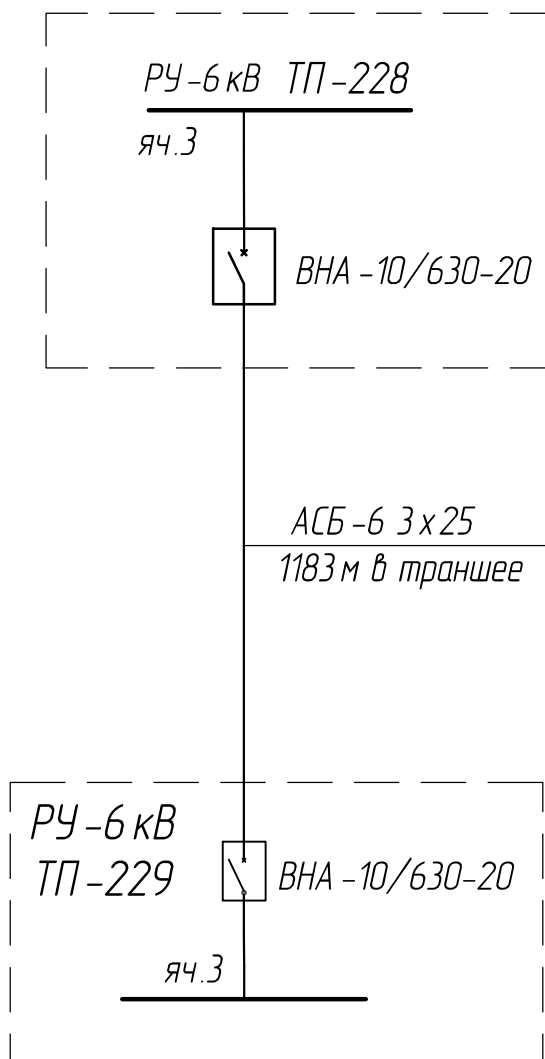



Согласовано



$P_p = 130 \text{ кВт}$   
 $I_p = 13,3 \text{ А}$   
 $\cos \varphi = 0,9$   
 $\Delta U = 0,6\%$   
 $I_c = 0,5 \text{ А}$

|              |            |      |          |        |         |          |  |   |      |
|--------------|------------|------|----------|--------|---------|----------|--|---|------|
| Инв. № подл. | Изм.       | Кол. | Лист     | № док. | Подпись | Дата     | 8/14-ЭС.2  |   |      |
|              |            |      |          |        |         |          | Нижегородская обл., г. Саров                                     |   |      |
|              |            |      |          |        |         |          | ОАО "Саровская Электросетевая Компания"                          |   |      |
|              |            |      |          |        |         |          | Капитальное строительство объекта:                               | Стадия  | Лист |
| Инв. № подл. | Разработал |      | Поздвич  |        |         | 12.12.14 | "Высоковольтная кабельная линия ТП-228-ТП-229". Электроснабжение | Р   | 2    |
|              | Н.контр.   |      | Кузнецов |        |         | 12.12.14 |  |   |      |
|              | ГИП        |      | Кузнецов |        |         | 12.12.14 | Расчетная схема  |  <div style="display: inline-block; vertical-align: middle;">С<br/>Э<br/>М<br/>У</div> |      |

Копировал

Формат А4