

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 02.07.2025 13:58:24

Уникальный программный ключ:

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

e3a68f3eaa1e62674b54f4998097a3d8fc898

### Экологический менеджмент и аудит, семестр 3

Код, направление  
подготовки

05.04.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Направленность  
(профиль)

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Форма обучения

ОЧНАЯ

Кафедра-разработчик

ЭКОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ

Выпускающая кафедра

ЭКОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-2.1	Что можно понимать под независимостью экологического аудитора?	1) Экологический аудитор не должен являться работником проверяемого предприятия; 2) Экологический аудитор осуществляет свою деятельность в соответствии с действующими международными стандартами и нормами и утвержденными ими положениями; 3) Аудитор не является сотрудником государственного учреждения, не подчинен контрольно-ревизионным органам и не работает под их контролем. 4) Аудитор соблюдает стандарты профессионального аудиторского объединения. 5) Аудитор не имеет на проверяемом предприятии никаких	Высокий (множественный выбор)

		имущественных и личных интересов.	
ПК-2.1	Что необходимо для реализации права экологической ответственности? Выберите два правильных ответа:	1. Доказать вину загрязнителя 2. Установить связь между фактом экологического воздействия и человеческим фактором 3) Установить связь между фактом экологического воздействия и природными стихиями 4) Установить связь между фактом экологического воздействия и ущербом	Высокий (множественный выбор)
ПК-2.4	Объектами экологического аудита являются: Выберите правильный ответ:	1)Предприятия, учреждения, организации, их филиалы и представительства или объединения, отдельные производства, другие хозяйствственные объекты; системы экологического управления, иные объекты предусмотренные законом 2) Предприятия, учреждения, организации, их филиалы и представительства или объединения, отдельные производства, другие хозяйствственные объекты; системы экологического управления, общественные	Высокий (одиночный выбор)

		<p>организации и иные объекты, предусмотренные законом, осуществляющие экологическую деятельность</p> <p>3) Предприятия, учреждения, организации, их филиалы и представительства или объединения, отдельные производства, другие хозяйствственные объекты; системы экологического управления, иные объекты предусмотренные законом, представляющие повышенную экологическую опасность.</p>	
ПК-2.3	Требования, предъявляемые к экологическому аудитору:	<p>1. Лицо, осуществляющее экологический аудит, должно иметь обязательное среднее образование, практический стаж работы не менее 5 лет, знать и соблюдать требования стандарта ISO – 14012; 2) Лицо, которое имеет соответствующее высшее образование, опыт работы в сфере охраны окружающей среды или смежных сферах не менее 4 лет подряд, и которому выдан в</p>	Высокий (одиночный выбор)

		установленном порядке сертификат на право осуществления такой деятельности; 3) Лицо, осуществляющее экологический аудит, должно иметь соответствующее высшее образование и специальность «Экологический аудитор», практический опыт работы в сфере охраны окружающей природной среды до трех лет, знать и соблюдать требования стандарта ISO – 14012 и которому выдана в установленном порядке лицензия на право осуществления такой деятельности.	
ПК-2.2	<b>Какое количество принципов экологического менеджмента существует:</b>	2 7 5 1 5-9	Высокий (числовой ввод)
ПК-2.1	Экологическое страхование в России на случай экологических рисков может производиться только в добровольной форме. Выберите один ответ:	1) да 2) нет 3) в редких случаях	Средний (одиночный выбор)
ПК-2.4	В какой форме оформляются результаты экологического аудита?	1) В форме акта проверки объекта 2) В форме отчета об	Средний (одиночный выбор)

	Выберите один ответ:	экологическом аудите 3) В форме предписания.	
ПК-2.4	Заключение экологического аудита – это. Выберите один ответ: ....	1) Профессиональная оценка объекта экологического аудита, подлежащая обязательному учету в ходе хозяйственной деятельности. 2) Профессиональная оценка объекта экологического аудита, которая подробно излагает процесс экологического аудита и рекомендации, направленные на улучшение производственной деятельности. 3) Профессиональная оценка объекта экологического аудита, выполненная экологическим аудитором, которая обосновывается на доказательствах экологического аудита, и ее основная составляющая отчет об экологическом аудите	Средний (одиночный выбор)
ПК-2.2	Что является предметом экологического менеджмента? Выберите один ответ:	1)Экологические факторы 2) Экологические аспекты 3) Экологическое воздействие 4) Экологические механизмы	Средний (одиночный выбор)
ПК-2.2	Соотнесите значения	I	$10^3 \geq K > 10^2$

	степени опасности отхода для окружающей среды (K) по классам опасности отхода	II III IV V	$10^6 \geq K > 10^4$ $\leq 10$ $10^4 \geq K > 10^3$ $10^2 \geq K > 10$	соотве
ПК-2.4	Впишите пропущенное слово. <b>Стандарты воздействия на окружающую среду определяются на основе нормативов [...]</b>	пдк	Средний (выбор пропущенных слов)	
ПК-2.1	<b>Процедура учета экологических требований при подготовке и принятии решений с целью предупреждения возможных негативных последствий реализации хозяйственной и иной деятельности это –</b>  Выберите один ответ:	1) ОВОС  2) Экологический паспорт предприятия  3) Экологическая сертификация	Средний (одиночный выбор)	
ПК-2.1	<b>Впишите пропущенное слово. Экономический ущерб от загрязнения окружающей среды – это [...] оценка последствий от изменения свойств окружающей среды в результате негативных результатов хозяйственной деятельности</b>	Стоимостная  Натуральная	Средний (выбор пропущенных слов)	
ПК-2.3	Впишите пропущенное слово. [...] - это способность окружающей природной среды воспринимать различные антропогенные воздействия в определенных масштабах без изменения своих основных свойств в неопределенной длительной перспективе.	1) ассимиляционная возможность  2) ассимиляционный потенциал  3) ассимиляционный вариант	Средний (выбор пропущенных слов)	
ПК-2.3	<b>Укажите какие величины необходимы для расчета экономического ущерба от загрязнения</b>	1) Базовый норматив платы	Средний (Все или ничего)	

	<b>окружающей среды</b>	<p>2) Коэффициент экологической ситуации данной территории</p> <p>3) Фактическую массу загрязняющего вещества</p> <p>4) Показатель относительной опасности загрязняющего вещества</p> <p>5) Количество загрязняющих веществ</p> <p>6) Правильного ответа не существует</p>	
ПК-2.4	Сколько классов опасности отходов для окружающей природной среды? Выберите один ответ:	1) 3 2) 4 3) 5 4) 6	Низкий (одиночный выбор)
ПК-2.2	В каком году был разработан и принят стандарт Международной Организации Стандартизации ISO 14000:	1) 1996 + 2) 1986 3) 1976	Низкий (одиночный выбор)
ПК-2.3	<b>В каком году в России был принят стандарт серии ИСО 14000?</b>  Выберите один ответ:	1) 1992 2) 1998 3) 1996	Низкий (выбор пропущенных слов)
ПК-2.4	[...] – нормативно правовой акт, регламентирующий порядок проведения процедуры экологической экспертизы.	1) Федеральный закон N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» 2) Конституция Российской Федерации 3) Федеральный закон N 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»	Низкий (выбор пропущенных слов)

		4) Федеральный закон N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»	
ПК-2.2	Устойчивое развитие означает такое развитие, при котором удовлетворяются жизненные потребности нынешнего поколения, но не ставятся под угрозу возможности. Выберите один ответ:	1) будущих поколений 2) подрастающего поколения 3) прошлого поколения	Низкий (одиночный выбор)