

**Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 218. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.**

---

## **В.2. Эксплуатация гидротехнических сооружений объектов энергетики**

ГСП 102.24

### **1. Что представляет собой государственный мониторинг водных объектов?**

- Систему оценки и прогноза изменений состояния водных объектов, за исключением объектов, находящихся в собственности муниципальных образований, а также в собственности физических и юридических лиц.
  - Систему наблюдений, оценки и прогноза изменений состояния водных объектов, находящихся в федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации, собственности муниципальных образований, физических и юридических лиц.
  - Систему наблюдений, оценки и прогноза изменений состояния водных объектов, за исключением объектов, находящихся в федеральной собственности и собственности субъектов Российской Федерации.
- 

### **2. Какие из перечисленных сооружений не относятся к гидротехническим?**

- Земснаряды.
  - Водосбросные, водоспускные и водовыпускные сооружения.
  - Сооружения, ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций.
  - Сооружения, предназначенные для защиты от наводнений, разрушений берегов и дна водохранилищ, рек.
  - Сооружения, предназначенные для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов.
- 

### **3. Какие документы из перечисленных требуется прикладывать к заявлению о включении в перечень экспертных центров, проводящих государственную экспертизу деклараций безопасности ГТС?**

- Только копии дипломов специалистов, включаемых в состав экспертных комиссий, установленного образца.
  - Только опись прилагаемых документов.
  - Все перечисленные документы.
  - Только выписки из трудовых книжек специалистов, включаемых в состав экспертных комиссий.
  - Только копию устава или учредительного договора юридического лица (с представлением оригинала, кроме случаев представления нотариально удостоверенной копии).
- 

### **4. Что из перечисленного входит в полномочия Правительства Российской Федерации в области безопасности гидротехнических сооружений?**

- Установление порядка консервации и ликвидации гидротехнических сооружений.
  - Взимание платы с юридических лиц за проведение мероприятий по федеральному государственному контролю (надзору).
  - Участие в устранении последствий аварий гидротехнических сооружений.
  - Организация и проведение мониторинга эффективности муниципального контроля (надзора) в соответствующих сферах деятельности.
-

**5. Кто осуществляет функции по контролю и надзору в сфере безопасного ведения работ, связанных с эксплуатацией гидротехнических сооружений на объектах энергетики?**

- Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.
  - Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
  - Федеральное агентство водных ресурсов.
  - Аналитический центр по ведению мониторинга безопасности гидротехнических сооружений.
- 

**6. Какой максимальный срок предоставления в пользование водных объектов на основании договора водопользования при эксплуатации ГТС?**

- 30 лет.
  - 25 лет.
  - 40 лет.
  - 20 лет.
- 

**7. Что из перечисленного не обязан делать собственник гидротехнического сооружения (эксплуатирующая организация)?**

- Финансировать мероприятия по обучению населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
  - Совместно с органами местного самоуправления информировать население о вопросах безопасности гидротехнических сооружений.
  - Обеспечивать разработку и своевременное уточнение критериев безопасности гидротехнического сооружения, а также правил его эксплуатации.
  - Обеспечивать соблюдение обязательных требований при строительстве, капитальном ремонте, эксплуатации, реконструкции, консервации и ликвидации гидротехнических сооружений, а также их техническое обслуживание, эксплуатационный контроль и текущий ремонт.
- 

**8. Какое из перечисленных определений соответствует понятию "декларация безопасности ГТС"?**

- Документ, в котором приведены предельные значения количественных и качественных показателей состояния гидротехнического сооружения с учетом его класса.
  - Документ, в котором приведены технические характеристики гидротехнического сооружения, позволяющие обеспечивать защиту жизни, здоровья и законных интересов людей, окружающей среды и хозяйственных объектов.
  - Документ, в котором обосновывается безопасность гидротехнического сооружения или гидроузла и определяются меры по обеспечению безопасности гидротехнического сооружения или гидроузла.
- 

**9. Какое из определений относится к понятию "критерии безопасности гидротехнического сооружения (ГТС)"?**

- Значение риска аварии ГТС, установленное нормативными документами.
  - Предельные значения количественных и качественных показателей состояния ГТС и условий его эксплуатации, соответствующие допустимому уровню риска аварии ГТС и утвержденные в установленном порядке федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на осуществление федерального государственного надзора в области безопасности ГТС, в составе декларации безопасности ГТС.
  - Соответствие состояния ГТС и квалификации работников эксплуатирующей организации нормам и правилам, утвержденным в порядке, определенном Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений".
  - Показатели, которыми обосновывается безопасность ГТС и определяются меры по обеспечению безопасности ГТС с учетом его класса.
-

**10. Какой документ регулирует отношения, связанные с обязательным страхованием гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте?**

- Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний".
  - **Федеральный закон от 27.07.2010 № 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте."**
  - Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений".
  - Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".
-