

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 25.06.2024 09:03:52
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bdfc836

Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ

Квалификация выпускника	бакалавр
Направление подготовки	05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ
Направленность (профиль)	ЭКОЛОГИЯ
Форма обучения	заочная
Кафедра разработчик	ЭКОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ <i>наименование</i>
Выпускающая кафедра	ЭКОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ

Типовые контрольные задания

Задание. Пример тестового задания для текущего контроля (контрольная работа).

Выбрать правильный ответ.

Вопрос	Варианты ответов
1. Укажите наиболее точное определение для понятия «экологический норматив»:	<p>А) это законы природы, которые используются в хозяйственной деятельности;</p> <p>Б) это значения показателей, отражающие достигнутый на современном этапе уровень требований к ведению хозяйственной деятельности и качеству окружающей природной среды;</p> <p>В) это компонент окружающей среды, прямо или косвенно воздействующий на живые организмы;</p> <p>Г) это совокупность всех факторов, в пределах которых возможно существование вида в природе.</p>
2. Категория опасности предприятия устанавливается:	<p>А) при постановке предприятия на экологический учет;</p> <p>Б) при предоставлении экологической отчетности;</p> <p>В) по результатам инвентаризации источников загрязнения атмосферы;</p> <p>Г) при оформлении лицензии на обращение с опасными отходами.</p>
3. При расчете нормативов допустимого сброса загрязняющих веществ в поверхностный водоем со сточными водами в качестве расчетного пункта выбирается контрольный створ, расположенный:	<p>А) выше по течению от места рассматриваемого выпуска сточных вод;</p> <p>Б) ниже по течению от места рассматриваемого выпуска сточных вод;</p> <p>В) контрольный створ, организованный в месте предполагаемого выпуска сточных вод.</p>
4. Принципы гигиенического нормирования химических веществ в атмосферном воздухе были сформулированы:	<p>А) Н. Рязановым;</p> <p>Б) Э. Геккелем;</p> <p>В) В. Вернадским;</p> <p>Г) Г. Онищенко.</p>
5. Кем осуществляется производственный экологический контроль?	<p>А) экологической службой предприятия, учреждения, организации;</p> <p>Б) государственной службой экологического контроля;</p> <p>В) работниками, осуществляющие работу с отходами.</p>
6. В зависимости от цели проведения экологический аудит подразделяется на:	<p>А) перспективный и не перспективный;</p> <p>Б) государственный и самостоятельный;</p> <p>В) внутренний и внешний.</p>
7. Задачами экономического механизма охраны окружающей природной среды являются:	<p>А) установление лимитов использования природных ресурсов, выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую природную среду и размещение отходов;</p> <p>Б) предоставление предприятиям, учреждениям и организациям, а также гражданам налоговых, кредитных и иных льгот при внедрении ими малоотходных и ресурсосберегающих технологий и нетрадиционных видов энергии, осуществлении других эффективных мер по охране окружающей природной среды;</p> <p>В) планирование и финансирование природоохранных мероприятий;</p> <p>Г) всё вышеперечисленное.</p>

Этап: проведение промежуточной аттестации по дисциплине (зачет)

Задание для показателя оценивания дескриптора «Знает»	Вид задания
---	-------------

<ol style="list-style-type: none"> 1. Какими основными законами определены правовые отношения природопользователя и государства? 2. Какие документы относятся к отраслевой нормативно-технической документации в области охраны окружающей среды? 3. Дайте общую характеристику организации экологического документооборота на предприятии. 4. Опишите структуру, функции и задачи экологической службы предприятия. 5. Какие разрешительные документы применяются для выброса (сброса) загрязняющих веществ в объекты окружающей среды? 6. На какой срок получают разрешительную экологическую документацию? 7. На основании чего получают разрешения на выбросы/сбросы, нормативы образования отходов и лимиты на их размещение? 8. На какие виды деятельности распространяется лицензирование в области обращения с отходами? 9. Перечень документов статистической отчетности в области охраны окружающей среды на предприятии. 10. Порядок, способы и сроки предоставления отчетной документации в области охраны окружающей среды. 11. Личный кабинет природопользователя. 12. Программы и графики производственного экологического контроля, формы учетной документации. 13. Законодательное регулирование производственного экологического контроля. 14. Средства производственного экологического контроля. Ведение документации. 15. Документирование результатов проверок. 16. Методы проверки и требования к качественным параметрам проверяющих. 17. Проверка и обеспечение выполнения требований экологического законодательства. Организация экологического контроля. 18. Перечислите виды платежей, которые осуществляет предприятие за негативное воздействие на окружающую среду. 19. Куда перечисляются средства платы за негативное воздействие на окружающую среду? 20. Какие документы подтверждают внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду? 21. Каковы периодичность и сроки внесения платы за негативное воздействие на окружающую среду? 22. Каков экономический механизм стимулирования экологически безопасной организации производства в РФ? 23. Дайте определение понятию Норматив допустимого выброса. 24. Дайте определение понятию Норматив допустимого сброса. 25. Что понимают под временно согласованными выбросами и сбросами. В каком случае и на какой срок их устанавливают? 26. Какие гидравлические параметры водного объекта учитываются при разработке НДС? 27. Какую роль играет фоновое загрязнение водного объекта при расчете НДС? Как оно учитывается при расчете? 28. В чем отличие нормативов образования и лимитов на размещение отходов? 29. Для отходов каких классов опасности разрабатывается паспорт отхода? 	<p>Теоретическое</p>
--	----------------------

<p>30. Каков принцип постановки предприятия на экологический учет?</p> <p>31. Категории опасности производственных объектов.</p> <p>32. Критерии отнесения производственных объектов к категориям опасности.</p> <p>33. В чем отличие комплексного экологического разрешения и декларации о негативном воздействии на окружающую среду?</p> <p>34. Каковы сроки действия комплексного экологического разрешения и декларации о негативном воздействии на окружающую среду?</p> <p>35. В чем отличие комплекта экологической документации производственных объектов различных категорий опасности?</p>	
<p>Задание для показателя оценивания дескриптора «<i>Умеет</i>» и «<i>Владеет</i>»</p>	<p>Вид задания</p>
<p>Умеет выполнять расчеты нормативов допустимого воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду; использует программные продукты и электронные сервисы для расчета, оформления, согласования и предоставления экологической документации (оценивается преподавателем по результатам выполнения практических работ).</p>	<p>практическое</p>