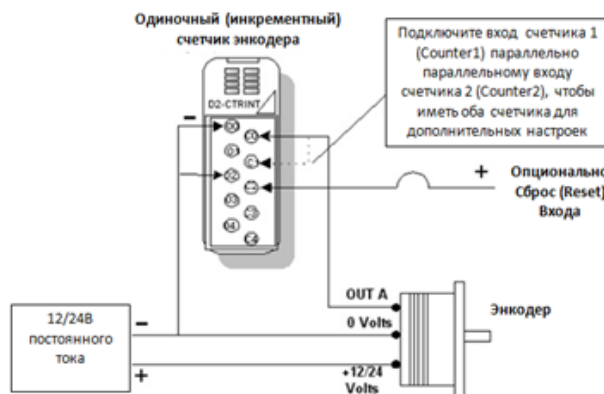


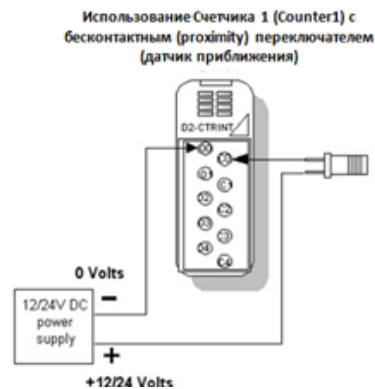
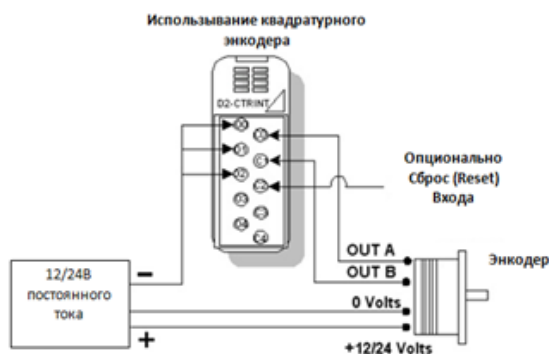
## Совет пользователям: Подключение Энкодеров к модулю D2-CTRINT (ПЛК серии 205)

### Тема: Высокоскоростные входа/D2-CTRINT

Ниже приведены, несколько общих структурных электрических схем подключения Энкодеров к счетному, многорежимному модулю D2-CTRINT.



Входные характеристики	Входа: 4 точки, ток (источник), 5 кГц макс Ширина импульса: 100 микросекунд Входное напряжение: 12 или 24 В VDC +/- 15%
Выходные характеристики	Выхода: 2 точки, ток (приемник), 5 кГц макс. Требования к внеш. источнику: 5В (DC) +/-10% Диапазон вых. питания: 5В (DC) +/-10% Max. Ток нагрузки: 30 мА



**Помощь:** Если у вас есть вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нами по адресу [info@plcsystems.ru](mailto:info@plcsystems.ru) или по телефону **8 (800) 707-18-71** для дальнейшей помощи.