



# Электрическое оборудование вагонов

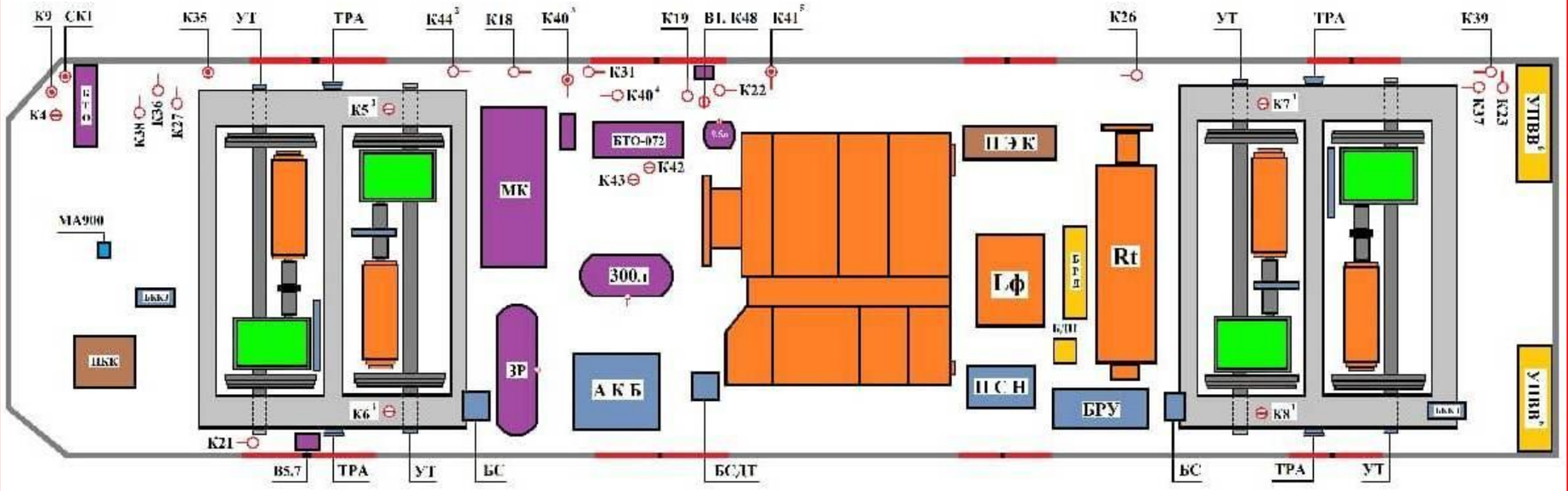
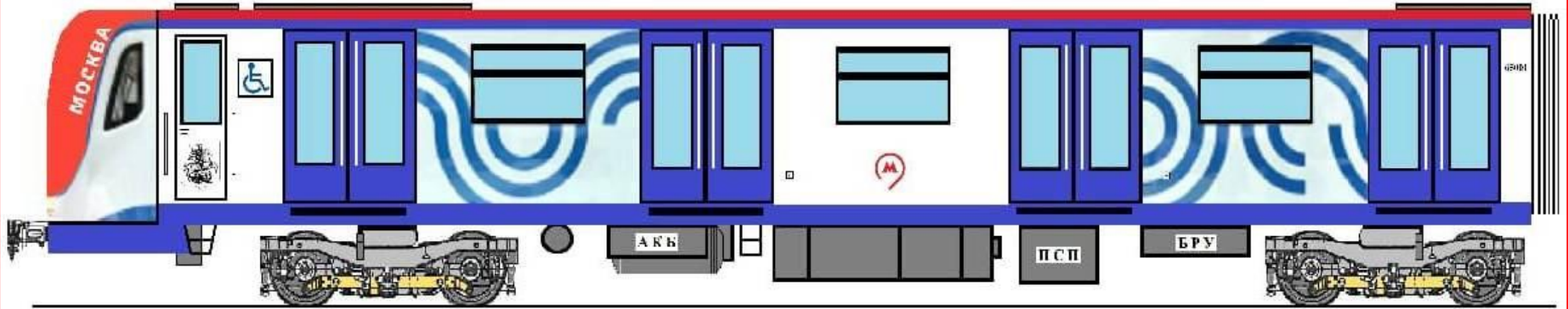
## 81-765/766/767

Альбом фотографий электрического оборудования вагонов для сдачи экзамена по профессии «Машинист электропоезда».

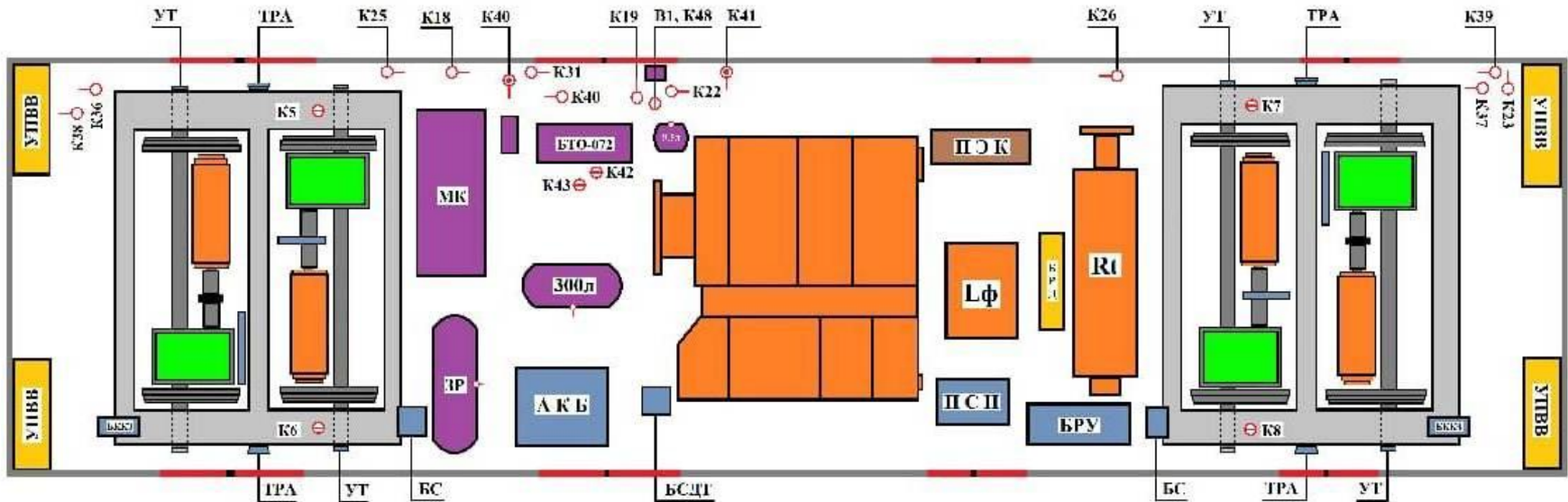
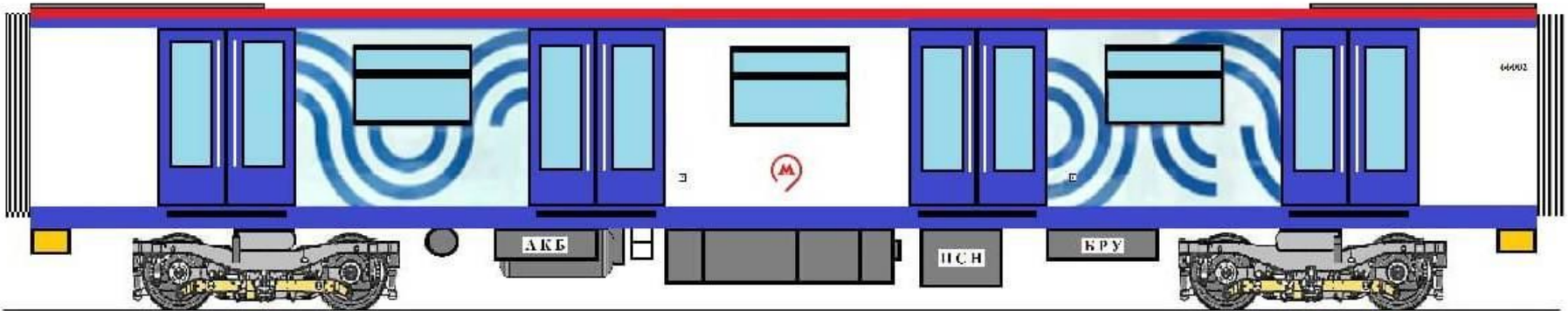
Составитель Кулецкий А.Н. V.10-20.



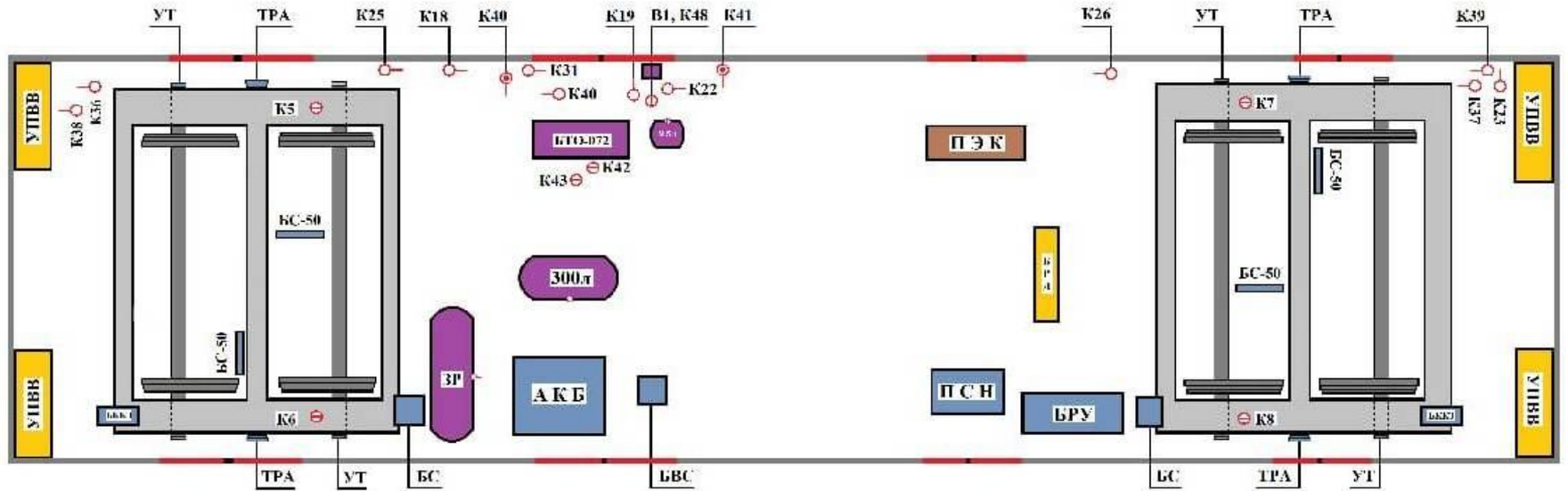
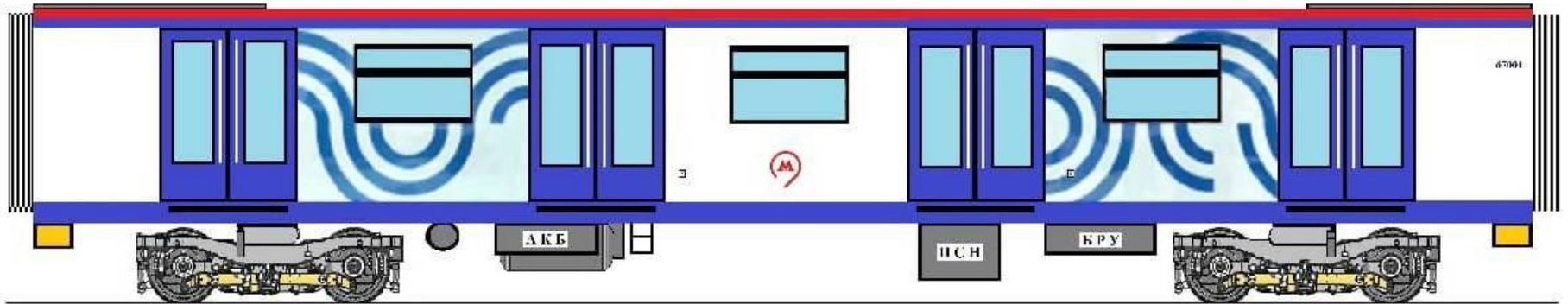
# Подвагонное оборудование вагона 81-765.



# Подвагонное оборудование вагона 81-766.



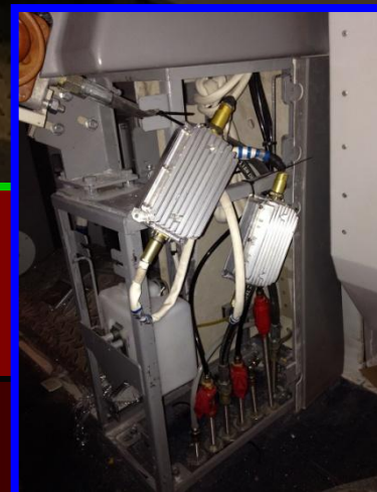
# Подвагонное оборудование вагона 81-767.



# Кабина управления.



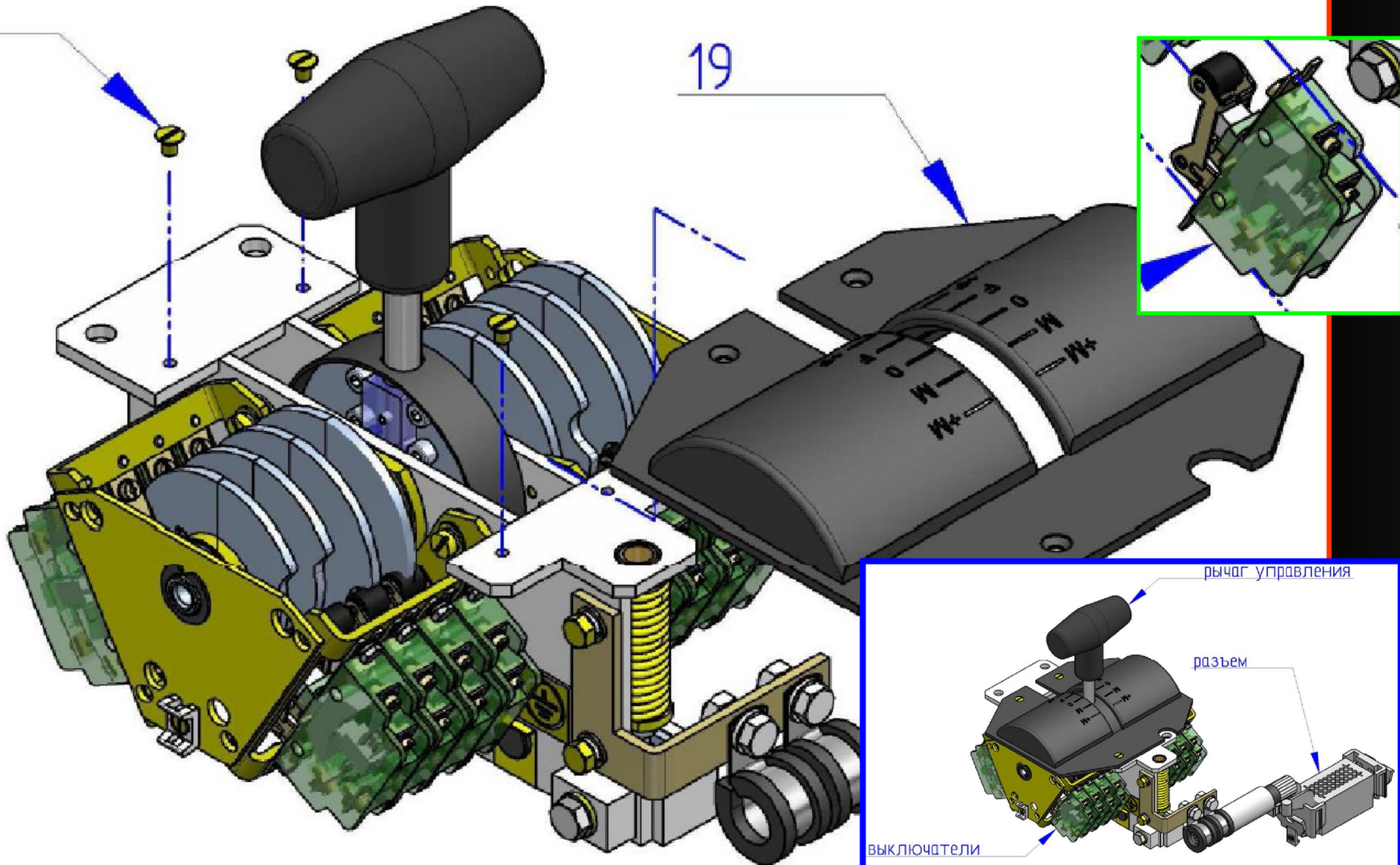
# Пульт машиниста основной.



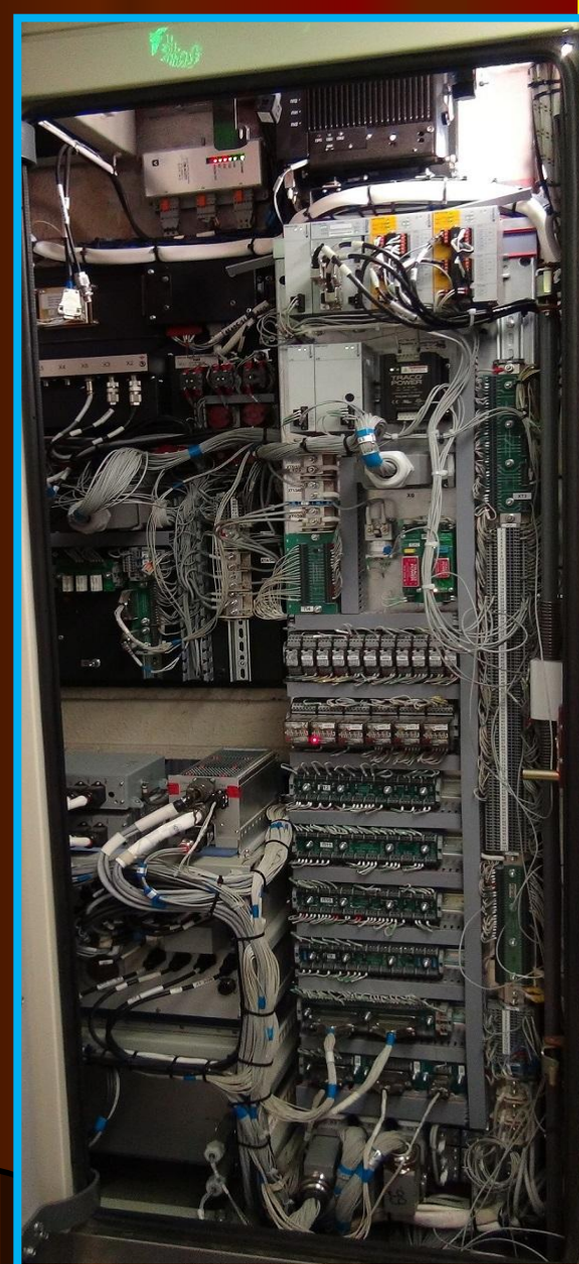
# Контроллер машиниста.



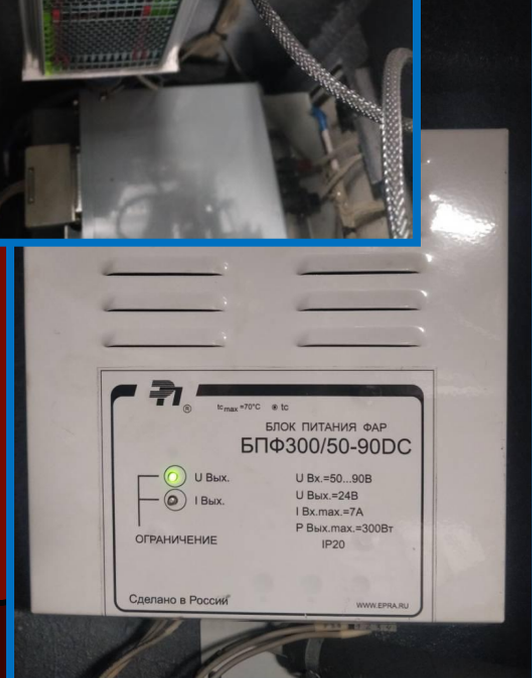
# Контроллер машиниста «Alfa Union».



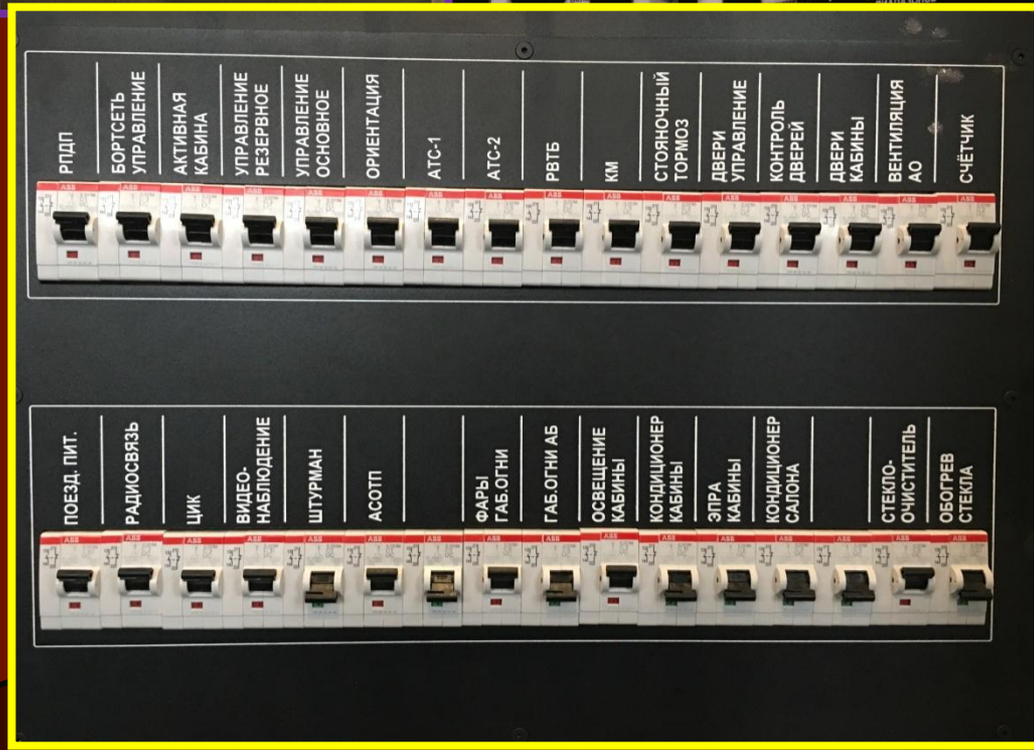
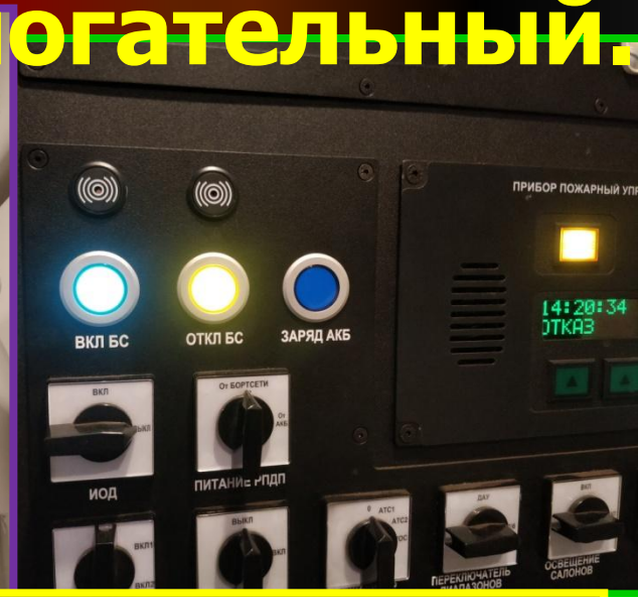
# Аппаратный отсек.



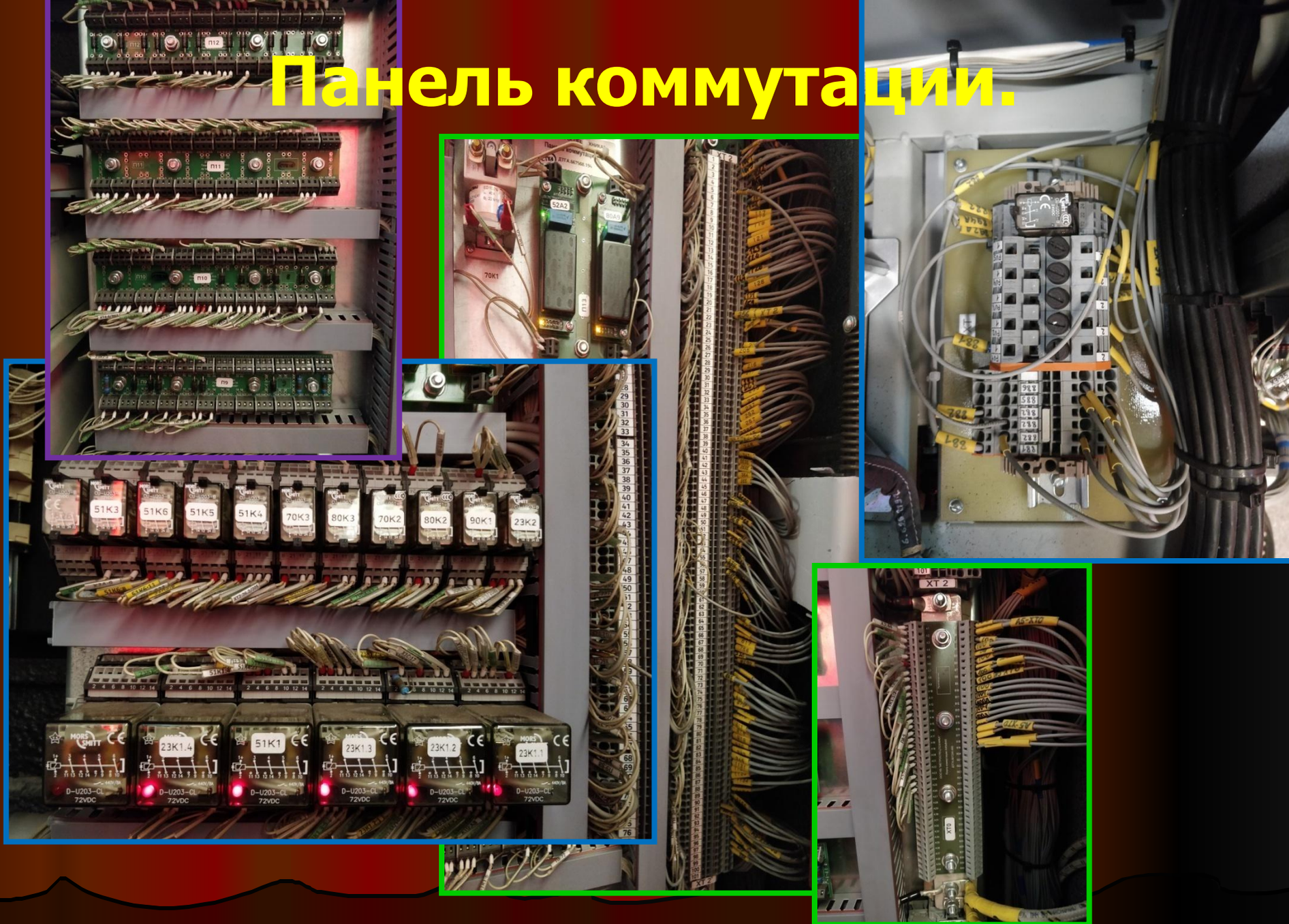
# Аппаратный отсек МПИС, РПДП, МУГС, РЛСМ БПФ, РПСР.



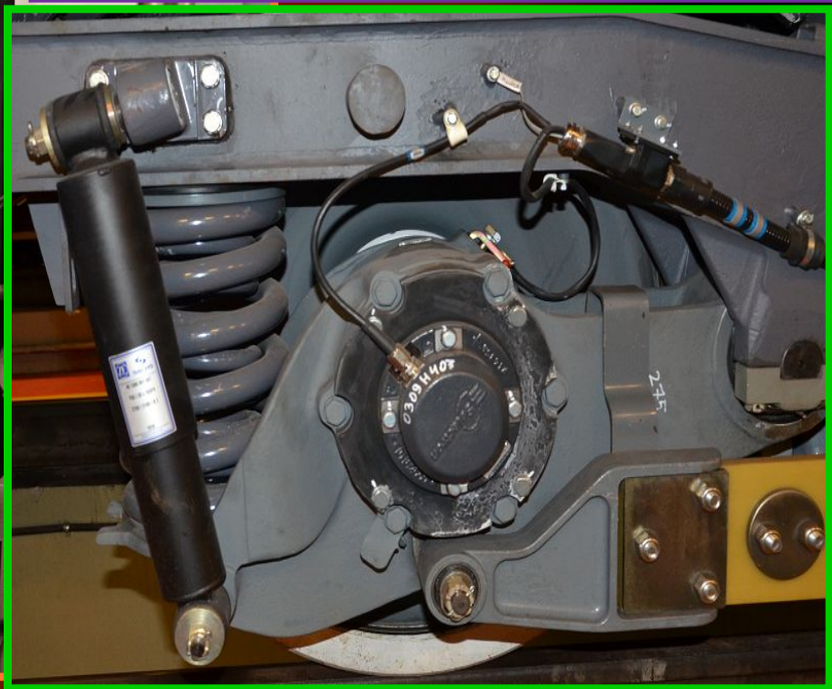
# Пульт машиниста вспомогательный.



# Панель коммутации.



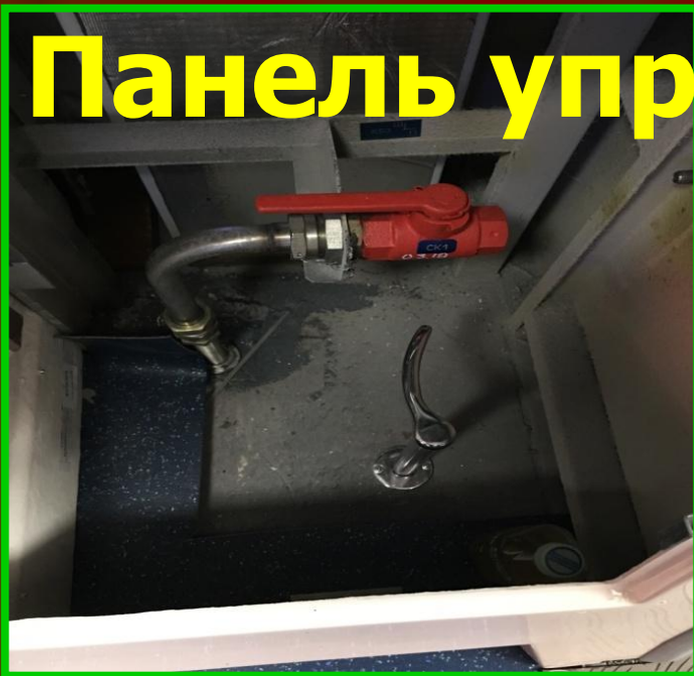
# Противоюзная защита.



# Панель вагонная, БУВ-С.



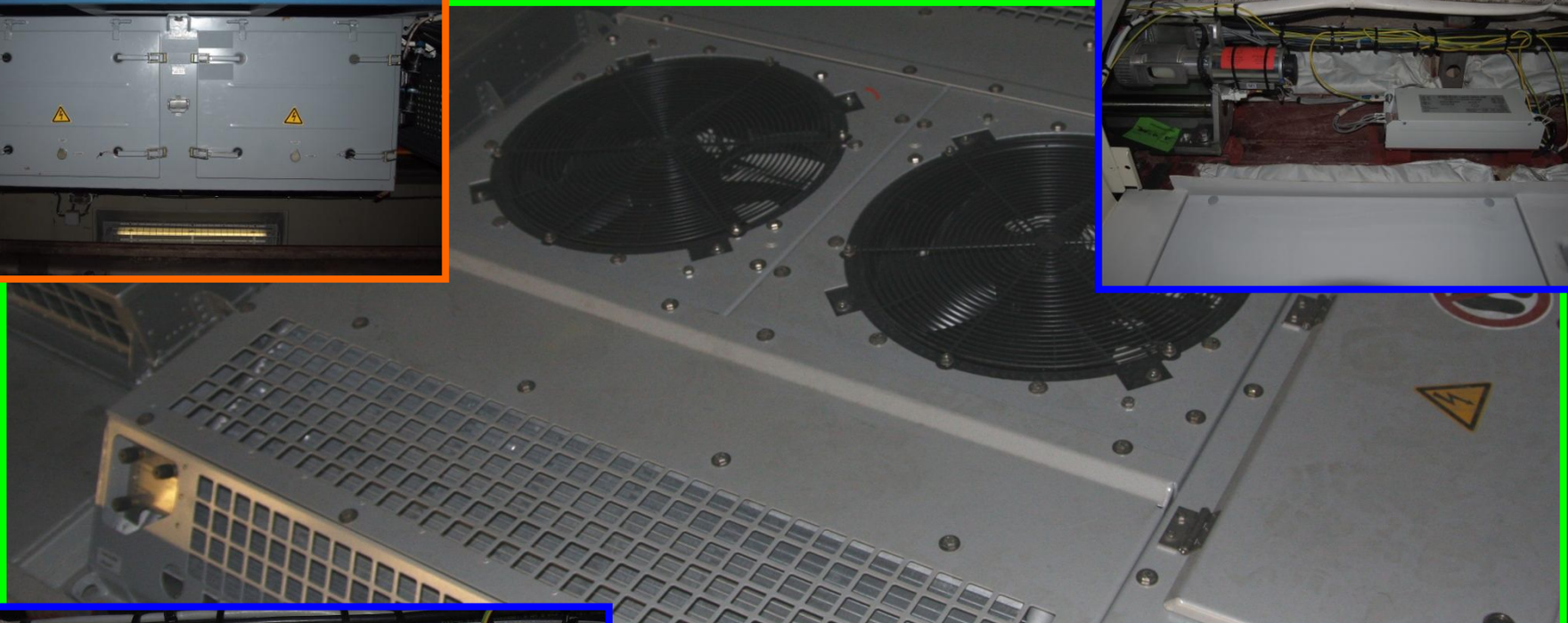
# Панель управления вагоном.



# Фары и габаритные огни.



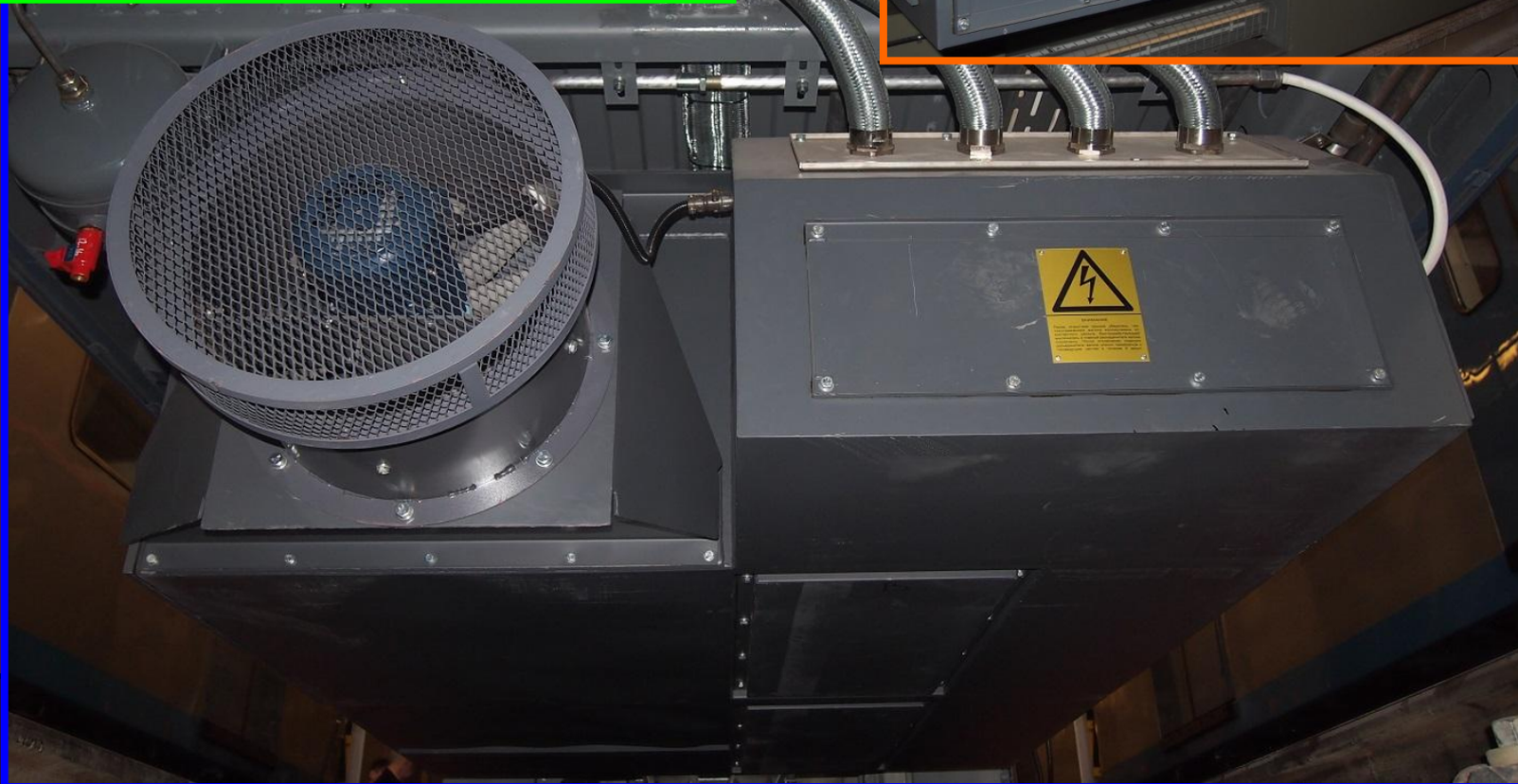
# Система обеспечения климата (СОК-ВМ).



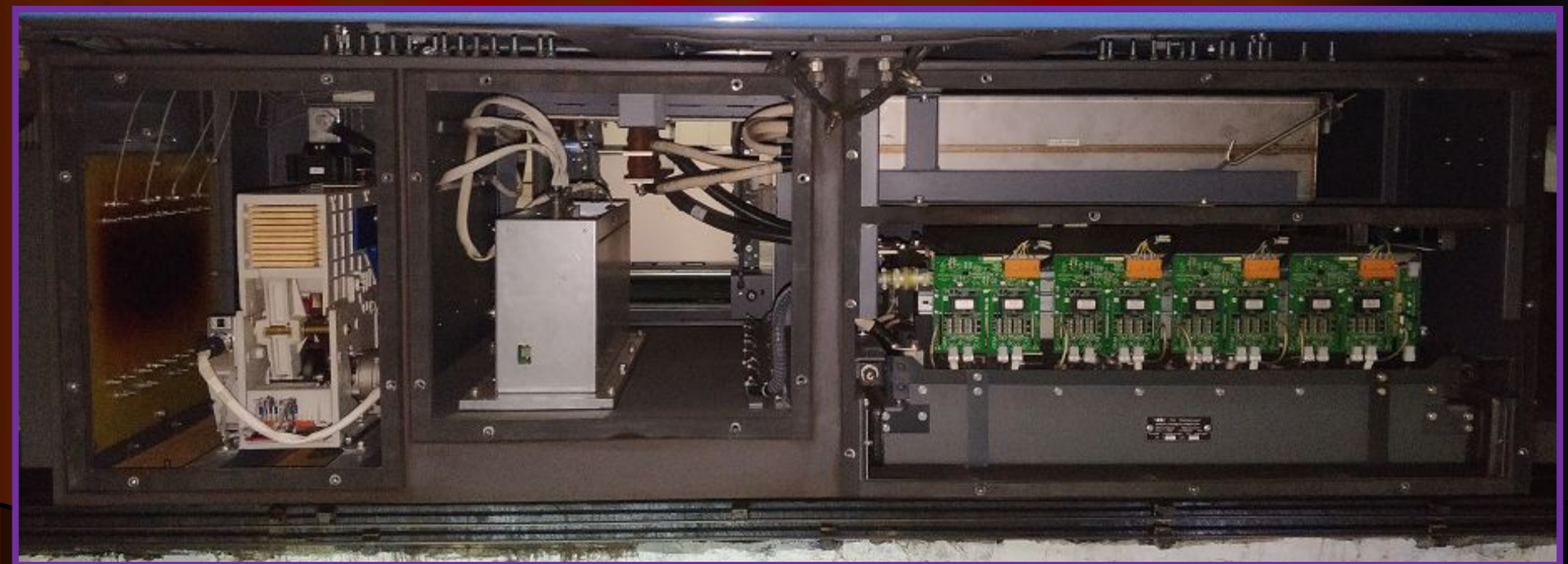
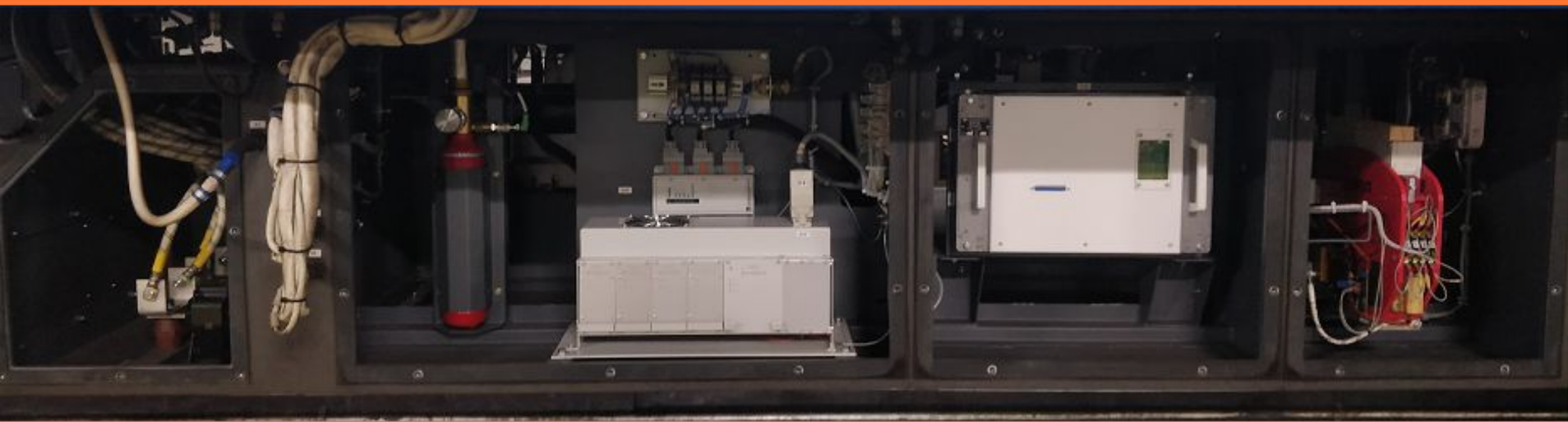
# Освещение салона.



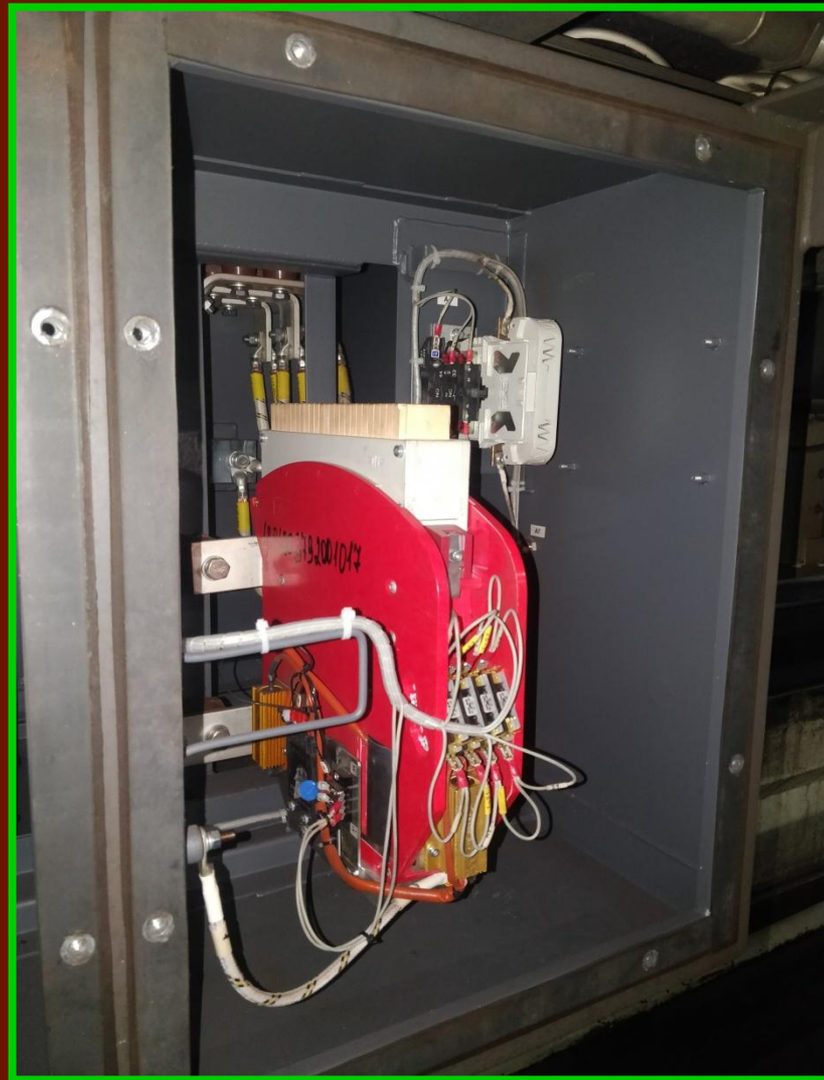
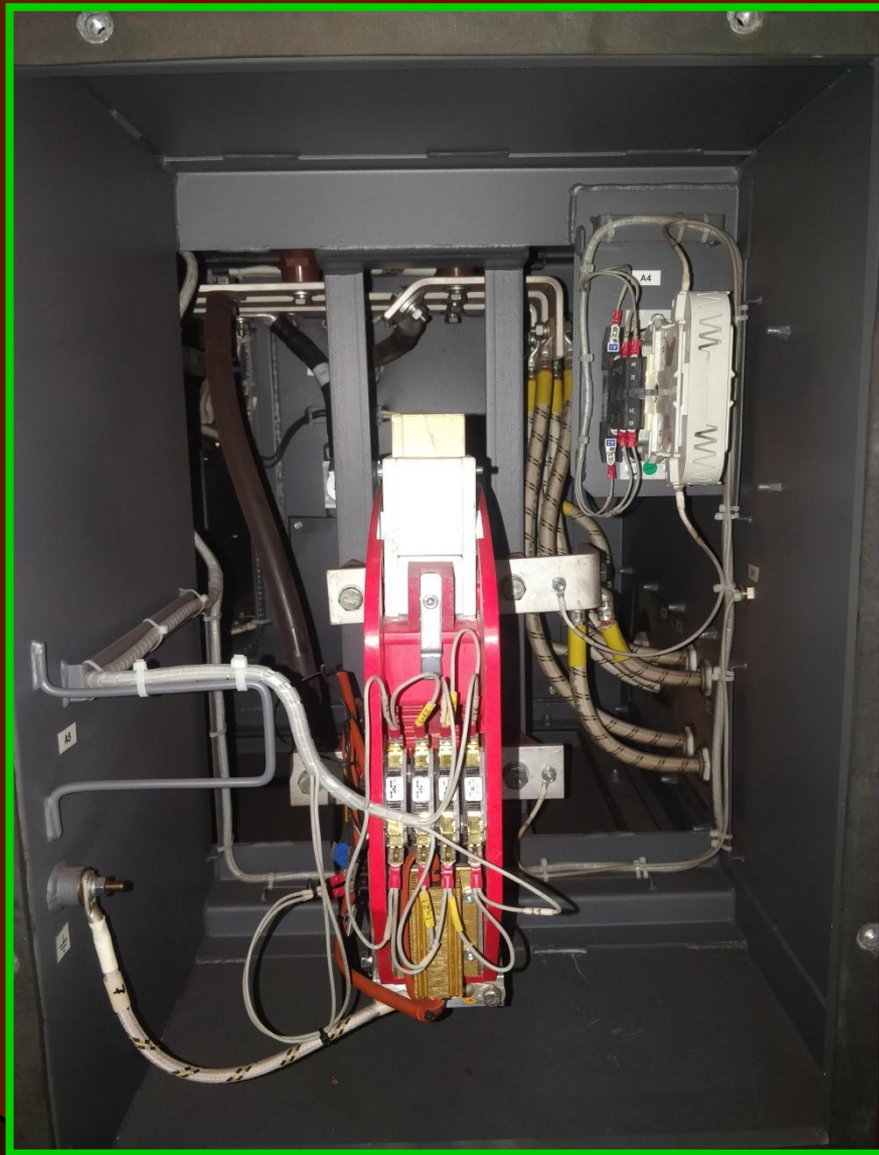
# Контейнер тягового инвертора.



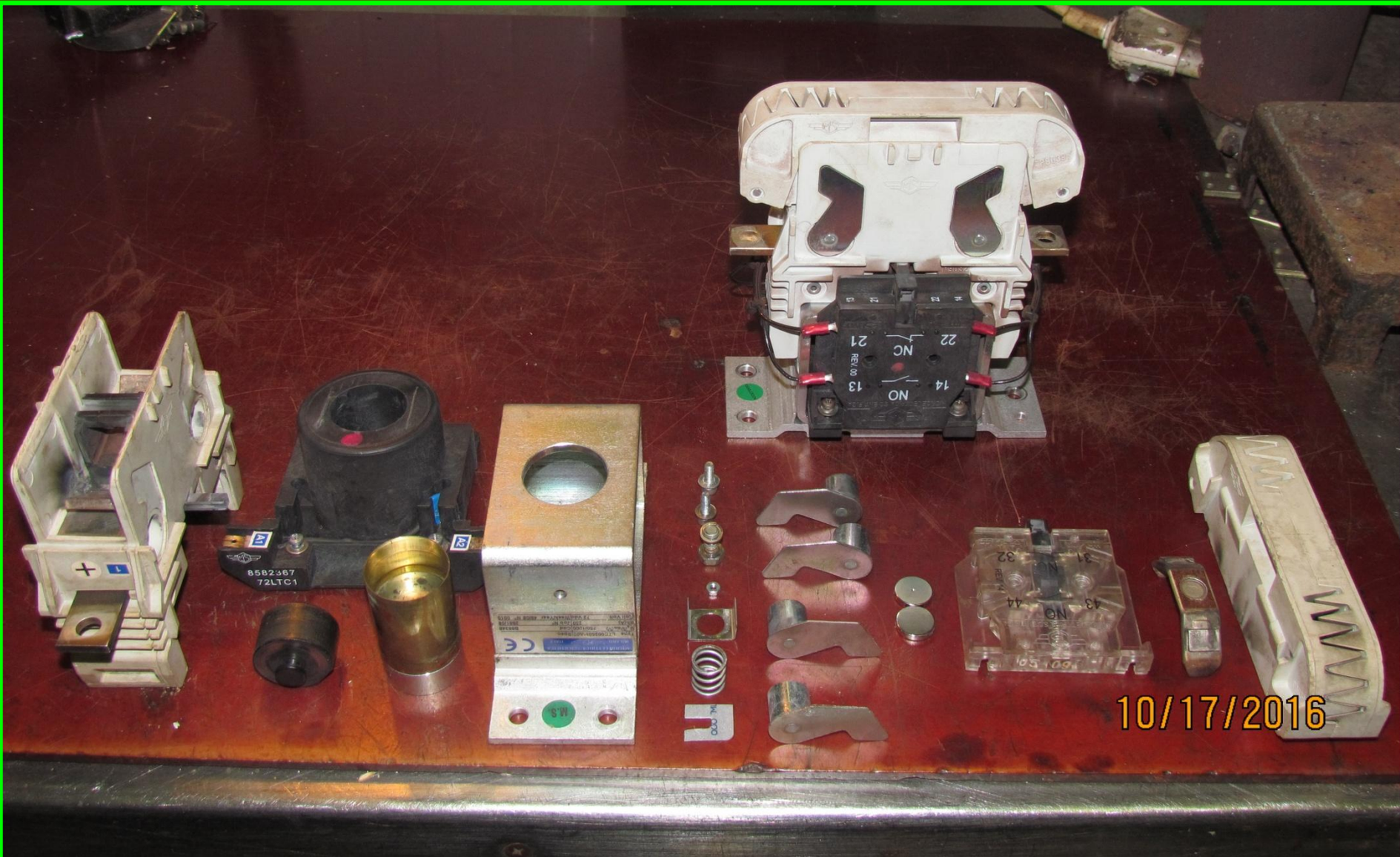
# КТИ 3 открытые отсеки.



# Отсек №1. Контакторов.

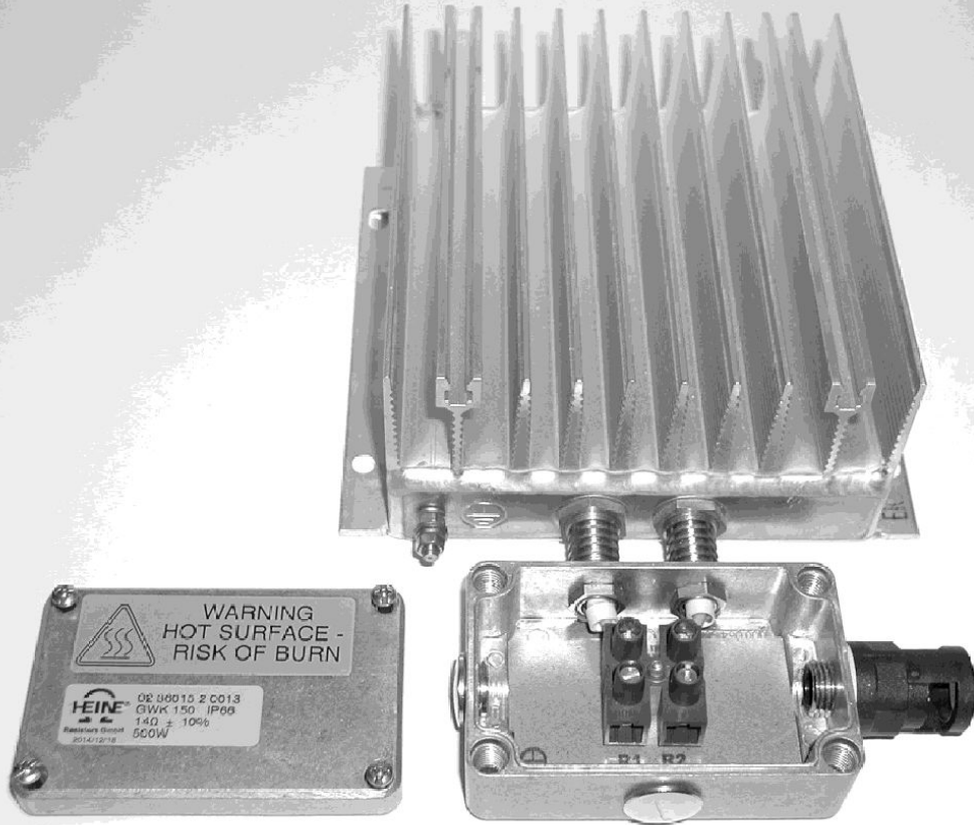


# Зарядный контактор LTC-250.

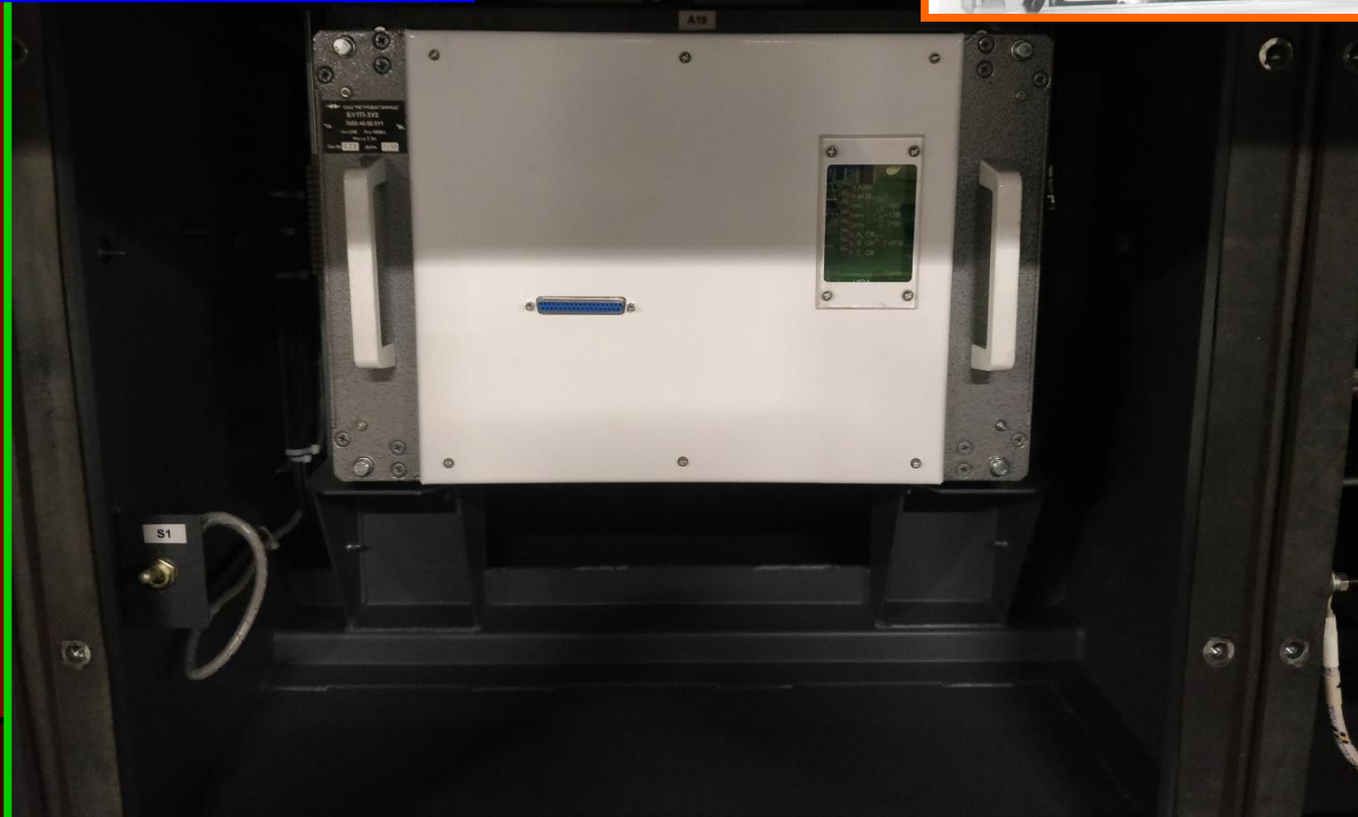
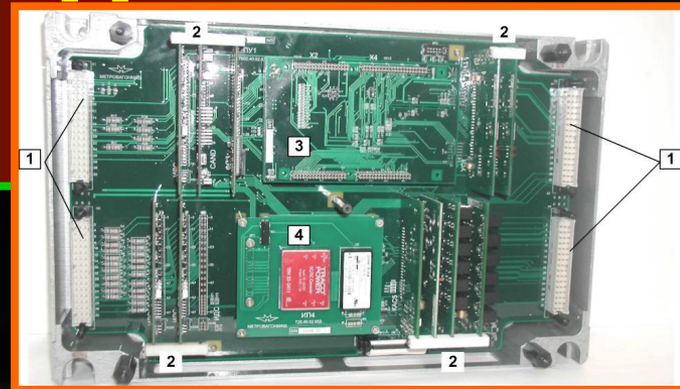


10/17/2016

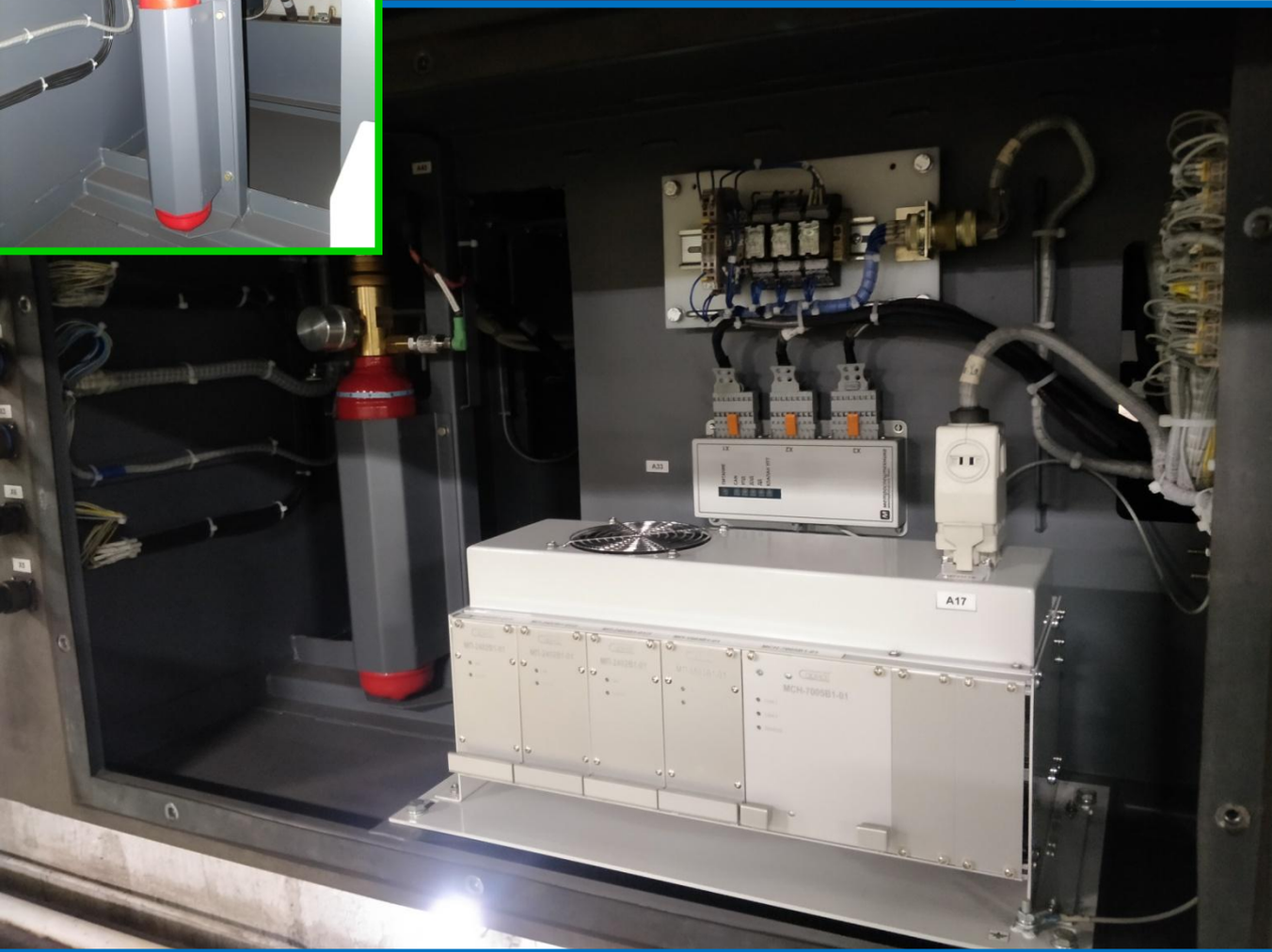
# Зарядный резистор.



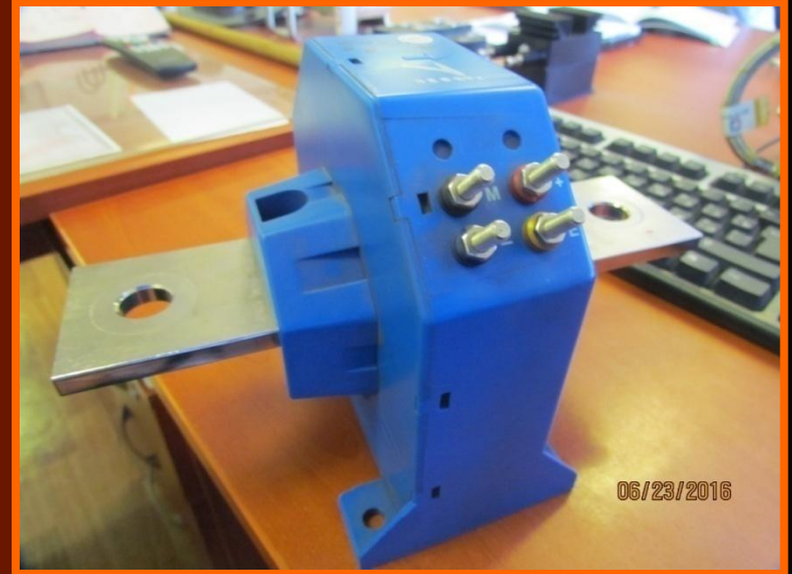
# Отсек №2. Блока управления ТЯГОВЫМ ПРИВОДОМ.



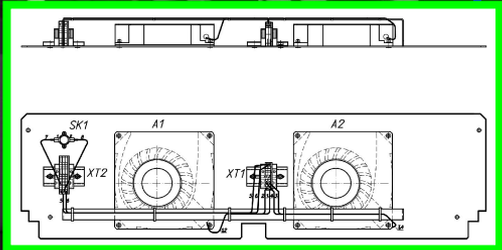
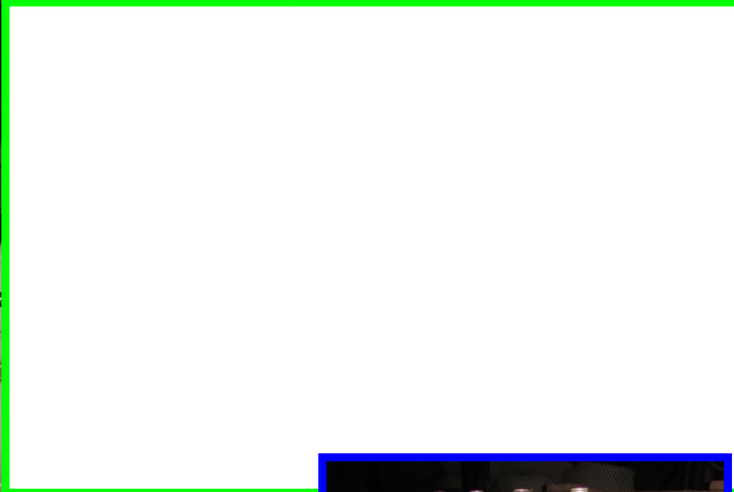
# Отсек №3. Вторичного электропитания.



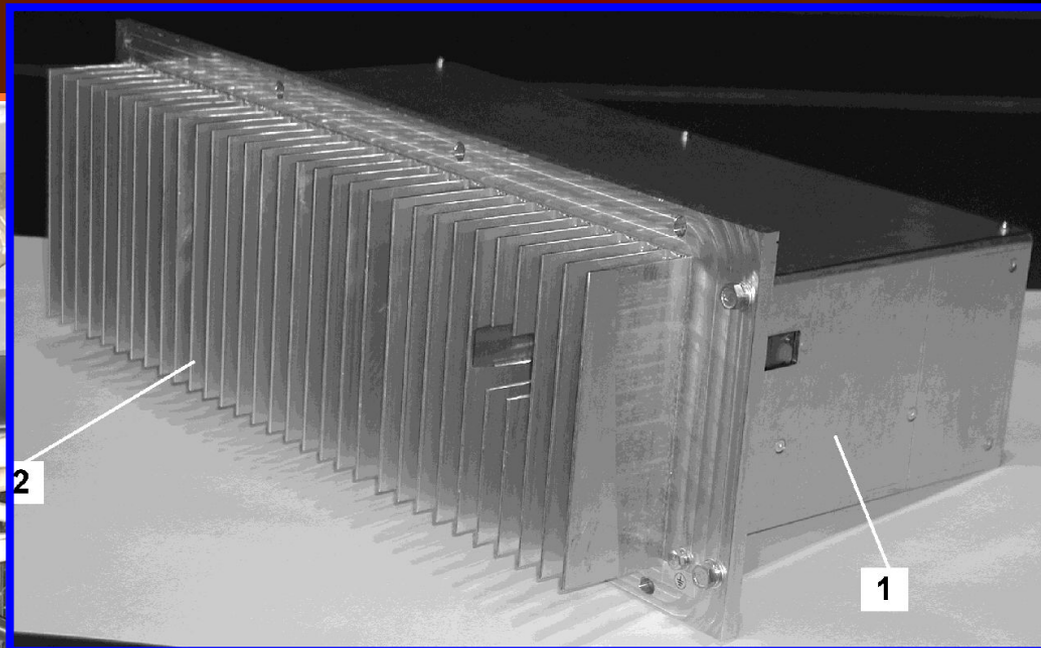
# Отсек №4. Датчиков тока.



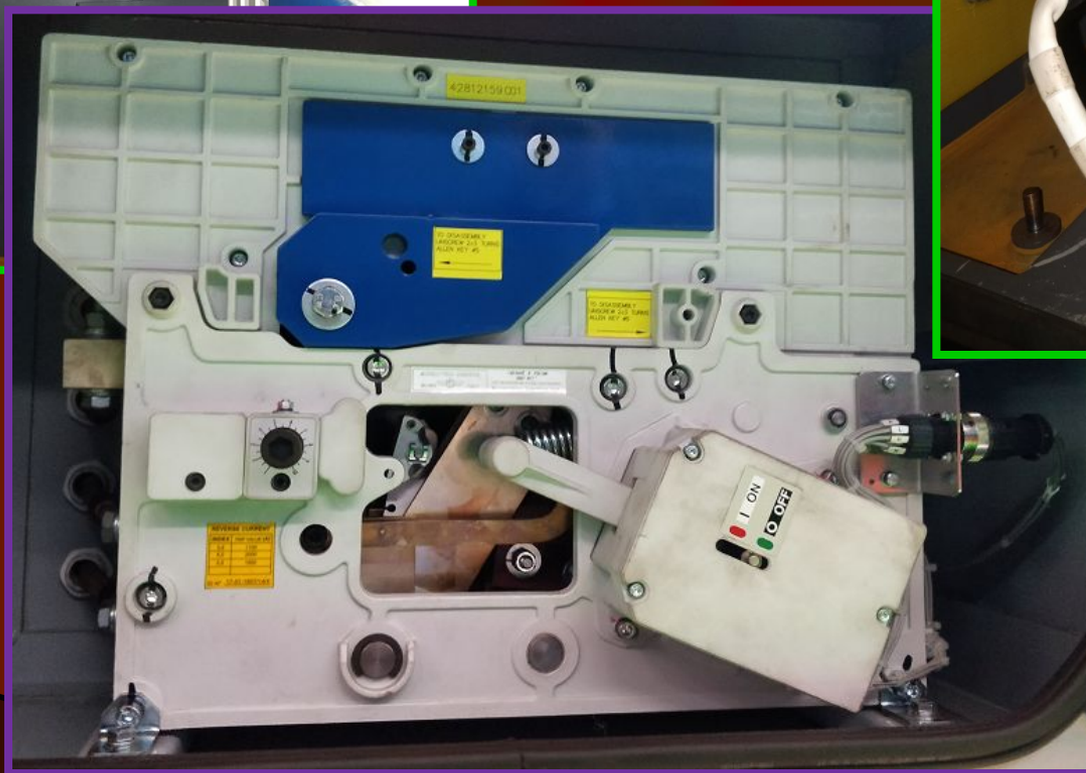
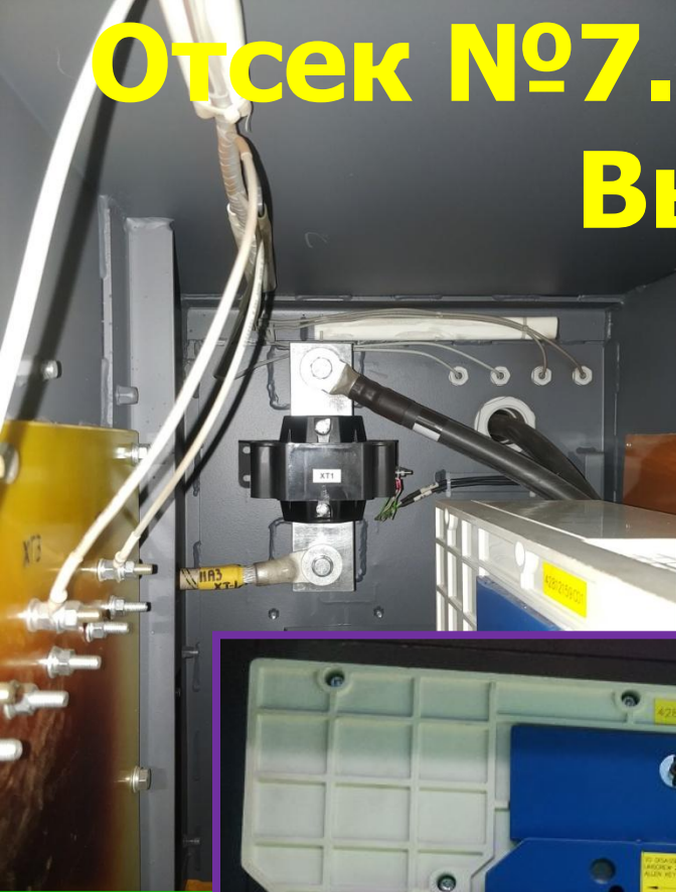
# Отсек №5. Модуля силового инвертора.



# Отсек №6. Блока инверторов питания вентиляторов (БИПВ).



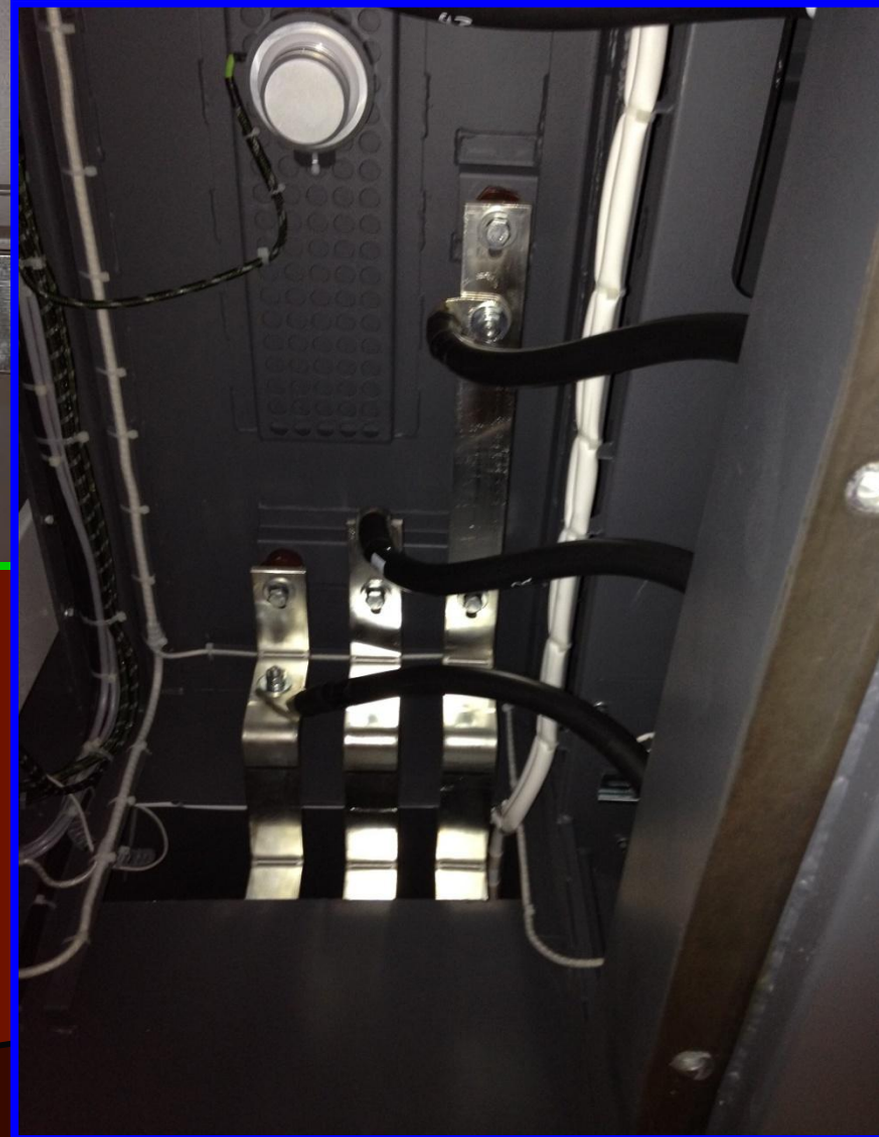
# Отсек №7. Быстродействующего. Выключателя.



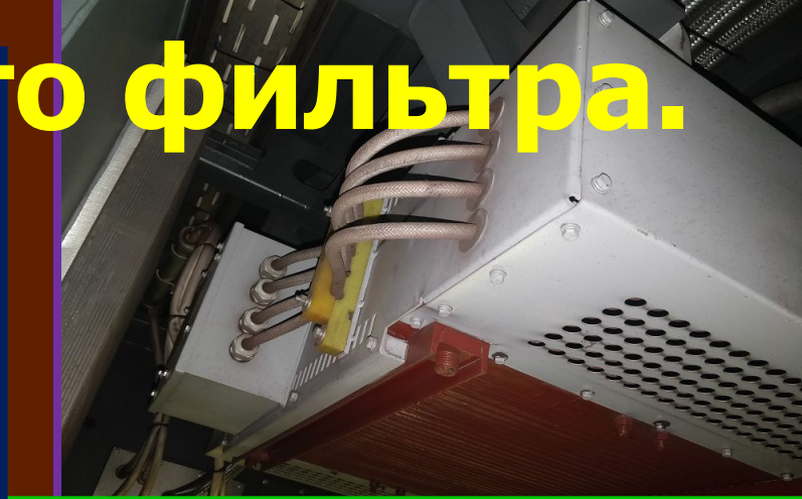
# Разрядный резистор.



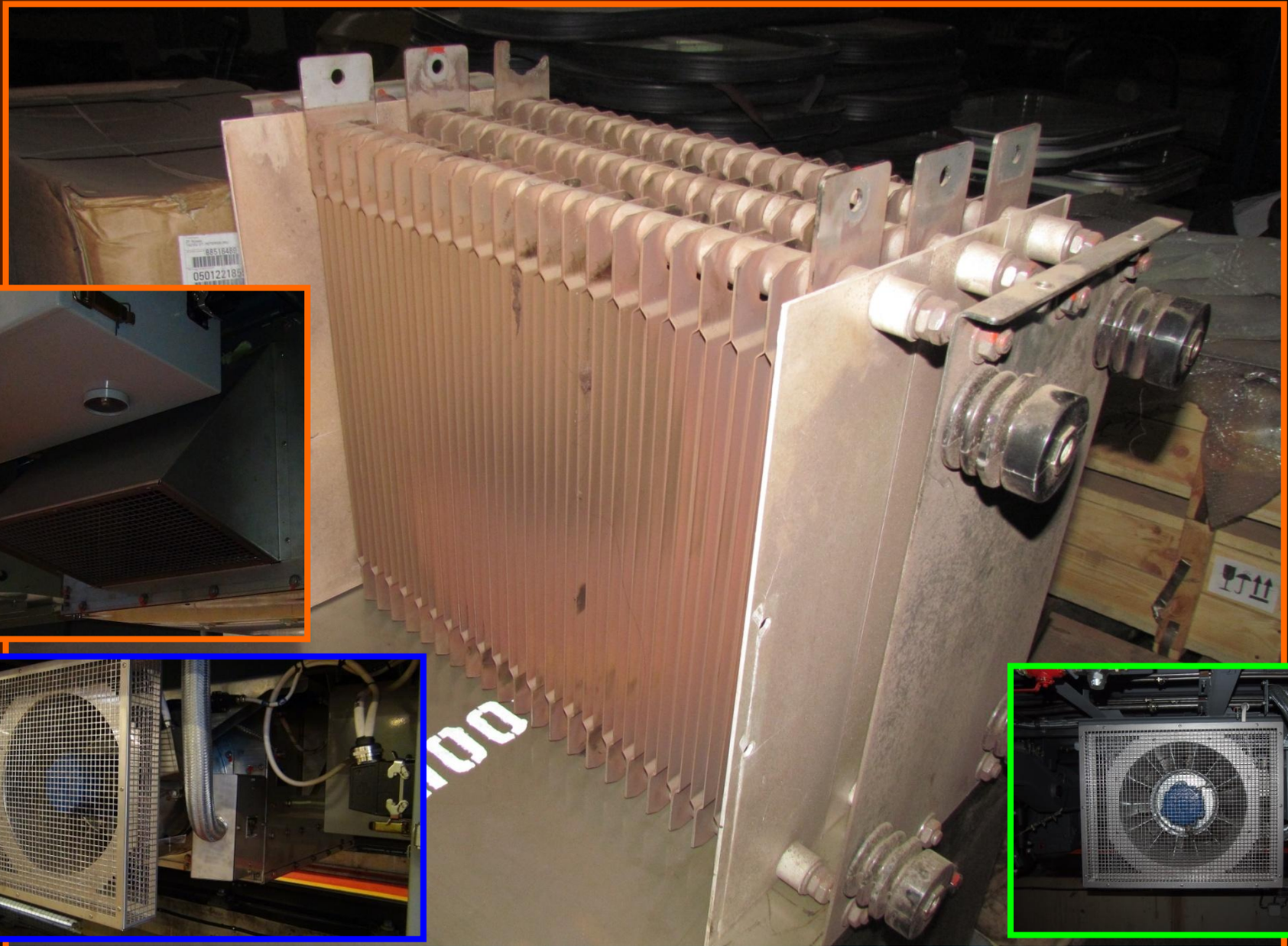
# Отсек №8. Центральный.



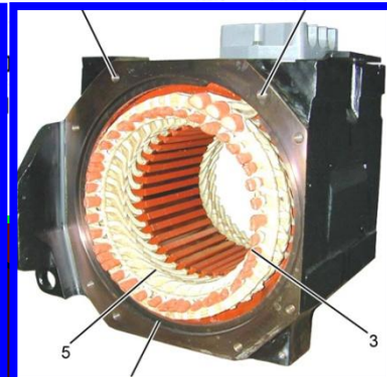
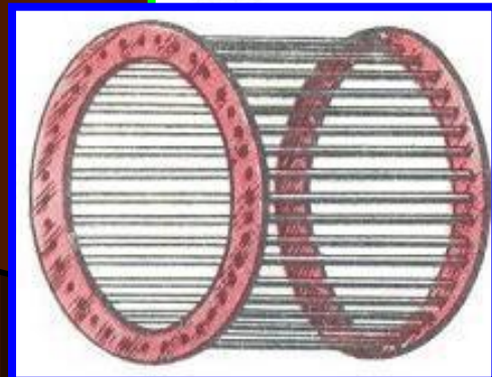
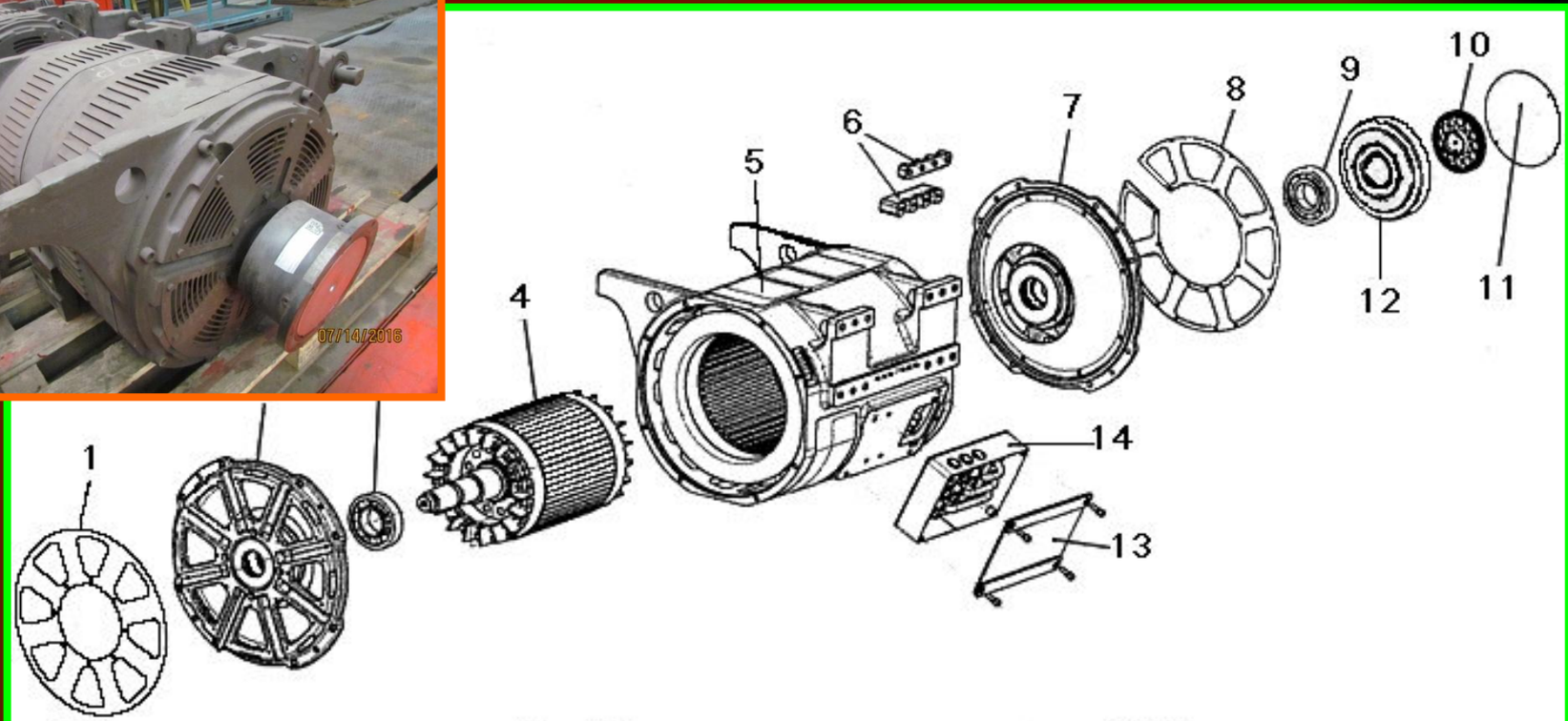
# Реактор сетевого фильтра.



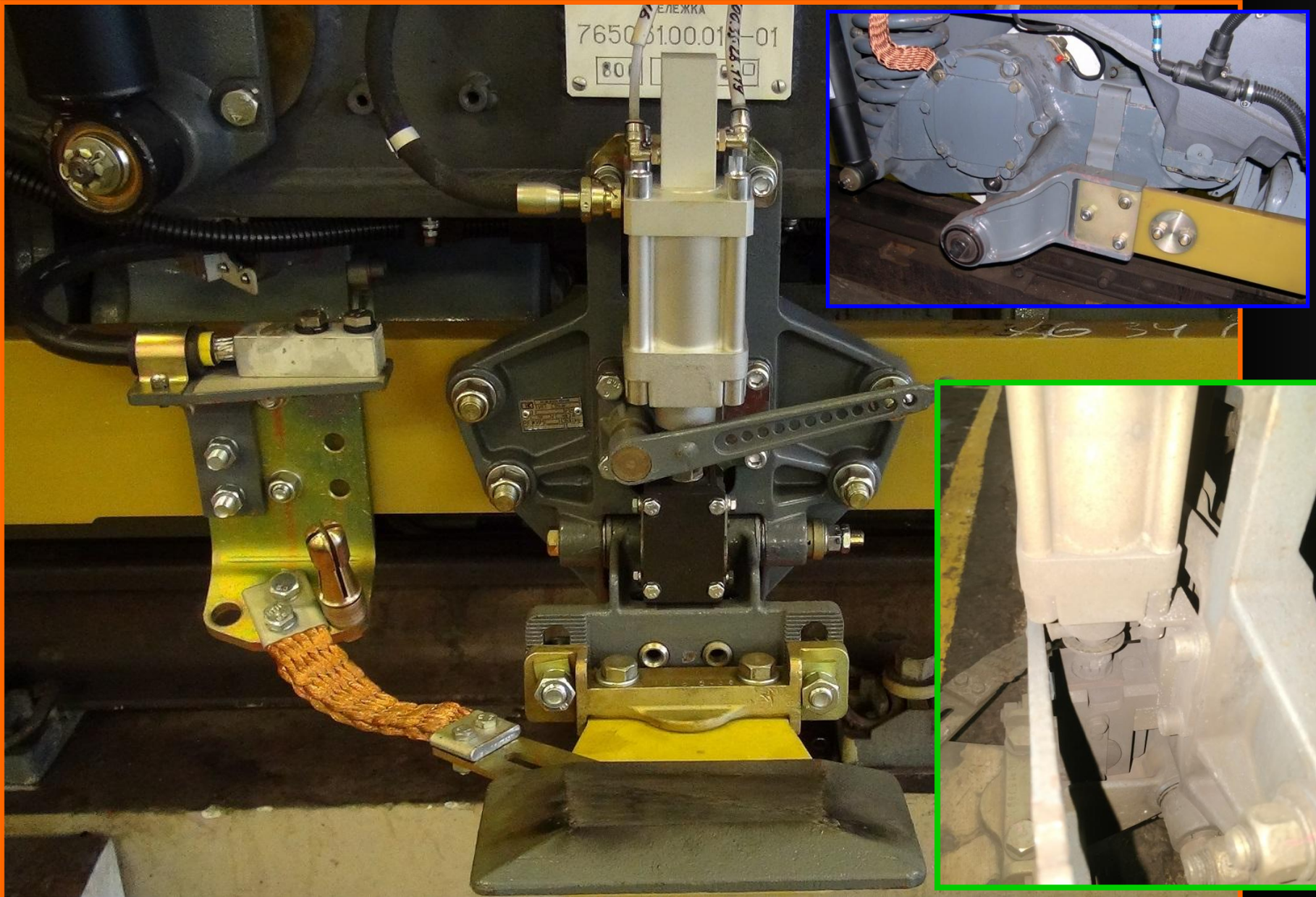
# Тормозной резистор.



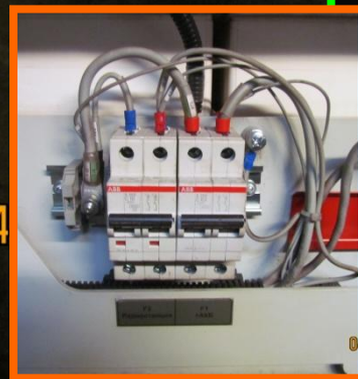
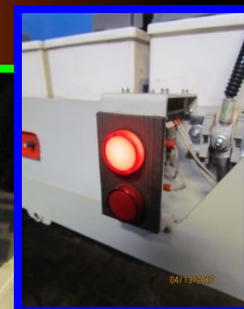
# Тяговый двигатель ТАДВМ-280, датчик частоты вращения ДЧВ.



# Токоприемник рельсовый ТРА-02.



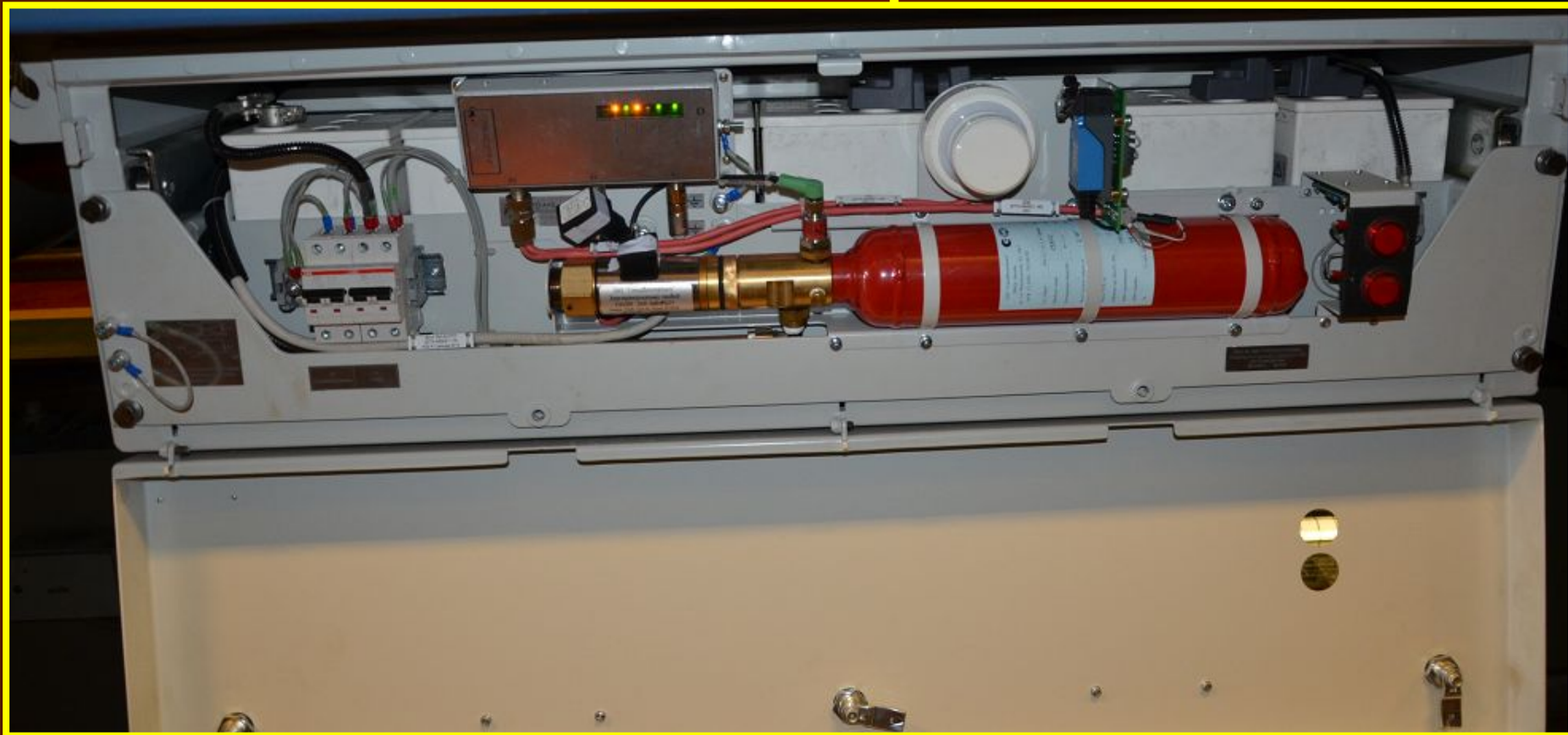
# Батарея аккумуляторная А510/55А «Sonnenschein».



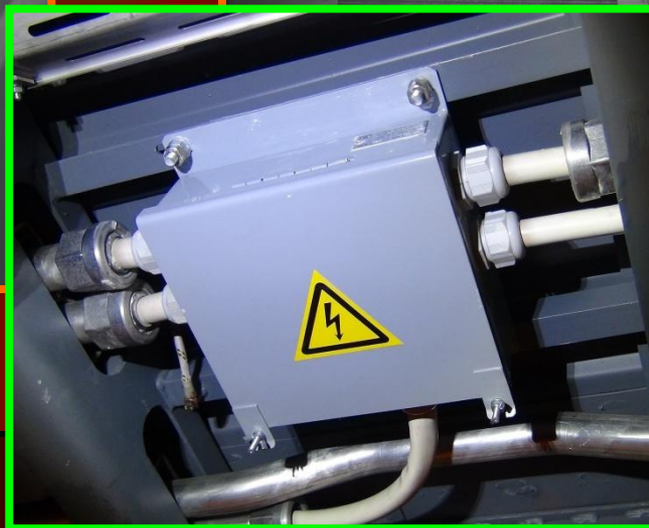
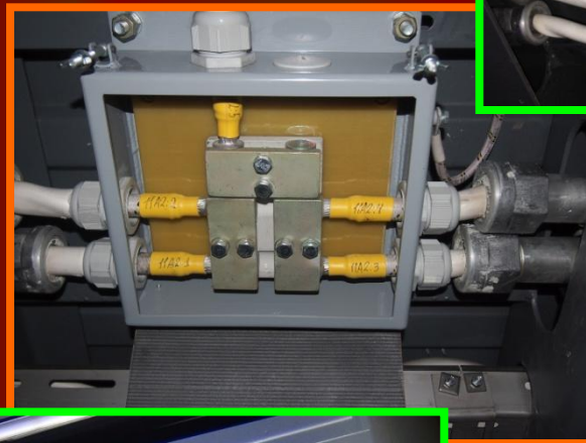
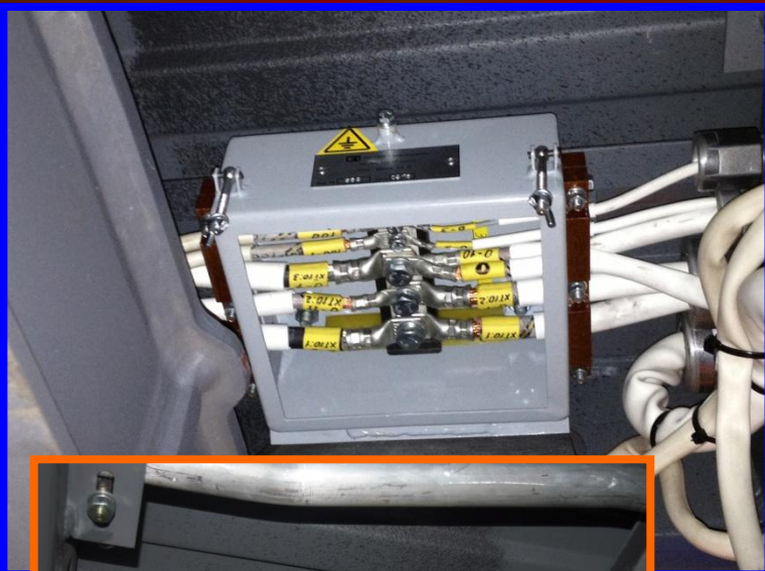
04

04/13/2017

# Батарея аккумуляторная А510/55А «Sonnenchein». внешняя крышка.



# Блоки соединительные: БС-ЯН, БСДТ, БВС.



# БС 120, БС 50.



# Блок распределительного устройства БРУ.



# БДН и Модуль радио помех.



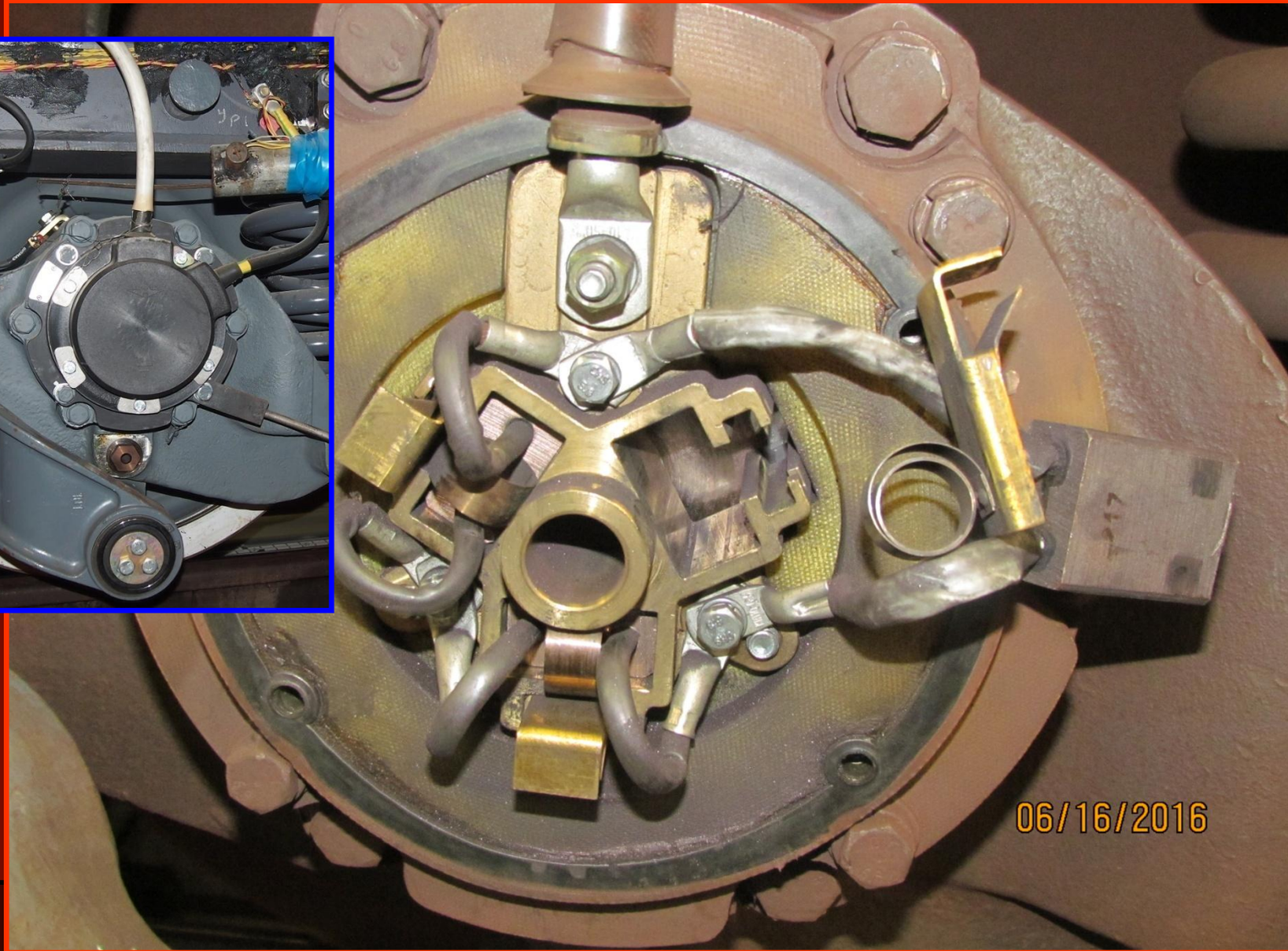
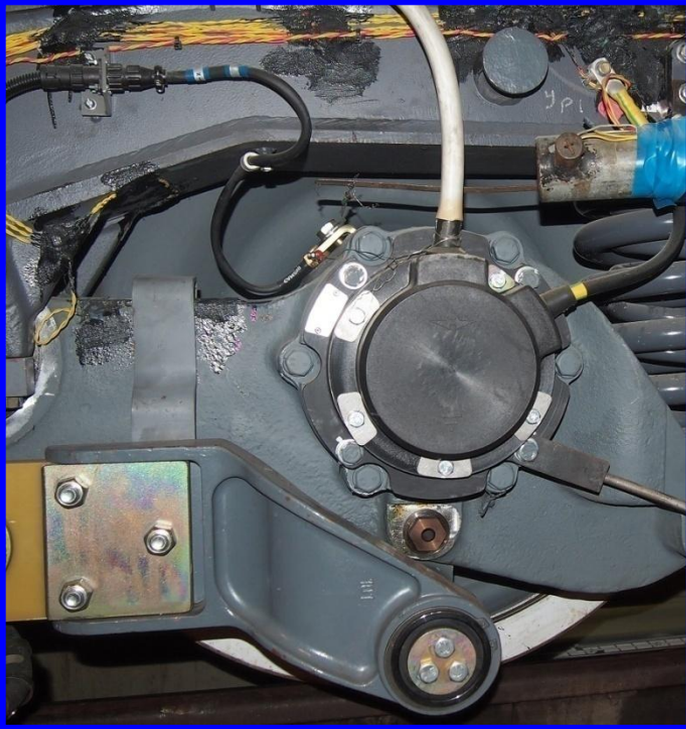
# Блок разделительных диодов. БРД.



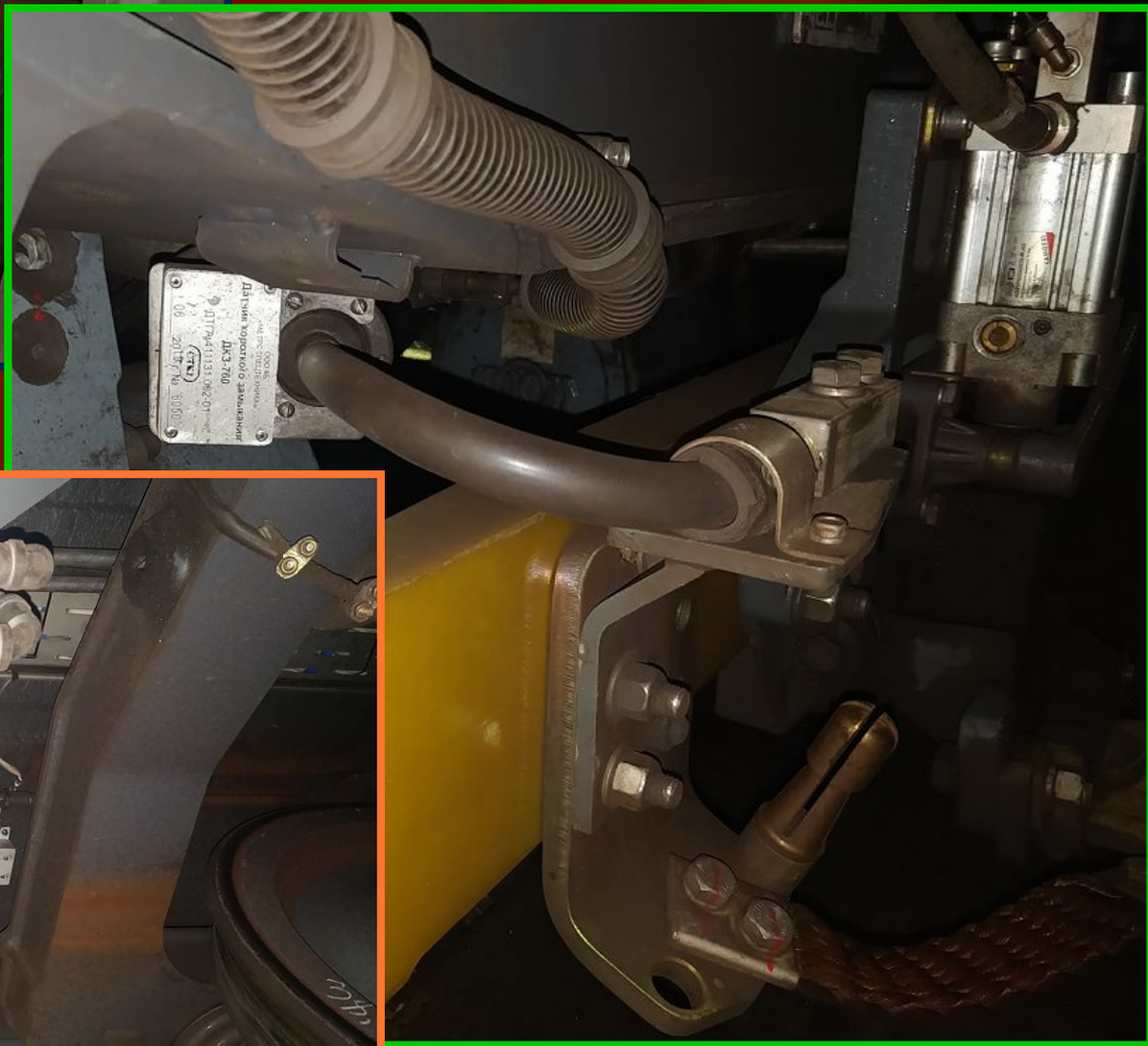
**ПСН 765.**



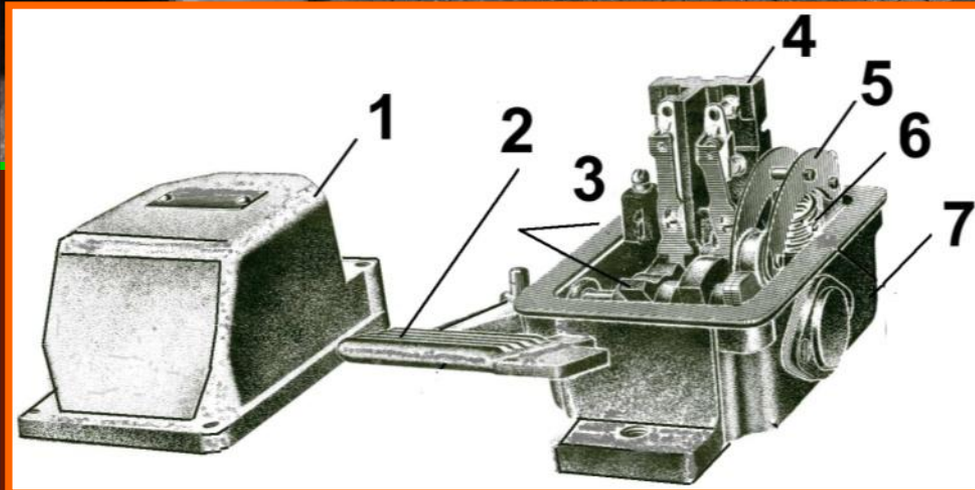
# Универсальный токоотвод.



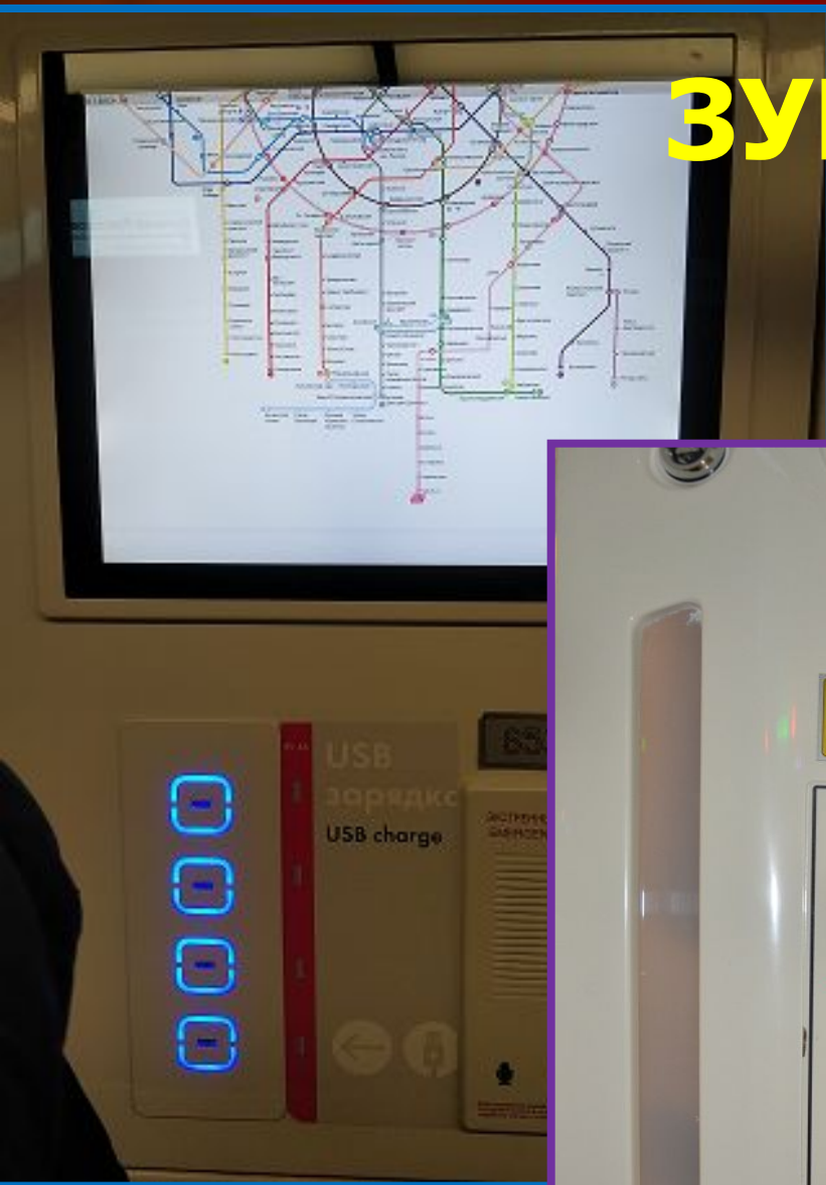
# БККЗ и ДКЗ.



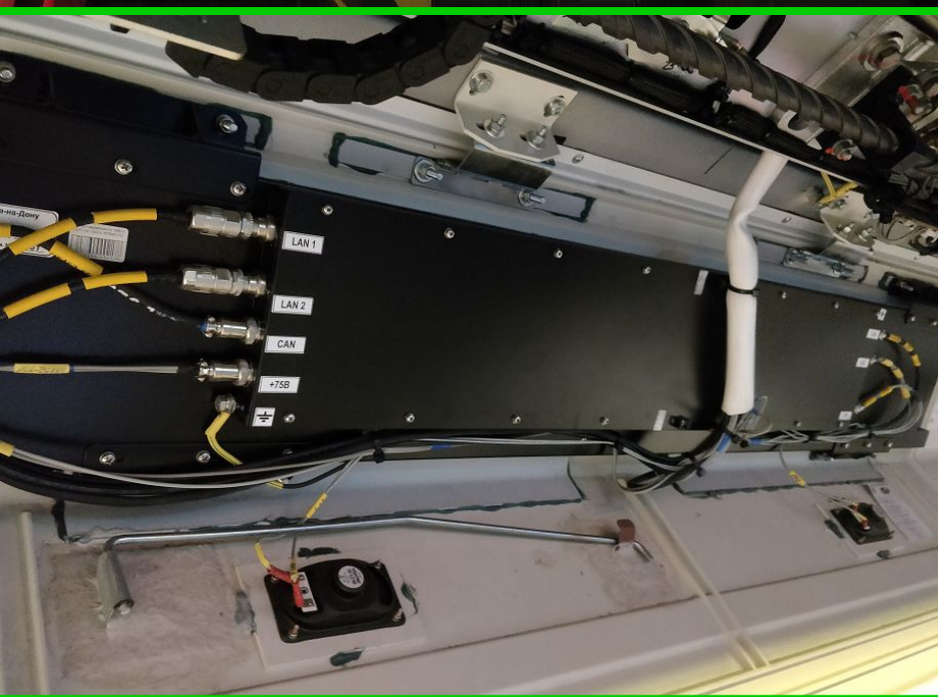
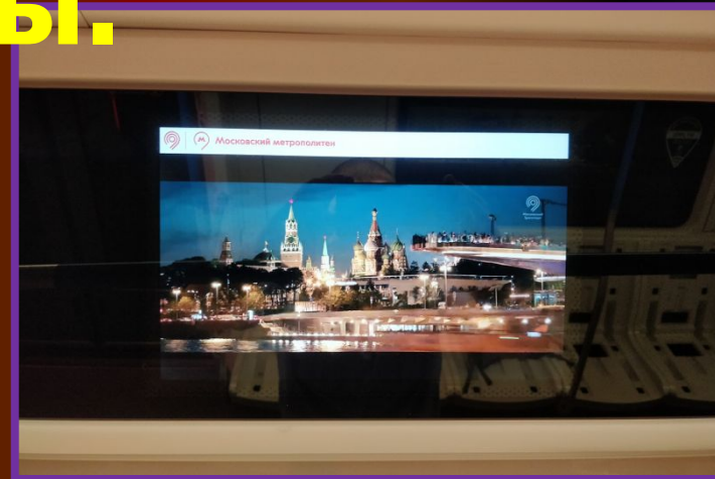
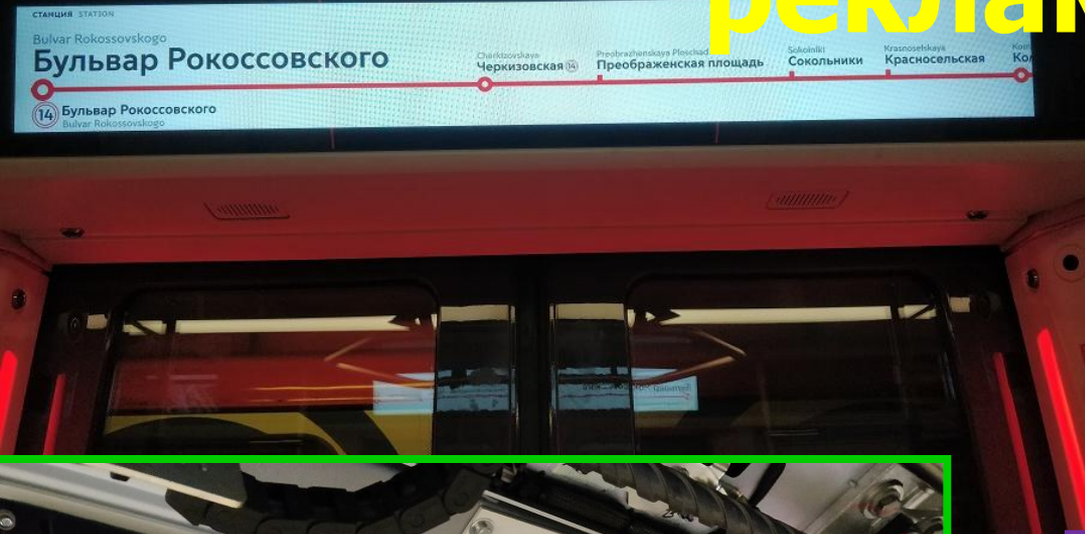
# Переключатель НВМ-741.



# ЗУП и БЭС.



# Блок надверного табло и рекламы.



# Блок управления нагревом стекол (БУНС).

