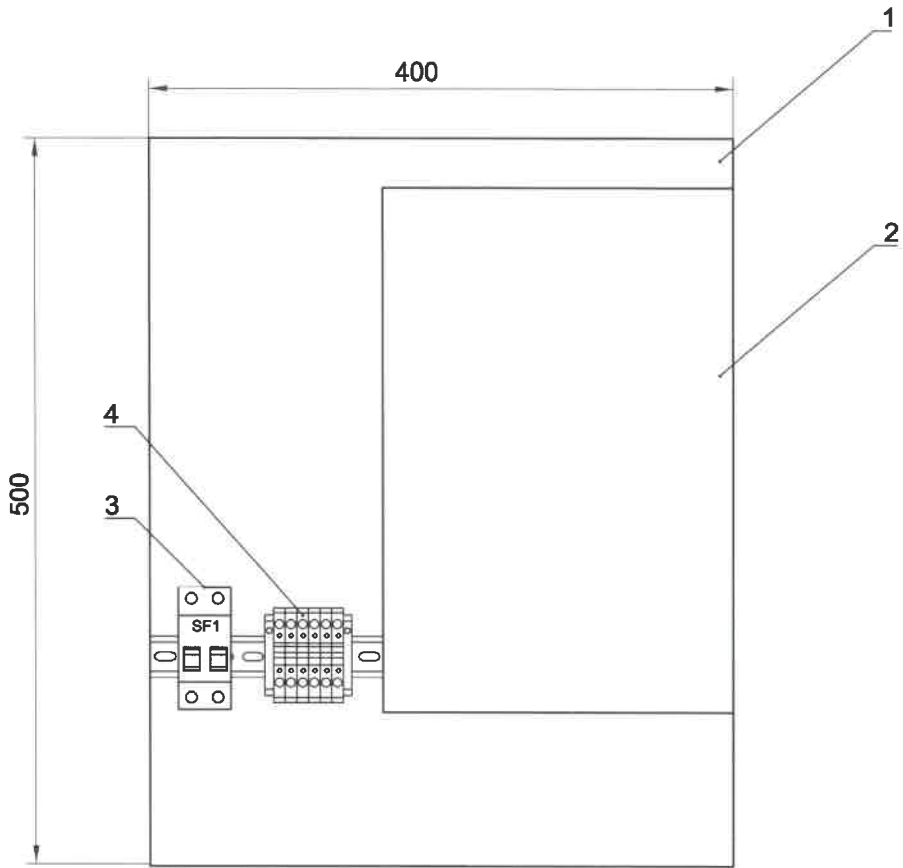



| | |
|---------------|--|
| Согласовано | |
| | |
| Взамен инв. № | |
| | |
| Подп. и дата | |
| | |
| Инв. № подл. | |
| | |

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед. кг | Примеч. |
|------|-------------|---|------|-----------------|---------|
| 1 | | Шкаф TFortis CrossBox-2 500x400x220 (ВxШxГ) | 1 | | |
| 2 | SW-01 | Уличный 6-портовый гигабитный управляемый коммутатор со встроенным источником бесперебойного питания Tfortis PSW-2G4F-UPC | 1 | | |
| 3 | SF1 | Модульный автоматический выключатель двухполюсный S202 C10 In=10A | 1 | | |
| 4 | XT1 | Коммутационная панель: | | | |
| | | Клемма проходная ST2,5 | 4 | | |
| | | Клемма заземления ST2,5-PE | 2 | | |
| | | Крышка клеммная D-ST 2,5 | 1 | | |
| | | Концевой стопор ClipFix 35 | 2 | | |
| | opt 1-01 | Шнур оптический, одномодовый, SC-SC, симплекс, d=2мм, длина 2 м | 1 | | |
| | | Провод ПуГВнг(А)-LS 4,0 3-Ж | 20м | | |
| | | Провод ПуГВнг(А)-LS 1,5 Ч | 10м | | |
| | | Провод ПуГВнг(А)-LS 1,5 С | 10м | | |
| | | Провод ПуГВнг(А)-LS 1,5 Б | 10м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

- Оборудование подлежащее заземлению заземлить на шину заземления кабелем ПуГВнг(А)-LS 4,0 3-Ж.
- Подключение оборудования выполнить в соответствии с документацией завода-изготовителя оборудования под контролем специалистов цеха №20.

Шкаф ШРТВ. Общий вид
М 1:5



| | | | | | | | | | |
|-----------|-------------|------|--------|-------|-------|--|---|------|--------|
| | | | | | | 0020-(3-3226)-20/4-СТВ.ШРТВ.ВО | | | |
| | | | | | | Кат. производство КР-600 Тит.20/4 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Замена электрооборудования РУ-0,4кВ КР-600 ТП-932 | Стадия | Лист | Листов |
| Разраб. | Красноярова | | | | 12.18 | | Р | | 1 |
| Проверил | Галкин | | | | 12.18 | | | | |
| Н.контр. | Галкин | | | | 12.18 | | | | |
| Нач.сект. | Жуков | | | | 12.18 | | | | |
| | | | | | | Шкаф ШРТВ. Общий вид |  | | |