



Марш – это непрерывный ряд ступеней. Если в нем насчитывается более десяти ступеней, то процесс поднятия усложняется. Чтобы подниматься было легче, марш делят на две части, отделяя при этом одну часть от другой специальной промежуточной площадкой. Условно их разделяют на прямые и поворотные. Двухмаршевые лестницы являются более надежными и удобными решениями. Для их расположения необходимо вдвое больше места, чем для одномаршевого варианта.

Удобнее всего изготавливать такие лестницы с правосторонними маршами и с одинаковым числом ступеней. Правая лестница имеет подъем по часовой стрелке. Если же подъем осуществляется против часовой стрелки – то это левая лестница. Проектирование должно учитывать высоту между маршами и потолком. Не рекомендуется между двумя маршами делать высоту менее двух метров (как и между маршем и потолком). Данная высота предусматривает свободный проход взрослого человека. Ширина марша допустима не менее 600мм. Двухмаршевые лестницы могут быть прямыми и поворотными. Исходя из угла поворота они имеют подразделение на: круговые, четвертьоборотные, и полуоборотные. Если лестница имеет более двух маршей, то она называется многомаршевой. Очень часто двухмаршевая лестница идет вдоль двух стен дома, которые между собой соприкасаются. Они нашли наибольшее распространение в коттеджном строительстве. Если же площадь дома довольно большая, то не обойтись без трехмаршевого варианта.

Двухмаршевая лестница. - Деревянные лестницы - готовые модели и работа на заказ

Автор: Administrator

14.01.2012 00:00
