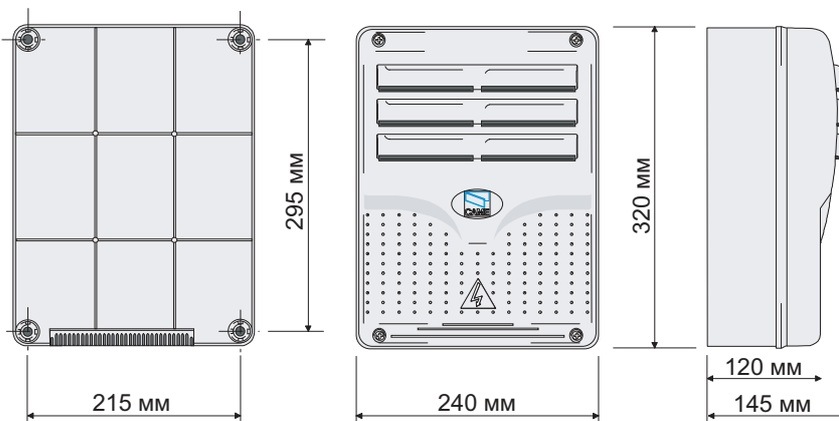


ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

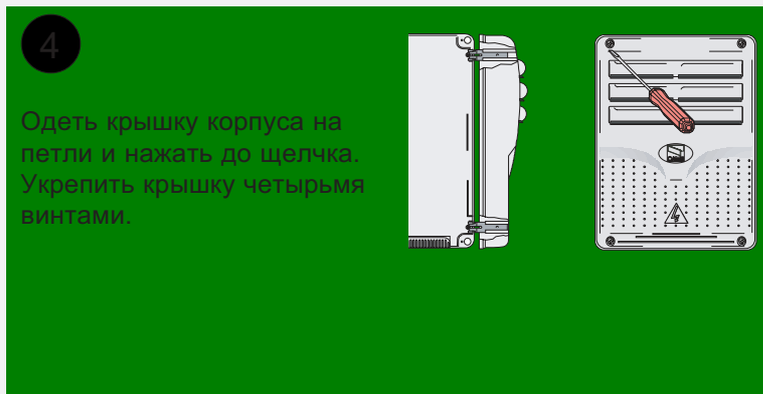
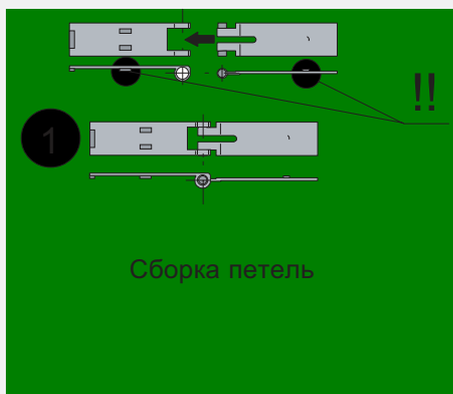


Система резервного электропитания предназначена для обеспечения работы блока управления при пропадании основного электропитания (220В, 50Гц).

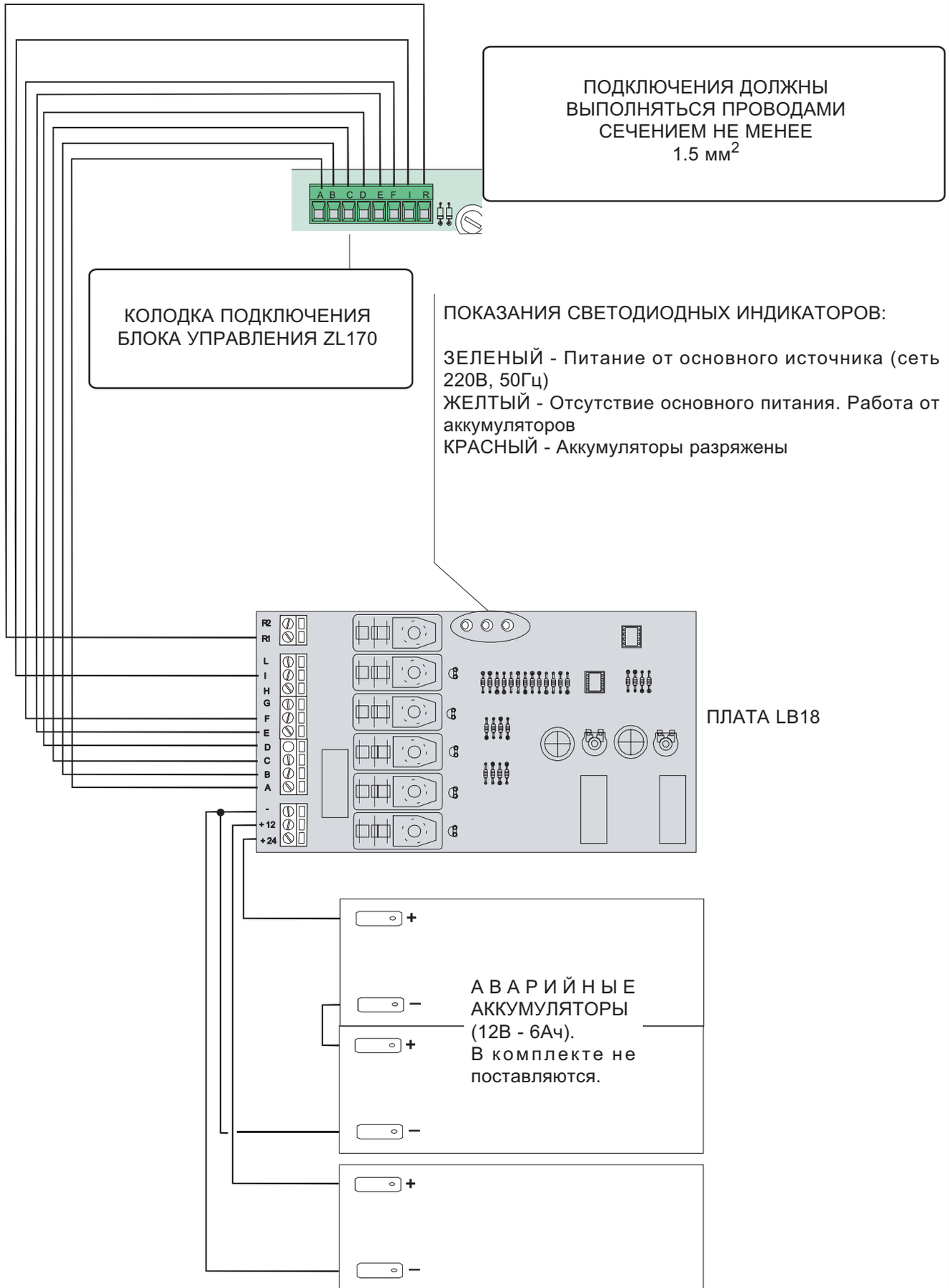
При возобновлении основного электропитания производится подзарядка аккумуляторов.

Система предназначена для работы с блоками управления ZL14, ZL18, ZL19, ZL170.

МОНТАЖ КОРПУСА S4340



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ ZL170



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ ZL19

ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДОЛЖНЫ
ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПРОВОДАМИ
СЕЧЕНИЕМ НЕ МЕНЕЕ
1.5 мм²

КОЛОДКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ
БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ ZL19

ПОКАЗАНИЯ СВЕТОДИДНЫХ ИНДИКАТОРОВ:

ЗЕЛЕНЬЙ - Питание от основного источника (сеть 220В, 50Гц)

ЖЕЛТЫЙ - Отсутствие основного питания. Работа от аккумуляторов

КРАСНЫЙ - Аккумуляторы разряжены

ПЛАТА LB18

АВАРИЙНЫЕ
АККУМУЛЯТОРЫ
(12В - 6Ач).
В комплекте не
поставляются.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ ZL14



ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДОЛЖНЫ
ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПРОВОДАМИ
СЕЧЕНИЕМ НЕ МЕНЕЕ
1.5 мм²

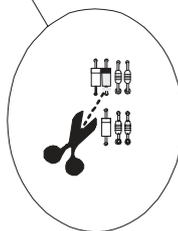
ПОКАЗАНИЯ СВЕТОДИДНЫХ ИНДИКАТОРОВ:

ЗЕЛЕНЬЙ - Питание от основного источника (сеть 220В, 50Гц)
ЖЕЛТЫЙ - Отсутствие основного питания. Работа от аккумуляторов
КРАСНЫЙ - Аккумуляторы разряжены

ПЛАТА LB18



- Контакты R1-R2 платы LB18 не подключаются.
- Откусить диод А на плате LB 18, как показано на рисунке.



АВАРИЙНЫЕ
АККУМУЛЯТОРЫ
(12В - 6Ач).
В комплекте не
поставляются.



Management quality certificate
DIN EN ISO 9001



Registration №
12 100 8953

ООО «УМС Рус» - официальное представительство
компании "CAME Cancelli Automatici S.p.a." в России

Тел: (495) 739-00-69,

Web: www.umcrus.ru, E-mail: info@umcrus.ru

Техническая поддержка: 8-800-200-15-50