**Опросный лист для заказа высоковольтных соединителей GES**

**1. Общее описание разработки**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Рабочее напряжение**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(=В) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(~В)

* Частота (укажите, если разъём будет применяться в цепи переменного тока): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Гц)
* Частота импульсов и скважность (если будет использован в цепях импульсного тока): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Рабочий ток:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (А)

**4. Количество контактов:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (высокое напряжение), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (низкое напряжение)

**5. Вариант установки соединителя (отметить знаком Х):**

* a) штыревые контакты – установка на устройство ( )
* b) штыревые контакты – монтаж на кабель ( )
* c) контакты гнёзда – установка на устройство ( )
* d) контакты гнёзда – монтаж на кабель ( )

**6. Тип используемого кабеля (отметить знаком Х):**

* неэкранированный ( ): диаметр проводника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (AWG / мм)

диаметр изоляции: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (мм)

* экранированный ( ): диаметр проводника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (AWG / мм) диаметр изоляции: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (мм)

внешний диаметр кабеля: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (мм)

* длина кабеля: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (м)

**7. Рабочие температуры:** от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (°C мин.) до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (°C макс.)

**8. Условия работы (Х):** Воздух ( ) Масло (укажите тип) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вода/влажность ( ) Химические условия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**9. Высота работы устройства:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (м)

**10. Необходимое число выдерживаемых циклов соединения (не менее, чем):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**11. Требуется кабельная сборка** ( )

**12. Оценка планов поставок:**

* Размер пробной партии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (шт.)
* Количество поставляемых разъёмов в первый год: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (шт.)
* Количество разъёмов во втором годе поставок: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (шт.)
* Когда Вам потребуются пробная партия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заполненную заявку вы можете отправить на +7 (81378) 32755, 33741 или** [**info@icquest.ru**](mailto:info@icquest.ru)