

КОЖУХ ЩЭ ДЛЯ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ

Краткое руководство по эксплуатации

1 Назначение и область применения

1.1 Кожух ЩЭ для навесного исполнения товарного знака IEK (далее кожух) предназначен для исключения случайного прикосновения к токоведущим частям щита этажного ЩЭ при его монтаже на стене здания.

1.2 Кожух устанавливается в помещениях с невзрывоопасной средой, не содержащей электропроводящей пыли и химически активных веществ.

1.3 Кожух обеспечивает степень защиты IP31 по ГОСТ 14254 (IEC 60529).

2 Техническая характеристика

2.1 Основные технические характеристики представлены в таблице 1.

2.2 Срок службы изделия 25 лет.

Таблица 1

Наименование	Габаритные размеры, мм			Установочные размеры, мм		Масса нетто, кг
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	
Кожух ЩЭ	994	954	157	846	688	8,9

3 Комплектность

Кожух – 1 шт.

Паспорт – 1 экз.

4 Действия при обнаружении неисправности

4.1 При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию изделия.

4.2 При обнаружении неисправности во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где было приобретено изделие, или в представительство по адресу, указанному в разделе 7.

4.3 При обнаружении неисправности после гарантийного срока необходимо произвести замену на подобное изделие с теми же или улучшенными характеристиками или обратиться в специализированную организацию для проведения ремонтных работ.

5 Сведения об утилизации

5.1 По окончании срока службы и (или) при выходе из строя утилизировать с металлическим ломом.

6 Транспортирование и хранение

6.1 Транспортирование и хранение изделия осуществляется в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту от механических повреждений, загрязнения, попадания влаги и прямого солнечного света, при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50 °C.

6.2 Транспортирование кожухов может осуществляться любым видом крытого транспорта.

6.3 Условия хранения упакованных корпусов – навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом.

7 Гарантии изготовителя

7.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 3 года со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.