Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Юридический институт им. Е.А. Энгеля Кафедра гражданского и земельного права им. П.Д. Сахарова

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ текущего контроля/промежуточной аттестации обучающихся при освоении ОПОП ВО, реализующей ФГОС ВО

по дисциплине

«ПРАВОВОЙ РЕЖИМ ЗЕМЕЛЬ ВОДНОГО ФОНДА»

Уровень высшего образования МАГИСТРАТУРА

Направленность образовательной программы (профиль) Земельное и экологическое право

мельное и экологическое право

Заочная форма обучения

Год начала подготовки - 2025

Санкт-Петербург 2025 г.

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

No	Название раздела (темы)	Код	Форма контроля /
Π/Π		осваиваемого	наименование оценочного
		индикатора	средства
	Тема 1. Теоретические основы		Устный опрос, тест,
1.	правового режима земель водного	ИУК-6.2	доклад, кейс-задание,
	фонда		практическое задание
	Тема 2. Организационно-правовой		Устный опрос, тест,
2.	механизм охраны и использования	ИПК-3.1	доклад, кейс-задание,
	водных объектов		практическое задание
	Тема 3. Право собственности и иные		Устный опрос, тест,
3.	права на водные объекты	ИПК-3.2	доклад, кейс-задание,
	права на водные ооъекты		практическое задание
	Тема 4. Ответственность за		Устный опрос, тест,
4.	нарушение водного	ИПК-3.2	доклад, кейс-задание,
	законодательства		практическое задание
	Томо 5. Прородой ромини омерчи		Устный опрос, тест,
5.	Тема 5. Правовой режим охраны и использования водных объектов	ИПК-3.1	доклад, кейс-задание,
	использования водных ооъектов		практическое задание

2. ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№	Наименование	Краткая характеристика оценочного	Представление
	оценочного	средства	оценочного
	средства		средства в фонде
		Проверка знаний	
1.		Средство контроля усвоения учебного	Вопросы по
		материала темы, раздела или разделов	темам/разделам
	Устный опрос	дисциплины, организованное как учебное	дисциплины
		занятие в виде собеседования преподавателя	
		с обучающими	
2.		Система стандартизированных заданий,	Фонд тестовых
	Тест	позволяющая автоматизировать процедуру	заданий
	1601	измерения уровня знаний и умений	
		обучающегося	
		Проверка умений	
3.		Проблемное задание, в котором	
		обучающемуся предлагают осмыслить	Задания для
	Кейс-задание	реальную профессионально-	решения
		ориентированную ситуацию, необходимую	кейс-задачи
		для решения данной проблемы.	
4.		Продукт самостоятельной работы студента	
		представляющий собой публичное	
	Доклад,	выступление по представлению полученных	Темы докладов,
	сообщение	результатов решения определенной учебно-	сообщений
		практической, учебно-исследовательской	
		или научной темы.	
		Проверка навыков	

Nº	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
5.	Задача (практическое задание)	Средство оценки умения применять полученные теоретические знания в практической ситуации. Задача (задание) должна быть направлена на оценивание тех компетенций, которые подлежат освоению в данной дисциплине, должна содержать четкую инструкцию по выполнению или алгоритм действий	Комплект задач (практических заданий)

3. ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Планируемые результаты освоения		Уровен	ь освоения		Оценочное
компетенции	неудовлетворитель	удовлетворительно	хорошо	отлично	средство
	но				
		УК-6 (ИУК-6.2)			
		ПК-3 (ИПК-3.1; ИПК-	3.2)		
	Уровень знаний	Минимально	Уровень знаний в	Уровень знаний в	Устный опрос,
	ниже минимальных	допустимый	объеме,	объеме,	тест
	требований, имели	уровень знаний,	соответствующем	соответствующем	
ЗНАТЬ	место грубые	допущено много	программе	программе	
	ошибки	негрубых ошибок	подготовки, допущено	подготовки, без	
			несколько негрубых	ошибок.	
			ошибок		
	При решении	Продемонстрирован	Продемонстрированы	Продемонстрированы	Доклад, кейс-
	стандартных задач	ы основные	все основные	все основные	задание
	не	умения, решены	умения, решены все	умения, решены все	
	продемонстрированы	типовые задачи с	основные задачи с	основные задачи с	
УМЕТЬ	основные умения,	негрубыми	негрубыми ошибками,	отдельными	
J IVIL I D	имели место грубые	ошибками,	выполнены все	несущественными	
	ошибки	выполнены все	задания в полном	недочетами,	
		задания, но не в	объеме, но некоторые	выполнены все	
		полном объеме	с недочетами	задания в полном	
				объеме	
	При решении	Имеется	Продемонстрированы	Продемонстрированы	Задача
	стандартных задач	минимальный набор	базовые навыки	навыки при	(практическое
	не	навыков для	при решении	решении	задание)
ВЛАДЕТЬ	продемонстрированы	решения	стандартных задач с	нестандартных	
	базовые навыки,	стандартных задач с	некоторыми	задач без ошибок и	
	имели место грубые	некоторыми	недочетами	недочетов	
	ошибки	недочетами			

4. ПЕРЕЧЕНЬ КОНТРОЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ И ИНЫХ МАТЕРИАЛОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

4.1. Типовые задания для текущего контроля успеваемости

4.1.1. Вопросы для устного опроса

№	Перечень вопросов	Код и наименование результата
п/п		обучения
	Тема 1. Теоретические основы правового ре	
1.	Принципы водного права. Перечислить проблемы Водного кодекса в регулировании земельных отношений. Назовите метод правового регулирования в водном праве. Состав водных правоотношений. Как определяются береговые линии для разных водных объектов?	3-ИУК-6.2 знать: как можно реализовать намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития и требований рынка труда с учетом критической
	Перечислите виды водных объектов в соответствии с водным законодательством.	самооценки и полученного результата, направленных на охрану и рациональное использование земель водного фонда
T	ема 2. Организационно-правовой механизм оз	храны и использования водных
	объектов	
2.	Полномочия Федерального агентства водных ресурсов. Перечислить органы государственной власти, осуществляющие правовое регулирование водных отношений на федеральном уровне. Назовите полномочия органов местного самоуправления в регулировании водных отношений. Правовой режим водоохранных зон и прибрежных защитных полос. Перечислить виды нормативов в области охраны и использования водных объектов. Особенность ведения государственного водного реестра. Назовите основные проблемы и коллизии норм водного законодательства.	З-ИПК-3.1 знать: правила толкования норм водного законодательства
	Тема 3. Право собственности и иные пр	рава на водные объекты
3.	Виды водопользования. Назовите форму собственности и вид разрешительной документации на право пользования водными объектами. Назовите особенности заключения договора водопользования.	3-ИПК-3.2 знать: содержание правовой нормы, выраженной в ней воли законодателя, пробелы, коллизии и конкуренцию норм водного законодательства подлежащие разрешению
	Тема 4. Ответственность за нарушение в	одного законодательства
L		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

N₂	Перечень вопросов	Код и наименование результата
п/п		обучения
4.	Виды ответственности за нарушение	3-ИПК-3.2
	требований водного законодательства.	знать: содержание правовой нормы,
	Как рассчитывается размер причиненного	выраженной в ней воли
	вреда водным объектам?	законодателя, пробелы, коллизии и
	Перечислите основания привлечения	конкуренцию норм водного
	водопользователя к юридической	законодательства подлежащие
	ответственности.	разрешению
	Тема 5. Правовой режим охраны и исполн	зования водных объектов
5.	Правовой режим охраны поверхностных водных объектов. Как осуществляется охрана водных объектов при проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации водохозяйственной системы? Назовите назначение и специфику режима водоохранных зон и прибрежных защитных полос. Перечислить основные требования к использованию водных объектов. Особенность проведения мероприятий по охране территорий от негативного воздействия вод. Перечислите права и обязанности водопользователей.	3-ИПК-3.1 знать: правила толкования норм водного законодательства

4.1.2. Тесты

№	Формулировка вопроса	Варианты ответа
	знать: как можно реализовать намечены личностных возможностей, этапов кары требований рынка труда с учетом крит направленных на охрану и рацион	3-ИУК-6.2 ные цели деятельности с учетом условий, средств, ерного роста, временной перспективы развития и гической самооценки и полученного результата, альное использование земель лесного фонда
	1ема 1. 1еоретические основы	правового режима земель водного фонда
1.	В зависимости от оснований возникновения, водные правоотношения делят на: В Конституции РФ установлено, что	 Регулятивные и охранительные. Материальные и процессуальные. Общие и конкретные. Абсолютные и относительные. Российской Федерации;
2.	вопросы владения, пользования и распоряжения землей, недрами, водными и другими природными ресурсами находятся в ведении:	2) субъектов Российской Федерации; 3) Российской Федерации и субъектов Российской
3.	К источникам водного права НЕ относятся:	1) Международные договоры Российской Федерации. 2) Соглашения между субъектами Российской Федерации по поводу использования и охраны природных ресурсов. 3) Решения о приостановлении договора аренды лесного участка. 4) Соглашения между Российской Федерацией и ее субъектами по вопросу использования и охраны природных ресурсов.
4.	Что является первичным элементом	

	системы водного права?	2) норма права;3) институт права.
	Укажите критерий классификации, на	1) предмет правового регулирования.
		2) способ выражения диспозиции.
5.		3) метод правового регулирования.
	водного права подразделяются на	
	императивные и диспозитивные:	4) механизм правового регулирования.
6.	Какой метод правового регулирования	1) императивный;
	является доминирующим в водном праве?	2) диспозитивный;
		1) как основа жизни и деятельности народов,
		проживающих на соответствующей территории;
	В соответствии с Конституцией РФ «Земля	2) и каждый имеет право на благоприятную окружающую
7.	и другие природные ресурсы используются	среду, достоверную информацию о ее состоянии и на
	и охраняются в Российской Федерации»	возмещение ущерба, причиненного его здоровью или
		имуществу экологическим правонарушением;
		3) как достояние федеративного государства.
		1) в исключительном ведении РФ;
8.	Вопросы водопользования находятся:	2) в совместном ведении РФ и субъектов РФ;
		3) в ведении субъектов РФ.
		1) земля, недра, почвы, поверхностные и подземные
		воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир
		и иные организмы, озоновый слой атмосферы, дороги,
		здания, сооружения и иные антропогенные объекты;
		2) земля, недра, почвы, поверхностные и подземные
		воды, атмосферный воздух, растительный мир,
		сельскохозяйственные и иные одомашненные животные,
9.	Компоненты природной среды – это:	озоновый слой атмосферы, химические и физические
٦.		вещества;
		3) земля, недра, почвы, поверхностные и подземные
		воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир
		и иные организмы, озоновый слой атмосферы и
		околоземное космическое пространство,
		обеспечивающие в совокупности благоприятные условия
		для существования жизни на Земле.
	TA	1) Сохранять природу
10.	К обязанностям граждан по Конституции	2) Рационально использовать природные ресурсы
	РФ не относится требование:	3) Бережно относится к природным богатствам
		4) Сохранять окружающую среду
		1) граждане РФ;
		2) иностранные граждане;
11.	Субъектами права являются	3) работники;
		4) трудовой коллектив организации;
		5) акционерные общества
	Vакие на пименеванналения и пимета II.	1) аквариумные рыбки
12	Какие из нижеперечисленных пунктов Не	2) животные, содержащиеся в зоопарках
12.	являются компонентами природной среды?	3) водный объект
		4) вода в водопроводных трубах
	10	1) с рождения
	Когда возникает у физического лица	2) с 6 лет
13.	правоспособность?	3) c 14 лет
		4) с 18 лет
		1) с рождения
	Когда возникает у физического лица	2) с 6 лет
14.	дееспособность?	3) с 14 лет
		4) с 18 лет
		1) судебное решение;
15.	Источниками водного права являются:	
13.	- -	2) Водный кодекс РФ;
\vdash		3) договор аренды.
	Кто является участниками водных	1) Российская Федерация;
16.	правоотношений:	2) юридические лица;
	•	3) муниципальные образования;
		4) все вышеперечисленные субъекты.
17	Устойчивое развитие это:	1) развитие, обеспечивающее устойчивый рост

		экономики и благосостояния народа 2) развитие, которое удовлетворяет потребности настоящего времени, но не ставит под угрозу способность будущих поколений удовлетворять свои собственные потребности 3) развитие, которое удовлетворяет потребности людей за счет рационального использования природных ресурсов при условии соблюдения требований охраны окружающей среды
18.	Рациональное использование природных ресурсов предусматривает:	1) наиболее полное извлечение природного ресурса с нанесением минимально возможного вреда окружающей среде 2) наиболее полное извлечение природного ресурса при минимальных затратах 3) извлечение природных ресурсов в объемах, обеспечивающих минимально возможное негативное воздействие на окружающую среду
19.	Природные ресурсы:	1) ограничены в гражданско-правовом обороте 2) исключены из гражданско-правового оборота 3) имеют особый режим правового регулирования
20.	Требование рационального использования природных ресурсов предполагает:	1) достижение наиболее полного извлечения ресурса, предотвращение ухудшения его качества 2) обеспечение охраны окружающей среды 3) обеспечение безопасности жизни и здоровья природопользователей и лиц, проживающих в районах использования природных ресурсов
21.	Муниципальным нормативно-правовым актом, регулирующим водные отношения, является:	1) Решение Омского городского Совета от 24 октября 2007 года № 61 «О правилах использования водных объектов общего пользования, расположенных на территории муниципального образования городской округ город Омск Омской области, для личных и бытовых нужд». 2) Приказ Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области от 16 декабря 2008 года № 404 «Об обеспечении полномочий по осуществлению регионального государственного контроля и надзора за использованием и охраной водных объектов». 3) Указ губернатора Оренбургской области от 4 апреля 2008 года № 42-ук «Об осуществлении регионального государственного контроля и надзора за использованием и охраной водных объектов». 4) Правила внутреннего трудового распорядка Новосибирского речного колледжа
22.	Что является искусственным земельным участком, созданном на водном объекте, находящемся в федеральной собственности?	1) сооружение, создаваемое на водном объекте, находящемся в федеральной собственности, или его части путем намыва или отсыпки донного грунта либо использования иных технологий и признаваемое после ввода его в эксплуатацию также земельным участком 2) часть земной поверхности, имеющая характеристики, позволяющие определить ее в качестве индивидуально определенной вещи 3) земельный участок, который расположен в границах лесничеств
23.	Осуществляется ли образование земельных участков на землях, покрытых поверхностными водами?	1) Осуществляется с учетом положений Земельного Кодекса Российской Федерации и водного Законодательства 2) осуществляется 3) не осуществляется
24.	К каким землям относятся земли, занятые гидротехническими сооружениями, расположенными на водных объектах?	1) К землям сельскохозяйственного назначения 2) К землям промышленности и иного специального назначения

		3) К землям водного фонда
25.	Каким нормативным правовым актом определяется ширина водоохранной зоны озера (не расположенного внутри болота)?	1) Приказом МПР РФ от 04.07.2007 N 169 "Об утверждении Методических указаний по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов" 2) Постановлением Правительства Москвы от 05.08.2008 N 702-ПП "Об утверждении Правил пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в городе Москве и Правил охраны жизни людей на водных объектах города Москвы" 3) Водным кодексом Российской Федерации
26.	Каким нормативным правовым актом определяется ширина водоохранной зоны моря?	1) Постановлением Правительства Москвы от 05.08.2008 N 702-ПП "Об утверждении Правил пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в городе Москве и Правил охраны жизни людей на водных объектах города Москвы" 2) Приказом МПР РФ от 04.07.2007 N 169 "Об утверждении Методических указаний по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов" 3) Водным кодексом Российской Федерации
27.	В основу охраны вод положены следующий(e) основной(ые) принцип(ы):	1) нормирования антропогенного воздействия на водные объекты 2) нормирование качества вод 3) оба варианта верны 4) нет верного ответа
28.	В основу охраны вод положены следующий(е) основной(ые) принцип(ы):	1) платность воздействия 2) регулярный контроль (мониторинг) состояния вод 3) оба варианта верны + 4) нет верного ответа
29.	Охрана водных ресурсов заключается:	1) в разрешении сброса в водоемы и водотоки неочищенных вод 2) в запрещении сброса в водоемы и водотоки неочищенных вод 3) в запрещении сброса в водоемы и водотоки очищенных вод
30.	Охрана водных ресурсов заключается в:	1) создании водоохранных зон 2) разрешении массового вылова рыб 3) оба варианта верны 4) нет верного ответа
31.	Территории вокруг водозаборов, создаваемые для исключения возможности загрязнения подземных вод, называются:	1) зонами санитарной охраны 2) рекреационными зонами 3) агролесомелиоративным полосами
32.	Для защиты водоемов от загрязненного поверхностного стока воды применяются(ются):	1) снегозадержание 2) минерализованные полосы 3) агролесомелиорация
33.	На территории зоны водоохраны нельзя:	1) применять сливные и загрязненные воды в качестве средства удобрения земли 2) совершать различные захоронения, в том числе животных 3) оба варианта верны 4) нет верного ответа
34.	Водные объекты в зависимости от особенностей их режима, физико-географических, морфометрических и других особенностей подразделяются на:	1) акватории; 2) подземные водные объекты; 3) поверхностные водные объекты; 4) водотоки.
35.	К поверхностным водным объектам не относятся:	1) природные выходы подземных вод (родники, гейзеры); 2) ледники, снежники; 3) водоносные горизонты; 4) болота.
36.	Для общего пользования предназначены:	1) береговая полоса водного объекта, находящегося в государственной собственности; 2) водный объект, находящийся в федеральной собственности;

		3) береговая полоса водного объекта, находящегося в
		частной собственности;
		4) водный объект, находящийся в муниципальной
		собственности.
	Ширина водоохраной зоны рек и ручьев	1) прибрежной защитной полосы;
37.	протяженностью от десяти до пятидесяти	2) 50 метров;
3/.	километров устанавливается от их истока в	3) 100 метров;
	размере:	4) 200 метров.
	Воды, образующиеся в результате	1) к бытовым;
38.	выпадения атмосферных осадков, относятся	
	к:	3) к ливневым.
	K.	1) деятельность в сфере изучения, использования, охраны
		водных объектов, а также предотвращения и ликвидации негативного воздействия вод;
39.	Водное хозяйство это:	2) деятельность, обеспечивающую управление водными ресурсами для удовлетворения нужд населения и народного хозяйства в воде;
		3) деятельность, имеющая целью обеспечение каждого
		человека должным количеством и качеством питьевой
		воды
		1) природный или искусственный водоем, водоток либо иной объект, постоянное или временное сосредоточение
		вод в котором имеет характерные формы и признаки
		водного режима;
40.	Водный объект это:	2) поверхностные и подземные воды, которые находятся в водных объектах и используются или могут быть
		использованы;
		3) вода, находящаяся в естественном природном
		состоянии на поверхности суши, в формах ее рельефа или
		в недрах
		3-ИПК-3.1
	знать: правила толкован	ия норм лесного законодательства
	Тема 2. Организационно-правовой мех	анизм охраны и использования водных объектов
	Тема 2. Организационно-правовой меха	
	Тема 2. Организационно-правовой меха	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и
	Тема 2. Организационно-правовой меха	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов.
	Тема 2. Организационно-правовой меха	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию,
	Тема 2. Организационно-правовой мех	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных
		анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения;
1.	Министерство природных ресурсов и	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к
1.		анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты.
1.	Министерство природных ресурсов и	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в
1.	Министерство природных ресурсов и	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков.
1.	Министерство природных ресурсов и	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель
1.	Министерство природных ресурсов и	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения;
1.	Министерство природных ресурсов и	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических
1.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия:	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ.
1.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти;
	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ;
1.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления;
	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и	анизм охраны и использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты;
	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят	1) В сфере изучения, использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты;
	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят	1) В сфере изучения, использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.
	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят	1) В сфере изучения, использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты;
	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят	1) В сфере изучения, использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.
	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят	1) В сфере изучения, использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования.
2.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят из следующих элементов: Какие федеральные органы	1) В сфере изучения, использования водных объектов 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому,
	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят из следующих элементов: Какие федеральные органы государственной власти общей	1) В сфере изучения, использования водных объектов 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.
2.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят из следующих элементов: Какие федеральные органы государственной власти общей компетенции осуществляют экологическое	1) В сфере изучения, использования водных объектов 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов.
2.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят из следующих элементов: Какие федеральные органы государственной власти общей	1) В сфере изучения, использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель сельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию.
2.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят из следующих элементов: Какие федеральные органы государственной власти общей компетенции осуществляют экологическое	1) В сфере изучения, использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель осельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
2.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят из следующих элементов: Какие федеральные органы государственной власти общей компетенции осуществляют экологическое	1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору.
2.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ осуществляет полномочия: Управленческие структуры в области охраны окружающей среды и рационального природопользования состоят из следующих элементов: Какие федеральные органы государственной власти общей компетенции осуществляют экологическое	1) В сфере изучения, использования водных объектов 1) В сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов. 2) По разработке, изготовлению, испытанию, эксплуатации и утилизации ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения; 3) По охране объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты. 4) По охране и использованию земель лесного фонда в отношении лесничеств и лесопарков. 5) По охране и использованию земель осельскохозяйственного назначения; 6) По воспроизводству и охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ. 1) федеральные органы исполнительной власти; 2) органы исполнительной власти субъектов РФ; 3) органы местного самоуправления; 4) все вышеперечисленные пункты; 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и

4. Како 5. Влас реги	ие федеральные органы исполнительной сти осуществляют государственный учет срхностных вод и ведение гдарственного водного реестра ерхностных водных объектов? ой федеральный орган исполнительной сти осуществляет ведение Российского истра гидротехнических сооружений?	9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору.
4. Како 5. Влас реги	ети осуществляют государственный учет ерхностных вод и ведение ударственного водного реестра ерхностных водных объектов?	мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
4. Како 5. Влас реги	ети осуществляют государственный учет ерхностных вод и ведение ударственного водного реестра ерхностных водных объектов?	2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
4. Како 5. Влас реги	ети осуществляют государственный учет ерхностных вод и ведение ударственного водного реестра ерхностных водных объектов?	природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
4. Како 5. Влас реги	ети осуществляют государственный учет ерхностных вод и ведение ударственного водного реестра ерхностных водных объектов?	3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
4. Како 5. Влас реги	ети осуществляют государственный учет ерхностных вод и ведение ударственного водного реестра ерхностных водных объектов?	технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
4. пове госу, пове 5. Какс реги	ерхностных вод и ведение гдарственного водного реестра ерхностных водных объектов?	4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
4. госу пове Какс 5. влас реги	ой федеральный орган исполнительной сти осуществляет ведение Российского	5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. Влас реги	ерхностных водных объектов? ой федеральный орган исполнительной ети осуществляет ведение Российского	 б) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. Влас реги	ой федеральный орган исполнительной ти осуществляет ведение Российского	фитосанитарному надзору. 7) Федеральное агентство лесного хозяйства. 8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	 Федеральное агентство лесного хозяйства. Федеральное агентство по рыболовству. Министерство природных ресурсов и экологии РФ. Министерство сельского хозяйства РФ. Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. Федеральное агентство водных ресурсов. Федеральное агентство по недропользованию. Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ. 10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	мониторингу окружающей среды. 2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	2) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору. Федеральное агентство водных ресурсов. Федеральное агентство по недропользованию. Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	технологическому и атомному надзору. 4) Федеральное агентство водных ресурсов. 5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
5. влас реги	сти осуществляет ведение Российского	4) Федеральное агентство водных ресурсов.5) Федеральное агентство по недропользованию.6) Федеральная служба по ветеринарному и
Рукс		5) Федеральное агентство по недропользованию. 6) Федеральная служба по ветеринарному и
Рукс	стра гидротехнических сооружений?	6) Федеральная служба по ветеринарному и
		1 '
		7) Федеральное агентство лесного хозяйства.
		8) Федеральное агентство по рыболовству.
		9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ.
		10) Министерство сельского хозяйства РФ.
		1) Федеральная служба по гидрометеорологии и
		мониторингу окружающей среды.
		2) Федеральная служба по надзору в сфере
		природопользования. 3) Федеральная служба по экологическому,
		3) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.
6. феде	оводство деятельностью каких	4) Федеральное агентство водных ресурсов.
	еральных органов исполнительной	5) Федеральное агентство по недропользованию.
влас	ти осуществляет Правительство РФ?	6) Федеральная служба по ветеринарному и
		фитосанитарному надзору.
		7) Федеральное агентство лесного хозяйства.
		8) Федеральное агентство по рыболовству.
		9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ.
		10) Министерство сельского хозяйства РФ. 1) Федеральная служба по гидрометеорологии и
		1) Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.
		2) Федеральная служба по надзору в сфере
		природопользования.
		3) Федеральная служба по экологическому,
Какс	ой федеральный орган исполнительной	технологическому и атомному надзору.
	сти осуществляет гидрографическое и	4) Федеральное агентство водных ресурсов.
водо	охозяйственное районирование	5) Федеральное агентство по недропользованию.
терр	оитории РФ?	6) Федеральная служба по ветеринарному и
		фитосанитарному надзору.
		7) Федеральное агентство лесного хозяйства.
		8) Федеральное агентство по рыболовству. 9) Министерство природных ресурсов и экологии РФ.
		10) Министерство природных ресурсов и экологии РФ.
		1) Субъекты хозяйственной деятельности, оказывающие
Про		1, c, cbekin nomicibeliloli genicibilocin, okushbulottine
	екты нормативов допустимых сбросов	негативное воздействие на водный объект.
	екты нормативов допустимых сбросов еств и микроорганизмов в водные	негативное воздействие на водный объект. 2) Органы исполнительной власти, осуществляющие

		4) Органы местного самоуправления
		5) Общественные организации.
	Основной единицей управления в области	1) Бассейновый совет. 2) Бассейновый округ.
9.	использования и охраны водных объектов	3) Речной бассейн.
	является:	4) Русло реки.
	Систематизированный свод	1) Водный кадастр.
	документированных сведений о водных	2) Государственный водный регистр.
10.	объектах, об их использовании, о речных	3) Водный мониторинг.
	бассейнах, об ассейновых округах – это:	4) Государственный водный реестр.
	ouccoman, o ouccomobbin expjini este.	1) управомочивающих норм;
	В отношении каких норм права не применяется расширительное по объему	2) процессуальных норм;
11.		3) запретительных норм;
	толкование:	4) конституционных норм.
	Какой вид толкования необходимо	
	применить, чтобы установить содержание	1) аутентичное толкование;
12.	нормы Конституции РФ, установившей, что	2) историко-правовое толкование;
	Российская Федерация – это правовое	3) ограничительное толкование;
	государство:	4) системное толкование.
		1) Общезначимое, общеобязательное правило поведения,
		принимаемое от имени государства и обеспеченное
		системой государственных гарантий.
		2) Разъяснение значения нормативно-правового акта.
13.	Пробел в праве – это	3) Отсутствие необходимой нормы, регулирующей
		общественные отношения, нуждающиеся в правовой
		регламентации.
		4) Правоприменительный акт.
		5) Акт толкования права.
	A	1) правовой нормы, регулирующей сходное
1.4	Аналогия закона – это применение к	общественное отношение;
14.	нерегулируемому правом общественному отношению	2) норм нравственности;
		3) общих принципов права; 4) правил, установленных корпоративными нормами.
		1) правовой нормы, регулирующей сходное
	Аналогия права – это применение к	общественное отношение;
15.	нерегулируемому правом общественному	2) общих принципов права;
	отношению	3) правил, установленных корпоративными нормами;
		4) норм нравственности.
		1) отсутствие в действующей системе законодательства
		нормы права, в соответствии с которой должен быть
		решен вопрос, требующий правового регулирования;
		2) отсутствие в законодательстве как нормы права,
		регулирующей рассматриваемую ситуацию, так и нормы
16.	. Юридические коллизии – это	права, регулирующей сходный случай;
		3) расхождения или противоречия между отдельными
		нормативными правовыми актами, регулирующие одни и
		те же либо смежные общественные отношения, а также
		противоречия, возникающие в процессе
		правоприменения.
		1) налог на добычу полезных ископаемых; 2) водный налог;
	В Российской Федерации НЕ существует следующей формы платы за пользование	2) водный налог, 3) налог на атмосферный воздух;
		4) сборы за пользование объектами животного мира;
17.		5) сборы за пользование объектами животного мира,
	природными ресурсами:	биологических ресурсов;
		б) земельный налог;
		7) лесной налог.
		1) налог на добычу полезных ископаемых;
	К местным налогам в Российской	2) водный налог;
18.	Федерации за пользование природными ресурсами относят:	3) налог на атмосферный воздух;
		4) земельный налог;
		5) сборы за пользование объектами животного мира;

		6) сборы за пользование объектами водных
		биологических ресурсов;
		7) лесной налог.
		1) эффективности мероприятий по охране природы;
		2) установлении налоговых и иных льгот;
		3) проведении экономической оценки природных
		объектов, природно-антропогенных объектов;
10	Сущность платности природопользования	4) стимулировании рационального, бережного,
19.	заключается в:	эффективного использования природных объектов и
		ресурсов;
		5) установлении лимитов на выбросы и сбросы
		загрязняющих веществ и микроорганизмов, лимитов на
		размещение отходов производства и потребления.
		1) налог на добычу полезных ископаемых;
	К федеральным налогам и сборам в	2) водный налог;
	Российской Фанаронии ЦЕ отпоситов	3) налог на атмосферный воздух;
20.	следующая форма платы за пользование	4) сборы за пользование объектами животного мира;
	природными ресурсами:	5) сборы за пользование объектами водных
	природными ресурсами.	биологических ресурсов;
		6) земельный налог.
		1) принцип платности природопользования и возмещения
		вреда окружающей среде;
		2) принцип научнообоснованного сочетания
	Какой принцип направлен на создание	экологических, экономических и социальных интересов
	реальных гарантий прав человека на	человека, общества и государства в целях обеспечения
- 1	благоприятную окружающую среду и	устойчивого развития и благоприятной окружающей
21.	обеспечение развития экономики:	среды;
		3) принцип сохранения биологического разнообразия;
		4) принцип организации и развития системы
		экологического образования, воспитания и формирования
		экологической культуры;
		5) принцип независимости контроля в области охраны окружающей среды.
		1) установление ограничений и запретов для субъектов
		экологических правоотношений;
		2) решение глобальных экологических проблем;
	Специфика экономико-правового	3) стимулирование правомерного поведения субъектов
22.	регулирования экологических отношений	экономических правоотношений путем воздействия на их
	заключается в следующем:	экологические интересы;
		4) стимулирование правомерного поведения субъектов
		экологических правоотношений путем воздействия на их
L		экономические интересы.
		1) денежные средства субъектов хозяйственной и иной
	Основной источник финансирования мероприятий и программ по охране окружающей среды:	деятельности, оказывающие негативное воздействие на
23.		окружающую среду;
۷۶.		2) денежные средства общественных организаций;
		3) денежные средства органов местного самоуправления;
		4) денежные средства субъектов Российской Федерации.
	Какие выделяют платежи за негативное	1) плата за использование природных ресурсов;
24.	воздействие на окружающую среду:	2) плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ;
		3) плата за образование и размещение отходов;
		4) все вышеперечисленные пункты.
		1) воздействие на окружающую среду в границах
		предельно допустимых нормативов выбросов и сбросов
	За какие виды негативного воздействия на окружающую среду субъекты хозяйственной деятельности выплачивают штрафы:	веществ и микроорганизмов, нормативов образования и
		размещения отходов производства и потребления;
25.		2) воздействие на окружающую среду в границах
		временно согласованных нормативов выбросов и сбросов
		веществ и микроорганизмов, нормативов образования и
		размещения отходов производства и потребления;
		3) сверхлимитное воздействие на окружающую среду;
		4) все вышеперечисленные пункты.

26.	В каких случаях для расчета платежей за негативное воздействие на окружающую среду применяется коэффициент 0:	1) за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах технологических нормативов после внедрения наилучших доступных технологий на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду или за объем или массу отходов производства и потребления, подлежащих накоплению и фактически использованных с момента образования в собственном производстве в соответствии с технологическим регламентом или переданных для использования в течение срока, предусмотренного законодательством Российской Федерации в области обращения с отходами; 2) за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах нормативов допустимых сбросов или за объем или массу отходов производства и потребления, размещенных в пределах лимитов на их размещение, а также в соответствии с отчетностью об образовании, использовании, обезвреживании и о размещении отходов производства и потребления, представляемой в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обращения с отходами; 3) за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов или за объем или массу отходов производства и потребления, размещенных с превышением установленных лимитов на их размещение либо указанных в декларации о воздействии на окружающую среду, а также в отчетности об образовании, использовании, обезвреживании и о размещении отходов производства и потребления, представляемой в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обращения с отходами; 4) за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, превышающих установленные для объектов I категории такие объем или массу, а также превышающих указанные в декларации о воздействии на окружающую среду для объектов II категории такие объем или массу.
27.	Экономико-правовое регулирование экологических отношений – это:	1) государственное регулирование, осуществляемое посредством правовых норм, учитывающее объективные экономические законы в решении экологических проблем; 2) государственное регулирование, осуществляемое посредством правовых норм, учитывающее законы природы в решении экологических проблем; 3) государственное регулирование, осуществляемое посредством правовых норм, учитывающее общественное мнение в решении экологических проблем.
28.	Своевременное проведение мероприятий по охране окружающей среды напрямую зависит от следующих факторов:	1) состояние окружающей среды и ее компонентов; 2) стабильное и своевременное финансирование этих мероприятий; 3) разработка прогнозов социально-экономического развития на основе экологических прогнозов; 4) разработка федеральных и целевых программ субъектов Российской Федерации в области охраны окружающей среды.
29.	Сущность платности природопользования заключается в следующем:	1) обеспечение эффективности мероприятий по охране природы; 2) установление налоговых и иных льгот; 3) проведение экономической оценки природных объектов, природно-антропогенных объектов;

		4) стимулирование рационального, бережного,
		4) стимулирование рационального, бережного, эффективного использования природных объектов и
		ресурсов;
		5) установление лимитов на выбросы и сбросы
		загрязняющих веществ и микроорганизмов, лимитов на
		размещение отходов производства и потребления.
		1) специального налогообложения экологически вредной
	Γ	продукции, а также продукции, выпускаемой с
	Государственная поддержка предпринимательской деятельности в целях	применением экологически опасных технологий;
30	охраны окружающей среды осуществляется	2) налоговых и иных льгот;
30.	путем установления:	3) лимитов на выбросы и сбросы загрязняющих веществ
		и микроорганизмов, лимитов на размещение отходов
		производства и потребления;
		4) платы за использование природных ресурсов.
		1) воздействие на окружающую среду в границах
		предельно допустимых нормативов выбросов и сбросов
	За какие виды негативного воздействия на	веществ и микроорганизмов, нормативов образования и
	окружающую среду субъекты	размещения отходов производства и потребления; 2) воздействие на окружающую среду в границах
31.	хозяйственной деятельности выплачивают	временно согласованных нормативов выбросов и сбросов
	денежные средства:	веществ и микроорганизмов, нормативов образования и
		размещения отходов производства и потребления;
		3) сверхлимитное воздействие на окружающую среду;
		4) все вышеперечисленные пункты.
	Тема 5. Правовой режим охра	аны и использования водных объектов
		1) На основании договора водопользования.
		2) На основании решения уполномоченного органа о
	Водный объект может предоставляться в	предоставлении водного объекта в пользование
32.	пользование:	3) Без договора водопользования и без решения
	пользование.	уполномоченного органа о предоставлении водного
		объекта в пользование.
		4) Все вышеперечисленные пункты.
		1) Органы государственной власти, осуществляющие
		управление водными отношениями.
		2) Речной бассейн и подбассейн реки, впадающей в главную реку речного бассейна.
		3) Расчеты потребностей водопользователей в водных
33	Водохозяйственные балансы – это:	ресурсах по сравнению с доступными для использования
55.	водолозинетвенные оснанеы это.	водными ресурсами в границах речных бассейнов,
		подбассейнов, водохозяйственных участков при
		различных условиях водности.
		4) Установление, документирование и утверждение
		количества гидрографических единиц и их границ.
	По российскому законодательству государственное регулирование водных правоотношений осуществляется исходя из	1) Воздушного пространства.
34.		2) Гидротехнических сооружений.
54.		3) Подземных водных объектов.
	взаимосвязи водных объектов и	
	W	1) Совместное водопользование.
25	Исходя из условий предоставления водных	2) Частное водопользование.
35.	7 ' ' '	3) Приватизированное водопользование. 4) Обособленное водопользование.
	подразделяется на:	4) Обособленное водопользование.5) Общественное водопользование.
		1) Размещение новых населенных пунктов.
		2) Размещение новых населенных пунктов.
	На территориях, подверженных затоплению разрешается:	3) Строительство капитальных зданий, строений,
36.		сооружений.
		4) Проведение мероприятий по предотвращению
		негативного воздействия вод
		5) Все вышеперечисленные пункты.
	На стадиях проектирования, строительства,	1) Декларацию безопасности гидротехнического
37.		сооружения.
1	вывода из эксплуатации гидротехнического	2) Экологические нормативы в области безопасности

	сооружения, а также после его	гидротехнического сооружения.
	реконструкции, капитального ремонта,	3) Паспорт гидротехнического сооружения.
	восстановления либо консервации	4) Договор с органом государственной власти.
	собственник гидротехнического	
	сооружения или эксплуатирующая	
	организация составляет:	
	Территория, примыкающая к акваториям	1) Округом санитарной охраны.
	поверхностных водных объектов, на	2) Санитарно-защитной зоной.
38.	которой устанавливается специальный	3) Водоохранной зоной.
	режим хозяйственной и иных видов	4) Зоной экологического благополучия.
	деятельности, называется:	(4) Зоной экологического олагополучия.
	На Байкальской природной территории	1) Прибрежная, центральная, периферийная.
39.	выделяются следующие экологические	2) Центральная, буферная, зона атмосферного влияния.
	зоны:	3) Основная, дополнительная, туристическая.
	Решение об установлении или изменении	
	границ Байкальской природной территории	
	и экологических зон – центральной	1) Правительством Российской Федерации.
10	экологической зоны, буферной	2) Министерством природных ресурсов и экологии.
40.	экологической зоны, экологической зоны	3) Президентом Российской Федерации.
	атмосферного влияния, границ	4) Региональным органом государственной власти.
1	водоохранной зоны и границ рыбоохранной	,
	зоны озера Байкал принимается	
		1) Воды, расположенные в сторону берега от исходной
		линии территориальных вод.
		2) Полоса моря шириной в 12 морских миль, находящаяся
		под суверенитетом прибрежного государства.
		3) Морской пояс, в котором прибрежное государство
41.	Внутренние морские воды – это:	имеет ограниченные полномочия, главным образом
		административного характера, предназначенные для
		обеспечения соблюдения таможенных, налоговых,
		санитарных и иммиграционных законов и правил этого
		государства.
	Использование природных ресурсов и	тосударства.
	охрана окружающей среды внутренних	
	морских вод и территориального моря	
	Российской Федерации, а также	1) В соответствии с международными соглашениями.
42.	обеспечение экологической безопасности,	2) В соответствии с законодательством Российской
72.	деятельность на особо охраняемых	Федерации.
	природных территориях и охрана	3) В соответствии с международно-правовыми обычаями.
	памятников истории и культуры	
	осуществляются:	
	- ory morning ten.	1) Антарктиду.
		2) Территориальное море.
43.	К территориям с международно-правовым	3) Континентальный шельф.
٠,٠	режимом охраны и использования относят:	4) Исключительную экономическую зону.
		5) Открытое море.
		1) Внутренние морские воды.
	Какие пространства являются	2) Территориальное море.
44.	неотъемлемой частью территории	3) Исключительная экономическая зона.
77.	прибрежного государства и подпадающие	4) Континентальный шельф.
	под его суверенитет?	5) Открытое море.
		3-ИПК-3.2
n		э-инк-э.2 енной в ней воли законодателя, пробелы, коллизии и
		сонодательства подлежащие разрешению
		ти и иные права на водные объекты
	Tema of Tipudo coocidennoc	1) Озера и водохранилища, расположенных в границах
		земельного участка, принадлежащих на праве
1	Все водные объекты находятся в	
1.	собственности Российской Федерации, за	муниципальному образованию, физическому или
1.	исключением:	юридическому лицу.
	normo lennom.	2) Пруда и обводненного карьера, расположенных в
1		границах земельного участка, принадлежащих на праве
		Гризнинах зементного упастка принапнежания на праве

		собственности субъекту Российской Федерации,
1		муниципальному образованию, физическому или
		юридическому лицу
		3) Реки и канала, расположенных в границах земельного
		участка, принадлежащих на праве собственности
		субъекту Российской Федерации, муниципальному
		образованию, физическому или юридическому лицу.
	P	1) Да, если иное не установлено Законом
	Распространяется ли право собственности	2) Нет, все водные объекты отнесены к собственности
2.	на земельный участок на находящиеся в	Российской Федерации
	границах данного земельного участка	3) Да, по решению органа государственной власти или
	водные объекты?	местного самоуправления
		1) государственная собственность;
		2) собственность Российской Федерации;
	Какая форма собственности установлена на	3) собственность госсийской Федерации;
3.	все водные объекты?	
		4) муниципальная собственность;
		5) частная собственность;
<u></u>		6) все вышеперечисленные пункты.
		1) Водным кодексом РФ
		2) Законом РФ от 21.02.1992 «О недрах».
		3) Федеральным законом от 31.07.1998 «О внутренних
	Формы собственности, основания	морских водах, территориальном море и прилежащей
		зоне Российской Федерации».
4.	приобретения и прекращения права	4) Федеральным законом от 19.07.2011 «Об
	пользования подземными водными	искусственных земельных участках, созданных на
	объектами устанавливаются:	водных объектах, находящихся в федеральной
		собственности, и о внесении изменений в отдельные
		законодательные акты Российской Федерации».
		5) Кодексом торгового мореплавания РФ.
-	В соответствии с Конституцией РФ	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2) Не вредит интересам других лиц.
5.		
	водными ресурсами осуществляется их	3) Не нарушает интересов государства.
	собственниками свободно, если это	4) Не нарушает прав и законных интересов иных лиц.
	В Конституции РФ установлено, что	1) Российской Федерации;
	вопросы владения, пользования и	2) Субъектов Российской Федерации.
6.	распоряжения водными ресурсами	3) Российской Федерации и субъектов Российской
	находятся в ведении:	Федерации.
	находител в ведении.	4) Муниципальных образований.
		1) Участки акватории суммарной площадью не более 3
1	В частной и муниципальной собственности	квадратных км.
7.		2) Участки реки протяженностью не более 2,5 км.
	могут находиться:	3) Пруд и обводненный карьер.
1		4) Обособленные водные объекты.
		1) Договора аренды.
1		2) Договора водопользования.
	Предоставление водных объектов в	LACIA
8.		7 1 1 2
	пользование осуществляется на основании:	предоставлении в пользование.
		4) Договора аренды, договора водопользования или
<u> </u>		сервитута.
		1) многообразие форм собственности на природные
		ресурсы;
		2) государственную и муниципальную собственность на
9.	Конституция РФ устанавливает:	природные ресурсы;
ا ء		3) федеральную собственность и собственность
		субъектов Федерации на природные ресурсы;
		4) государственную и частную формы собственности на
		природные ресурсы.
	Какие водные объекты могут находиться в	1) озера и водохранилища, расположенные в границах
	собственности субъектов Российской	
10	Федерации, муниципальных образований, а	собственности субъекту Российской Федерации,
10.	также частной собственности:	муниципальному образованию, физическому или
1	TURNE TUTTON COUCIDENTIUCIN.	юридическому лицу;

		2) пруды и обводненные карьеры, расположенные в
		границах земельного участка, принадлежащего на праве собственности субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию, физическому или
		юридическому лицу; 3) реки и каналы, расположенные в границах земельного
		участка, принадлежащего на праве собственности субъекту Российской Федерации, муниципальному
		образованию, физическому или юридическому лицу.
		1) на основании договоров водопользования; 2) на основании решений о предоставлении водного
11	Водные объекты предоставляются в	объекта в пользование;
11.	пользование:	3) без договоров и без решений о предоставлении
		водного объекта в пользование; 4) все вышеперечисленные пункты.
	Предельный срок договора	1) 49 лет;
12.	водопользования не может составлять более чем:	2) 25 лет; 3) 15 лет;
		4) 20 лет.
	Договор на водопользование может	1) по результатам торгов; 2) по результатам аукциона;
13.	заключаться:	3) по результатам конкурса;
		4) с единственным заявителем.
		1) тридцати дней со дня получения заявления о предоставлении водного объекта или его части;
		2) периода, не превышающего трехмесячный срок со дня
1.4	Решение о предоставлении водного объекта в пользование принимается в течение:	получения заявления о предоставлении водного объекта
14.	в пользование принимается в течение.	или его части; 3) тридцати дней с момента подведения итогов аукциона
		о предоставлении водного объекта в пользование;
		4) трех месяцев со дня получения положительного заключения государственной экологической экспертизы.
		1) заключения договора водопользования;
	Решение о предоставление водного объекта	2) регистрации решения в государственном водном реестре;
15.	или его части в пользование вступает в силу	3) государственной регистрации договора
	с момента:	водопользования;
		4) получения решения о предоставлении водного объекта или его части заявителем
		1) береговая полоса водного объекта, находящегося в
		государственной собственности; 2) водный объект, находящийся в федеральной
16.	Для общего пользования предназначены:	собственности;
10.		3) береговая полоса водного объекта, находящегося в частной собственности;
		4) водный объект, находящийся в муниципальной
		собственности.
	В соответствии с ФЗ «Об охране окружающей среды» к природным ресурсам относят:	1) компоненты природной среды; 2) антропогенные объекты;
17.		3) природные объекты;
		4) природно-антропогенные; 5) все вышеперечисленные пункты.
		1) право ограниченного пользования чужим участком;
		2) право физического лица приобретать во временное пользование земельные участки, находящиеся в
18.	Сервитут – это:	пользование земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности;
18.		3) право временного ограниченного использования
		земельного участка с выплатой арендной платы его собственнику;
		4) все вышеперечисленные пункты.
19.	В какой форме собственности будет находиться земля и другие природные	1) федеральная; 2) региональная;
	палодиться эсмых и другие природиве	2) por nonwiditum,

		2)
	ресурсы, которые не являются	3) государственная.
	собственностью граждан, юридических лиц,	
	муниципальных образований?	1)
20	Какими способами возможно получение	1) административно-правовым;
20.	земли и иных природных ресурсов в	2) гражданско-правовым;
	частную собственность:	3) все вышеперечисленные пункты.
	Все мелиоративные системы и отдельно	1) паспортизации;
21.	расположенные гидротехнические	2) экологическому нормированию;
	сооружения подлежат:	3) лицензированию.
	Проектная документация мелиоративных	1) экологическому лицензированию;
22	систем и отдельно расположенных	2) государственному контролю;
22.	гидротехнических сооружений подлежит:	3) экологическому мониторингу;
	тидротехни теских сооружении подлежит.	4) государственной экспертизе.
		1) населенных пунктов;
	Запрещается захоронение отходов в	2) водоохранных зон;
23.	границах:	3) лесопарковых зон;
		4) рекреационных зон;
		5) все вышеперечисленные пункты.
	Тема 4. Ответственность за	нарушение водного законодательства
		1) Выдают предписание об устранении нарушения
		лесного законодательства.
		2) Привлекают к административной ответственности лиц,
		допустивших нарушение лесного законодательства.
	Какие меры воздействия к нарушителю	3) Предъявляют иски в суд или арбитражный суд о
24	лесного законодательства применяют	возмещении вреда, причиненного окружающей среде или
24.	государственные инспекторы?	здоровью человека нарушениями лесного
	тосударственные инспекторы:	законодательства.
		4) Направляют материалы о привлечении их к
		дисциплинарной, административной или уголовной
		ответственности.
		5) Все вышеперечисленные пункты.
		1) Физические лица.
	Субъектами водного правонарушения	2) Юридические лица.
25.	являются:	3) Специальный субъект.
	являются.	4) Органы государственной власти.
		5) Все вышеперечисленные субъекты.
		1) размер причиненного ущерба.
	Для определения степени общественной	, , , ,
26.	опасности лесного правонарушения	
	используют следующие критерии:	3) личность правонарушителя.
		4) все вышеперечисленные пункты.
	Какой вид ответственности может	1) Дисциплинарная.
_	применяться совместно с другими видами по одному составу водного правонарушения:	2) Имущественная.
27.		3) Административная.
		4) Уголовная.
		5) Все вышеперечисленные виды ответственности.
		1) Кодекса РФ об административных правонарушениях.
		2) Законов субъектов РФ об административных
	Законодательство об административных	правонарушениях принимаемых в соответствии с КоАП
28.		РФ.
	правонарушениях состоит из:	3) Как Кодекса РФ об административных
		правонарушениях, так и законов субъектов РФ об
		административных правонарушениях принимаемых в
\vdash		соответствии с КоАП РФ.
		1) Дисциплинарную ответственность.
20	IO	2) Уголовную ответственность.
29.	Юридическое лицо не несет:	3) Имущественную ответственность.
		4) Административную ответственность.
	-	5) Все вышеперечисленные пункты.
_	Объектом правонарушения в области	1) Водный объект.
30.	охраны и использования водных объектов	2) Водные отношения.
	являются:	3) Природная среда.

		4) Фириналина и кори нималина нима
		4) Физические и юридические лица.
	Предметом правонарушения в области	1) Водный объект.
31.	охраны и использования водных объектов	2) Водные отношения.
	являются:	3) Природная среда.
		4) Физические и юридические лица.
		1) Как на федеральном, так и на региональном уровне;
	Административная ответственность за	2) Только на уровне субъектов РФ.
32.	совершение экологических	3) Исключительно на федеральном уровне.
	правонарушений может устанавливаться:	4) На уровне субъектов РФ в соответствии с
		природоохранным законодательством.
		1) 3 лет;
	Иоми о компономии эконовиноского време	2) 5 лет;
22	Иски о компенсации экологического вреда	
33.	могут быть предъявлены в течение:	3) 10 лет;
		4) 15 лет;
		5) 20 лет.
	Материали ная ответственность применяется	1) гражданско-правовой ответственности;
24	Материальная ответственность применяется	2) дисциплинарной ответственности;
34.	в рамках:	3) административной ответственности;
		4) уголовной ответственности.
		1) предмет посягательства является естественным
	Правонарушение будет считаться экологическим, если:	элементом природной среды, неразрывно с ней связан и
٥.		выполняет экологические функции;
35.		2) предмет посягательства извлечен или иным образом
		обособлен от природной среды, т.е. стал имуществом
		(товаром);
		3) все вышеперечисленные пункты.
	К внесудебному порядку возмещения вреда окружающей среде относят:	1) экологическое страхование;
		2) платежи за загрязнение природы;
36.		3) налогообложение;
		4) штрафы за сверхлимитное загрязнение.
		1) штраф;
	В соответствии с гл. 26 УК РФ за	/ 1 1
27	совершение экологического преступления	2) ограничение свободы;
37.	не назначаются следующие виды наказания:	3) исправительные работы;
		4) пожизненное лишение свободы;
		5) арест.
		1) по таксам;
	Размер вреда, причиненного окружающей	2) по фактическим затратам;
38.	среде, определяется:	3) по методикам;
		4) в смешанном порядке;
		5) по всем вышеперечисленным пунктам.
		1) протоколы отбора образцов продукции;
		2) пробы обследования объектов окружающей среды и
	К акту проверки государственный инспектор прилагает:	
20		
39.		3) протоколы или заключения проведенных
		исследований, испытаний и экспертиз;
		4) объяснения работников предприятия;
		4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы.
		4) объяснения работников предприятия;5) все вышеперечисленные документы.1) в компетентный орган государственной власти
		4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных
		4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных ситуаций, об изменениях или о нарушениях
	Внеплановые мероприятия по проверке	4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных ситуаций, об изменениях или о нарушениях технологических процессов;
40		4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных ситуаций, об изменениях или о нарушениях технологических процессов; 2) хозяйствующий субъект будет планировать
40.	деятельности хозяйствующего субъекта	4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных ситуаций, об изменениях или о нарушениях технологических процессов; 2) хозяйствующий субъект будет планировать природоохранные мероприятия;
40.		4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных ситуаций, об изменениях или о нарушениях технологических процессов; 2) хозяйствующий субъект будет планировать природоохранные мероприятия; 3) будет выявлено нарушение требований экологического
40.	деятельности хозяйствующего субъекта	4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных ситуаций, об изменениях или о нарушениях технологических процессов; 2) хозяйствующий субъект будет планировать природоохранные мероприятия; 3) будет выявлено нарушение требований экологического законодательства в ходе плановой проверки;
40.	деятельности хозяйствующего субъекта	4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных ситуаций, об изменениях или о нарушениях технологических процессов; 2) хозяйствующий субъект будет планировать природоохранные мероприятия; 3) будет выявлено нарушение требований экологического
40.	деятельности хозяйствующего субъекта	4) объяснения работников предприятия; 5) все вышеперечисленные документы. 1) в компетентный орган государственной власти поступит информация о возникновении аварийных ситуаций, об изменениях или о нарушениях технологических процессов; 2) хозяйствующий субъект будет планировать природоохранные мероприятия; 3) будет выявлено нарушение требований экологического законодательства в ходе плановой проверки;

4.1.3. Темы докладов

No	Перечень тем докладов	Код и наименование результата
п/п	перетень тем докладов	обучения
-	Тема 1. Теоретические основы правового реж	
1.	Правотворчество субъектов Российской	У-ИУК-6.2
	Федерации в области охраны и использования	уметь: реализовать намеченные
	водных объектов (на примере любого	цели деятельности с учетом
	субъекта РФ).	условий, средств, личностных
	Перспективы развития водного	возможностей, этапов карьерного
	законодательства в РФ.	роста, временной перспективы
	История правового регулирования водных	развития и требований рынка
	отношений.	труда с учетом критической
		самооценки и полученного
		результата, направленных на
		охрану и рациональное
		использование земель водного
		фонда
T	ема 2. Организационно-правовой механизм охр	раны и использования водных
	объектов	,
2.	Особенности государственно-правового	
	регулирования водных отношений в Санкт-	
	Петербурге и Ленинградской области.	
	Особенность полномочий Федерального	У-ИПК-3.1
	агентства водных ресурсов.	уметь: использовать правила
	Бассейновые советы и их роль в	толкования норм водного
	регулировании водных отношений.	законодательства
	Анализ правоприменительной деятельности	
	органов государственной власти, которые	
	регулируют водные правоотношения.	
2	Тема 3. Право собственности и иные пра	нва на водные объекты
3.	Предоставление водного объекта в	У-ИПК-3.2
	пользование без договора и без решения.	уметь: определять содержание
	Организация и проведение аукционов по	
	продаже права на заключение договора	воли законодателя, выявлять пробелы, коллизии и конкуренцию
	водопользования.	норм водного законодательства
	Специфика использования водных объектов	подлежащие разрешению
	на основании разрешения.	
4	Тема 4. Ответственность за нарушение во	
4.	Административная ответственность за	У-ИПК-3.2
	нарушение требований водного	уметь: определять содержание
	законодательства.	правовой нормы, выраженной в ней
	Уголовная ответственность за нарушения	воли законодателя, выявлять пробелы, коллизии и конкуренцию
	водного законодательства.	норм водного законодательства
	Возмещения размера причиненного вреда водным объектам.	подлежащие разрешению
5.	Тема 5. Правовой режим охраны и использ Правовая охрана водных объектов в других	оования водных ообсктов
J.	1 1	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	У-ИПК-3.1
	государства).	уметь: использовать правила
	Правовой режим охраны и использования	толкования норм водного
	подземных водных объектов.	законодательства
	Роль Бассейновых советов в сохранении и	
	рациональном использовании водных	

№	Перечень тем докладов	Код и наименование результата
п/п		обучения
	объектов.	

4.1.4. Кейс задание

объектов

N₂	Перечень кейс заданий	Код и наименование результата
п/п	•	обучения
2.	Ситуация: Нефтеперерабатывающий завод	
	сливал свои отходы в принадлежащие ему	
	очистные сооружения. После очистки вода	
	нормативного качества сбрасывалась в	
	протекающую рядом реку. Расположенный	
	неподалеку фармацевтический комбинат, без	
	заключения договора с	
	нефтеперерабатывающим заводом, начал	
	закачивать в его очистные сооружения свои	
	отходы. В результате в реку стала поступать	
	вода в больших объемах и с повышенным содержанием вредных веществ. Федеральная	
	служба по надзору в сфере	
	природопользования предъявила к	
	Нефтеперерабатывающему заводу иск в	
	арбитражный суд с требованиями возмещении	
	ущерба, причиненного водному объекту	
	сбросом воды ненормативного качества в	
	объемах, превышающих установленные	
	лицензией на пользование водным объектом.	
	Нефтеперерабатывающий завод иск не	
	признал, ссылаясь на то, что действовал в	
	полном соответствии с лицензией на	
	пользование водным объектом и договором	У-ИПК-3.1
	водопользования. Федеральная служба по	уметь: использовать правила
	надзору в сфере природопользования	толкования норм водного
	настаивала на удовлетворении иска и	законодательства
	указывала, что сброс воды производился из	
	принадлежащих ответчику очистных	
	сооружений. Каким образом должен быть разрешен	
	возникший спор?	
	Какие меры необходимо предпринять для	
	устранения допущенных нарушений и	
	недопущения таковых в будущем?	
	Ситуация: ООО «Технопарк» использовал	
	озеро, расположенное в пригороде, для сброса	
	сточных вод. В решении о предоставлении	
	данного водного объекта в пользование была	
	указана цель организованный отдых детей.	
	Являются ли действия ООО «Технопарк»	
	законными? Решите дело на основании	
	анализа норм Водного кодекса РФ	
	Ситуация: Пенсионеры города N образовали	
	общество рыболовов- любителей. Не зная	
	порядка предоставления водного объекта в	
	пользование для нужд рыбного хозяйства, они	
	обратились в администрацию поселка за	
	разъяснениями. Какой ответ следует дать пенсионерам?	
	Какой ответ следует дать пенсионерам?	

№	Перечень кейс заданий	Код и наименование результата
п/п		обучения
	Укажите, какие правоотношения возникли в	
	данном случае, нормы какого	
	законодательства будут применяться в данной	
	ситуации.	
	Тема 3. Право собственности и иные пра	ва на водные объекты
3.	Ситуация: На территории дачного участка площадью 0,5 га, принадлежавшего гражданину Егорову на праве собственности, находилось небольшое озеро. В пользование Егорову оно не передавалось. Приехавшая на летний отдых с несовершеннолетними детьми гражданка Свирякина, собственница смежного участка, попросила Егорова, чтобы он разрешил ей набирать в озере воды, а детям — купаться в нем. В ближайшей округе других водоемов и источников воды нет. Егоров отказал ей на том основании, что в озере он разводит карпов, и дети смогут помешать их нормальному росту. Изучив нормы Водного кодекса РФ, разъясните Свирякиной, как и на каком основании можно разрешить возникший спор. Что изменилось бы, если водоем был искусственный? Ситуация: ОАО «Водомет» заключило договор водопользования с целью забора водных ресурсов из р. Ангара. Однако долгое время не осуществляло данный вид деятельности по причине поломки оборудования. Через полтора года право водопользования было принудительно прекращено. ОАО «Водомет» не согласно с действием исполнительного органа государственной власти. Какие действия может предпринять ОАО «Водомет» для восстановления утраченного права? Проанализируйте водное законодательство и подготовьте ответ. Ситуация: Верховный Совет Республики Башкортостан принял решение об объявлении реки Караидель — собственностью республики. Соответствуют ли эти решения Республики Башкортостан принял решения Республики Башкортостан требованиям законодательства? Охарактеризуйте порядок отнесения водных объектов к собственности федерации и субъектов федерации. Какие мнения в научной литературе имеются по этому поводу?	У-ИПК-3.2 уметь: определять содержание правовой нормы, выраженной в ней воли законодателя, выявлять пробелы, коллизии и конкуренцию норм водного законодательства подлежащие разрешению
	Тема 4. Ответственность за нарушение во	
4.	Ситуация: У гражданина Емельянова на	У-ИПК-3.2
	принадлежащем ему дачном земельном	уметь: определять содержание

№	Перечень кейс заданий	Код и наименование результата
п/п		обучения
	участке находился небольшой искусственный пруд, в котором он разводил и затем вылавливал стерлядь. Решив построить на участке новый дом, он засыпал водоем. Емельянов полагал, что он вправе распоряжаться по своему усмотрению, поскольку пруд принадлежит ему на праве собственности, так как расположен на принадлежащем ему участке. Специально уполномоченные государственные органы в области использования и охраны природных ресурсов с этим были не согласны и предъявили в суд к Емельянову иск о возмещении ущерба, причиненного незаконным выловом перед засыпкой водоема 20 экземпляров стерляди. Правомерны ли действия Емельянова? Как ему следует поступить в данной ситуации? Решите	правовой нормы, выраженной в ней воли законодателя, выявлять пробелы, коллизии и конкуренцию норм водного законодательства подлежащие разрешению
	дело Тема 5. Правовой режим охраны и использ	
5.	Ситуация: В ходе прокурорской проверки состояния водного бассейна рек Москвы, Яузы и содержания прилегающих территорий	DOGHINA GODEKTOD
	выявлены некоторые нарушения. В частности, установлено, что на прибрежных территориях реки Москвы в Центральном административном округе города Москвы размещены АЗС. Имеет ли место нарушение правового режима использования и охраны водоохранной зоны реки Москвы? Каким образом устанавливаются размеры и границы водоохранных зон, прибрежных защитных полос рек на территории городов и других населенных пунктов? Какие меры могут быть приняты для устранения допущенных нарушений?	У-ИПК-3.1 уметь: использовать правила толкования норм водного законодательства

4.1.5 Практическое задание

No	Перечень практических заданий	Код и наименование результата
п/п		обучения
	Тема 1. Теоретические основы правового реж	кима земель водного фонда
1.	Задача 1. Сельскохозяйственная организация	В-ИУК-6.2
	«Рассвет» забирает большое количество воды	владеть: навыками реализации
	для орошения земельных массивов из р.	намеченных целей деятельности с
	Быстрой. Кроме того, 18 земляных перемычек,	учетом условий, средств,
	построенных для накопления паводковых вод,	личностных возможностей, этапов
	часто разрушаются и засоряют водоем. Все это	карьерного роста, временной
	привело к тому, что речка в настоящее время	перспективы развития и

No	Перечень практических заданий	Код и наименование результата
п/п	пере тепе прикти тесник зидинии	обучения
	сильно обмелела. Установлена ли действующим	требований рынка труда с учетом
	законодательством ответственность за	критической самооценки и
	истощение и засорение водных объектов?	полученного результата,
	Разработайте меры по совершенствованию	направленных на охрану и
	законодательства в этой области.	рациональное использование
	Задача 2. Акционерное общество «Спектр»	земель водного фонда
	проводит катания граждан на маломерном	
	плавательном судне по реке Бирюса. Городская	
	администрация запретила данный вид	
	деятельности на основании того, что	
	использование водного объекта для транспорта	
	может осуществляться только при наличии	
	лицензии и за плату. АО «Спектр» Обратилось	
	в суд с жалобой на действия городской	
	администрации. Какое решение должен принять	
	суд? Подготовьте письменный ответ.	
-	Гема 2. Организационно-правовой механизм охр	раны и использования водных
2.	объектов Задача 1. Руководитель предприятия Николаев	
	получил по почте постановление начальника	
	государственной природоохранной инспекции о	
	наложении на него (Токарева) штрафа в размере	
	1 минимального месячного размера оплаты	
	труда за засорение водохранилища и	
	водоохранной зоны отходами производства.	
	Впоследствии он выяснил, что	
	государственным инспектором, с участием	
	работника местной администрации,	
	производился осмотр берега водохранилища в	
	черте города, составлялись акты, но	
	представители предприятий, в том числе и он, в	
	осмотре не участвовали, акты им не	
	показывались. Каков порядок осуществления	D ИПИ 2 1
	государственного экологического контроля?	В-ИПК-3.1
	Был ли он нарушен? Какие иные меры	владеть: навыками толкования
	воздействия могут применять органы	норм водного законодательства
	государственного экологического контроля?	
	Задача 2. Высший представительный орган	
	Республики Алтай объявил своим	
	постановлением собственностью республики	
	реку Катунь и сооружения	
	гидроэлектростанции, которые на ней	
	расположены, Финансирование строительства	
	решено проводить за счет местного бюджета	
	республики. Минэнерго не согласилось	
	с подобным решением и обратилось	
	в Правительство РФ с просьбой об отмене	
	данного постановления.	
	По каким основаниям водные	
	объекты становятся государственной	

№	Перечень практических заданий	Код и наименование результата	
п/п	•	обучения	
	собственностью (Российской Федерации и субъектов РФ), муниципальной, частной собственностью? Обоснуйте ответ со ссылками на действующее законодательство. Задача 3. Распоряжением главы администрации муниципального образования установлены водоохранные зоны и прибрежные полосы для оз. Раздолинское и р. Сосновки. В частности, согласно данному Постановлению водоохранная зона оз. Раздолинское составляет 300 м и прибрежная полоса - 35 м. Согласно же Постановлению Правительства Ленинградской области водоохранная зона для оз. Раздолинского составляет 500 м, прибрежная полоса – 100 м. В компетенции каких органов находится установление и утверждение размеров и границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос? Какие органы осуществляют государственный контроль за		
	соблюдением режима природопользования в		
	водоохранной зоне?		
3.	Тема 3. Право собственности и иные пра Задача 1. На земельном участке расположен	іва на водные ооъекты 	
	водный объект - русловой пруд, образованный в целях орошения полей совхоза посредством постройки гидротехнических сооружений (шахтного водосброса и шлюза-регулятора) на канале, являющемся притоком реки. Имеет ли право Агентство по имуществу Калининградской области предоставить данный земельный участок по договору аренды предпринимателю Ф.? Задача 2. Решением городской администрации с предприятия было взыскано 10 тыс. руб. в счет погашения ущерба, причиненного сбросом неочищенных вод в водоем общего пользования. Организация (причинитель вреда) обратилось в арбитражный суд с требованием о признании данного взыскания недействительным и о возвращении ранее взысканной суммы на том основании, что организация постоянно перечисляет на счет экологического фонда платежи за нормативные и сверхнормативные выбросы, сбросы вредных веществ. Решите дело. Охарактеризуйте порядок определения размеров и уплаты платежей за загрязнение вод.	В-ИПК-3.2 владеть: навыками определения содержания правовой нормы, выраженной в ней воли законодателя, выявления пробелов, коллизии и конкуренции норм водного законодательства подлежащие разрешению	
	Тема 4. Ответственность за нарушение водного законодательства		
4.	Задача 1. Работник после выполнения агрохимических работ, оставил агрохимикаты в	В-ИПК-3.2	
	ar position reacting paroots, obtablish as positioning the	дальдоть. павыканні опродоления	

No	Перечень практических заданий	Код и наименование результата
п/п	перечень практических задании	обучения
	поле, и не перевез их в специальное хранилище, как этого требуют соответствующие правила. После выпадения обильных осадков, оставленные химикаты просочились в грунтовые воды, вследствие чего был причинен существенный экологический вред. Определите форму вины в данном правонарушении. Задача 2. Определите форму вины в следующем правонарушении: сокрытие от контролирующего инспектора должностными лицами предприятия производство запрещенных видов веществ и слив их в водный объект.	содержания правовой нормы, выраженной в ней воли законодателя, выявления пробелов, коллизии и конкуренции норм водного законодательства подлежащие разрешению
	Тема 5. Правовой режим охраны и использ	 вования водных объектов
5.	Задача 1. ДРСУ государственного предприятия «Нижегородавтодор» в течение ряда лет загрязняло водные источники, водопроводные коммуникации и рельеф местности неочищенными и необезвреженными отходами производства. Вредные вещества, просочившись через грунт, загрязнили артезианскую скважину - источник водоснабжения близлежащего садоводческого товарищества «Юбилейное». В результате погибли плодово-ягодные насаждения, повреждены до степени прекращения роста 24 березы, нанесен ущерб водопроводным коммуникациям. Прокурор поставил вопрос о привлечении виновных должностных лиц к уголовной ответственности и предъявил иск о взыскании 53 млн. руб. за ущерб, причиненный имуществу садоводов. Решите дело. Задача 2. 11 апреля 2017 года в 14 часов 00 минут на береговой полосе р.Амур в районе дачного поселка Субботино Николаевского района Хабаровского края, в географических координатах № 53 01 723, Е 141 01 067, Орлова К.В. осуществляла стоянку автомобиля в водоохраной зоне р.Амур на расстоянии 35 метров от уреза ледового покрытия р.Амур, вне дорог и специально оборудованных мест, имеющих твердое покрытие, чем нарушила специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности на прибрежной защитной полосе водного объекта и водоохраной зоны водного объекта. В свою очередь Орлова возражала, так как дорога была занесена снегом, что не представляло возможным увидеть наличие покрытия. Кроме того, отсутствовали информационные знаки.	В-ИПК-3.1 владеть: навыками толкования норм водного законодательства

№ п/п	Перечень практических заданий	Код и наименование результата обучения
11/11	Назовите норму, которая была нарушена в ходе совершения правонарушения? К какому виду ответственности будет привлечен субъект?	ooy lenna

4.2. Типовые задания для промежуточной аттестации

4.2.1. Вопросы к зачету

Контролируемые разделы (темы. дисциплины	Пример оценочного средства	Код компетенции
Тема 1. Теоретические основы правового режима земель водного фонда	1. Водное право как система правовых норм и учебная дисциплина. 2. Значение водных ресурсов в жизни человека и других живых организмов. 3. Антропогенное воздействие на гидросферу. 4. Становление и развитие водного законодательства в России. 5. Источники водного права. 6. Предмет и методы правового регулирования водных отношений. 7. Водные правоотношения. 8. Состав водных правоотношений. 9. Предпосылки водных правоотношений. 10. Принципы правового регулирования водных отношений.	ИУК-6.2
Тема 2. Организационно- правовой механизм охраны и использования водных объектов	1. Органы государственной власти, осуществляющие правовое регулирование водных отношений на федеральном уровне. 2. Органы государственной власти, осуществляющие правовое регулирование водных отношений на региональном уровне (в субъектах Федерации). 3. Органы местного самоуправления, осуществляющие правовое регулирование водных отношений. 4. Бассейновые округа как основная единица управления в области использования и охраны водных объектов. 5. Бассейновые советы: порядок создания, деятельность. 6. Организационно-правовой механизм охраны и использования водных объектов: понятие и характеристика его основных элементов. 7. Нормирование в области охраны и использования водных объектов. 8. Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС). 9. Экологическая экспертиза.	ИПК-3.1

Контролируемые разделы (темы. дисциплины	Пример оценочного средства	Код компетенции
	10. Государственный мониторинг водных объектов. 11. Государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов. 12. Экономико-правовое регулирование охраны и использования водных объектов. 13. Государственный водный реестр. 14. Гидрографическое и водохозяйственное районирование территории РФ. 15. Схемы комплексного использования и охраны водных объектов. 16. Резервирование источников питьевого водоснабжения. 17. Система платежей за использование водных объектов.	
Тема 3. Право собственности и иные права на водные объекты	 Право собственности на водные объекты. Право водопользования. Порядок предоставления водных объектов в пользование. 	ИПК-3.2
Тема 4. Ответственность за нарушение водного законодательства	1. Правонарушения в области охраны и использования водных объектов. 2. Ответственность за нарушение требований водного законодательства. 3. Правовые формы возмещения вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства.	ИПК-3.2
Тема 5. Правовой режим охраны и использования водных объектов	1. Государственно-правовое регулирование отношений в сфере использования водных объектов. 2. Государственно-правовое регулирование отношений в сфере охраны водных объектов. 3. Правовой режим водоохранных зон и прибрежных защитных полос. 4. Правовой режим внутренних морских вод и территориального моря. 5. Правовой режим континентального шельфа и исключительной экономической зоны.	ИПК-3.1

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ И ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценочное средство	Шкала оценивания
Тест	Результат тестирования оценивается по процентной шкале оценки. Каждому обучающемуся предлагается комплект тестовых заданий из 25 вопросов: Оценка «отлично» — 25-22 правильных ответов. Оценка «хорошо» — 21-18 правильных ответов. Оценка «удовлетворительно» — 17-13 правильных ответов. Оценка «неудовлетворительно» — менее 13 правильных ответов.
Устный опрос	Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если: обучающийся четко выражает свою точку зрения по рассматриваемым вопросам, приводя соответствующие примеры. Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если: обучающийся допускает отдельные погрешности в ответе Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если: обучающийся обнаруживает пробелы в знаниях основного учебного и нормативного материала Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если: обучающийся обнаруживает существенные пробелы в знаниях основных положений дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи.
Доклад, сообщение	Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если: — доклад оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями; — при написании докладчик использовал нормативные правовые акты, научную и специальную литературу (монографии, диссертации и т. п.), позволяющие раскрыть тему доклада в полном объеме; — докладчик показал владение понятийным аппаратом темы доклада; — уверенно и грамотно отвечает на заданные вопросы; — выводы самостоятельны и соответствуют действующему законодательству (при этом могут носить дискуссионный характер). Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если: — доклад оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями; — при написании докладчик использовал нормативные правовые акты, научную и специальную литературу (монографии, диссертации и т. п.) позволяющие раскрыть тему доклада в полном объеме; — докладчик показал владение понятийным аппаратом темы доклада; — докладчик неуверенно отвечает на заданные вопросы; — выводы нечетки и неясны. Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если: — доклад оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями; — при написании докладчик в недостаточной степени (мере) использовал нормативные правовые акты, научную и специальную литературу (монографии, диссертации и т. п.) позволяющие раскрыть тему доклада в полном объеме (доклад не завершен, есть «пробелы» и т. п.); — докладчик не показал владение понятийным аппаратом темы доклада в полном объеме; — докладчик не может четко ответить на вопросы;

	Опания «научарнатраритани на» визатарнатая обущего учето соди.
	Оценка « неудовлетворительно » выставляется обучающемуся, если: — доклад не оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями;
	 доклад не оформлен в соответствии с предъявляемыми треоованиями, доклад зачитывается, т.е. докладчик не показал владение понятийным
	аппаратом темы доклада в полном объеме;
	– содержание доклада не соответствует теме;
	– содержание доклада не соответствует теме;– докладчик не может ответить на заданные вопросы;
	– докладчик не может ответить на заданные вопросы, – отсутствуют выводы.
	Оценка « отлично » выставляется, если обучающийся: — в полной мере осмыслил реальную профессиональную-ориентированную
	ситуацию;
	- знает содержание юридической терминологии и умеет применять её для
	конкретной реальной профессионально-ориентированной ситуации;
	— полностью правильно решил кейс-задание;
	— дал исчерпывающие ответы на все позиции кейс-задания.
	Оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся:
	- в достаточном объеме осмыслил реальную профессионально-
	ориентированную ситуацию;
	- знает содержание юридической терминологии и умеет применять её для
	конкретной реальной профессионально-ориентированной ситуации с
Кейс-задание	незначительными ошибками;
	– решил кейс-задание более чем наполовину.
	Оценка «удовлетворительно» выставляется, если обучающийся:
	- не понял в полном объеме представленную в кейс-задании реальную
	профессионально-ориентированную ситуацию;
	– в неполном объеме знает содержание юридической терминологии и имеет
	затруднения в её применении для конкретной реальной профессионально-
	ориентированной ситуации;
	- дал неполный ответ на кейс-задание, но в достаточном объеме для
	проверки сформированности компетенции.
	Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если обучающийся:
	- не осмыслил реальную профессионально-ориентированную ситуацию;
	- не знает юридическую терминологию по представленной реальной
	профессионально-ориентированной ситуации;
	 полностью неправильно решил кейс-задание.
	Оценка «отлично» выставляется если:
	- при решении задачи (практического задания) обучающийся дает
	развернутый и полный ответ на все вопросы, поставленные в ней;
	- при решении задачи (практического задания) в полном объеме
	используется соответствующая нормативная правовая база, позволяющая
	правильно – решить поставленные задачи, доказать точку зрения автора,
	решение аргументировано и логично.
	Оценка «хорошо» выставляется если:
	- при решении задачи (практического задания) обучающийся дает
Задача	развернутый и полный ответ на все вопросы, поставленные в ней;
(практическое	- при решении задачи (практического задания) не в полном объеме
задание)	используется соответствующая нормативная правовая база, позволяющая
June (доказать точку зрения автора (т.е. обучающийся в решении ссылается не на
	все необходимые нормы);
	— решение аргументировано и логично лишь в части.
	Оценка «удовлетворительно» выставляется если:
	при решении задачи (практического задания) обучающийся дает
	развернутый и полный ответ не на все вопросы, поставленные в ней, и
	допускает 1-2 незначительные ошибки (неточности);
	при решении задачи не используется соответствующая нормативная
	правовая база, позволяющая правильно решить поставленные задачи, т.е.
	ответ – в целом верен, но решение нет;

	– решение недостаточно аргументировано и логично.
	Оценка «неудовлетворительно» выставляется если:
	- при решении задачи (практического задания) обучающийся дает не
	правильный ответ;
	- при решении задачи (практического задания) не используется
	соответствующая нормативная правовая база, позволяющая правильно
	решить поставленные задачи, т.е. ответ и решение не верно, решение не
	аргументировано и не логично.
	Оценки «зачтено» заслуживает обучающийся:
	– обучающийся в основном показывает или показывает прочные знания
	основных процессов изучаемой темы;
	– обучающийся дает полный и развернутый ответ на поставленные вопросы,
	но при этом может допускать некоторые незначительные неточности;
	- обучающийся полностью или не в полном объеме владеет
	терминологическим аппаратом темы;
	- обучающийся показывает полное или частичное умение объяснять
	сущность, явлений, процессов, событий;
	- обучающийся делает выводы и обобщения, дает ответы на основные
	поставленные вопросы;
Промежуточная	 ответу присуще логичность и последовательность.
аттестация	Оценка «не зачтено» выставляется обучающемуся:
иттестиции	– обучающийся не показывает знания основных процессов изучаемой темы;
ЗАЧЕТ	- обучающийся не дает полный ответ на поставленные вопросы, и
	допускает «грубые» (значительные) неточности;
	– обучающийся не владеет терминологическим аппаратом темы;
	- обучающийся не показывает достаточное умение объяснять сущность,
	явлений, процессов, событий;
	- обучающийся не может сделать выводы и обобщения, не дает
	аргументированные ответы и не может привести соответствующие
	примеры;
	– ответ не логичен и не последователен, обучающийся не может ответить на
	дополнительные вопросы.
	() HALLICO (/HA DOUTAHO) OTOPHTOG OFUHOLOHHIMOG KOTOPHIA HA MOTUT HACHOTOHIKUTI
	Оценка «не зачтено» ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании

ВУЗа без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.