



Холодильная машина должна быть установлена на холодильной камере или другом торговом холодильном оборудовании по ГОСТ 23833-95 в сухом помещении при температуре окружающего воздуха от 10 до 40 °С и относительной влажности от 80 до 40 % соответственно.

Установка холодильной машины должна быть на расстоянии не менее 0,1 м от стен и 0,6 м от потолка помещения, ширина прохода к машине - не менее 0,7 м.

Холодильная машина не должна подвергаться солнечному облучению.

Не допускается установка вблизи машины отопительных приборов на расстоянии менее 1,5 м. Пол помещения, где будет расположено торговое холодильное оборудование с установленной в нем холодильной машиной, должен быть выровненным в горизонтальной плоскости.

Установку машины на холодильную камеру необходимо проводить в следующем порядке:

1. Перед установкой машины вырезать в стеновой панели пазы под швеллера и отверстие под сливную трубку.
2. Установить машину в вырезанные пазы под швеллера.
3. Установить потолочную панель камеры и закрепить ее.
4. После установки на стенку камеры моноблок зафиксировать уголками с внутренней стороны камеры. Установку сливной трубки производить, предварительно сняв переднюю фронтальную панель.
5. Произвести электрический монтаж холодильной машины:
 - вилку сетевую XS (из комплекта поставки) подсоединить к питающему кабелю (трехжильный с заземляющим проводом для однофазных моноблоков и пятижильный с заземляющим проводом для трехфазных моноблоков);
 - выключатель светильника Q2 (из комплекта поставки) закрепить на стенку камеры снаружи около двери и подсоединить к двухжильному кабелю, выходящему из компрессорно-конденсаторного агрегата;
 - светильник HLC закрепить собственным крепежом на стенку камеры изнутри, в месте, обеспечивающим оптимальное освещение всего объема, и подсоединить к двухжильному кабелю, выходящему из испарительного блока.