

Комплектные распределительные устройства серии «ВОЛГА»

на номинальное напряжение 6–35 кВ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

АО «ПО Элтехника» производит широкий типоряд КРУ на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ, номинальный ток от 630 до 4000 А:

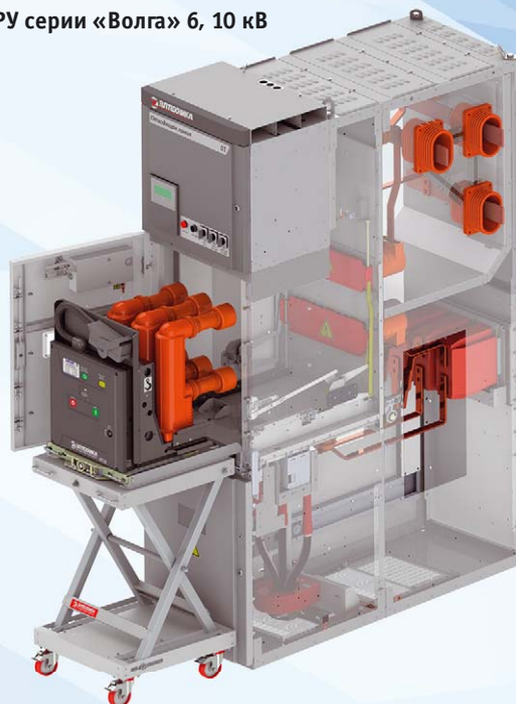
- КРУ 6, 10 кВ с центральным расположением выкатного элемента и верхними сборными шинами;
- КРУ 6, 10 кВ с напольным расположением выкатного элемента и верхними сборными шинами;
- КРУ 6, 10 кВ с напольным расположением выкатного элемента и нижними сборными шинами;
- КРУ 6, 10 кВ в малогабаритном исполнении с центральным расположением выкатного элемента и верхними сборными шинами;
- КРУ 20 кВ с центральным расположением выкатного элемента и верхними сборными шинами;
- КРУ 35 кВ с напольным расположением выкатного элемента и нижними сборными шинами.

Независимо от варианта типоразмера внутренний объем КРУ разделен металлическими перегородками на четыре функциональных отсека, обеспечивающих локализацию дуги в пределах одного отсека:

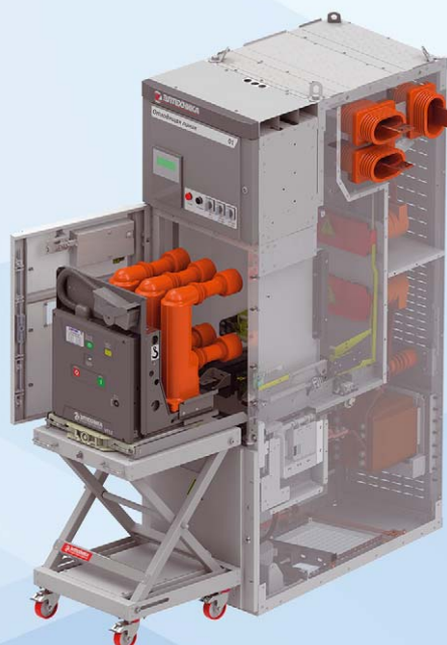
- отсек кабельных присоединений;
- отсек выкатного элемента;
- отсек сборных шин;
- отсек цепей вторичной коммутации.

Элементы конструкции, препятствующие обзору, показаны условно.

КРУ серии «Волга» 6, 10 кВ



Малогабаритное КРУ серии «Волга» 6, 10 кВ



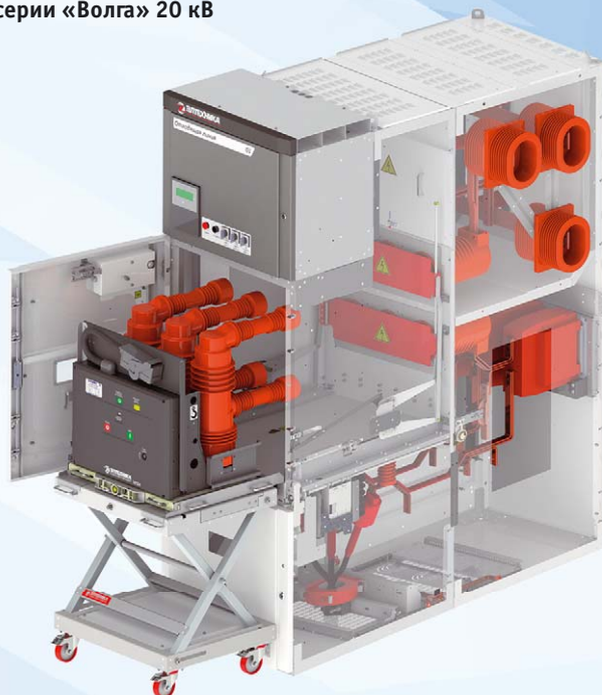
Комплектные распределительные устройства серии «ВОЛГА»

на номинальное напряжение 6–35 кВ

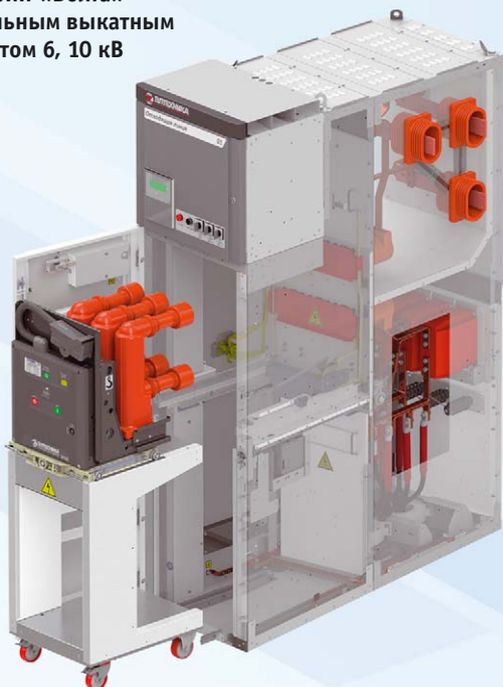
КРУ серии «Волга»
с нижним расположением
сборных шин 6, 10 кВ



КРУ серии «Волга» 20 кВ



КРУ серии «Волга»
с напольным выкатным
элементом 6, 10 кВ



КРУ серии «Волга» 35 кВ

