

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 25.06.2024 12:13:19
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62b74b544798099a5d0b1acf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Надзор и контроль в сфере безопасности, 7 семестр

Код направления
 подготовки

20.03.01 Техносферная безопасность

Направленность
 (профиль)

Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Форма обучения

Очная

Кафедра-разработчик

Безопасности жизнедеятельности

Выпускающая кафедра

Безопасности жизнедеятельности

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
УК 8	Какие нормативные документы не могут приниматься по вопросам промышленной безопасности?	А) Федеральные законы Б) Нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации В) Нормативные правовые акты Президента Российской Федерации Г) Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации.	Низкий уровень сложности
УК 8	Что является основной целью Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"?	А) Ликвидация чрезвычайных ситуаций, возникших в результате техногенной аварии. Б) Снижение вероятности аварий на опасном производственном объекте и, как следствие, снижение уровня загрязнения окружающей среды при эксплуатации опасных производственных объектов. В) Предупреждение аварий на опасных производственных	Высокий уровень сложности

		<p>объектах и обеспечение готовности эксплуатирующих опасные производственные объекты юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к локализации и ликвидации последствий указанных аварий.</p> <p>Г) Установление порядка расследования и учета несчастных случаев на опасном производственном объекте.</p>	
УК 8	<p>На какие классы опасности в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них для жизненно важных интересов личности и общества подразделяются опасные производственные объекты?</p>	<p>А) I класс опасности - опасные производственные объекты чрезвычайно высокой опасности; II класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности; III класс опасности - опасные производственные объекты средней опасности; IV класс опасности - опасные производственные объекты низкой опасности.</p> <p>Б) I класс опасности - опасные производственные объекты низкой опасности; II класс опасности - опасные производственные объекты средней опасности; III класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности; IV класс опасности - опасные производственные</p>	Низкий уровень сложности

		<p>объекты чрезвычайно высокой опасности.</p> <p>В) I класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности; II класс опасности - опасные производственные объекты средней опасности; III класс опасности - опасные производственные объекты низкой опасности; IV класс опасности - неопасные производственные объекты (вероятность аварии равна нулю).</p>	
УК 8	<p>По каким вопросам не принимаются технические регламенты?</p>	<p>А) Безопасности продукции (технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте).</p> <p>Б) Безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий.</p> <p>В) Осуществления деятельности в области промышленной безопасности.</p> <p>Г) Пожарной безопасности.</p>	<p>Высокий уровень сложности</p>
УК 8	<p>Какой минимальный срок действия лицензии установлен Федеральным законом от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности"?</p>	<p>А) 1 год.</p> <p>Б) 3 года.</p> <p>В) 5 лет.</p> <p>Г) Лицензия действует бессрочно.</p>	<p>Высокий уровень сложности</p>

УК 8	В какой срок должен быть составлен акт технического расследования причин аварии?	<p>А) В течение 30 календарных дней.</p> <p>Б) В течение 15 рабочих дней.</p> <p>В) В течение 20 дней.</p> <p>Г) Предельный срок не устанавливается</p>	Низкий уровень сложности
УК 8	Кем проводится техническое расследование причин аварии на опасном производственном объекте?	<p>А) Специальной комиссией по расследованию, возглавляемой представителем федерального органа исполнительной власти в области охраны труда.</p> <p>Б) Специальной комиссией по расследованию, возглавляемой представителем Ростехнадзора или его территориального органа.</p> <p>В) Комиссией по расследованию, возглавляемой либо представителем федерального органа исполнительной власти, специально уполномоченного в области охраны труда либо представителем федерального органа исполнительной власти в области промышленной безопасности.</p> <p>Г) Комиссией по расследованию, возглавляемой руководителем эксплуатирующей организации, на которой произошла авария, с обязательным участием представителей федерального органа исполнительной власти в области</p>	Низкий уровень сложности

		промышленной безопасности	
УК 8	Для каких опасных производственных объектов обязательна разработка декларации промышленной безопасности?	<p>А) Для опасных производственных объектов I, II и III классов опасности, на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества в количествах, указанных в приложении № 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p> <p>Б) Для всех опасных производственных объектов независимо от класса опасности объекта.</p> <p>В) Для опасных производственных объектов I и II классов опасности, на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества в количествах, указанных в приложении № 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (за исключением использования взрывчатых веществ</p>	Высокий уровень сложности

		при проведении взрывных работ). Г) Для объектов, указанных в приложении № 1 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".	
УК 8	Какой срок действия планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий установлен для объектов III класса опасности (за исключением объектов, на которых ведутся горные работы)?	А) 1 год. Б) 2 года. В) 3 года. Г) 5 лет.	Низкий уровень сложности
УК 8	Когда план мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий считается принятым?	А) После утверждения руководителем организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, или руководителями обособленных подразделений. Б) После утверждения руководителем организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, или руководителями обособленных подразделений и согласования с руководителями профессиональных аварийно-спасательных служб или профессиональных аварийно-спасательных формирований. В) После утверждения руководителем организации,	Высокий уровень сложности

		эксплуатирующей опасные производственные объекты, или руководителями обособленных подразделений и согласования с органами Ростехнадзора.	
УК 8	<p>Промышленная безопасность опасных производственных объектов в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" - это:</p>	<p>А) Состояние защищенности конституционного права граждан Российской Федерации на благоприятную окружающую среду посредством предупреждения негативных воздействий хозяйственной и иной деятельности на окружающую природную среду. Б) Система установленных законом мер, обеспечивающих состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий. В) Состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий. Г) Система установленных законом запретов,</p>	Средний уровень сложности

		ограничений и предписаний по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов.	
УК 8	<p>Что входит в понятие "инцидент" в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"?</p>	<p>А) Отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса. Б) Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ, при которых нет пострадавших. В) Контролируемое и (или) неконтролируемое горение, а также взрыв опасного производственного объекта, не сопровождающиеся выбросом в окружающую среду опасных веществ. Г) Нарушение целостности или полное разрушение сооружений и технических устройств опасного производственного объекта при отсутствии взрыва</p>	Средний уровень сложности

		либо выброса опасных веществ	
УК 8	На сколько классов опасности подразделяются опасные производственные объекты?	А) На три. Б) На четыре. В) На два. Г) На пять	Средний уровень сложности
УК 8	С какой периодичностью эксплуатирующая организация обязана представлять информацию о произошедших авариях и куда?	А) 1 раз в год в территориальный орган Ростехнадзора, на территории деятельности которого располагается эксплуатируемый объект. Б) 1 раз в полгода в территориальный орган Ростехнадзора, на территории деятельности которого располагается эксплуатируемый объект. В) 1 раз в год в соответствующее отраслевое управление Ростехнадзора. Г) 1 раз в полгода в соответствующее отраслевое управление Ростехнадзора.	Средний уровень сложности
УК 8	В каком случае внеплановая выездная проверка может быть проведена незамедлительно с извещением органа прокуратуры без согласования с ним?	А) По истечении срока исполнения юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем, выданного органом государственного надзора предписания об устранении выявленного нарушения обязательных требований промышленной безопасности. Б) При поступлении в орган государственного надзора обращений от граждан и юридических лиц или	Средний уровень сложности

		<p>органов государственной власти информации о фактах нарушений обязательных требований промышленной безопасности, если они создают угрозу причинения вреда или угрозу возникновения аварий и (или) чрезвычайных ситуаций техногенного характера.</p> <p>В) По истечении одного года со дня окончания проведения последней плановой проверки организации по соблюдению обязательных требований промышленной безопасности.</p>	
УК 8	<p>Кто имеет право принимать решение о создании государственной комиссии по техническому расследованию причин аварии и назначать председателя указанной комиссии?</p>	<p>А) Только Президент Российской Федерации.</p> <p>Б) Только Правительство Российской Федерации.</p> <p>В) Президент Российской Федерации или Правительство Российской Федерации.</p> <p>Г) Президент Российской Федерации, Правительство Российской Федерации или руководитель федерального органа исполнительной власти в области промышленной безопасности.</p>	Средний уровень сложности
УК 8	<p>Какая организация осуществляет авторский надзор в процессе капитального ремонта</p>	<p>А) Организация, эксплуатирующая опасный</p>	Средний уровень сложности

	опасного производственного объекта?	<p>производственный объект</p> <p>Б) Организация, разработавшая проектную документацию</p> <p>В) Территориальный орган Ростехнадзора</p> <p>Г) Орган местного самоуправления</p>	
УК 8	К какой работе в классификации работ по степени физической тяжести будет относиться работа, при выполнении которой затраты энергии составляют 253 ккал/ч:	<p>А) нейтральной;</p> <p>Б) легкой;</p> <p>В) умеренной;</p> <p>Г) средней;</p> <p>Д) тяжелой</p>	Средний уровень сложности
УК 8	Рабочая зона — это:	<p>А) зона, в которой непосредственно размещено производственное оборудование;</p> <p>Б) зона размером 2 м на 2 м вокруг установленного станка;</p> <p>В) зона объемом 2 м на 2 м на 2 м в непосредственной близости от опасных агрегатов производственного оборудования;</p> <p>Г) пространство высотой до 2 м над уровнем пола или рабочей площадкой, на которой расположены постоянные рабочие места;</p> <p>Д) пространство вокруг производственного оборудования, в пределах которого происходит перемещение инструмента, исходного сырья, конечного продукта и опасных узлов агрегатов.</p>	Высокий уровень сложности

УК 8	Ощущение человеком одновременно холода и сырости соответствует такой комбинации значений температуры воздуха и его относительной влажности, при которой:	А) температура выше оптимальной, влажность также выше оптимальной; Б) температура ниже оптимальной, влажность также ниже оптимальной; В) температура ниже оптимальной, влажность выше оптимальной; Г) температура выше оптимальной, влажность ниже оптимальной; Д) температура ниже оптимальной, влажность оптимальная.	Средний уровень сложности
------	--	---	---------------------------