



Инженерные изыскания, инвентаризация и реконструкция застройки.ти

- 1 Задачей реконструкции является
- 2 К основной стадии урбанизации относится
- 3 Селитебная зона – это
- 4 Инженерная подготовка территории выполняет задачу
- 5 Комплексная оценка территории производится
- 6 Освоение неудобных территорий территорий
- 7 Проектирование вертикальной планировки проводится методом
- 8 Инженерные изыскания в период строительства, эксплуатации и ликвидации объектов выполняются с целью
- 9 Инженерно-геодезические изыскания для строительства должны обеспечивать
- 10 Одним из направлений развития городов и территорий является
- 11 Главная причина реконструкции жилой застройки:
- 12 Основным объектом комплексной реконструкции является
- 13 Цель реконструкции жилого фонда:
- 14 Приемы реконструкции промышленных предприятий:
- 15 Инженерно-геологические изыскания должны обеспечивать
- 16 Основная задача технической инвентаризации:
- 17 Инвентаризация, осуществляемая для получения учетно-технических данных об объекте, называется
- 18 Домовладение – это



- (19) Целью общего обследования застройки является
- (20) Естественный рельеф местности характеризуется
- (21) Схемы вертикальной панировки городской застройки выполняют в масштабе
- (22) При проектировании схем вертикальной планировки в составе генерального плана используется
- (23) Средняя погрешность определения планового положения промерных точек относительно ближайших пунктов (точек) съемочного обоснования при инженерно-гидрографических работах на реках не должна превышать
- (24) Районирование и оценку устойчивости оползневых и обвальных склонов необходимо выполнять для
- (25) По характеру и объему работ техническая инвентаризация разделяется на
- (26) Техническая инвентаризация домовладения заключается в
- (27) При реконструкции застройки исторических городов следует исходить из
- (28) Одним из вариантов решения территориальных проблем при реконструкции является
- (29) Фронтальная композиция при реконструкции промпредприятий бывает
- (30) Градостроительная цель реконструкции заключается в
- (31) Пространственная организация города включает функции:
- (32) Размещение предприятий I и II класса по санитарной характеристике – предприятий тяжелой индустрии, требующих санитарно-защитных разрывов:
- (33) Задача ГИС в градостроительстве и градоуправлении:
- (34) К нарушенным относятся территории,
- (35) Топографическая съемка при инженерных изысканиях для строительства предприятий, зданий и сооружений выполняется в масштабе



- 36 Точность инженерно-топографических планов должна иметь расхождения не более
- 37 Основным способом капитализации объектов наследия, применяемым в России, фактически является
- 38 Федеральный закон «Об объектах культурного наследия»
- 39 Креативные кластеры – это

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max

Help@disynergy.ru | +7 (924) 305-23-08