

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Крюков Вадим Николаевич

Должность: Проректор по образовательной деятельности и молодежной политике

Дата подписания: 25.06.2026 16:15:36

Уникальный программный ключ:

1b0adb7fd710f6a0705d90c58682bd0c5f2f25b2

**Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования**

«Заполярный государственный университет им. Н. М. Федоровского»

Кафедра философии, истории и иностранных языков

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

Правовое обеспечение горной и металлургической промышленности

**Код и наименование
направления подготовки:**

40.03.01 Юриспруденция

**Уровень высшего
образования:**

бакалавриат

Разработчик ФОС:

Пономарёва Д.В. – кандидат юридических наук, доцент

Барабашев А.Г. – кандидат юридических наук, доцент

Оценочные материалы по дисциплине рассмотрены и одобрены на заседании кафедры,
протокол от 29.04.2026 № 7

Заведующий кафедрой _____ Е.Н. Долженко

Фонд оценочных средств по дисциплине «Правовое обеспечение горной и металлургической промышленности» для текущей/ промежуточной аттестации разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция на основе Рабочей программы дисциплины «Правовое обеспечение горной и металлургической промышленности», Положения о формировании Фонда оценочных средств по дисциплине (ФОС), Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ЗГУ, Положения о государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников по образовательным программам высшего образования в ЗГУ им. Н.М. Федоровского.

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами образовательной программы

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения и планируемые результаты обучения по дисциплине
Профессиональные	
ПК-1. Способен квалифицированно применять правовые нормы в конкретных сферах юридической деятельности, правильно и полно отражать ее результаты в юридической и иной официальной документации	ПК-1.1. Демонстрирует знание специфики правоприменительной деятельности, порядка осуществления деятельности юрисдикционных органов, обладающих правоприменительными функциями
	ПК-1.2. Владеет навыками анализа фактических обстоятельств дела, квалификации юридических фактов и возникающих в связи с ними правоотношений
	ПК-1.3. Осуществляет правильный выбор правовой нормы, подлежащей применению, и способа её толкования
	ПК-1.4. Знает и владеет методами поиска и анализа правоприменительной практики, проведения мониторинга правоприменения в целях решения профессиональных задач
	ПК-1.5. Разрабатывает варианты юридических действий в точном соответствии с законодательством и принимает решения в предусмотренной законом форме

Таблица 2. Паспорт фонда оценочных средств

Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Формируемая компетенция	Наименование оценочного средства	Форма оценивания
Тема 1. Общие вопросы правового регулирования горной и металлургической промышленности. Темы 1-3.	ПК-1	Лекция-презентация, разбор конкретных ситуаций, работа в малых группах	Устно/ письменно
Тема 2. Правовое регулирование	ПК-1	Лекция-презентация,	Устно/

отдельных видов деятельности в горной и металлургической промышленности. Темы 4-11.		разбор конкретных ситуаций, работа в малых группах	письменно
-------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------	-----------

2. Перечень контрольно-оценочных средств (КОС)

Для определения качества освоения обучающимися учебного материала по дисциплине используются следующие контрольно-оценочные средства текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся:

Таблица 3. Перечень контрольно-оценочных средств

	Наименование оценочного средства	Сроки выполнения	Шкала оценивания*	Критерии оценивания**
1.	Текущий контроль качества ***			
	Тестовые задания	5 семестр	Достигнут/ не достигнут пороговый уровень освоения компетенции	Зачтено/ не зачтено
	Промежуточная аттестация			
	Билеты к зачету	5 семестр	Освоил/ не освоил компетенцию*	Зачтено
	<p>*Примерная шкала оценивания результатов обучения по дисциплине: Минимальный уровень не достигнут - обнаружены пробелы у обучающегося в знаниях основного учебного материала, допускающим принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Ответы носят несистематизированный, отрывочный, поверхностный характер, обучающийся не понимает существа излагаемых им вопросов – «не зачтено»; Минимальный, средний, максимальный уровни - обучающийся показал знание учебного и нормативного материала, продемонстрировал выполнение задания, владения навыками применения полученных знаний и умений при решении профессиональных задач – «зачтено».</p>			
	<p>**Критерии оценки результатов обучения по дисциплине: <u>Бинарная шкала:</u> «зачтено» - освоил компетенцию; «не зачтено» - не освоил компетенцию.</p>			
	<p>*** Примерные виды оценочного средства текущей аттестации: 1) в устной форме (устный опрос, проведение семинаров, решение ситуационных задач.); 2) в письменной форме (письменный опрос, проверка выполнения письменных домашних заданий, написание рефератов, и т.д.); 3) в виде теста (письменное тестирование)).</p>			

****Критерии промежуточной аттестации**

Критерии выставления аттестации «зачтено», «не зачтено»:

- «Зачтено» выставляется обучающемуся, если он показал достаточно прочные знания основных положений учебной дисциплины, умение самостоятельно решать конкретные практические задачи, предусмотренные рабочей программой, ориентироваться в рекомендованной справочной литературе, умеет правильно оценить

полученные результаты.

- «**Не зачтено**» выставляется обучающемуся, если при ответе выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины.

ПРИ НАЛИЧИИ КП / КР

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие процесс формирования компетенций в ходе освоения образовательной программы

3.1 Задания для текущего контроля успеваемости

Задания практических работ

Вопросы для устного или письменного опроса

В целях проверки знаний обучающихся, владение ими основными понятиями по соответствующей теме преподавателем в качестве оценочного материала могут быть использованы вопросы для устного или письменного опроса.

Примерные вопросы для устного или письменного опроса:

1. Каковы основные особенности и специфика горной и металлургической промышленности, влияющие на правовое регулирование?
2. Назовите основные источники правового регулирования в горной и металлургической промышленности. Приведите примеры федеральных законов, подзаконных актов, технических регламентов.
3. Что такое горные отношения? Какие объекты относятся к участкам недр?
4. В чем заключается компетенция Российской Федерации и субъектов Российской Федерации в сфере регулирования отношений недропользования?
5. Какие виды пользования недрами предусмотрены законодательством?
6. Охарактеризуйте систему органов, осуществляющих государственное управление использованием и охраной недр.
7. В чем состоит сущность лицензионной системы в сфере недропользования?
8. Каковы порядок и условия предоставления лицензий на пользование недрами?
9. Какие права и обязанности возникают у пользователя недр на основании лицензии?
10. Каковы основания прекращения права пользования недрами?

Примеры тестовых заданий по всему курсу

1. Что является основным нормативным правовым актом, регулирующим отношения недропользования в Российской Федерации?
 - а) Лесной кодекс РФ
 - б) Водный кодекс РФ
 - в) Закон РФ "О недрах"
 - г) Гражданский кодекс РФ
2. Какие виды пользования недрами предусмотрены законодательством РФ?
 - а) Только геологическое изучение и добыча полезных ископаемых
 - б) Геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых, строительство и эксплуатация подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых
 - в) Только добыча полезных ископаемых

- г) Любые виды деятельности, связанные с использованием недр

3. Что относится к минеральному сырью, согласно законодательству РФ?

- а) Только руды черных и цветных металлов
- б) Только нефть и газ
- в) Все виды полезных ископаемых, извлекаемые из недр
- г) Только строительные материалы

Ситуационные задания

Ситуация 1: Несчастный случай на шахте

Описание: На угольной шахте "Западная" произошел обвал горной породы, в результате которого погиб горнорабочий очистного забоя. При расследовании выяснилось, что за месяц до аварии инспектор Ростехнадзора выявил нарушения правил безопасности, предписав руководству шахты их устранить. Однако, предписания не были выполнены в полном объеме. Семья погибшего обратилась к юристу.

Задание:

1. Определите круг лиц, несущих ответственность за произошедший несчастный случай. Обоснуйте свой ответ со ссылкой на нормативные правовые акты.
2. Какие виды ответственности могут быть применены к лицам, виновным в произошедшем несчастном случае?
3. Какие действия должен предпринять юрист, представляющий интересы семьи погибшего, для защиты их прав?
4. Какие компенсации могут быть взысканы с работодателя в пользу семьи погибшего?
5. Оцените правомерность действий инспектора Ростехнадзора и руководства шахты в сложившейся ситуации.

Ситуация 2: Прорыв дамбы хвостохранилища

Описание: На обогатительной фабрике, принадлежащей компании "МеталлИнвест", произошел прорыв дамбы хвостохранилища. В результате произошел сброс отходов обогащения в близлежащую реку, что привело к массовой гибели рыбы и загрязнению питьевых источников. Компания утверждает, что причиной прорыва стал аномальный паводок, который невозможно было предвидеть. Экологическая организация подала иск в суд.

Задание:

1. Какие нормативные правовые акты регулируют вопросы безопасности хвостохранилищ и охраны водных объектов?
2. Определите степень ответственности компании "МеталлИнвест" за произошедшее загрязнение реки. Учитывайте аргумент компании о "непредвиденном паводке".
3. Какие доказательства могут быть использованы в суде для установления вины компании?
4. Какие меры ответственности могут быть применены к компании "МеталлИнвест" в случае признания ее виновной?
5. Какие требования может предъявить экологическая организация в иске к компании?
6. Оцените перспективы судебного разбирательства.

Темы для подготовки рефератов, докладов, презентаций

1. История развития законодательства о недропользовании в России (от дореволюционного периода до современности).
2. Сравнительный анализ законодательства о недропользовании в России и других странах (например, Австралия, Канада, США).
3. Правовые основы государственного регулирования горной и металлургической промышленности в Российской Федерации.
4. Роль и полномочия Федерального агентства по недропользованию (Роснедра) в регулировании недропользования.
5. Правовой статус полезных ископаемых и порядок их учета.
6. Проблемы правового регулирования добычи общераспространенных полезных ископаемых.
7. Правовые аспекты геологического изучения недр: особенности, права и обязанности пользователей недр.
8. Соотношение земельного и горного законодательства: проблемы и перспективы.
9. Правовые вопросы пользования недрами на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне РФ.
10. Правовое регулирование старательской деятельности: проблемы и перспективы развития.

Темы для дискуссии, эссе

1. Должно ли государство быть основным собственником недр, или частная собственность на недра более эффективна для развития горной промышленности?
2. Необходима ли более жесткая система лицензирования и контроля в горной промышленности, или существующие механизмы достаточны?
3. Нужна ли специальная судебная система для рассмотрения споров в сфере недропользования?
4. Как обеспечить баланс между интересами коренных малочисленных народов и развитием горной промышленности в местах их традиционного проживания?

3.2 Задания для промежуточной аттестации

Контрольные вопросы к зачету

1. Охарактеризуйте горную и металлургическую промышленность как объект правового регулирования. В чем заключаются особенности этой отрасли?
2. Раскройте систему правового регулирования отношений в сфере горной и металлургической промышленности. Какие источники права регулируют эту сферу?
3. Каковы основные принципы правового регулирования горной и металлургической промышленности?
4. Определите компетенцию Российской Федерации и субъектов Российской Федерации в сфере регулирования горной и металлургической промышленности.
5. Перечислите и охарактеризуйте основных субъектов правоотношений в сфере горной и металлургической промышленности.
6. Каковы права и обязанности пользователей недр?
7. Какова компетенция органов государственной власти, осуществляющих регулирование и контроль в сфере горной и металлургической промышленности (Роснедра, Росприроднадзор, Ростехнадзор и др.)?
8. Опишите порядок предоставления права пользования недрами для геологического изучения.
9. Какие виды геологоразведочных работ существуют?
10. Каковы права и обязанности пользователей недр при проведении геологоразведочных работ?
11. Каковы основания и порядок привлечения к ответственности за нарушение

законодательства при проведении геологоразведочных работ?

12. Опишите порядок предоставления права пользования недрами для добычи полезных ископаемых.
13. Какие виды полезных ископаемых выделяются в законодательстве?
14. Каков порядок лицензирования добычи полезных ископаемых? Какие условия должны быть отражены в лицензионном соглашении?
15. Каковы основания для приостановления и прекращения действия лицензии на добычу полезных ископаемых?
16. Каковы права и обязанности пользователей недр при добыче полезных ископаемых?
17. Какие виды платежей за пользование недрами предусмотрены законодательством? Опишите порядок их исчисления и уплаты.
18. В чем заключаются особенности правового регулирования добычи отдельных видов полезных ископаемых (углеводородного сырья, драгоценных металлов и камней и др.)?
19. Охарактеризуйте техническое регулирование в сфере переработки минерального сырья и производства металлов.
20. Какие экологические требования предъявляются к деятельности по переработке минерального сырья и производству металлов?
21. Каковы особенности правового регулирования охраны труда и промышленной безопасности при переработке минерального сырья и производстве металлов?
22. Опишите порядок использования земельных участков для размещения объектов горной и металлургической промышленности.
23. Что такое сервитут? В каких случаях может быть установлен сервитут в сфере горной и металлургической промышленности?
24. Каковы правовые вопросы использования водных объектов для нужд горной и металлургической промышленности?
25. Каковы правовые вопросы использования лесных участков для нужд горной и металлургической промышленности?
26. Какие экологические требования предъявляются к деятельности горной и металлургической промышленности?
27. Что такое экологическая экспертиза? В каких случаях требуется проведение экологической экспертизы проектов строительства и эксплуатации объектов горной и металлургической промышленности?
28. Что такое нормирование воздействия на окружающую среду? Какие виды нормативов используются при регулировании деятельности горной и металлургической промышленности?
29. В чем заключается порядок взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду?
30. Каковы особенности регулирования обращения с отходами производства и потребления в горной и металлургической промышленности?
31. Какие объекты горной и металлургической промышленности относятся к опасным производственным объектам (ОПО)?
32. Каков порядок лицензирования деятельности по эксплуатации ОПО?
33. Какие требования промышленной безопасности предъявляются к эксплуатации ОПО?
34. Что такое декларирование промышленной безопасности ОПО? В каких случаях требуется разработка декларации?
35. Каковы правовые основы страхования ответственности за причинение вреда в результате аварии на ОПО?
36. Опишите порядок осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности.
37. Какие виды юридической ответственности предусмотрены за нарушение

законодательства в сфере горной и металлургической промышленности?

38. В чем заключаются особенности привлечения к дисциплинарной ответственности работников горной и металлургической промышленности?

39. В чем заключаются особенности привлечения к материальной ответственности работников горной и металлургической промышленности?

40. Какие административные правонарушения чаще всего встречаются в сфере горной и металлургической промышленности?

41. В каких случаях наступает уголовная ответственность за нарушение законодательства в сфере горной и металлургической промышленности?

42. Каковы особенности гражданско-правовой ответственности за причинение вреда, связанного с деятельностью горной и металлургической промышленности?