

Уважаемые посетители сайта!

Обращаем Ваше внимание на то, что это только ознакомительная версия материала для офлайн подготовки к аттестации по области: В.2 «Гидротехнические сооружения объектов энергетики».

Стоит отметить, что полный курс подготовки Вы можете пройти абсолютно бесплатно на сайте в любое удобное для Вас время.

Сайт ориентирован на то, чтобы Вы максимально комфортно смогли подготовиться. Некоторым нашим пользователям не всегда доступен материал для онлайн подготовки по техническим или другим причинам, именно поэтому мы и сделали вариант для возможности подготовки на бумажном носителе в виде PDF файлов. Материал идентичен по вопросам и ответам, все как на сайте, но в рамках системы «вопрос-ответ».

Этот файл предназначен для ознакомления Вас с тем, как будет выглядеть полный вариант предоставляемого материала.

**Важно! Вопросы актуальны для 2024 года и соответствуют вопросам с официального сайта Ростехнадзора!**

По всем вопросам обращаться через форму «Обратная связь» на сайте.

**1. На основании чего водные объекты предоставляются в пользование для строительства гидротехнических сооружений, если такое строительство связано с изменением дна и берегов водных объектов? Выберите правильный вариант ответа.**

На основании решения уполномоченного исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления о предоставлении водного объекта в пользование

**2. Что представляет собой государственный мониторинг водных объектов? Выберите правильный вариант ответа.**

Систему наблюдений, оценки и прогноза изменений состояния водных объектов, находящихся в федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, физических и юридических лиц

**3. Частью какого мониторинга является государственный мониторинг водных объектов? Выберите правильный вариант ответа.**

Частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)

**4. Какое определение соответствует понятию «водохозяйственная система» согласно Водному кодексу Российской Федерации? Выберите правильный вариант ответа.**

Комплекс водных объектов и предназначенных для обеспечения рационального использования и охраны водных ресурсов гидротехнических сооружений

**5. Каков предельный срок предоставления водных объектов в пользование на основании договора водопользования при эксплуатации гидротехнических сооружений объектов энергетики? Выберите правильный вариант ответа.**

20 лет

**6. В каком случае допускается увеличивать предельный срок предоставления водных объектов в пользование на основании договора водопользования при эксплуатации гидротехнических сооружений объектов энергетики? Выберите правильный вариант ответа.**

Не допускается увеличение предельного срока

**7. Какие из перечисленных сооружений не относятся к гидротехническим? Выберите правильный вариант ответа.**

Земснаряды

**8. Какое определение соответствует понятию «декларация безопасности гидротехнического сооружения» объекта энергетики? Выберите правильный вариант ответа.**

Документ, в котором обосновывается безопасность гидротехнического сооружения и определяются меры по обеспечению безопасности гидротехнического сооружения с учетом его класса

**9. Какое определение соответствует понятию «критерии безопасности гидротехнического сооружения» объекта энергетики? Выберите правильный вариант ответа.**

Предельные значения количественных и качественных показателей состояния гидротехнического сооружения и условий его эксплуатации, соответствующие допустимому уровню риска аварии гидротехнического сооружения и утвержденные в установленном порядке федеральными органами исполнительной власти

**10. Что из перечисленного входит в полномочия Правительства Российской Федерации в области безопасности гидротехнических сооружений? Выберите правильный вариант ответа.**

Установление порядка консервации и ликвидации гидротехнических сооружений