

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Профессиональные риски, 5 семестр

Код, направление подготовки	20.05.01 Пожарная безопасность
Направленность (профиль)	Направленность (профиль): Пожарная безопасность в промышленности, строительстве и на транспорте
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Безопасности жизнедеятельности
Выпускающая кафедра	Безопасности жизнедеятельности

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов*	Тип сложности вопроса
ПК-2.1	1. Какому термину соответствует следующее определение: «вероятность причинения вреда жизни и (или) здоровью работника в результате воздействия на него вредного и (или) опасного производственного фактора при исполнении им своей трудовой функции с учетом возможной тяжести повреждения здоровья – это»?	1 Профессиональная травма 2 Профессиональный риск 3 профессиональное заболевание 4 Профессиональная опасность	Низкий уровень сложности
ПК-2.1	2. Какая из перечисленных обязанностей не относится к работодателю в соответствии с требованиями Трудового кодекса Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ в отношении профессиональных рисков?	1 Систематическое выявление, регулярный анализ и оценка 2 Оценка уровня перед вводом в эксплуатацию производственных объектов, вновь организованных рабочих мест 3 Внесение предложений в вышестоящую организацию или государственный орган исполнительной власти по способам снижения уровней и методам управления 4 Информирование работников	Низкий уровень сложности
ПК-2.1	3. Что из перечисленного не относится к системным мероприятиям по управлению профессиональными рисками на рабочих местах?	1 Выявление опасностей 2 Оценка уровней 3 Классификация рисков 4 Снижение уровней	Низкий уровень сложности

ПК-2.1	4. Выберите верную классификацию профессиональных рисков в зависимости от источника их возникновения.	<p>1 Риски травмирования работника и риски получения им профессионального заболевания</p> <p>2 Риски опасные для работника и риски вредные для работника</p> <p>3 Риски травматизации работника и риски получения им заболевания вследствие воздействия</p> <p>4 Риски специальной рабочей травмы и риски ухудшения здоровья и работоспособности</p>	Низкий уровень сложности
ПК-2.1	5. В ходе проведения какого процесса работодателем не производится обнаружение, распознавание и описание опасности?	<p>1 Контроль за состоянием условий и охраны труда и соблюдением требований охраны труда в структурных подразделениях и на рабочих местах</p> <p>2 Расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний</p> <p>3 Рассмотрение причин и обстоятельств событий, приведших к возникновению микроповреждений (микротравм)</p> <p>4 Анализ результатов причин травматизма по отрасли деятельности организации</p>	Низкий уровень сложности
ПК-2.1	6. К каким процессам системы управления охраной труда относят оценку профессиональных рисков, наряду со специальной оценкой условий труда?	<p>1 Системны</p> <p>2 Базовые</p> <p>3 Процессы, направленные на обеспечение безопасной производственной среды</p> <p>4 Процессы реагирования на ситуации</p>	Средний уровень сложности
ПК-2.1	7. Какому определению соответствует термин «Управление профессиональными рисками»?	<p>1 Комплекс взаимосвязанных мероприятий и процедур, включающий в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия</p> <p>2 Комплекс взаимосвязанных мероприятий и процедур, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя выявление опасностей, оценку профессиональных рисков и применение мер по снижению уровней профессиональных рисков или недопущению повышения их уровней, мониторинг и пересмотр выявленных профессиональных рисков</p> <p>3 Комплекс взаимосвязанных мероприятий и процедур, включающий применением организационных и технических средств, используемых для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов</p> <p>4 Комплекс взаимосвязанных мероприятий и процедур, включающий правила, процедуры, критерии</p>	Средний уровень сложности

		и нормативы, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности и регламентирующие осуществление социально-экономических, организационных, санитарно-гигиенических, лечебно-профилактических, реабилитационных мер в области охраны труда	
ПК-2.1	8. Кто имеет право осуществлять оценку уровня профессиональных рисков для конкретной организации?	1 Только работодатели самостоятельно 2 Работодатели и экспертные организации, выполняющие оценку на договорной основе 3 Экспертные организации, выполняющие оценку на договорной основе 4 Работодатели, экспертные организации, выполняющие оценку на договорной основе, представители территориальных организаций профессиональных союзов	Средний уровень сложности
ПК-2.1	9. Имеет ли право работодатель разработать собственный метод оценки уровня профессиональных рисков, исходя из специфики своей деятельности?	1 Имеет 2 Имеет при условии выдачи соответствующего разрешения территориального органа Роструда 3 Имеет при условии согласования территориальным органом Роструда 4 Не имеет	Средний уровень сложности
ПК-2.1	10. Какие факторы рекомендуется учитывать при выборе метода оценки уровня профессиональных рисков?	1 Доступность ресурсов, характер и степень неопределенности данных и информации, сложность метода 2 Доступность результатов и степень неопределенности данных и информации 3 Характер и степень неопределенности информации, доступность результатов	Средний уровень сложности
ПК-2.1	11. Какой документ оформляется по результатам оценки уровня профессиональных рисков?	1 Меры управления профессиональными рисками (меры снижения уровня профессиональных рисков или контроля уровня профессиональных рисков) 2 План мероприятий 3 Перечень (реестр) рисков, ранжированный в зависимости от оцененного уровня каждого риска	Средний уровень сложности
ПК-2.1	12. Какие меры управления профессиональными рисками относятся к приоритетным?	1 Реализация административных методов 2 Замена опасной работы (процедуры, процесса, сырья, материалов, оборудования и т.п.) менее опасной 3 Исключение опасной работы, а также устранение источника опасности	Средний уровень сложности
ПК-2.1	13. Как различаются методы оценки профессиональных рисков?	1 По стоимости и итоговому результату 2 По стоимости и продолжительности времени их использования; 3 По наименованию и процедуре проведения	Средний уровень сложности

ПК-2.1	14. Что является основным показателем при осуществлении регулярного контроля применения разработанных мер управления рисками, связанными с падениями, поскользыванием и запинаниями?	<ul style="list-style-type: none"> 1 Снижение числа смертельных несчастных случаев и профессиональных заболеваний 2 Снижение количества или отсутствие травм 3 Улучшение условий труда 	Средний уровень сложности
ПК-2.1	15. Как разделяются методы оценки профессиональных рисков по масштабам применения?	<ul style="list-style-type: none"> 1 Используемые отдельно для каждого рабочего места 2 Используемые отдельно для каждого структурного подразделения, производства, здания 3 Используемые для всей организации в целом, используемые на уровне отдельного проекта или структурного подразделения и используемые на уровне конкретного производственного процесса или оборудования 	Средний уровень сложности
ПК-2.1	16. Какой из перечисленных локальных нормативных актов организации не подлежит проверке при оценке выполнения работодателем процедуры управления профессиональными рисками?	<ul style="list-style-type: none"> 1 Перечень (реестр) опасностей 2 Документ, описывающий используемый метод (методы) оценки уровня риска 3 Документ, подтверждающий проведение оценки уровней рисков, с указанием установленных уровней по каждому риску 4 Документ, содержащий перечень лиц организации, ответственных за контроль уровней профессиональных рисков в структурных подразделениях 	Высокий уровень сложности
ПК-2.1	17. Какой метод оценки риска рекомендуется использовать после того, как все опасности и/или опасные ситуации вместе с их источниками были выявлены, перечислены и расставлены в порядке приоритета, чтобы разработать наиболее эффективные меры управления наиболее значимыми профессиональными рисками?	<ul style="list-style-type: none"> 1 Метод анализа «галстук-бабочка» 2 Метод анализа «Дерева решения» 3 Метод анализа опасности и критических контрольных точек, метод HAZOP 	Высокий уровень сложности
ПК-2.1	18. Какие необходимо провести мероприятия для снижения риска при умеренной	<ul style="list-style-type: none"> 1 Зона наиболее возможного приемлемого низкого уровня риска. Риск, отмеченный зеленым цветом, является удовлетворительным и не требует дополнительных мер 	Высокий уровень сложности

	<p>значимости (категории) риска(матрица 5x5 № 1)?</p>	<p>управления. Необходимо поддерживать риск на существующем уровне 2 Риск, отмеченный желтым цветом, может быть уменьшен до того уровня, насколько это практически обосновано путем применения мер защиты, т.е. необходимо спланировать мероприятия по снижению и (или) исключению риска и определить сроки выполнения мероприятий. Мероприятия по снижению риска должны быть выполнены в установленные сроки 3 Риск является недопустимым. Риски, отмеченные красным цветом, должны быть снижены и (или) исключены. Руководитель организации определяет необходимость немедленного устранения значительных рисков, приостановки работ до устранения рисков или планирование и выполнение мероприятий по снижению и (или) исключению рисков в установленные сроки.</p>	
ПК-2.1	<p>19. В качестве какой меры рекомендуется выдавать средства индивидуальной защиты для снижения рисков, связанных с опасностями спотыкания и, скольжения и падения?</p>	<p>1 Дополнительной меры 2 Основной меры 3 Исключающей меры</p>	<p>Высокий уровень сложности</p>
ПК-2.1	<p>20. Кто обеспечивает разработку мер, направленных на обеспечение безопасных условий и охраны труда, оценку уровня профессиональных рисков перед вводом в эксплуатацию производственных объектов, вновь организованных рабочих мест?</p>	<p>1 Работодатель 2 Аккредитованная организация 3 Комиссия по оценке профессиональных рисков</p>	<p>Высокий уровень сложности</p>

* Однозначный выбор: один ответ из заданного списка.