



Общество с ограниченной
ответственностью

ТЕЛЛЕВ
TELLEV

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ



// 1. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ СЕРИИ ВНА //

Выключатели предназначены для включения и отключения под нагрузкой участков цепей переменного трехфазного тока частотой 50(60) Гц, номинальным напряжением 6 или 10 кВ в шкафах КРУ и КТП, а также заземления отключенных участков при помощи заземлителей.

// 2. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ СЕРИИ ВНБ //

Выключатели серии ВНБ-10/630-16 УХЛ2 предназначены для работы в электрических сетях с изолированной нейтралью, а по заказу заказчика, с заземленной нейтралью, используются для частых коммутационных операций трехфазного переменного тока класса напряжения 20 кВ частотой 50 Гц. Вакуумные выключатели нагрузки разработаны с целью замены автогазовых выключателей нагрузки.

// 3. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ СЕРИИ ВНД //

Выключатели серии ВН-10 относятся к типу автогазовых трехполюсных выключателей нагрузки, предназначенных для коммутации под нагрузкой цепей трехфазного переменного тока частотой 50 Гц номинальным напряжением до 10 кВ включительно в сетях с изолированной или заземленной через дугогасительный реактор нейтралью. Выключатели используются в качестве комплектующих изделий в КРУ, КСО, КТП, а также для замены выключателей в перечисленных устройствах, находящихся в эксплуатации.

// 4. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ СЕРИИ ВНМ //

Выключатели нагрузки серии ВНМ-10 с пружинным приводом ПП-16 предназначены для работы в стационарных камерах одностороннего обслуживания серии 300 (КСО-398), комплектных трансформаторных подстанциях (КТП) и в шкафах комплектных распределительных устройств (КРУ) на класс напряжения 6 (10) кВ трехфазного переменного тока частотой 50 (60) Гц.

// 5. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ СЕРИИ ВНП //

Выключатели обычного применения серии ВНП-М1-10/630-20 и ограниченного применения серии ВНПу-М1-10/630-31,5 предназначены для коммутации под нагрузкой цепей трехфазного тока частотой 50(60) Гц номинальным напряжением от 3 до 10 кВ и номинальным током 630 А с заземленной или изолированной нейтралью. Выключатели используются в шкафах комплектных распределительных устройств (КРУ), в камерах стационарных одностороннего обслуживания (КСО), в комплектных трансформаторных подстанциях (КТП).

// 6. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ СЕРИИ ВНР //

Выключатели серии ВН-10 предназначены для работы в шкафах комплектных распределительных устройств, стационарных камерах одностороннего обслуживания и комплектных трансформаторных подстанциях внутренней установки на класс напряжения до 10 кВ трехфазного переменного тока частотой 50 и 60 Гц для системы с заземленной и изолированной нейтралью.

// 7. ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ СЕРИИ РВН //

Разъединитель-выключатели серии РВН-10/400 совместно с приводом предназначены для коммутации электрических цепей переменного тока частотой 50 Гц с номинальным напряжением 10 кВ с созданием видимого разрыва.