

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Стенд для проверки преобразователя собственных нужд ПСН-24 для вагонов моделей 81-760, 81-761	1
Паспорт	1
Руководство по эксплуатации	1

5 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

N	Содержание рекламации (запись потребителя)	Принятые меры (Запись изготовителя)

Стенд для проверки преобразователя собственных нужд ПСН-24 для вагонов моделей 81-760, 81-761

**ПАСПОРТ
ЦКГЛ.408110.001ПС**

1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1.1. Стенд для проверки преобразователя собственных нужд ПСН-24 для вагонов моделей 81-760, 81-761 изготовлен в соответствии с требованиями технической документации на опытные образцы.

Стенд для проверки преобразователя собственных нужд ПСН-24 для вагонов моделей 81-760, 81-761 предназначен для проверки следующих функций ПСН-24:

-Функция источника бортового электропитания.

Преобразовывает напряжения контактной сети постоянного тока 750В в постоянное стабилизированное напряжение 80В и применяется для обеспечения питанием потребителей бортовой сети вагонов метрополитена.

- Функция источника питания мотор-компрессора.

Преобразовывает напряжения контактной сети постоянного тока 750В в симметричное трехфазное переменное регулируемое по частоте 0...50Гц и величине 0...400В напряжение, необходимое для плавного пуска и питания асинхронного электродвигателя компрессора;

- Функция подзаряда АКБ

Осуществляет постоянный заряд/подзаряд АКБ заданным током или напряжением.

1.1 Стенд для проверки преобразователя собственных нужд ПСН-24 для вагонов моделей 81-760, 81-761 обеспечивает проверку основных технических характеристик источника по техническим условиям «Преобразователь собственных нужд ПСН-24

ЦКГЛ.345671.011 ТУ», а также обеспечивает считывание банка данных «аварий» и неисправностей.

2 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стенд для проверки преобразователя собственных нужд ПСН-24 для вагонов моделей 81-760, 81-761 заводской номер _____ соответствует техническим условиям и конструкторской документации и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____

М.П. _____

личная подпись

расшифровка подписи

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Изготовитель гарантирует соответствие стенда требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, технического обслуживания, транспортирования, хранения и монтажа.

3.2 Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня ввода в эксплуатацию, но не более 1,5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.