



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ИГДиТ
И.А. Пыталев

13.02.2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ГОРНОЕ ПРАВО

Направление подготовки (специальность)
21.05.04 Горное дело

Направленность (профиль/специализация) программы
Подземная разработка рудных месторождений

Уровень высшего образования - специалитет

Форма обучения
очная

Институт/ факультет	Институт горного дела и транспорта
Кафедра	Разработки месторождений полезных ископаемых
Курс	2
Семестр	4

Магнитогорск
2023 год

Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО - специалитет по специальности 21.05.04 Горное дело (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 987)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Разработки месторождений полезных ископаемых
09.02.2023, протокол № 4

Зав. кафедрой  С.Е. Гавришев

Рабочая программа одобрена методической комиссией ИГДиТ
13.02.2023 г. протокол № 3

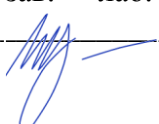
Председатель  И.А. Пыталов

Рабочая программа составлена:

доцент кафедры РМПИ, канд. техн. наук  Н.Г. Караулов

Рецензент:

зав. лаб. обогащения ООО "УралГеоПроект" , канд. техн. наук

 В.Ш. Галямов

Лист актуализации рабочей программы

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2024 - 2025 учебном году на заседании кафедры Разработки месторождений полезных ископаемых

Протокол от _____ 20__ г. № ____
Зав. кафедрой _____ С.Е. Гавришев

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2025 - 2026 учебном году на заседании кафедры Разработки месторождений полезных ископаемых

Протокол от _____ 20__ г. № ____
Зав. кафедрой _____ С.Е. Гавришев

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2026 - 2027 учебном году на заседании кафедры Разработки месторождений полезных ископаемых

Протокол от _____ 20__ г. № ____
Зав. кафедрой _____ С.Е. Гавришев

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2027 - 2028 учебном году на заседании кафедры Разработки месторождений полезных ископаемых

Протокол от _____ 20__ г. № ____
Зав. кафедрой _____ С.Е. Гавришев

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2028 - 2029 учебном году на заседании кафедры Разработки месторождений полезных ископаемых

Протокол от _____ 20__ г. № ____
Зав. кафедрой _____ С.Е. Гавришев

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2029 - 2030 учебном году на заседании кафедры Разработки месторождений полезных ископаемых

Протокол от _____ 20__ г. № ____
Зав. кафедрой _____ С.Е. Гавришев

1 Цели освоения дисциплины (модуля)

Цель преподавания дисциплины заключается в овладении знаниями, важными для фундаментальной подготовки горного инженера; усвоении первичных правовых понятий, знание которых необходимо для обеспечения эффективной работы горного предприятия в условиях рыночной экономики; формировании правовой культуры и способности принимать решения, обоснованные в правовом отношении.

Задачи дисциплины

- усвоение студентами первичных правовых понятий, знание которых необходимо для обеспечения эффективной работы горного предприятия;
- формирование правовой культуры и способности принимать решения, обоснованные в правовом отношении.

2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Горное право входит в обязательную часть учебного плана образовательной программы.

Для изучения дисциплины необходимы знания (умения, владения), сформированные в результате изучения дисциплин/ практик:

Геология

Правоведение

Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

Освоение подземного пространства

Знания (умения, владения), полученные при изучении данной дисциплины будут необходимы для изучения дисциплин/практик:

Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы

Производственная - преддипломная практика

3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) и планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины (модуля) «Горное право» обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции
ОПК-1	Способен применять законодательные основы в областях недропользования, обеспечения экологической и промышленной безопасности при поисках, разведке и разработке месторождений твердых полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных объектов
ОПК-1.1	Владеет содержанием Российского горного права и горного законодательства и правовые основы государственного регулирования горной промышленности
ОПК-1.2	Применяет законодательные и нормативно-технические акты, регулирующие экологическую и промышленную безопасность работ при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений

4. Структура, объём и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц 144 академических часов, в том числе:

- контактная работа – 58,1 академических часов;
- аудиторная – 54 академических часов;
- внеаудиторная – 4,1 академических часов;
- самостоятельная работа – 50,2 академических часов;
- в форме практической подготовки – 0 академических часов;
- подготовка к экзамену – 35,7 академических часов

Форма аттестации - экзамен

Раздел/ тема дисциплины	Семестр	Аудиторная контактная работа (в академических часах)			Самостоятельная работа студента	Вид самостоятельной работы	Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Код компетенции
		Лек.	лаб. зан.	практ. зан.				
1. 1. Введение								
1.1 1.1. Цели и задачи дисциплины	4	1		2	8	Подготовка к лекционным занятиям	Устный опрос	
1.2 1.2. Содержание понятия «недра»		4		2	8	Подготовка к лекционным занятиям	Устный опрос	
1.3 1.3. История развития горного законодательства в России		4		2	8	самостоятельное изучение учебной литературы	Домашнее задание №1	
Итого по разделу		9		6	24			
2. 2. Государственное регулирование отношений недропользования								
2.1 2.1. Общие вопросы государственного регулирования отношений недропользования	4	1		1	8	Подготовка к лекционным занятиям	Устный опрос	
2.2 2.2. Разграничение компетенции органов власти по регулированию отношений недропользования		4		1	8	самостоятельное изучение учебной литературы	Домашнее задание №2	
2.3 2.3. Правовое регулирование отношений недропользования в субъектах Российской Федерации		4		2	3,2	самостоятельное изучение учебной литературы	Домашнее задание №3	
Итого по разделу		9		4	19,2			
3. 3. Пользование недр								
3.1 3.1. Направления пользования недр	4	1		1	1	Подготовка к лекционным занятиям	Устный опрос	

3.2 3.2. Государственная система лицензирования пользования недрами		4		1	1	самостоятельное изучение учебной литературы	Домашнее задание №4	
3.3 3.3. Лицензия на пользование недрами		4		2	1	Подготовка к лекционным занятиям	Устный опрос	
Итого по разделу		9		4	3			
4. 4. Рациональное использование и охрана недр								
4.1 4.1. Система рационального использования и охраны недр	4	1		1	1	Подготовка к лекционным занятиям	Устный опрос	
4.2 4.2. Права и обязанности недропользователей		4		1	2	Подготовка доклада	Домашнее задание №5,	
4.3 4.3. Требования по безопасному ведению горных работ		4		2	1	Подготовка к лекционным занятиям	Устный опрос	
Итого по разделу		9		4	4			
5. Зачет								
5.1 Зачет	4					Подготовка к зачету	Зачет	
Итого по разделу								
Итого за семестр		36		18	50,2		экзамен	
Итого по дисциплине		36		18	50,2		экзамен	

5 Образовательные технологии

Для реализации предусмотренных видов учебной работы в качестве образовательных технологий в преподавании дисциплины «Горное право» используются традиционная и модульно - компетентностная технологии.

Передача необходимых теоретических знаний и формирование основных представлений по курсу «Горное право» происходит с использованием мультимедийного оборудования.

Лекции проходят в традиционной форме, в форме лекций-информация, лекций-конференций, лекций-консультаций и проблемных лекций. Теоретический материал изложенный и объясненный студентам на лекциях-информациях, подлежит самостоятельному осмыслению и запоминанию. Совокупность докладов по предварительно подготовленной проблематике сделанных на лекции-конференции обеспечивает всестороннее освещение проблемы за счет дополнения и уточнения преподавателем, а также подведением итогов в конце лекции с формулированием основных выводов. Теоретический материал на проблемных лекциях является результатом усвоения полученной информации посредством постановки проблемного вопроса и поиска путей его решения. На лекциях – консультациях изложение нового материала сопровождается постановкой вопросов и дискуссией в поисках ответов на эти вопросы.

Самостоятельная работа стимулирует студентов в процессе подготовки домашних заданий, при подготовке к итоговой аттестации.

6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Внеаудиторная самостоятельная работа студентов осуществляется в виде чтения с проработкой материала и выполнения домашних заданий с консультациями преподавателя.

Домашние задания:

Домашнее задание №1

Изучение основных законов и подзаконных нормативно-правовых актов, регулирующих отношения в области изучения, использования и охраны недр.

Домашнее задание №2

Изучение положения о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр, единых правил охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.

Домашнее задание №3

Изучить порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций, классификацию лицензируемых видов деятельности.

Домашнее задание №4

Подготовить сообщение с презентацией в Power Point (не более 2 страниц текста и не менее 8 слайдов) на тему:

Застройка площадей залегания ПИ.

Прекращение и досрочное прекращение права пользования. Государственный геологический контроль.

Государственный надзор за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами.

Геологическая информация о недрах. Государственный учет и отчетность.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых.

Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых.

Классификация запасов ПИ.

Государственная регистрация и государственный реестр.

Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых.

Этапы и стадии геологоразведочных работ на нефть и газ.
Порядок разрешения споров.
Возмещение причиненного вреда.

Вопросы для подготовки к зачету по дисциплине «Горное право»

- 1 История развития горного права в России. Первые источники горного права.
- 2 Горный Устав и Горное Положение.
- 3 Отраслевой принцип управления горной промышленностью.
- 4 Типовые положения о ведомственной геологической и маркшейдерской службах.
- 5 Основные функции Ростехнадзора России.
- 6 Органы государственного управления горной промышленностью.
- 7 Аспекты государственного управления, их виды. Юридическая ответственность за правонарушения, понятие ответственности и виды правонарушений.
- 8 Понятие уголовного преступления, меры наказания за уголовные преступления и порядок их применения.
- 9 Хозяйственные преступления и должностные преступления.
- 10 Конституция РФ.
- 11 Классификации запасов месторождений и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых.
- 12 Положение о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр.
- 13 Единые правила охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.
- 14 Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых.
- 15 Положение о порядке выдачи специальных разрешений на виды деятельности, связанные с повышенной опасностью промышленных производств.
- 16 Порядок и условия выдачи лицензий.
- 17 Порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций.
- 18 Классификация лицензируемых видов деятельности.
- 19 Объекты охраны окружающей среды.
- 20 Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ.
- 21 Государственная экологическая экспертиза.
- 22 Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию предприятий, сооружений.
- 23 Экологический контроль.
- 24 Источники трудового права.
- 25 Основные принципы правового регулирования труда.
- 26 Содержание и конкретизация основных принципов трудового права.

Тесты контроля по дисциплине «Горное право»

ТЕСТ № 1

Указать верный ответ

	Совокупность установленных государством правовых норм, регулирующих общественные отношения в области изучения, использования и охраны недр это?	
	а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права
	Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?	
	а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права
	Строение права, его подразделение на отрасли это?	
	а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права
	Юридически обязательное общее правило поведения это?	
	а. Охрана недр б. Право	в. Источники горного права г. Норма права
	Система производственно-технических, экономических и административно-правовых мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного порядка пользования недрами при их геологическом изучении, добыче полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений, определяется термином...	
	а. охрана недр б. правовой обычай	в. источники горного права г. юридический прецедент
	Санкционированное государством правило поведения, которое сложилось ранее в результате длительного повторения людьми определённых действий и закрепилось как устойчивая норма это?	
	а. охрана недр б. правовой обычай	в. источники горного права г. юридический прецедент
	Судебное или административное решение по конкретному юридическому делу, которому государство придаёт общеобязательное значение, формулируется как...	
	а. охрана недр б. правовой обычай	в. источники горного права г. юридический прецедент
	Нормативно-правовые акты, содержащие требования к недропользованию, принятые уполномоченными на то государственными органами это?	
	а. охрана недр б. правовой обычай	в. источники горного права г. юридический прецедент
	Система мероприятий научного, производственно-технического и организационного характера, обеспечивающая полное и комплексное использование ресурсов недр определяется как...	
	а. Охрана недр б. правовой обычай	в. Рациональное использование недр г. Ресурсы недр
0	Предоставление недр в пользование оформляется специальным государственным разрешением в виде..	
	а. Норма права б. лицензии	в. Закона г. подзаконного акта

ТЕСТ № 2

	К специфическим отраслям права не относится?	
	а. земельное право б. водное право	в. горное право г. государственное право
	Цель изучения горного права ?	
	а. регулировать процесс недропользования в интересах ныне живущего и будущего поколений б. регулировать разнообразные имущественные и связанные с ними личные неимущественные отношения на основе юридического равенства сторон в. закреплять основы общественного строя и государственного устройства страны, основные права, свободы и обязанности граждан; г. регулировать общественные отношения в области использования и охраны водных ресурсов	
	Основной закон страны, занимающий высшую ступень в российском законодательстве, Российской Федерации, принятый 12 декабря 1993 г это?	
	а. Конституция б. государственное право	в. гражданское право г. административное право
	Начало первого этапа в истории развития горного законодательства в России приурочено к...	
	а. указу Петра I б. утверждению в России горного положения	в. разработке в России горного устава г. подписанию Декрета СНК РСФСР «О недрах земли»
	Твёрдые, жидкие и газообразные полезные ископаемые, энергетические ресурсы и полости естественного и техногенного происхождения в массиве горных пород это?	
	а. ресурсы недр б. недра	в. государственный фонд недр г. минерально-сырьевая база
	К платежам, не зависящим от вида пользования недрами не относится...	
	а. Плата за геологическую информацию б. Плата за право пользования земельными участками	в. Сбор за право участия в конкурсе (аукционе) г. Плата за право добычи полезных ископаемых
	Регулирует общественные отношения в области использования и охраны земель	
	а. земельное право б. водное право	В. Горное право г. Государственное право
	Регулирует общественные отношения в области использования и охраны водных ресурсов	
	а. земельное право б. водное право	В. Горное право г. Государственное право
	Не освобождается от оплаты за пользование недрами следующая категория пользователей. а. собственники, владельцы земельных участков, осуществляющие добычу общераспространённых полезных ископаемых и подземных вод непосредственно для своих нужд; б. пользователи недр, ведущие работы направленные на общее	

	<p>геологическое изучение недр (геологическая съёмка), прогнозирование землетрясений, исследование вулканической деятельности, контроль за режимом подземных вод, иные работы, проводимые без существенных нарушений целостности недр;</p> <p>в. заповедники, парки, ботанические сады и т.д (парки культуры, туризма, здравоохранения и т.д.).</p> <p>г. пользователи производящие поиск и оценку месторождений полезных ископаемых.</p>	
0	<p>Комплекс мероприятий, направленных на временное прекращение работ, при условии обеспечения готовности всех объектов в будущем к разработке месторождений и долговременной сохранности горных выработок называется.</p>	
	<p>а. ликвидация б. консервацией</p>	<p>в. рациональное использование недр г. рекультивация</p>

ТЕСТ № 3

	<p>К платежам, зависящим от вида пользования недрами не относится...</p>	
	<p>а. плата за право добычи полезн.иск. б. плата за право пользования земельными участками</p>	<p>в. платежи за право разведки мпи г. плата за право добычи полезных ископаемых</p>
	<p>Под комплексом мероприятий, направленных на полное и окончательное прекращение работ, связанных с добычей и обогащением полезных ископаемых с обязательным осуществлением мероприятий обеспечивающих безопасность населения (исключение доступа в открытые и подземные горные выработки), охрану окружающей природной среды, зданий и сооружений понимается.</p>	
	<p>а. ликвидация б. консервацией</p>	<p>в. рациональное использование недр г. рекультивация</p>
	<p>Под системой производственно-технических, экономических, и административно-правовых мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного порядка пользования недрами при их геологическом изучении, добыче полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений, захоронении промышленных стоков и отходов производства понимается.</p>	
	<p>а. охрана недр б. консервация</p>	<p>в. рациональное использование недр г. рекультивация</p>
	<p>Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий управление государственным фондом недр, государственное регулирование по вопросам геологического изучения рационального использования недр, а также государственный контроль за рациональным использованием и охраной недр это...</p>	
	<p>а. Министерство природных ресурсов РФ б. Ростехнадзор</p>	<p>в. Госгортехнадзор г. Правительство РФ</p>
	<p>Центральный орган федеральной исполнительной власти, осуществляющий гос. нормативное регулирование вопросов обеспечения промышленной безопасности на территории РФ, а также специальные разрешительные,</p>	

	надзорные и контрольные функции.	
	а. Министерство природных ресурсов РФ б. Ростехнадзор в. Госгортехнадзор г. Правительство РФ	
	К специфическим отраслям права не относится?	
	а. земельное право б. водное право	в. горное право г. государственное право
	Регулирует общественные отношения в области использования и охраны земель	
	а. земельное право б. водное право	в. Горное право г. Государственное право
	Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?	
	а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права
	Комплекс мероприятий, направленных на временное прекращение работ, при условии обеспечения готовности всех объектов в будущем к разработке месторождений и долговременной сохранности горных выработок называется.	
	а. ликвидация б. консервацией	в. рациональное использование недр г. рекультивация
0	Не освобождается от оплаты за пользование недрами след. кат. пользователей. а. собственники, владельцы земельных участков, осуществляющие добычу общераспространённых полезных ископаемых и подземных вод непосредственно для своих нужд; б. пользователи недр, ведущие работы направленные на общее геологическое изучение недр (геологическая съёмка), прогнозирование землетрясений, исследование вулканической деятельности, контроль за режимом подземных вод, иные работы, проводимые без существенных нарушений целостности недр; в. заповедники, парки, ботанические сады и т.д (парки культуры, туризма, здравоохранения и т.д.). г. пользователи производящие поиск и оценку месторождений полезных ископаемых.	

ТЕСТ № 4

	Комплекс мероприятий, направленных на полное и окончательное прекращение работ, связанных с добычей и обогащением полезных ископаемых с обязательным осуществлением мероприятий обеспечивающих безопасность населения (исключение доступа в открытые и подземные горные выработки), охрану окружающей природной среды, зданий и сооружений это...	
	а. ликвидация б. консервацией	в. рациональное использование недр г. рекультивация
	Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?	
	а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права
	Под системой производственно-технических, экономических, и	

	<p>административно-правовых мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного порядка пользования недрами при их геологическом изучении, добыче полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений, захоронении промышленных стоков и отходов производства понимается.</p>	
	<p>а. охрана недр б. консервация</p>	<p>а. охрана недр б. консервация</p>
	<p>Юридически обязательное общее правило поведения это?</p>	
	<p>а. Охрана недр б. Право</p>	<p>в. Источники горного права г. Норма права</p>
	<p>Центральный орган федеральной исполнительной власти, осуществляющий гос. нормативное регулирование вопросов обеспечения промбезопасности на территории РФ, а также специальные разрешительные, надзорные и контрольные функции.</p>	
	<p>а. Министерство природных ресурсов РФ б. Ростехнадзор в. Госгортехнадзор г. Правительство РФ</p>	
	<p>Санкционированное государством правило поведения, которое сложилось ранее в результате длительного повторения людьми определённых действий и закрепились как устойчивая норма это?</p>	
	<p>а. охрана недр б. правовой обычай</p>	<p>в. источники горного права г. юридический прецедент</p>
	<p>Юридически обязательное общее правило поведения это?</p>	
	<p>а. Охрана недр б. Право</p>	<p>в. Источники горного права г. Норма права</p>
	<p>Нормативно-правовые акты, содержащие требования к недропользованию, принятые уполномоченными на то государственными органами это?</p>	
	<p>а. охрана недр б. правовой обычай</p>	<p>в. источники горного права г. юридический прецедент</p>
	<p>К платежам, не зависящим от вида пользования недрами не относится...</p>	
	<p>а. Плата за геологическую информацию б. Плата за право пользования земельными участками</p>	<p>в. Сбор за право участия в конкурсе (аукционе) г. Плата за право добычи полезных ископаемых</p>
0	<p>Не освобождается от оплаты за пользование недрами следующая категория пользователей.</p> <p>а. собственники, владельцы земельных участков, осуществляющие добычу общераспространённых полезных ископаемых и подземных вод непосредственно для своих нужд; б. пользователи недр, ведущие работы направленные на общее геологическое изучение недр (геологическая съёмка), прогнозирование землетрясений, исследование вулканической деятельности, контроль за режимом подземных вод, иные работы, проводимые без существенных нарушений целостности недр;</p> <p>в. заповедники, парки, ботанические сады и т.д (парки культуры, туризма, здравоохранения и т.д.). г. пользователи производящие поиск и оценку месторождений полезных ископаемых.</p>	

7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

а) Планируемые результаты обучения и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации:

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
<p>ОК-5</p> <p>способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности</p>		
<p>Знать</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Основные нормативные документы при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений • Основные нормативные документы при строительстве и эксплуатации предприятий • Содержание основных нормативных документов при добыче полезных ископаемых, обогащении полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных 	<p>Перечень теоретических вопросов к зачету:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 История развития горного права в России. Первые источники горного права. 2 Горный Устав и Горное Положение. 3 Отраслевой принцип управления горной промышленностью. 4 Типовые положения о ведомственной геологической и маркшейдерской службах. 5 Основные функции Ростехнадзора России. 6 Органы государственного управления горной промышленностью. 7 Аспекты государственного управления, их виды. Юридическая ответственность за

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
	сооружений.	<p>правонарушения, понятие ответственности и виды правонарушений.</p> <p>8 Понятие уголовного преступления, меры наказания за уголовные преступления и порядок их применения.</p> <p>9 Хозяйственные преступления и должностные преступления.</p> <p>10 Конституция РФ.</p> <p>11 Классификации запасов месторождений и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых.</p> <p>12 Положение о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр.</p> <p>13 Единые правила охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.</p> <p>14 Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых.</p> <p>15 Положение о порядке выдачи специальных разрешений на виды деятельности, связанные с повышенной опасностью промышленных производств.</p> <p>16 Порядок и условия выдачи лицензий.</p> <p>17 Порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций.</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>18 Классификация лицензируемых видов деятельности.</p> <p>19 Объекты охраны окружающей среды.</p> <p>20 Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ.</p> <p>21 Государственная экологическая экспертиза.</p> <p>22 Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию предприятий, сооружений.</p> <p>23 Экологический контроль.</p> <p>24 Источники трудового права.</p> <p>25 Основные принципы правового регулирования труда.</p> <p>26 Содержание и конкретизация основных принципов трудового права.</p>
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> • Применять нормативно правовые документы • Использовать нормативно правовые документы в своей деятельности 	<p>Домашние задания:</p> <p>Домашнее задание №1</p> <p>Изучение основных законов и подзаконных нормативно-правовых актов,</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства									
	<ul style="list-style-type: none"> Применять нормативно правовые документы в своей деятельности и принимать решения, обоснованные в правовом отношении. 	<p>регулирующих отношения в области изучения, использования и охраны недр.</p> <p>Домашнее задание №2</p> <p>Изучение положения о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр, единых правил охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.</p>									
Владеть	<ul style="list-style-type: none"> Законодательными основами недропользования. Основами горного права как инструментом обеспечения безопасности работ при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений Законодательными основами недропользования и обеспечения безопасности работ при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных 	<p>ТЕСТ № 1</p> <p>Указать верный ответ</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td colspan="2">Совокупность установленных государством правовых норм, регулирующих общественные отношения в области изучения, использования и охраны недр это?</td> </tr> <tr> <td></td> <td>а. Горное право б. Право</td> <td>в. Система права г. Норма права</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td colspan="2">Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы</td> </tr> </table>	1	Совокупность установленных государством правовых норм, регулирующих общественные отношения в области изучения, использования и охраны недр это?			а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права	2	Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы	
1	Совокупность установленных государством правовых норм, регулирующих общественные отношения в области изучения, использования и охраны недр это?										
	а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права									
2	Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы										

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
	сооружений		<p>населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?</p> <p>а. Горное право б. Право</p> <p>в. Система права г. Норма права</p>
		3	<p>Строение права, его подразделение на отрасли это?</p> <p>а. Горное право б. Право</p> <p>в. Система права г. Норма права</p>
		4	<p>Юридически обязательное общее правило поведения это?</p> <p>а. Охрана недр б. Право</p> <p>в. Источники горного права г. Норма права</p>
		5	<p>Система производственно-технических, экономических и административно-правовых мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного порядка пользования недрами при их геологическом изучении, добыче полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений, определяется термином...</p> <p>а. охрана недр в. источники горного права</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства		
			б. правовой обычай	г. юридический прецедент
		6	Санкционированное государством правило поведения, которое сложилось ранее в результате длительного повторения людьми определённых действий и закрепилось как устойчивая норма это?	
			а. охрана недр	в. источники горного права
			б. правовой обычай	г. юридический прецедент
		7	Судебное или административное решение по конкретному юридическому делу, которому государство придаёт общеобязательное значение, формулируется как...	
			а. охрана недр	в. источники горного права
			б. правовой обычай	г. юридический прецедент
		8	Нормативно-правовые акты, содержащие требования к недропользованию, принятые уполномоченными на то государственными органами это?	
			а. охрана недр	в. источники горного права
			б. правовой обычай	г. юридический прецедент
		9	Система мероприятий научного, производственно-технического и организационного характера, обеспечивающая полное и комплексное	

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства		
			использование ресурсов недр определяется как... а. Охрана недр б. правовой обычай	в. Рациональное использование недр г. Ресурсы недр
		10	Предоставление недр в пользование оформляется специальным государственным разрешением в виде.. а. Норма права б. лицензии	в. Закона г. подзаконного акта
Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства		

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
ПК-6 использованием нормативных документов по безопасности и промышленной санитарии при проектировании, строительстве и эксплуатации предприятий по эксплуатационной разведке, добыче и переработке твердых полезных ископаемых и подземных объектов		
Знать	<ul style="list-style-type: none"> • Основные определения и понятия горного права • Основные понятия, связанные с правовыми инструкциями • Содержание основных законов и других нормативно правовых актов, определяющих порядок и условия недр-пользования 	Перечень теоретических вопросов к зачету: <ol style="list-style-type: none"> 1 История развития горного права в России. Первые источники горного права. 2 Горный Устав и Горное Положение. 3 Отраслевой принцип управления горной промышленностью. 4 Типовые положения о ведомственной геологической и маркшейдерской службах. 5 Основные функции Ростехнадзора России. 6 Органы государственного управления горной промышленностью. 7 Аспекты государственного управления, их виды. Юридическая ответственность за правонарушения, понятие ответственности и виды правонарушений. 8 Понятие уголовного преступления, меры наказания за уголовные преступления и порядок их применения. 9 Хозяйственные преступления и должностные преступления.

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>10 Конституция РФ.</p> <p>11 Классификации запасов месторождений и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых.</p> <p>12 Положение о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр.</p> <p>13 Единые правила охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.</p> <p>14 Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых.</p> <p>15 Положение о порядке выдачи специальных разрешений на виды деятельности, связанные с повышенной опасностью промышленных производств.</p> <p>16 Порядок и условия выдачи лицензий.</p> <p>17 Порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций.</p> <p>18 Классификация лицензируемых видов деятельности.</p> <p>19 Объекты охраны окружающей среды.</p> <p>20 Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ.</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>21 Государственная экологическая экспертиза.</p> <p>22 Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию предприятий, сооружений.</p> <p>23 Экологический контроль.</p> <p>24 Источники трудового права.</p> <p>25 Основные принципы правового регулирования труда.</p> <p>26 Содержание и конкретизация основных принципов трудового права.</p>
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> • Анализировать сложные процессы и структуры • Применять нормативно правовые документы в своей деятельности • Применять нормативно правовые документы в своей деятельности для обеспечения эффективной работы горного предприятия в условиях рыночной экономики. 	<p>Домашние задания:</p> <p>Домашнее задание №1</p> <p>Изучение основных законов и подзаконных нормативно-правовых актов, регулирующих отношения в области изучения, использования и охраны недр.</p> <p>Домашнее задание №2</p> <p>Изучение положения о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр, единых правил охраны недр при разработке</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства												
		месторождений твердых полезных ископаемых.												
Владеть	<ul style="list-style-type: none"> • Терминологией в рамках горного права. • Основами горного права как инструментом обеспечения эффективной работы горного предприятия. • Знаниями, важными для фундаментальной подготовки горного инженера как инструментом обеспечения эффективной работы горного предприятия. 	<p style="text-align: center;">ТЕСТ № 1</p> <p style="text-align: center;">Указать верный ответ</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td colspan="2">Совокупность установленных государством правовых норм, регулирующих общественные отношения в области изучения, использования и охраны недр это?</td> </tr> <tr> <td></td> <td>а. Горное право б. Право</td> <td>в. Система права г. Норма права</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td colspan="2">Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?</td> </tr> <tr> <td></td> <td>а. Горное право</td> <td>в. Система права</td> </tr> </table>	1	Совокупность установленных государством правовых норм, регулирующих общественные отношения в области изучения, использования и охраны недр это?			а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права	2	Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?			а. Горное право	в. Система права
1	Совокупность установленных государством правовых норм, регулирующих общественные отношения в области изучения, использования и охраны недр это?													
	а. Горное право б. Право	в. Система права г. Норма права												
2	Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?													
	а. Горное право	в. Система права												

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
			б. Право г. Норма права
		3	Строение права, его подразделение на отрасли это? а. Горное право б. Право в. Система права г. Норма права
		4	Юридически обязательное общее правило поведения это? а. Охрана недр б. Право в. Источники горного права г. Норма права
		5	Система производственно-технических, экономических и административно-правовых мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного порядка пользования недрами при их геологическом изучении, добыче полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений, определяется термином... а. охрана недр б. правовой обычай в. источники горного права г. юридический прецедент
		6	Санкционированное государством правило поведения, которое сложилось ранее в результате длительного повторения людьми определённых действий и закрепилось как устойчивая норма это?

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
		а. охрана недр б. правовой обычай	в. источники горного права г. юридический прецедент
		7	Судебное или административное решение по конкретному юридическому делу, которому государство придаёт общеобязательное значение, формулируется как...
		а. охрана недр б. правовой обычай	в. источники горного права г. юридический прецедент
		8	Нормативно-правовые акты, содержащие требования к недропользованию, принятые уполномоченными на то государственными органами это?
		а. охрана недр б. правовой обычай	в. источники горного права г. юридический прецедент
		9	Система мероприятий научного, производственно-технического и организационного характера, обеспечивающая полное и комплексное использование ресурсов недр определяется как...
		а. Охрана недр б. правовой обычай	в. Рациональное использование недр г. Ресурсы недр
		10	Предоставление недр в пользование оформляется специальным

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
		государственным разрешением в виде..	
		а. Норма права	в. Закона
		б. лицензии	г. подзаконного акта
<p>ПК-10</p> <p>владением законодательными основами недропользования и обеспечения экологической и промышленной безопасности работ при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений</p>			
Знать	<ul style="list-style-type: none"> • Основные определения и понятия горного права • Основные понятия, связанные с правовыми инструкциями • Содержание основных законов и других нормативно правовых актов, определяющих порядок и условия недропользования 	<p>Перечень теоретических вопросов к зачету:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 История развития горного права в России. Первые источники горного права. 2 Горный Устав и Горное Положение. 3 Отраслевой принцип управления горной промышленностью. 	

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>4 Типовые положения о ведомственной геологической и маркшейдерской службах.</p> <p>5 Основные функции Ростехнадзора России.</p> <p>6 Органы государственного управления горной промышленностью.</p> <p>7 Аспекты государственного управления, их виды. Юридическая ответственность за правонарушения, понятие ответственности и виды правонарушений.</p> <p>8 Понятие уголовного преступления, меры наказания за уголовные преступления и порядок их применения.</p> <p>9 Хозяйственные преступления и должностные преступления.</p> <p>10 Конституция РФ.</p> <p>11 Классификации запасов месторождений и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых.</p> <p>12 Положение о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр.</p> <p>13 Единые правила охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.</p> <p>14 Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых.</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>15 Положение о порядке выдачи специальных разрешений на виды деятельности, связанные с повышенной опасностью промышленных производств.</p> <p>16 Порядок и условия выдачи лицензий.</p> <p>17 Порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций.</p> <p>18 Классификация лицензируемых видов деятельности.</p> <p>19 Объекты охраны окружающей среды.</p> <p>20 Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ.</p> <p>21 Государственная экологическая экспертиза.</p> <p>22 Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию предприятий, сооружений.</p> <p>23 Экологический контроль.</p> <p>24 Источники трудового права.</p> <p>25 Основные принципы правового регулирования труда.</p> <p>26 Содержание и конкретизация основных принципов трудового права.</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> • Анализировать сложные процессы и структуры • Применять нормативно правовые документы в своей деятельности • Применять нормативно правовые документы в своей деятельности для обеспечения эффективной работы горного предприятия в условиях рыночной экономики. 	<p>Домашнее задание №3</p> <p>Изучить порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций, классификацию лицензируемых видов деятельности.</p> <p>Домашнее задание №4</p> <p>Подготовить сообщение с презентацией в Power Point (не более 2 страниц текста и не менее 8 слайдов) на тему:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Застройка площадей залегания ПИ. ▪ Прекращение и досрочное прекращение права пользования. Государственный геологический контроль. ▪ Государственный надзор за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами. ▪ Геологическая информация о недрах. Государственный учет и отчетность. ▪ Государственный баланс запасов полезных ископаемых. ▪ Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых. ▪ Классификация запасов ПИ. ▪ Государственная регистрация и государственный реестр.
Владеть	<ul style="list-style-type: none"> • Терминологией в рамках горного права. 	ТЕСТ № 2

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
	<ul style="list-style-type: none"> • Основами горного права как инструментом обеспечения эффективной работы горного предприятия. • Знаниями, важными для фундаментальной подготовки горного инженера как инструментом обеспечения эффективной работы горного предприятия. 	1	К специфическим отраслям права не относится?
		а. земельное право	в. горное право
		б. водное право	г. государственное право
		2	Цель изучения горного права ?
		а. регулировать процесс недропользования в интересах ныне живущего и будущего поколений	
		б. регулировать разнообразные имущественные и связанные с ними личные неимущественные отношения на основе юридического равенства сторон	
		в. закреплять основы общественного строя и государственного устройства страны, основные права, свободы и обязанности граждан;	
		г. регулировать общественные отношения в области использования и охраны водных ресурсов	
		3	Основной закон страны, занимающий высшую ступень в российском законодательстве, Российской Федерации, принятый 12 декабря 1993 г это?
		а. Конституция	в. гражданское право

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
			б. государственное право г. административное право
		4 Начало первого этапа в истории развития горного законодательства в России приурочено к... а. указу Петра 1 б. утверждению в России горного положения	в. разработке в России горного устава г. подписанию Декрета СНК РСФСР «О недрах земли»
		5 Твёрдые, жидкие и газообразные полезные ископаемые, энергетические ресурсы и полости естественного и техногенного происхождения в массиве горных пород это? а. ресурсы недр б. недра	в. государственный фонд недр г. минерально-сырьевая база
		6 К платежам, не зависящим от вида пользования недрами не относится... а. Плата за геологическую информацию б. Плата за право пользования земельными участками	в. Сбор за право участия в конкурсе (аукционе) г. Плата за право добычи полезных ископаемых
		7	Регулирует общественные отношения в области использования и охраны

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
		<p>земель</p> <p>а. земельное право</p> <p>б. водное право</p>	<p>В. Горное право</p> <p>г. Государственное право</p>
		<p>8</p> <p>Регулирует общественные отношения в области использования и охраны водных ресурсов</p> <p>а. земельное право</p> <p>б. водное право</p>	<p>В. Горное право</p> <p>г. Государственное право</p>
		<p>9</p> <p>Не освобождается от оплаты за пользование недрами следующая категория пользователей.</p> <p>а. собственники, владельцы земельных участков, осуществляющие добычу общераспространённых полезных ископаемых и подземных вод непосредственно для своих нужд;</p> <p>б. пользователи недр, ведущие работы направленные на общее геологическое изучение недр (геологическая съёмка), прогнозирование землетрясений, исследование вулканической деятельности, контроль за режимом подземных вод, иные работы, проводимые без существенных нарушений целостности недр;</p> <p>в. заповедники, парки, ботанические сады и т.д (парки культуры, туризма,</p>	

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
			<p>здравоохранения и т.д.).</p> <p>г. пользователи производящие поиск и оценку месторождений полезных ископаемых.</p>
		10	<p>Комплекс мероприятий, направленных на временное прекращение работ, при условии обеспечения готовности всех объектов в будущем к разработке месторождений и долговременной сохранности горных выработок называется.</p>
		а. ликвидация	в. рациональное использование недр
		б. консервацией	г. рекультивация

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
<p>ПК-11</p> <p>способностью разрабатывать и доводить до исполнителей наряды и задания на выполнение горных, горно-строительных и буровзрывных работ, осуществлять контроль качества работ и обеспечивать правильность выполнения их исполнителями, составлять графики работ и перспективные планы, инструкции, сметы, заявки на материалы и оборудование, заполнять необходимые отчетные документы в соответствии с установленными формами</p>		
Знать	<ul style="list-style-type: none"> • Основные нормативные документы по безопасности и промышленной санитарии • Основные нормативные документы по безопасности и промышленной санитарии при проектировании, строительстве и эксплуатации предприятий • Содержание основных нормативных документов по безопасности и промышленной санитарии при проектировании, строительстве и эксплуатации предприятий по эксплуатационной разведке и добыче. 	<p>Перечень теоретических вопросов к зачету:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 История развития горного права в России. Первые источники горного права. 2 Горный Устав и Горное Положение. 3 Отраслевой принцип управления горной промышленностью. 4 Типовые положения о ведомственной геологической и маркшейдерской службах. 5 Основные функции Ростехнадзора России. 6 Органы государственного управления горной промышленностью. 7 Аспекты государственного управления, их виды. Юридическая ответственность за правонарушения, понятие ответственности и виды правонарушений. 8 Понятие уголовного преступления, меры наказания за уголовные преступления и

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>порядок их применения.</p> <p>9 Хозяйственные преступления и должностные преступления.</p> <p>10 Конституция РФ.</p> <p>11 Классификации запасов месторождений и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых.</p> <p>12 Положение о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр.</p> <p>13 Единые правила охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.</p> <p>14 Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых.</p> <p>15 Положение о порядке выдачи специальных разрешений на виды деятельности, связанные с повышенной опасностью промышленных производств.</p> <p>16 Порядок и условия выдачи лицензий.</p> <p>17 Порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций.</p> <p>18 Классификация лицензируемых видов деятельности.</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>19 Объекты охраны окружающей среды.</p> <p>20 Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ.</p> <p>21 Государственная экологическая экспертиза.</p> <p>22 Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию предприятий, сооружений.</p> <p>23 Экологический контроль.</p> <p>24 Источники трудового права.</p> <p>25 Основные принципы правового регулирования труда.</p> <p>26 Содержание и конкретизация основных принципов трудового права.</p>
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> • Применять нормативно правовые документы • Использовать нормативно правовые документы в своей деятельности • Применять нормативно правовые документы в своей 	<p>Домашние задания:</p> <p>Домашнее задание №1</p> <p>Изучение основных законов и подзаконных нормативно-правовых актов, регулирующих отношения в области изучения, использования и охраны недр.</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства												
	<p>деятельности и принимать решения, обоснованные в правовом отношении.</p>	<p>Домашнее задание №2</p> <p>Изучение положения о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр, единых правил охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.</p>												
<p>Владеть</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Терминологией в рамках горного права. • Основами горного права как инструментом обеспечения эффективной работы горного предприятия. • Способностью разрабатывать и доводить до исполнителей наряды и задания на выполнение горных, горно-строительных и буровзрывных работ, осуществлять контроль качества работ и обеспечивать правильность выполнения их исполнителями, составлять графики работ 	<p style="text-align: center;">ТЕСТ № 3</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;">1</td> <td colspan="2">К платежам, зависящим от вида пользования недрами не относится...</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>а. плата за право добычи полезн.иск.</p> <p>б. плата за право пользования земельными участками</p> </td> <td> <p>в. платежи за право разведки мпи</p> <p>г. плата за право добычи полезных ископаемых</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: top;">2</td> <td colspan="2"> <p>Под комплексом мероприятий, направленных на полное и окончательное прекращение работ, связанных с добычей и обогащением полезных ископаемых с обязательным осуществлением мероприятий обеспечивающих безопасность населения (исключение доступа в открытые и подземные горные выработки), охрану окружающей природной среды, зданий и сооружений понимается.</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>а. ликвидация</td> <td>в. рациональное использование недр</td> </tr> </table>	1	К платежам, зависящим от вида пользования недрами не относится...			<p>а. плата за право добычи полезн.иск.</p> <p>б. плата за право пользования земельными участками</p>	<p>в. платежи за право разведки мпи</p> <p>г. плата за право добычи полезных ископаемых</p>	2	<p>Под комплексом мероприятий, направленных на полное и окончательное прекращение работ, связанных с добычей и обогащением полезных ископаемых с обязательным осуществлением мероприятий обеспечивающих безопасность населения (исключение доступа в открытые и подземные горные выработки), охрану окружающей природной среды, зданий и сооружений понимается.</p>			а. ликвидация	в. рациональное использование недр
1	К платежам, зависящим от вида пользования недрами не относится...													
	<p>а. плата за право добычи полезн.иск.</p> <p>б. плата за право пользования земельными участками</p>	<p>в. платежи за право разведки мпи</p> <p>г. плата за право добычи полезных ископаемых</p>												
2	<p>Под комплексом мероприятий, направленных на полное и окончательное прекращение работ, связанных с добычей и обогащением полезных ископаемых с обязательным осуществлением мероприятий обеспечивающих безопасность населения (исключение доступа в открытые и подземные горные выработки), охрану окружающей природной среды, зданий и сооружений понимается.</p>													
	а. ликвидация	в. рациональное использование недр												

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
			б. консервацией г. рекультивация
		3	Под системой производственно-технических, экономических, и административно-правовых мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного порядка пользования недрами при их геологическом изучении, добыче полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений, захоронении промышленных стоков и отходов производства понимается.
			а. охрана недр б. консервация в. рациональное использование недр г. рекультивация
		4	Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий управление государственным фондом недр, государственное регулирование по вопросам геологического изучения рационального использования недр, а также государственный контроль за рациональным использованием и охраной недр это...
			а. Министерство природных ресурсов РФ б. Ростехнадзор в. Госгортехнадзор г. Правительство РФ
		5	Центральный орган федеральной исполнительной власти, осуществляющий гос. нормативное регулирование вопросов обеспечения промбезопасности на

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства					
			<p>территории РФ, а также специальные разрешительные, надзорные и контрольные функции.</p> <p>а. Министерство природных ресурсов РФ б. Ростехнадзор в. Госгортехнадзор г. Правительство РФ</p>				
		б	<p>К специфическим отраслям права не относится?</p> <table border="1"> <tr> <td>а. земельное право</td> <td>в. горное право</td> </tr> <tr> <td>б. водное право</td> <td>г. государственное право</td> </tr> </table>	а. земельное право	в. горное право	б. водное право	г. государственное право
а. земельное право	в. горное право						
б. водное право	г. государственное право						
		7	<p>Регулирует общественные отношения в области использования и охраны земель</p> <table border="1"> <tr> <td>а. земельное право</td> <td>в. Горное право</td> </tr> <tr> <td>б. водное право</td> <td>г. Государственное право</td> </tr> </table>	а. земельное право	в. Горное право	б. водное право	г. Государственное право
а. земельное право	в. Горное право						
б. водное право	г. Государственное право						
		8	<p>Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?</p> <table border="1"> <tr> <td>а. Горное право</td> <td>в. Система права</td> </tr> </table>	а. Горное право	в. Система права		
а. Горное право	в. Система права						

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
		б. Право	г. Норма права
		<p>9</p> <p>Комплекс мероприятий, направленных на временное прекращение работ, при условии обеспечения готовности всех объектов в будущем к разработке месторождений и долговременной сохранности горных выработок называется.</p> <p>а. ликвидация б. консервацией</p>	<p>г. Норма права</p> <p>в. рациональное использование недр г. рекультивация</p>
		10	<p>Не освобождается от оплаты за пользование недрами след. кат. пользователей.</p> <p>а. собственники, владельцы земельных участков, осуществляющие добычу общераспространённых полезных ископаемых и подземных вод непосредственно для своих нужд; б. пользователи недр, ведущие работы направленные на общее геологическое изучение недр (геологическая съёмка), прогнозирование землетрясений, исследование вулканической деятельности, контроль за режимом подземных вод, иные работы, проводимые без существенных нарушений целостности недр;</p> <p>в. заповедники, парки, ботанические сады и т.д (парки культуры, туризма, здравоохранения и т.д.). г. пользователи производящие поиск и оценку месторождений полезных ископаемых.</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
<p>ПК-20</p> <p>умением разрабатывать необходимую техническую и нормативную документацию в составе творческих коллективов и самостоятельно, контролировать соответствие проектов требованиям стандартов, техническим условиям и документам промышленной безопасности, разрабатывать, согласовывать и утверждать в установленном порядке технические, методические и иные документы, регламентирующие порядок, качество и безопасность выполнения горных, горно-строительных и взрывных работ</p>		
Знать	<ul style="list-style-type: none"> • Основные нормативные документы по безопасности при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений • Основные нормативные документы по безопасности, строительстве и эксплуатации предприятий • Содержание основных нормативных документов по безопасности, строительстве и эксплуатации предприятий. 	<p>Перечень теоретических вопросов к зачету:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 История развития горного права в России. Первые источники горного права. 2 Горный Устав и Горное Положение. 3 Отраслевой принцип управления горной промышленностью. 4 Типовые положения о ведомственной геологической и маркшейдерской службах. 5 Основные функции Ростехнадзора России. 6 Органы государственного управления горной промышленностью.

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>7 Аспекты государственного управления, их виды. Юридическая ответственность за правонарушения, понятие ответственности и виды правонарушений.</p> <p>8 Понятие уголовного преступления, меры наказания за уголовные преступления и порядок их применения.</p> <p>9 Хозяйственные преступления и должностные преступления.</p> <p>10 Конституция РФ.</p> <p>11 Классификации запасов месторождений и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых.</p> <p>12 Положение о государственном контроле за ведением работ по геологическому изучению недр.</p> <p>13 Единые правила охраны недр при разработке месторождений твердых полезных ископаемых.</p> <p>14 Инструкция о порядке предоставления горных отводов для разработки месторождений полезных ископаемых.</p> <p>15 Положение о порядке выдачи специальных разрешений на виды деятельности, связанные с повышенной опасностью промышленных производств.</p> <p>16 Порядок и условия выдачи лицензий.</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		<p>17 Порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций.</p> <p>18 Классификация лицензируемых видов деятельности.</p> <p>19 Объекты охраны окружающей среды.</p> <p>20 Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ.</p> <p>21 Государственная экологическая экспертиза.</p> <p>22 Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию предприятий, сооружений.</p> <p>23 Экологический контроль.</p> <p>24 Источники трудового права.</p> <p>25 Основные принципы правового регулирования труда.</p> <p>26 Содержание и конкретизация основных принципов трудового права.</p>
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> • Применять нормативно правовые документы • Использовать нормативно правовые документы в своей 	<p>Домашнее задание №3</p> <p>Изучить порядок контроля условий действия лицензий и применение санкций,</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства		
	<p>деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять нормативно правовые документы в своей деятельности и принимать решения, обоснованные в правовом отношении. 	<p>классификацию лицензируемых видов деятельности.</p> <p>Домашнее задание №4</p> <p>Подготовить сообщение с презентацией в Power Point (не более 2 страниц текста и не менее 8 слайдов) на тему:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Застройка площадей залегания ПИ. ▪ Прекращение и досрочное прекращение права пользования. Государственный геологический контроль. ▪ Государственный надзор за безопасным ведением работ, связанных с использованием недрами. ▪ Геологическая информация о недрах. Государственный учет и отчетность. ▪ Государственный баланс запасов полезных ископаемых. ▪ Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых. ▪ Классификация запасов ПИ. ▪ Государственная регистрация и государственный реестр. 		
Владеть	<ul style="list-style-type: none"> • Законодательными основами недропользования. • Основами горного права как инструментом обеспечения безопасности работ при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и 	<p>ТЕСТ № 4</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Комплекс мероприятий, направленных на полное и окончательное прекращение работ, связанных с добычей и обогащением полезных ископаемых с обязательным осуществлением мероприятий обеспечивающих</td> </tr> </table>	1	Комплекс мероприятий, направленных на полное и окончательное прекращение работ, связанных с добычей и обогащением полезных ископаемых с обязательным осуществлением мероприятий обеспечивающих
1	Комплекс мероприятий, направленных на полное и окончательное прекращение работ, связанных с добычей и обогащением полезных ископаемых с обязательным осуществлением мероприятий обеспечивающих			

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
	<p>эксплуатации подземных сооружений</p> <ul style="list-style-type: none"> • Законодательными основами недропользования и обеспечения безопасности работ при добыче, переработке полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений 		<p>безопасность населения (исключение доступа в открытые и подземные горные выработки), охрану окружающей природной среды, зданий и сооружений это...</p>
		<p>а. ликвидация б. консервацией</p>	<p>в. рациональное использование недр г. рекультивация</p>
		2	<p>Система обязательных правил поведения, которые устанавливаются и охраняются государством, выражают общие и индивидуальные интересы населения страны и выступают государственным регулятором общественных отношений это?</p>
		<p>а. Горное право б. Право</p>	<p>в. Система права г. Норма права</p>
		3	<p>Под системой производственно-технических, экономических, и административно-правовых мероприятий, обеспечивающих соблюдение установленного порядка пользования недрами при их геологическом изучении, добыче полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации подземных сооружений, захоронении промышленных стоков и отходов производства понимается.</p>
		<p>а. охрана недр</p>	<p>а. охрана недр</p>

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
		б. консервация	б. консервация
		4	Юридически обязательное общее правило поведения это? а. Охрана недр б. Право
		5	Центральный орган федеральной исполнительной власти, осуществляющий гос. нормативное регулирование вопросов обеспечения промбезопасности на территории РФ, а также специальные разрешительные, надзорные и контрольные функции. а. Министерство природных ресурсов РФ б. Ростехнадзор в. Госгортехнадзор г. Правительство РФ
		6	Санкционированное государством правило поведения, которое сложилось ранее в результате длительного повторения людьми определённых действий и закрепилось как устойчивая норма это? а. охрана недр б. правовой обычай
		7	Юридически обязательное общее правило поведения это? в. Источники горного права г. Норма права в. источники горного права г. юридический прецедент

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства	
		а. Охрана недр б. Право	в. Источники горного права г. Норма права
		8	Нормативно-правовые акты, содержащие требования к недропользованию, принятые уполномоченными на то государственными органами это? а. охрана недр б. правовой обычай
		9	К платежам, не зависящим от вида пользования недрами не относится... а. Плата за геологическую информацию б. Плата за право пользования земельными участками
		10	Не освобождается от оплаты за пользование недрами следующая категория пользователей. а. собственники, владельцы земельных участков, осуществляющие добычу общераспространённых полезных ископаемых и подземных вод непосредственно для своих нужд; б. пользователи недр, ведущие работы направленные на общее геологическое изучение недр (геологическая съёмка), прогнозирование землетрясений, исследование вулканической деятельности,

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства				
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td> <p>контроль за режимом подземных вод, иные работы, проводимые без существенных нарушений целостности недр;</p> <p>в. заповедники, парки, ботанические сады и т.д (парки культуры, туризма, здравоохранения и т.д.). г. пользователи производящие поиск и оценку месторождений полезных ископаемых.</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> </tr> </table>		<p>контроль за режимом подземных вод, иные работы, проводимые без существенных нарушений целостности недр;</p> <p>в. заповедники, парки, ботанические сады и т.д (парки культуры, туризма, здравоохранения и т.д.). г. пользователи производящие поиск и оценку месторождений полезных ископаемых.</p>		
	<p>контроль за режимом подземных вод, иные работы, проводимые без существенных нарушений целостности недр;</p> <p>в. заповедники, парки, ботанические сады и т.д (парки культуры, туризма, здравоохранения и т.д.). г. пользователи производящие поиск и оценку месторождений полезных ископаемых.</p>					

б) Порядок проведения промежуточной аттестации, показатели и критерии оценивания:

Ответ студента на зачете по дисциплине «Горное право» оценивается одной из следующих оценок: «зачтено» и «незачтено», которые выставляются по следующим критериям.

Оценки «зачтено» заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного и нормативного материала, умеющий свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной кафедрой. Также оценка «зачтено» выставляется студентам, обнаружившим полное знание учебного материала, успешно выполняющим предусмотренные в программе задания, усвоившим основную литературу, рекомендованную кафедрой, демонстрирующие систематический характер знаний по дисциплине и способные к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности. Кроме того, оценкой «зачтено» оцениваются ответы студентов, показавших знание основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и в предстоящей работе по профессии, справляющихся с выполнением заданий, предусмотренных программой, но допустившим погрешности в ответе на зачете и при выполнении контрольных заданий, не носящие принципиального характера, когда установлено, что студент обладает необходимыми знаниями для последующего устранения указанных погрешностей под руководством преподавателя.

Оценка «незачтено» выставляется студентам, обнаружившим пробелы в знаниях основного учебного материала, допускающим принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Такой оценки заслуживают ответы студентов, носящие несистематизированный, отрывочный, поверхностный характер, когда студент не понимает существа излагаемых им вопросов, что свидетельствует о том, что студент не может дальше продолжать обучение или приступить к профессиональной деятельности без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

8	Учебно-методическое	и
а) Основная литература:		
1. Емельяненко, Е. А. Горное право. Конспект лекций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. А. Емельяненко; МГТУ. - Магнитогорск : МГТУ, 2018. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - (Учебная литература для высшего и среднего профессионального образования). https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3776.pdf&show=dcatalogues/1/1527885/3776.pdf&view=true – Загл. с этикетки диска.		
б) Дополнительная литература:		

1. Рассолов, М. М. Гражданское право [Электронный ресурс]: учебник / под ред. М. М. Рассолова, П. В. Алексия, А. Н. Кузбагарова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - (Учебная литература для высшего и среднего профессионального образования).

<https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=435.pdf&show=dcatalogues/1/1079531/435.pdf&view=true> – Загл. с этикетки диска.

2. Гафаров, Т. Х. Правоведение: основной курс [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. Х. Гафаров; - Магнитогорск: МГТУ, 2015. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - (Учебная литература для высшего и среднего профессионального образования).

<https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=1461.pdf&show=dcatalogues/1/1123985/1461.pdf&view=true> – Загл. с этикетки диска.

в) Методические указания:

1. Горное право: методические указания к изучению курса для обучающихся по под-готовке специалитета 21.05.04 Горное дело (профиль Открытые Горные Работы) всех форм обучения / сост. А. В. Ильиных. – Хабаровск : Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2018. – 16 с.

г) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Программное обеспечение

Наименование ПО	№ договора	Срок действия лицензии
MS Office 2007 Professional	№ 135 от 17.09.2007	бессрочно
7Zip	свободно распространяемое ПО	бессрочно
FAR Manager	свободно распространяемое ПО	бессрочно

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название курса	Ссылка
Электронная база периодических изданий East View Information Services, ООО «ИВИС»	https://dlib.eastview.com/
Национальная информационно-аналитическая система – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	URL: https://elibrary.ru/project_risc.asp
Поисковая система Академия Google (Google Scholar)	URL: https://scholar.google.ru/
Информационная система - Единое окно доступа к информационным ресурсам	URL: http://window.edu.ru/
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт промышленной собственности»	URL: http://www1.fips.ru/

9 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа Оснащение: Мультимедийные средства хранения, передачи и представления информации.

Учебные аудитории для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Оснащение: Мультимедийные средства хранения, передачи и представления информации.

Комплекс тестовых заданий для проведения промежуточных и рубежных контролей.

Помещения для самостоятельной работы: обучающихся Оснащение: Персональные компьютеры с пакетом MS Office, выходом в Интернет и с доступом в электронную информационно-образовательную среду университета

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования Оснащение: Шкафы для хранения учебно-методической документации, учебного оборудования и учебно-наглядных пособий.