

1. Комбинированная холодильная установка, содержащая, корпус верхняя часть которого выполнена в виде шкаф-витрины, а нижняя часть корпуса выполнена в виде бонет-витрины, также в корпусе расположен циркулирующий коллектор, испаритель и нагнетательный вентилятор для охлаждения и циркуляции охлажденного воздуха в шкаф-витрине и бонет-витрине, отличающаяся тем, что в бонет-витрине нижняя её полка выполнена выдвижной к передней стороне которой примыкает передняя стенка бонет-витрины, при этом в упомянутой нижней полке выполнен пропускной канал охлажденного воздуха под нижнюю полку, который расположен вдоль упомянутой передней стенки, также нижняя полка бонет-витрины содержит передний и задний отражательные щитки, при этом передний отражательный щиток расположен вдоль передней стенки бонет-витрины, а пропускной канал расположен между передней стенкой и передним отражательным щитком, а задний отражательный щиток расположен вдоль задней стенки бонет-витрины.
2. Установка за п. 1, в которой к нижней части передней стенки бонет-витрины примыкают направляющие ролики.
3. Установка за п. 1, в которой под нижней полкой бонет-витрины расположен нагнетательный вентилятор, установленный с впускной стороны циркулирующего коллектора.
4. Установка за п. 1, в которой в пропускном канале нижней полки бонет-витрины установлен пропускной дроссель охлажденного воздуха