

Какую электропроводку называют открытой?

1. Электропроводку, проложенную по наружным стенам зданий и сооружений, а также между зданиями на опорах.
2. Электропроводку, проложенную в стенах, полах и фундаментах.
3. Электропроводку, проложенную по поверхности стен, потолков и другим строительным элементам зданий и сооружений.
4. Электропроводку, проложенную в открытых конструкциях, предназначенных для прокладки в них проводов и кабелей.

Правильный ответ:

3. Электропроводку, проложенную по поверхности стен, потолков и другим строительным элементам зданий и сооружений.

Стальная проволока, натянутая вплотную к поверхности стены, потолка и предназначенная для крепления к ней проводов, это...

1. Струна
2. Трос
3. Полоса
4. Лоток

Правильный ответ:

1. Струна

При монтаже открытых электропроводок выполняются следующие операции:

А. Разметка линий электропроводки, точек сквозных отверстий для прохода проводов через стены.

Б. Разметка мест установки светильников, выключателей и розеток.

В. Подготовка проводов (правка, разрезка на отрезки).

Г. Крепление проводов к несущим элементам электропроводки.

В какой последовательности выполняются эти операции?

1. А, Б, В, Г
2. В, Б, А, Г
3. Б, А, В, Г
4. А, В, Б, Г

Правильный ответ:

3. Б, А, В, Г

Какую электропроводку называют скрытой?

1. Электропроводку, проложенную по наружным стенам зданий и сооружений, а также между зданиями на опорах.
2. Электропроводку, проложенную в стенах, полах и фундаментах.
3. Электропроводку, проложенную по поверхности стен, потолков и другим строительным элементам зданий и сооружений.
4. Электропроводку, проложенную в открытых конструкциях, предназначенных для прокладки в них проводов и кабелей.

Правильный ответ:

2. Электропроводку, проложенную в стенах, полах и фундаментах.

Стальная проволока, натянутая в воздухе, к которой подвешивают провода и кабели, это...

1. Струна
2. Трос
3. Полоса
4. Лоток

Правильный ответ:

2. Трос

При монтаже скрытых электропроводок выполняются следующие операции:

А. Заготовка проводов, резка их на мерные части

Б. Разметка трассы электропроводки, мест установки ответвительных коробок под выключатели и розетки

В. Разметка трассы прокладки проводов

Г. Крепление проводов

В какой последовательности выполняются эти операции?

1. Б, В, А, Г
2. А, Б, В, Г
3. В, А, Б, Г
4. Б, А, В, Г

Правильный ответ:

1. Б, В, А, Г

Найти соответствие между типом незащищенного изолированного провода и способом крепления при открытой электропроводке...

А. Плоские провода с разделительным основанием

Б. Плоские провода без разделительного основания

В. Крепление с помощью гвоздей

Г. Крепление скобами

Д. Крепление «примораживанием»

1. А – Д; Б – Д

2. А – Г; Б – В

3. А – В; Б – Г

4. Б – В; А – Д

Правильный ответ:

3. А – В; Б – Г