Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Пекаревский Борис Владимирович

Должность: Проректор по учебной и методической работе

Дата подписания: 16.11.2023 13:20:12 Уникальный программный ключ:

3b89716a1076b80b2c167df0f27c09d01782ba84



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»

УТВЕРЖДАН	0
Проректор по	учебной
и методическо	ой работе
	Б.В.Пекаревский
« 28 » июня	2021 г

Рабочая программа дисциплины ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И РЕГУЛИРОВАНИЕ В ЭКОЛОГИИ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление подготовки

20.03.01 Техносферная безопасность

Все направленности

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Заочная

Факультет **инженерно-технологический**Кафедра **инженерной защиты окружающей среды**

Санкт-Петербург

2021

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Должность разработчика	Подпись	Ученое звание, фамилия, инициалы
Заведующий кафедрой		Профессор Г.К.Ивахнюк

Рабочая программа дисциплины «Законодательство и регулирование в экологии природоохранной деятельности» обсуждена на заседании кафедры инженерной защиты окружающей среды

протокол от « 21 » 06 2021 № 16 Заведующий кафедрой

Г.К. Ивахнюк

Одобрено учебно-методической комиссией инженерно-технологического факультета протокол от « $24 \, > \, 06 \, 2021 \, N\!\! _{\, 9} \, 9$

Председатель А.П.Сусла

СОГЛАСОВАНО

Руководитель направления подготовки «Техносферная безопасность»	Т.В. Украинцева	Į.
Директор библиотеки	Т.Н.Старостенко)
Начальник методического отдела учебно-методического управления	Т.И.Богданова	
Начальник учебно-методического управления	С.Н.Денисенко	

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с	планируе-
мыми результатами освоения образовательной программы	04
2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы	05
3. Объем дисциплины	05
4. Содержание дисциплины	
4.1. Разделы дисциплины и виды занятий	06
4.2. Занятия лекционного типа	06
4.3. Занятия семинарского типа	07
4.3.1. Семинары, практические занятия	07
4.3.2. Лабораторные занятия	07
4.4. Самостоятельная работа	08
4.5 Примеры контрольных работ (Примеры задач)	14
5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы об	учающихся
по дисциплине	17
6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации	17
7. Перечень учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины	17
8. Перечень электронных образовательных ресурсов, необходимых для освоения ны	
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	19
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении	
тельного процесса по дисциплине	
10.1. Информационные технологии	20
10.2. Программное обеспечение	20
10.3. Базы данных и информационные справочные системы	20
11. Материально-техническое обеспечение освоения дисциплины в ходе реализац	ции образо-
вательной программы	
12. Особенности освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными	возможно-
стями здоровья	20

Приложения: 1. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате освоения образовательной программы бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

по дисциплинс.		
Код и наименование	Код и наименование индикатора	Планируемые результаты обучения
компетенции	достижения компетенции	(дескрипторы)
ОПК-2 Способен обеспечивать безопасность человека и сохранение окружающей среды, основываясь на принципах культуры безопасности и концепции рискориентированного мышления	ОПК-2.6 Способность использования метолик и нормативных	Знать: - тенденции развития экологического права в России и других странах (3H-1); - основания возникновения и прекращения права природопользования (3H-2); - экологические требования к хозяйственной деятельности (3H-3); - особенности правового и организационного механизмов охраны окружающей среды (3H-4); - экологические права и обязанности граждан и их объединений и способы защиты экологических прав граждан (3H-5) Уметь: - определять объекты природоохранного законодательства (У-1); - характеризовать правовые режимы природных ресурсов (У-2); - согласовывать свою профессиональную деятельность с природоохранным законодательством (У-3); - анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними экологические правоотношения (У-4); - анализировать, толковать и правильно применять нормы экологического законодательства (У-5); Владеть: - навыками поиска и анализа нормативных правовых документов (H-1); - навыками анализа придических фактов, эколого-правовых норм и экологических отношений (H-2); - методикой квалификации и разграничения экологических правонарушений от иных правонарушений (H-3); - навыками определения вида и размера ответственности за экологическое правонарушение (H-4)

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина относится к дисциплинам обязательной части, блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы бакалавриата (Б1.О.15) и изучается на 2 и 3 курсе.

В методическом плане дисциплина опирается на элементы компетенций, сформированные при изучении дисциплин «Основы экологии», «Основы права», «Законодательство и регулирование в промышленной безопасности».

Полученные в процессе изучения дисциплины «Законодательство и регулирование в экологии природоохранной деятельности» знания, умения и навыки могут быть использованы при изучении дисциплин «Государственный надзор в экологии и природопользовании», «Промышленная экология», «Токсикологические и пожарно-технические аспекты обращения с отходами», «Экологическая экспертиза предприятий по переработке твердых отходов производства и потребления», «Государственный надзор в промышленной безопасности», «Охрана труда при обращении с твердыми отходами производства и потребления», «Нормативно-правовые аспекты технологии раздельного сбора и расширенной ответственности производителей», «Методология разработки нормативной и проектной документации по обращению с твердыми отходами производства и потребления», прохождении производственной практики, при выполнении выпускной квалификационной работы, а также в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и профессиональной переподготовки).

3. Объем дисциплины.

Вид учебной работы	Всего, ЗЕ/академ. часов
Общая трудоемкость дисциплины	4/144
(зачетных единиц/ академических часов)	
Контактная работа с преподавателем:	12
занятия лекционного типа	4
занятия семинарского типа, в т.ч.	8
семинары, практические занятия (в том числе практическая подготовка)*	8
лабораторные работы (в том числе практическая подготов-ка)	-
курсовое проектирование (КР или КП)	-
КСР	-
другие виды контактной работы	-
Самостоятельная работа	123
Форма текущего контроля (Кр, реферат, РГР, эссе)	3 Кр, Устный опрос
Форма промежуточной аттестации (КР, КП, зачет, экзамен)	Экзамен(9)

4. Содержание дисциплины.

4.1. Разделы дисциплины и виды занятий.

		о типа,	Занятия семинарского типа, академ. часы		бота,	тенции	саторы
№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Занятия лекционного типа, академ. часы	Семинары и/или практические занятия	Лабораторные рабо- ты	Самостоятельная работа, академ. часы	Формируемые компетенции	Формируемые индикаторы
1.	Предмет и система экологического права	0,5	-	-	6	ОПК-2	ОПК-2.6
2.	Источники экологического права	0,75	-	-	10	ОПК-2	ОПК-2.6
3.	Объекты экологического права	0,5	1	-	10	ОПК-2	ОПК-2.6
4	Экологические права и обязанности граждан и общественных объединений	0,5	1	-	10	ОПК-2	ОПК-2.6
5	Организационный и экономический механизмы охраны окружающей среды.	0,5	1	-	10	ОПК-2	ОПК-2.6
6	Правовой механизм охраны окружающей среды.	0,5	1	-	10	ОПК-2	ОПК-2.6
7	Юридическая ответственность за экологические правонарушения.	0,5	2	-	10	ОПК-2	ОПК-2.6
8	Правовой режим использования и охраны окружающей среды	-	1	-	40	ОПК-2	ОПК-2.6
9	Охрана территорий с особым эколого-правовым режимом	-	1	-	10	ОПК-2	ОПК-2.6
10	Правовое регулирование природопользования и охраны окружающей среды в зарубежных странах	0,25	-	-	7	ОПК-2	ОПК-2.6

4.2. Занятия лекционного типа.

No	Наименование темы	Объем,	Инновационная
раздела	и краткое содержание занятия	акад.	форма
дисциплины		часы	
1	Природная среда (природа) как объект использо-	0,5	Лекция-
	вания и охраны. Формы взаимодействия общества		визуализация
	и природы. Экологическое право, как отрасль пра-		(ЛВ)
	ва, наука и учебная дисциплина. Предмет и метод		
	экологического права. Экологические отношения		
	и экологические правоотношения. Принципы эко-		
	логического права.		

	T T T	0 = -	ш
2	Нормы экологического права и экологические правоотношения. Понятие и система источников экологического права. Конституционные основы экологического права. Различные виды нормативных правовых актов как источников экологического права: федеральные законодательные и иные нормативные правовые акты, нормативные договоры, законы и иные нормативные правовые акты субъектов РФ, правовые акты органов местного самоуправления.	0,75	ЛВ
3	Понятие и признаки объектов экологического права. Природа как объект экологического права. Окружающая среда как объект экологического права. Право собственности на объекты экологического права.	0,5	ЛВ
4	Понятие экологических прав граждан. Состояние правового регулирования экологических прав граждан по российскому законодательству. Экологические обязанности граждан.	0,5	ЛВ
5	Понятие, роль и структура экономического механизма охраны окружающей среды и природопользования. Планирование и финансирование охраны окружающей среды. Платность природопользования. Экологическое страхование.	0,5	ЛВ
6	Экологические требования при размещении, строительстве и эксплуатации промышленных объектов. Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами производства и потребления.	0,5	ЛВ
7	Понятие и функции юридической ответственности в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и состав экологического правонарушения. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения.	0,5	ЛВ
10	Международно-правовой механизм охраны окружающей среды: принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды; международные конференции, договоры и организации по охране окружающей среды	0,25	ЛВ

4.3. Занятия семинарского типа.

4.3.1. Семинары, практические занятия.

№	Наименование темы	Объем,	Инновационная
раздела	и краткое содержание занятия	акад. часы	форма
дисци-		всего	
плины			
3-9	Решение задач.	8	Регламентиро-
			ванная дискус-
			сия (РД)

4.3.2. Лабораторные работы – планом не предусмотрены

4.4. Самостоятельная работа обучающихся.

№ раздела	Перечень вопросов для самостоятельного изуче-	Объем,	Форма кон-
дисциплины	ния	акад. часы	троля
1	Природная среда (природа) как объект использования и охраны. Формы взаимодействия общества и природы. Экологический кризис: понятие, причины, формы проявления, пути преодоления. Концепция устойчивого развития как научная основа правового регулирования охраны окружающей среды. Экологическая доктрина Российской Федерации. Экологическое право, как отрасль права, наука и учебная дисциплина. Основные этапы становления и развития экологического права. Место экологического права в системе российского права и его взаимодействие с другими отраслями права. Предмет и метод экологического права. Экологические отношения и экологические правоотношения. Принципы экологического права.	6	Устный опрос
2	Нормы экологического права и экологические правоотношения. Понятие и система источников экологического права. Конституционные основы экологического права. Различные виды норматив-	10	Устный опрос
	ных правовых актов как источников экологического права: федеральные законодательные и иные нормативные правовые акты, нормативные договоры, законы и иные нормативные правовые акты		
	субъектов РФ, правовые акты органов местного самоуправления. Судебная практика, ее роль, соотношение с источниками экологического права. Государственные стандарты, природоохранные,		
	санитарные, строительные нормы и правила и иные нормативно-технические акты. Их соотношение с источниками экологического права. Понятие экологического законолителя в инпроком и		
	тие экологического законодательства в широком и в узком смыслах. «Горизонтальный» и «вертикальный» «срезы» экологического законодательства. Соотношение понятий «экологическое», «природноресурсное», «земельное», «водное»,		
	«горное», «лесное», «о животном мире» законодательство. Соотношение экологического законодательства с административным, гражданским, уголовным и иными отраслями законодательства. Со-		
	временные проблемы и тенденции развития экологического законодательства.		
3	Понятие и признаки объектов экологического права. Природа как объект экологического права. Окружающая среда как объект экологического права. Право собственности на объекты экологического права: право собственности на природные ресурсы (понятие, формы, содержание). Основания возникновения и прекращения права соб-	10	Устный опрос

№ раздела дисциплины	Перечень вопросов для самостоятельного изучения	Объем, акад. часы	Форма кон- троля
	ственности на природные ресурсы. Право природопользования: понятие, виды. Право общего природопользования. Основания возникновения и прекращения права специального природопользования. Права и обязанности природопользователей.		
4	Понятие экологических прав граждан. Состояние правового регулирования экологических прав граждан по российскому законодательству. Права граждан на благоприятную окружающую среду и гарантии его реализации. Экологические обязанности граждан. Общественные экологические объединения: понятие, порядок создания, полномочия.	10	Кр№1(Задачи №№1-3) Устный опрос
5	Содержание государственного управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Виды и функции органов государственного управления природопользованием и охраной окружающей среды. Государственные органы исполнительной власти, осуществляющие отдельные экологические функции. Экологические функции органов прокуратуры, внутренних дел, других правоохранительных органов. Средства обеспечения исполнения требований экологического законодательства: экологический контроль и надзор (понятие, формы и виды), экологический мониторинг, экологическая экспертиза, экологический аудит. Понятия экологического нормирования и экологических нормативыв. Система экологических нормативы качества окружающей среды, нормативы допустимого воздействия на окружающую среду. Экологические требования к хозяйственной деятельности. Понятие, роль и структура экономического механизма охраны окружающей среды и природопользования. Планирование и финансирование охраны окружающей среды. Платность природопользования. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Экологическое страхование. Меры экономического стимулирования охраны окружающей природной среды	10	Устный опрос
6	Экологические требования при размещении, строительстве и эксплуатации промышленных объектов. Экологическая паспортизация промышленных предприятий. Экологические требования к размещению и эксплуатации энергетических объектов. Правовые меры охраны окружающей среды и здо-	10	Кр№2(Зада- чи№№1-3) Устный опрос
	ровья человека при использовании радиоактивных		

№ раздела дисциплины	Перечень вопросов для самостоятельного изучения	Объем, акад. часы	Форма кон- троля
	веществ и материалов. Экологические требования, предъявляемые к военным и оборонным объектам и военной технике. Правовое регулирование деятельности в области обращения с отходами производства и потребления.		
7	Понятие и функции юридической ответственности в сфере природопользования и охраны окружающей среды. Понятие и состав экологического правонарушения. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические преступления. Имущественная ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования. Понятие и виды вреда, причиненного окружающей среде. Принципы, формы и порядок возмещения вреда, причиненного окружающей среде.	10	Кр№3(Задачи №№ 1-4), Устный опрос
8	Правовой режим использования и охраны земель. Объекты земельных правоотношений: земля, земельный участок, часть земельного участка. Классификация земель по целевому назначению (категории земель) и разрешенному использованию. Правовые основы изменения категории земель. Субъекты земельных правоотношений. Собственность на землю. Понятие и система, содержание, основания возникновения и прекращения прав на землю лиц, не являющихся собственниками земли: право пожизненного наследуемого владения землей, право постоянного (бессрочного) пользования землей, право аренды земли, право ограниченного пользования чужим земельным участком (сервитут), безвозмездное срочное пользование земельными участками. Правовой режим отдельных категорий и видов земель. Понятие, цели и содержание охраны земель.	8	Устный опрос
8	Правовой режим использования и охраны недр. Юридическое понятие недр. Объекты горных правоотношений: государственный фонд недр, участки недр, федеральный фонд резервных участков недр, горный отвод, геологический отвод, добытые из недр полезные ископаемые и иные ресурсы. Собственность на недра, виды пользования недрами. Право пользования недрами: содержание (включая требования по рациональному использованию и охране недр), основания возникновения и прекращения.	5	Устный опрос

№ раздела дисциплины	Перечень вопросов для самостоятельного изучения	Объем, акад. часы	Форма кон- троля
8	Правовой режим использования и охраны вод. Основные принципы водного законодательства. Объекты и субъекты водных правоотношений. Водные объекты общего пользования. Собственность на водные объекты. Цели водопользования. Право водопользования: содержание, основания возникновения (договор водопользования, решение о предоставлении водного объекта в пользование) и прекращения. Виды водопользования: совместное и обособленное водопользование. Способы водопользования. Основные требования к охране водных объектов	4	Устный опрос
8	Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. Объекты и субъекты лесных правоотношений. Право собственности на лесные участки. Право собственности на древесину и иные добытые лесные ресурсы. Виды использования лесов. Право постоянного (бессрочного) пользования лесными участками, право ограниченного пользования чужими лесными участками (сервитут), право аренды лесных участков, право безвозмездного срочного пользования лесными участками — содержание, основания возникновения и прекращения. Подразделение лесов по целевому назначению. Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства защитных, эксплуатационных и резервных лесов. Правовой режим лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, в водоохранных зонах. Правовой режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов. Правовой режим особо защитных участков лесов. Охрана и защита лесов: пожарная безопасность в лесах, охрана лесов от загрязнения радиоактивными веществами. Воспроизводство лесов и лесоразведение.	7	Устный опрос
8	Правовой режим использования и охраны животного мира. Юридическое понятие животного мира. Собственность на объекты животного мира. Право пользования животным миром: понятие, объекты, виды и способы пользования, содержание, ограничения, порядок возникновения и прекращения. Долгосрочная лицензия на пользование животным миром. Охрана объектов животного мира и среды их обитания	4	Устный опрос
8	Правовой режим охраны атмосферного воздуха. Юридическое понятие атмосферного воздуха. Атмосферный воздух как объект правоотношений.	4	Устный опрос

№ раздела дисциплины	Перечень вопросов для самостоятельного изучения	Объем, акад. часы	Форма кон- троля
	Общие вопросы охраны атмосферного воздуха. Основные требования и меры охраны атмосферного воздуха по действующему законодательству. Правовое регулирование выбросов в атмосферный воздух загрязняющих веществ. Разрешение на выброс		
8	Правовой режим использования и охраны природных ресурсов континентального шельфа Российской Федерации. Юридическое понятие континентального шельфа. Природные ресурсы континентального шельфа, участки континентального шельфа, искусственные острова, установки и сооружения на континентальном шельфе как объекты правоотношений. Право пользования участками континентального шельфа: понятие, объекты, сроки, основания возникновения и прекращения. Суверенные и исключительные права Российской Федерации на континентальный шельф, осуществление юрисдикции	4	Устный опрос
8	Правовой режим использования и охраны природных ресурсов исключительной экономической зоны Российской Федерации. Юридическое понятие исключительной экономической зоны Российской Федерации. Природные ресурсы исключительной экономической зоны Российской Федерации как объект правоотношений. Возникновения и прекращения права пользования природные ресурсами исключительной экономической зоны Российской Федерации. Охрана исключительной экономической зоны Российской Федерации, ее природных живых ресурсов. Суверенные и исключительной экономической зоне, осуществление юрисдикции.	4	Устный опрос
9	Понятие особо охраняемых природных территорий и объектов. Их признаки. Понятие природнозаповедного фонда. Цели установления режима особой охраны природных территорий и объектов. Категории особо охраняемых природных территорий и объектов. Государственные природные заповедники, включая биосферные. Особенности правого режима государственных природных заповедников. Национальные парки. Цели и задачи национальных парков. Порядок образования национальных парков. Особенности правового положения национальных парков. Режим особой охраны территорий национальных парков. Функциональные зоны. Природные парки. Цели и задачи природных парков (федерального и местного значе-	10	Устный опрос

№ раздела дисциплины	Перечень вопросов для самостоятельного изучения	Объем, акад.	Форма троля	кон-
дисциплины	ПИЛ	часы	троли	
	ния). Порядок образования природных парков.	TWODI		
	Особенности правового положения природных			
	парков. Режим особой охраны территорий при-			
	родных парков. Государственные природные за-			
	казники. Виды государственных природных заказ-			
	ников: федерального или регионального значения.			
	Памятники природы. Виды памятников природы:			
	федерального и регионального значения. Порядок			
	признания территорий (акваторий), занятых па-			
	мятниками природы, особо охраняемыми природ-			
	ными территориями- Режим особой охраны терри-			
	торий памятников природы. Дендрологические			
	парки и ботанические сады. Задачи дендрологиче-			
	ских парков и ботанических садов. Особенности			
	правового положения дендрологических парков и			
	ботанических садов. Понятие лечебно-			
	оздоровительных местностей и курортов. Цели			
	выделения лечебно-оздоровительных местностей и			
	курортов. Виды лечебно-оздоровительных местно-			
	стей и курортов: федеральные, региональные,			
	местные. Порядок отнесения территорий (аквато-			
	рий) к лечебно-оздоровительным местностям и			
	курортам. Режим особой охраны лечебно-			
	оздоровительных местностей и курортов. Округа			
	санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-			
	оздоровительных местностей и курортов. Редкие,			
	находящиеся под угрозой исчезновения виды растений и животных. Цели охраны редких, находя-			
	щихся под угрозой исчезновения видов растений и			
	животных. Красная книга Российской Федерации.			
	Красные книги субъектов Российской Федерации.			
	Понятие чрезвычайных ситуаций природного и			
	техногенного характера. Порядок определения			
	границ зон чрезвычайных ситуаций. Зоны чрезвы-			
	чайной экологической ситуации. Порядок объяв-			
	ления. Правовой режим. Зоны экологического бед-			
	ствия. Порядок объявления. Правовой режим.			
10	Правовое регулирование природопользования и	7	Устный	
	охраны окружающей среды в государствах-членах		опрос	
	СНГ.		-	
	Правовая охрана окружающей среды в европей-			
	ских государствах.			
	Правовая охрана окружающей среды в США и			
	других странах мира.			
	Международно-правовой механизм охраны окру-			
	жающей среды: принципы международного со-			
	трудничества в области охраны окружающей сре-			
	ды; международные конференции, договоры и ор-			
	ганизации по охране окружающей среды; между-			

№ раздела	Перечень вопросов для самостоятельного изуче-	Объем,	Форма	кон-
дисциплины	ния	акад.	троля	
		часы		
	народная региональная и субрегиональная охрана окружающей среды			

4.5 Контрольные работы

Контрольная работа № 1

Задача №1

Неподалеку от реки Урал руководитель крупной фирмы «Бетонкомплект» гражданин Халиков построил трехэтажный коттедж. Жители села Уткино не могли подойти к водоему для купания, ловли рыбы, так как береговая территория была огорожена высоким каменным забором, за которым бегали собаки породы доберман. Местные жители обратились за помощью в районный комитет по природным ресурсам. Председатель комитета Углов утверждал, что данная постройка не согласовывалась с подведомственным ему подразделением, и обратился с заявлением в прокуратуру.

Правомерны ли действия гражданина Углова и Халикова? Что может предпринять прокурор в данной ситуации?

Задача №2

Участок земель лесного фонда был предоставлен лесозаготовительной организации для рубки леса на основании договора аренды. Лесозаготовительная организация, приступая к работам, установила ограждение по границе земельного участка, преградив проход граждан к железнодорожной станции. Жители расположенной вблизи деревни обратились с жалобой в прокуратуру, требуя прекращения договора аренды в связи с нарушением их права на пользование лесом.

Какие права граждан были нарушены? Каков порядок и основания заключения и прекращения договора аренды лесного участка в целях заготовки древесины?

Задача №3

Межрайонный природоохранный прокурор обратился в суд с иском в защиту прав неопределенного круга лиц (жителей Пугачевского муниципального района) к администрации Заволжского муниципального образования данного района об обязании организовать сбор и вывоз бытовых отходов и мусора, а к администрации Пугачевского муниципального района об обязании организовать утилизацию и переработку бытовых отходов. Судами первой и кассационной инстанций в удовлетворении заявленных требований было отказано. Суд, отказывая природоохранному прокурору в удовлетворении заявленных требований, исходил из вывода о том, что не имеется оснований для возложения на муниципальное образование вышеуказанных обязанностей. Данный вывод был мотивирован тем, что администрация не имеет необходимых денежных средств для решения вопросов местного значения.

Какие нормы действующего законодательства были нарушены при принятии решения судами? Аргументируйте ответ.

Контрольная работа № 2

Задача №1

Два городских предприятия по производству железобетонных изделий договорились о совместном строительстве на условиях долевого участия цементного завода. Под строительство был выделен земельный участок, и городским комитетом по охране окружающей среды была назначена государственная экологическая экспертиза проекта. Однако экспертное подразделение городского комитета по охране окружающей среды отказало в принятии документов данного проекта для проведения экологической экспертизы, ссылаясь на то, что представленная документа ция разработана без учета требований об оценке воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности. Руководители предприятий, выступившие инициаторами строительства, не согласились с этим, ссылаясь на то, что оценка воздействия данного объекта на окружающую среду должна проводиться в ходе экологической экспертизы и содержаться в заключение экспертной комиссии.

Решите дело.

Задача №2

Управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Московской области была назначена экологическая экспертиза проекта строительства нефтеперерабатывающего комплекса. Участок, определенный под строительство, находился в трех километрах от границ жилого массива. Инициатором строительства на экспертизу была представлена обосновывающая документация, разработанная с учетом требований по оценке воздействия на окружающую среду, после чего экспертная комиссия приступила к рассмотрению данного проекта. Одновременно одна из общественных экологических организаций города обратилась в Управление с протестом по поводу того, что население микрорайонов, попадающих в зону воздействия комбината, никаким образом не было информировано о предполагаемом строительстве и представители общественности города не привлекались к обсуждению самого проекта и предполагаемого воздействия на окружающую среду в случае его осуществления.

Насколько обоснованными являются претензии общественной организации? Какие формы участия общественности предусмотрены действующим законодательством в процессе принятия решений о размещении предприятий и иных объектов?

Задача №3

Специалистами Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Республике Северная Осетия-Алания в период и 17.09.2019 по 12.10.2019 проведена внеплановая проверка соблюдения предприятием законодательства в области природопользования, в ходе которой составлен акт от 26.09.2019 № 223/019, зафиксирован сброс загрязняющих веществ без очистки со сточными водами. В акте проверки указано, что из очистных сооружений предприятия происходит сброс сточных вод в реку Терек, на месте сброса взята проба, акт отбора проб № 15, выявлено превышение предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ для рыбохозяйственных водоемов, отсутствует договор на пользование водным объектом. На основании акта отбора проб № 15 проведен количественный химический анализ проб сточной воды, поступающей из очистных сооружений предприятия в реку Терек, выявлено превышение предельно допустимых норм загрязнения водного

объекта, Управлением Росприроднадзора произведен расчет ущерба исходя из массы загрязняющих веществ, рассчитанных за весь период проверки. Сумма ущерба, причиненного окружающей среде сверхнормативным сбросом загрязняющих веществ в реку Терек, составила 23 437 225 рублей.

В каком порядке подлежит взысканию ущерб, причиненный окружающей среде?

Контрольная работа № 3

Задача №1

Граждане Сомов и Никитин, находясь в городском зоопарке, отстрелили белого медведя и были задержаны охраной на месте совершения правонарушения.

Дайте анализ правовых последствий содеянного Сомовым и Никитиным.

Задача №2

Садоводческое товарищество огородило протекавший из леса ручей, превратив его в небольшой водоем, и объявило его своей собственностью.

Соответствуют ли закону действия садоводческого товарищества?

Задача №3

В результате контрольной проверки соблюдения условий недропользования месторождения федерального значения «Ухта» территориальным органом Роснедра были выявлены нарушения условий лицензионного договора и законодательства о недрах, допущенных компанией «Нефтедобыча». На основании своего постановления о правонарушении территориальный орган издал постановление о досрочном прекращении права недропользования компании «Нефтедобыча». Учитывая, что прекращение добычи нефти технологически невозможно, своим постановлением территориальный орган Роснедра передал право пользования месторождением «Ухта» на срок отработки месторождения компании Ухтанефть. Союз нефтедобывающих компаний России обратился с иском в суд, требуя отменить два вынесенных Роснедра постановления на основании превышения Роснедрами своих полномочий и нарушением порядка предоставления участков недр в пользование.

Какое решение должен принять суд? Каков порядок досрочного прекращения права пользования участками недр федерального значения и предоставления права пользования недрами другим пользователям в таких случаях?

Задача №4

На территории охотугодий, находящихся в аренде ООО «Востокэнергомонтаж», сотрудниками полиции и госохотинспекторором был остановлен для проверки документов, дающих право на охоту, гражданин Мушкарин (на плече у него был охотничий карабин). Проверка показала, что данное оружие принадлежит ему на законных основаниях, но документы на право охоты у него отсутствовали. Мушкарин пояснил, что на данной территории он не охотится, а разыскивает свою пропавшую охотничью собаку, а оружие ему необходимо в целях самозащиты от волков.

Содержится ли в действиях Мушкарина состав экологического правонарушения? Какими нормативными правовыми актами регулируется охота? Кто вправе устанавливать сроки охоты на территориях охотничьих угодий, находящихся в аренде у юридических лиц?

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Методические указания для обучающихся по организации самостоятельной работы по дисциплине, включая перечень тем самостоятельной работы, формы текущего контроля по дисциплине и требования к их выполнению размещены в электронной информационно-образовательной среде СПбГТИ(ТУ) на сайте: https://media.technolog.edu.ru

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме экзамена.

Экзамен предусматривает выборочную проверку освоения предусмотренных элементов компетенций.

При сдаче экзамена, студент получает три вопроса из перечня вопросов, время подготовки студента к устному ответу - до 45 мин.

Пример варианта вопросов на экзамене:

Вариант № 1

- 1. Предмет, метод и система экологического права.
- 2. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения
- 3. Порядок отнесения территорий (акваторий) к лечебно-оздоровительным местностям и курортам.

Фонд оценочных средств по дисциплине представлен в Приложении № 1

Результаты освоения дисциплины считаются достигнутыми, если для всех элементов компетенций достигнут пороговый уровень освоения компетенции на данном этапе – оценка «удовлетворительно».

7. Перечень учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины

а) печатные издания:

- 1. Дороговцева, А. А. Практические работы по дисциплине Экономика природопользования : методические указания / А. А. Дороговцева ; СПбГТИ(ТУ). Каф. экономики и орг. пр-ва. СПб. : [б. и.], 2009. 51 с.
- 2. Другов, Ю. С. Мониторинг органических загрязнений природной среды. 500 методик: Практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин. 2-е изд., перераб. и доп. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. 893 с. ISBN 978-5-94774-761-4
- 3. Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды : учебник для вузов по направлению "Экология и природопользование" / Я. Д. Вишняков [и др.] ; Под ред. Я. Д. Вишнякова. М. : Академия, 2015. 368 с. ISBN 978-5-4468-1930-0
- 4. Основы устойчивого развития регионов России [] : учебное пособие для высшего профессионального образования / С. А. Донцов [и др.] ; ред. Г. К. Ивахнюк. СПб. : Печатный цех, 2016. 571 с. ISBN 978-5-9907246-0-0
- 5. Охрана окружающей среды, природопользование и обеспечение экологической безопасности в Санкт-Петербурге в 2014 году / Ком. по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экол. безопасности ; Под ред. И. А. Серебрицкого. СПб. : [б. и.], 2015. 404 с. ISBN 978-5-93449-068-4
- 6. Охрана окружающей среды, природопользование и обеспечение экологической безопасности в Санкт-Петербурге в 2015 году / Ком. по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экол. безопасности; Под ред.: И. А. Григорьева, И. А. Серебрицкого. СПб.: ООО "Сезам-принт", 2016. 452 с. ISBN 978-5-93449-069-1

- 7. Правоведение: учебно-методическое пособие для студентов всех форм обучения / Н. Д. Ковбенко; СПбГТИ(ТУ). Фак. экономики и менеджмента. Каф. менеджмента и маркетинга. СПб.: [б. и.], 2012. 229 с. ISBN 978-5-905240-49-2
- 8. Современные проблемы и технологии обращения с отходами производства и потребления: Межвузовская научно-техническая конференция 29-30 сентября 2014 года / СПбГТИ(ТУ). Каф. инж. защиты окружающей среды, Межрегион. ин-т экономики и права при Межпарламент. Ассамблее ЕврАзЭС, С.-Петерб. ун-т Гос. противопожар. службы [и др.]. СПб. : [б. и.], 2014. 87 с.
- 9. Стратегия устойчивого развития природно-промышленного комплекса : Монография / И. С. Масленникова, Е. А. Власов, В. В. Горбунова и др.; под общ. ред. И. С. Масленниковой ; С.-Петерб. гос. инж.-экон. ун-т. СПб. : СПбГИЭУ, 2011. 377 с. ISBN 978-5-9978-0068-0
- 10. Чувашов, Ю. Н. Управление охраной окружающей среды: Учебнометодическое пособие для заочной формы обучения / Ю. Н. Чувашов, Г. К. Ивахнюк; СПбГТИ(ТУ). Каф. инж. защиты окружающей среды. СПб.: [б. и.], 2009. 227 с.
- 11. Экология : Учебник для вузов по техническим специальностям / В. Н. Большаков, В. В. Качак, В. Г. Коберниченко и др.; под ред. Г. В. Тягунова, Ю. Г. Ярошенко. 2-е изд., перераб. и доп. М. : ЛОГОС, 2010. 503 с. ISBN 978-5-98704-511-4
- 12. Экономико-технологические основы управления предприятием природопользования: Монография / И. С. Масленникова, О. Н. Еронько, В. Е. Сороко и др.; Под общ. ред. И. С. Масленниковой; СПб гос. инж.-экон. ун-т. СПб. : [б. и.], 2007. 407 с. ISBN 5-88996-679-0

б) электронные учебные издания:

- 1. Баженова, О. П. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды / О. П. Баженова, А. В. Синдирёва. Омск : Омский ГАУ, 2014. 112 с. ISBN 978-5-89764-400-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/58827 (дата обращения: 11.05.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Варичев, А. Н. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебно-методическое пособие / А. Н. Варичев ; под редакцией Д. Б. Гелашвили. Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2016. 152 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/153309 (дата обращения: 11.05.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебное пособие / составитель Т. Н. Зиновьева. Ставрополь : СКФУ, 2017. 106 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/155356 (дата обращения: 11.05.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.

8. Перечень электронных образовательных ресурсов, необходимых для освоения дисциплины.

- 1. Учебный план, РПД и учебно-методические материалы: http://media.technolog.edu.ru;
 - 2. Электронная библиотека СПбГТИ(ТУ) (на базе ЭБС «БиблиоТех») Принадлежность собственная СПбГТИ(ТУ).

Договор на передачу права (простой неисключительной лицензии) на использования результата интеллектуальной деятельности ООО «БиблиоТех»

ГК№0372100046511000114_135922 от 30.08.2011

Адрес сайта – http://bibl.lti-gti.ru/

Интернет-ресурсы: проводить поиск в различных системах, таких как <u>www.yandex.ru</u>, <u>www.google.ru</u>, <u>www.rambler.ru</u>, <u>www.yahoo.ru</u> и использовать материалы сайтов, рекомендованных преподавателем на лекционных занятиях.

С компьютеров института открыт доступ к:

<u>www.elibrary.ru</u> - eLIBRARY - научная электронная библиотека периодических изданий;

<u>http://e.lanbook.com</u> - Электронно-библиотечная система издательства «Лань», коллекции «Химия» (книги издательств «Лань», «Бином», «НОТ»), «Нанотехнологии» (книги издательства «Бином. Лаборатория знаний»);

<u>www.consultant.ru</u> - Консультант Π люс - база законодательных документов по $P\Phi$ и Санкт-Петербургу;

<u>www.scopus.com</u> - База данных рефератов и цитирования Scopus издательства Elsevier;

<u>http://webofknowledge.com</u> - Универсальная реферативная база данных научных публикаций Web of Science компании Thomson Reuters;

http://iopscience.iop.org/journals?type=archive, http://iopscience.iop.org/page/subjects - Издательство IOP (Великобритания);

www.oxfordjournals.org - Архив научных журналов издательства Oxford University Press;

<u>http://www.sciencemag.org/</u> - Полнотекстовый доступ к журналу Science (The American Association for the Advancement of Science (AAAS));

http://www.nature.com - Доступ к журналу Nature (Nature Publishing Group);

<u>http://pubs.acs.org</u> - Доступ к коллекции журналов Core + издательства American Chemical Society;

http://journals.cambridge.org - Полнотекстовый доступ к коллекции журналов Cambridge University Press.

http://www.technocont.ru - Сайт «НПО Техноконт»

www.adastra.ru; www.foit.ru; www.metso.ru; www.siemens.ru; - сайты фирм разработчиков АСУТП: электронно-библиотечные системы:

https://technolog.bibliotech.ru/ - «Электронный читальный зал – БиблиоТех»

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Все виды занятий по дисциплине «Законодательство и регулирование в экологии природоохранной деятельности» проводятся в соответствии с требованиями следующих СТП:

СТП СПбГТИ 040-02. КС УКДВ. Виды учебных занятий. Лекция. Общие требования;

СТО СПбГТИ 018-2014. КС УКДВ. Виды учебных занятий. Семинары и практические занятия. Общие требования к организации и проведению.

СТП СПбГТИ 048-2009. КС УКДВ. Виды учебных занятий. Самостоятельная планируемая работа студентов. Общие требования к организации и проведению.

Планирование времени, необходимого на изучение данной дисциплины, лучше всего осуществлять на весь семестр, предусматривая при этом регулярное повторение пройденного материала.

Основными условиями правильной организации учебного процесса для студентов является:

плановость в организации учебной работы;

серьезное отношение к изучению материала;

постоянный самоконтроль.

На занятия студент должен приходить, имея знания по уже изученному материалу.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

10.1. Информационные технологии.

В учебном процессе по данной дисциплине предусмотрено использование информационных технологий:

чтение лекций с использованием слайд-презентаций; взаимодействие с обучающимися посредством ЭИОС.

10.2. Программное обеспечение.

Для проведения занятий имеются персональные компьютеры с программным обеспечением:

- Windows,
- OpenOffice.
- Microsoft Office;

10.3 Базы данных и информационные справочные системы.

- 1. Электронный фонд нормативно-технической и нормативно-правовой информации Консорциума «Кодекс»;
 - 2. Справочно-поисковая система «Консультант-Плюс».

11. Материально-техническое обеспечение освоения дисциплины в ходе реализации образовательной программы.

Для ведения лекционных и практических занятий используется аудитория, оборудованная средствами оргтехники, на 25 посадочных мест.

Для проведения практических занятий используется компьютерный класс, оборудованный персональными компьютерами, объединенными в сеть.

Для потоковых лекционных занятий (свыше 100 человек) используется платформа ZOOM.

12. Особенности освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями учебные процесс осуществляется в соответствии с Положением об организации учебного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья СПбГТИ(ТУ), утвержденным ректором 28.08.2014.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине «Законодательство и регулирование в экологии природоохранной деятельности»

1. Перечень компетенций и этапов их формирования.

Индекс ком- петенции	Содержание	Этап формирова- ния
ОПК-2	Способен обеспечивать безопасность человека и сохранение окружающей среды, основываясь на принципах культуры безопасности и концепции рискориентированного мышления	промежуточный

2. Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования, шкала оценивания

Код и наименование	· ·	Критерий	Уровни сформированности		
индикатора достиже-	рованности (де-	оценивания	(описание выраженности дескрипторов)		
ния компетенции	скрипторы)		«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
			(пороговый)	(средний)	(высокий)
ОПК-2.6 Способ-	Знает:	Правильные ответы	Путается в тенденци-	Перечисляет тенден-	Самостоятельно и
ность использования	- тенденции развития	на вопросы №1-30 к	ях развития экологи-	ции развития эколо-	уверенно перечисля-
методик и норматив-	экологического права	экзамену, Кр № 1-3	ческого права в Рос-	гического права в	ет тенденции разви-
ных документов по	в России и других		сии, плохо ориенти-	России и других	тия экологического
экологической без-	странах (3H-1);		руется в экологиче-	странах с небольши-	права в России и дру-
опасности примени-	- основания возник-		ском праве других	ми подсказками пре-	гих странах, приво-
тельно к производ-	новения и прекраще-		стран	подавателя	дит примеры
ственной деятельно-	ния права природо-		Путается в основани-	Называет основания	Называет основания
сти	пользования (3H-2);		ях возникновения и	возникновения и	возникновения и
	- экологические тре-		прекращения права	прекращения права	прекращения права
	бования к хозяй-		природопользования	природопользования	природопользования
	ственной деятельно-		Допускает ошибки в	при помощи наводя-	самостоятельно и без
	сти (3H-3);		перечислении эколо-	щих вопросов	ошибок
	- особенности право-		гические требования	Перечисляет эколо-	Перечисляет эколо-
	вого и организацион-		к хозяйственной дея-	гические требования	гические требования
	ного механизмов		тельности	к хозяйственной дея-	к хозяйственной дея-
	охраны окружающей		Очень поверхностно	тельности при не-	тельности самостоя-
	среды (3H-4);		называет особенно-	большой подсказке	тельно и без ошибок
	- экологические пра-		сти правового и ор-	преподавателя	Самостоятельно
	ва и обязанности		ганизационного ме-	Называет особенно-	называет особенно-
	граждан и их объ-		ханизмов охраны	сти правового и ор-	сти правового и ор-
	единений и способы		окружающей среды	ганизационного ме-	ганизационного ме-
	защиты экологиче-		Очень неточно назы-	ханизмов охраны	ханизмов охраны
	ских прав граждан		вает экологические	окружающей среды,	окружающей среды,
	(3H-5)		права и обязанности	допуская 1-2 ошибки	приводя фактические
			граждан и их объ-	Называет экологиче-	примеры
			единений и способы	ские права и обязан-	Самостоятельно
			защиты экологиче-	ности граждан и их	называет экологиче-
			ских прав граждан	объединений и спо-	ские права и обязан-
				собы защиты эколо-	ности граждан и их

			гических прав граж-	объединений и спо-
			дан, допуская 1-2	собы защиты эколо-
			ошибки	гических прав граж-
				дан, приводя факти-
				ческие примеры
Умеет:	Правильные ответы	Путается в определе-	Определяет объекты	Уверенно и верно
- определять объекты	на вопросы №31-60 к	нии объектов приро-	природоохранного	определяет объекты
природоохранного	экзамену, Кр № 1-3	доохранного законо-	законодательства с	природоохранного
законодательства (У-		дательства	незначительными не-	законодательства
1);		Путается в характе-	точностями	Характеризует пра-
- характеризовать		ристике правовых	Характеризует пра-	вовые режимы при-
правовые режимы		режимов природных	вовые режимы при-	родных ресурсов
природных ресурсов		ресурсов	родных ресурсов при	уверенно и самостоя-
(Y-2);		Слабо способен со-	помощи наводящих	тельно
- согласовывать свою		гласовывать свою	вопросов	Уверенно способен
профессиональную		профессиональную	Умеет согласовывать	согласовать свою
деятельность с при-		деятельность с при-	свою профессио-	профессиональную
родоохранным зако-		родоохранным зако-	нальную деятель-	деятельность с при-
нодательством (У-3);		нодательством	ность с природо-	родоохранным зако-
- анализировать юри-		Анализирует юриди-	охранным законода-	нодательством
дические факты и		ческие факты и воз-	тельством с неболь-	Уверенно и самосто-
возникающие в связи		никающие в связи с	шими подсказками	ятельно анализирует
с ними экологиче-		ними экологические	Анализирует юриди-	юридические факты
ские правоотношения		правоотношения с	ческие факты и воз-	и возникающие в
(Y-4);		ошибками	никающие в связи с	связи с ними эколо-
- анализировать, тол-		Слабо анализирует,	ними экологические	гические правоотно-
ковать и правильно		толкует и с ошибка-	правоотношения с	шения
применять нормы		ми применяет нормы	помощью наводящих	Анализирует, толкует
экологического зако-		экологического зако-	вопросов	и правильно приме-
нодательства (У-5);		нодательства	Анализирует, толкует	няет нормы экологи-
			и применяет нормы	ческого законода-
			экологического зако-	тельства самостоя-
			нодательства с не-	тельно
			большими подсказ-	
			ками преподавателя	

Вла	падеет:	Правильные ответы	Демонстрирует сла-	Демонстрирует сред-	Демонстрирует уве-
- на	навыками поиска и	на вопросы №61-99 к	бый навык поиска и	ний навык поиска и	ренный навык поиска
ана.	ализа нормативных	экзамену, Кр №1- 3	анализа нормативных	анализа нормативных	и анализа норматив-
пра	авовых документов		правовых документов	правовых документов	ных правовых доку-
(H-	-1);		Демонстрирует сла-	Демонстрирует	ментов
- H	навыками анализа		бые навыки анализа	средние навыки ана-	Демонстрирует уве-
юри	оидических фактов,		юридических фактов,	лиза юридических	ренные навыки ана-
эко.	олого-правовых		эколого-правовых	фактов, эколого-	лиза юридических
нор	рм и экологиче-		норм и экологиче-	правовых норм и	фактов, эколого-
ски	их отношений (Н-		ских отношений	экологических отно-	правовых норм и
2);			Проводит методику	шений	экологических отно-
- N	методикой квали-		квалификации и раз-	Проводит методику	шений
фик	кации и разграни-		граничения экологи-	квалификации и раз-	Уверенно и самосто-
чен	ния экологических		ческих правонаруше-	граничения экологи-	ятельно проводит ме-
пра	авонарушений от		ний от иных право-	ческих правонаруше-	тодику квалифика-
ИНР	ых правонаруше-		нарушений с ошиб-	ний от иных право-	ции и разграничения
ний	й (H-3);		ками	нарушений с не-	экологических пра-
- H	навыками опреде-		Определяет вид и	большими подсказ-	вонарушений от
лен	ния вида и размера		размер ответственно-	ками преподавателя	иных правонаруше-
OTB	ветственности за		сти за экологическое	Определяет вид и	ний
эко.	ологическое право-		правонарушение	размер ответственно-	Безошибочно опре-
нар	рушение (Н-4)		крайне неточно, с	сти за экологическое	деляет вид и размер
			ошибками	правонарушение до-	ответственности за
				пуская 1-2 ошибки	экологическое пра-
					вонарушение

3. Типовые контрольные задания для проведения промежуточной аттестации Вопросы для оценки знаний, умений и навыков, сформированных у студента по компетенции ОПК-2.6:

- 1. Природная среда (природа) как объект использования и охраны.
- 2. Понятие, принципы экологического права
- 3. Предмет, метод и система экологического права.
- 4. Формы взаимодействия общества и природы. Обусловленность правового регулирования природопользования.
 - 5. Экологическая функция государства. Принципы экологической политики.
- 6. Экологические правоотношения: объекты, субъекты, основания возникновения и прекращения
 - 7. Экологическая доктрина Российской Федерации
 - 8. Источники экологического права
 - 9. Конституционные основы природопользования
- 10. Различные виды нормативных правовых актов как источников экологического права
 - 11. Государственные стандарты, природоохранные, санитарные, строительные нормы и правила и иные нормативно-технические акты.
- 12. Объекты экологического права, их признаки. Содержание права собственности на объекты экологического права.
 - 13. «Горизонтальный» и «вертикальный» «срезы» экологического законодательства
- 14. Соотношение понятий «экологическое», «природноресурсное», «земельное», «водное», «горное», «лесное», «о животном мире» законодательство.
- 15. Соотношение экологического законодательства с административным, гражданским, уголовным и иными отраслями законодательства.
- 16. Современные проблемы и тенденции развития экологического законодательства. Понятие и виды права природопользования.
 - 17. Принципы и содержание права природопользования.
 - 18. Права и обязанности природопользователей
 - 19. Экологические права и обязанности граждан и их объединений.
- 20. Права граждан на благоприятную окружающую среду и гарантии его реализации.
 - 21. Общественные экологические объединения: понятие, порядок создания, полномочия
 - 22. Право собственности на объекты экологического права
 - 23. Право собственности на природные ресурсы (понятие, формы, содержание)
 - 24. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы.
 - 25. Право природопользования: понятие, виды.
 - 26. Право общего природопользования.
 - 27. Основания возникновения и прекращения права специального природопользования.
- 28. Содержание и принципы государственного управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
 - 29. Система органов государственного управления природопользованием.
 - 30. Специально уполномоченные государственные органы в сфере экологии.
 - 31. Экологические функции прокуратуры, других правоохранительных органов.
 - 32. Понятие экологического нормирования. Система экологических нормативов.
- 33. Понятие экологической экспертизы. Ее значение в правовом механизме природопользования и охраны окружающей среды.
 - 34. Понятие, виды и задачи экологического надзора.

- 35. Правовые основы экономического механизма природопользования и охраны окружающей среды.
 - 36. Понятие, роль и структура экономического механизма охраны окружающей среды и природопользования.
 - 37. Планирование и финансирование охраны окружающей среды. Платность природопользования.
 - 38. Плата за негативное воздействие на окружающую среду.
 - 39. Экологическое страхование.
 - 40. Меры экономического стимулирования охраны окружающей природной среды
 - 41. Понятие и функции ответственности за экологические правонарушения.
 - 42. Понятие и состав экологического правонарушения.
 - 43. Структура и виды экологических правонарушений.
 - 44. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения.
 - 45. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения.
 - 46. Административная ответственность за экологические правонарушения.
 - 47. Уголовная ответственность за экологические преступления.
- 48. Имущественная ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования.
 - 49. Понятие и виды вреда, причиненного окружающей среде.
- 50. Принципы, формы и порядок возмещения вреда, причиненного окружающей среде.
- 51. Современное российское экологическое законодательство. Федеральный закон «Об охране окружающей среды».
 - 52. Правовой режим использования и охраны земель.
 - 53. Понятие, цели и содержание охраны земель
 - 54. Правовой режим отдельных категорий и видов земель.
 - 55. Правовой режим использования и охраны недр.
 - 56. Право пользования недрами: содержание (включая требования по рациональному использованию и охране недр), основания возникновения и прекращения.
 - 57. Правовой режим использования и охраны вод.
 - 58. Основные принципы водного законодательства.
 - 59. Право водопользования: содержание, основания возникновения (договор водопользования, решение о предоставлении водного объекта в пользование) и прекращения.
 - 60. Виды водопользования: совместное и обособленное водопользование.
 - 61. Цели и способы водопользования.
 - 62. Основные требования к охране водных объектов
 - 63. Правовой режим использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.
 - 64. Право собственности на древесину и иные добытые лесные ресурсы.
 - 65. Виды использования лесов.
 - 66. Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства защитных, эксплуатационных и резервных лесов.
 - 67. Правовой режим лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, в водоохранных зонах.
 - 68. Правовой режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов.
 - 69. Правовой режим особо защитных участков лесов.
 - 70. Охрана и защита лесов: пожарная безопасность в лесах, санитарная безопасность в лесах, охрана лесов от загрязнения радиоактивными веществами.
 - 71. Воспроизводство лесов и лесоразведение.
 - 72. Правовой режим использования и охраны животного мира.
- 73. Право пользования животным миром: понятие, объекты, виды и способы пользования, содержание, ограничения, порядок возникновения и прекращения.

- 74. Охрана объектов животного мира и среды их обитания
- 75. Виды пользования животным миром: охота.
- 76. Правовой режим использования и охраны природных ресурсов континентального шельфа Российской Федерации
 - 77. Правовой режим охраны атмосферного воздуха.
 - 78. Правовое регулирование выбросов в атмосферный воздух загрязняющих веществ. Разрешение на выброс
 - 79. Правовой режим использования и охраны природных ресурсов континентального шельфа Российской Федерации.
- 80. Право пользования участками континентального шельфа: понятие, объекты, сроки, основания возникновения и прекращения.
- 81. Правовой режим использования и охраны природных ресурсов исключительной экономической зоны Российской Федерации.
 - 82. Возникновения и прекращения права пользования природные ресурсами исключительной экономической зоны Российской Федерации.
- 83. Охрана исключительной экономической зоны Российской Федерации, ее природных живых ресурсов.
 - 84. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов.
 - 85. Понятие природно-заповедного фонда. Цели установления режима особой охраны природных территорий и объектов.
- 86. Цели и задачи национальных парков. Порядок образования национальных парков.
- 87. Цели и задачи природных парков (федерального и местного значения). Порядок образования природных парков.
- 88. Порядок отнесения территорий (акваторий) к лечебно-оздоровительным местностям и курортам.
 - 89. Красная книга Российской Федерации.
- 90. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического белствия.
- 91. Право окружающей среды стран членов СНГ и других государств Центральной и Восточной Европы.
 - 92. Право окружающей среды в экономически развитых государствах.
 - 93. Понятие и принципы международного права окружающей среды.
- 94. Международные процессы. Международная ответственность за экологические правонарушения.
 - 95. Формы и структура международного сотрудничества.
 - 96. Международные экологические организации.
- 97. Основные международно-правовые документы в области регулирования природопользования и охраны окружающей природной среды.
- 98. Охарактеризовать законодательную базу при планировании и проектирования природоохранной и хозяйственной деятельности
- 99. Перечислить категории ООПТ в РФ. Раскрыть последовательность действий при разработке режима особо охраняемой природной территории в зависимости от ее категории

При сдаче экзамена, студент получает три вопроса из перечня, приведенного выше. Время подготовки студента к устному ответу на вопросы - до 45 мин.

- 4. Темы курсовых проектов курсовое проектирование планом не предусмотрено
- 5. Методические материалы для определения процедур оценивания знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций.

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в соответствии с требовани-

ями СТП СТО СПбГТИ(ТУ) 016-2015. КС УКДВ Порядок проведения зачетов и экзаменов.

По дисциплине промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

Шкала оценивания на экзамене балльная («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»). При этом «удовлетворительно» соотносится с пороговым уровнем сформированности компетенции.