

1. Верхняя свободная поверхность части тела плотины, насыщенное фильтрующейся водой
  - A) кривая линия
  - B) кривая депрессия
  - C) поверхность депрессии
  - D) фильтрационная линия
  - E) депрессионная линия пересечения
  - F) нижняя линия фильтрации
  - G) минимальная линия
2. Параметры кривой депрессии в плотине и береговых примыканиях используются в
  - A) расчетах устойчивости откосов
  - B) измерениях максимальных уровней воды
  - C) расчетах устойчивости берегов
  - D) расчетах максимального стока
  - E) гидрологических расчетах
  - F) измерениях минимальных уровней воды
3. Постоянные гидротехнические сооружения (ГТС) подразделяют на классы
  - A) II
  - B) X
  - C) I
  - D) V
  - E) IV
  - F) VI
  - G) IX
4. Скорость воды в водоприемнике плотинного водозабора
  - A) 3-5 м/с
  - B) 1,0 м/с
  - C) 3,0 м/с
  - D) 1,5...2,5 м/с
  - E) 0,1-0,5 м/с
  - F) 0,5...1,0 м/с
5. Противоволновые виды крепления, используемые для верхового откоса земляных плотин
  - A) железобетонные монолитные и сборные
  - B) супесчаные грунты
  - C) глинистые грунты
  - D) асфальто-бетонные наброски
  - E) каменные наброски
  - F) мелко песочные наброски
  - G) глинистым грунты с ядром
  - H) глинистые грунты с экраном

6. Части открытых береговых водосбросов
- A) закрытый затвор
  - B) понур и рисберма
  - C) флютбет
  - D) водослив фронтального типа
  - E) водоотводящий тракт
  - F) подводящий канал
7. По роду источника водоема, сооружения подразделяются на
- A) горные
  - B) морские
  - C) речные
  - D) болотные
  - E) озерные
  - F) предгорные
  - G) равнинные
8. Чаша водохранилищ, в которых аккумулируется вода
- A) естественная
  - B) равнинная
  - C) болотная
  - D) предгорная
  - E) горная
  - F) озерная
  - G) искусственная
  - H) морская
9. Каналы по способу подачи воды подразделяются
- A) мелкие
  - B) энергетические
  - C) комплексные
  - D) обводнительные
  - E) ирригационные
  - F) машинные
  - G) самотечные
10. Поверхностные закрытые водосбросы
- A) с полигональным водосливом
  - B) шахтные
  - C) траншейные
  - D) веерообразные
  - E) трубчатые и туннельные
  - F) фронтальные
  - G) сифонные