

Временный тренировочный стенд имеет примитивное оборудование, может быть переносным и в нем равенства условий Стрельбы не требуется. Размер участка под стенд определяется пропускной способностью стенда, - дальностью полета дроби и направлением полета. Пропускная способность стенда зависит от мощности основного оборудования, коим являются машинки для метания тарелочек.

Вы хотите, чтобы Ваш летний отдых проходил на природе в собственном доме?
Посмотрите варианты недвижимости [тут](#) .

Метательные Машинки для каждой стрелковой площадки устанавливаются группами в 3, 5, 10 и 15 шт. Машинки эти располагаются нормальными интервалами в 2 м друг от друга. Площадки для стрельбы предусматриваются размером не менее 22 x 16 м. При выборе участка для стенда большую роль играет окружающая обстановка. Необходимо, чтобы фон, на котором совершается полет тарелочек, был ровный и создавал ясную видимость. Обычно тарелочки бывают черными; фон сплошной зелени создает в этом случае прекрасную видимость; при других условиях тарелочки могут быть покрашены в иные цвета.

Ориентировка стенда по странам света производится с расчетом направления стрельбы на север, северо-восток или восток. Пропускная способность стенда на 10-15 машинок определяется из расчета 6 стрелков в 12 мин.; при семичасовой работе стенда пройдут, следовательно, 210 чел. Площадки для стрельбы должны быть горизонтальными, грунт глинопесчаный по типу упрощенного теннисного корта. По бокам площадки, начиная с дистанции: в 10 м, устанавливают столбики с отметками дистанции стрельбы; кроме того, желательно разграничить дистанцию белыми линиями, по типу теннисного корта.

На дальней границе площадки сооружается траншея для установки машинок. Траншея располагается во всю длину короткой стороны площадки; ширина траншеи 1,5 м, глубина 2 м. Траншея перекрывается деревянным козырьком без поддерживающих его столбов; вынос консоли 2 м.