



Сеть

0 40 100
Км/ч
Работа от аккумулятора Генератор включен



Макет пассажирского купейного вагона мод. № 61-325



Макет пассажирского купейного вагона мод. № 61-1320

ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ
ЭЛЕКТРООТОПЛЕНИЯ ПРОВЕРЬТЕ
УРОВЕНЬ ВОДЫ В КОТЛЕ



ГЕНЕРАТОР БАТАРЕИ НАПРЯЖЕНИЕ ГЕНЕРАТОР БАТАРЕИ СЕТЬ

● ГЕНЕРАТОР
● 87В ЭЛЕКТРОННАЯ ЗАЩИТА ОТ МИН. НАПР.
● АВАРИЯ
● ЗАМЫК. НА ЗЕМЛЮ

● ПОДОГРЕВ МАСЛА В КОМПРЕССОРЕ
● КОМПРЕССОР
● ЭЛЕКТР. КАЛОРИФЕР
● ВЕНТИЛЯТОР
● ВНЕШНЕЕ ПИТАНИЕ

● 3000 В
● I ЭЛЕКТРООТОПЛЕНИЕ
● II ЭЛЕКТРООТОПЛЕНИЕ
● 3000 В ПРОВЕРКА ИЗОЛЯЦИИ
● ПОВЫШЕННАЯ ТЕМП. ГЕНЕРАТОРА

● КИПЯТИЛЬНИК
● КОТЛОВАЯ СТОРОНА ВЫСОКАЯ СТОРОНА НЕКОТЛОВАЯ СТОРОНА
● ПЕРЕГРЕВ ФАССОВЫХ ПОШИ ПРИБОР ДЛЯ БРИТЕЙ И РАДИО
● ЭЛЕКТРОПИТА

КИПЯТИЛЬНИК ЭЛЕКТРОПИТА ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВНЕШНЕГО ПИТАНИЯ ИСТОН. КНОПКА КРИМА/СТАВКИ АВАРИЙН. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КРИМА/СТАВКИ ЗАМЫКАНИЕ НА ЗЕМЛЮ КОНТРОЛЬ ПЕРЕГРЕВА ФАССОВЫХ ПОШИ КОЛОДЦАНИК

КИПЯТИЛЬНИК ЭЛЕКТРОПИТА ПОДОГРЕВ МАСЛА В КОМПРЕССОРЕ ХВОСТОВЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ ЗВОНКИ КОТЛА НЕУТОЛ. СТОРОНА ПОВЫШЕНН. ТЕМП. В КОТЛОДОРЕ ЭЛЕКТРИЧ. ОСВЕЩ. В КОТЛОДОРЕ НАПОС. ОТОПЛЕНИЯ СЕНСОРНЫЙ ПИЛЬВОН ВОЗД. ПРИБОР ДЛЯ БРИТЕЙ И РАДИО

ОТОПЛЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ И ОХЛАЖДЕНИЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ ПОТРЕБИТЕЛЯ ГЛАВНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМОВ РАБОТЫ ПОТРЕБИТЕЛЯ

АВАРИЯ

ОТОПЛЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ И ОХЛАЖДЕНИЕ

ПЕРЕД ВКЛЮЧЕНИЕМ ВЕНТИЛЯТОРА ОТКРЫТЬ
КЛАПАНЫ ВОЗДУХОВОДА!



И ВКЛЮЧЕНИИ
ТОПЛЕНИЯ ПРОВЕРЬТЕ
НЬ ВОДЫ В КОТЛЕ



ГЕНЕРАТОР

БАТАРЕЯ

НАПРЯЖЕНИЕ

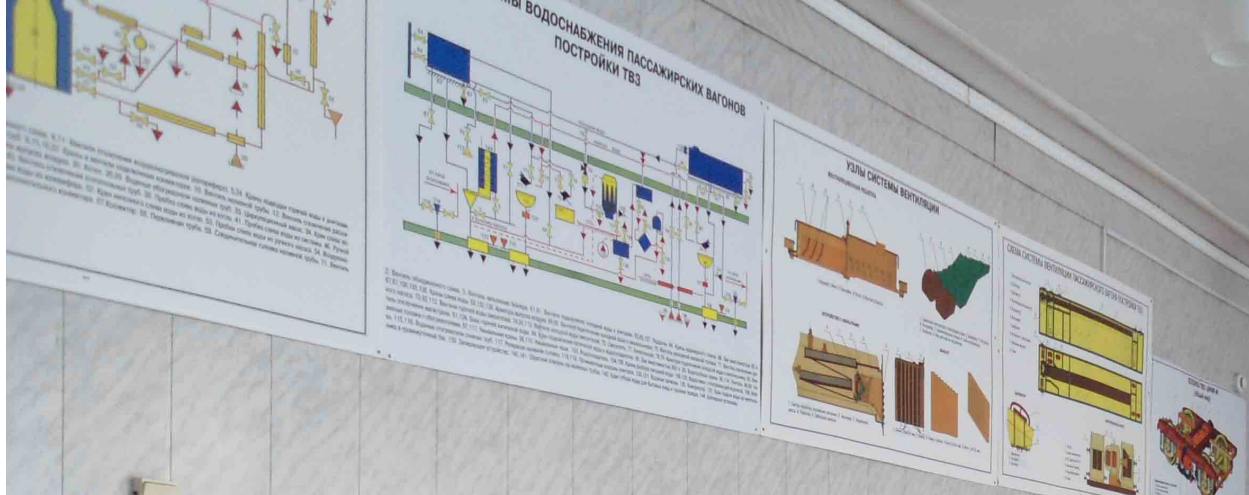
ГЕНЕРАТОР
БАТАРЕЯ

- ГЕНЕРАТОР
- 87В ЭЛЕКТРОННАЯ ЗАЩИТА
- 100В ОТ МИН. НАПР.
- АВАРИЯ
- +
- ЗАМЫК. НА ЗЕМЛЮ
-

- ПОДОГРЕВ МАСЛА В КОМПРЕССОРЕ
- КОМПРЕССОР
- ЭЛЕКТР. КАЛОРИФЕР
- ВЕНТИЛЯТОР
- ВНЕШНЕЕ ПИТАНИЕ

- ⚡ 3000 В
- I ЭЛЕКТРООТОПЛЕНИЕ
- II
- 3000 В ПРОВЕРКА ИЗОЛЯЦИИ
- ПОВЫШЕННАЯ ТЕМП. ГЕНЕРАТОРА

- КИП
- КОТ
- В
- НЕК
- ПЕР
- БУК
- ПРЕ
- БРИ
- ЭЛЕ



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575773

Владелец Шулимова Евгения Рафаильевна

Действителен с 18.03.2021 по 18.03.2022