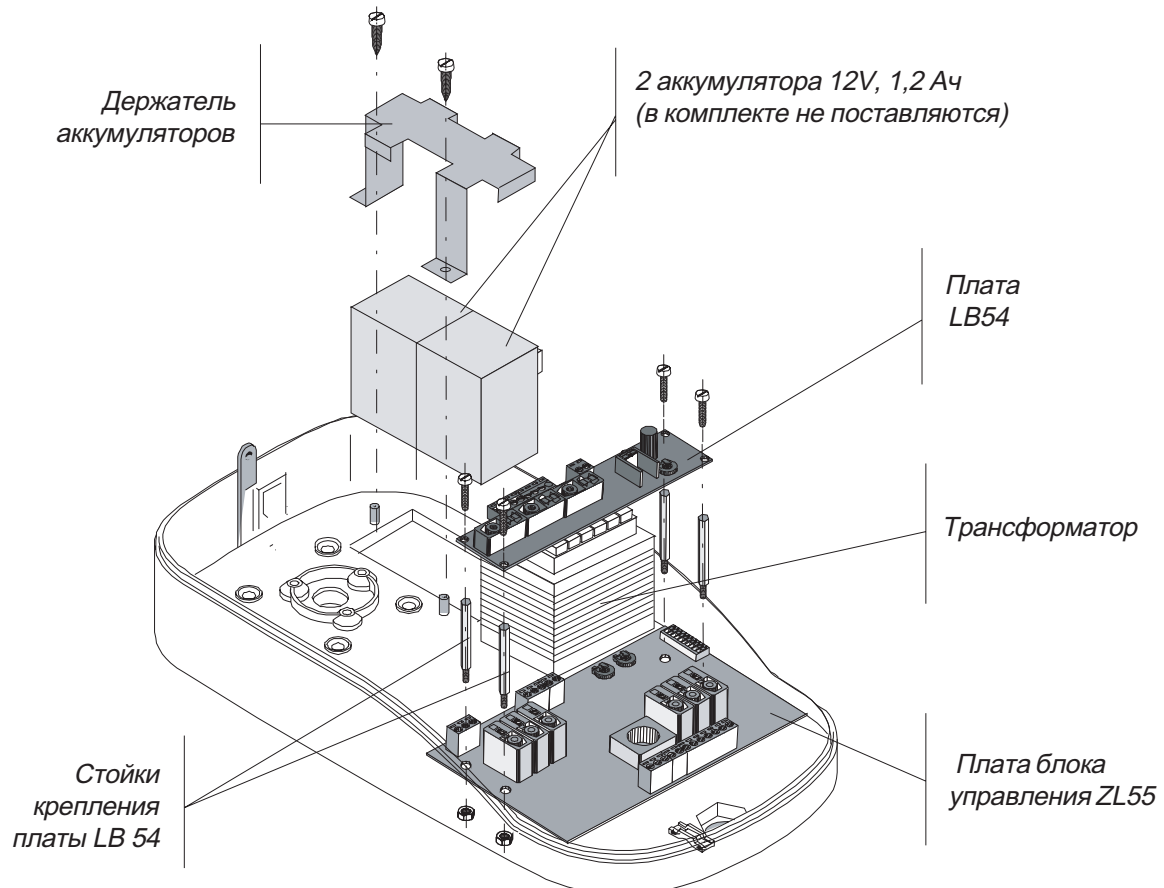


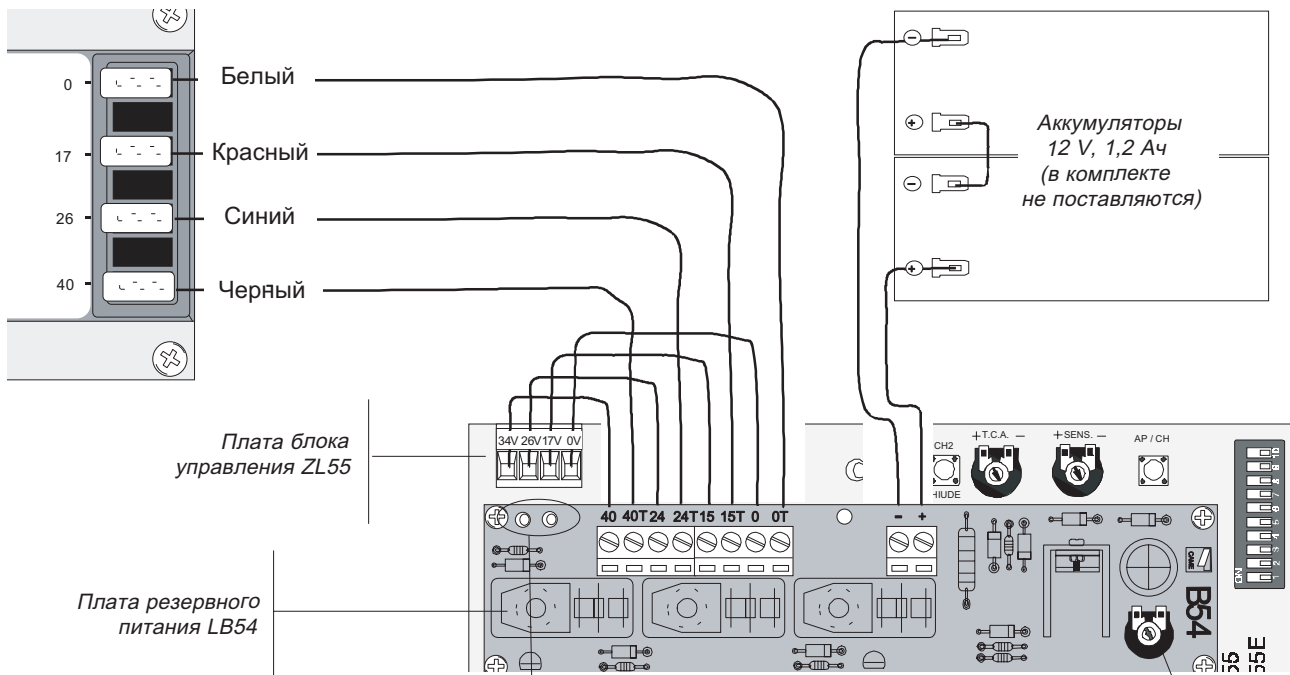
УСТАНОВКА СИСТЕМЫ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ В КОРПУС ПРИВОДА



- Закрепите плату резервного питания LB54 на стойках, установленных на плате блока управления ZL55.
- Установите аккумуляторы и закрепите их держателем.
- Электрические подключения производите согласно схемам представленным на странице 2.

ВНИМАНИЕ! Все подключения проводить при отключенном электропитании!

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПЛАТЫ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ LB54 К ПРИВОДУ V700

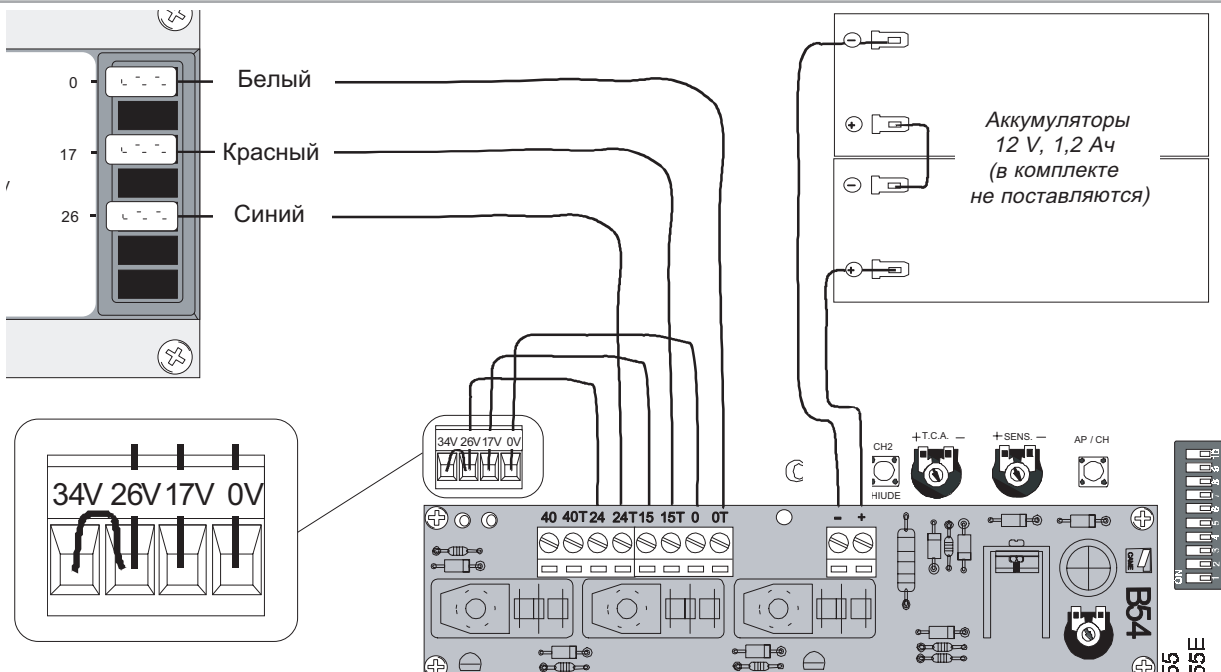


ЗЕЛЕНЬИ ИНДИКАТОР - Наличие основного питания (220V)
 КРАСНЫЙ ИНДИКАТОР - Аккумуляторы разряжены

Регулировка тока заряда аккумуляторов.
 Устанавливается на заводе-изготовителе

НЕ ТРОГАТЬ!

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПЛАТЫ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ LB54 К ПРИВОДУ V600



Management quality certificate
 DIN EN ISO 9001



Registration №
 12 100 8953



Гамма продукции CAME включает в себя:
 Автоматику для **раздвижных/откатных** ворот
 Автоматику для **распашных** ворот
 Автоматику для **гаражных** и **секционных** ворот
 Автоматику для **рольставен** и **промышленных** ворот
 Автоматику для **парковок** и **дорожные шлагбаумы**
 Автоматические **раздвижные** и **распашные** двери
Системы контроля доступа
 Оборудование **управления и безопасности**

internet:
www.camerussia.ru
 e-mail:
info@camerussia.ru