



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 планировки 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

