

8.7. ШКАФЫ ЗАЩИТ СЕРИЙ ШЗВК-1, ШЗВК-2

НАЗНАЧЕНИЕ

Шкаф ШЗВК-1 предназначен для защиты электромагнитов управления в неполнофазном режиме работы выключателя. В шкафу предусмотрены рубильники и автомат для цепей питания блокировки разъединителя и промежуточное реле контроля давления (для масляных выключателей с пневматическим приводом).

Шкаф ШЗВК-2 предназначен для коммутации цепей электромагнитов управления и их защиты в неполнофазном режиме работы выключателя. В шкафу предусмотрены рубильники и автомат для цепей питания блокировки разъединителя и промежуточное реле контроля давления для масляных выключателей с пневматическим приводом.

Шкафы серии ШЗВК изготавливаются в соответствии с ТУ3431-010-33874352-2015.
Сертификат соответствия № TC RU C-RU.МЮ62.В.01738.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение: 220В, 380В, 50Гц.

КОНСТРУКЦИЯ

Степень защиты	IP54
Климатическое исполнение и категория размещения	У1 или УХЛ1 (по заказу)
Габаритные размеры	1200 x 705 x 360

Внешние виды шкафов серий ШЗВК-1 и ШЗВК-2 представлены на рис. 8.7.1. и 8.7.2.

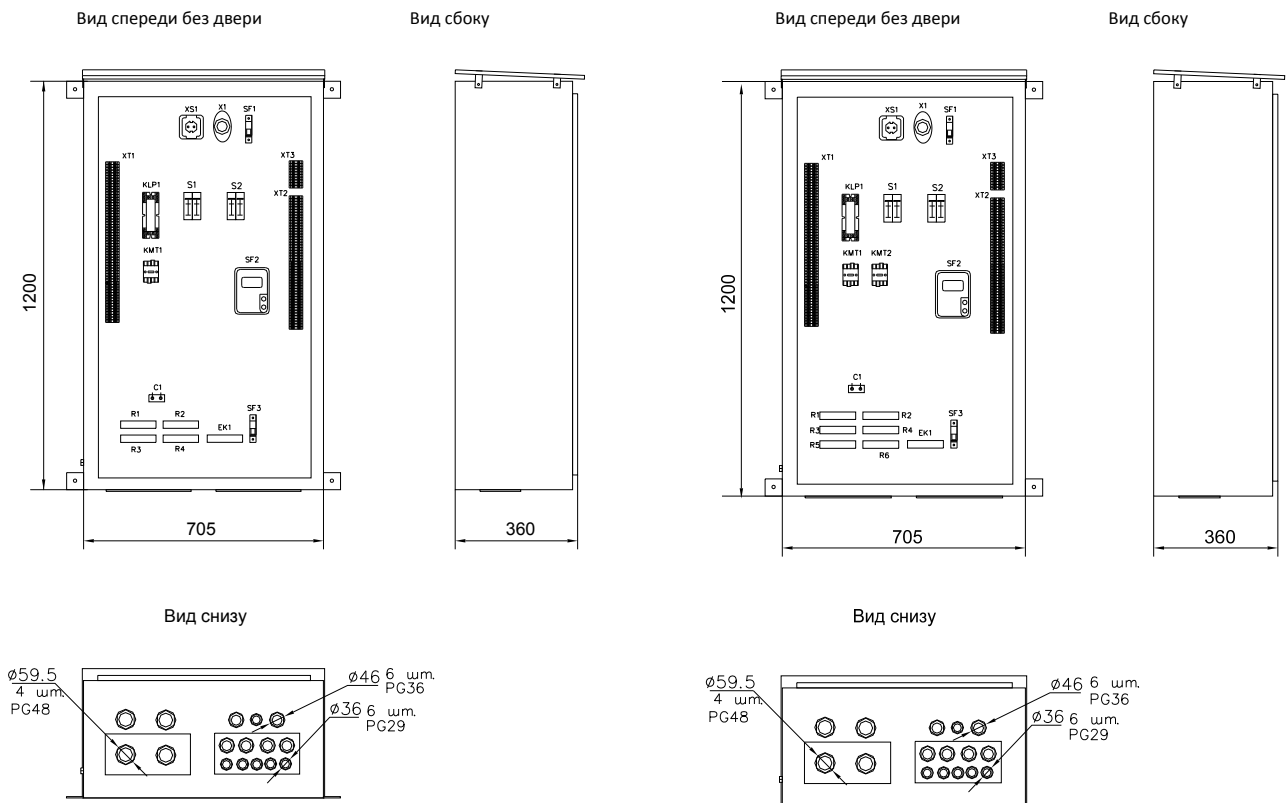


Рис. 8.7.1. Внешний вид шкафа ШЗВК-1.

Рис. 8.7.2. Внешний вид шкафа ШЗВК-2.

ПОРЯДОК ЗАКАЗА

При формулировании заказа необходимо указать наименование шкафа, климатическое исполнение, категорию размещения и количество.

Пример: ШЗВК-1 У1 - 1 шт.