

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»**

**Краснодонский факультет инженерии и менеджмента (филиал)
Кафедра экономики и управления**



УТВЕРЖДАЮ:
Директор
Панайотов К.К.

«14» марта 2025 года

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине
Правовые основы профессиональной деятельности**

(наименование учебной дисциплины, практики)

20.03.01 Техносферная безопасность

(код и наименование направления подготовки (специальности))

«Защита в чрезвычайных ситуациях»

(наименование профиля подготовки (специальности, магистерской программы); при отсутствии ставится прочерк)

Разработчик(разработчики):

доцент

Харьковский Р.Г.

(подпись)

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры экономики и управления
от «26» февраля 2025 г., протокол № 7

Заведующий кафедрой
экономики и управления

(подпись)

Стрижиченко Н.А.

Краснодон 2025

**Комплект оценочных материалов по дисциплине
«Правовые основы профессиональной деятельности»**

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

Выберите один правильный ответ.

1. Что является основной целью техносферной безопасности?

- А) Разработка новых технологий
 - Б) Обеспечение безопасности жизнедеятельности человека в условиях техносферы, защита окружающей среды от негативного воздействия техногенных факторов
 - В) Увеличение производительности труда
 - Г) Снижение затрат на производство
- Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

2. Какой из перечисленных факторов относится к опасным и вредным производственным факторам?

- А) Низкая заработка плата
- Б) Неудобное расположение рабочего места
- В) Повышенный уровень шума
- Г) Отсутствие карьерного роста

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

3. Какое средство защиты относится к средствам индивидуальной защиты (СИЗ)?

- А) Система вентиляции
- Б) Защитные очки
- В) Пожарная сигнализация
- Г) Ограждение опасной зоны

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

4. Какой федеральный закон определяет задачи, правовые основы их осуществления и полномочия органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в области гражданской обороны?

- А) Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"

- Б) Федеральный конституционный закон от 30.05.2001 № 3-ФКЗ «О чрезвычайном положении»
В) Федеральный закон от 6 марта 2006 г N 35 ФЗ «О противодействии терроризму»
Г) Федеральный закон от 12.02.1998 N 28-ФЗ "О гражданской обороне"
Правильный ответ: Г
Компетенции (индикаторы): ОПК-3 (ОПК-3.2, ОПК-3.3)

Задания закрытого типа на установление соответствие

Установите правильное соответствие.

Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

1. За нарушения в области техносферной безопасности предусмотрена ответственность. Установите соответствие между ответственностью и ее определением и характеристикой.

Ответственность	Определение и характеристика
1) Дисциплинарная	A) Обязанность работника возместить прямой действительный ущерб, причиненный работодателю, например, в результате порчи оборудования или материалов
2) Административная	B) Штраф, предупреждение или дисквалификация, налагаемые на должностных лиц и юридических лиц за нарушение законодательства в области охраны труда
3) Уголовная	B) Меры воздействия, применяемые работодателем к работнику за нарушение трудовой дисциплины и правил охраны труда (замечание, выговор, увольнение)
4) Материальная	Г) Лишение свободы, исправительные работы или другие меры наказания, применяемые судом к лицам, виновным в совершении преступлений в сфере охраны труда

Правильный ответ: 1В, 2Б, 3Г, 4А

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3), ОПК-3 (ОПК-3.2, ОПК-3.3)

2. Действующее законодательство Российской Федерации в области охраны труда представляет собой нормативные правовые акты. Установите соответствие между нормативными правовыми актами и их определением.

	Нормативные правовые акты		Определение
1)	Трудовой Кодекс РФ	A)	Документ, устанавливающий санитарно-эпидемиологические требования к факторам рабочей среды и трудового процесса
2)	Федеральный закон «О специальной оценке условий труда»	B)	Нормативный правовой акт, регулирующий трудовые отношения между работником и работодателем, включая вопросы охраны труда
3)	Санитарные правила и нормы (СанПиН)	B)	Федеральный закон, устанавливающий правовые основы и принципы проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах

Правильный ответ: 1Б, 2В, 3А

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3), ОПК-3 (ОПК-3.2, ОПК-3.3)

3. В трудовом законодательстве Российской Федерации закреплены права и обязанности работников и работодателей. Установите соответствие между правами и обязанностями работников и работодателем, их содержанием и характеристикой.

	Права и обязанности		Содержание и характеристика
1)	Право работника на охрану труда	A)	Отказ от выполнения работ в случае возникновения опасности для жизни и здоровья вследствие нарушений требований об охране труда
2)	Право работника на отказ от выполнения работ	B)	Обеспечение безопасных условий и охраны труда, приобретение и выдача средств индивидуальной и коллективной защиты
3)	Обязанность работодателя обеспечивать безопасность условий труда	B)	Комплекс мер, направленных на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности

Правильный ответ: 1В, 2А, 3Б

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

4. К техносферной безопасности относится ряд общих вопросов. Установите соответствие между понятием и его определением и характеристикой.

	Понятие		Определение и характеристика
1)	Инструктаж по	A)	Комплекс мероприятий, проводимых с

	охране труда	целью идентификации вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, а также оценки уровня их воздействия на работника
2)	Система управления охраной труда (СУОТ)	Мероприятие, проводимое для ознакомления работников с требованиями охраны труда и безопасными методами выполнения работ
3)	Специальная оценка условий труда	Единая система управления охраной труда в организации, включающая мероприятия по планированию, организации, контролю и улучшению условий труда

Правильный ответ: 1Б, 2В, 3А

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3.)

Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

Установите правильную последовательность.

Запишите правильную последовательность букв слева направо.

1. Нормативно – правовые акты в Российской Федерации в сфере техносферной безопасности располагаются по уровням в зависимости от их правовой силы и компетенции (иерархия). Расположите нормативно-правовые акты Российской Федерации в области техносферной безопасности по иерархии:

- А) Указы Президента Российской Федерации
- Б) Федеральные законы Российской Федерации
- В) Правовые акты субъектов Российской Федерации и муниципальных образований
- Г) Постановления Правительства Российской Федерации

Правильный ответ: Б, А, Г, В

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3), ОПК-3 (ОПК-3.2, ОПК-3.3)

2. Разработка инструкции по охране труда включает в себя несколько этапов. Расположите разработку инструкции по охране труда по этапам:

- А) Утверждение инструкции руководителем организации
- Б) Определение опасных и вредных производственных факторов, характерных для данной работы
- В) Разработка проекта инструкции
- Г) Согласование проекта инструкции со службой охраны труда и другими заинтересованными лицами

Правильный ответ: Б, В, Г, А

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

3. Расположите по порядку стадии по организации и принятию Федерального закона от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

А) Рассмотрение законопроекта

Б) Подписание законопроекта

В) Законодательная инициатива (разработка законопроекта)

Г) Принятие законопроекта

Д) Опубликование закона

Правильный ответ: В, А, Г, Б, Д

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3), ОПК-3 (ОПК-3.2, ОПК-3.3)

4. Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» установлен порядок проведения специальной оценки условий труда. Расположите по порядку стадии проведения специальной оценки условий труда:

А) Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

Б) Подготовка к проведению специальной оценки условий труда

В) Составление отчета о проведении специальной оценки условий труда

Г) Исследование (испытание) и измерение вредных и (или) опасных производственных факторов

Правильный ответ: Б, А, Г, В

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3), ОПК-3 (ОПК-3.2, ОПК-3.3)

Задания открытого типа

Задания открытого типа на дополнение

Напишите пропущенное слово (словосочетание).

1. Главным нормативным правовым актом, регулирующим вопросы охраны труда в Российской Федерации, является _____.

Правильный ответ: Трудовой кодекс РФ

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3), ОПК-3 (ОПК-3.2, ОПК-3.3).

2. Основной причиной большинства несчастных случаев на производстве является _____ требований охраны труда.

Правильный ответ: нарушение

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

3. Вредный производственный фактор – это фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работника может вызвать заболевание или профессиональное _____.

Правильный ответ: заболевание

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

4. Знак безопасности, имеющий форму треугольника с восклицательным знаком, обозначает _____.

Правильный ответ: предупреждение / опасность

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

Задания открытого типа с кратким свободным ответом

Дайте ответ на вопрос.

1. Что понимается под состоянием защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров?

Правильный ответ: Пожарная безопасность.

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

2. Что понимается под системой мероприятий и средств, направленных на предотвращение воздействия опасных и вредных производственных факторов на работников?

Правильный ответ: Охрана труда / охраной труда.

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

3. Что понимается под организованным вывозом (выводом) сотрудников из зон чрезвычайных ситуаций (зон возможных опасностей) и их кратковременное размещение в безопасном районе?

Правильный ответ: Эвакуация работников / эвакуация сотрудников / эвакуация.

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

4. Что понимается под обстановкой на определённой территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия?

Правильный ответ: Чрезвычайная ситуация.

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

Задания открытого типа с развернутым ответом

Дайте развернутый ответ на вопрос.

1. Что такое “оценка профессиональных рисков”?

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

- процесс выявления, анализа и оценки рисков, связанных с профессиональной деятельностью работников;
- выявление, анализ и оценка рисков, связанных с профессиональной деятельностью работников;
- оценка рисков, связанных с профессиональной деятельностью работников.

Критерии оценивания: ответ должен содержательно соответствовать одному из вариантов ожидаемого результата.

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

2. Какие основные принципы обеспечения безопасности жизнедеятельности в техносфере?

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

Приоритетности безопасности, предупреждения (профилактики), адекватности, комплексности.

Критерии оценивания: ответ должен содержать не менее 3 признаков.

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

3. Какие основные факторы учитываются при определении тяжести последствий несчастного случая на производстве?

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

Характер полученных повреждений, последствия полученных повреждений, угроза для жизни пострадавшего, потеря трудоспособности, материальный ущерб.

Критерии оценивания: ответ должен содержать не менее 3 признаков.

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

4. Перечислите основные типы средств индивидуальной защиты (СИЗ).

Время выполнения – 10 мин.

Ожидаемый результат:

Защита органов дыхания, защита органов слуха, защита глаз, защита рук, защита ног.

Критерии оценивания: ответ должен содержать не менее 3 признаков.

Компетенции (индикаторы): УК-2 (УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3)

Экспертное заключение

Представленный фонд оценочных средств (далее – ФОС) по дисциплине «Правовые основы профессиональной деятельности» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые формы и средства текущего и промежуточного контроля адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки обучающихся по указанному направлению 20.03.01 Техносферная безопасность.

Председатель учебно-методической комиссии Краснодонского факультета инженерии и менеджмента (филиала)

 Родионова О.Ю.

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)