

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 30.06.2026 10:57:26
Уникальный программный ключ:
04c19ed8bfb98f3b6cb77a486b9a8788b8322323

МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине «Правовые основы обращения с отходами производства и потребления» по специальности 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности. Направленность (профиль): «Гражданско-правовая»			
Версия документа - 1	стр. 1 из 21	Первый экземпляр	КОПИЯ № _____

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для промежуточной аттестации
по дисциплине
ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ
ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

Направление подготовки (специальность)
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
Направленность (профиль)
«Государственно-правовая»

Присваиваемая квалификация
юрист

Формы обучения
очная, заочная

Год набора
2026

Челябинск, 2026

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине «Правовые основы обращения с отходами производства и
потребления»
по специальности 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности. Направленность (профиль) «Гражданско-
правовая»

Версия документа - 1

стр. 2 из 21

Первый экземпляр

КОПИЯ № _____

Содержание

1. Паспорт фонда оценочных средств.
2. Перечень формируемых компетенций.
 - 2.1. Компетенции, закрепленные за дисциплиной.
3. Содержание оценочных средств по дисциплине.
 - 3.1. Виды оценочных средств.
 - 3.2. Содержание оценочных средств.
4. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации.
 - 4.1. Порядок проведения промежуточной аттестации.
 - 4.2. Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств.
 - 4.3. Результаты промежуточной аттестации и уровни сформированности компетенций.

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Специальность: 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
Направленность (профиль): Гражданско-правовая

Дисциплина «Правовые основы обращения с отходами производства и потребления»

Семестр (семестры) изучения: очная форма обучения – 8 семестр; заочная форма – 4.

Форма промежуточной аттестации: *зачет*

2. ПЕРЕЧЕНЬ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ И ЭТАПЫ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

2.1. Компетенции, закреплённые за дисциплиной

Изучение дисциплины «Правовые основы обращения с отходами» направлено на формирование следующих компетенций:

Коды компет . (по ФГОС)	Результаты освоения ОП. Содержание компетенций, согласно ФГОС	Индикаторы формирования компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1 Имеет представление об обращении отходами производства и потребления УК-10.2 Демонстрирует умение оказания правовой помощи гражданам и юридическим лицам	Знать: УК 10.1. Знать: базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике Уметь: УК 10.2. Уметь: применять методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски.

ПК-2	Способен представлять интересы граждан и юридических лиц и составлять документы правового характера	<p>ПК-2.1 Составляет претензии и процессуальные документы в сфере регулирования отношений по обращению с отходами производства и потребления</p> <p>ПК-2.2 Имеет навыки участия в судебном разбирательстве в интересах граждан и организаций</p> <p>ПК-2.3 способен обобщать материалы судебной практики по спорам в сфере обращения с отходами производства и потребления</p>	<p>Знать: ПК 2.1 Знать: правила анализа проблемной ситуации в сфере регулирования отношений по обращению с отходами производства и потребления. ПК 2.2 Знать: правила составления документов юридического характера.</p> <p>Уметь: ПК 2.1. Уметь: применять знания о юридической квалификации фактов и обстоятельств и разработки документов правового характера в профессиональной деятельности. ПК 2. 2 Уметь: составлять документы юридического характера. ПК 2.3 Уметь: обобщать материалы судебной практики по спорам в сфере обращения с отходами производства и потребления.</p> <p>Владеть: ПК 2.1 Владеть: навыками критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода. ПК 2.2 Владеть: навыками составления документов юридического характера ПК 2.3 Владеть: навыками обобщения материалов судебной практики по спорам в сфере обращения с отходами производства и потребления.</p>
------	---	--	--

3. СОДЕРЖИЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации разработаны кафедрой гражданского права и процесса Института права ФГБОУ ВО «ЧелГУ», содержатся в рабочей программе дисциплины и доводятся до сведения обучающихся в течение первого месяца обучения путем размещения рабочей программы дисциплины на сайте Университета. К электронным версиям рабочих программ дисциплин обеспечен свободный доступ всех студентов и преподавателей Университета через личный кабинет.

3.1 Виды оценочных средств

Примерные темы для докладов по дисциплине

1. Проблемы взаимодействия общества и природы на современном этапе развития общественных отношений.
2. Безопасное обращение с отходами как условие формирования цивилизованного общества.
3. Проблемы формирования и реализации основных направлений экологической политики Российской Федерации в сфере обращения с отходами.
4. Роль и значение принципов охраны окружающей среды в правовом регулировании отношений по обращению с отходами.
5. Формирование и развитие экологической функции государства и права при обращении с отходами.
6. Тенденции развития законодательства об отходах.
7. Формирование и развитие института экологических прав и обязанностей субъектов обращения с отходами.
8. Становление и перспективы развития системы органов государственного управления в области обращения с отходами.
9. Правовые проблемы разграничения полномочий в области обращения с отходами между Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации.
10. Компетенция федеральных органов исполнительной власти в сфере обращения с отходами.
11. Организация управления обращения с отходами в субъектах Российской Федерации.

12. Система обращения с твердыми коммунальными отходами в муниципальных образованиях.

№ п/п	Контролируемые темы/ разделы	Код компетенции/ планируемые результаты обучения	Наименование оценочного средства для текущего контроля	Наименование оценочного средства на промежуточной аттестации
1	Тема 1. Основы правового регулирования обращения с отходами.	УК-10	Тесты Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, задача 1
2	Тема 2. Законодательство в сфере обращения с отходами.	УК-10	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, задачи 2
3	Тема 3. Права и обязанности субъектов, осуществляющих деятельность в области обращения с отходами.	ПК-2	Тест Задача	Письменный ответ на вопросы, тесты, задача 1
4	Тема 4. Правовые основы управления в области обращения с отходами производства и потребления.	ПК-2	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопрос 1-3, тесты, задача 2
5	Тема 5. Оценка воздействия на окружающую	ПК-2	Тест Реферат (доклад)	Письменный ответ на вопросы,

	среду и экологическая экспертиза в сфере обращения с отходами.		Собеседование	тесты, Практическое задание
6	Тема 6. Правовое регулирование информационного обеспечения деятельности по обращению с отходами, лицензирования, мониторинга, контроля и надзора и экологического аудита в сфере обращения с отходами	ПК-2	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, Практическое задание
7	Тема 7. Правовые основы нормирования в области обращения с отходами.	ПК-42	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, задача 2
8	Тема 8. Правовые основы технического регулирования в сфере обращения с отходами	УК-10	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, Практическое задание
9	9. Экономико-правовой механизм регулирования обращения с отходами	ПК-2	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, задачи 1,2
10	10. Юридическая	УК-10	Тест	Письменный

	ответственность за нарушение правил обращения с отходами		Реферат (доклад) Собеседование	ответ на вопросы, тесты, Практическое задание
11	11. Особенности правового режима обращения с твердыми коммунальными отходами	ПК-2	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, задачи 1, 2
12	12. Особенности правового режима обращения с медицинскими и биологическими отходами	ПК-2	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, задача 2
13	13. Особенности правового режима обращения с опасными отходами	ПК-2	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, задача 1, 2
14	14. Особенности правового режима обращения с радиоактивными отходами	ПК-2	Тест Реферат (доклад) Собеседование	Письменный ответ на вопросы, тесты, задача 2

Типовые задания, критерии и показатели оценивания в рамках текущего контроля представлены в рабочей программе дисциплины. Полные комплекты оценочных средств и контрольно-измерительных материалов хранятся на кафедре.

3.2 Содержание оценочных средств

3.2.1. Тесты

Примерные тесты для текущего контроля знаний по дисциплине

1. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Анализируя основные этапы и закономерности развития экологической политики, назовите, что понимается под экологической доктриной:

- а) система идей и взглядов на проблемы в области экологии, выработанных для сохранения природных систем, поддержания их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества;
- б) выработанная в Российской Федерации единая государственная политика в области повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и демографической ситуации;
- в) выработанная на долгосрочный период в Российской Федерации единая государственная политика в области экологии, основной целью которой является сохранение природных систем, поддержание их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и обеспечения экологической безопасности страны;
- г) единая международная политика в области экологии, которая предполагает экологически обоснованное социально-экономическое развитие всех государств для удовлетворения потребностей не только настоящего поколения, но и будущих поколений людей.

2. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Анализируя роль природной среды в современном мире, определите, что понимается под вторичными ресурсами, - это:

- а) природная среда;
- б) вторичные материальные ресурсы, для которых имеется реальная возможность и целесообразность использования в народном хозяйстве;
- в) природно-антропогенный объект;
- г) материальные накопления сырья, веществ, материалов и продукции, образованные во всех видах производства и потребления, которые не могут быть использованы по прямому назначению, но потенциально пригодные для повторного использования в народном хозяйстве для получения сырья, изделий и/или энергии.

3. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Анализируя

основные этапы и закономерности развития законодательства в сфере обращения с отходами, назовите принцип, который не является принципом безопасного обращения с отходами:

- а) принцип научно обоснованного сочетания экологических и экономических интересов общества в целях обеспечения устойчивого развития общества;
- б) принцип обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека;
- в) принцип учета природных и социально-экономических особенностей территорий при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности;
- г) принцип охраны здоровья человека, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей среды и сохранение биологического разнообразия.

4. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Анализируя закономерности развития законодательства в сфере обращения с отходами, определите, оно отнесено, к:

- а) исключительному ведению Российской Федерации;
- б) ведению субъектов Российской Федерации;
- в) совместному ведению Российской Федерации и субъектов Российской Федерации;
- г) ведению субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.

5. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Анализируя развитие правового регулирования отношений по безопасному обращению с отходами, назовите, что не относится к источникам законодательства в этой сфере:

- а) общепризнанные принципы и нормы международного права;
- б) договоры между собственниками об ограничении пользования природным объектом;
- в) нормативные правовые акты исполнительных органов государственной власти;
- г) правовые обычаи.

6. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Анализируя развитие системы органов государственной власти в сфере экологического управления назовите, какой специально уполномоченный федеральный

орган исполнительной власти организует государственную экологическую экспертизу объектов по обращению с отходами:

- а) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования;
- б) Правительство РФ;
- в) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- г) Министерство природных ресурсов РФ.

7. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Анализируя основные этапы обращения с отходами производства и потребления, назовите, что понимается под трансграничным перемещением отходов – это:

- а) деятельность, связанная с перемещением отходов между местами или объектами их образования, накопления, хранения, утилизации, захоронения и/или уничтожения
- б) деятельность, связанная с использованием отходов на этапах их технологического цикла, и/или обеспечение повторного (вторичного) использования или переработки списанных изделий;
- в) деятельность, связанная с упорядоченным размещением отходов в помещениях, сооружениях на отведенных для этого участках территории в целях контролируемого хранения в течение определенного интервала времени;
- г) деятельность, связанная с перемещением отходов с территории, находящейся под юрисдикцией одного государства, на территорию (через территорию), находящуюся под юрисдикцией другого государства, или в район, не находящийся под юрисдикцией какого-либо государства, при условии, что такое перемещение отходов затрагивает интересы не менее двух государств.

(ПК-2)

8. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Применяя основные методы, средства и способы поиска экологической значимой информации, назовите, кому принадлежит право организовывать и проводить в установленном порядке общественную экологическую экспертизу в сфере обращения с отходами:

- а) гражданам и общественным объединениям, осуществляющим деятельность в области охраны окружающей среды;
- б) только общественным объединениям, осуществляющим деятельность в

области охраны окружающей среды;

в) гражданам и общественным и иным некоммерческим объединениям;

г) гражданам и юридическим лицам.

9. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* В каких местах запрещается захоронение отходов:

а) Населенных пунктах;

б) На территории земель запаса;

в) На территории земель обороны;

г) На землях лесного фонда.

10. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Применяя знания работы с различными информационными ресурсами, определите, может ли информация о состоянии окружающей среды в месте размещения опасных отходов, относится к государственной тайне?

а) нет, не может;

б) может;

в) может, если это территория режимных и особо важных объектов;

г) может, по распоряжению Президента РФ.

11. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Природный объект или объект техногенного происхождения, содержащие особые радиоактивные отходы, не изолированные от окружающей среды, либо объект, содержащий особые радиоактивные отходы, срок изоляции которых от окружающей среды не установлен это:

а) Пункт глубинного захоронения радиоактивных отходов;

б) Пункт временного хранения радиоактивных отходов;

в) Пункт размещения особых радиоактивных отходов;

г) Пункт консервации особых радиоактивных отходов;

д) Пункт приповерхностного захоронения радиоактивных отходов.

12. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Пункт захоронения радиоактивных отходов, включающий в себя сооружение, размещенное на глубине более ста метров от поверхности земли это:

а) Пункт глубинного захоронения радиоактивных отходов;

б) Пункт временного хранения радиоактивных отходов;

в) Пункт размещения особых радиоактивных отходов;

г) Пункт консервации особых радиоактивных отходов;

д) Пункт приповерхностного захоронения радиоактивных отходов.

13. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Пункт

хранения радиоактивных отходов, предназначенный для размещения радиоактивных отходов без намерения их последующего извлечения и обеспечивающий радиационную безопасность работников такого пункта, населения и окружающей среды в течение периода потенциальной опасности радиоактивных отходов это:

- а) Пункт глубинного захоронения радиоактивных отходов;
- б) Пункт временного хранения радиоактивных отходов;
- в) Пункт размещения особых радиоактивных отходов;
- г) Пункт захоронения радиоактивных отходов;
- д) Пункт приповерхностного захоронения радиоактивных отходов.

14. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Пункт хранения удаляемых радиоактивных отходов, проектом которого определен срок его эксплуатации и предусмотрены порядок вывода из эксплуатации и меры по выводу его из эксплуатации это:

- а) Пункт глубинного захоронения радиоактивных отходов;
- б) Пункт временного хранения радиоактивных отходов;
- в) Пункт временного хранения радиоактивных отходов;
- г) Пункт консервации особых радиоактивных отходов.

15. *(Задание закрытого типа на установление соответствия)* Упаковка радиоактивных отходов, инженерная конструкция пункта хранения радиоактивных отходов и их отдельные части или элемент природного геологического образования, препятствующие распространению радионуклидов и (или) ионизирующего излучения в окружающую среду это:

- а) Барьер для обеспечения безопасности населения и окружающей среды;
- б) Пункт хранения радиоактивных отходов;
- в) Период потенциальной опасности радиоактивных отходов;
- г) Реестр радиоактивных отходов.

3.2.2 Практическое задание

№ 1. *(Задание открытого типа задача)* ПО «Химволокно» обратилось в Управление Федерального агентства по недропользованию Читинской области с заявлением о предоставлении участка недр в пользование для строительства подземного сооружения в целях захоронения отходов производства. В просьбе было отказано в связи с тем, что на данный вид

деятельности необходимо получение лицензии в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Рассмотрите ситуацию. Каков порядок выдачи субъектам хозяйственной деятельности специальных разрешений (лицензий) на осуществление отдельных видов деятельности в области использования недр? Рассмотрите основания возникновения права пользования недрами для строительства и эксплуатации подземных сооружений.

№ 2. *(Задание открытого типа задача)* Климов заключил договор купли-продажи лесных насаждений для того чтобы заготовить древесину, необходимую для строительства жилого дома. Договором устанавливалась плата, определяемая от объема вырубленной древесины. Кроме того, от Климова потребовали, чтобы он внес плату и на нужды воспроизводства, охраны и защиты лесов. Сомневаясь в такой двойной плате, Климов обратился за разъяснениями в юридическую консультацию.

Разъясните Климову, обоснованы ли его сомнения.

№ 3. *(Задание открытого типа с развернутым ответом)* Назовите нормы федеральных законов, регулирующие отношения в сфере нормирования безопасного обращения с отходами.

№ 4. *(Задание открытого типа с развернутым ответом)* Анализируя нормы Федерального закона «Об охране окружающей среды» объясните взаимосвязь нормативов допустимого воздействия на окружающую среду с нормативами качества окружающей среды. Какие основные функции выполняют указанные нормативы?

№ 5. *(Задание открытого типа с развернутым ответом)* Назовите основные требования, предъявляемые к разработке нормативов размещения отходов.

№ 6. *(Задание открытого типа с развернутым ответом)* Анализируя нормы Федерального закона «О техническом регулировании» назовите основные элементы технического регулирования. Объясните, как техническое регулирование связано с охраной окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления.

№ 7. *(Задание открытого типа с развернутым ответом)* Анализируя законодательство Российской Федерации, приведите примеры конкретных технических регламентов, которые содержат требования по обеспечению экологической безопасности при обращении с отходами.

№ 8. *(Задание открытого типа с развернутым ответом)* Анализируя

нормы Федерального закона «Об отходах производства и потребления» назовите особенности правового режима реализации принципа «расширенной ответственности производителя» в области обращения с отходами.

№ 9. *(Задание открытого типа с развернутым ответом)* Анализируя нормы Федерального закона «Об отходах производства и потребления» проведите сравнительно-правовой анализ правового режима всех классов отходов.

№ 10. *(Задание открытого типа с развернутым ответом)* Используя электронные информационные ресурсы, найдите и назовите региональных операторов на территории Челябинской области.

Контрольные вопросы *(Задания открытого типа с развернутым ответом):*

Тема 1. (УК-10, ПК-2)

1. Отходы производства и потребления как объект экологических отношений.

2. Опасность отходов для окружающей природной среды и экологический кризис.

3. Концепция устойчивого развития как научная основа правового регулирования при обращении с отходами. Экологическая доктрина Российской Федерации. Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года. Стратегия экологической безопасности Российской Федерации.

4. Принципы обращения с отходами производства и потребления.

5. Тенденции развития правового регулирования в сфере обращения с отходами производства и потребления.

Тема 2. (УК-10, ПК-2)

6. Основы законодательства в области обращения с отходами в Российской Федерации.

7. Международные обязательства России в области регулирования деятельности по обращению с отходами.

8. Федеральные законы в сфере обращения с отходами.

9. Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации в сфере обращения с отходами.

10. Нормативные правовые акты органов местного самоуправления в сфере обращения с отходами.

11. Роль судебной практики в регулировании отношений при обращении с отходами.

Тема 3. (УК-10, ПК-2)

12. Понятие и виды прав субъектов, осуществляющих деятельность в области обращения с отходами.

13. Право на благоприятную окружающую среду как основное конституционное право граждан: понятие, содержание, проблемы реализации.

14. Обязанности субъектов, осуществляющих деятельность в области обращения с отходами.

15. Юридические гарантии и способы защиты прав субъектов, осуществляющих деятельность в области обращения с отходами.

16. Роль некоммерческих организаций в защите экологических прав в процессе обращения с отходами.

Тема 4. (УК-10, ПК-2)

17. Понятие, функции и методы управления в области обращения с отходами.

18. Виды управления в области природопользования и охраны окружающей среды при обращении с отходами.

19. Система органов государственного управления в области обращения с отходами. Полномочия федеральных органов исполнительной власти в сфере обращения с отходами.

20. Эколого-правовые особенности осуществления государственного надзора в сфере обращения с отходами.

Тема 5. (УК-10, ПК-2)

21. Понятие и содержание оценки воздействия на окружающую среду в сфере обращения с отходами. Порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду.

22. Экологическая экспертиза как необходимый элемент установления соответствия планируемой деятельности по обращению с отходами требованиям охраны окружающей среды. Принципы экологической экспертизы.

23. Государственная экологическая экспертиза в сфере обращения с отходами.

24. Общественная экологическая экспертиза в сфере обращения с отходами.

Тема 6. (УК-10)

25. Право граждан на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Источники экологически значимой информации в сфере обращения с отходами.

26. Федеральный классификационный каталог отходов. Государственный реестр объектов размещения отходов. Банк данных об отходах и технологиях их использования и обезвреживания.

27. Лицензирование в сфере обращения с отходами

28. Предоставление информации индивидуальными предпринимателями, юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обращения с отходами.

29. Экологический аудит при обращении с отходами. Порядок проведения аудита. Содержание аудиторского заключения.

30. Понятие и общая характеристика экологического мониторинга. Единая система государственного экологического мониторинга.

31. Понятие и виды экологического контроля и надзора при обращении с отходами. Государственный экологический надзор. Производственный и общественный контроль в области обращения с отходами

Тема 7. (УК-10)

32. Нормирование в области охраны окружающей среды: понятие, цели, задачи, содержание. Система экологических нормативов.

33. Государственный учет объектов оказывающих негативное воздействие на окружающую среду. Правовой режим объектов 1, 2, 3, 4 категорий.

34. Нормирование воздействие отходов на окружающую среду.

35. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение.

Тема 8. (УК-10, ПК-2)

35. Понятие и основные характеристики технического регулирования в сфере обращения с отходами.

36. Понятие и общая характеристика технических регламентов обращения с отходами.

37. Понятие и значение экологической стандартизации в области обращения с отходами. Виды документов в области экологической стандартизации обращения с отходами.

38. Сертификация и декларирование в области обращения с отходами.

Тема 9. (ПК-2)

39. Понятие и значение экономико-правового механизма в области обращения с отходами.

40. Плата за пользование природными ресурсами при размещении отходов производства и потребления. Виды и формы платежей за пользование природными ресурсами при размещении отходов.

41. Программы в области обращения с отходами.

Тема 10. (УК-10, ПК-2)

42. Понятие, сущность и функции юридической ответственности за экологические правонарушения в сфере обращения с отходами. Экологические правонарушения в сфере обращения с отходами: понятие, состав, виды.

43. Дисциплинарная ответственность за нарушение правил обращения с отходами.

44. Административная ответственность за нарушение правил обращения с отходами.

45. Гражданско-правовая ответственность за нарушение правил обращения с отходами. Возмещение вреда, причиненного окружающей среде.

46. Уголовная ответственность за нарушение правил обращения с отходами.

Тема 11. (ПК-2)

47. Основы правового регулирования обращения с твердыми коммунальными отходами.

48. Принципы обращения с твердыми коммунальными отходами.

49. Государственное управление в сфере обращение с твердыми коммунальными отходами.

50. Этапы обращения с твердыми коммунальными отходами

63. Правовое регулирование экономического стимулирования деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Тема 12. (ПК-2)

51. Правовые основы обращения с медицинскими и биологическими отходами.

52. Требования к организации системы обращения с медицинскими и биологическими отходами.

53. Классификация отходов в многопрофильных лечебно-профилактических учреждениях.

54. Программы в области обращения с медицинскими и биологическими отходами.

Тема 13. (ПК-2)

55. Основы правового регулирования обращения с опасными отходами.

56. Принципы обращения с опасными отходами.

57. Государственное управление в сфере обращение с опасными отходами.

58. Этапы обращения с опасными отходами.

59. Правовое регулирование экономического стимулирования деятельности по обращению с опасными отходами.

Тема 14 (ПК-2)

60. Основы правового регулирования обращения с радиоактивными отходами.

61. Законодательство по обращению с радиоактивными отходами.

63. Принципы обращения с радиоактивными отходами.

64. экономико-правовые меры охраны окружающей среды при осуществлении деятельности по обращению с радиоактивными отходами.

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

4.1. Порядок проведения промежуточной аттестации

Порядок проведения промежуточной аттестации регулируется университетским Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет» по программам высшего образования, утвержденным Приказом ректора №579-1 от 27.09.2022 года.

Зачет проводится в форме тестирования. Студент должен решить 23 тестовых заданий, показывающих уровень формирования компетенции.

Задачу студент решает без предоставления возможности пользоваться СПС «Гарант» или «Консультант-плюс», достаточно общего ответа.

4.2. Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств

Зачет проводится в форме письменного опроса и (или) тестирования. Студент должен решить 23 тестовых заданий и (или) письменно ответить на 2 контрольных вопроса) и (или) решить задачи (практическое задание), показывающих уровень формирования компетенции. Для решения тестовых заданий дается 20 минут, для письменного ответа на вопросы 40 минут.

Зачет для студентов очной учитываются результаты работы на практических занятиях с использованием описанных оценочных средств и иных средств, используемых для оценки текущей успеваемости. В случае если по результатам работы на практических занятиях, студент преодолел пороговый уровень по каждому разделу (получил промежуточный зачет по каждой теме), отметка «зачтено» ставится автоматически.

Оценка «зачтено» ставится при правильном ответе на 14 и больше вопросов теста. Оценка «не зачтено» ставится при правильном ответе на 13 и меньше вопросов теста.

Количество правильных ответов	Уровень сформированности компетенций УК-10, ПК-2	Оценка
Менее 13	недостаточный	Не зачтено
14-16	базовый	Зачтено
17-19	средний	Зачтено
20-23	высокий	Зачтено

Критериями устного ответа выступают следующие качества знаний:
полнота – количество знаний об изучаемом объекте, входящих в программу;

глубина – совокупность осознанных знаний об объекте;

конкретность – умение раскрыть конкретные проявления обобщённых знаний (доказать на примерах основные положения);

системность – представление знаний об объекте в системе, с выделением структурных её элементов, расположенных в логической последовательности;

развёрнутость – способность развернуть знания в ряд последовательных шагов;

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине «Правовые основы обращения с отходами производства и
потребления»
по специальности 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности. Направленность (профиль) «Гражданско-
правовая»

Версия документа - 1

стр. 21 из 21

Первый экземпляр

КОПИЯ № _____

осознанность – понимание связей между знаниями, умение выделить существенные и несущественные связи, познание способов и принципов получения знаний.

Количество правильных ответов	Уровень сформированности компетенций УК-10, ПК-2	Оценка
Менее 1	недостаточный	Не зачтено
1	базовый	Зачтено
2	средний, высокий	Зачтено

4.3. Результаты промежуточной аттестации и уровни сформированности компетенций.

Оценка «зачтено» ставится при базовом, среднем или высоком уровне сформированности компетенций.

