

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж»
(ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ГАПОУ ЧАО
«ЧМК»:

О. Н. Гришин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине

ОП.04 ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности
40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Анадырь
2022

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
--------------------	--------------------------	-----------------------

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж» (далее ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

Разработчик:

Зырянкина О.Н., преподаватель ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Рекомендован Методическим советом ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Протокол № 06 от «17» марта 2020 г.

Утвержден Приказом № 01-10/332 от 31.08.2020 г. «Об утверждении документов по организации учебного процесса»

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

1. Вопросы и задания для итогового контроля

Теоретические вопросы

1. Предмет и метод правового регулирования в экологическом праве.
2. Система экологического права.
3. Понятие источников экологического права.
4. Конституционные основы экологического права.
5. Законодательные акты как источники экологического права. Общая характеристика законов по экологическому праву.
6. Подзаконные нормативные акты в области рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей природной среды.
7. Локальное нормотворчество как источник экологического права.
8. Постановления пленума Верховного Суда и Высшего Арбитражного Суда РФ, их роль в формировании источников экологического права.
9. Понятие права собственности на землю, недра, воды, растительный и животный мир.
10. Природные объекты, природные ресурсы и природные комплексы как объекты собственности.
11. Охрана права собственности на природные объекты, природные ресурсы и природные комплексы.
12. Понятие и виды права природопользования.
13. Субъекты и объекты права природопользования.
14. Права и обязанности природопользователей.
15. Основания возникновения и прекращения права природопользования.
16. Понятие и принципы управления природопользованием и охраной окружающей природной среды.
17. Система и компетенция органов управления природопользованием и охраной окружающей природной среды.
18. Формы и методы управления природопользованием и охраной окружающей природной среды.
19. Экологический контроль: понятие и виды.
20. Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза.
21. Стандартизация и нормирование в области природопользования и охраны окружающей природной среды.

22. Понятие и роль экономического механизма природопользования и охраны окружающей природной среды.
23. Экологическое страхование.
24. Экологическая сертификация и экологическое аудирование.
25. Экологические правонарушения: понятие и виды.
26. Административная ответственность за экологические правонарушения.
27. Уголовная ответственность за экологические преступления.
28. Особенности применения гражданской ответственности за экологические правонарушения.
29. Земля как объект использования и охраны. Земельное законодательство.
30. Недра как объект использования и охраны. Законодательство о недрах.
31. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.
32. Контроль за использованием и охраной вод.
33. Ответственность за нарушение водного законодательства.
34. Право лесопользования и его виды.
35. Правовая охрана и защита лесов.
36. Животный мир как объект использования и охраны.
37. Законодательство о животном мире.
38. Понятие и состав особо охраняемых природных территорий.
39. Правовой режим особо охраняемых природных территорий.
40. Ответственность за нарушение природно-заповедного режима.
41. Атмосферный воздух как объект использования и охраны. Законодательство об атмосферном воздухе.
42. Правовая охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в населенных пунктах.
43. Правовая охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в сельском хозяйстве.
44. Правовая охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в промышленности.
45. Правовая охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в природоохранных, природно-заповедных, оздоровительных и рекреационных территориях.
46. Правовое обеспечение экологической безопасности в чрезвычайных

экологических ситуациях, зонах экологического бедствия.

47. Понятие, значение, принципы международно-правовой охраны природы.

48. Договоры, соглашения, конвенции по международной охране окружающей среды.

49. Международные организации по охране окружающей среды.

50. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды.

Практические задания

Задача 1. При рассмотрении судом уголовного дела главного инженера завода возник вопрос о том, как квалифицировать загрязнение воздуха рабочей зоны производственных помещений вредными для здоровья людей веществами выше предельных концентраций: как нарушение правил охраны окружающей природной среды или как нарушение правил охраны труда? Каковы юридические признаки, при наличии которых воздух, воды и почва будут охраняться с помощью законодательства об охране окружающей среды?

Определить нормативную базу и квалифицировать данное дело.

Установить вид ответственности предусмотрен за данное правонарушение.

Задача 2. Гражданин Н. на территории городского зоопарка поймал лебедя и при попытке вывезти тушку убитой им птицы был задержан охраной зоопарка.

Квалифицировать данное преступление на основании законодательства с сфере экологических преступлений.

Назвать нормативную базу, регулирующую данный вид ответственности.

Задача 3. Группа лиц на протяжении длительного времени незаконно вылавливала рыбу и добывала водных животных, выращиваемых акционерным обществом «Аква» в специально устроенных (приспособленных) водоемах.

Квалифицировать данное преступление на основании законодательства в сфере экологических преступлений.

Назвать нормативную базу, регулирующую данный вид ответственности

Задача 4.

Перед началом работ по прокладке коммуникаций с земельного участка был снят плодородный слой почвы. В соответствии с проектом рекультивации плодородный слой почвы подлежал складированию и последующему нанесению на территорию, подлежащую рекультивации. В ходе транспортировки плодородного слоя почвы значительная часть его повреждена

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

в результате соприкосновения с химикалиями. Территориальный орган Федеральной службы земельного кадастра привлек организацию, осуществляющую транспортировку плодородного слоя почвы, к административной ответственности, предусмотренной ст. 74 Земельного кодекса Российской Федерации и ст. 8.6 Кодекса об административных правонарушениях Российской Федерации.

Определить, руководствуясь нормативной базой, является ли снятый плодородный слой почвы объектом экологического права.

Установить правомерно ли специально уполномоченный орган в области охраны земель привлек к административной ответственности организацию, осуществлявшую транспортировку плодородного слоя почвы.

Задача 5. Гражданин Р. предъявил в районный, а затем и городской суд города N. иск к мэру о признании его действий, выразившихся в непринятии мер по обеспечению права граждан на охрану здоровья от неблагоприятных воздействий окружающей природной среды и о предоставлении экологической информации неправомерными. Суды отказали истцу в приеме заявления и рассмотрении дела по существу. Их доводы сводились к тому, что данный спор неподведомствен суду, что право, за защитой которого обратился гражданин, в законодательстве закреплено нечетко, а формы его обеспечения неконкретны.

Установить, является ли неприятие мер по обеспечению прав граждан на охрану здоровья от неблагоприятных воздействий окружающей природной среды и о предоставлении экологической информации неправомерными.

Определить вид ответственности, если она имеет место, на основе нормативно-правовой базы.

Задача 6. У руководителя хозяйственного общества возникло намерение осуществлять следующие виды деятельности в целях получения прибыли:

- деятельность по обращению с отходами, организация работ по обращению с отходами производства и потребления;
- деятельность по сбору, транспортированию, обезвреживанию, захоронению осадков очистных сооружений локальных водосточных сетей, очистных сооружений абонентов городской водосточной сети и моек автотранспорта, производственных объектов;
- проведение работ по рекультивации свалок и полигонов для захоронения отходов производства и потребления;
- деятельность по сбору, утилизации, складированию, перемещению, захоронению, уничтожению материалов и веществ, в том числе опасных (кроме

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

радиоактивных);

- экологическая паспортизация производственных, хозяйственных и иных объектов;
- экологическая сертификация производств, технологических процессов, оборудования, продукции, отходов производства;
- экологическое аудирование производственных, хозяйственных и иных объектов, технологического оборудования, условий ведения деятельности, подлежащей лицензированию;
- экологическое обучение, повышение квалификации и профессиональная переподготовка специалистов предприятий, организаций, предпринимателей и частных лиц в области экологических знаний;
- разработка раздела «Охрана окружающей среды» в составе проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию хозяйственных и промышленных объектов, градостроительной документации;
- разработка проектов нормативов предельно допустимых и временно согласованных выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (включая радиоактивные) и сбросов в водные объекты; нормативов вибрационного, шумового и иных видов физического воздействия на окружающую среду; лимитов размещения отходов производства и потребления; проведение оценки воздействия на окружающую среду при разработке проектной документации производственных, хозяйственных и иных объектов и комплексов; разработка экологических обоснований на ведение (расширение, изменение) хозяйственной и иной деятельности; проведение замеров, измерений, выполнение анализов в области экоаналитического контроля, за исключением радиационного;
- проведение исследований состояния компонентов окружающей среды и природных объектов;
- оценка экологической безопасности материалов, веществ, технологий, оборудования;
- работы и услуги по ликвидации экологических последствий, вызванных чрезвычайными ситуациями техногенного и природного характера;
- проведение работ по восстановлению плодородия рекультивируемых земель, осуществлению противоэрозионных мероприятий; проведение работ по озеленению территорий; проведение работ по благоустройству и реконструкции водных объектов, проведение дноуглубительных и иных работ на водных объектах, извлечение затонувшей древесины и других предметов;

- установка приборов, средств измерений, устройств природоохранного назначения;
- пусконаладочные работы и эксплуатация оборудования природоохранного назначения;
- установка и эксплуатация приборов и средств измерений для контроля за состоянием окружающей среды; экологический консалтинг.

Определить нуждаются ли данные виды деятельности в лицензировании.

Назвать организации, куда следует обратиться руководителям общества.

Задача 7. Арбитражный суд своим решением взыскал в пользу истца - областного комитета по охране окружающей среды - с Кадомского заготовительного потребительского общества сумму ущерба, причиненного сбросом загрязненных сточных вод в р. Мокшу. В судебном заседании было установлено, что в результате сброса сточных вод возникло превышение в несколько раз предельно допустимых концентраций вредных веществ в реке, что причинило вред рыбным запасам и создало угрозу причинения вреда здоровью граждан.

Ответчик против иска возражал. Он считал, что сумма ущерба уже выплачена предприятием путем внесения платежей в экологические фонды за нормативное и сверхнормативное загрязнение окружающей среды.

Установить порядок утверждения нормативов предельно допустимых выбросов и сбросов.

Определить, освобождает ли плата за использование природных ресурсов природопользователя от выполнения мероприятий по охране окружающей природной среды и от возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением.

Задача 8. По решению городской мэрии на окраине города был выделен земельный участок для строительства нового зоопарка.

Население микрорайона заявило категорический протест против такого строительства и добилось проведения научной экспертизы группой научно-исследовательских институтов района. Выводы научной экспертизы относительно допустимости строительства зоопарка на отведенном земельном участке оказались отрицательными.

Несмотря на это строительство объекта началось. Городское общество охраны природы по просьбе местного населения предъявило в арбитражный суд иск, в котором, опираясь на заключение научной экологической экспертизы, просило отменить решение мэрии о строительстве зоопарка.

Определить, является ли проведенная экспертиза разновидностью экологической экспертизы. Имеет ли ее заключение юридическую силу.

Установить нормативную базу, регулирующую правомерность строительства.

Задача 9. Областной комитет по охране окружающей среды потребовал прекратить финансирование строительства местной ТЭЦ, так как проект не проходил государственной экологической экспертизы.

Заказчик документации возражал против назначения такой экспертизы, ссылаясь на то, что земельный участок под строительство ТЭЦ уже предоставлен и вся необходимая документация утверждена.

Областной комитет обратился в арбитражный суд с просьбой об отмене решения о предоставлении земельного участка без прохождения экологической экспертизы.

Арбитражный суд отказался принять исковое заявление, указав, что областной комитет как подразделение областной администрации не обладает правами юридического лица и, следовательно, не вправе подавать исковое заявление в суд.

Определить законодательную базу, на основании которой экологические требования предъявляются на стадии проектирования хозяйственных объектов. Указать данные требования.

Установить правомерность предоставления земельного участка под строительство до прохождения экологической экспертизы проекта.

Дать оценку действиям арбитражного суда.

Задача 10. При подготовке к строительству высокоскоростной магистрали «Москва – Санкт-Петербург» главы администраций ряда районов приняли решение об отводе земельных участков без учета того, что ряд из них расположен в природоохранных и водоохранных зонах.

Новгородский областной комитет по охране окружающей среды провел экологическую экспертизу проектной документации по участку дороги, которую предполагается провести по территории Новгородской области. По результатам экспертизы было дано отрицательное заключение.

Новгородская природоохранная прокуратура опротестовала решения глав администраций об отводе земель.

Определить правомерность решения глав администраций районов об отводе земельных участков без учета того, что ряд из них расположен в природоохранных и водоохранных зонах.

Указать нормативно-правовые акты, регулирующие отвод земельных участков в природоохранных и водоохранных зонах.

Задача 11. На территории национального парка «Самарская Лука» по решению Самарского областного Совета была начата разработка полезных ископаемых. Решение Совета было принято без проведения государственной экологической экспертизы.

По инициативе общества охраны природы была проведена общественная экологическая экспертиза, по результатам которой было вынесено отрицательное заключение. Предъявлен иск о возмещении ущерба, причиненного гражданам вследствие утраты возможности пользоваться национальным парком.

Определить право общества на проведение экологической экспертизы, руководствуясь законодательной базой.

Установить виды ответственности, которые понесет Самарский областной совет, если данная экспертиза была утверждена федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органом государственной власти субъекта Российской Федерации, руководствуясь ФЗ «Об экологической экспертизе».

Задача 12. Три городских комбината по производству железобетонных изделий договорились о совместном строительстве на условиях долевого участия цементного завода и элеватора. Под строительство был определен участок, и городским комитетом по охране окружающей среды была назначена государственная экологическая экспертиза проекта. Однако экспертная комиссия отказалась давать заключение по данному проекту, ссылаясь на то, что документация разработана без учета требований об оценке воздействия на окружающую среду в случае реализации, проекта.

Предприятия, выступившие инициаторами строительства, возражали, ссылаясь на то, что оценка воздействия данного объекта на окружающую среду должна содержаться в заключении экспертной комиссии.

Определить порядок действий в процессе строительства, руководствуясь Положением об оценке воздействия на окружающую среду в Российской Федерации.

Установить правомерность действий экспертной комиссии.

Задача 13. По решению администрации нескольким крестьянским (фермерским) хозяйствам были выписаны билеты на сенокошение и заготовку сена на территории государственного природного заповедника. Несмотря на

протесты дирекции заповедника, было произведено сенокошение на заповедной территории общей площадью 10 га.

В результате такого вмешательства в природу заповедника оказался нарушенным естественный заповедный режим, уничтожен на большой территории уникальный растительный и животный мир этого природного комплекса, причинен экономический и экологический вред.

Установить правомерность действий, руководствуясь законодательной базой о государственных природных заповедниках РФ.

Определить вид и порядок ответственности, если она имеет место.

Задача 14. Костромской комитет по охране окружающей среды предъявил в арбитражный суд иск к Кадыйскому леспромхозу о возмещении вреда, причиненного в результате организации леспромхозом свалки древесных отходов в водоохранной зоне реки Вотгань.

Ответчик возражал против иска, ссылаясь на то, что он возместил вред в природе: произвел очистку загрязненной территории. Суд признал доводы ответчика необоснованными, сославшись на отсутствие согласия истца на возмещение вреда в природе и удовлетворил иск полностью.

Установить, как осуществляется компенсация вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды в соответствии с ФЗ «Об охране окружающей среды».

Дать оценку законности и обоснованности решения суда.

Задача 15. Орган местного самоуправления обратился в районный комитет по охране природы с просьбой дать заключение по вопросу об образовании природного парка.

Согласно проекту Положения о данном природном парке включенная в его состав природная территория:

а) создается по решению данного органа местного самоуправления и находится в его ведении;

б) отнесена к особо охраняемым природным территориям регионального значения;

в) является муниципальной собственностью;

г) разбита на функциональные зоны (природоохранную и рекреационную) с различными режимами охраны и использования;

д) полностью исключена из гражданского оборота, на ней запрещается любая хозяйственная деятельность.

Установить нормативную базу, регулируюшую образование природных

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
--------------------	--------------------------	-----------------------

парков.

Определить, соответствуют ли названные положения требованиям действующего законодательства, устанавливающего порядок образования и режим природных парков.

Задача 16. Глава администрации района издал распоряжение о проведении в феврале 2018 года очередного этапа Кубка России по ледовым гонкам на льду Валдайского озера, входящего в Валдайский национальный парк. Распоряжение было согласовано с Комитетом водных ресурсов области, хотя дирекция национального парка отказала дать свое согласие на проведение автогонок. По требованию общественности природоохранный прокурор вынес протест на распоряжение главы администрации.

Установить, относится ли Валдайское озеро к природоохранным территориям. Указать какая деятельность запрещается на данных территориях.

Определить правомерность протеста прокурора.

Задача 17. В 1982 г. на полигоне, расположенном вблизи поселка Шиханы Саратовской области, проводились испытания химического оружия. Ввиду того, что местному населению не предоставлялась информация об испытаниях, были отмечены случаи возникновения характерных заболеваний у жителей поселка непосредственно в день их проведения на полигоне. С помощью юристов общественной организации "Экоюрис" подготовлен иск о возмещении населению морального вреда, причиненного в результате испытаний 1982 г..

Определить возможность удовлетворения иска на основании ФЗ «Об охране окружающей среды».

Установить необходимость руководства в данном случае статьями о сроках исковой давности ГК РФ.

Задача 18. Охраной городского дендрологического парка был задержан гражданин К., который выкопал в питомнике парка несколько деревьев редких пород. К. объяснил, что деревья он хотел пересадить на свой дачный участок, и что он не смог приобрести саженцы деревьев таких пород в питомниках города.

Определить нормативную базу и квалифицировать данное дело.

Установить какой вид ответственности предусмотрен за данное правонарушение.

Задача 19. Дирекция городского ботанического сада передала в аренду несколько павильонов, расположенных на территории сада, для организации магазина по продаже саженцев садовых деревьев, семян, иного посадочного материала, а также цветов.

Часть территории, примыкающей к павильонам, была огорожена для устройства стоянки автомашин и иной техники, принадлежащих торгующей фирме.

Установить отношение ботанического сада к природоохранным зонам.

Определить право ботанического сада на передачу в аренду павильонов, расположенных на территории сада.

Задача 20. Совхоз "Заозерный" использовал проточное озеро, расположенное на территории земель совхоза, для разведения уток и гусей. Администрация района разрешила рыболовецкому кооперативу производить на этом озере промысловый лов рыбы, обязав совхоз не чинить препятствий. Совхоз обратился в администрацию с заявлением об отмене этого решения, так как озеро находится внутри земельного массива совхоза, и использование этого озера другими организациями нарушало бы права совхоза по землепользованию и водопользованию.

На основании Водного Кодекса РФ установить цели использования водных объектов.

Определить порядок использования водоема для нужд рыболовства.

Правомерно ли ограничение администрации района использования озера совхозом для разведения домашней птицы в пользу рыболовства или иных целей.

Задача 21. По результатам лесного конкурса лесопромышленному предприятию – АО "Таежный" – было отказано в продлении на новый срок договора аренды участка лесного фонда, на котором оно производило лесозаготовительные работы в течение 12 лет и имело соответствующие производственные мощности.

АО обратилось в арбитражный суд с иском о признании решения конкурсной комиссии недействительным.

Определить основания и порядок предоставления участков лесного фонда в аренду на основании Лесного кодекса РФ.

Установить был ли нарушен данный порядок и правомерность отказа в продлении договора аренды.

Задача 22. Ни один из 7 источников загрязнения атмосферного воздуха действующих на недавно введенном в эксплуатацию заводе "Биотекс", не имел разрешения на выбросы вредных веществ. Главный санитарный врач города дал предписание генеральному директору завода о немедленном приостановлении выбросов вредных веществ в атмосферный воздух до получения разрешения на

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
--------------------	--------------------------	-----------------------

такие выбросы.

Определить порядок выдачи разрешения на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух, руководствуясь ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».

Установить правомерность действий главного санитарного врача.

Задача 23. Климов получил лесорубочный билет на вырубку деревьев для строительства жилого дома. За каждый куб. м вырубленной древесины Климов был обязан уплатить лесную подать. Кроме того, от Климова потребовали, чтобы он внес плату и на нужды воспроизводства, охраны и защиты лесов. Сомневаясь в такой двойной плате, Климов обратился за разъяснениями в юридическую консультацию.

Установить основания для взимания лесной подати, ее размер.

Разъясните Климову, обоснованы ли его сомнения.

Задача 24. В июле 1996 г. АО "Русь" осуществило выемку грунта на территории заповедника "Лес на Ворскле". В результате была уничтожена лесная подстилка на площади 70 кв. м, плодородный слой лесных почв на площади 55 кв. м и 49 обитаемых нор землероек-бурозубок (отряд насекомоядных). К АО был предъявлен иск о возмещении вреда, причиненного объектам животного мира. Арбитражный суд удовлетворил предъявленный иск.

Назвать принципы возмещения вреда окружающей среде.

Определить, соблюдены ли были данные принципы в указанной ситуации.

Задача 25. К строительной организации был предъявлен иск о возмещении ущерба, причиненного загрязнением водоема сточными водами. Организация иск не признала, ссылаясь на то, что отсутствуют лица, которым в связи с загрязнением водоема причинен ущерб.

Оценить правомерность доводов ответчика.

Установить, кто может выступать истцом по делам о возмещении вреда, причиненного природной среде.