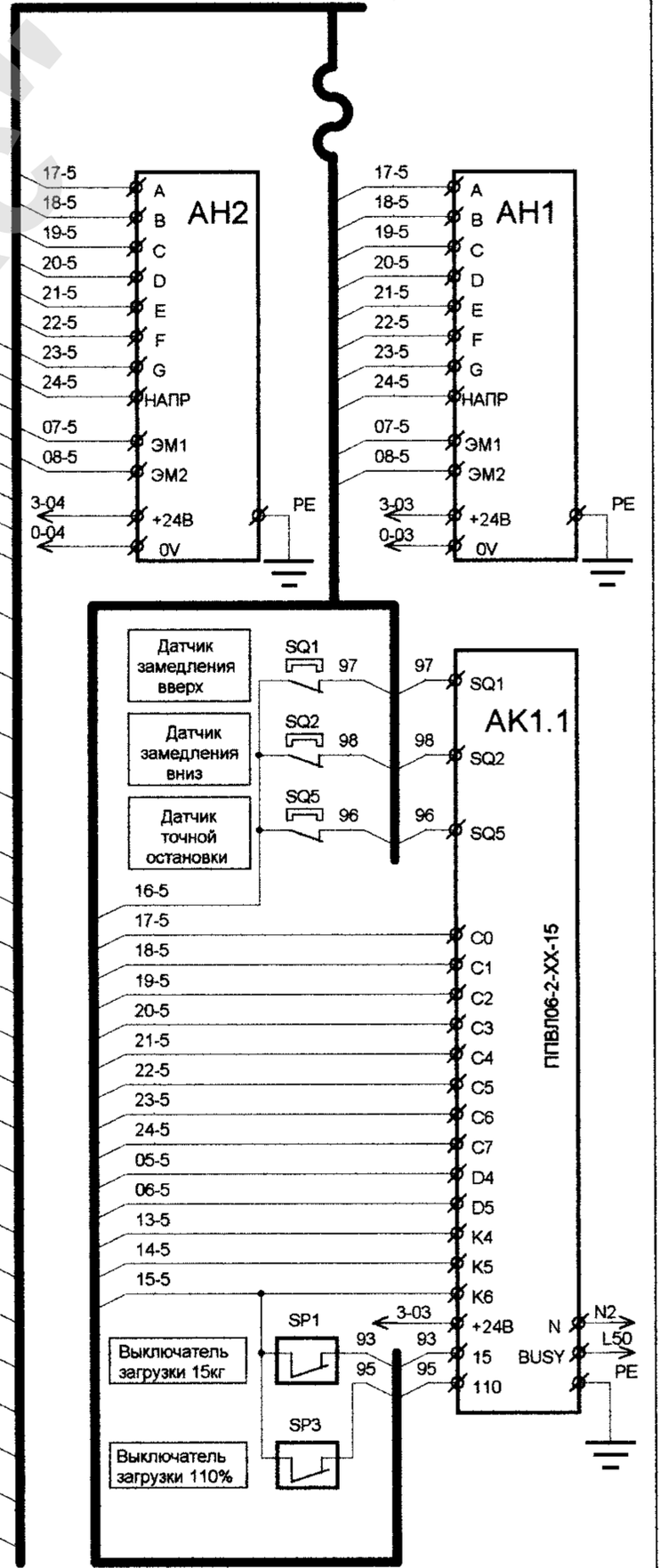
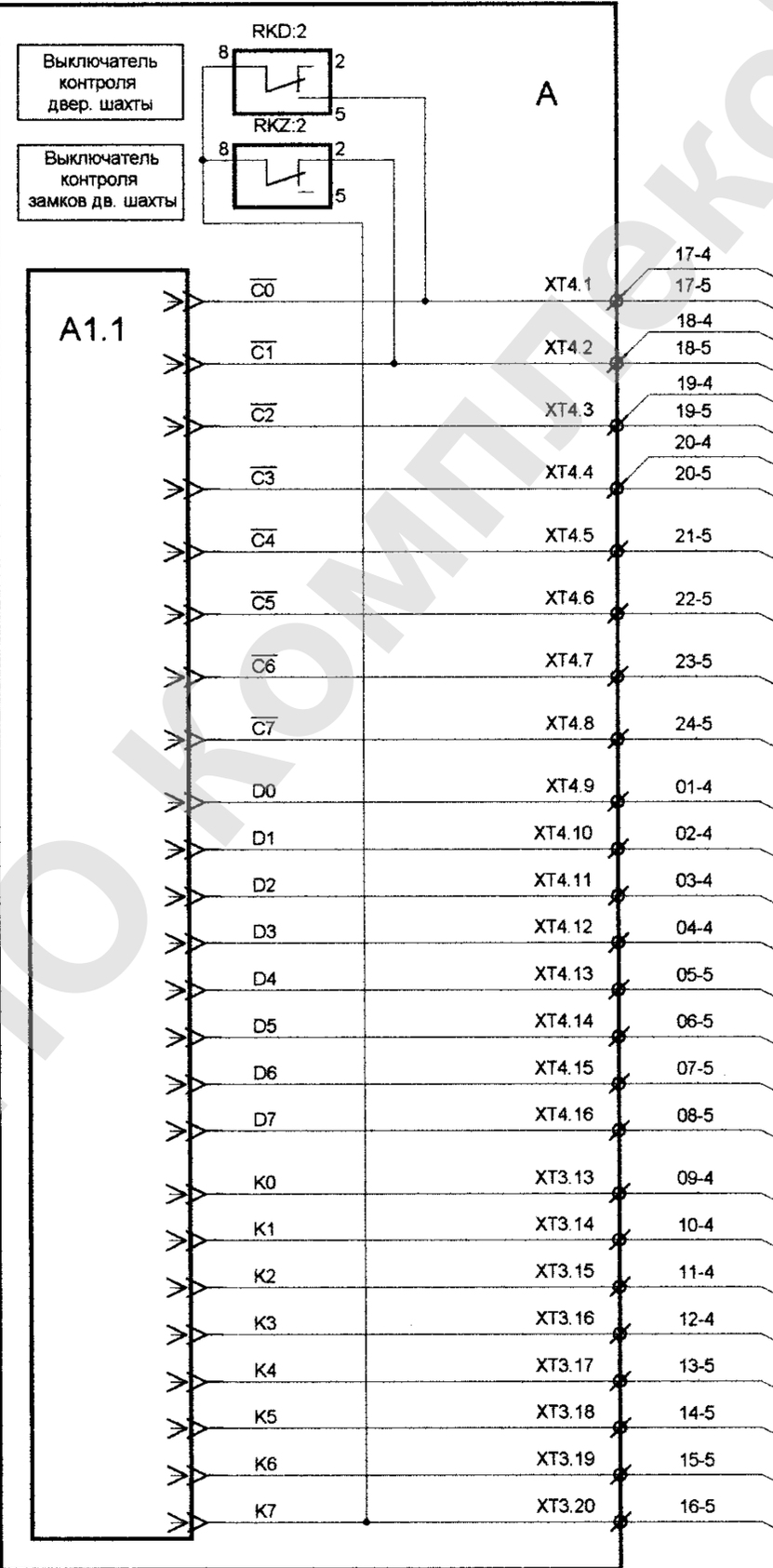
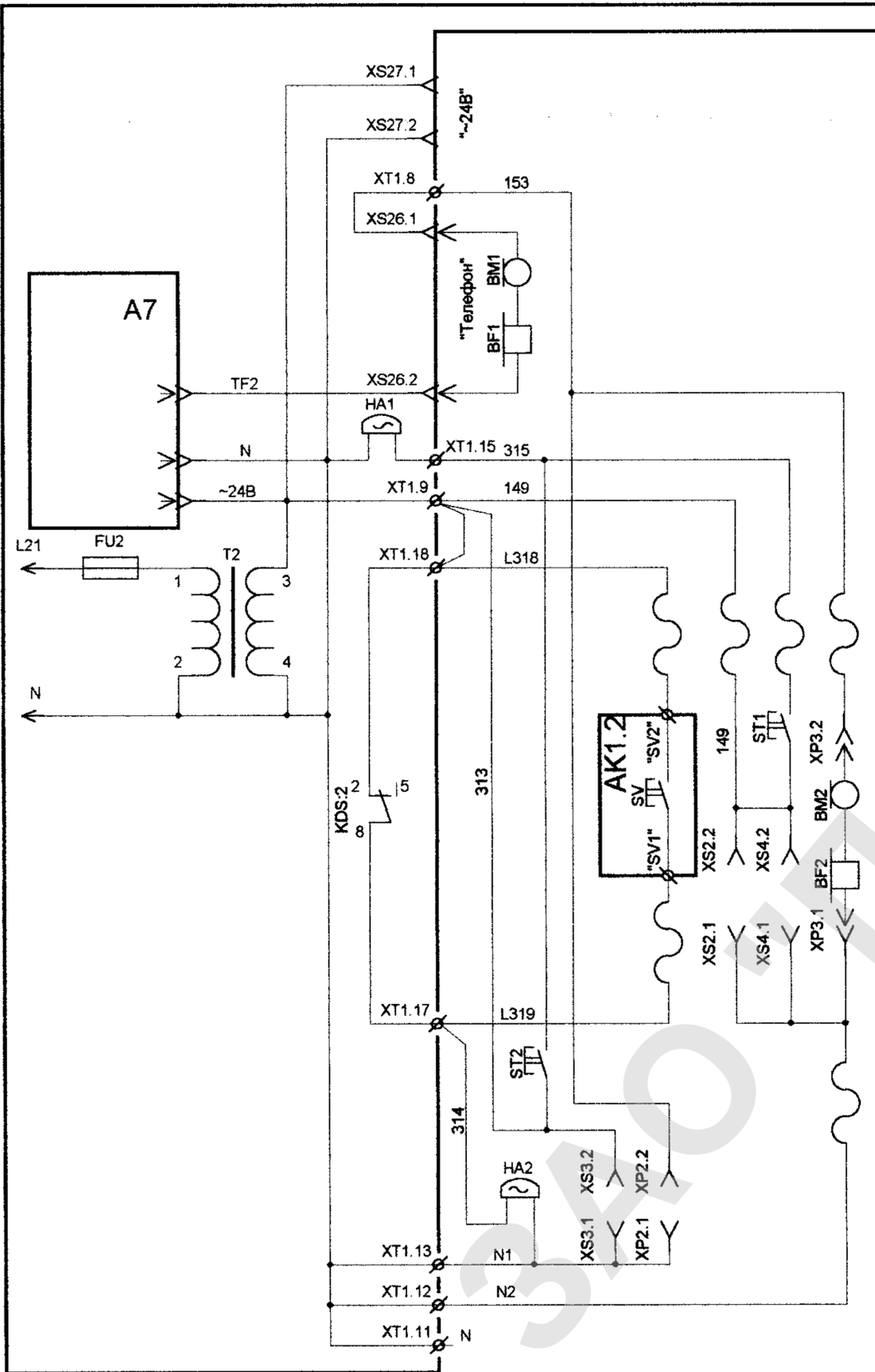




История редакций

| Редакция | Дата | Примечание |
|----------|-------|---|
| 001 | 01/07 | <p>Лист 2: Цепь L318 д.б. проложена между ХТ1.18 и контактом 2 реле KDS:2 Опечатка – вместо X33.1 и X33.2 д.б. XS3.1 и XS3.2 соответственно Пост приказов АК1 должен иметь обозначение АК1.1</p> <p>Лист 3: Опечатка – вместо АКВ-BS д.б. РКВ-BS Исключено дублирование контакта ХТ2.3, к которому выполняется подключение контакта пожарной сигнализации В цепи безопасности кнопка СТОП-К получила обозначения блока – АК1.3, где она физически размещена, введено обозначение контактов «S1» и «S2»</p> <p>Лист 4: Питание управления ключом КЗ блока А8 выполнено от +24В вместо UKL Опечатка – вместо -ЕНО и +ЕНО д.б. -ЕМО и +ЕМО соответственно Опечатка – цепь L52 подключения ЭМО прокладывается к контакту клеммы ХТ13.4</p> |
| * | 11/06 | Первичная версия |

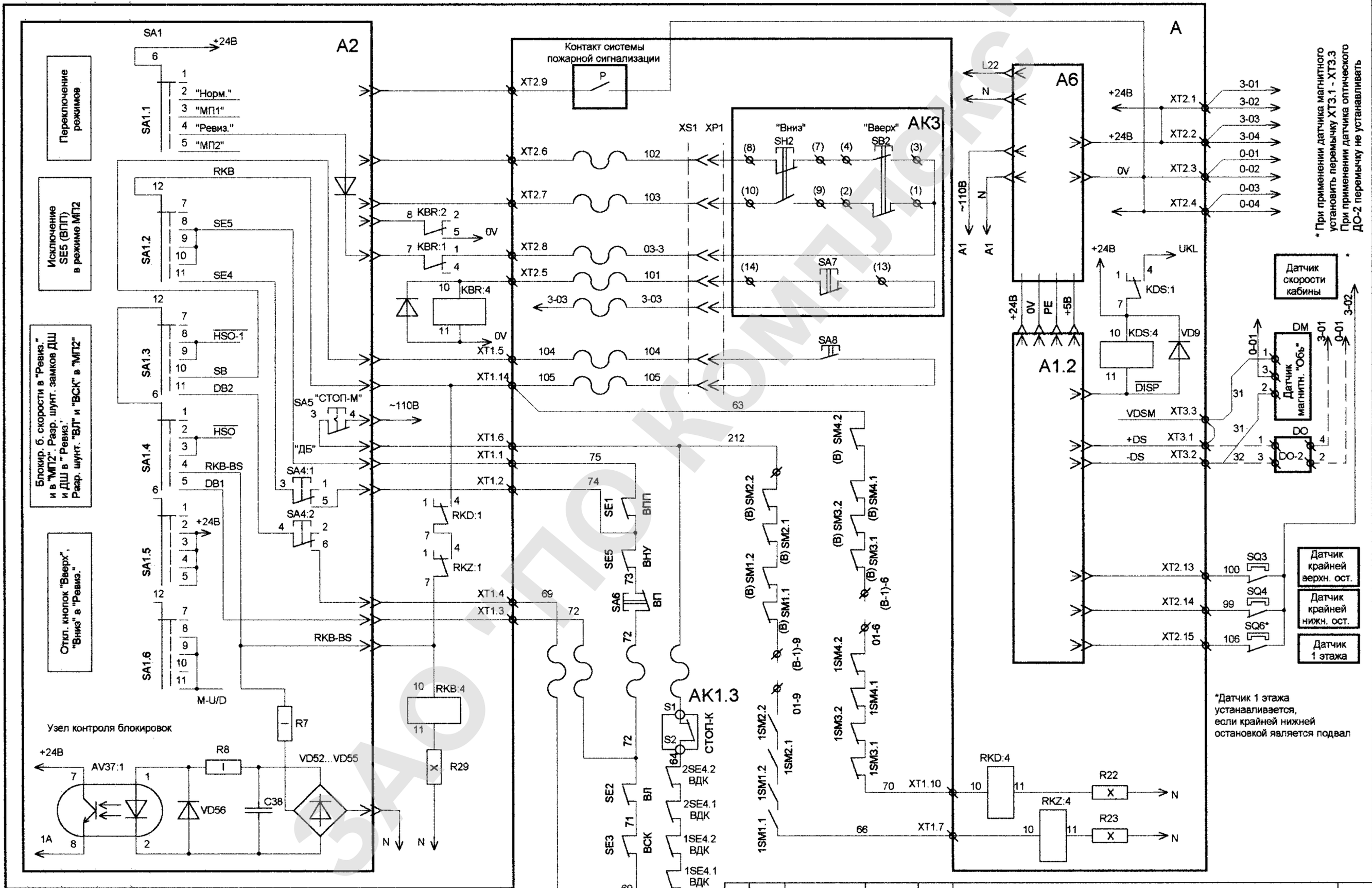
| | | | | |
|---------------|---|----------|---------|------|
| Перв. примен. | ХК 351.50.00 ВЭ.1 | | | |
| | <p>1. Схема выполнена для лифтов грузоподъемностью 500 кг, 1000 кг, 2000 кг, и 3200 кг скоростью 0,5 м/с и 5000 кг скоростью 0,25 м/с с числом остановок до 16.</p> <p>2. Схема обеспечивает следующие виды управления: - внутреннее управление.</p> <p>3. Состояние блокировочных выключателей приведены для случая, когда двери кабины и шахты закрыты, замки дверей шахты кроме первой заперты. В пост ревизии вставлен ключ. Переключатель режимов работы установлен в режим "Нормальный". выключатели SQ1, SQ2, SQ4 при воздействии шунта. SQ3 - без воздействия шунта.</p> <p>4. В позиционных обозначениях аппаратов и элементов схемы, а также в маркировках проводов буквы, указанные в скобках, означают: "В" - число, соответствующее порядковому номеру верхней остановки; "н" - число, соответствующее порядковому номеру промежуточных остановок.</p> <p>5. На схеме приняты следующие условные обозначения: А - шкаф управления НКУ-МПГЛ АК1 - пост приказов внутри кабины АК3 - пост управления в режиме ревизия АН1 - этажный указатель кабины АН2 - этажный указатель основной погрузочной площадки ДО - датчик оптический скорости кабины ДО-2 DM - датчик магнитный скорости кабины</p> <p>Позиционные обозначения устройств шкафа управления: А1 - блок процессора шкафа (БПШ) А2 - блок управления (БУ) А3 - блок контакторов скорости (БКС) А4 - блок ключей (БК) А5 - блок контроля и тормоза (БКТ) А6 - блок питания (БП) А7 - блок телефонной связи (БТС) А8 - блок управления отводкой (БУО) Т2 - трансформатор ремонтного напряжения и напряжения питания узла связи</p> <p>6. При непроходной кабине отводку YA3 не устанавливать, а устанавливать резистор R2 блока резисторов ХК206-00.00.000 При использовании аппарата YA1 (электромагнит тормоза) на 110В последовательно с ним включается резистор R1 блока резисторов ХК206-00.00.00.</p> <p>7. Перечень элементов приведен отдельным документом ХК351.50.00 ПЭЗ.1</p> <p>8. На позиции II приведена схема подключения электромагнитных отводок с катушками на 220В. При непроходной кабине отводку YA3 не устанавливать.</p> | | | |
| Справ. № | | | | |
| Подп. и дата | | | | |
| Инд. № дубл. | | | | |
| Взам. инв. № | | | | |
| Подп. и дата | | | | |
| Инв. № подл. | ХК351.50.00 ЭЗ.1 | | | |
| | Лифт грузовой до 16 остановок (внутреннее управление) Электропривод и автоматика Схема электрическая принципиальная | | | |
| | Лит. | Масса | Масштаб | |
| | Лист 1 | Листов 5 | | |
| | ПО "Комплекс" | | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| Разраб. | Иванов | | | |
| Пров. | Суров | | | |
| Т.контр. | | | | |
| Н.контр. | Другова | | | |
| Утв. | Кобзев | | | |



| | |
|--------------|--------------|
| Инв.№ подл. | Подп. и дата |
| Взам. инв.№ | Инд.№ дубл. |
| Подп. и дата | Подп. и дата |

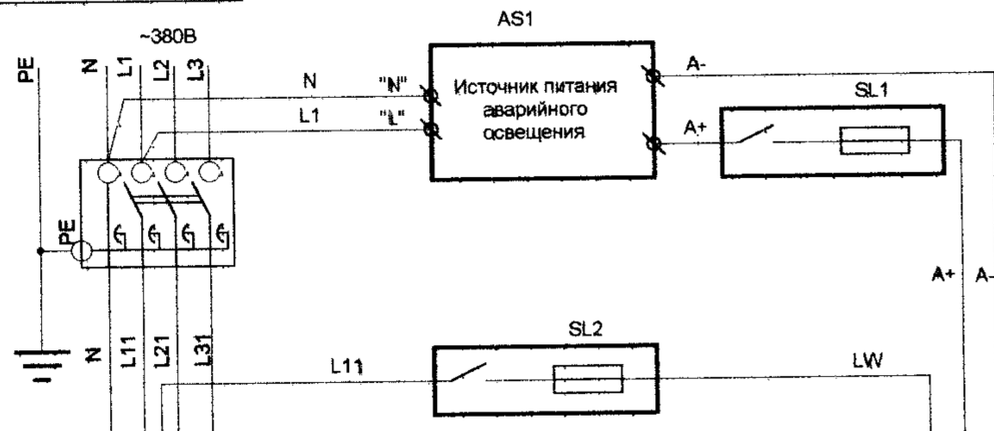
| | | | |
|-----------|----------|-------|------|
| Изм. Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| | | | |

ХК351.50.00 Э3.1

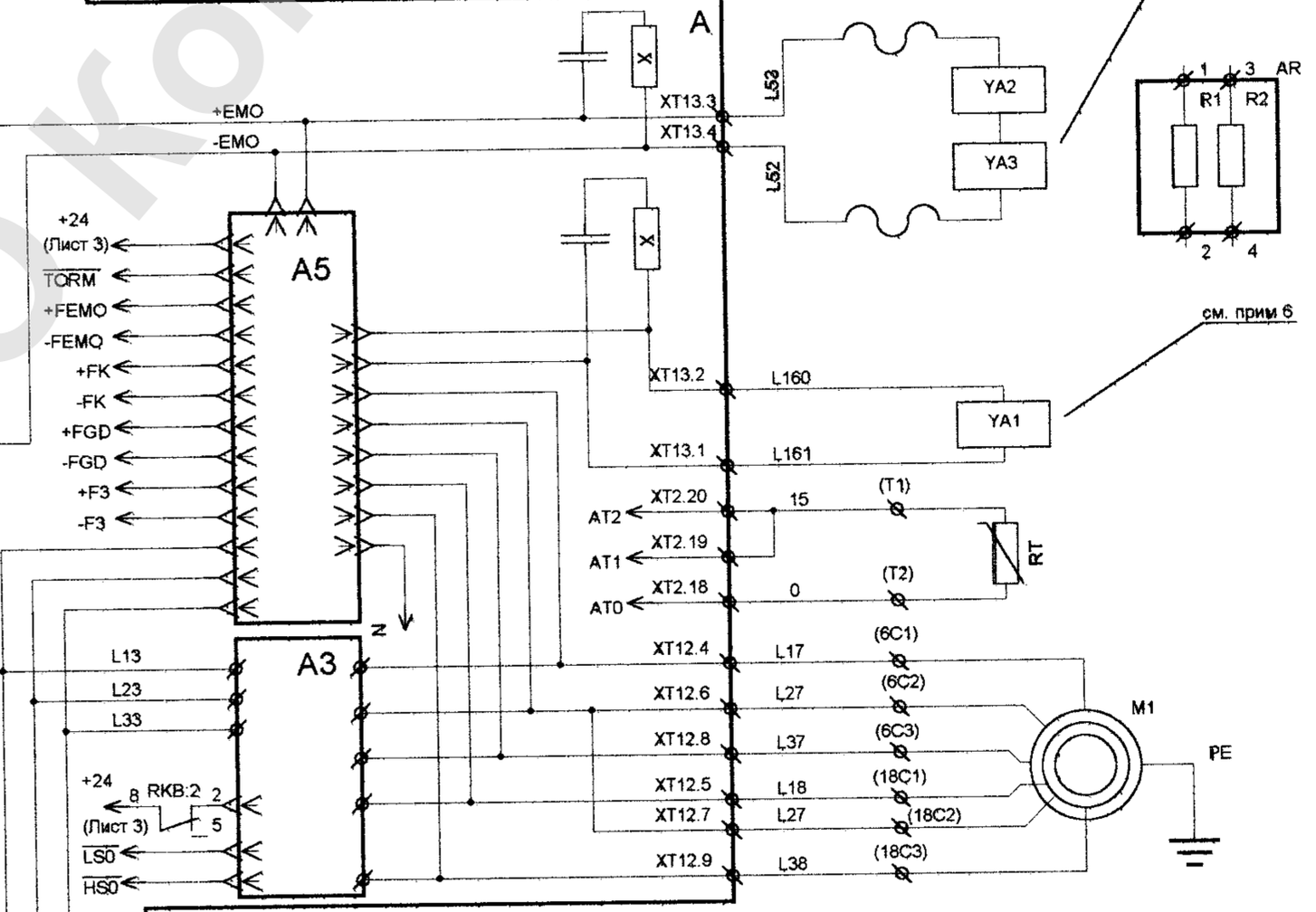
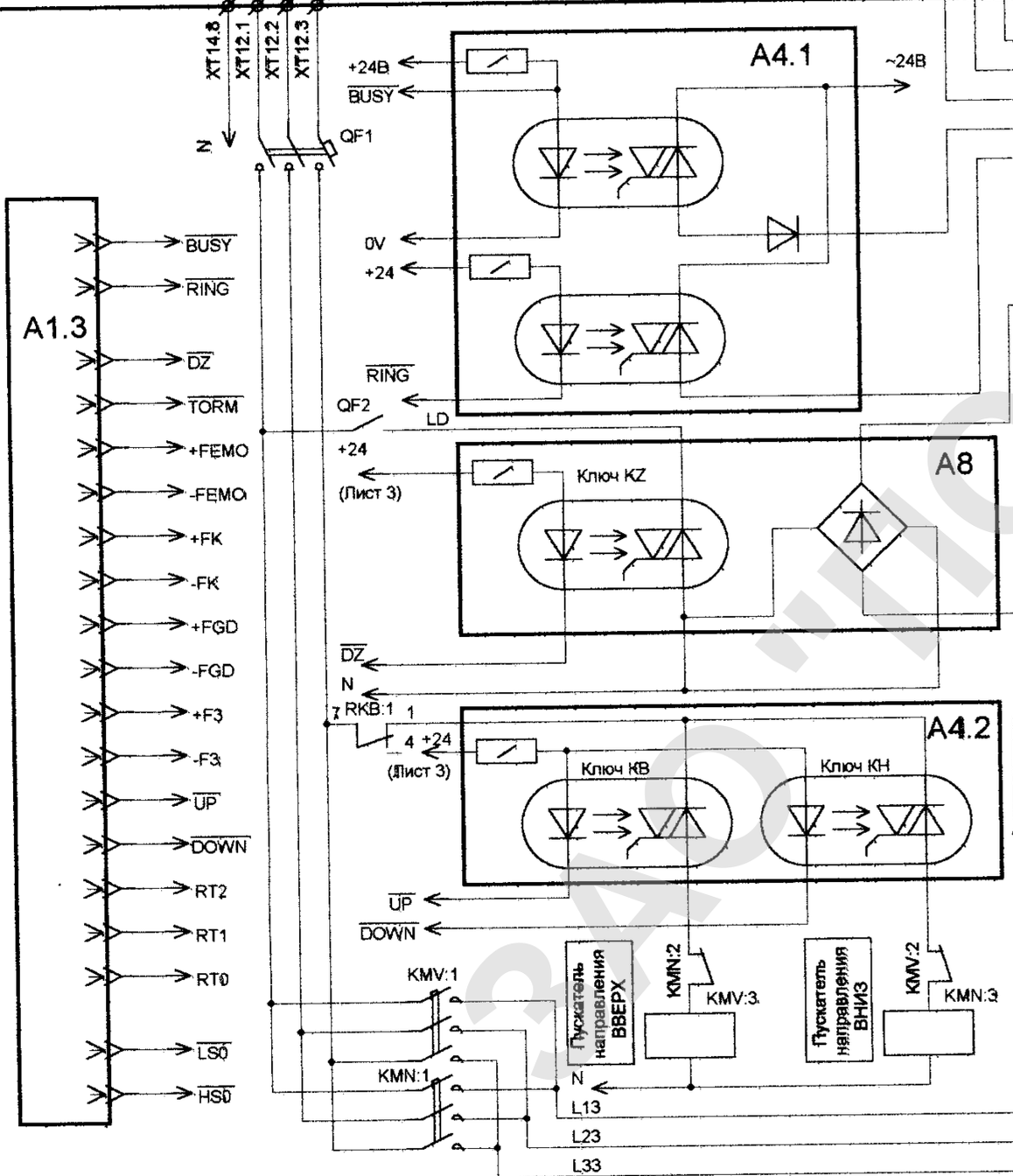
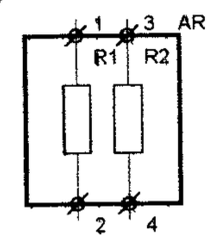
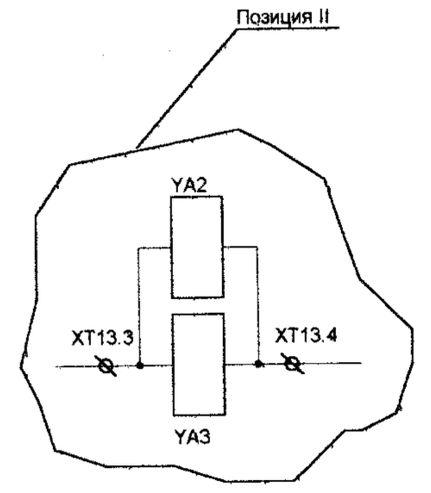


| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Бзам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

ХК351.50.00 ЭЗ.1



| Размеры пола кабины, мм | Число ламп освещения |
|--|----------------------|
| 1000x1500, 1100x1400 | 1 |
| 1300x1750, 1500x2000 | 2 |
| 1500x2250, 1500x2700 1700x2850, 1900x2500 | 3 |
| 1900x3000, 2300x3150 2400x3500 | 4 |
| 2900x4000 | 5 |

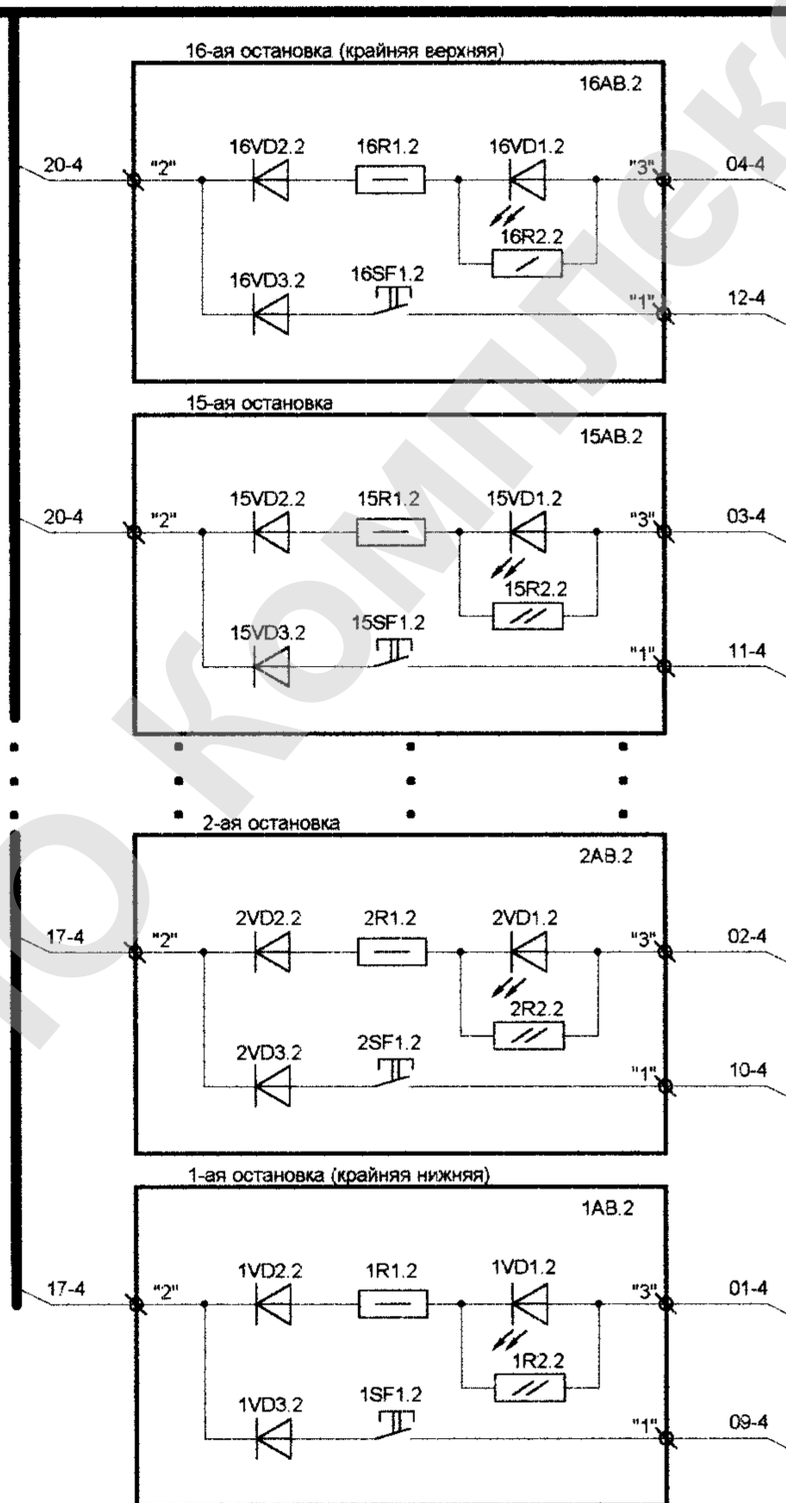
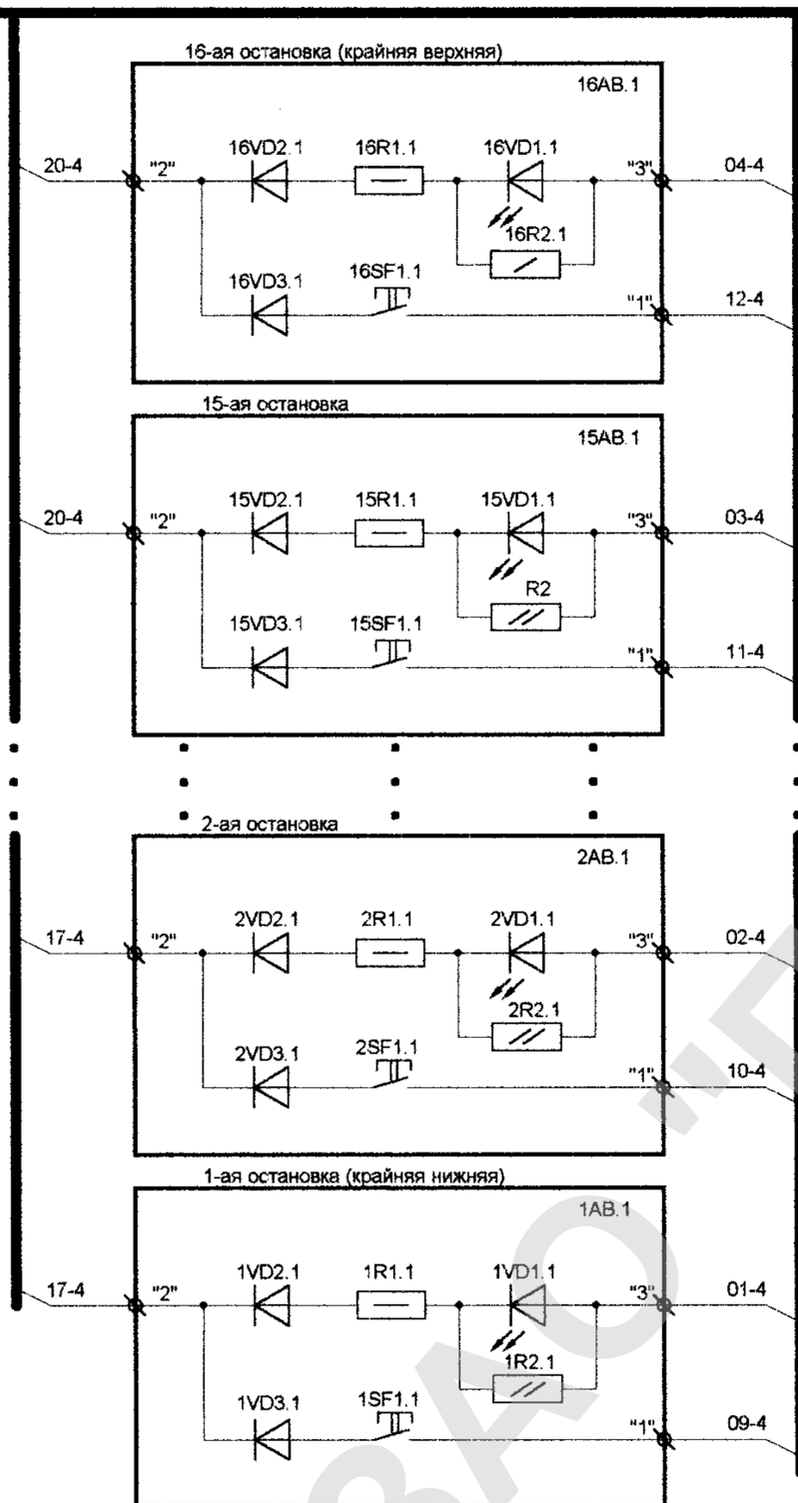


Инв.№ подл. _____
 Подп. и дата _____
 Взам.инв.№ _____
 Инв.№ дубл. _____
 Подп. и дата _____

А (Лист2)

Для лифта с непроходной кабиной

Для лифта с проходной кабиной



| | |
|---------------|--|
| Инв. № подл. | |
| Подп. и дата | |
| Взаим. инв. № | |
| Инв. № дубл. | |
| Подп. и дата | |

| | | | | |
|------|------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| | | | | |

ХК351.50.00 Э3.1

Лист 5