



2.1.8. ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО ДОРОГ, МЕТР
Вариант № 1

Вопрос 1

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Редактировать
вопрос

К предельным состояниям второй группы относятся

Выберите один ответ:

- а. Общая потеря устойчивости формы сооружения
- б. Состояния, затрудняющие нормальную эксплуатацию конструкций или снижающие их долговечность
- в. Вязкое, хрупкое, усталостное или иного характера разрушение
- г. Разрушение под совместным воздействием силовых факторов и неблагоприятного влияния внешней среды

Вопрос 2

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Редактировать
вопрос

Разработку скальных грунтов в скважинах производят ударным способом при помощи

Выберите один ответ:

- а. ковшового бура
- б. шнекового бура
- в. бур-трейфера
- г. лопастного бура

Вопрос 3

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Редактировать
вопрос

Установки для ударного погружения свай:

Выберите один ответ:

- а. Гидромолоты
- б. Паровоздушные молоты
- в. Все перечисленные
- г. Дизель-молоты

Вопрос 4

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос



Редактировать вопрос

Габарит по высоте на проезжей части мостов и путепроводов (расстояние от поверхности проезда до верхней линии очертания габарита) на автомобильных дорогах категорий IА, IБ, IВ, II, III должен быть, не менее..... м.

Выберите один ответ:

- а. 1
- б. 40
- с. 5
- d. 15

Вопрос 5

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос



Редактировать вопрос

Технология, при которой железобетонную сваю формируют непосредственно в грунте, в предварительно устроенной для этого скважине называют

Выберите один ответ:

- а. Вибрационной
- б. Технологии устройства буронабивных свай
- с. Вдавливающей
- d. Ударной

Вопрос 6

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос



Редактировать вопрос

Слоистые резиновые опорные части (РОЧ)

Выберите один ответ:

- а. Выполняют из слоя теплостойкой и светоозоностойкой резины толщиной до 20 мм
- б. Имеют вид параллелепипеда, состоящего из нескольких слоев резины и металлических прокладок
- с. Состоят из двух металлических листов, с резиновым цилиндром между ними, прикрепляемых к бетону балки и опоры с помощью арматурных стержней
- d. Состоят из двух резиновых подушек, между которыми находится металлический цилиндр

Вопрос 7

Пока нет ответа

Балл: 1,00

Отметить вопрос



Редактировать вопрос

В условиях суходола забивные сваи можно погружать в грунт

Выберите один ответ:

- а. Всеми перечисленными способами
- б. С поверхности земли в предварительно разработанном котловане
- с. Со дна котлована
- d. С передвижных подмостей (подкопрового мостика)

Вопрос 8

Пока нет ответа

Балл: 1,00

🚩 Отметить
вопрос



Редактировать
вопрос

Монтаж балок мостов консольно-шлюзовыми кранами производится

Выберите один ответ:

- a. С воздуха
- b. С воды
- c. Со смонтированных пролетных строений
- d. С земли

Вопрос 9

Пока нет ответа

Балл: 1,00

🚩 Отметить
вопрос



Редактировать
вопрос

От чего зависит нормативная нагрузка от навала судов на опоры мостов?

Выберите один ответ:

- a. От класса внутренних водных путей
- b. От расчетного судоходного уровня
- c. От подмостового габарита
- d. От класса сооружения

Вопрос 10

Пока нет ответа

Балл: 1,00

🚩 Отметить
вопрос



Редактировать
вопрос

Какие виды железобетонных балочных пролетных строений мостов позволяют перекрывать наибольший пролет?

Выберите один ответ:

- a. Плитные
- b. Коробчатые
- c. Ребристые
- d. Плитно-ребристые