

Перв. исполен.

Справ. №

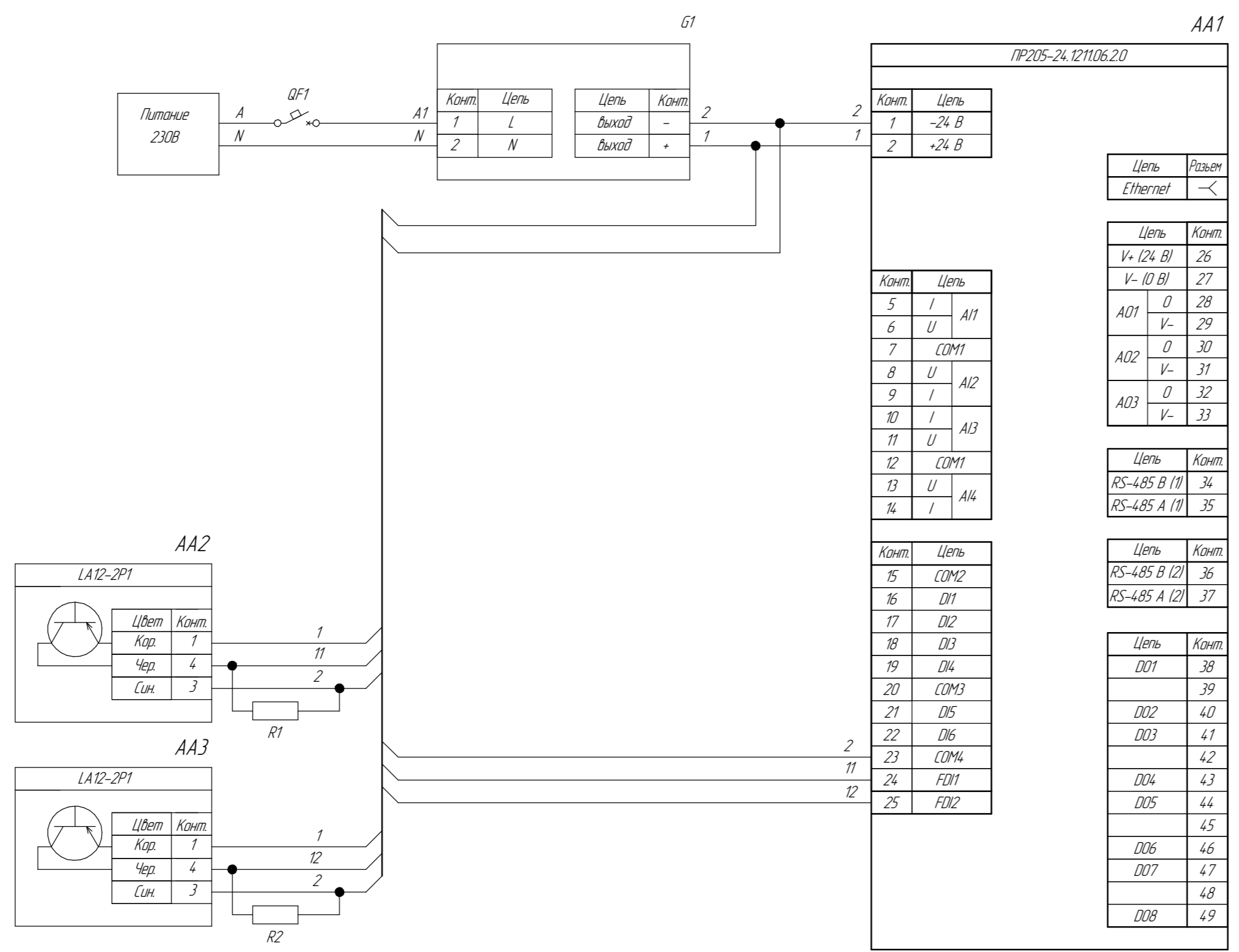
Подп. и дата

Инд. № дробл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.



| Поз. обознач. | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------------|--|------|------------|
| AA1 | PR205-24.121106.2.0, ТМ "ОВЕН" | 1 | |
| AA2, AA3 | Индуктивный бесконтактный датчик PNP типа LA12-2P1, ТМ "KIPPRIBOR" | 2 | |
| R1,R2 | Резистор 5.1 кОм, 0.5 Вт | 2 | |
| G1 | Одноканальный блок питания БПЗ0Б-ДЗ-24, ТМ "ОВЕН" | 1 | |
| QF1 | Автомат защиты | 1 | |

| Конт. | Цель |
|-------|-------|
| 1 | -24 В |
| 2 | +24 В |
| 5 | I AI1 |
| 6 | U AI1 |
| 7 | COM1 |
| 8 | U AI2 |
| 9 | I AI2 |
| 10 | I AI3 |
| 11 | U AI3 |
| 12 | COM1 |
| 13 | U AI4 |
| 14 | I AI4 |
| 15 | COM2 |
| 16 | DI1 |
| 17 | DI2 |
| 18 | DI3 |
| 19 | DI4 |
| 20 | COM3 |
| 21 | DI5 |
| 22 | DI6 |
| 23 | COM4 |
| 24 | FDI1 |
| 25 | FDI2 |

| Цель | Разъем |
|----------|--------|
| Ethernet | ← |

| Цель | Конт. |
|-----------|-------|
| V+ (24 В) | 26 |
| V- (0 В) | 27 |
| A01 | 0 28 |
| | V- 29 |
| A02 | 0 30 |
| | V- 31 |
| A03 | 0 32 |
| | V- 33 |

| Цель | Конт. |
|--------------|-------|
| RS-485 B (1) | 34 |
| RS-485 A (1) | 35 |

| Цель | Конт. |
|--------------|-------|
| RS-485 B (2) | 36 |
| RS-485 A (2) | 37 |

| Цель | Конт. |
|------|-------|
| DO1 | 38 |
| DO2 | 39 |
| DO3 | 40 |
| DO4 | 41 |
| DO5 | 42 |
| DO6 | 43 |
| DO7 | 44 |
| DO8 | 45 |
| DO9 | 46 |
| DO10 | 47 |
| DO11 | 48 |
| DO12 | 49 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------|-------|------|--|------|--------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | PR205-24.121106.2.0 Подключение индуктивных бесконтактных датчиков PNP типа Схема электрическая принципиальная | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разраб. | | | | | | | | |
| Проб. | | | | | | Лист | Листов | 1 |
| Т.контр. | | | | | | | | |
| Н.контр. | | | | | | | | |
| Утв. | | | | | | | | |