

Перечень требований к помещению и оборудованию места установки радиочастотной противокражной системы

1. В помещении должны быть закончены ремонтные и отделочные работы, температура в помещении должна быть в пределах +17...+25°C.
2. Для подключения системы в сеть должна быть обеспечена отдельная заземленная линия электропитания ~ 220 V с автоматом на 6-15А. При установке двух и более систем, они должны подключаться на одну электрическую фазу.
3. В месте подключения системы (не далее 5 м) должны быть смонтированы 2 розетки «евроразъем». По желанию Заказчика для исключения несанкционированного отключения систем возможно использование распределительных коробок.
4. Место установки системы не должно находиться ближе 0,5 м от металлических стоек, косяков и прочих металлоконструкций.
5. Двери входа/выхода не должны открываться внутрь защищаемого прохода.
6. В процессе эксплуатации должна быть полностью исключена возможность контакта с антенными рамками и прочими элементами системы любых металлических предметов, конструкций, а также электроприборов.
7. Должно быть обеспечено отсутствие вертикально спускающихся кабелей ближе, чем 200 см от системы.
8. В защищаемом дверном проеме исключается закладка любого кабеля.
9. Пол в месте установки должен обеспечивать надежное жесткое крепление системы на дюбелях, а также закладку соединительного провода между антенными рамками в шов 4x15 мм (или под защитный порожек).
10. В случае проведения предварительных работ по ремонту покрытия пола установка системы допускается только после полного отвержения (схватывания) связующего (цементирующего) вещества в сроки согласно ТУ завода-изготовителя.
11. Должна быть обеспечена возможность включения (в том числе одновременного) всех электроприборов, которые будут работать в помещении ближе 25 м от системы.
12. При использовании низковольтного освещения галогенными лампами на 12-24 В, необходимо использовать понижающие трансформаторы и исключить использование импульсных преобразователей напряжения.
13. Запрещается размещать высоковольтные блоки питания неоновых светильников ближе 4 м от системы.
14. Высоковольтные кабели неоновых светильников должны размещаться на расстоянии не менее 4 м от антенн противокражной системы и должны проходить только с одной стороны от противокражной системы!
15. Размещение оборудования в торговом зале должно обеспечивать установку системы (с учетом п.4 настоящего приложения) на расстоянии по фронту не менее 205 см.
16. Перенос торгового оборудования (стеллажей, ограждений, прилавков, касс) должен быть выполнен до установки систем.