Техническое задание на подключение СПА

1. Основание для монтажа должно быть жёстким, ровным и способным выдержать вес СПА заполненный водой. (450-750 кг/м2)
2. В месте расположения СПА должны быть подведены коммуникации к месту расположения сап (вода, канализация, электричество).

**Водоснабжение:** Для наполнения СПА водой подвести трубу 20 мм, завершить краном 20 мм с внутр. резьбой. В месте где будет подключено водоснабжение СПА предусмотреть слив воды из трубопровода, для исключения замерзания в зимний период. Так же рекомендуем утеплить проложенный водопровод.

**Канализация:** проложить трубу Ф 50 мм, иметь в наличии кран 20 мм внутр. резьба, тройник и 2 угла на 90 градусов, 1 метр трубы 20 мм, подключение будет происходить после установки СПА.

**Электрооборудование:** Проложить кабель 5х2,5 мм в гофре. Подключение СПА произвести через диф. автомат 25 ампер.

1. Не рекомендуется установка СПА вблизи нагревательных приборов, а также «тёплого пола» под ним.
2. Если планируется установка СПА на балконе, то он должен быть цельным сооружением, т.е. встроенным в капитальную стену
3. Не зависимо от выбранного Вами варианта установки, необходимо обеспечить возможность доступа к отсеку оборудования. Отсек оборудования находится за съёмной деревянной/пластиковой панелью корпуса, которая расположена под пультом управления и крепится четырьмя нержавеющими винтами. Пульт управления представляет собой электронное устройство с ЖК-дисплеем, кнопками и индикаторами режима работы. В случае установки бассейна в П-образную нишу, когда отсек оборудования, находится со стороны стены, предусмотрите возможность доступа к нему через отверстие (люк, лаз) в стене. Во всех случаях исключите проникновение влаги под чашу бассейна.