

СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

терминалов максимальной токовой защиты типа MiCOM P120, P121, P122, P123

версия ПО V.11 (аппаратная версия Фаза II)

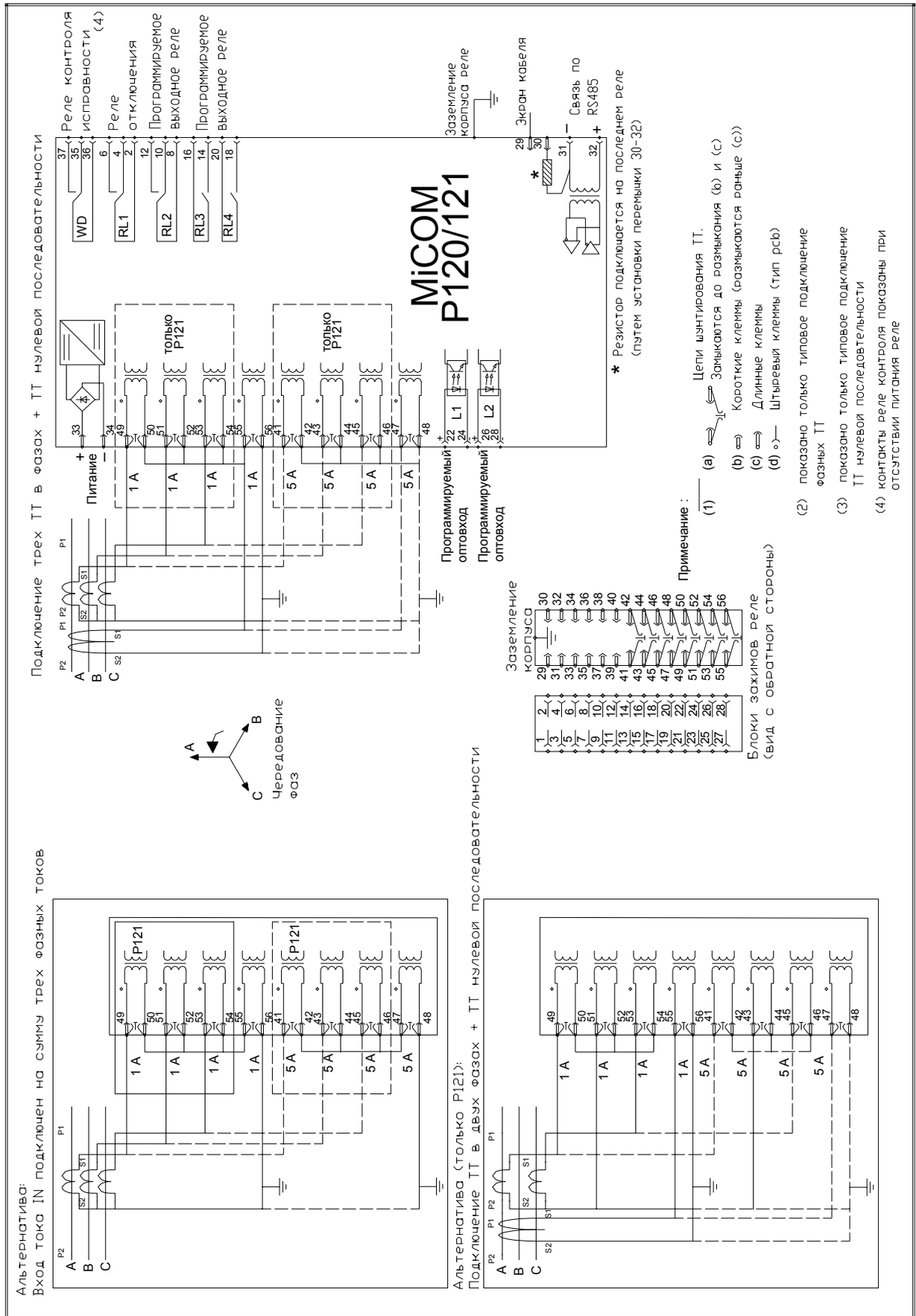


СХЕМА ВНЕШНИХ ПОДКЛЮЧЕНИЙ РЕЛЕ MiCOM P120/P121

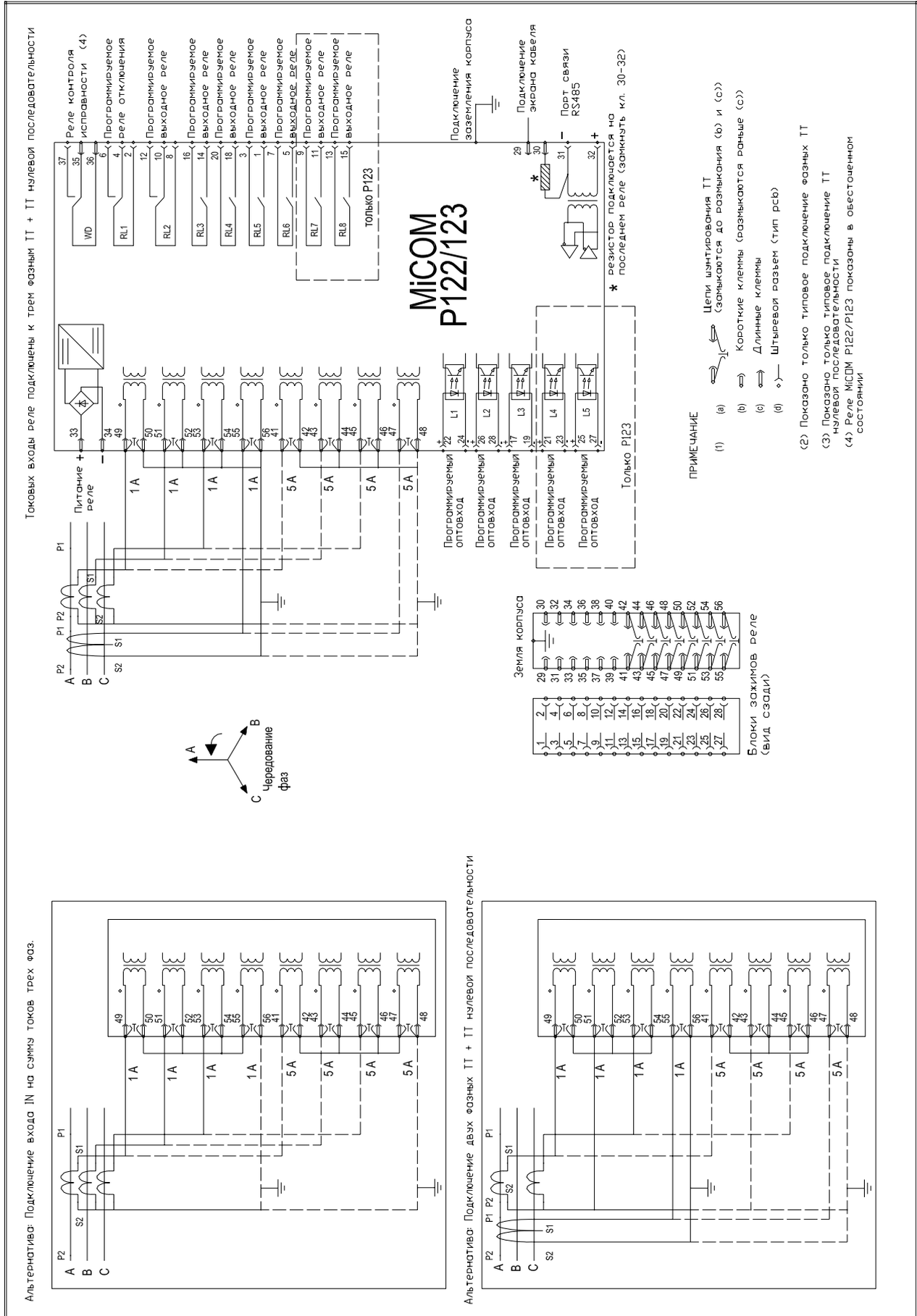
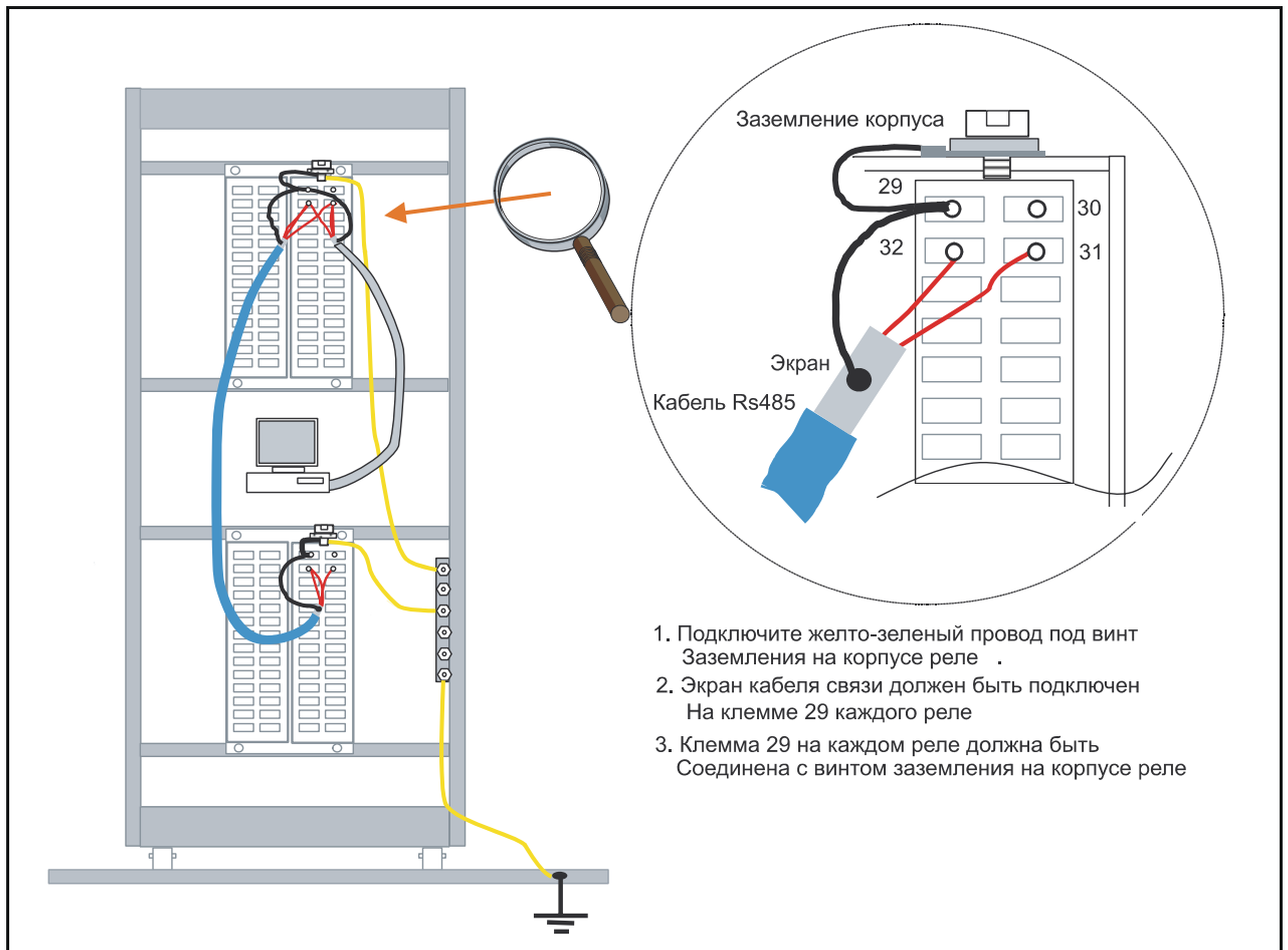


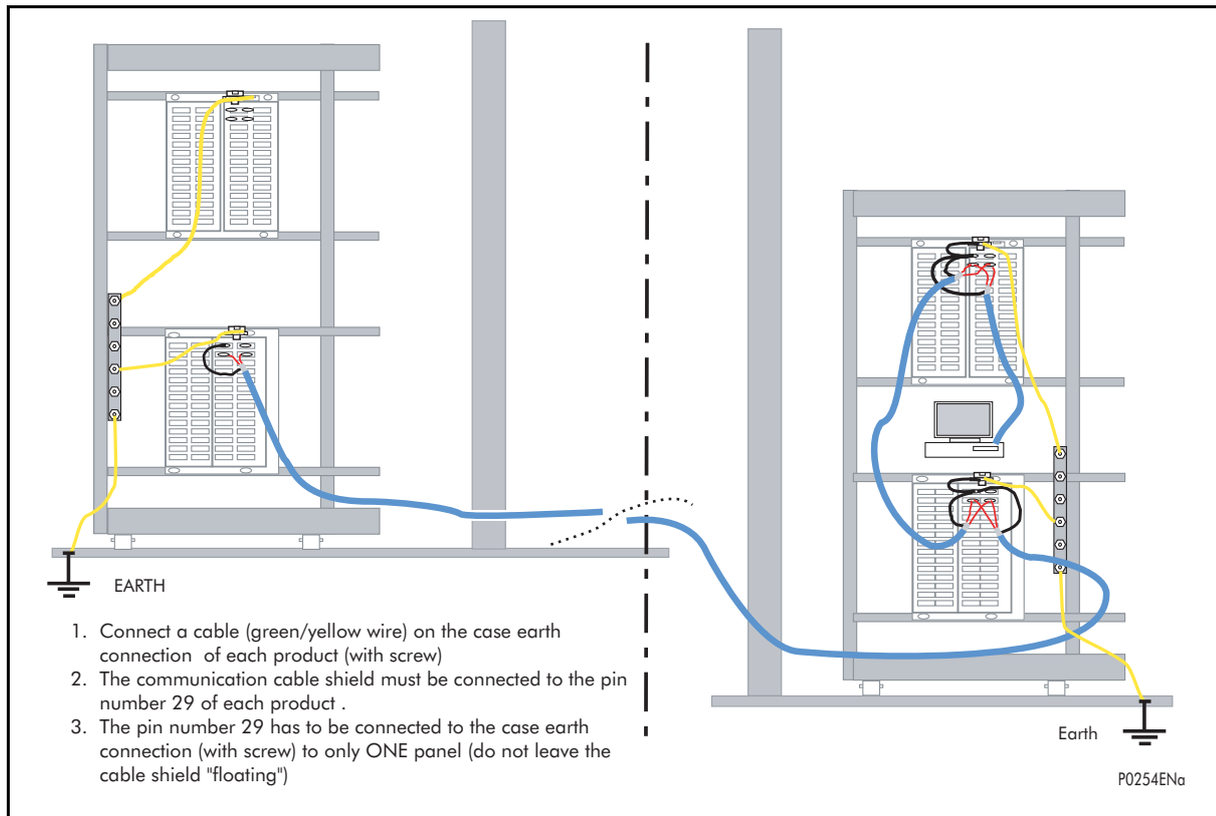
СХЕМА ВНЕШНИХ ПОДКЛЮЧЕНИЙ РЕЛЕ MiCOM P122/P123

1. ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ СВЯЗИ

1.1 Монтаж устройств на одной панели



1.2 Связь между удаленными устройствами



Примечание:

1. Подключите желто-зеленый провод под винт заземления на корпусе терминала
2. Экран кабеля связи должен быть подключен на клемме 29 на каждом устройстве/терминале
3. Клемма 29 должна быть соединена проводником с винтом заземления корпуса только на одной панели (для исключения «плавающего» заземления экрана кабеля связи)