Технические условия эксплуатации систем безопасности Дельта

Системы безопасности Дельта относятся к классу стационарной радиоэлектронной аппаратуры.

Основные элементы систем безопасности предназначены для работы внутри отапливаемых помещений.

Условия эксплуатации:

Параметры окружающей среды	
Диапазон рабочих температур	От +5 до +50 °C
Относительная влажность	Не более 80% при 25 град. С
Атмосферное давление	От 630 до 800 мм рт.ст.
Запыленность воздуха в помещении	Не более 1,0 г/м3
Питание контрольной панели	
Основное	Переменный ток частотой 50±1 Гц
Напряжение питания сети	220 B +10/-15%
Резервное питание контрольной панели	Постоянный ток 12 В
(как правило)	

Возможна установка отдельных компонентов (датчиков) вне отапливаемых помещений, если это предусмотрено производителем данных компонентов (паспортом устройства).