ООО "ПИРИС"



Техническая документация

Трёхфазный АВР на моноблоке ЕКГ

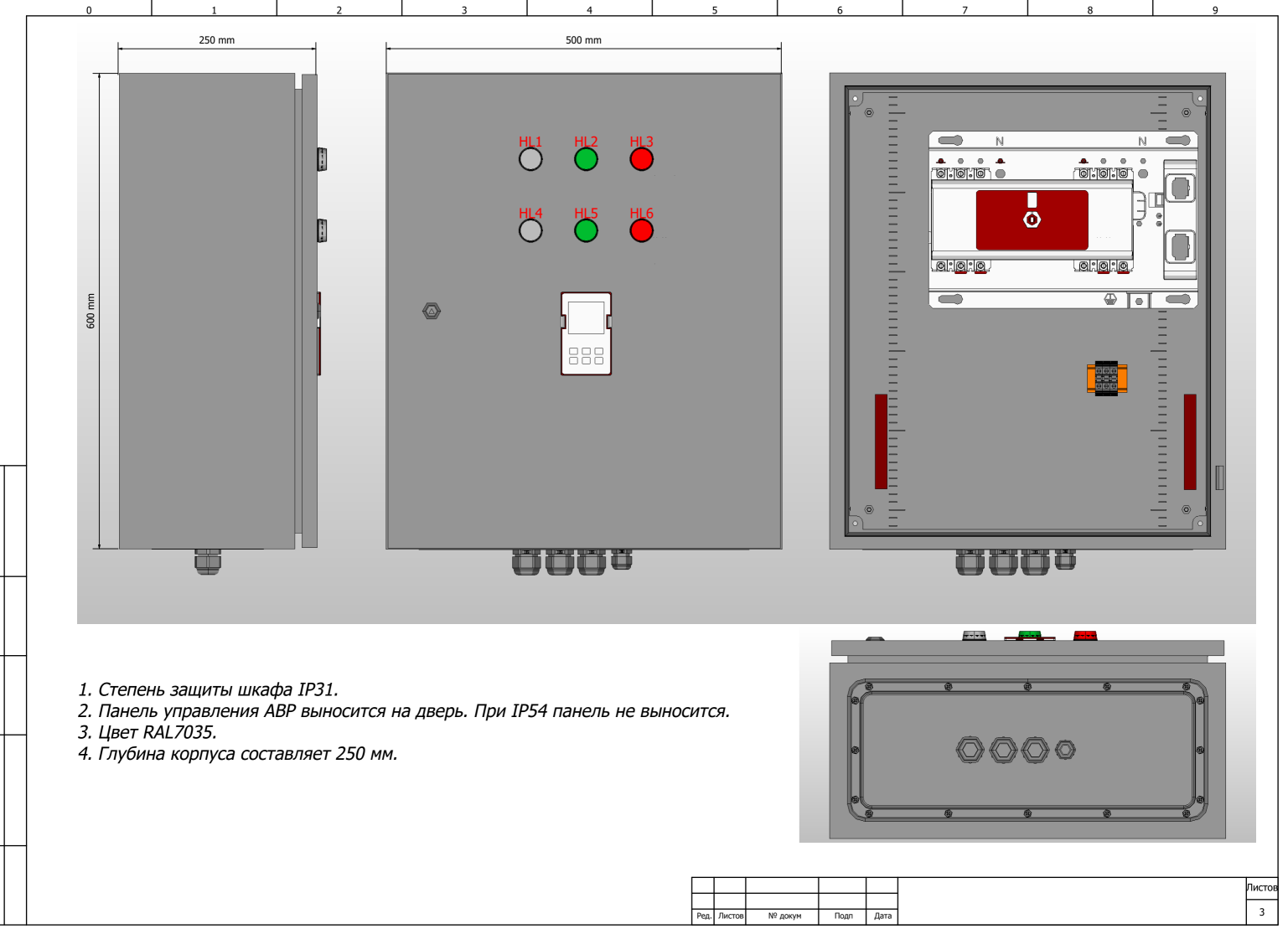
Два ввода 50 А

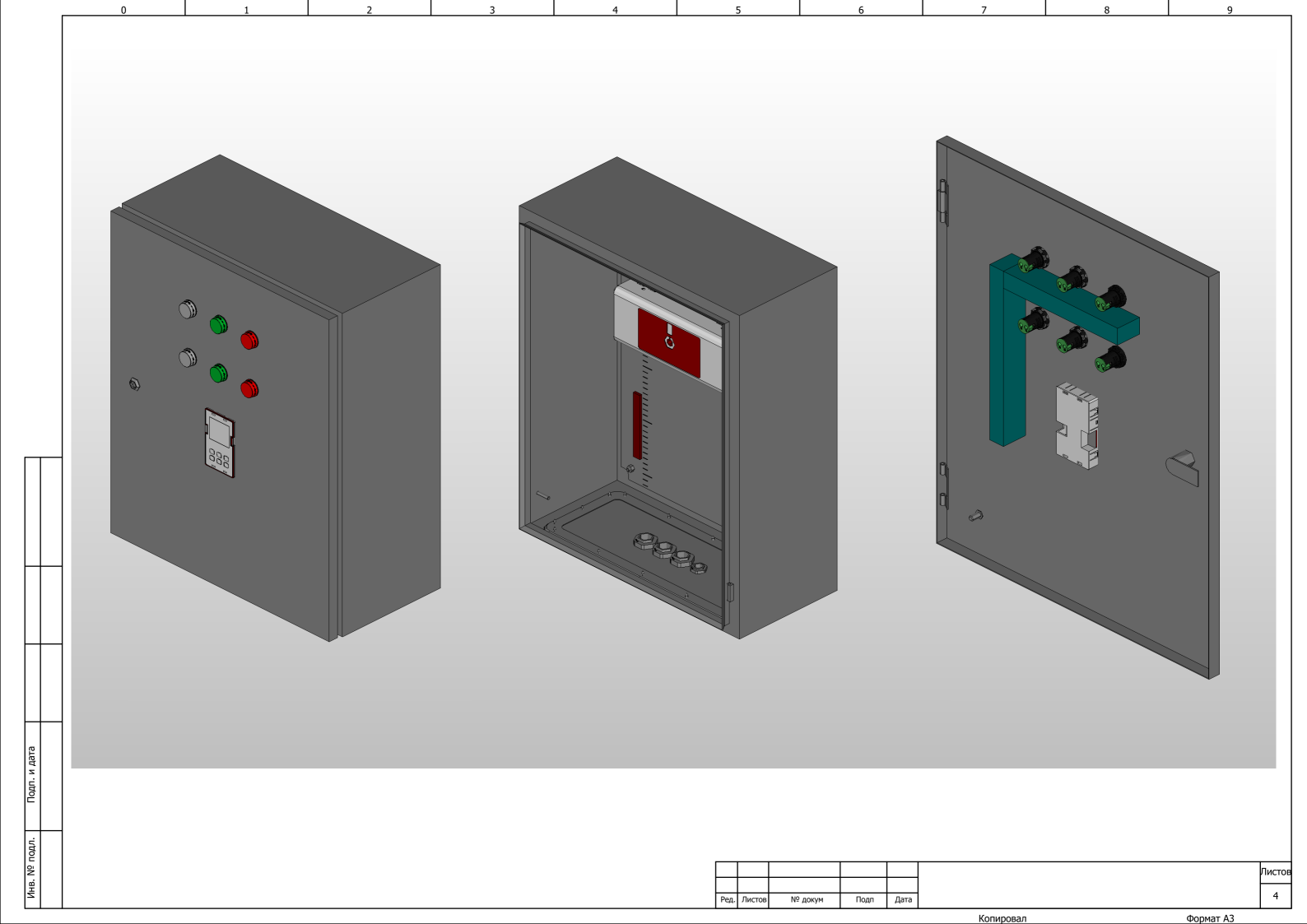
ABP-PRS-МБ-2-1-50-ЕКГ

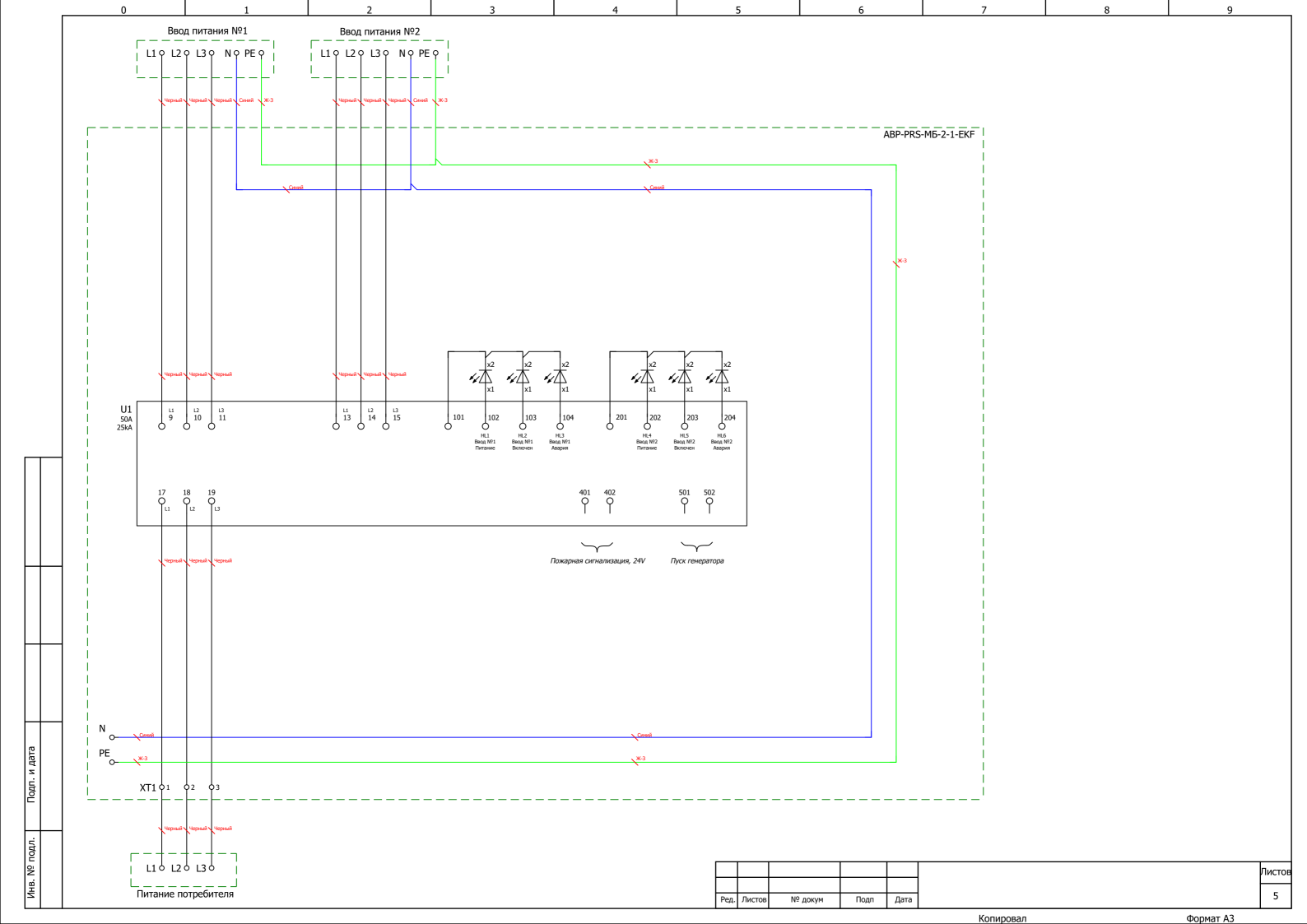
Содержание

| Лист | Название | | | | |
|------|--------------------------------|--|--|--|--|
| | | | | | |
| 1 | Титульный лист | | | | |
| 2 | Содержание | | | | |
| 3 | Габаритный чертеж | | | | |
| 4 | Габаритный чертеж.3D-модель | | | | |
| 5 | Э3. Схема силовая | | | | |
| 6 | Групповая спецификация изделий | | | | |

| Подп. и дата | | | | | | | | | |
|---------------|---------|--------|---------|------|----------|-----------|---------|-----------|--------|
| Инв. Nº дубл | | | | | | | | | |
| Взам. инв. Nº | | | | | | | | | |
| Подп. и дата | | | | | | | | | |
| F | Ред. | Листов | № докум | Подп | Дата | | | | |
| | Разр | аб | | | | | | | |
| 5 | Пров | | | | | | Лит | Лист | Листов |
| 100 | Т.контр | | | | | | | 2 | 6 |
| Инв. Nº подл | Рук | | | | | | | | |
| \frac{1}{2} | Н.контр | | | | | | | 15 | |
| | Утв | | | | <u> </u> | | <u></u> | | |
| | | | | | | Копировал | | Формат А4 | |







| | Формат | Зона | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол | Примечание |
|---|--------|-------|----------|-------------------|---|-----|------------|
| | | | | S1 | Несущая шина, исполнение TS 35/15 | 1 | |
| | | | | U1 | Устройство ABP с выносным блоком управления 50A 25kA TCM-100/25 PROxima EKF | 1 | |
| | | | | U1 | Блок управления ABP TCM-100\25 PROxima EKF | 1 | |
| | | | | XT1 | Клемма проходная, винтовой зажим, 2 точки подключения, 16 кв.мм, серая | 3 | |
| | | | | B2;B3 | Перфокороб, 40 X 25 ММ (ГхШ), L=2000ММ, RAL 7030 СЕРЫЙ | 2 | |
| | | | | HL1;HL4 | Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65,6елая | 2 | |
| | | | | HL2;HL5 | Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, зеленая | 2 | |
| | | | | HL3;HL6 | Сигнальная лампа, 100-230VAC, 22мм, IP65, красная | 2 | |
| | | | | B1;B4B6 | Корпус навесной 600х500х250 мм, УЗ, IP31, RAL7035 | 1 | |
| | | | | N;PE | Шина медная 25х3 (1=335А, 2=498А, 3=639А), 0.4 м | 2 | |
| | | | | PG | Сальник IP54 d отв. 27 мм / d провод. 13-18 мм | 3 | |
| | | | | PG2 | Сальник IP54 d отв. 20 мм / d провод. 6-12 мм | 1 | |
| | | | | SM1 | Изолятор силовой 380A 10кВ H35xD32xM8мм с болтом | 2 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| + | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| - | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 1 | <u> </u> | 1 1 | T | | j_ |
| | | | _ | | | | Листо |
| | Ред | . Лис | тов | № докум Подп Дата | | | 6 |

Подп. и дата

Инв. Nº подл.