

Пробог питания 220В – ВВГнг 2х1,5 – 50м  
 Пробог заземления – ПРПТМ 1х0,9 – 20м  
 Пробог питания 12В – ПВС 2х1 – 50м  
 Оптический пачкорд – SC/SC – оптический шнур – 5м  
 Личия Ethernet – УТР cat 5e – 20м  
 RS485 – КМ2 – 50м  
 Уг – КПВ 6х0,5 – 50м

### Пример схемы подключения оборудования пункта контроля периметра

#### СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Наименование	Количество
ВКП	2
Устройство защиты СП001Р-АС	1
Блок бесперебойного питания ББП/12	1
Преобразователь ТРР-С31	1
8-ми портовый HUB	1
Биджит ethernet media converter	2
Оптическая панель на 12 портов SC-плата	1
АКБ 18Ah	1
ВПУ/	1
Ремонсдямтор КСО	1

