

Общество с ограниченной ответственностью

«Феникс-Д»

34 6120

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Феникс-Д»

_____ Д.И.Доброборский

«__» _____ 2020г.

ТАБЛО ИНФОРМАЦИОННОЕ ДУШЕВОЙ

Паспорт

ТИД-01.00.000 ПС

Разработал:

_____ Е.Е. Евтюкова

5 МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

ВНИМАНИЕ: ВСЕ РАБОТЫ ПО МОНТАЖУ-ДЕМОНТАЖУ ИЗДЕЛИЯ ПРОВОДИТЬ ПРИ ОТКЛЮЧЕННОМ ЭЛЕКТРОПИТАНИИ!

ВНИМАНИЕ: ПЕРЕД МОНТАЖОМ ИЗДЕЛИЯ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНФОРМАЦИЕЙ НА ТЕКСТОВОМ ИНФОРМАЦИОННОМ БЛОКЕ (поз.9)!

ВНИМАНИЕ: ИЗБЕГАЙТЕ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ СВЕТОВОГО ЭЛЕМЕНТА, ВЫПОЛНЕННОГО ИЗ АКРИЛОВОГО СТЕКЛА!

ВНИМАНИЕ: ИЗБЕГАЙТЕ ПОПАДАНИЯ КЛЕЯ НА ВЫПУКЛУЮ ПИКТОГРАММУ СВЕТОВОГО ЭЛЕМЕНТА!

5.1 Извлечь изделие из тары.

5.2 Снять крышку с обратной стороны двери душевой для установки табло.

5.3 Нанести клеевой слой на световой элемент, избегая попадания клея на выпуклые знаки пиктограммы, установить табло в паз филенки двери так, чтобы выпуклые элементы входили в соответствующие прорезы пиктограммы во внутренней стороне филенки. (технология приклейки светового элемента зависит от типа клея).

5.4 Присоединить провода электропитания в следующем порядке:

минусовой – к центральной клемме;

R - плюсовой (красный);

G - плюсовой (зеленый).

5.5 Установить крышку двери душевой.

6 ЗАМЕНА СЭБ

При выходе из строя любого из элементов СЭБ необходимо заменить его полностью.

6.1 Снять крышку с обратной стороны двери душевой.

6.2 Снять СЭБ. Для этого:

6.2.1 Отсоединить питающие провода от разъема (поз.7);

6.2.2 Отвинтить крепежные винты (поз.4) платы электронной (поз.3);

6.2.3 Снять плату электронную (поз.3), извлечь из паза светодиодную ленту (поз.5), наклеенную на стеклотекстолитовое основание.

6.4 Установить исправный СЭБ в обратной последовательности

6.5. Неисправный СЭБ выслать изготовителю по адресу:

170040, г. Тверь, ул. Борихино Поле, 2, пом. 8. ООО «Феникс-Д».

7 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1 Периодичность технического обслуживания, согласно инструкции №104/ ПКБ ЦВ «Вагоны пассажирские магистральные железных дорог. Инструкции по техническому обслуживанию оборудования», в период ТО-1, но не реже 1раза в месяц.

7.2.Наружную очистку поверхности выпуклых элементов проводить по мере ее загрязнённости методом наружной протирки обтирочной ветошью ГОСТ 4346-75,пропитанной аммиаком водным техническим ГОСТ 9-92 или моющими средствами для чистки автомобильной оптики.

8 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

8.1 Изделия хранятся в штатной индивидуальной таре, изготовленной из гофрокартона и заклеенной клейкой упаковочной лентой.

8.2 Условия транспортирования в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе условия хранения «5» (ОЖ 4) по ГОСТ 15150-69.

ТИД-01.00.000ПС
Лист 3

8.3 Условия хранения должны соответствовать группе условий хранения 2(С) по ГОСТ 15150-69

8.4 Перевозка изделия допускается любым видом транспорта, защищенным от атмосферного воздействия и механических повреждений, только в штатной таре.

9 МАРКИРОВКА

9.1 Маркировка на таре наносится типографским способом и содержит следующие данные:

- наименование предприятия-изготовителя;

- вес брутто;

- количество изделий в таре; защитную символику от воздействия внешних факторов.

9.2 Маркировка изделия выполнена в виде этикетки и включает в себя:

- наименование и обозначение изделия;

- наименование и товарный знак предприятия-изготовителя;

- порядковый номер изделия.....от 0001 до 99999;

- год изготовления..... от 01 до 99;

- квартал изготовления.....от 1 до 4

- диапазон питающего напряжения, В.....18-28;

- указания о полярности подключения к электросети вагона.

9.3 Маркировка наносится типографским способом на светоотражающей пленке (поз.9)

10 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

10.1 Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня ввода в эксплуатацию, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

10.2 Гарантийный срок хранения – 1 год.

10.3 Ремонт неисправных комплектов электронных СЭБ в течение гарантийного срока эксплуатации производится **только изготовителем**. Почтовые расходы по пересылке оплачиваются им же.

10.4. Ремонт неисправных светильников по истечению гарантийного срока эксплуатации производится Изготовителем на договорной основе.

Адрес предприятия-изготовителя: 170040, г. Тверь, ул. Борихино Поле, 2. www.fenix-d.ru

11 УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация светильника выполняется без разборки, в места, согласованные с учреждением «Роспотребнадзора» данного района.

12 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Табло информационное душевой ТИД-01.00.000 заводские

№№ _____

соответствует требованиям конструкторской документации
и признаны годными к эксплуатации

_____/В.М.Смирнов/

ФИО ответственного



место для штампа ОТК

ТИД-01.00.000ПС
Лист 4