



Инженерная подготовка территории.

- 1 Основанием для выполнения инженерных изысканий является ...
- 2 Регламент муниципальной геолого-геодезической службы включает в себя ...
- 3 Геоподоснова – это ...
- 4 Ситуационный план ...
- 5 Инженерно-геологические изыскания представляют собой ...
- 6 Геоморфология – это ...
- 7 Литосфера – это ...
- 8 Геологический разрез – это ...
- 9 Бурение предназначается ...
- 10 Для отбора образцов грунта при бурении используются ...
- 11 Обсадная труба предназначена ...
- 12 Инженерно-экологические изыскания – это ...
- 13 Инженерная экология как дисциплина представляет собой ...
- 14 Основные объекты загрязнения окружающей среды – это ...
- 15 Сточные воды – это ...
- 16 Отходы представляют собой ...
- 17 По опасности для человека и/или для окружающей природной среды отходы делятся ...
- 18 Инженерная геодезия – это ...
- 19 Триангуляция – это ...





- 20 Геодезическая долгота – это ...
- 21 Государственная плановая геодезическая сеть подразделяется ...
- 22 Тетраэдр – это многогранник, ...
- 23 Методы построения геодезических сетей: ...
- 24 Пункт Лапласа – это ...
- 25 Геодезический пункт – это ...
- 26 Простой сигнал, это ...
- 27 Абрис – это ...
- 28 Нивелир – это ...
- 29 Тахеометр – это ...
- 30 Этапы сноса зданий включают в себя ...
- 31 Поэтапная разборка зданий предполагает применение ...
- 32 Башенными строительными кранами называются ...
- 33 Обратная лопата экскаватора представляет собой лопату ...
- 34 Гидравлический копер – это ...
- 35 Бульдозер – это ...
- 36 Скрепер – это ...

