



Реконструкция зданий, сооружений и застройки.ти

- 1 Во сколько этапов выполняется обследование зданий?
- 2 Деградационный отказ – это:
- 3 К полным отказам относятся отказы:
- 4 Какое количество данных необходимо получить в результате детального обследования?
- 5 Неудовлетворительная категория технического состояния конструкций при предварительном обследовании зданий:
- 6 Основные требования к эксплуатационным качествам строительных конструкций:
- 7 Пластическое разрушение элементов и конструкций сопровождается:
- 8 По возможности последующего использования объекта после возникновения различают отказы:
- 9 По критичности различают отказы:
- 10 Предаварийная или аварийная категория технического состояния конструкций при предварительном обследовании зданий:
- 11 Производственный отказ – это:
- 12 Сбой – это:
- 13 Сколько категорий технического состояния конструкций при предварительном обследовании зданий:
- 14 Сколько методов неразрушающего контроля применяется при определении прочности материалов конструкций?
- 15 Сколько нагрузок входит в состав временных нагрузок?
- 16 Скрытый отказ – это:



- (17) Техническое перевооружение - это комплекс мероприятий, при котором доля строительно-монтажных работ составляет ...% от капитальных вложений на техническое перевооружение:
- (18) Требования по предельным состояниям второй группы должно защищать конструкции от:
- (19) Требования по предельным состояниям первой группы должно защищать конструкции от:
- (20) Удовлетворительная категория технического состояния конструкций при предварительном обследовании зданий:
- (21) Усталостное разрушение элементов и конструкций сопровождается:
- (22) Частичные отказы – это:
- (23) Эксплуатационный отказ – это:
- (24) Явный отказ – это:
- (25) Какие организационно-подготовительные мероприятия не выполняются при демонтаже:
- (26) Какие факторы по степени разрушения или значимости последствий не относятся к категории повреждений:
- (27) Какое количество ступеней лестницы необходимо при устройстве дополнительных входных узлов:
- (28) Методы демонтажа:
- (29) На сколько элементов делят здание при определении его износа:
- (30) Основные причины повреждения зданий:
- (31) По методике классификации и оценки повреждений повреждения I категории – это:
- (32) По методике классификации и оценки повреждений повреждения III категории – это:
- (33) По механизму коррозионного процесса различают следующие основные виды коррозии:
- (34) Поэлементная разборка зданий начинается с:



- (35) Поэлементный демонтаж предусматривает:
- (36) При проведении реконструктивных работ зданий или застройки территории необходимо проведение оценочного состояния здания по следующим показателям:
- (37) При реконструкции одноэтажных промышленных зданий выбор метода монтажа в основном зависит от:
- (38) Разборка зданий – это:
- (39) Размеры входных дверей и проемов при перепрофилировании помещений нижних этажей (жилая, не жилая помещения) определяются:
- (40) Размеры тротуаров, проезжей части при перепрофилировании помещений нижних этажей (жилая, не жилая помещения) определяются:
- (41) С чего начинают выбор средств механизации в случаях монтажа конструкций зданий и сооружений при реконструкции, с:
- (42) Технологическая последовательность выполнения монтажа и демонтажа конструкций предопределяет организацию работ по схемам:
- (43) Физический износ — это:
- (44) Формы морального старения:
- (45) Химическая коррозия материала конструкций образуется под действием:
- (46) Цель технической эксплуатации состоит в том, чтобы:
- (47) Целью выдачи разрешений на строительство, реконструкцию градостроительных объектов, является:
- (48) Какая задача не относится к задачам определения теплотехнических качеств ограждающих конструкций:
- (49) Какая конструктивная схема не характерна для бескаркасных зданий:
- (50) Какая конструктивная схема не характерна для зданий с неполным каркасом:
- (51) Какой вид работ входит в состав лабораторных работ по обследованиям фундаментов и оснований:



- (52) Какой вид работ входит в состав работ по натурным (полевым) обследованиям фундаментов и оснований:
- (53) Какой вид работ не входит в состав работ подготовительного этапа при обследовании фундаментов и оснований:
- (54) Какой вид работ не входит в состав работ по натурным (полевым) обследованиям фундаментов и оснований:
- (55) Камеральные работы по обследованиям фундаментов и оснований включают:
- (56) Качество кладки зависит от:
- (57) Кладка считается пониженной прочности, если:
- (58) На какую глубину отрывают шурфы ниже уровня подошвы фундамента:
- (59) Основой конструктивной системы зданий из ЛСТК является несущий каркас из гнутых профилей (указать неверный вариант):
- (60) Причина снижения прочности и упругости каменной кладки:
- (61) Разрушенными считаются стены:
- (62) Слабые повреждения каменных стен обусловлены:
- (63) Влажность досок при укладке полов из древесины не должна превышать:
- (64) Как классифицируются дверные блоки:
- (65) Какие синтетические волокна нельзя использовать для покрытия из синтетических ворсовых ковров:
- (66) Какими способами настилают мозаичный паркет:
- (67) По какому основанию не выполняют покрытия из обычного линолеума:
- (68) При какой температуре воздуха в помещении можно осуществлять настил линолеума:
- (69) Ремонт деревянного цокольного перекрытия выполняют при влажности древесины:
- (70) Ремонт и устройство бетонных, цементно-песчаных и мозаичных полов осуществляется при температуре воздуха на уровне пола:



- (71) В покрытиях из пазовой черепицы вышележащие черепицы должны перекрывать нижележащие
- (72) Все деревянные элементы, используемые для ремонта или устройства крыш, обрабатываются:
- (73) Для прохода рабочих по кровле укладывают мостки (стремянки) шириной не менее:
- (74) Какой формы покрывают из кровельной стали детали конька и ребра крыш:
- (75) Колпаки дымовых труб выполняют со свесами не менее:
- (76) Конец водосточной трубы должен располагаться над землей на уровне не более чем:
- (77) Можно ли использовать листы черной кровельной стали, бывшей в употреблении, вторично:
- (78) Монтаж гипсокартонных перегородок производят при температуре не ниже:
- (79) Новая рувероидная кровля требует промазки битумной мастикой:
- (80) Обрешетка должна располагаться от кладки дымоходной трубы не ближе чем на:
- (81) Перегородки – это:
- (82) Перед укладкой на стену мауэрлат обрабатывают:
- (83) По материалу возводимые перегородки можно подразделить на следующие виды (исключить неверный ответ):
- (84) По способу возведения перегородки можно подразделить на (исключить неверный ответ):
- (85) При ремонте крыш из рулонных материалов и шифера, какими размерами по своим параметрам должна быть заплатка:
- (86) При ремонте обрешетки используется брус размером:
- (87) При ремонте покрытия крыши края кровельного покрытия укрепляют костылями или гвоздями, забиваемыми через:
- (88) Размер одного листа «картины»:
- (89) Сколько листов в составе «картины»:



- (90) Сколько слоев изоляции от каменной кладки используют при ремонте мауэрлата:
- (91) Толщина деревянной или каркасной перегородки:
- (92) Толщина кирпичной перегородки:
- (93) Толщина перегородки из ячеистого бетона:
- (94) Уклон водосточного желоба:
- (95) Чем крепятся стропила к мауэрлату:
- (96) В качестве заполнителя в растворе для нанесения всех слоев штукатурки применяют:
- (97) Главные компоненты штукатурки сграффито:
- (98) Глубина пустошовки:
- (99) Для обрызга приготовляют жидкий раствор с содержанием воды:
- (100) Допустимые неровности поверхностей при простой штукатурке не более:
- (101) Допустимые неровности поверхностей при улучшенной штукатурке не более:
- (102) Драночные щиты при обшивке вертикальных поверхностей располагают под углом:
- (103) Маяки устанавливают:
- (104) Местные искривления линий и закраски в сопряжениях поверхностей, окрашенных в различные цвета, при высококачественной окраске:
- (105) Местные искривления линий и закраски в сопряжениях поверхностей, окрашенных в различные цвета, при улучшенной окраске
- (106) Местные искривления линий и закраски в сопряжениях поверхностей, окрашенных в различные цвета, при простой окраске:
- (107) Многослойная штукатурка состоит из:



- (108) Общая толщина высококачественной штукатурки не должна превышать:
- (109) Общая толщина простой штукатурки не должна превышать:
- (110) Общая толщина улучшенной штукатурки не должна превышать:
- (111) Размеры фракции крошки при декоративной штукатурке:
- (112) Размеры ячеек сетки, используемой при штукатурных работах:
- (113) Раствор для накрывки приготавливают с содержанием воды:
- (114) Сграффито – это:
- (115) Состав раствора для деревянных стен и перегородок:
- (116) Терразитовая штукатурка – это:
- (117) Толщина обрызга при нанесении вручную:
- (118) Тонкослойной штукатуркой на основе коллоидно-цементного клея – это:
- (119) В организацию системы ТЭ не входит:
- (120) В санитарное содержание зданий не входит:
- (121) В состав технической эксплуатации зданий не входит:
- (122) В текущий ремонт не входят:
- (123) Годовые планы текущего ремонта составляются:
- (124) Какие виды работ не выполняют при подготовке зданий к эксплуатации в весенне-летний период:
- (125) Какие виды работ не выполняют при подготовке зданий к эксплуатации в осеннее-зимний период:
- (126) Капитальный ремонт не включает:
- (127) Кто устанавливает начало отопительного сезона:



- (128) Ремонт здания – это:
- (129) С какой периодичностью проводится планово-предупредительный текущий ремонт в жилых зданиях с износом выше 60 %:
- (130) Система планово-предупредительных ремонтов не включает в себя:
- (131) Система планово-предупредительных ремонтов – это:
- (132) Система технического обслуживания включает в себя:
- (133) Система технической эксплуатации жилых зданий основана:
- (134) Сколько слоев имеет сэндвич-панель:
- (135) Согласно СНиП, температура воздуха в подъездах должна составлять:
- (136) Текущий ремонт должен выполняться:
- (137) Текущий ремонт предусматривает:
- (138) Теплопотери через входные двери и окна в подъездах составляют:
- (139) Техническая эксплуатация зданий – это:
- (140) Функционирование здания – это:
- (141) Цели капитального ремонта: