

| Поз.  | Наименование и техническая характеристика                        | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код продукции | Поставщик  | Ед. изме-ре-ния | Кол.   | Масса 1 ед., кг | Приме-чание |      |
|---|--|--|---------------|--|-----------------|--|-----------------|-------------|------|
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
|   | Оборудование и материалы   |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
| 1   | Универсальный контроллер   | СТ/L14.1   |               |  | шт              | 1  |                 |             |      |
| 2   | Считыватель карт формата EMM/HID, интерфейс RS-485               | IR13   |               |  | шт              | 6  |                 |             |      |
| 3   | Извещатель магнитоконтактный, накладной                          | МКИ-3Н   |               |  | шт              | 3  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
| 4   | Диод Шоттки, 40В, 1А/25А, DO-41                                  | 1N5819   |               |  | шт              | 3  |                 |             |      |
| 5   | Коннектор RJ-45  |  |               |  | шт              | 2  |                 |             |      |
| 6   | Защитный колпачок для коннектора RJ-45                           |  |               |  | шт              | 2  |                 |             |      |
| 7   | Блок бесперебойного питания 12В, 6А, корпус под уст. АКБ до 28Ач | ИРПА 124.01/2-6                                    |               |  | шт              | 1  |                 |             |      |
| 8   | Аккумуляторная батарея 12В, 28Ач                                 |  |               |  | шт              | 1  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
| 9   | Канал кабельный ПВХ 20x10  |  |               |  | м               | 10   |                 |             |      |
| 10  | Канал кабельный ПВХ 25x16  |  |               |  | м               | 6  |                 |             |      |
| 11  | Труба ПВХ Ø25мм (гофр.)  |  |               |  | м               | 52   |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
|   | Кабели и провода   |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
| 12  | Кабель слаботочный, сечением 2x0,5                               | КСВВ 2x0,5   |               |  | м               | 67   |                 |             |      |
| 13  | Кабель типа "витая пара", сечением 4x2x0,52                      | F/UTPcat5e 4x2x0,52 PVC                            |               |  | м               | 59   |                 |             |      |
| 14  | Провод, сечением 2x1,0   | ПВС 2x1,0  |               |  | м               | 57   |                 |             |      |
| 15  | Кабель силовой не распространяющий горение, сечением 3x1,5       | ВВГнг(A) 3x1,5                                     |               |  | м               | 6  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
| Марки оборудования, изделий и материалов приведённые в спецификации (чертежах) указаны в качестве аналогов. По итогам конкурсных (тендерных) торгов, могут быть использованы аналогичные, иных производителей, при условии соответствия их технических характеристик и параметров проектным данным. |  |  |               |  |                 | 27-25ПР/17-СКД.СО  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
|   |  |  |               | Система контроля и управления доступом «PERCo-Web» сервисного офиса №400, расположенного по адресу: г.Гродно, ул.Калячинская, 21 |                 |  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
|   |  |  |               | Изм.   | Колуч           | Лист   | № док.          | Подпись     | Дата |
| Разраб.   | Садовский  |  |               |  | 09.25           |  |                 |             |      |
| Проверил  | Унцек  |  |               |  | Ошид            | Спецификация оборудования, изделий и материалов<br>ООО «ПП СПЕКТР-СЕРВИС», г.Молодечно |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |
| Н.контр.  | Таргович   |  |               |  | Ошид            |  |                 |             |      |
|   |  |  |               |  |                 |  |                 |             |      |