

Тип соединителя	Технические условия	Аналог		Количество контактов	Ток на 1 контакт, А	Напряжение, В	Диапазон температур, °С		Срок хранения, лет
		Тип	Технические условия				+	-	
2РМ, 2РМТ, 2РМД, 2РМДТ	ГЕ0.364.126 ТУ			4, 7, 8, 10, 19, 20, 22, 24, 30, 32, 45, 50	от 4 до 36	700	180, 250	60	15
2РМ, 2РМТ, 2РМД, 2РМДТ	ТУ У 31.2-14308479-012:2005			4, 7, 8, 10, 19, 20, 22, 24, 30, 32, 45, 50	от 4 до 36	700	180	60	15
2РМП	БРО.364.060 ТУ			4, 7, 10, 19, 24	от 3.3 до 13	700	150	60	15
УЗНЦ20	ТУ У 31.2-14308479-011:2005			19	18	500	110	60	15
УЗНЦ05*	ТУ У 32.1-14308479-001-2002	РС	АВ0.364.047 ТУ	4, 7, 10	4	250	105	60	15
УЗНЦ2	ВКШУ.434411.001 ТУ	СНЦ-3М	ГЕ0.364.237 ТУ	7, 24	от 0.5 до 20	310	100	60	15
УСНЦ144	ТУ У 31.2-14308479-008:2007	MIL-DTL-38999		6, 10, 13, 19, 26, 32, 66	от 5 до 7.5	700	175, 200	65	15
РРМ47*, РРМ47Г*	ГЕ0.364.185 ТУ			102	3.5	300, 550	100	60	25
РРМ46, РРМ46Г	ГЕ0.364.224 ТУ			102	1.5	200, 350	100	60	25
9Р	ЦЕ0.364.001 ТУ			102	3	100	85, 115	60	25
РРН27	ГЕ0.364.201 ТУ			2	3	160	55	60	6
РА, РО, РР, РЭ, РИ	ИЮ0.364.018 ТУ			100, 153	0.5, 1, 2, 10, 50	115	105	60	12
2РА, 2РР	ИЮ0.364.028 ТУ			50, 69	0.5, 1, 2, 10, 50	60	80, 100	60	13.5
3РА, 3РО, 3РР	ИЮ0.364.035 ТУ			102, 204	1, 2, 3	60	90	60	13.5
АЭР-32, АЭР-85	ГЕ0.364.163 ТУ			32, 85	6.5, 8.5, 40, 75	50, 280	240	60	12
ЭНВ-Б7- 6	БРО.364.080 ТУ			99	10	80, 300	135	60	20
ШК, ШН, ШЩ	ОДК.566.000 ТУ			3, 4	15, 25, 60, 100	400	70, 100	50	25
ШК, ШН, ШЩ	ТУ У 32.1-14308479-003-2004			3, 4	15, 25, 60, 100	400	70, 100	50	25
Гнезда гипер-болоидные					4		115	60	15
ГРПМ1У*	ВКШУ.434416.007 ТУ	ГРПМ1	Ке0.364.006 ТУ	31, 45, 61, 90, 122	2	250	115	60	25
ГРПМ2У*	ТУ У 32.1-14308479-005-2004	ГРПМ2	Ке0.364.002 ТУ	30, 46, 62, 90, 122	3	250	115	60	25
ГРПМ3*, ГРПМ3*	Ке0.364.003 ТУ			14, 15, 16, 24, 31, 36, 46, 58, 61	1	100	115	60	25
ГРПМ5*, ГРПМ6*, ГРПМ7*, ГРПМ8*, ГРПМ10*	Ке0.364.010 ТУ			35, 48, 57, 64, 90	1	100	100	60	12
ГРПМ5*, ГРПМ6*, ГРПМ7*, ГРПМ8*, ГРПМ10*	ВКШУ.434415.002 ТУ			35, 48, 57, 64, 90	1	100	100	60	12
ГРПМ9У*	ТУ У 32.1-14308479-006-2004	ГРПМ9	Ке0.364.009 ТУ	14, 18, 30, 31, 42, 52, 62	2	250	115	60	25
ГРПМ-72*	БАО.364.019 ТУ			72	1	50	80, 95	60	12
РПМ8*, РПМ8*	ГЕ0.364.194 ТУ			15, 31	2, 4	150, 600	115	60	25
РПМ16, РПМ18, РПМ19, РПМ20	ГЕ0.364.218 ТУ			7, 11, 15, 21, 31	2	180	120	60	15
ОНП-ВГ-1*, ОНп-ВГ-1*	ТУ У 14308479.001-99	РПМ23, РПМ24	ИЩ0.364.028 ТУ	12, 18, 32	1	150	70	25	12
ОНП-ВГ-2*	ТУ У 14308479.002-99	РПМ26	Ке0.364.015 ТУ	2, 3, 4	2	150	100	25	12
ОНп-КСУ-10, ОНп-КСУ-11	ТУ У 31.2-14308479-010:2005	ОНп-КС-10, ОНп-КС-11	ИЩ0.364.019 ТУ	4	2	250	100	60	15

Тип соединителя	Технические условия	Аналог		Количество контактов	Ток на 1 контакт, А	Напряжение, В	Диапазон температур, °С		Срок сохранения, лет
		Тип	Технические условия				+	–	
УСНП34*	ТУ У 14308479.007-2002	СНП34, СНП34С	БРО.364.009 ТУ	46, 69, 90, 113, 135	1.8	150	100	60	15
УСНП58-72*	ТУ У 14308479.008-2002	СНП58	НЩО.364.061 ТУ	72	2	250	105	60	15
УСНП58*	ТУ У 31.2-14308479-004:2006	СНП58	НЩО.364.061 ТУ	16, 32, 48, 64	2	250, 400, 700	105	60	25
УСНО63*		СНО63		16, 32, 48, 64, 96					
УСНП59*		СНП59							
УСНО64*		СНО64	IEC 60603-2	64					
УСНП110*		Типы: В, С, R, DIN 41612		32, 64, 96					
УСНП111*									
УСНП112*									
СНП357*	ТУ У 31.2-14308479-014:2007	СНП269	РЮМК.430420.006 ТУ	168, 224	1.2	250	130	65	20
УА СНП1*	ВКШУ.434415.001 ТУ	РЛМИ2	Ке0.364.008 ТУ	2...60	1	80	105	60	12
УА СНП2	ВКШУ.434426.004 ТУ	ОНн-ВС	НЩО.364.063 ТУ	2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 12, 14, 16	2	250	75	45	10
УА СНП3*	ТУ У 3.53.07565395-409-94	ГРПМ1	Ке0.364.006 ТУ	31, 45, 61, 90, 122	2	250	115	60	25
УА СНП5*	ВКШУ.434416.009 ТУ	МРН	БРО.364.029 ТУ	4, 8, 14, 22, 32, 44, 58	1	120, 200	105	60	12
УЗНП1*, УЗНП3*	ВШУК.430429.001 ТУ			2...16	0.5	100	60	60	6
УЗНП4, УЗНП5	ВШУК.430429.002 ТУ			1...21	2	250	55	45	8
УЗНП7	ТУ У 31.2-14308479-023:2006			2...24	1	100	60	60	6
5Р	ИЮ0.364.032 ТУ			3	50	380	110	60	25
6Р	ИЮ0.364.030 ТУ			100, 150	2	115	115	60	25
7Р	ИЮ0.364.033 ТУ			52	10	500	115, 120	60	25
12Р	ЦЕ0.364.010 ТУ			33, 60	3	100	115	60	25
РГ35*	ДЕМ0.364.000 ТУ			35	2	100	35	50	6
РГ90*				90		250			
ПШР36	ЕЩО.364.002 ТУ			36	2	115	85	65	12
УЗНП8	ТУ У 31.2-14308479-017:2006	РП15	ГЕ0.364.160 ТУ	15, 23, 32, 50	3	400	155	60	15
УЗНП9	ТУ У 31.2-14308479-007-2004	РП10	ГЕ0.364.004 ТУ	7, 11, 15, 22, 30, 42	15	1550	155	60	25
Р6-16, В6-16	АГО.364.001 ТУ			16	0.4	100	100	45	6
В-28-7, В-40-7	АГО.364.008 ТУ			28, 40	1·10 ⁻⁶ – 0.4	0,05 – 100	70	45	6
УС1-1	Ю60.364.004 ТУ			6	16	300	60	45	12
УБ301	ТУ У 3.53.14308479.431-2004			2, 3	32	220, 380	40	45	12
УБ304	ТУ У 3.53.14308479.437-2002			2, 3	16	220	40	45	12
УБ305	ТУ У 31.2-14308479-018:2006			2, 3	16	380	110	1	12

* Имеют гиперболоидные контакты
