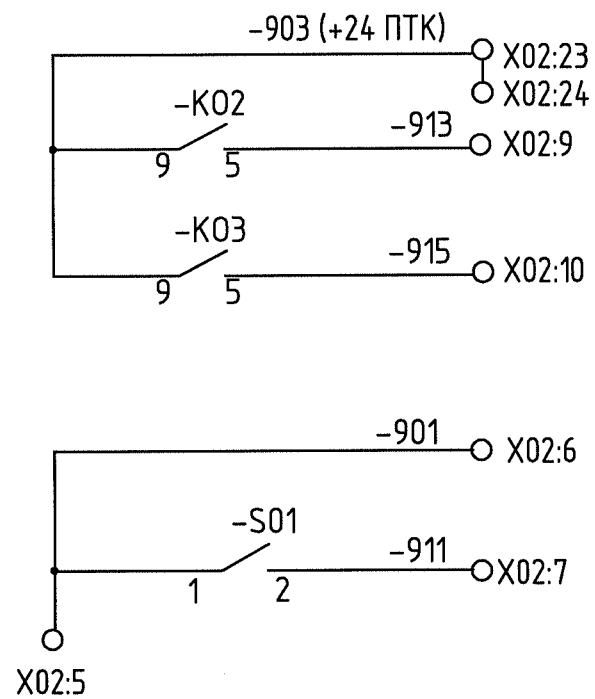


| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инд. № |
| 1070/324 | 10.07.14 | |



| | |
|------------------------------|-----------|
| Открыт | Цепи 24 V |
| Закрыт | |
| "Блок в нерабочем положении" | |

| -X02/N | | | | |
|-------------|--------|----|--------|------------|
| -X01:A1 | X02:1 | 1 | X02:1 | -9 |
| -X01:A2 | X02:2 | 2 | X02:2 | -7 |
| -X01:A3 | X02:3 | 3 | X02:3 | -10 |
| -X01:A4 | X02:4 | 4 | X02:4 | |
| -X01:B2 | X02:5 | 5 | X02:5 | |
| -S01:1 901 | X02:6 | 6 | X02:6 | 901 |
| -S01:2 911 | X02:7 | 7 | X02:7 | 911 |
| -X01:B3 | X02:8 | 8 | X02:8 | |
| -X01:B4 | X02:9 | 9 | X02:9 | -913 |
| -X01:B5 | X02:10 | 10 | X02:10 | -915 |
| -X01:B6 | X02:11 | 11 | X02:11 | |
| -X01:B7 | X02:12 | 12 | X02:12 | |
| -X01:C7 | X02:13 | 13 | X02:13 | -A1 |
| -X01:C8 EH | X02:14 | 14 | X02:14 | -EH |
| -X01:D1 | X02:15 | 15 | X02:15 | -A17 |
| -X01:D2 | X02:16 | 16 | X02:16 | -A16 |
| -X01:D3 | X02:17 | 17 | X02:17 | |
| -X01:D4 | X02:18 | 18 | X02:18 | |
| -X01:C1 | X02:19 | 19 | X02:19 | -21 |
| -X01:C2 | X02:20 | 20 | X02:20 | -22 |
| -X01:D6 N | X02:21 | 21 | X02:21 | |
| -X01:D8 EHA | X02:22 | 22 | X02:22 | ~EHA |
| -X01:B8 | X02:23 | 23 | X02:23 | (903)+24 B |
| | X02:24 | 24 | X02:24 | |

| Поз. обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------------------|---|------|------------|
| | Выдвижной блок 1RO.T418-11P1W* | | |
| | (нетиповой блок) | | |
| -K02, -K03 | Реле 55.3282300040, 10А, ~230В, 2п/к с розеткой 94.74 | 2 | |
| | Стационарная часть шкафа | | |
| -S01 | Выключатель положения тележки выдвижного блока | 1 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Для шкафа 3 поз. 22BLA10GL102 выполнить перемонтаж блока 1RO.T418-11P1W в количестве 9 шт. в соответствии с чертежом (вывести от реле -K02 и -K03 контакт 9 на клеммник -X02 на резервную клемму 23 и выполнить перемычку между 23 и 24 клеммой)

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|------------------|--------|-----------------|----------|--|--|------|--------|
| | | | | | | 1070.01-010-СЧ.01.3И 1 | | | |
| 1 | - | Нод. | 874-14 | <i>Груздева</i> | 04.07.14 | Строительство ТЭЦ "Академическая". 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2) | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| Разраб. | Скосырева | <i>С.С.</i> | | | 04.07.14 | Водогрейная котельная. Техническое задание заводу на изготовление сборок КРУЗА П | Стадия | Лист | Листов |
| Проверил | Груздева | <i>Груздева</i> | | | 04.07.14 | | Р | 11 | |
| Гл. спец. | Груздева | <i>Груздева</i> | | | 04.07.14 | | | | |
| | | | | | | Шкаф 22BLA10GL102 Блок 1RO.T418-11P1W* Схема электрическая принципиальная | ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации | | |
| Н. контр. | Кислицына | <i>Кислицына</i> | | | 04.07.14 | | | | |