

Перечень типоразмеров контакторов и выключателей, разработанных и освоенных на ОАО «НПП «Контакт»					
Обозначение типоразмера выключателя	Номинальный ток, А	Номинальное напряжение цепи управления, В		Обозначение КД	Примечание
		Постоянного тока	Переменного тока		
Выключатель типа ВВА-1,14 ТУ 3422-001-07619636-2002					
ВВА-1,14-20/1000У3	1000		220		Общепромышленного исполнения без БЗВ
ВВА-1,14-20/1000-1У3	1000		220		Общепромышленного исполнения без БЗВ, независимый расцепитель 24 В
ВВА-1,14-20/1000-2У3	1000		220		Выключатель с блоком защиты
Выключатель типа ВВА2-1,14 КУЮЖ.641857.001 ТУ					
ВВА2-1,14-31,5/1250 У3	1250		220		Выключатель без блока защиты
ВВА2-1,14-31,5/1250-1 У3	1250		220		Без БЗВ с минимальным расцепителем напряжения
ВВА2-1,14-31,5/1250-2У3	1250		220		Выключатель с блоком защиты
ВВА2-1,14-31,5/1250-3 У3	1250		220		Выключатель с блоком защиты с минимальным расцепителем напряжения
ВВА2-1,14-31,5/1250-4 У3	1250	220			Выключатель без блока защиты
ВВА2-1,14-31,5/1250-5 У3	1250	220			Без БЗВ с минимальным расцепителем напряжения
ВВА2-1,14-31,5/1250-6У3	1250	220			Выключатель с блоком защиты
ВВА2-1,14-31,5/1250-7 У3	1250	220			Выключатель с блоком защиты с минимальным расцепителем напряжения