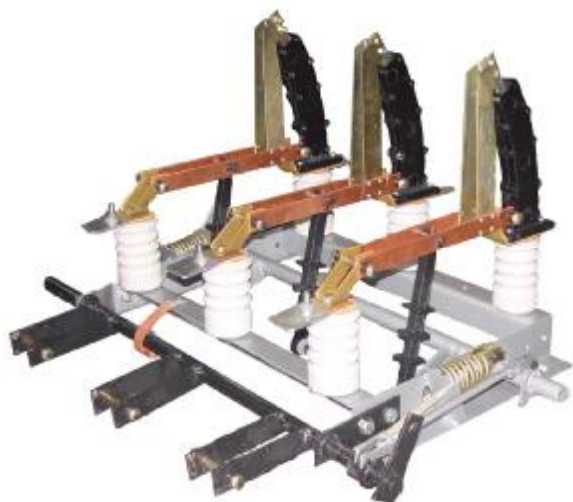


ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ серии ВНР-м-10/400, ВНР-м-10/630, ВНРп-м-10/400, ВНРп-м-10/630 (модернизированные)



Выключатели нагрузки ВНР-м, ВНРп-м являются улучшенной модификацией выключателя нагрузки ВНР-10/400 (10/630).

Выключатели предназначены для коммутации под нагрузкой цепей трехфазного переменного тока частоты 50Гц напряжением 10кВ с изолированной или заземленной нейтралью.

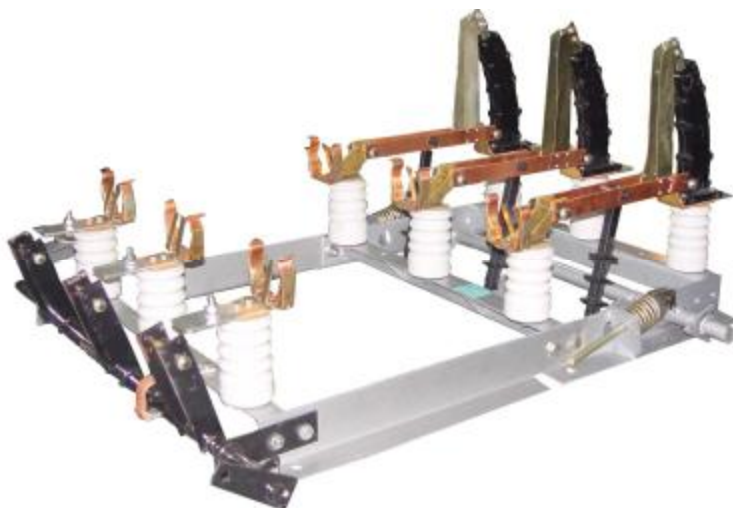
Устанавливаются в качестве комплектующих изделий в комплектах распределительных устройствах (КРУ), камерах одностороннего обслуживания (КСО), комплектных трансформаторных подстанциях (КТП), а также для замены выключателей в перечисленных устройствах, находящихся в эксплуатации.

Выключатели относятся к коммутационным аппаратам, снабженным автогазовым дугогасительным устройством.

Климатическое исполнение У по ГОСТ 15150, категория размещения 3.

ОСОБЕННОСТИ

- + Увеличена скорость отключения до 4 м/с (за счёт увеличения витков пружин)
- + Использование тяговых изоляторов из современных полимеров
- + Дугогасящий нож из меди с напайкой из тугоплавких сплавов



Технические данные

Наименование параметра	Величина
Номинальное напряжение, кВ	10
Номинальный ток, А	400; 630
Ток электродинамической стойкости, кА	25
Номинальное начальное значение периодической составляющей сквозного тока короткого замыкания, кА	10
Срок службы до списания, лет	25

Сертификат соответствия № РОСС RU.АЮ18.В10636