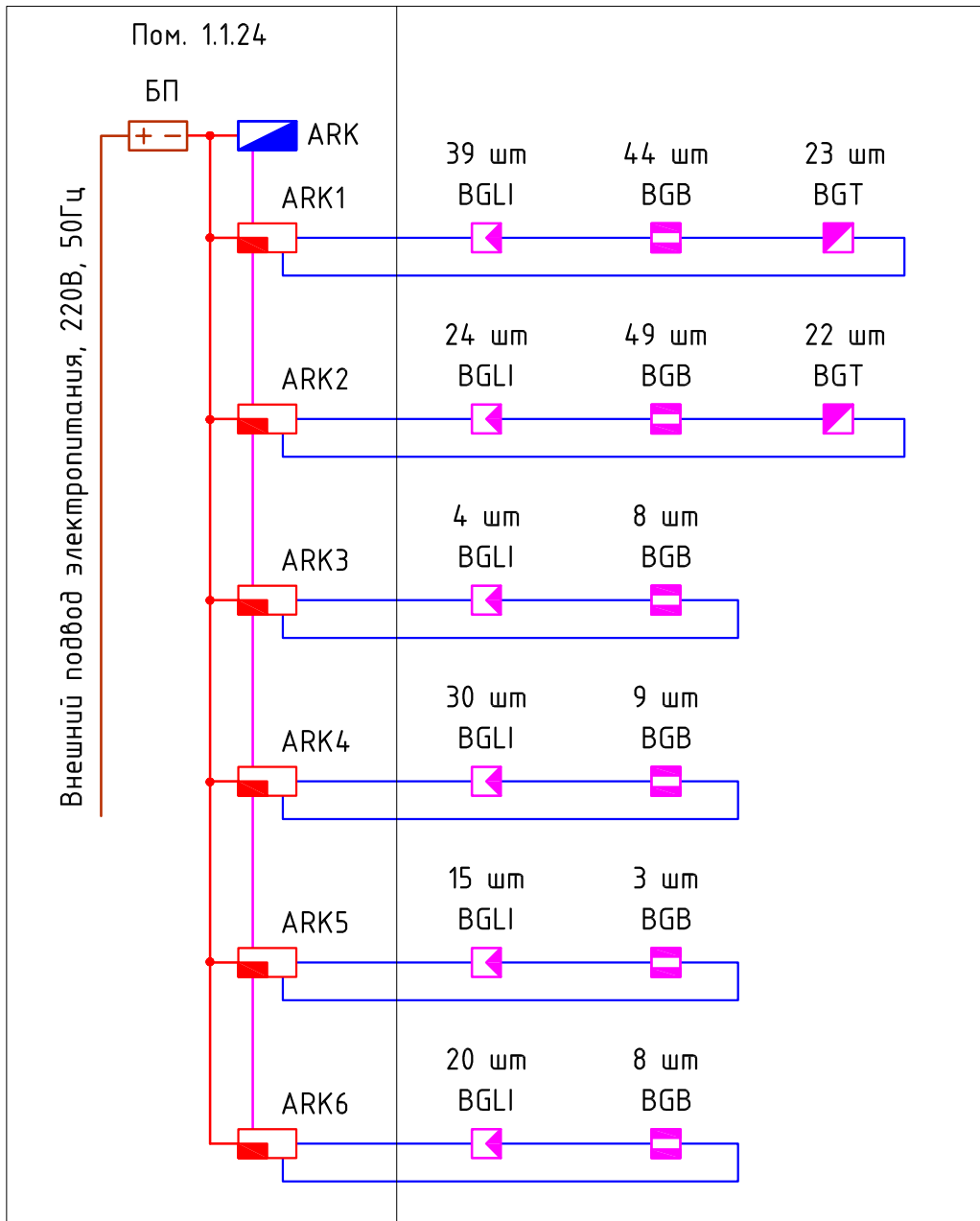


| Условные графические обозначения |       |  |
|----------------------------------|-------|--|
| УГО                              | Текст | Наименование   |
|                                  | БП    | Источник бесперебойного питания 12В                                |
|                                  | АРК   | Пульт контроля и управления "С2000М" (по проекту 05/14-ИОС.АПС)    |
|                                  | АРК   | Контроллер двухпроводной линии связи "С2000-КДЛ"                   |
|                                  | BGB   | Извещатель охранной магнитоконтактный адресный "С2000-СМК"         |
|                                  | BGLI  | Извещатель охранной оптико-электронный адресный "С2000-ИК исп.02"  |
|                                  | BGT   | Извещатель акустический поверхностный адресный "С2000-СТ исп.03"   |
|                                  |       | Прокладка линий сигнализации кабелем КПСВВнг(А)-LS 1x2x0,75        |
|                                  |       | Прокладка линий интерфейса RS-485 кабелем КСРЭВнг(А)-FRLS 1x2x0,97 |
|                                  |       | Прокладка линий питания 220В кабелем ВВГнг-LS 3x1,5                |
|                                  |       | Прокладка линий питания 12В кабелем ВВГнг-LS 3x1,5                 |
|                                  |       | Указатель точки перехода кабельных трасс между этажами             |

|             |      |         |       |        |       |      |                                  |        |      |        |             |                |              |
|-------------|------|---------|-------|--------|-------|------|----------------------------------|--------|------|--------|-------------|----------------|--------------|
| Инв.№ подл. | Изм. | Кол.уч. | Лист. | № док. | Подп. | Дата | Система охранной сигнализации    | Стадия | Лист | Листов | Инв.№ подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
|             |      |         |       |        |       |      |                                  |        |      |        |             |                |              |
|             |      |         |       |        |       |      | Условные графические обозначения |        |      |        |             |                |              |



|                |      |         |       |        |       |      |                               |        |      |        |
|----------------|------|---------|-------|--------|-------|------|-------------------------------|--------|------|--------|
| Инв.№ подл.    | Изм. | Кол.уч. | Лист. | N док. | Подп. | Дата | Система охранной сигнализации | Стадия | Лист | Листов |
|                |      |         |       |        |       |      |                               | Р      | 3    | 19     |
| Инв.№ подл.    | Изм. | Кол.уч. | Лист. | N док. | Подп. | Дата | Структурная схема             |        |      |        |
|                |      |         |       |        |       |      |                               |        |      |        |
| Подпись и дата |      |         |       |        |       |      |                               |        |      |        |
| Взам. инв. N   |      |         |       |        |       |      |                               |        |      |        |



| № п/п  | Наименование           | Продольн. м/кв. | Гориз. м/кв. |
|--------|------------------------|-----------------|--------------|
| 1.1.01 | Кабель монтажный шлейф | 48,79           |              |
| 1.1.02 | Кабель монтажный шлейф | 49,32           |              |
| 1.1.03 | Кабель монтажный шлейф | 49,40           |              |
| 1.1.04 | Кабель монтажный шлейф | 49,70           |              |
| 1.1.05 | Ревизионная            | 94,63           |              |
| 1.1.06 | Кабель                 | 24,09           |              |
| 1.1.07 | Кабель                 | 39,61           |              |
| 1.1.08 | Вентиляция             | 24,24           |              |
| 1.1.09 | Кабель                 | 5,10            |              |
| 1.1.10 | Кабель                 | 12,85           |              |
| 1.1.11 | Ревизионная            | 32,35           |              |
| 1.1.12 | Кабель                 | 18,87           |              |
| 1.1.13 | Кабель                 | 16,80           |              |
| 1.1.14 | Кабель                 | 8,60            |              |
| 1.1.15 | Кабель                 | 6,44            |              |
| 1.1.16 | Кабель                 | 4,83            |              |
| 1.1.17 | Кабель                 | 13,46           |              |
| 1.1.18 | Кабель                 | 7,99            |              |
| 1.1.19 | Кабель                 | 30,78           |              |
| 1.1.20 | Кабель                 | 15,28           |              |
| 1.1.21 | Кабель                 | 13,78           |              |
| 1.1.22 | Кабель                 | 15,46           |              |
| 1.1.23 | Кабель                 | 19,88           |              |
| 1.1.24 | Кабель                 | 10,31           |              |
| 1.1.25 | Кабель                 | 32,01           |              |
| 1.1.26 | Кабель                 | 4,31            |              |
| 1.1.27 | Кабель                 | 3,59            |              |
| 1.1.28 | Кабель                 | 11,85           |              |
| 1.1.29 | Кабель                 | 26,73           |              |
| 1.1.30 | Кабель                 | 51,00           |              |
| 1.1.31 | Кабель                 | 3,31            |              |
| 1.1.32 | Кабель                 | 3,31            |              |
| 1.1.33 | Кабель                 | 37,86           |              |
| 1.1.34 | Кабель                 | 12,99           |              |
| 1.1.35 | Кабель                 | 10,02           |              |
| 1.1.37 | Кабель                 | 12,20           |              |
| 1.1.38 | Кабель                 | 19,07,9         |              |
| 1.1.39 | Кабель                 | 6,96            |              |
| 1.1.40 | Кабель                 | 3,49            |              |
| 1.1.41 | Кабель                 | 24,33           |              |
| 1.1.42 | Кабель                 | 2,76            |              |
| 1.1.43 | Кабель                 | 46,23           |              |
| 1.1.44 | Кабель                 | 5,25            |              |
| 1.1.45 | Кабель                 | 145,91          |              |
| 1.1.46 | Кабель                 | 13,99           |              |
| 1.1.47 | Кабель                 | 4,90            |              |
| 1.1.48 | Кабель                 | 25,19           |              |
| 1.1.49 | Кабель                 | 11,75           |              |
| 1.1.50 | Кабель                 | 8,61            |              |
| 1.1.51 | Кабель                 | 9,38            |              |
| 1.1.52 | Кабель                 | 16,63           |              |
| 1.1.53 | Кабель                 | 4,58            |              |
| 1.1.54 | Кабель                 | 7,93            |              |
| 1.1.55 | Кабель                 | 7,55            |              |
| 1.1.56 | Кабель                 | 11,50           |              |
| 1.1.57 | Кабель                 | 4,91            |              |
| 1.1.58 | Кабель                 | 2,79            |              |
| 1.1.59 | Кабель                 | 11,25           |              |
| 1.1.60 | Кабель                 | 3,45            |              |
| 1.1.61 | Кабель                 | 2,08            |              |
| 1.1.62 | Кабель                 | 3,35            |              |
| 1.1.63 | Кабель                 | 3,69            |              |
| 1.1.64 | Кабель                 | 7,55            |              |
| 1.1.65 | Кабель                 | 2,57            |              |
| 1.1.66 | Кабель                 | 41,54           |              |
| 1.1.67 | Кабель                 | 25,74           |              |
| 1.1.68 | Кабель                 | 18,44           |              |

|             |                |              |
|-------------|----------------|--------------|
| Инв.№ подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
|             |                |              |

| Поз. | Наименование и техническая характеристика               | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код оборудования, изделия, материала | Завод-изготовитель | Ед. изм. | Кол-во | Масса ед., кг | Примечание |
|------|---|--|--------------------------------------|--------------------|----------|--------|---------------|------------|
| 1    | 2   | 3  | 4                                    | 5                  | 6        | 7      | 8             | 9          |
|      | <u>Оборудование</u>                                     |  |                                      |                    |          |        |               |            |
| 1    | Контроллер двухпроводной линии связи                    | С2000-КДЛ  |                                      | НВП "Болд"         | шт.      | 1      |               |            |
| 2    | Извещатель охранный магнитокомпактный адресный          | С2000-СМК  |                                      | НВП "Болд"         | шт.      | 121    |               |            |
| 3    | Извещатель охранный объемный адресный                   | С2000-ИК исп.02                                    |                                      | НВП "Болд"         | шт.      | 132    |               |            |
| 4    | Извещатель охранный акустический поверхностный адресный | С2000-СТ исп.03                                    |                                      | НВП "Болд"         | шт.      | 45     |               |            |
| 5    | Резервированный источник питания                        | РИП-12 исп.06                                      |                                      | НВП "Болд"         | шт.      | 1      |               |            |
| 6    | Аккумуляторная батарея в ИБП, 12В, 26Ач                 | ДТМ 1226   |                                      | "Delta"            | шт.      | 2      |               |            |
|      | <u>Кабельная продукция</u>                              |  |                                      |                    |          |        |               |            |
| 7    | Кабель  | КПСВВнг(А)-LS 1х2х0,75                             |                                      | ООО "Элтека"       | м        | 2154   |               |            |
| 8    | Кабель  | ВВГнг-LS 3х1,5                                     |                                      | "Спецкабель"       | м        | 10     |               |            |
|      | <u>Изделия и материалы</u>                              |  |                                      |                    |          |        |               |            |
| 9    | Труба гофрированная                                     | д20  |                                      | "ДКС"              | м        | 2164   |               |            |
| 10   | Клипса для крепления трубы гофрированной                | д20  |                                      |                    | шт.      | 6492   |               |            |
| 11   | Труба ПВХ гладкая жесткая                               | Ø50мм  |                                      | "ДКС"              | м        | 20     |               |            |
| 12   | Огнестойкая пена ДФ, баллон 740 мл                      |  |                                      | "ДКС"              | шт.      | 6      |               |            |

.СО

|   |         |       |        |       |      |
|---|---------|-------|--------|-------|------|
| Изм.  | Кол.уч. | Лист. | № док. | Подп. | Дата |
|   |         |       |        |       |      |
| Разраб.   |         |       |        |       |      |
| Проберил  |         |       |        |       |      |
| Н.Контроль                                      |         |       |        |       |      |
| Спецификация оборудования, изделий и материалов |         |       |        |       |      |
| Система охранной сигнализации                   |         |       | Листов |       |      |
| Р   |         |       | 1      |       |      |