

**Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 180. 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.1. Эксплуатация гидротехнических сооружений объектов промышленности**

ГСП 101.21

### **1. Что из перечисленного относится к гидротехническим сооружениям?**

- Объекты централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения.
  - Земснаряды.
  - Сооружения, ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций.
  - Любые сооружения, расположенные в зоне природных или искусственных водоемов, водотоков либо иных объектов с признаками водного режима.
- 

### **2. Какие правила следует применять по отношению к безопасности гидротехнических сооружений (ГТС), если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем предусмотренные Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений"?**

- Только правила, установленные международным договором Российской Федерации и не противоречащие Конституции Российской Федерации.
  - Только правила, установленные Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений".
  - Правила, установленные международным договором Российской Федерации или Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений", по решению территориального органа Ростехнадзора, на территории которого расположено ГТС.
  - Правила, установленные международным договором Российской Федерации или Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений", по решению территориального органа Росприроднадзора, на территории которого расположено ГТС.
- 

### **3. Кто разрабатывает и реализует государственную политику в области безопасности гидротехнических сооружений?**

- Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.
  - Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
  - Правительство Российской Федерации.
  - Министерство энергетики Российской Федерации.
- 

### **4. Какое определение соответствует понятию "водохозяйственная система" согласно Водному кодексу Российской Федерации?**

- Часть речного бассейна, имеющая характеристики, позволяющие установить лимиты забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта.
- Комплекс водных объектов и предназначенных для обеспечения рационального использования и охраны водных ресурсов гидротехнических сооружений.
- Территория, поверхностный сток вод с которой через связанные водоемы и водотоки осуществляется в море или озеро.
- Поверхностные и подземные воды, которые находятся в водных объектах и используются или могут быть использованы.

---

**5. На какие классы подразделяются гидротехнические сооружения в зависимости от их высоты и типа грунта оснований?**

- На классы 0, I, II, III.
- На классы 0, I, II, III, IV.
- **На классы I, II, III, IV.**
- На классы I, II, III, IV, V.

---

**6. К какому классу гидротехнических сооружений относятся бетонные и железобетонные плотины высотой менее 25 м и типом грунта основания А?**

- К I классу.
- К II классу.
- К III классу.
- **К IV классу.**

---

**7. К какому классу гидротехнических сооружений относятся плотины из грунтовых материалов высотой менее 15 м и типом грунта основания Б?**

- К I классу.
- К II классу.
- К III классу.
- **К IV классу.**

---

**8. К какому классу относится гидротехническое сооружение (ГТС) в соответствии с критериями, утвержденными Постановлением Правительства РФ "Об утверждении критериев классификации гидротехнических сооружений" в случае, если оно может быть отнесено к разным классам?**

- К классу, который определяет Ростехнадзор по инициативе собственников ГТС и (или) эксплуатирующих организаций.
- К классу, который определяет проектная организация при проведении государственной экспертизы декларации безопасности ГТС.
- К наиболее низкому из этих классов.
- **К наиболее высокому из этих классов.**

---

**9. Какие гидротехнические сооружения (ГТС) относятся к особо опасным и технически сложным объектам в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации?**

- Только ГТС I класса.
- Только ГТС II и III классов.
- **ГТС I и II классов, устанавливаемые в соответствии с законодательством о безопасности ГТС.**
- ГТС I, II и III классов, устанавливаемые в соответствии с законодательством о безопасности ГТС.
- ГТС I, II, III и IV классов, устанавливаемые в соответствии с законодательством о безопасности ГТС.

**10. На каком основании водные объекты предоставляются в пользование для строительства гидротехнических сооружений, если такое строительство связано с изменением дна и берегов водных объектов?**

- На основании договора водопользования, заключенного с исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления.
  - На основании письменного уведомления о намерении использовать водный объект, поданного в уполномоченный орган государственной власти или орган местного самоуправления.
  - На основании решения уполномоченного исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления о предоставлении водного объекта в пользование.
-