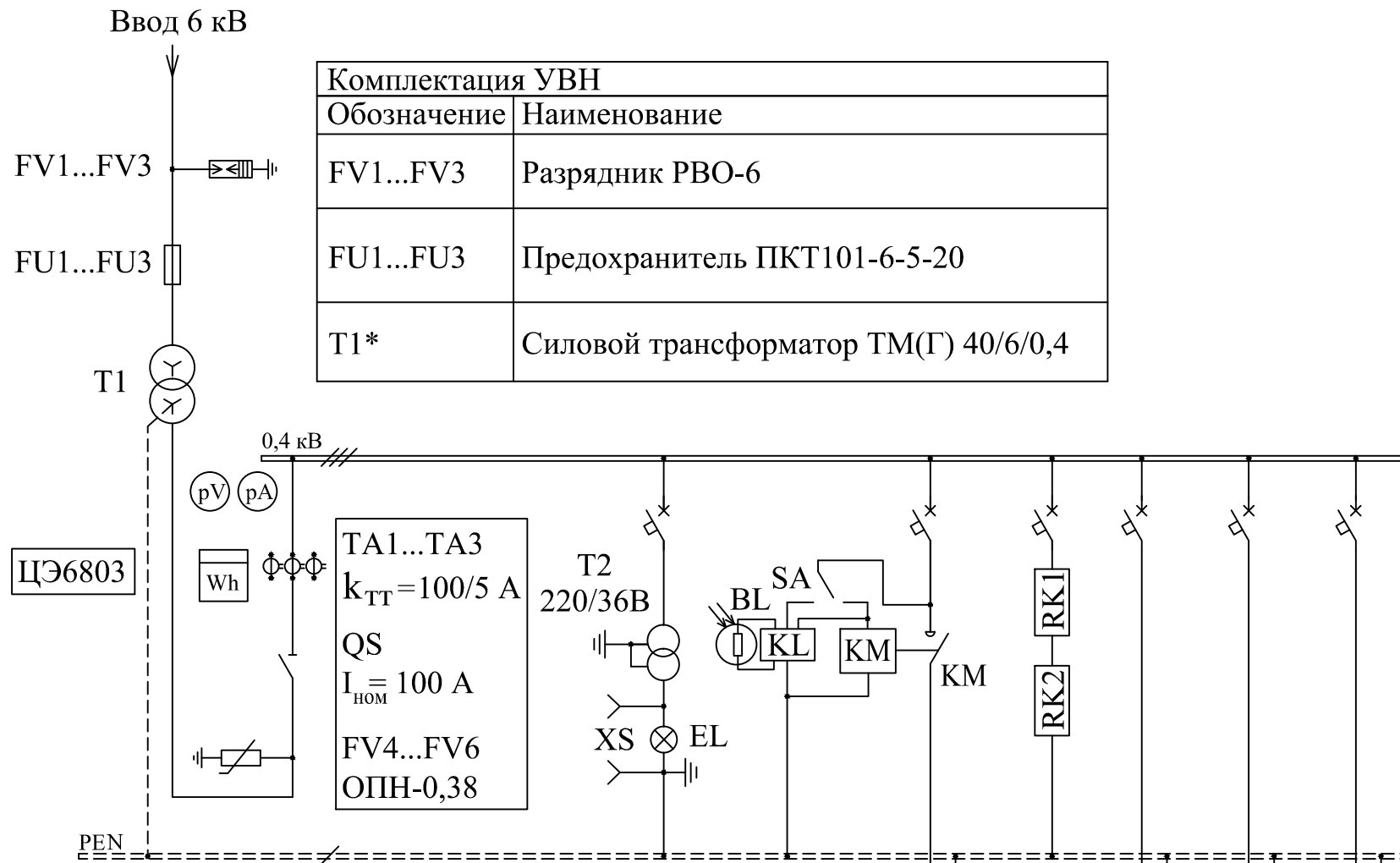
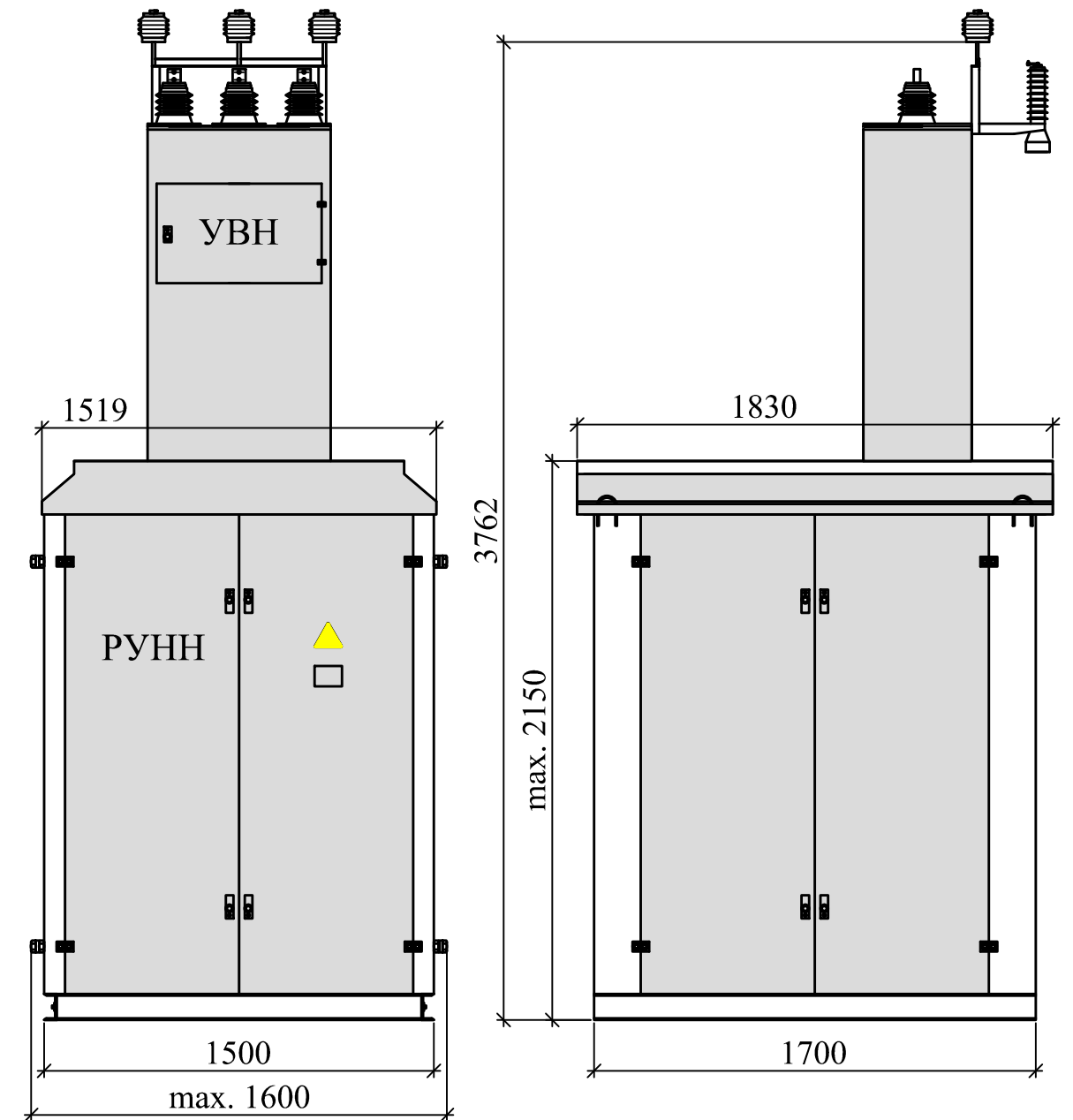


КТП-ТВ 40/6/0,4



| Комплектация УВН |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Обозначение      | Наименование                         |
| FV1...FV3        | Разрядник РВО-6                      |
| FU1...FU3        | Предохранитель ПКТ101-6-5-20         |
| T1*              | Силовой трансформатор ТМ(Г) 40/6/0,4 |

| Комплектация РУНН                         |               |                               |               |              |              |              |
|---|---------------|-------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| № присоединения                           | QFn1          | QFn2                          | QFn3          | QF1          | QF2          | QF3          |
| Наименование                              | Освещение КТП | Уличное освещение (по заказу) | Терморезистор | Линия        | Линия        | Линия        |
| Коммутирующий аппарат на отходящих линиях | Автом. выкл.  | Автом. выкл.                  | Автом. выкл.  | Автом. выкл. | Автом. выкл. | Автом. выкл. |
| Номинальный ток расцепителя, А            | 2             | 10                            | 2             | 25           | 25           | 40           |
| Тип ввода НН (К/В)                        | -             | -                             | -             | К            | К            | К            |



1. Комплектно (по заказу) с КТП-ТВ может поставляться линейный разъединитель наружной установки. При воздушном вводе КТП-ТВ подключается к ЛЭП через разъединитель, который устанавливается на ближайшей от КТП-ТВ опоре ЛЭП.
- 2.\*Силовой трансформатор и линейный разъединитель в стандартную комплектацию КТП не входят и поставляются по отдельному заказу.
3. ООО «УралЭлектроМонтаж» без предварительного уведомления оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий, не влияющие на их технические характеристики. При формировании заказа просьба уточнять актуальные величины габаритных, присоединительных и посадочных размеров оборудования.