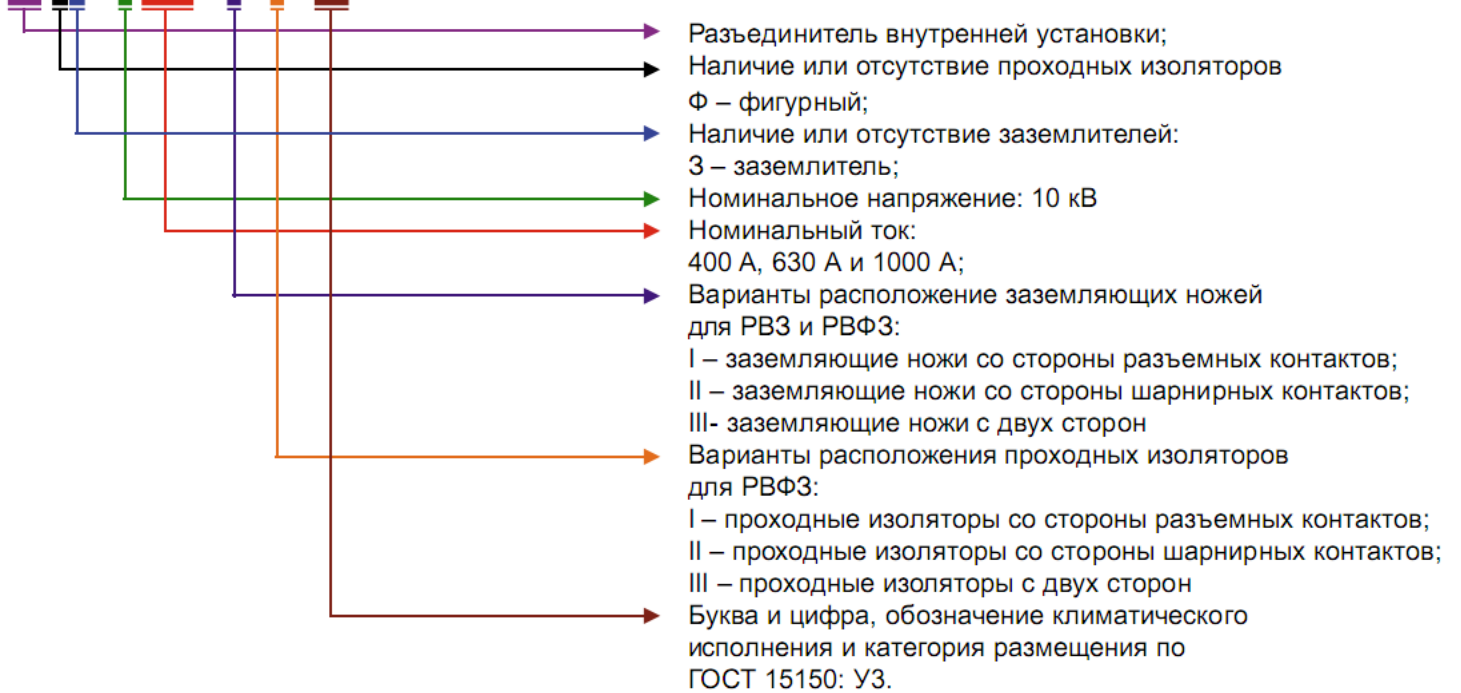
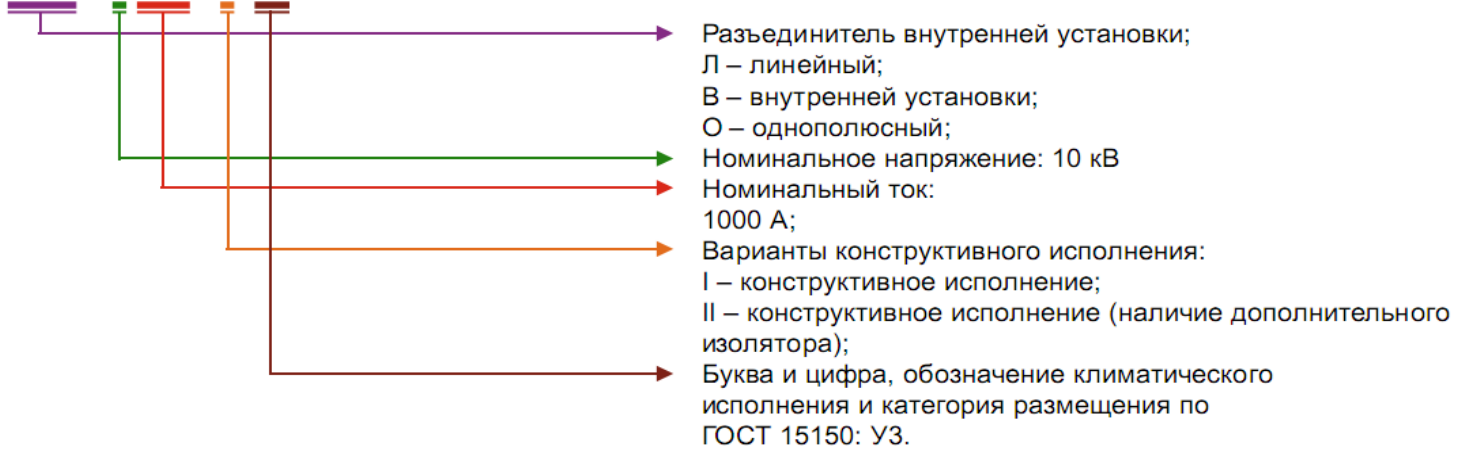


Структура идентификационного обозначения

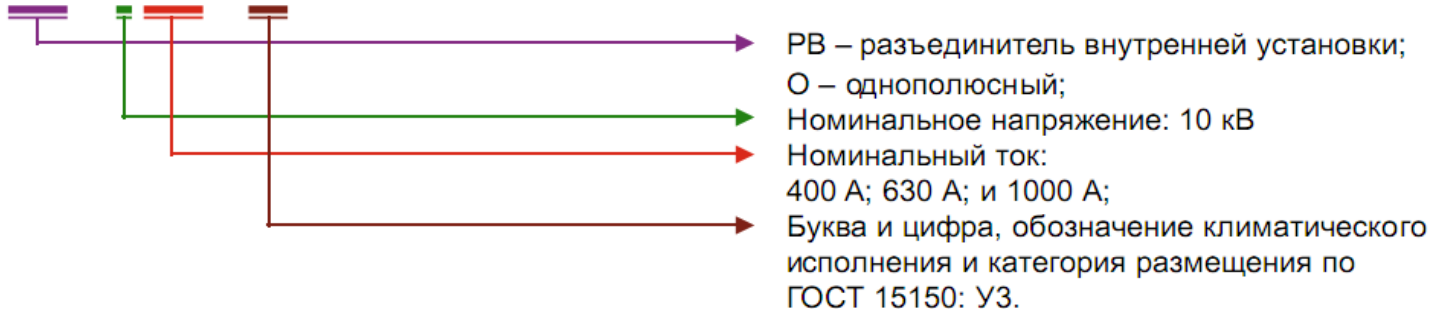
РВ XX – X/XXX – X – X – XX



РЛВО – X/XXX – X XX



РВО – X/XXX – XX



ЗР – X/XXX – XX



ЗР – заземлитель;

Номинальное напряжение: 10 кВ

Номинальный ток:
400 А; 630 А; и 1000 А;

Буква и цифра, обозначение климатического исполнения и категория размещения по ГОСТ 15150: УЗ.

ПР – X XX



ПР – привод ручной;

Номинальное напряжение: 10 кВ

Буква и цифра, обозначение климатического исполнения и категория размещения по ГОСТ 15150: УЗ.

Формулирование заказа

В заказе должно быть указано:

- тип аппарата в соответствии со структурой идентификационного обозначения;
- обозначение технических условий.

Для поставок аппаратов для АЭС в заказе необходимо указать: «для АЭС».

ПРИМЕРЫ:

1. Разъединитель внутренней установки типа РВ (без заземляющих ножей и проходных изоляторов) на номинальное напряжение 10 кВ, номинальный ток 400 А, климатического исполнения У категории размещения 3:

«Разъединитель РВ-10/400 УЗ, ТУ3414-019-05755766-2010»;

2. Разъединитель внутренней установки типа РВЗ с заземляющими ножами со стороны разъемных контактов, на номинальное напряжение 10 кВ, номинальный ток 630 А, климатического исполнения У категории размещения 3:

«Разъединитель РВЗ-10/630-I УЗ, ТУ3414-019-05755766-2010»;

3. Разъединитель внутренней установки типа РВФЗ с заземляющими ножами и проходными изоляторами со стороны шарнирных контактов, на номинальное напряжение 10 кВ, номинальный ток 1000 А, климатического исполнения У категории размещения 3:

«Разъединитель РВФЗ-10/1000-II-II УЗ, ТУ3414-019-05755766-2010»;

4. Разъединитель линейный внутренней установки типа РЛВО с дополнительным изолятором, на номинальное напряжение 10 кВ, номинальный ток 1000 А, климатического исполнения У категории размещения 3:

«Разъединитель РЛВО-10/1000-II УЗ, ТУ3414-019-05755766-2010»;

5. Пример идентификационного обозначения ручного привода на номинальное напряжение 10 кВ, климатического исполнения У категории размещения 3:

«Привод ПР-10 УЗ, ТУ3414-019-05755766-2010».