

| | | | | |
|-------------|----------------|--------------|--------------|----------------|
| Инв. №подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подпись и дата |
| 11815/ВПФ | 18.08.2014 | | | |

| Формат | Зона | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Прим. |
|--------|------|------|----------------------------|--------------------------------|------|-------|
| | | 13 | K11, K21, K01 | Реле CAD-32M7, 220 В/АС | 3 | |
| | | | | Блок вспомогательных контактов | | |
| | | | | с выдержкой времени 0,1...3 с | | |
| | | | | на отпусkanie LAD-R0 | 3 | |
| | | 14 | K12 | Реле CAD-32M7, 220 В/АС | 1 | |
| | | | | Блок вспомогательных контактов | | |
| | | | | с выдержкой времени 0,1...3 с | | |
| | | | | на срабатывание LAD-T0 | 1 | |
| | | 15 | ВД1КП01-KL1...ВД1КП10-KL1, | Реле CAD-32M7, 220 В/АС | 19 | |
| | | | ВД2КП01-KL1, ВД3КП01-KL1, | Блок вспомогательных контактов | | |
| | | | ВД4КП01-KL1, ВД5КП01-KL1, | с выдержкой времени 0,1...30 с | | |
| | | | ВД5КП02-KL1, ПД1КП01-KL1, | на отпусkanie LAD-R2 | 19 | |
| | | | ПД2КП01-KL1...ПД2КП03-KL1 | | | |
| | | 16 | KL11...KL15, KL17...KL20 | Реле CAD-32M7, 220 В/АС | 9 | |
| | | | | Блок вспомогательных контактов | | |
| | | | | с выдержкой времени 0,1...30 с | | |
| | | | | на срабатывание LAD-T2 | 9 | |
| | | 17 | KL16 | Реле CAD-32M7, 220 В/АС | 1 | |
| | | | | Блок вспомогательных контактов | | |
| | | | | с выдержкой времени 10...180 с | | |
| | | | | на срабатывание LAD-T4 | 1 | |

| | | |
|-------------|------|---|
| Инв. №подл. | Лист | 1252-1187.РЗ-2901.53.21100-ЭМ2.ТЭН2.8-ШУВ3.02 |
| 11815/ВПФ | 4 | |
| Изм. | Лист | №докум. |
| | | Погн. |
| | | Дата |