Таблица типовых комплектаций

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мощность силового трансформатора | | | 25 | 40 | 63 | 100 | 160 | 250 | 400 | 630 | 1000 |
| Тип силового трансформатора | | | ТМГ | | | | | | | | |
| Номинальные напряжения ВН/НН, кВ | | | 6; 10/0,4 | | | | | | | | |
| Ток плавкой вставки предохранителя на стороне ВН, А | | 6кВА  10кВА | 8  5 | 10  8 | 16  10 | 20  16 | 31,5  20 | 50  31,5 | 80  50 | 100  80 | 160  100 |
| Номинальные токи линий, А | | | По опросному листу или стандарт | | | | | | | | |
| Стандарт | Вводного рубильника | | 100 | 100 | 250 | 250 | 400 | 630 | 1000 | 1600 | 2000 |
| Вводного авт. выключателя | | 40 | 63 | 100 | 160 | 250 | 400 | 630 | 1000 | 1600 |
| Трансформаторы тока на учет | | - | - | 100 | 150 | 250 | 400 | 600 | 1000 | 1500 |
| Линия 1 | | 31,5 | 63 | 63 | 100 | 160 | 160 | 160 | 400 | 630 |
| Линия 2 | | 31,5 | 31,5 | 40 | 80 | 100 | 160 | 160 | 400 | 630 |
| Линия 3 | | - | - | 40 | 40 | 80 | 100 | 100 | 250 | 400 |
| Линия 4 | | - | - | - | - | - | 80 | 100 | 250 | 250 |
| Линия 5 | | - | - | - | - | - | - | 100 | 160 | 160 |
| Линия 6 | | - | - | - | - | - | - | - | 160 | 160 |
| Уличное освещение | | - | - | - | 16 | 16 | 25 | 25 | 32 | 32 |

Схемы электрические принципиальные















