



Строительные конструкции и механизация строительства.ти

- 1 Кавальеры - это
- 2 Для отсыпки насыпей запрещается использовать
- 3 Шпунтовые ограждения - это
- 4 Водоотлив - это
- 5 Игольчатый фильтр - устройство
- 6 Для разработки траншей используется экскаватор
- 7 Экскаватор драглайн используется для
- 8 Многофункциональный экскаватор имеет маркировку
- 9 Уплотнение песчаных грунтов производится
- 10 Пневмо- и электротрамбовки применяются для
- 11 Сваи с тупым концом называются
- 12 По материалу сваи бывают
- 13 На вечномерзлых грунтах применяются сваи
- 14 Установка для забивки свай называется
- 15 Шнек - это оборудование для бурения
- 16 Бурильные сваи
- 17 Бурильные сваи
- 18 Толщина песчаной подушки под трубопровод в траншее не менее





- 19 В водонасыщенных грунтах железобетонные трубы укладываются на
- 20 Первый этап при выборе крана для монтажа трубопровода заключается в
- 21 Для монтажа в траншею краном изолированного стального трубопровода используют
- 22 Прокладка подземных сетей водопровода и канализации может быть
- 23 При укладке труб в траншею трубоукладчиком способ работ
- 24 Водопонижение - это
- 25 Сварочные работы зимой запрещено выполнять при температуре ниже
- 26 Для стыковки труб при монтаже магистральных трубопроводов большого диаметра используют
- 27 При стыковке стальных труб магистрали водопровода зазор между ними
- 28 Более жесткие требования к безопасности при испытаниях трубопроводов
- 29 При устройстве трубопроводов систем ВиВ наибольшее количество недостатков имеют трубы
- 30 Керамические трубопроводы применяются
- 31 Асбестоцементные трубопроводы бывают
- 32 Бетонные трубопроводы бывают
- 33 Пластиковые трубы используются в трубопроводах
- 34 Полимерные трубопроводы монтируются
- 35 При укладке и засыпке полимерных трубопроводов в траншеи грунт
- 36 Опускание стеклопластиковых труб в траншею производится
- 37 На вечномерзлых грунтах трубопроводы прокладывают





- 38) При стыковке и сварке труб используют
- 39) Наиболее эффективна гидроизоляция трубопроводов
- 40) В водозаборных скважинах устанавливаются фильтр
- 41) БСУ - это
- 42) Виброхоботы применяются для подачи бетонной смеси
- 43) Для тонкостенных густоармированных конструкций применяются вибраторы
- 44) Обратные клапаны служат для
- 45) Смеситель относится к типу крана
- 46) Достоинством задвижек является
- 47) Испытания напорных сетей ВиВ производят
- 48) Гидравлические испытания участков трубопроводов производят
- 49) Опрессовщик - это
- 50) Перед пневматическими испытаниями трубопровод находится под давлением в течение

