

1. Единицей измерения проводимости электрической ветви является...
2. Единицей измерения сопротивления электрической ветви является...
3. Какой способ балансировки ротора электрической машины дает лучшие результаты?
4. Допускается ли применение автотрансформаторов для понижения напряжения до безопасного значения при питании переносных светильников?
5. К какой категории относятся потребители электроэнергии, перерыв в энергоснабжении которых опасен для жизни людей?
6. К источнику электрической энергии относится...
7. Архитектура – это ...
8. Незначительное применение в современном строительстве классических архитектурных деталей и форм объясняется ...
9. Результатом государственной экспертизы проектной документации особо опасных и технически сложных объектов является ...
10. В случае обнаружения в ходе работ объектов, имеющих историческую, культурную или иную ценность, исполнитель работ должен ...
11. Авторский надзор за строительством объектов I и II уровней ответственности выполняется ...
12. Третий раздел проектной документации объектов капитального строительства называется ...
13. Здание овощехранилища относится к ... объектам
14. К технологическим требованиям относят ...
15. Какие факторы определяют качество среды проектируемого здания?
16. Укажите конструктивные элементы, выполняющие только функции ограждающих элементов
17. Размер конструктивных элементов и строительных изделий между их условными гранями называется...
18. В каркасных зданиях стены несут ...



19. Этапы проведения обследований зданий не включают...
20. Подготовительные работы предусматривают...
21. При обследовании фундаментов под сборные железобетонные колонны...
22. При обследовании монолитных фундаментов в грунтах, насыщенных водой...
23. Инструментальный контроль за памятником включает в себя...
24. Первоочередным мероприятием при выполнении инженерно-технических реставрационных работ является...
25. Композиционные материалы – это ...
26. Метод осаждения позволяет получать многослойные композиции, обладающие высокой ...
27. Как называется процесс соединения низкомолекулярных соединений в высокомолекулярные с образованием длинных цепей?
28. Класс бетона – это численная характеристика...
29. Марка кирпича определяется по...
30. Прочность древесины при увеличении влажности до 30%...
31. Системы теплоснабжения, в которых разбор горячей воды для нужд потребителя происходит непосредственно из теплосети, называются ...
32. Системы теплоснабжения, в которых теплоноситель по трубопроводу попадает сразу в систему отопления потребителя без промежуточных теплообменников, называются ...
33. Системы теплоснабжения, в которых отопительное оборудование потребителей изолировано гидравлически от производителя тепла, а для теплоснабжения потребителей используют дополнительные теплообменники центральных тепловых пунктов называются ...
34. Системы теплоснабжения, в которых вода, циркулирующая в трубопроводе, используется только как теплоноситель, и не забирается из системы для нужд обеспечения горячего водоснабжения, называются ...
35. Устройства для очистки воздуха — это...
36. Устройства для перемещения воздуха — это ...
37. Что из перечисленного относится к группам параметров, определяющих эксплуатационную пригодность здания?



38. Обеспечение необходимой прочности, устойчивости и долговечности здания относится...
39. Что не относится к физико-механическим воздействиям в процессе эксплуатации здания?
40. Что из перечисленного относится к параметрам физической долговечности?
41. Что относится к внешним факторам, вызывающие изменения работоспособности здания в целом и отдельных его элементов?
42. Состояние объект, при котором он способен выполнять свои функции, сохраняя во времени значения основных параметров в пределах, установленных нормативно-технической документацией – это...
43. Сооружением принято называть ...
44. Здание – это...
45. Способность здания и строительных конструкций сохранять во времени свои эксплуатационные качества до наступления предельного состояния – это...
46. Календарная продолжительность функционирования конструктивных элементов и здания в целом, при условии осуществления мероприятий технического обслуживания и ремонта – это...
47. Условия безопасности людей выполняются...
48. Контроль и отслеживание состояния несущих конструкций здания – это...
49. Организационно неделимый и технологически однородный (элементарный) строительный процесс - это...
50. Строительный процесс, в ходе которого обеспечивают доставку материальных и технических средств к местам производства работ, называется...
51. Изучение строительных процессов и разработка на базе этого научно обоснованных норм расхода времени на единицу продукции и норм выработки рабочих, называется...
52. Подготовительные процессы предшествуют...
53. Огнеупорная кладка с толщиной шва не более 1 мм называется...
54. Ширину траншеи по дну и ее глубину определяют в зависимости от...
55. Энергосбережение это –...



56. Для устранения значительных потерь тепловой энергии в системе отопления зданий предлагаются следующие мероприятия...
57. Энергосберегающие мероприятия в системе водоснабжения и водоотведения...
58. Возобновляемый энергетический ресурс – это...
59. К основным показателям, определяемым на узле учета тепловой энергии источника теплоты, не относятся...
60. К возобновляемым источникам энергии относятся...

