| Наименование | Шифр, артикул | Tun | Общее | Шкаф 00CXW11 | | | | | |
|--|------------------|-------------------|---------|-----------------|--|--|--|--|--|
| Рамка для надписи ТУ 3449-029-01395839-02 | | РПМ 30х15 | 4 | 4 | | | | | |
| Провод сечением 0,75 мм² ГОСТ 6323-79 | | ПВЗ | 5 м | 5 м | | | | | |
| Провод сечением 4,0 мм² ГОСТ 6323-79 | | ПВЗ | 3 м | 3 м | | | | | |
| Рейка заземления | | | 0,1 м | 0,1 m | | | | | |
| Герметичный кабельный ввод | | ВКУ2-16 Ø8÷16 мм | 4 | 4 | | | | | |
| Про | дукция "Р | hoenix contact" | | | | | | | |
| Рейка монтажная | 0801733 | NS 35/7,5 GELOCHT | 0,6м | 0,6м | | | | | |
| Рейка монтажная | 1201798 | NS 35/15-2,3. | 0,3м | 0,3м | | | | | |
| Держатель концевой для быстрого монтажа реек NS 35/15 | 3022218 | CLIPFIX 35 | 2 | 2 | | | | | |
| Клемма универсальная винтовая | 3003347 | UK 2,5N | 1 | 1 | | | | | |
| Клемма универсальная винтовая | 3003350 | UK 2,5N BU | 5 | 5 | | | | | |
| Крышка торцевая | 3001022 | D-UK2,5 | 2 | 2 | | | | | |
| Клемма заземляющая | 0443081 | USLKG 2,5 N-1 | 4 | 4 | | | | | |
| Мостик гребенчатый | 2303145 | EBL 2-5 | 1 | 1 | | | | | |
| Пластина разделительная | 3003224 | ATP-UK | 2 | 2 | | | | | |
| Держатель для маркировочных табличек | 0800307 | UBE/D | 1 | 1 | | | | | |
| Полоска для нанесения надписей | 0808095 | ESL 40x17 | 1 | 1 | | | | | |
| Полоска шильдиков на 10 элементов без маркировки | 1050004 | ZB5 UNBERDRUKT | 1 компл | 1компл | | | | | |
| Annapamypa "Schneider Electric" | | | | | | | | | |
| Автоматический выключатель Ін=0,5 А,кривая В | A9F73170 | iC60N | 1 | 1 | | | | | |
| Блок контакт состояния | A9A26924 | iOF | 1 | 1 | | | | | |
| Блок контакт сигнализации повреждения | A9A26927 | iSD | 1 | 1 | | | | | |
| | | | • | | | | | | |

Взам. инв. №

| | | | | | | 1070.01-010-СУ.07.3И 2 | | | | | | |
|-----------|----------|----------------|---------|---|----------|--|--|------|--------|--|--|--|
| | | | | | | Строительство ТЭЦ "Академическая". 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2) | | | | | | |
| Изм. | Кол. уч. | /lucm | N° doκ. | Подп. | Дата | 2 d Small empodine/ibeniod (rigeNobod Norm/ieNe 2/ | | | | | | |
| Разр | | | ,eba | Coff. | <u> </u> | Ортбсшантпонное одорддоранпе | Сшадия | Nucm | Листов | | | |
| Прове | | | ева | 2/7/26. | /3.01.14 | оощестистидутное оворувоватае Водогрейная котельная Техническое задание заводу на изготовление нетиповых щитов управления | D | /, | | | | |
| Гл. спец. | | Грузд | ева | 4791 | 3.01.14 | изготовление нетиповых щитов управления | Г | 7 | | | | |
| Н. кон | нтр. | Kuc <i>n</i> u | цына | од от | | N" OAO Pahe | ЛО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" екция по проектированию объектов генерации | | | | | |