



ООО НПП «Стальэнерго»
Россия, 308036, г. Белгород, ул. Щорса 45«Г»
тел.(4722) 52-17-20, факс (4722) 52-17-95
E-mail: st@stalenergo.ru;
сайт: www.stalenergo.ru

ШКАФ ШВЗУ-М
Этикетка
ЕИУС.468244.002ЭТ

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Основные сведения об изделии

1.1.1 Шкаф ШВЗУ-М № _____
заводской номер _____ дата изготовления _____

предназначен для установки блоков вводно-защитного устройства на узловых и промежуточных станциях железных дорог.

1.2 Технические данные

1.2.1 Максимальное количество пар подключаемого кабеля по линейной (станционной) стороне – не более 90.

1.2.2 Внутри шкафа ШВЗУ-М могут размещаться:

- блоки защиты цепей местной связи (ЗМС-Е);
- блоки защиты цепей избирательной связи (ЗИС-Е);
- блоки защиты цепей межстанционной и перегонной связи (ЗМП-Е);
- кабельные боксы типа БММ2-3 (БММ2-2) и БКТ-30-2.

1.2.3 Шкаф ШВЗУ-М предназначен для эксплуатации в условиях умеренного и холодного климата и по ГОСТ 15150-69 соответствует исполнению УХЛ категории 4.

1.2.4 По допускаемым механическим и климатическим воздействиям шкаф ШВЗУ-М относится к группам МС1 и К1 по ГОСТ Р 55369-2012.

1.2.5 Габаритные размеры (высота, ширина, глубина) – (1050x600x335) мм.

1.2.6 Масса – не более 30,5 кг.

2 Комплектность

2.1 В комплект поставки входит:

- шкаф ШВЗУ-М – 1 шт.;
- этикетка – 1 шт.;
- упаковка – 1 шт.

3 Свидетельство о приемке

Шкаф ШВЗУ-М заводской № _____ изготовлен в соответствии с ЕИУС.468240.001 ТУ и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП _____
личная подпись

расшифровка подписи

дата

4 Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

4.1 Средний срок службы шкафа ШВЗУ-М – не менее 15 лет.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию при условии предварительного хранения не более 6 месяцев со дня поставки покупателю.

4.3 При возврате на гарантийный ремонт изделие должно быть упаковано. Упаковка изделия должна обеспечивать сохранность изделия при транспортировке.

5 Ремонт

5.1 Потребитель при выходе изделия из строя должен заполнить отрывной талон на ремонт, который вместе с изделием направляется на предприятие-изготовитель.