерной и архитектурно-строительной документацией, разработкой месторождений полезных ископаемых, реализацией международных договоров Кыргызской Республики.

Государственные памятники природы – особо охраняемые природные территории, включающие отдельные уникальные, невозполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природные комплексы, а также объекты естественного и искусственного происхождения, отнесенные к объектам государственного природно-заповедного фонда.

Государственные природные заповедники – особо охраняемая природная территория со статусом природоохранного и научного учреждения, целью деятельности которой являются сохранение и изучение естественного хода природных процессов и явлений, объектов растительного и животного мира, отдельных

видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных экологических систем и их восстановление.

Государственные природные парки – особо охраняемые природные территории со статусом природоохранного и научно-го учреждения, предназначенные для сохранения биологического и ландшафтного разнообразия, использования в природоохранных, эколого-просветительских, научных, туристских и рекреационных целях уникальных природных комплексов и объектов государственного природно-заповедного фонда, имеющих особую экологическую, научную, историко-культурную и рекреационную ценность.

Государственный кадастр особо охраняемых природных территорий – совокупность сведений о статусе, расположении, количественной и качественной характеристике особо охраняемых природных территорий, об их экологической, научной, просветительской, исторической, культурной и иной ценности.

Государственный орган по гидрометеорологии – специально уполномоченный государственный орган, принимающий участие в подготовке информационных систем по воде, мониторингу водных ресурсов и государственному водному кадастру.

Государственный орган по охране окружающей среды – специально уполномоченный государственный орган по охране окружающей среды.

Государственный орган по чрезвычайным ситуациям – специально уполномоченный государственный орган, принимающий участие в подготовке, обновлении и осуществлении планов на случай наводнений, схода селей и оползней.

Государственный санитарно-эпидемиологический орган – специально уполномоченный государственный орган, обеспечивающий определение пригодности воды для хозяйственного, питьевого и бытового водопользования, утверждение стандартов вод в водных объектах.

Государственный фонд сельскохозяйственных угодий – земельные участки, сформированные из сельскохозяйственных угодий (за исключением пастбищ) и находящиеся в государственной собственности.

Государственный фонд сельскохозяйственных угодий – земельные участки, сформированные из сельскохозяйственных угодий (за исключением пастбищ) и находящиеся в государственной собственности.

Градостроительная деятельность (далее – градостроительство) – деятельность государственных органов, органов местного самоуправления, физических и юридических лиц в области градостроительного планирования развития территорий городских и сельских населенных пунктов, определения видов использования земельных участков, проектирования, строительства и реконструкции объектов недвижимости в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Градостроительная документация – документы проектов районной планировки, генеральные планы, проекты детальной планировки межевания, застройки кварталов, градостроительных узлов и других элементов планировочной структуры населенных пунктов.

Градостроительный регламент – совокупность установленных градостроительной документацией, правилами застройки и землепользования параметров и видов разрешенного использования земельных участков и иных объектов недвижимости в городских и сельских населенных пунктах, а также допустимых изменений объектов недвижимости при осуществлении градостроительной деятельности.

Деградированные земельные участки сельскохозяйственного назначения – земельные участки, потерявшие свои исходные полезные свойства до состояния, исключающего возможность их эффективного использования по целевому назначению.

Деловая древесина – обширная группа лесных материалов, вырабатываемых из древесины для нужд народного хозяйства и населения.

Дренажные системы – взаимосвязанная сеть открытых и/или закрытых коллекторов и дрен, гидротехнических сооружений, скважин вертикального дренажа и другой инфраструктуры, включая все полосы отчуждения земель, выделенные для обеспечения содержания, эксплуатации и ремонта дренажных систем.

Ежегодный договор на поставку воды – документ, удостоверяющий право водопользователя на определенный объем воды сроком на один год.

Животный мир – охраняемый законом природный объект (ресурс), включающий насекомых, пресмыкающихся, зверей, птиц, рыб и других животных, находящихся в состоянии естественной свободы, и выполняющий экологические, экономические и культурно-оздоровительные функции.

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

Загрязняющие вещества – любые вещества, энергия, предметы или их комбинации, вредно влияющие на здоровье человека, природные ресурсы и экосистемы, способные наносить вред окружающей среде.

Заказник – выделенный в установленном порядке участок земли, в пределах которого ограничивается природопользование и другие виды деятельности человека в целях сохранения, восстановления природного комплекса, представляющего научную, культурную или хозяйственную ценность.

Защита леса – совокупность мероприятий по защите лесов от вредителей, болезней и воздействия других неблагоприятных факторов.

Заявитель (претендент) – юридическое и физическое лицо, изъявившее желание принять участие в торгах.

Здания и сооружения – любые строения и сооружения, прочно связанные с землей, перемещение которых невозможно без несоразмерного ущерба их назначению, в том числе квартиры, нежилые помещения в многоквартирном доме.

Земельная доля – земельный участок сельскохозяйственного назначения, предоставляемый гражданину Кыргызской Республики в порядке, определяемом Правительством Кыргызской Республики.

Земельная доля – земельный участок сельскохозяйственного назначения (в разрезе по угодьям), предоставленный в собствен-

ность гражданину Кыргызской Республики на безвозмездной основе в ходе земельно-аграрной реформы, право собственности на который удостоверяется свидетельством.

Земельно-планировочная зона – территория, применительно к которой (и, соответственно, ко всем земельным участкам Государственного фонда сельскохозяйственных угодий, там расположенным) устанавливается единый способ управления и предоставления земельных участков Государственного фонда сельскохозяйственных угодий.

Земельный участок при многоквартирном доме – участок, включающий в себя территорию, прилегающую к дому, в том числе зеленые насаждения, хозяйственные, детские и спортивные площадки, площадки, оборудованные для сбора твердых бытовых отходов, и другие участки, границы которых определяются нормативами, принятыми в установленном порядке.

Земельный участок – площадь земли в замкнутых границах.

Земельный участок – это единый контур земельной площади в натуре, имеющий фиксированную границу.

Земельный фонд – все земли, находящиеся в границах Кыргызской Республики.

Землепользователь – физическое или юридическое лицо, право пользования земельным участком которому предоставлено, передано или перешло в бессрочное (без указания срока) или срочное (временное) пользование.

Землепользователь государственный – государственные предприятия, учреждения Кыргызской Республики, получившие земельный участок в бессрочное (без указания срока) или срочное (временное) пользование.

Землепользователь муниципальный – муниципальные предприятия, учреждения, организации, получившие земельный участок в бессрочное (без указания срока) или срочное (временное) пользование.

Земли водного фонда – земли, занятые водоемами (реками, озерами, водохранилищами, каналами, дренами), ледниками, болотами, гидротехническими и другими водохозяйственными сооружениями, а также земли, выделенные под полосы отвода.

Земли Государственного фонда сельскохозяйственных угодий – земельные участки, сформированные из сельскохозяйственных угодий (за исключением пастбищ) и находящиеся в государственной собственности.

Земли сельскохозяйственного назначения – земли, предоставленные для нужд сельского хозяйства или предназначенные для этих целей и используемые для ведения семеноводческого, племенного, экспериментального хозяйства и сельскохозяйственных кооперативов, товарного сельскохозяйственного производства, защитного лесоразведения, садоводства, огородничества, дачи, проведения научно-исследовательских, опытно-селекционных и сортоиспытательных работ, а также для других целей, связанных с сельскохозяйственным производством.

Земли, предоставляемые для пользования недрами – земельные участки, предоставляемые недропользователю для разработки полезных ископаемых, осуществляемой на основании лицензии на право пользования недрами, концессионного договора, соглашения о разделе продукции и государственной регистрации, предусмотренных законодательством Кыргызской Республики, и строительства объектов инфраструктуры (дороги, вахтовый поселок и склады из легкой конструкции, линии электропередач (ЛЭП) и иные объекты инфраструктуры, используемые исключительно в целях недропользования), определяемые в графической документации в прямоугольной системе координат его угловыми точками.

Зона (регламентная зона) – территория, применительно к которой (и, соответственно, ко всем земельным участкам, там расположенным) устанавливается градостроительный регламент.

Зона санитарной охраны – территория, включающая источник водоснабжения и водопровод, подающий воду хозяйственно-питьевого назначения из этого источника, на которой устанавливается особый режим охраны вод от загрязнения потенциально опасными химическими и биологическими веществами и организмами

Зона ядра – участок территории, составляющий не менее 75 процентов от общей площади государственного природного

заповедника, необходимый для воспроизводства экосистемы, на котором охраняется весь природный комплекс, проводятся мониторинг состояния экологических систем, научные исследования и другие мероприятия, не нарушающие естественного развития природных процессов. Зона ядра определяется по научному заключению Национальной академии наук Кыргызской Республики и утверждается республиканским органом охраны окружающей среды.

Зоны защитные (в области окружающей среды) – часть естественного (земельного, водного, недренного) пространства, наделенная по закону режимом особой охраны в целях предупреждения от вредного воздействия хозяйственной деятельности либо стихийных сил природы.

Зоны охранные (в области охраны окружающей среды) – разновидность защитных зон, часть пространства, образуемая в установленном законом порядке для охраны территории заповедников, национальных природных парков путем введения определенных ограничений в природопользовании с целью охраны заповедных объектов.

Зоны рекреационные – часть пространства окружающей среды, используемая для отдыха и туризма, в том числе зеленые, курортные, лечебно-оздоровительные зоны.

Зоны санитарно-защитные – территории, предназначенные для обеспечения требуемых гигиенических норм содержания в приземном слое атмосферы загрязняющих веществ, уменьшения отрицательного влияния предприятий, транспортных коммуникаций, линий электропередач на окружающее население, факторов физического воздействия – шума, повышенного уровня вибрации, инфразвука, электромагнитных волн и статического электричества.

Зоны чрезвычайной экологической ситуации – официально объявленная государством часть территории (город, область, регион), на которой четко обозначились признаки процесса разрушения экологических систем природы, загрязнения окружающей среды, истощения водных, земельных, растительных и животных ресурсов, где установлено резкое увеличение заболеваемости и смертности, превышающее во много раз средние показатели.

Зоны экологического бедствия – официально объявленные государством части территории (город, область, регион), на которых обозначились признаки полного разрушения экологических систем природы, загрязнения атмосферного воздуха, водоемов, почвы, полного истощения водных, растительных, животных ресурсов и установлен высокий уровень заболеваемости и смертности населения.

Инвентаризация леса – комплекс работ по описанию и картированию насаждений и отдельных участков леса.

Иностранное лицо – иностранные юридические лица, иностранные граждане и лица без гражданства, выступающие стороной в земельно-правовых отношениях.

Иностранное юридическое лицо – юридическое лицо, которое обладает одним из перечисленных ниже признаков:

а) создано и зарегистрировано в соответствии с законодательством иностранного государства;

б) принадлежит полностью одному или более иностранным физическим или юридическим лицам;

в) контролируется или управляется одним или более иностранными физическими или юридическими лицами посредством: письменного контракта, права реализовать большинство голосующих акций, права назначать большинство членов исполнительного или наблюдательного органа;

г) зарегистрировано в Кыргызской Республике и имеет не менее двадцати процентов уставного капитала, принадлежащих иностранным гражданам, лицам без гражданства или юридическим лицам, упомянутым в настоящем пункте;

д) создано на основе международного договора.

Иностранцы – это физические и юридические лица, признанные таковыми в соответствии с Земельным кодексом Кыргызской Республики.

Информация об окружающей среде – информация о состоянии воды, воздуха, почвы, недр, растительного и животного мира, деятельности, которая может повлиять на их состояние и мероприятия по их охране.

Ирригационные системы – взаимосвязанная сеть ирригационных каналов, трубопроводов, гидротехнических сооружений, насосных станций, скважин, водохранилищ, прудов и водоемов со связанными с ними дорогами, зданиями, линиями электрических передач и другой инфраструктурой, включая все полосы отчуждения земель, выделенные для обеспечения содержания, эксплуатации и ремонта ирригационных систем.

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

Источник повышенной опасности – как правовое понятие: деятельность, связанная с эксплуатацией определенных объектов, особые свойства которых создают повышенную вероятность причинения вреда окружающим (использование транспортных средств, механизмов, электрической энергии высокого напряжения, атомной энергии, взрывчатых веществ, сильнодействующих ядов и т. п.; осуществление строительной и иной, связанной с нею, деятельности и др.). За вред, причиненный И. п. о., закон устанавливает более строгую ответственность по сравнению с предусмотренной общими правилами об обязательствах, возникающих вследствие причинения вреда. Обязанность возместить вред возлагается независимо от вины причинителя. Он освобождается от ответственности, если докажет, что вред возник вследствие непреодолимой силы или умысла потерпевшего. Ответственность возлагается, как правило, на владельца объекта: его собственника или организацию, осуществляющую право хозяйственного ведения или право оперативного управления объектом, а также на гражданина или организацию, получивших объект во владение по предусмотренным законом основаниям (по договору аренды, проката, по доверенности на право управления, в силу распоряжения компетентных органов и т. п.). Вред, причиненный лицом, которому объект передан в техническое управление (например, управление автомашиной без оформления доверенности на это), или лицом, с которым владелец связан трудовым договором (шофером, машинистом и т. д.), всегда возмещается владельцем. Лицо, осуществляющее техническое управление, может понести ответственность перед владельцем лишь в поряд-

ке регресса после возмещения вреда потерпевшему. Возмещение вреда возлагается на третьих лиц, противоправно завладевших И. п. о. (например, при угоне автомашины), если владелец И. п. о. докажет, что объект вышел из его обладания без его вины. При причинении вреда И. п. о., выбывшим из обладания владельца в результате противоправных действий третьих лиц, но при наличии также вины владельца (не обеспечившего, например, охраны автомашины), обязанность возместить вред может быть возложена на владельца и на третье лицо.

Категории земель – земли, используемые или предназначенные к использованию по одному и тому же целевому назначению.

Конкурс – форма торгов, где победителем признается участник, который в соответствии с заключением конкурсной комиссии предложил лучшие условия;

Контракт на поставку воды – документ, удостоверяющий право водопользователя на определенный объем воды сроком до пятнадцати лет.

Кустарник – многолетнее древесное растение, ветвящееся у самой поверхности почвы и не имеющее во взрослом состоянии главного ствола.

Ландшафтное разнообразие – показатель, отражающий системную организацию и характер естественной среды для выполнения экологических и социальных функций.

Лекарственные растения – растения, используемые для профилактики и лечения болезней человека и животных.

Лес – один из основных видов растительного покрова Земли, состоящий из совокупности древесных, кустарниковых, травяных и других растений, включающий животных и микроорганизмы, биологически связанных в своем развитии и влияющих друг на друга и на внешнюю среду. Лесная почва – неотъемлемая часть лесной совокупности. Лес – составная и важная часть биосферы, элемент географического ландшафта. Ему принадлежит огромная роль в обеспечении гидрологического режима рек, в предупреждении эрозии и дефляции почв, в борьбе с суховеями.

Лесничество – первичное территориально-производственное подразделение, входящее в состав лесхоза соответствующего

областного, межобластного органа управления лесным хозяйством.

Лесное хозяйство – отрасль материального производства, в функции которой входят изучение и учет лесов, их охрана, защита и воспроизводство, регулирование лесопользования, контроль за использованием лесных ресурсов.

Лесной кадастр – осуществляемый за счет государства по государственным единым системам учет лесов для рационального пользования лесами, их охраны, защиты, воспроизводства, планирования развития лесного хозяйства и размещения лесного фонда.

Лесной питомник – питомник, предназначенный для выращивания лесного посадочного материала.

Лесные земли – земли лесного фонда, покрытые и не покрытые лесом и предназначенные для выращивания леса.

Лесные таксы – попённая плата, корневая плата – установленная Правительством Кыргызской Республики плата за пользование различными видами лесных ресурсов, обеспечивающая возмещение затрат по охране и воспроизводству этих ресурсов.

Лесовосстановительная рубка – рубка главного пользования, проводимая в спелых и перестойных насаждениях для улучшения лесной среды, состояния древостоев, водоохраных, защитных и других свойств леса, для своевременного и рационального использования спелой древесины.

Лесовосстановление – создание лесных культур на площадях, ранее покрытых лесом.

Лесоустройство – специализированный вид лесохозяйственной деятельности, обеспечивающий разработку системы мероприятий, направленных на охрану, защиту, воспроизводство и рациональное использование лесов, повышение культуры ведения лесного хозяйства.

Лесхоз – обособленная производственно-хозяйственная единица, являющаяся главной составной частью государственных органов управления лесным хозяйством и осуществляющая функции территориального государственного органа управления лесным хозяйством и лесохозяйственного предприятия; является

юридическим лицом с полной хозяйственной и финансовой самостоятельностью.

Летопись природы – ежегодный бюллетень установленного образца, составляемый субъектами особо охраняемых природных территорий, отражающий динамику всех охраняемых абиотических и биотических компонентов среды, а также те изменения, которые возникают вследствие длительно (кратковременно) проводившихся природоохранных мероприятий.

Лот – земельный участок, права на который выставляются на торги.

Малообеспеченные семьи и граждане – семьи и граждане, у которых среднедушевой совокупный доход семьи не превышает установленного размера гарантированного минимального уровня потребления (ГМУП) имеющие социальный паспорт малоимущих семей и граждан, выданный в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

Малопродуктивные сельскохозяйственные угодья – сельскохозяйственные угодья, имеющие маломощный и бесструктурный почвенный слой с низким баллом бонитета и требующие больших затрат по их мелиоративному улучшению, за исключением пастбищ.

Международный союз охраны природы – международная некоммерческая организация, занимающаяся освещением проблем сохранения биоразнообразия планеты, представляющая списки видов флоры и фауны, нуждающихся в особой охране в разных регионах планеты и имеющая статус наблюдателя при Генеральной ассамблее Организации Объединенных Наций.

Менее ценные сельскохозяйственные угодья – сельскохозяйственные угодья, за исключением особо ценных сельскохозяйственных угодий.

Микрозаповедники – относительно небольшие участки, в том числе и среди сельхозугодий, на которых исключена хозяйственная деятельность с целью создания многочисленных очагов сохранения и воспроизводства биоразнообразия и экосистем.

Мониторинг – система регулярных комплексных наблюдений, оценки и прогнозов изменений состояния экосистем под влиянием антропогенных воздействий.

Национальный совет по воде – государственный орган, координирующий водные отношения в Кыргызской Республике, созданный Правительством Кыргызской Республики.

Невостребованные земельные участки – это земли Государственного фонда сельскохозяйственных угодий, не пользующиеся спросом.

Недоруб – деревья или участки леса, назначенные в рубку, но не вырубленные в срок, предусмотренный лесорубочным билетом.

Общинное ведение лесного хозяйства – ведение местным сообществом, находящимся непосредственно у лесного фонда или вблизи его, планирования и осуществления лесохозяйственной деятельности (охрана и защита леса, лесовосстановление, лесоразведение и лесопользование).

Объединение (ассоциация) водопользователей (далее – АВП) – общественное объединение, учрежденное для обеспечения поливной водой сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Опасность экологическая – возможность ухудшения показателей качества природной среды (состояний, процессов) под влиянием природных и техногенных факторов, представляющих угрозу экосистемам и человеку.

Оплата по контракту на поставку воды – плата, взимаемая поставщиком воды с владельца контракта в соответствии с ежегодным договором по поставке воды.

Орган местной государственной администрации – государственный орган исполнительной власти на территории области и района.

Организатор аукциона – исполнительный орган местного кенеша (айыл окмоту).

Органы местного самоуправления – представительные, исполнительные органы, обеспечивающие решение вопросов местного значения.

Особо охраняемые природные территории – участки земель, вод (акваторий), включающие природные комплексы или отдельные объекты природы, для которых устанавливается особый режим охраны и использования. К особо охраняемым при-

родным территориям могут быть отнесены естественные или искусственно созданные природные комплексы и объекты природы, имеющие особое экологическое, природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, оздоровительное значение.

Особо охраняемые природные территории местного значения – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, имеющие особое природоохранное, научное, культурное, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решением органов местного самоуправления полностью или частично из хозяйственного использования.

Особо охраняемые природные территории – участки территорий и/или акваторий, имеющие приоритетное природоохранное, научное, культурное, эстетическое и историческое значение, являющиеся общенациональным достоянием, полностью или частично, постоянно или временно изъяты из хозяйственной деятельности, для которых устанавливается особый режим охраны и использования.

Особо ценные земли – орошаемые и осушенные земли, интенсивно используемые сельскохозяйственные угодья (пашня, земли, занятые многолетними плодовыми насаждениями, виноградниками, залежи, культурные пастбища, сенокосы и пастбища коренного улучшения), земли, занятые защитными лесами и приравненными к ним зелеными насаждениями, земли пригородных и зеленых зон, опытно-экспериментальных полей (полигонов) научно-исследовательских учреждений и учебных заведений.

Отвод земельного участка – выдел (выделение) земельного участка с установлением и закреплением его границ на местности на основании решения уполномоченного органа.

Отходы – любые вещества или предметы, которые владелец намеревается или сбрасывает независимо от их ценности, и любые вещества или предметы, определяемые инструкциями как отходы производства и потребления.

Охота – процесс выслеживания, поиска и добывания животных, находящихся в состоянии естественной свободы.

Охрана животного мира – деятельность, направленная на сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого существования и воспроизводства объектов животного мира.

Охрана лесов – совокупность мероприятий по профилактике и борьбе с лесными пожарами, самовольными рубками леса и другими лесонарушениями.

Охрана недр – обеспечение рационального использования недр и содержащихся в них полезных ископаемых, максимально возможной и экономически целесообразной полноты извлечения их из недр, комплексного использования месторождений и добытого минерального сырья на всех стадиях его переработки.

Охрана окружающей среды – система государственных и общественных мер, направленных на обеспечение гармоничного взаимодействия общества и природы на основе сохранения и воспроизводства природных богатств, рационального использования природных ресурсов, улучшения качества окружающей человека жизненной среды.

Охранная зона – территория с регулируемым режимом хозяйственной и туристическо-рекреационной деятельности, которая создается в целях уменьшения воздействия на весь природный комплекс результата хозяйственной деятельности проживающих непосредственно вблизи местных сообществ.

Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) – выявление, анализ, оценка и учет в проектных решениях предполагаемого воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности, вызываемых ею изменений в окружающей среде.

Паспорт особо охраняемой природной территории – документ, включающий информацию о создании, наименовании, местонахождении, функциональных зонах, виде режима охраны особо охраняемой природной территории и перечень находящихся на ней объектов государственного природно-заповедного фонда с их количественной и качественной характеристикой.

Пастбища лесные – земли лесного фонда с травянистой растительностью, используемые для выпаса животных (скота) без ущерба лесному хозяйству.

Передача права на земельный участок – отчуждение собственником или землепользователем права на земельный участок или передача его во временное пользование другому лицу путем совершения гражданско-правовых сделок.

Переход земельного участка в порядке универсального правопреемства – возникновение права собственности или права пользования земельным участком при наследовании или при реорганизации юридического лица.

Перспективный план использования земель Государственного фонда сельскохозяйственных угодий (далее – Перспективный план) – план, определяющий долго- и краткосрочную перспективу экономически целесообразного, рационального, эффективного использования земель Государственного фонда сельскохозяйственных угодий, с максимальным учетом интересов местного населения.

Плата за ирригационные услуги – ставка оплаты за поставку поливной воды водопользователю в зоне ответственности местного самоуправления, ассоциации водопользователей или другого лица, в случае отсутствия ассоциации водопользователей.

Плата за пользование водой как за природный ресурс – плата, устанавливаемая законодательством Кыргызской Республики.

Племенное хозяйство – хозяйствующий субъект, осуществляющий разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала) в селекционных целях, а также оказание услуг в племенном деле.

Плотина – гидротехническое сооружение, перекрывающее поток воды в водном объекте для увеличения уровня воды перед сооружением или для накопления воды, или для регулирования стока воды.

Побочные лесные пользования – всякого рода пользования в лесах и на землях лесного фонда, не покрытых лесом, кроме заготовки древесины и второстепенных лесных материалов.

Пожароопасный сезон в лесу – часть календарного года, в течение которого возможно возникновение лесного пожара.

Поставщик воды – территориальный орган государственной водной администрации или любое другое юридическое лицо, ответственное за эксплуатацию и техническое обслуживание ирригационной системы, забирающее и транспортирующее воду для подачи ассоциациям водопользователей или другому лицу на основе контракта на поставку воды.

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

Правила застройки и землепользования территорий городских и сельских населенных пунктов (далее – правила застройки и землепользования) – нормативные правовые акты, регулирующие использование и строительные изменения объектов недвижимости посредством введения градостроительных регламентов.

Право на земельный участок – право собственности на земельный участок или право бессрочного (без указания срока) или срочного (временного) пользования земельным участком.

Право пользования земельным участком – вещное право физических и юридических лиц, не являющихся собственником земельного участка.

Право пользования земельным участком, находящимся в государственной или муниципальной собственности – право на бессрочное (без указания срока) или срочное (временное) пользование земельным участком, находящимся в государственной или муниципальной собственности.

Право собственности на земельный участок – признаваемое и охраняемое Конституцией Кыргызской Республики, Земельным кодексом и другими законодательными актами право физических и юридических лиц по своему усмотрению владеть, пользоваться и распоряжаться принадлежащим ему земельным участком с ограничениями, установленными Земельным кодексом.

Правовое зонирование – деятельность органов местного самоуправления и специально уполномоченных государственных

органов в области разработки и реализации правил застройки и землепользования территорий городских и сельских населенных пунктов.

Предоставление прав на земельный участок – предоставление уполномоченным органом в собственность или в пользование физическим и юридическим лицам земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности.

Природоохранное законодательство – совокупность нормативных правовых актов, устанавливающих порядок охраны природы, рационального использования природных ресурсов, защиты окружающей среды в целях обеспечения научно обоснованного сочетания экономических интересов и достижения оптимального качества окружающей среды.

Природоохранные нормы и правила – это система унифицированных регламентов, соблюдение которых природопользователем при осуществлении им хозяйственной деятельности предотвращает разрушение и деградацию природных территориальных комплексов и природных компонентов.

Природопользование – совокупность всех форм эксплуатации природно-ресурсного потенциала и мер по его сохранению.

Приусадебный участок – не надел, а земельный участок, отведенный органами государственной власти или местного самоуправления гражданам для индивидуального домостроения, с прилегающим к нему участком.

Прочие земли – вид несельскохозяйственных угодий, к ним относятся: пески, каменистые земли, обрывы, земли, изобилующие щебнем, оползни, осыпи, скалы, кладбища, земли, находящиеся под свалкой мусора.

Прямое предоставление – способ предоставления физическим и юридическим лицам земель Государственного фонда сельскохозяйственных угодий путем прямых переговоров, без проведения торгов.

Работы по охране водных ресурсов – означают работы с целью:

- предотвращения или сокращения сброса загрязняющих веществ или отходов в водные объекты, водохозяйственные сооружения или земли водного фонда;

- устранения или размещения отходов и загрязнителей;
- обезвреживания или смягчения загрязнения, вызванного присутствием загрязняющих веществ или отходов в водном объекте, водохозяйственном сооружении или землях водного фонда;
- восстановления состояния водного объекта, водохозяйственного сооружения или земель водного фонда, включая сохранение наличия флоры и фауны, которое было до попадания загрязнителей и отходов в водный объект, водохозяйственное сооружение или земли водного фонда, если это приемлемо и практично.

Разрешение на сброс – разрешение на сброс загрязняющих веществ или отходов в водные объекты, коллекторно-дренажные системы, поля орошения, фильтрации и испарения, рельеф местности.

Разрешенное использование земельных участков и иных объектов недвижимости – использование объектов недвижимости в соответствии с градостроительными регламентами, установленными в градостроительной документации населенных пунктов и правилах землепользования и застройки, а также ограничениями на использование указанных объектов, установленными в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, а также сервитутами.

Рубка ухода за лесом – уход за лесом, осуществляемый путем удаления из насаждений нежелательных деревьев и создания благоприятных условий для роста лучших деревьев главных пород, в целях формирования насаждений и своевременного использования древесины.

Рыночная стоимость – наиболее вероятная цена, по которой объект оценки может быть отчужден на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величину цены сделки не оказывают влияние никакие чрезвычайные обстоятельства.

Садово-огородный участок – земельный участок, выделяемый органами государственной власти или местного самоуправ-

ления предприятиям, учреждениям и гражданам Кыргызской Республики для организации кооперативного садоводческого товарищества по производству овощей, фруктов, в том числе и сельхозпродуктов.

Санитарная рубка – рубка, проводимая с целью улучшения санитарного состояния леса, при которой вырубается отдельные больные, поврежденные и усыхающие деревья или весь древостой.

Санитарное состояние леса – характеристика леса, содержащая сведения о захламленности, наличии усыхающих и сухостойных деревьев.

Сельскохозяйственные угодья – земельные участки, используемые для производства сельскохозяйственной продукции, а именно: пашня, залежь, земли, занятые многолетними насаждениями, сенокосы и пастбища.

Сельскохозяйственный кооператив – добровольное объединение сельскохозяйственных товаропроизводителей на основе членства для совместной производственной или иной хозяйственной деятельности, основанной на объединении их имущественных паевых взносов, имеющих денежную оценку, в целях удовлетворения экономических и иных потребностей членов кооператива.

Семеноводческое хозяйство – хозяйствующий субъект, выращивающий и (или) реализующий семенной и посадочный материал одной или нескольких сельскохозяйственных культур, отвечающий требованиям (категориям), предъявляемым к семеноводческому хозяйству в соответствии с Положением о семеноводческих хозяйствах, утверждаемым Правительством Кыргызской Республики.

Сервитут – право лица на ограниченное целевое пользование земельным участком, находящимся в собственности или в пользовании у другого лица.

Сеть особо охраняемых природных территорий – комплекс особо охраняемых природных территорий различных категорий, связанных между собой экологическими коридорами, организованный с учетом природных, историко-культурных и со-

циально-экономических особенностей региона.

Служебный земельный надел – земельный участок, предоставляемый государственными и муниципальными землепользователями своим работникам в установленном Земельном кодексом порядке.

Сортоиспытательная станция, сортоиспытательный участок – предприятия, непосредственно осуществляющие испытания сортов, гибридов и линий сельскохозяйственных культур и других возделываемых растений.

Социально ориентированные субъекты – организации, финансируемые за счет местного и республиканского бюджетов, деятельность которых направлена на обеспечение охраны здоровья, занятости сельского населения, образование, воспитание (больницы, школы и др.), социальное обслуживание, удовлетворение общественных потребностей граждан.

Союз АВП – некоммерческая организация, учреждаемая двумя или более АВП для совместного управления, эксплуатации и технического обслуживания магистральных ирригационных систем.

Субсидии – денежные средства, предоставляемые поставщикам воды на безвозмездной и безвозвратной основе для компенсации убытков, понесенных ими при осуществлении своей производственной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами, принятыми государственными органами, органами местного самоуправления в рамках реализации экономической и социальной политики.

Теплица – это специально оборудованное сооружение легкой конструкции, предназначенное для выращивания, размножения и сохранения сельскохозяйственных культур (овощных, бахчевых, декоративных, тропических, субтропических и других культур), проведения научных исследований и иных целей, не противоречащих законодательству Кыргызской Республики.

Торги – аукционная, конкурсная форма предоставления в аренду земель Государственного фонда сельскохозяйственных угодий.

Трансграничные особо охраняемые природные территории – межгосударственные особо охраняемые природные территории, осуществляющие свою деятельность на основе двух- и многосторонних международных договоров.

Управление водными ресурсами – это комплексная система мер, норм и правил в соответствии с Водным кодексом и другими нормативными правовыми актами, обеспечивающих развитие, рациональное использование, охрану водных ресурсов и окружающей среды, охрану здоровья людей, а также защиту населенных пунктов, промышленных территорий и всех видов собственности от опасного влияния вод.

Участник – физическое или юридическое лицо, зарегистрированное в установленном порядке для участия на торгах.

Фауна – исторически сложившаяся совокупность животных, обитающих на определенном географическом пространстве.

Флора – исторически сложившаяся совокупность видов растений, произрастающих на определенном географическом пространстве.

Функциональное зонирование – установление определенных зон, предусматривающее запрещение и (или) ограничение в пределах этих зон любой деятельности, отрицательно влияющей на состояние и восстановление экологических систем особо охраняемых природных территорий и находящихся на них объектов государственного природно-заповедного фонда.

Целевое назначение земель – использование земельных участков в целях, указанных в документах, удостоверяющих права на земельный участок, в договоре или иных правоустанавливающих документах.

Экологическая экспертиза – определение уровня экологического риска и опасности намечаемых решений, реализация которых прямо или косвенно окажет влияние на состояние окружающей среды и природных ресурсов.

Экологические системы – единые, устойчивые, взаимосвязанные, саморазвивающиеся, саморегулирующиеся совокупности естественных компонентов окружающей среды, осуществляющие процесс обмена веществ и энергии. Различают естественные

(первозданные), модифицированные (измененные), трансформированные (преобразованные) экологические системы.

Экологический контроль – проверка соблюдения предприятиями, учреждениями, организациями, гражданами экологических требований по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности. Различают государственный, ведомственный и общественный экологический контроль.

Экологический коридор – часть экологической сети, представленная охраняемыми участками земель и водных объектов, соединяющими особо охраняемые природные территории между собой для обеспечения естественной миграции (распространения) объектов живой природы и сохранения биологического разнообразия.

Экологический сток – минимально допустимый сток воды в водном объекте, способный обеспечивать сохранение водной экосистемы, не нанося ей значительного ущерба.

Экологическое правонарушение – виновное, противоправное деяние, нарушающее природоохранное законодательство и причиняющее вред окружающей среде и здоровью человека.

Экоцид – нанесение окружающей среде такого вреда, который создает непосредственную угрозу для жизни и здоровья отдельных человеческих общностей или человечества в целом. В последние годы в международном праве наметилась тенденция к признанию экоцида преступлением международным.

Экспериментальное хозяйство, научно-исследовательское учреждение, опытно-селекционное хозяйство – хозяйствующие субъекты, выполняющие научно-исследовательские работы в отраслях растениеводства или животноводства, в том числе селекционные работы по выведению новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, а также новых пород сельскохозяйственных животных и птиц.

Искендер Тажобаевич Эратов

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО

Учебно-методические указания

Редактор *И.В. Верченко*

Корректор *Н.В. Сорочайкина*

Компьютерная верстка *А. Рахмановой*

Подписано в печать 15.11.2022

Печать офсетная. Формат $60 \times 84 \frac{1}{16}$.
Объем 4,0 п. л. Тираж 100 экз. Заказ 54.

Издательство КРСУ

720000, г. Бишкек, ул. Киевская, 44.

Отпечатано в типографии КРСУ

720048, г. Бишкек. ул. Анкара, 2а.