

3. Транспортировка и хранение

3.1 Транспортировать упакованные изделия можно всеми видами крытых транспортных средств (автомобильным, железнодорожным, речным, авиационным и др.) в соответствии с действующими на данном виде транспорта правилами перевозок.

3.2 Транспортирование изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по группе условий хранения 6 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150 в части воздействия механических факторов по группе условий транспортирования С по ГОСТ 23216.

4. Гарантийные обязательства

4.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия с момента изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа, лет:

2

4.2. Гарантийный срок хранения, при условии соблюдения условий хранения не более, лет:

2

5. Свидетельство о приёмке

5.1. Изделия, указанные в таблице 2, изготовлены и приняты в соответствии:

ТУ 36-1440-82

и обязательными требованиями конструкторской документации и признаны годными для эксплуатации.

5.2. Сертификат соответствия №:

Отказное письмо № ЕЛ/03!

Срок действия сертификата по:

Бессрочный

Таблица 2

Артикул	Наименование	Кол-во

4 Штамп ОТК **ОТК 17**

Дата: 2022 г.

ЗЭТАРУС

АО "ЗЭТА" www.nzeta.ru
Сделано в России

ТНВЭД: 3926909709

ОКПД2: 27.33.13.130

Бирка кабельная

ТУ 36-1440-82

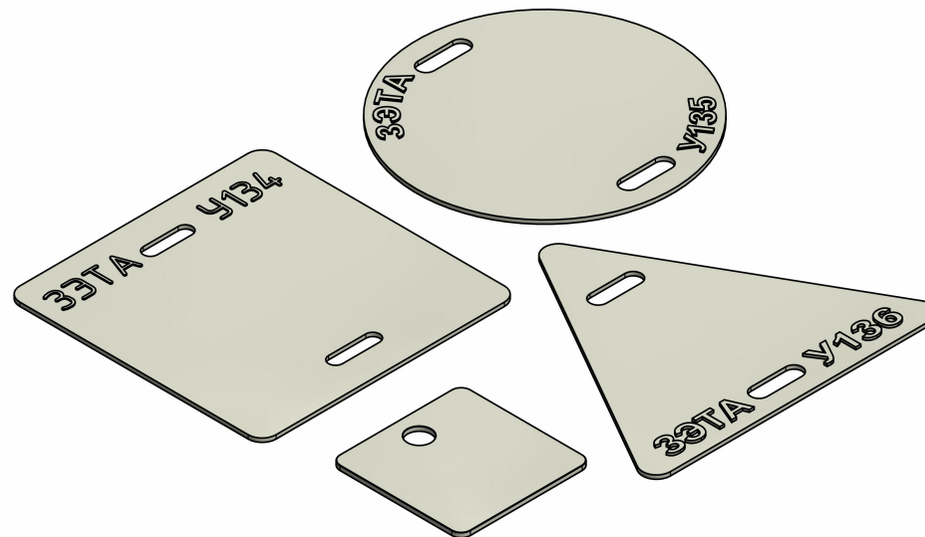
ПАСПОРТ

ЗЭТА.011.514.000 ПС

1. Назначение

1.1. Бирки маркировочные кабельные предназначены для маркировки силовых и контрольных кабелей вдоль трассы прокладки кабелей и в местах присоединения к оборудованию.

Маркировка может наноситься на любую поверхность бирки как специальным маркером, так и любым перманентный маркером, фломастером или шариковой ручкой.

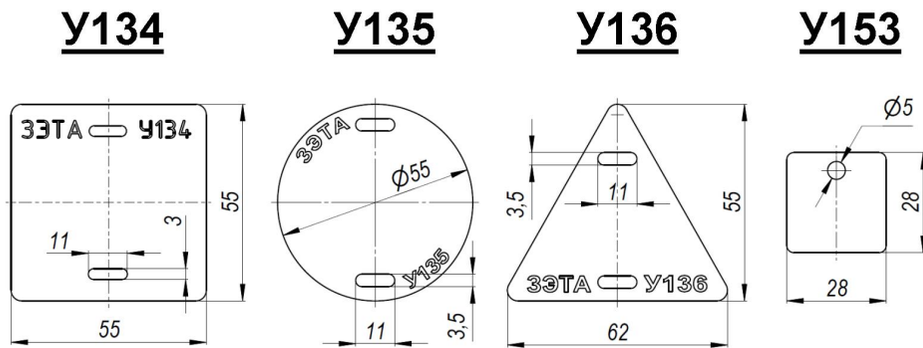


Новосибирская область
Краснообск г. 2023 г.

2. Технические характеристики

- 2.1. Основные технические данные представлены в таблице 1.
 2.2. Климатическое исполнение У3,5.
 2.3. Материал: пластикат О-40.

Таблица 1



Артикул	Наименование	Назначение	Толщина бирки, мм
zeta11514	Бирка У134	Для силовых кабелей напряжением до 1000 В	0,8
zeta11517	Бирка У136	Для контрольных кабелей	0,8
zeta11519	Бирка У153	Для силовых кабелей напряжением до 1000 В	0,8
zeta11520	Бирка У135	Для силовых кабелей напряжением свыше 1000 В	0,8

Расшифровка обозначения элемента

