

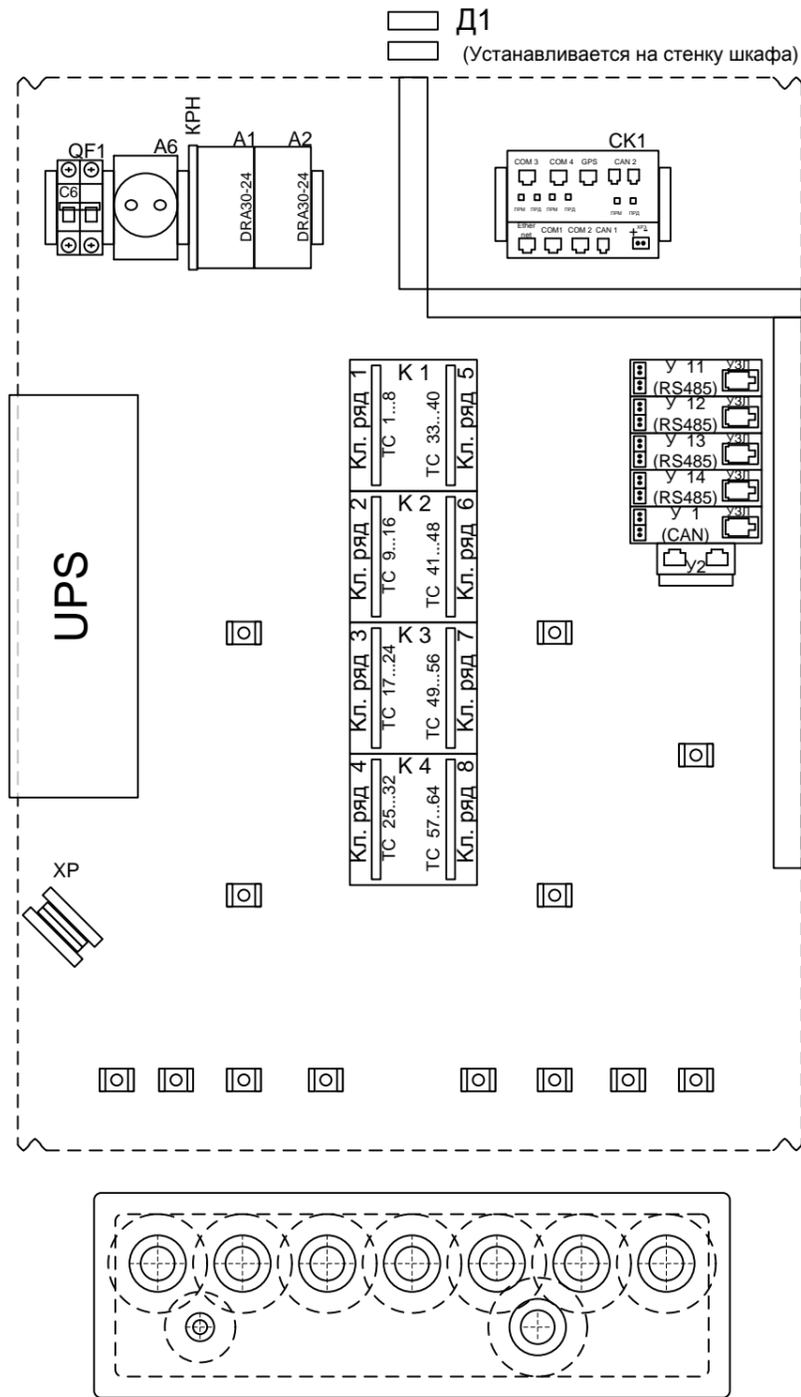
| Зона | Поз. обозначение | Наименование | Кол | Примечание | | | |
|------|------------------|--|---|------------|--------|---------|------|
| | A1..A2 | Источник питания DR30 - 24 | 2 | | | | |
| | СК1 | Синком IP4/DIN (коммуникационный) | 1 | | | | |
| | У1 | Устройство защиты линии (CAN) | 1 | | | | |
| | У11..У14 | Устройство защиты линии (RS485) | 4 | | | | |
| | У2 | Устройство защиты линии (Ethernet) | 1 | | | | |
| | A11..A12 | Модуль ТС430 | 2 | | | | |
| | K1..K4 | Клемник Сb04142 (двойной) | 4 | | | | |
| | СБ | Сервисный блок в составе: | 1 | | | | |
| | КРН | Реле контроля напряжения | 1 | | | | |
| | Д1 | Датчик открывания дверей | 1 | | | | |
| | А6 | Розетка ~220В | 1 | | | | |
| | ХР | Клеммник Legrand 2,5мм 2 конт. (220В) | 1 | | | | |
| | Х2 | Клеммник Legrand 2,5мм 4 конт. (24В) | 1 | | | | |
| | QF1 | Автоматический выключатель С6 | 1 | | | | |
| | UPS | Устройство бесперебойного питания 500 ВА | 1 | | | | |
| | QF2 | Автоматический выключатель С16 | 1 | | | | |
| | | СТ86-64.0.0Б ПЭЗ | | | | | |
| | | UPS500/СБ/1ЕZ/1IP4/4RSz/CANz | | | | | |
| | | Перечень элементов | Стадия | Лист | Листов | | |
| | | | РП | 1 | 1 | | |
| | | | ООО <НТК ИНТЕРФЕЙС> г. Екатеринбург декабрь 2010 г. | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | Изм. | Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | Разработал | Кормильцев | | | | |
| | | Проверил | Дмитриев | | | | |
| | | Н. Контроль | | | | | |
| | | Утвердил | Дмитриев | | | | |

Взам. инв. №

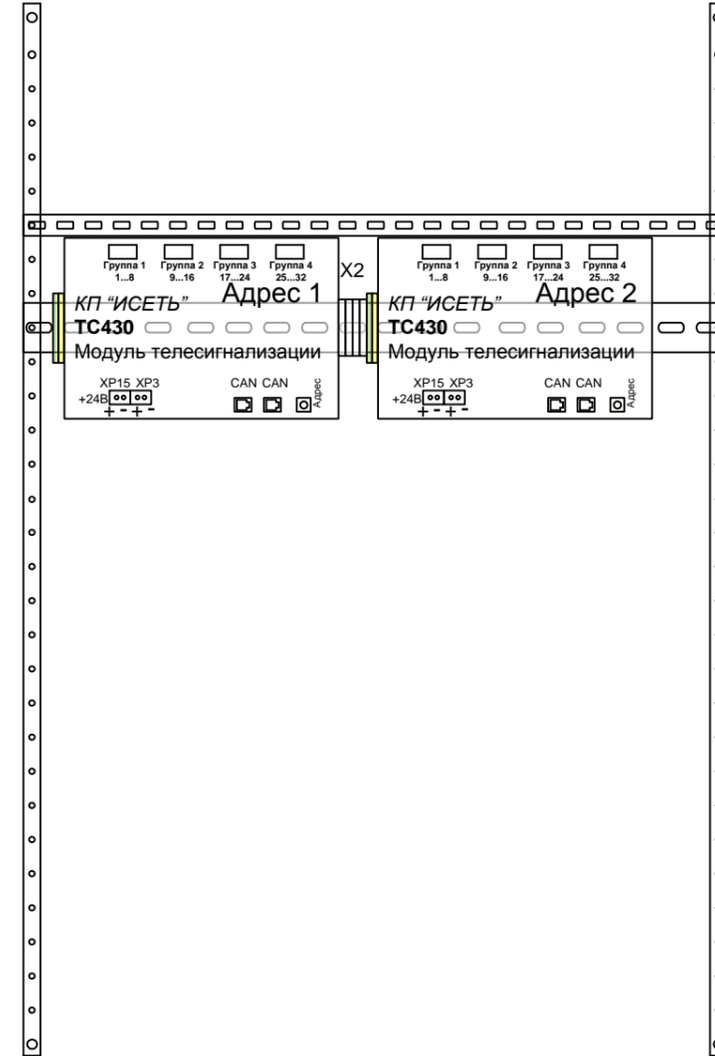
Подпись и дата

Инв. № подл.

Монтажная панель

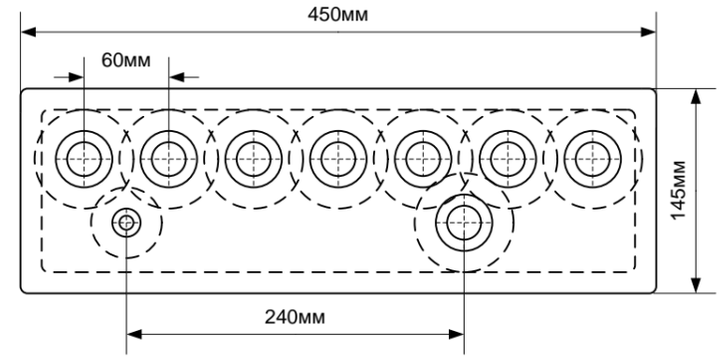
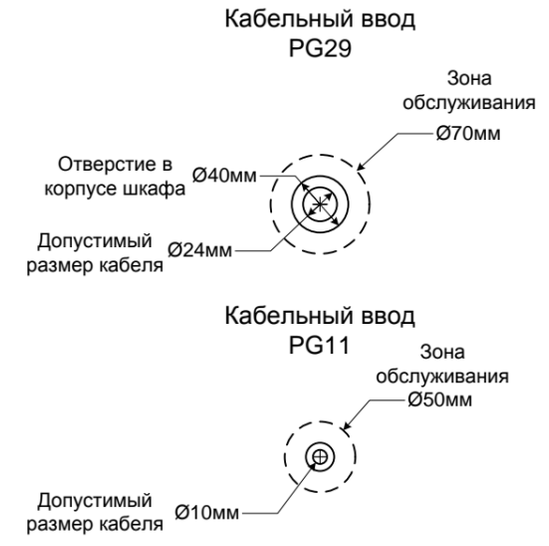
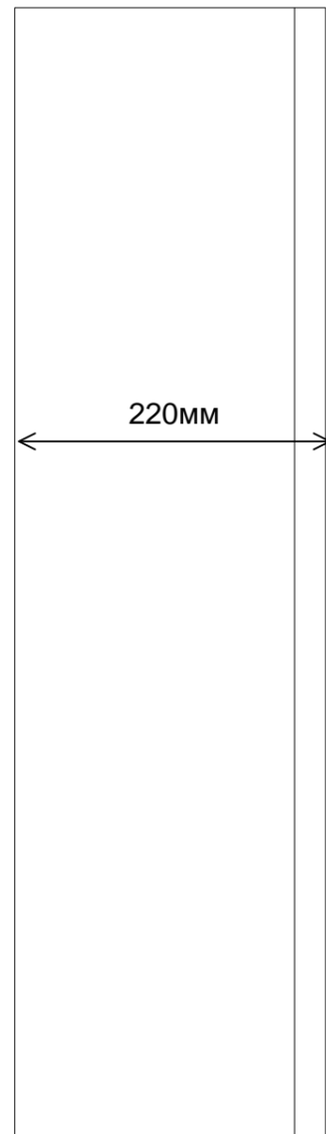
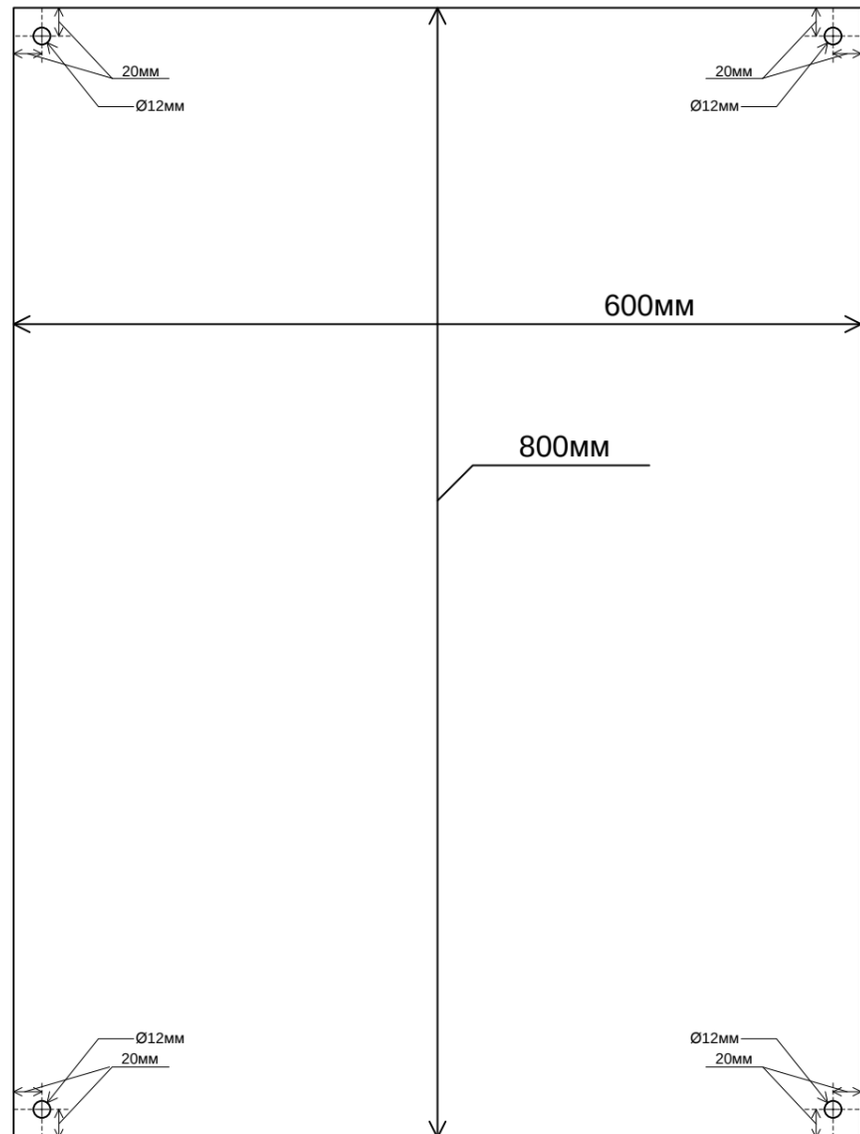


Передняя дверь шкафа



| | |
|----------------|--|
| Взам. Уин. № | |
| Подпись и дата | |
| Име. № подл. | |

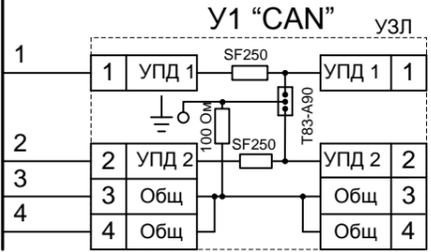
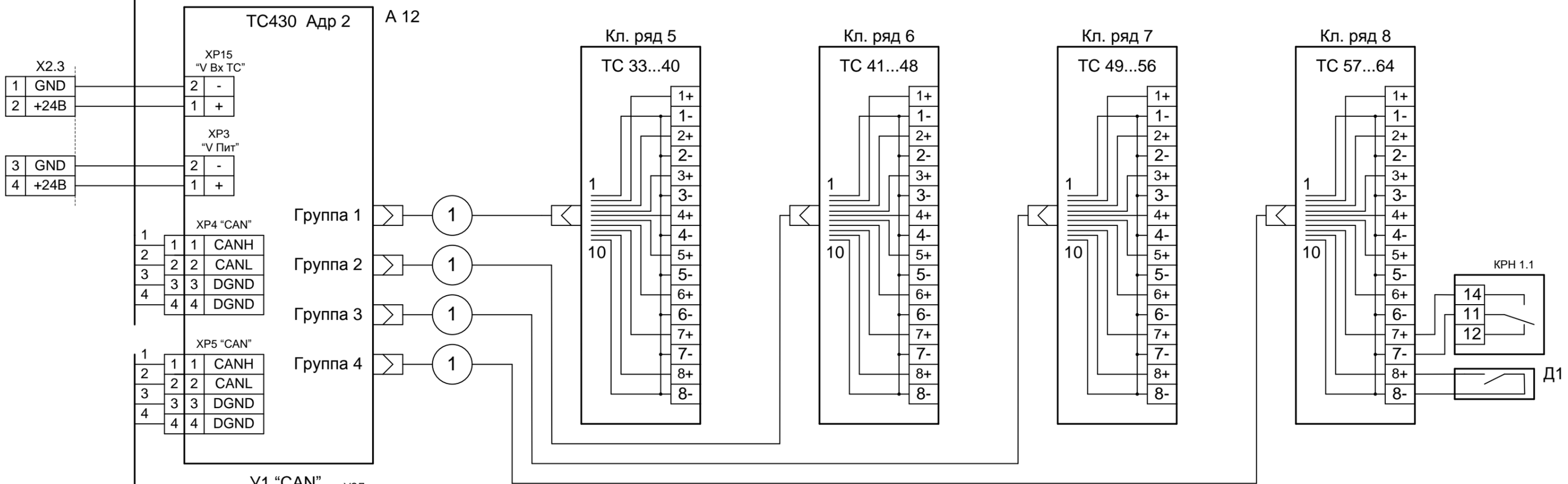
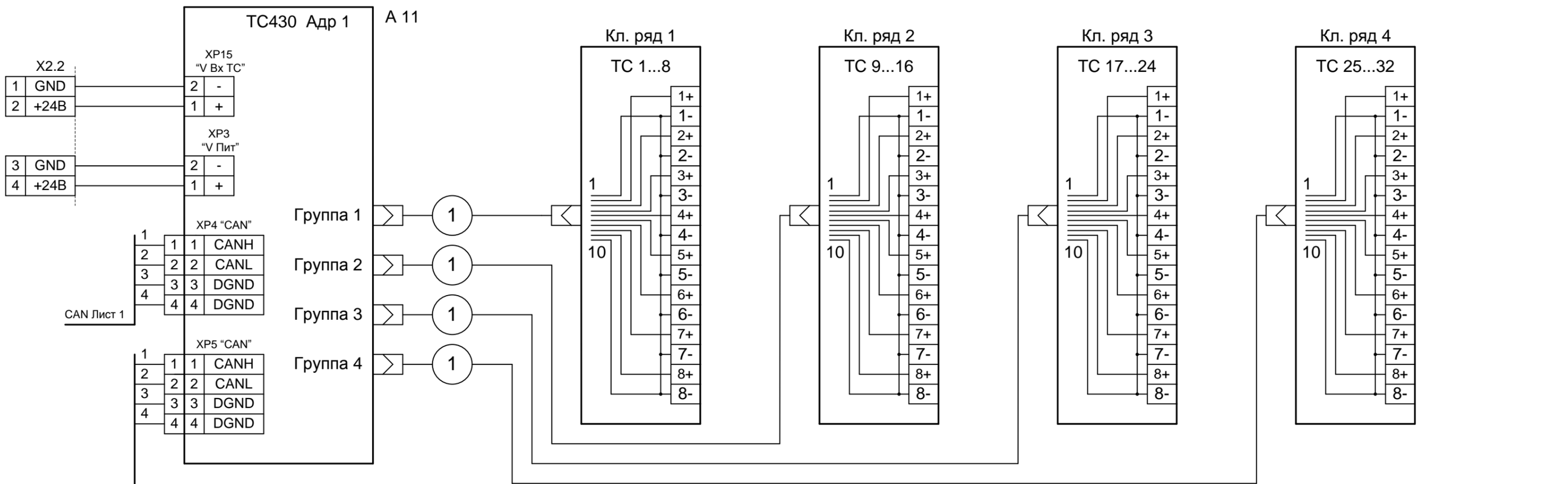
| | | | | | | | | | |
|-------------|------|------------|--------|---------|------|------------------------------|---|------|--------|
| | | | | | | СТ86-64.0.0Б ЭЗ | | | |
| | | | | | | UPS500/СБ/1ЕZ/1IP4/4RSz/CANz | | | |
| Изм. | Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Общий вид | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | | Кормильцев | | | | | РП | 1 | 1 |
| Проверил | | Дмитриев | | | | | ООО <НТК ИНТЕРФЕЙС> г. Екатеринбург декабрь 2010 г. | | |
| Н. Контроль | | | | | | | | | |
| Утвердил | | Дмитриев | | | | | | | |



| Изм. | Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|-------------|------|------------|--------|---------|------|
| Разработал | | Кормильцев | | | |
| Проверил | | Дмитриев | | | |
| Н. Контроль | | | | | |
| Утвердил | | Дмитриев | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--------|------|--------|
| СТ86-64.0.0Б ЭЗ | | | | | |
| UPS500/СБ/1ЕZ/1IP4/4RSz/CANz | | | | | |
| Габариты | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | РП | 1 | 1 |
| ООО <НТК ИНТЕРФЕЙС> г. Екатеринбург декабрь 2010 г. | | | | | |

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



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

| | | | | | |
|------|-------|------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.л | Лист | №док | Подп. | Дата |
| | | | | | |

СТ86-64.0.0Б ЭЗ

| |
|------|
| Лист |
| 2 |

| Клемник | Контакт | № п/п | СИГНАЛ | Кабель / провод | Куда поступает |
|-----------------------|---------|-------|--------|-----------------|----------------|
| Кл. ряд 1 (ТС 1...8) | 1+ | 1 | Общ. | | |
| | 1- | | | | |
| | 2+ | 2 | Общ. | | |
| | 2- | | | | |
| | 3+ | 3 | Общ. | | |
| | 3- | | | | |
| | 4+ | 4 | Общ. | | |
| | 4- | | | | |
| | 5+ | 5 | Общ. | | |
| | 5- | | | | |
| | 6+ | 6 | Общ. | | |
| | 6- | | | | |
| | 7+ | 7 | Общ. | | |
| | 7- | | | | |
| | 8+ | 8 | Общ. | | |
| | 8- | | | | |
| Кл. ряд 2 (ТС 9...16) | 1+ | 9 | Общ. | | |
| | 1- | | | | |
| | 2+ | 10 | Общ. | | |
| | 2- | | | | |
| | 3+ | 11 | Общ. | | |
| | 3- | | | | |
| | 4+ | 12 | Общ. | | |
| | 4- | | | | |
| | 5+ | 13 | Общ. | | |
| | 5- | | | | |
| | 6+ | 14 | Общ. | | |
| | 6- | | | | |
| | 7+ | 15 | Общ. | | |
| | 7- | | | | |
| | 8+ | 16 | Общ. | | |
| | 8- | | | | |

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

| | | | | | |
|-------------|------------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Изм. | Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Разработал | Кормильцев | | | | |
| Проверил | Дмитриев | | | | |
| Н. Контроль | | | | | |
| Утвердил | Дмитриев | | | | |

| | | |
|---|------|--------|
| СТ86-64.0.0Б.ТС Э5 | | |
| UPS500/СБ/1ЕZ/1IP4/4RSz/CANz | | |
| Таблица подключения ТС | | |
| Стадия | Лист | Листов |
| РП | 1 | 4 |
| ООО <НТК ИНТЕРФЕЙС> г. Екатеринбург декабрь 2010 г. | | |

| Клемник | Контакт | № п/п | СИГНАЛ | Кабель / провод | Куда поступает |
|-------------------------------|---------|-------|--------|-----------------|----------------|
| Кл. ряд 3 (ТС 17...24) | 1+ | 17 | Общ. | | |
| | 1- | | | | |
| | 2+ | 18 | Общ. | | |
| | 2- | | | | |
| | 3+ | 19 | Общ. | | |
| | 3- | | | | |
| | 4+ | 20 | Общ. | | |
| | 4- | | | | |
| | 5+ | 21 | Общ. | | |
| | 5- | | | | |
| | 6+ | 22 | Общ. | | |
| | 6- | | | | |
| | 7+ | 23 | Общ. | | |
| | 7- | | | | |
| 8+ | 24 | Общ. | | | |
| 8- | | | | | |
| Кл. ряд 4 (ТС 25...32) | 1+ | 25 | Общ. | | |
| | 1- | | | | |
| | 2+ | 26 | Общ. | | |
| | 2- | | | | |
| | 3+ | 27 | Общ. | | |
| | 3- | | | | |
| | 4+ | 28 | Общ. | | |
| | 4- | | | | |
| | 5+ | 29 | Общ. | | |
| | 5- | | | | |
| | 6+ | 30 | Общ. | | |
| | 6- | | | | |
| | 7+ | 31 | Общ. | | |
| | 7- | | | | |
| 8+ | 32 | Общ. | | | |
| 8- | | | | | |

| | | |
|--------------|----------------|--------------|
| Ине. № подл. | Подпись и дата | Взам. ине. № |
| | | |

| Клемник | Контакт | № п/п | СИГНАЛ | Кабель / провод | Куда поступает |
|-------------------------------|---------|-------|--------|-----------------|----------------|
| Кл. ряд 5 (ТС 33...40) | 1+ | 33 | Общ. | | |
| | 1- | | | | |
| | 2+ | 34 | Общ. | | |
| | 2- | | | | |
| | 3+ | 35 | Общ. | | |
| | 3- | | | | |
| | 4+ | 36 | Общ. | | |
| | 4- | | | | |
| | 5+ | 37 | Общ. | | |
| | 5- | | | | |
| | 6+ | 38 | Общ. | | |
| | 6- | | | | |
| | 7+ | 39 | Общ. | | |
| | 7- | | | | |
| 8+ | 40 | Общ. | | | |
| 8- | | | | | |
| Кл. ряд 6 (ТС 41...48) | 1+ | 41 | Общ. | | |
| | 1- | | | | |
| | 2+ | 42 | Общ. | | |
| | 2- | | | | |
| | 3+ | 43 | Общ. | | |
| | 3- | | | | |
| | 4+ | 44 | Общ. | | |
| | 4- | | | | |
| | 5+ | 45 | Общ. | | |
| | 5- | | | | |
| | 6+ | 46 | Общ. | | |
| | 6- | | | | |
| | 7+ | 47 | Общ. | | |
| | 7- | | | | |
| 8+ | 48 | Общ. | | | |
| 8- | | | | | |

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

| Клемник | Контакт | № п/п | СИГНАЛ | Кабель / провод | Куда поступает |
|-------------------------------|---------|-------|--------|-----------------|----------------|
| Кл. ряд 7 (ТС 49...56) | 1+ | 49 | Общ. | | |
| | 1- | | | | |
| | 2+ | 50 | Общ. | | |
| | 2- | | | | |
| | 3+ | 51 | Общ. | | |
| | 3- | | | | |
| | 4+ | 52 | Общ. | | |
| | 4- | | | | |
| | 5+ | 53 | Общ. | | |
| | 5- | | | | |
| | 6+ | 54 | Общ. | | |
| | 6- | | | | |
| | 7+ | 55 | Общ. | | |
| | 7- | | | | |
| 8+ | 56 | Общ. | | | |
| 8- | | | | | |
| Кл. ряд 8 (ТС 57...64) | 1+ | 57 | Общ. | | |
| | 1- | | | | |
| | 2+ | 58 | Общ. | | |
| | 2- | | | | |
| | 3+ | 59 | Общ. | | |
| | 3- | | | | |
| | 4+ | 60 | Общ. | | |
| | 4- | | | | |
| | 5+ | 61 | Общ. | | |
| | 5- | | | | |
| | 6+ | 62 | Общ. | | |
| | 6- | | | | |
| | 7+ | 63 | Общ. | | |
| | 7- | | | | |
| 8+ | 64 | Общ. | | | |
| 8- | | | | | |

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

| | | | | | |
|------|-------|------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.л | Лист | №док | Подп. | Дата |
| | | | | | |

СТ86-64.0.0Б.ТС Э5

Лист

4