

## Функции терминалов типа ТП

Функция	Тип терминала			
	ТП-1М	ТП-2М	ТП-3М	ТП-4М
Приём сигналов от средств обнаружения (СО)	+	+	+	+
Подача питания на электронные СО	+	+	+	+
Управление питанием электронных СО	+	-	+	+
Питание терминала и электронных СО по линии связи	+	+	+	+
Дистанционный контроль электронных СО	+	+	+	+
Контроль состояния шлейфов (норма, срабатывание датчиков, обрыв шлейфа, КЗ шлейфа)	+	+	+	+
Отображение состояния шлейфов на дисплее терминала	+	+	+	+
Идентификация пользователя по PIN-коду при сдаче помещения под охрану и снятии с охраны	+	-	+	+
Контроль доступа в помещение по пропуску или PIN-коду	-	-	-	+
Оповещение о приёме объекта под охрану с помощью выносного светодиодного индикатора	+	-	+	+

## Технические характеристики терминалов типа ТП

Наименование параметра	Тип терминала			
	ТП-1М	ТП-2М	ТП-3М	ТП-4М
Габаритные размеры, мм	185x166x35			
Максимальное количество СО, подключаемых к терминалу	16			
Напряжение питания СО, В	24			
Максимальная мощность питания СО, Вт	15			
Максимальная длина линии связи с кабелем ТПП-0,5 без ретранслятора, км	3			
Количество подключаемых считывателей пропусков HID i-class	-			2
Количество подключаемых электрических замков	-			2