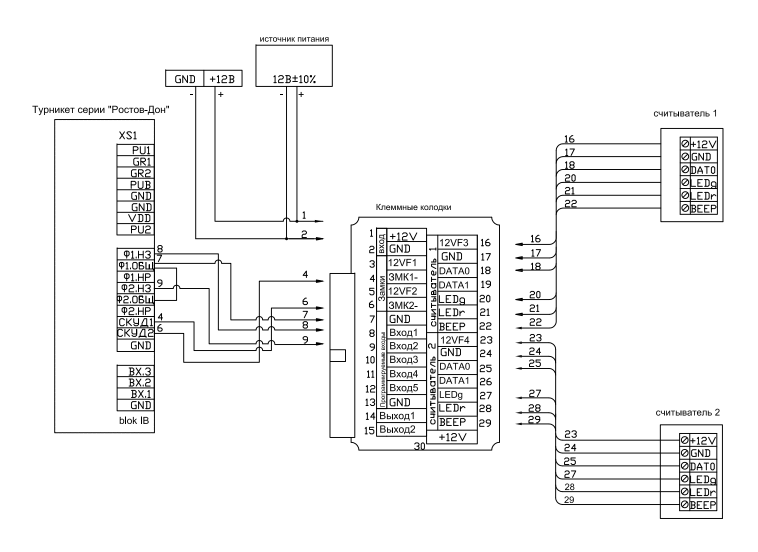
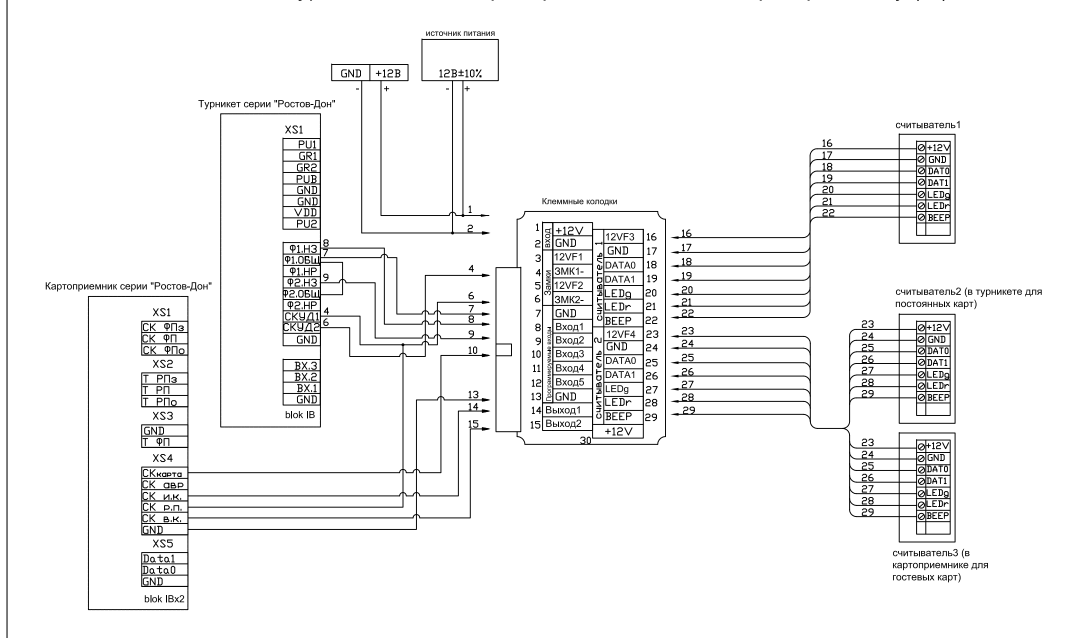
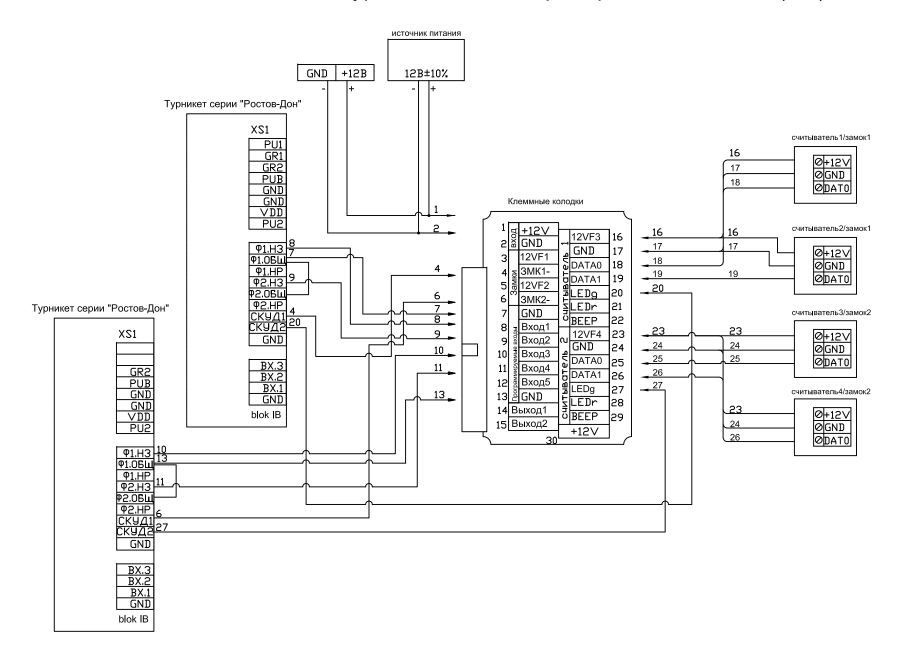
## Схема электрических подключений контроллера ЭРА 2000/10000 V2 к турникетам РостЕвроСтрой С платой IB (W)



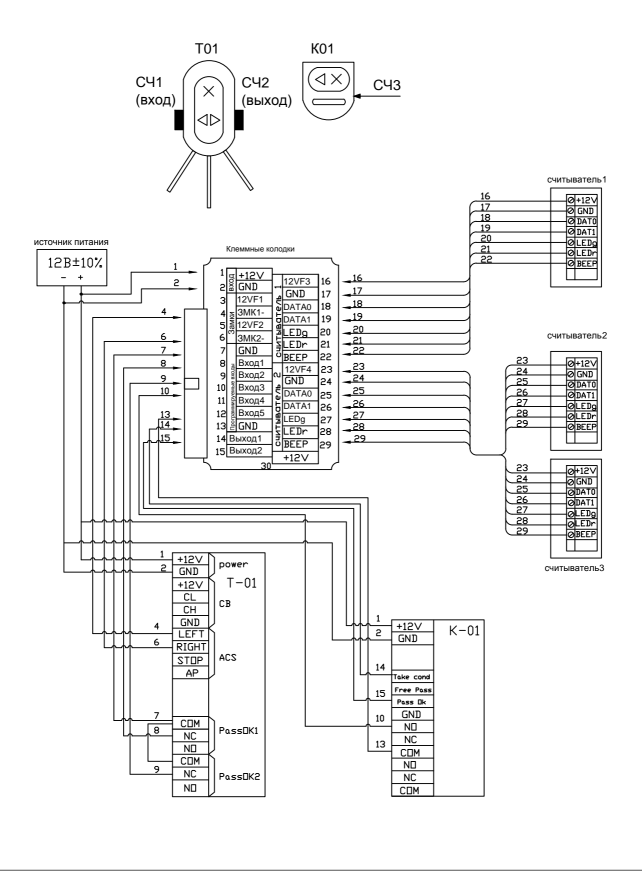
# Схема электрических подключений контроллера ЭРА 2000/10000 V2 к турникетам РостЕвроСтрой С платой IB и картоприемнику (W)



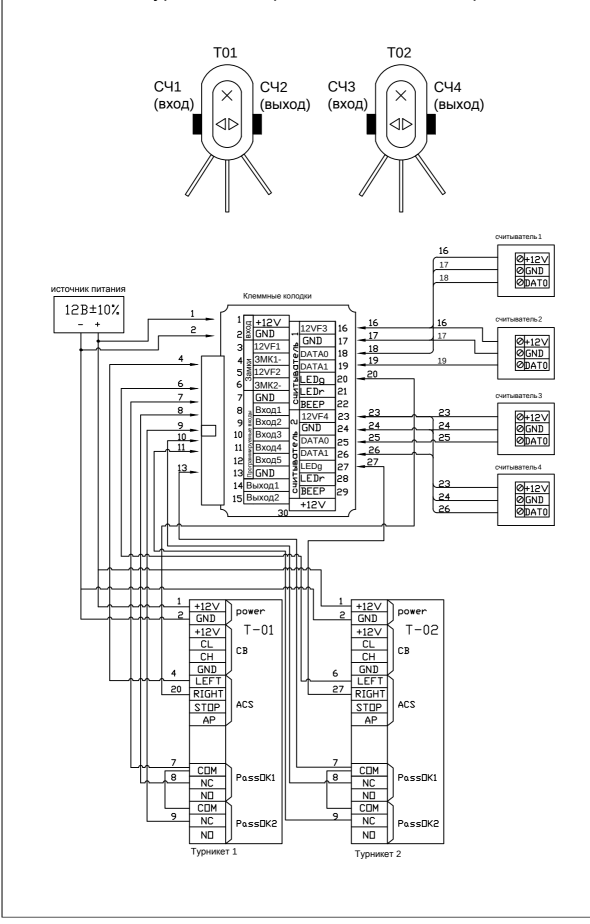
# Схема электрических подключений контроллера ЭРА 2000/10000 V2 к турникетам РостЕвроСтрой С платой IB (TM)



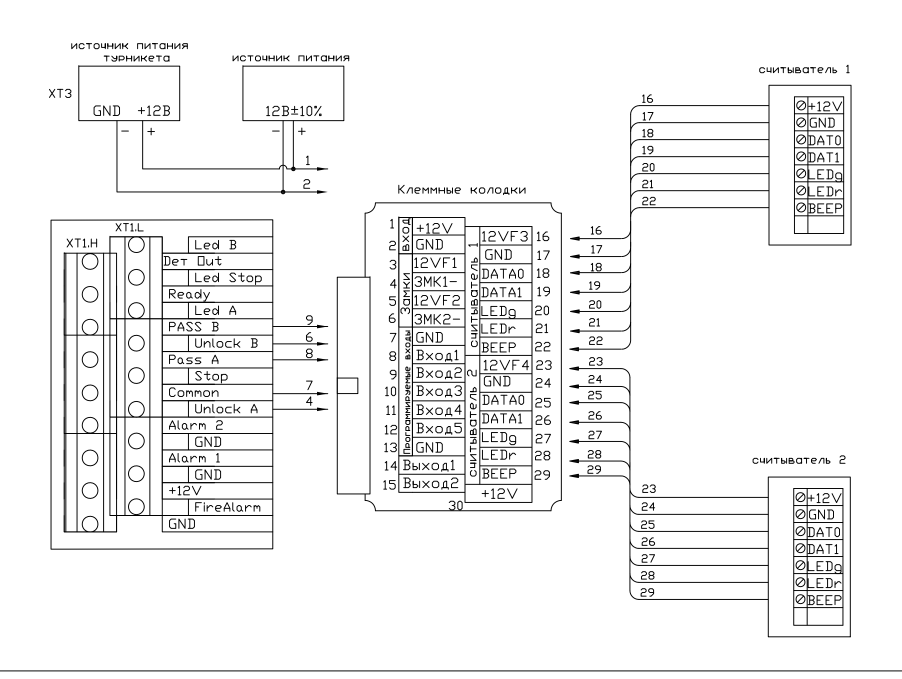
# Схема электрических подключений контроллера ЭРА к турникету и картоприемнику Практика завода "Возрождение".



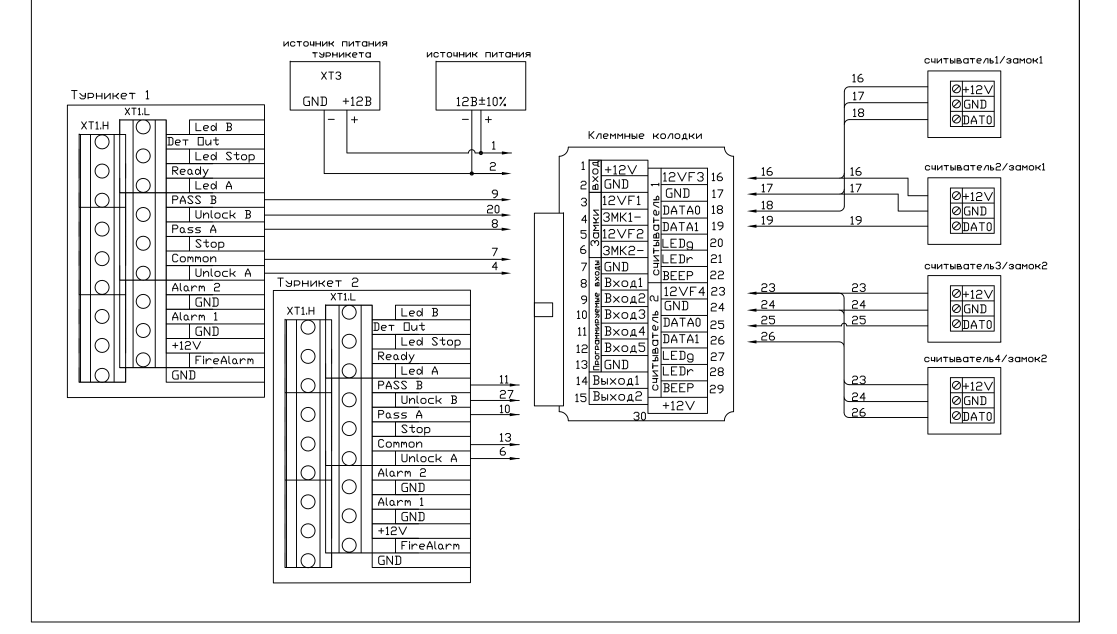
## Схема электрических подключений контроллера ЭРА к турникетам Практика завода "Возрождение".



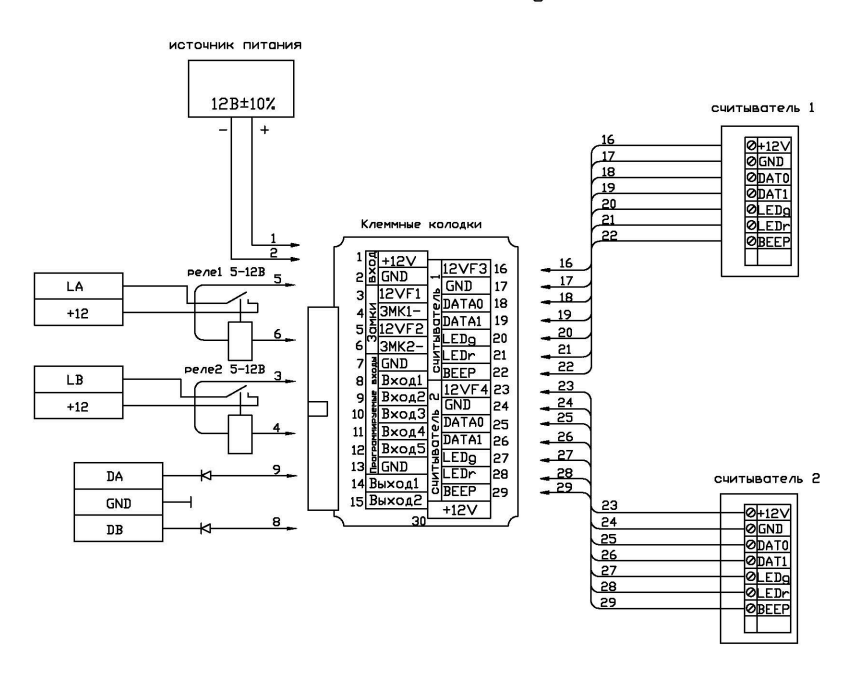
#### Подключение контроллера ЭРА-2000/10000V2 к турникетам Регсо с платой CLB (W)



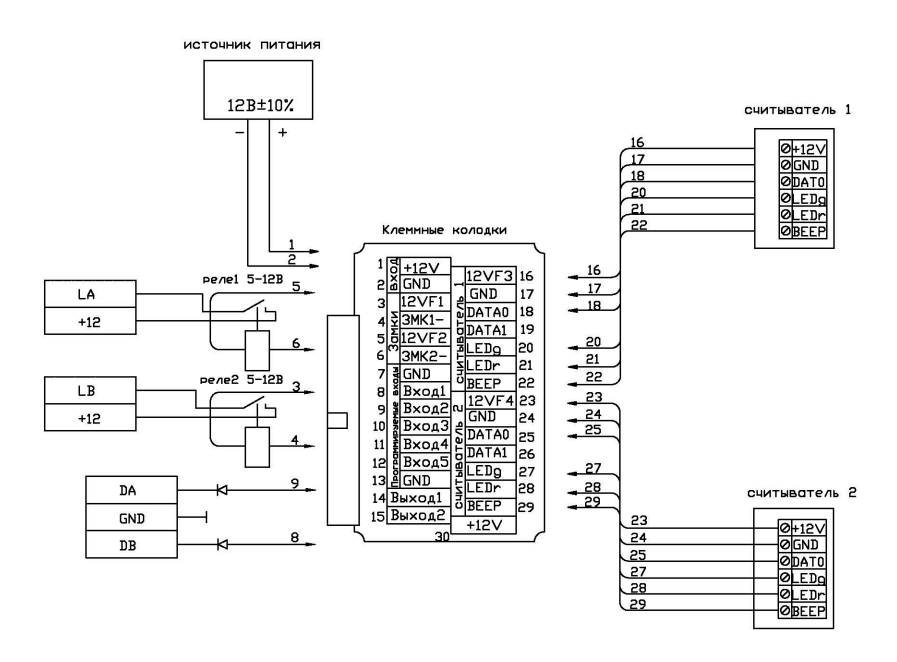
### Подключение контроллера 3PA-2000/10000V2 к турникетам Регсо с платой CLB (TM)



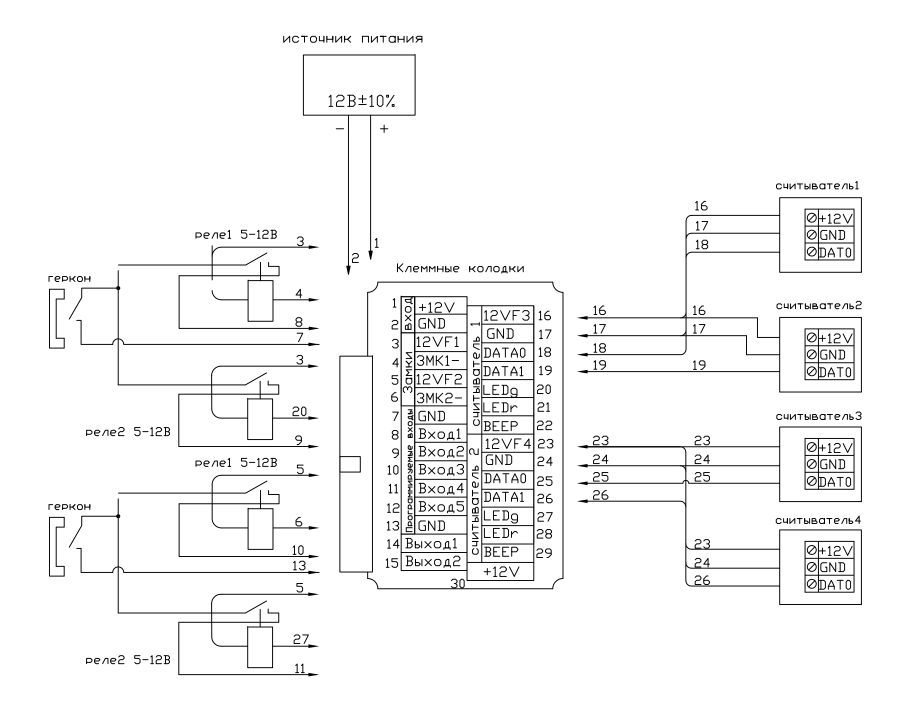
#### Подключение контроллера к турникету. Считыватели Wiegand26



#### Подключение контроллера к турникету. Считыватель TouchMemory



источник питания считыватель 1 12B±10% 16 Ø+12V + ØGND 18 **ODATO** 20 \_EDg 21 22 ØBEEP Клеммные колодки ਰ S +12V M GND 16 12VF3 16 GND peлe1 5-12B DATA0 18 18 DATA1 19 5 20 20 геркон Z LEDr BEEP 21 21 ₹ GND 22 ¦Ы́В×од1 8 8 \_ 12VF4 23 ∦Вход2 9 24 10 ∦В×одЗ 5\_ DATA0 11 DATA: LEDG LEDC BEEP DATA1 26 В́Ход5 12 27 <u>e</u>GND 13 28 считыватель 2 14 Вы×од1 15 Выход2 23 +12V Ø+12∨ 9. 24 ØGND реле2 5-12B 25 ODATO 27 28 29 ØBEEP



#### Подключение контроллера 3PA-2000V2 к картоприемнику Арго CR-04P

