



1. Помещение под один сквош-корт должно соответствовать приведенным размерам:

Минимальные размеры помещения, в котором может поместиться стандартный корт:

ширина 6,48 — 6,8 м; длина - 10,2 м; высота 4,6 м;

возможные допуски по каждому из размеров (+/-) 5 мм.

Высота проема (стеклянная стена) от стяжки до ригеля от 2,185 м.

Все углы 90 градусов.

При необходимости (в соответствии с проектом зала) должна быть предусмотрена дополнительная площадь для технических помещений, помещения для переодевания/ожидания для игроков и т.д.

2. Основание для полов.

2.1 . Устройство покрытий полов из спортивного паркета, паркетных досок, производится только после окончания всех строительно-монтажных и отделочных работ, при производстве которых помещение загрязняется и создается повышенная влажность. До устройства указанных покрытий полов должны быть полностью смонтированы и опробованы системы отопления и водоснабжения, остеклены окна и балконы и т.п.;

2.2. Относительная влажность воздуха в помещении в процессе устройства покрытий, а также в последующий период до сдачи объекта в эксплуатацию не должна превышать 60%. При этом температура воздуха в помещении, измеряемая в холодное время года на высоте 0,5 м от пола должна быть не ниже 15 °С;

2.3. Устройство покрытий полов, указанных в п. 2.1., предусмотрено по готовым, ровным и прочным основаниям (стяжкам, выравнивающим составам), принятым по акту от исполнителей.

Прочность цементно-песчаных стяжек под покрытия полов на сжатие не ниже 15 МПа (150 кгс/кв.см);

2.4. Ровность поверхности стяжек (панелей перекрытий, бетонного основания) — просветы между стяжкой и 2-х метровой рейкой не должны превышать 3 мм;

2.5. Трещины, выбоины и открытые швы в стяжке не допускаются. Весовая влажность стяжек на основе цементного, полимерцементного и гипсового вяжущего не должна превышать 5%;

2.6. Цементно-песчаная стяжка или бетонное основание должны иметь развязку от стен или обрамляющего фундамента (зазор не менее 5 мм);

2.7. Основание должно находиться в одной плоскости, отклонение поверхности основания от горизонтали должно быть не более 0,2% от длины или ширины помещения;

2.8. Толщина железобетонной плиты или цементной стяжки не менее 5 см;

2.9. Бетонная плита должна иметь расчетное армирование;

2.10. При устройстве покрытия на 1 этаже основание должно иметь гидроизоляцию — нижнюю, боковую;

2.11. Готовность цементно-песчаного или бетонного основания не менее 28 суток.

3. Обеспечить технические условия для подключения электрооборудования мощностью не менее 2 кВт.

4. Рекомендованный свет 500 люкс.

5. Монтаж освещения, строительные и отделочные работы стен и потолка выше конструкций сквош корта должны быть закончены.

Смотрите также:

[Составляющие сквош-корта](#)

[Проектирование сквош-кортов](#)