



Максимальная токовая нагрузка на одиночный контакт, не более		20 А, 35 А
Сопротивление контактов с диаметром	1,5 мм, не более	0,0025 Ом
	2,5 мм, не более	0,001 Ом
Материал контактов		серебро, никель

#### Маркировка разъемов ШР, ШРГ:

ШР	20	У	5	Н	Ш	10	Н	-	М
----	----	---	---	---	---	----	---	---	---

- ШР** – Тип разъема: ШР - штепсельный разъем негерметичный, ШРГ - штепсельный разъем герметичный.
- 20** – Условный размер корпуса: 12, 16, 20, 28, 32, 36, 40, 48, 55, 60.
- У** – Конструктивное исполнение приборной части: П - без патрубка, ПК - с прямым патрубком, СК - с угловым патрубком.  
Конструктивное исполнение кабельной части: П - с прямым патрубком, У - с угловым патрубком.
- 5** – Количество контактов: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 20, 23, 26, 30, 31, 35, 45, 47.
- Н** – Вид концевой гайки: Э - для экранированного кабеля, Н - для неэкранированного кабеля.  
В приборном соединителе без патрубка гайка для крепления кабеля отсутствует. Обозначение "Э" - условное.
- Ш** – Вид соединителя в приборной части: Г - розетка (гнездо), Ш - вилка (штырь).  
Вид соединителя в кабельной части условно обозначается по виду соединителя в приборной части, с которым он сочленяется.
- 10** – Обозначение сочетания контактов: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14.
- Н** – Дополнительный элемент для соединителей, выпускаемых по БРО.364.028 ТУ: Н - покрытие никель.
- М** – пластмассовый корпус.