

ПАСПОРТ



БИРКА
КАБЕЛЬНАЯ
МАРКИРОВОЧНАЯ

1.999.001 ЭТ



1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Бирка кабельная маркировочная предназначена для маркировки силовых и контрольных кабелей. Температура эксплуатации: от -40°C до $+105^{\circ}\text{C}$. Климатическое исполнение У 3,5. Предприятие-изготовитель: Электротехнический завод «КВТ», Россия, г. Калуга

Тип бирки	Назначение	Масса
У-134	Для силовых кабелей напряжением до 1000 В	1,5 г
У-135	Для силовых кабелей напряжением >1000 В	1,2 г
У-136	Для контрольных кабелей	1,1 г
У-153	Для силовых кабелей напряжением до 1000 В	0,5 г
У-135М	Для силовых кабелей напряжением >1000 В	15 г

2. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 2.1. Бирки в упакованном виде можно транспортировать автомобильным транспортом с закрытым кузовом, железнодорожным транспортом в закрытых вагонах, авиационным транспортом в негерметизированных отсеках, речным или морским транспортом (в трюмах), либо в контейнерах всеми перечисленными видами транспорта.
- 2.2. Транспортирование должно осуществляться в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта.
- 2.3. Транспортирование бирок осуществляется в упаковочных полиэтиленовых пакетах.
- 2.4. При хранении и транспортировании бирки должны быть защищены от механических повреждений. Условия транспортирования и хранения указанных изделий в части воздействия климатических факторов окружающей среды – по группе 4 ГОСТ 15150-69.



3. СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

- 3.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие бирок требованиям ТУ 3449-038-89646887-2011 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации
- 3.2. Гарантийный срок хранения – 1 год с даты изготовления.
- 3.3. Гарантийный срок эксплуатации – 1 год с момента ввода в эксплуатацию.
- 3.4. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине изготовителя.
- 3.5. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:
- нарушения режимов хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделия;
 - ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
 - наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
 - наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
 - повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
 - наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.
- 3.4. Претензии по качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока эксплуатации.
- 3.5. Срок службы – 25 лет со дня ввода в эксплуатацию. Фактический срок службы изделия не ограничивается указанным сроком, а определяется его техническим состоянием.



4. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

Конструкция кабельных бирок предусматривает наличие отверстий и пазов для простого и надежного крепления на кабеле при помощи пластиковых или стальных стяжек.

5. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Бирки изготовлены и приняты в соответствии с ТУ 3449-038-89646887-2011 и признаны годными к эксплуатации.

