



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 ...

