

| | | | | |
|---------------|--|--|--|--|
| Перв. примен. | | | | |
| Справ. N | | | | |
| Подп. и дата | | | | |
| Инв. N дубл. | | | | |
| Взам. инв. N | | | | |
| Подп. и дата | | | | |
| Инв. N подл. | | | | |

| ПЛК73 | |
|-------|-------|
| Конт. | Цель |
| 1 | 220V |
| 2 | 220V |
| 3 | 0V |
| 4 | 24V |
| Конт. | Цель |
| 5 | A11-1 |
| 6 | A11-2 |
| 7 | A1-R |
| 8 | A12-1 |
| 9 | A12-2 |
| 10 | A13-1 |
| 11 | A13-2 |
| 12 | A1-R |
| 13 | A14-1 |
| 14 | A14-2 |
| 15 | A15-1 |
| 16 | A15-2 |
| 17 | A1-R |
| 18 | A16-1 |
| 19 | A16-2 |
| 20 | A17-1 |
| 21 | A17-2 |
| 22 | A1-R |
| 23 | A18-1 |
| 24 | A18-2 |
| Конт. | Цель |
| 39 | SS1 |
| 40 | DI1 |
| 41 | DI2 |
| 42 | DI3 |
| 43 | DI4 |
| 44 | DI5 |
| 45 | DI6 |
| 46 | DI7 |
| 47 | DI8 |
| 48 | SS2 |

| | |
|------|-------|
| Цель | Конт. |
| COM1 | 25 |
| DO1 | 26 |
| DO2 | 27 |
| DO3 | 28 |
| DO4 | 29 |
| COM2 | 30 |
| Цель | Конт. |
| DO5A | 31 |
| DO5B | 32 |
| DO6A | 33 |
| DO6B | 34 |
| DO7A | 35 |
| DO7B | 36 |
| DO8A | 37 |
| DO8B | 38 |

| | |
|-----|-------|
| MP1 | Конт. |
| | W |
| | X |
| | Y |
| | Z |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|----------|-------|------|--|--|--|--|--|------|--------|---------|
| | | | | | | | | | | | | |
| Изм. | Лист | N докум. | Подп. | Дата | Условно-графическое обозначение прибора ПЛК73 | | | | | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разраб. | | | | | | | | | | Лист | Листов | 1 |
| Пров. | | | | | | | | | | | | |
| Т.контр. | | | | | УГО | | | | | | | |
| Н.контр. | | | | | | | | | | | | |
| Утв. | | | | | | | | | | | | |