

### 3. Транспортировка и хранение

3.1 Транспортировать упакованные изделия допускается любым видом транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта.

3.2 Транспортирование изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по группе условий хранения 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150 в части воздействия механических факторов по группе условий транспортирования С по ГОСТ 23216.

3.3 Хранение изделий в части воздействия климатических факторов 2 (С) по ГОСТ 15150.

### 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 изготовлены и приняты в соответствии:

**ТУ 27.33.13.120-059-99856433-2023**

и обязательными требованиями конструкторской документации и признаны годными для эксплуатации.

5.2. Сертификат соответствия №: **Отказное письмо № ЕЛ/1011**

Срок действия сертификата по: **Бессрочный**



АО "ЗЭТА" [www.nzeta.ru](http://www.nzeta.ru)  
Сделано в России

ТНВЭД: **8536908500**

ОКПД2: **27.33.13.130**

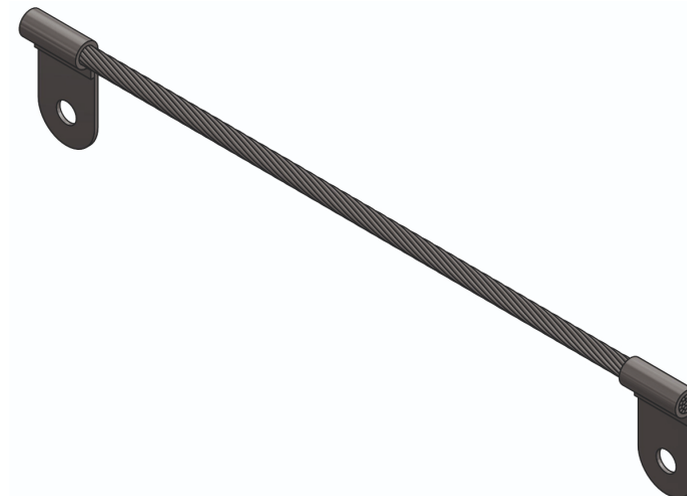
**Перемычка ПГС**

**ПАСПОРТ**

**ЗЭТА.011.117.000 ПС**

### 1. Назначение

1.1 Перемычка ПГС это электротехническое изделие, которое предназначено для заземления оборудования, металлических конструкций, корпусов машин и аппаратов, заземления металлических опор, а так же в местах где необходимо гибкое заземление.

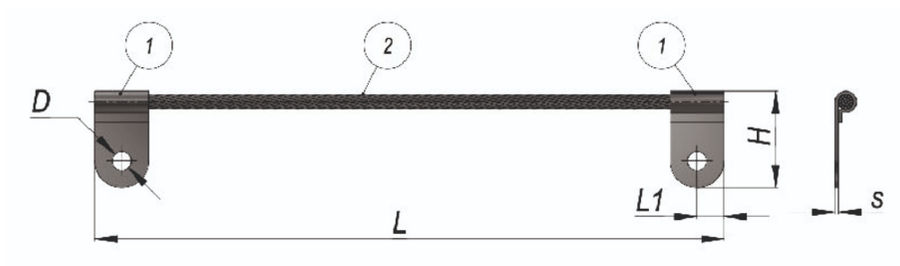


## 2. Технические характеристики

- 2.1. Основные технические данные представлены в таблице 1.
- 2.2. Климатическое исполнение У2,5.
- 2.3. Материал: сталь оцинкованная.
- 2.4. Сила выдергивания каната 2 из наконечников 1 не менее 50 Н.
- 2.5. Значение сопротивления канат—наконечник менее 0,1 Ом.
- 2.6. Состоит из каната 2 и наконечников 1.

Таблица 1

Артикул	Тип	Сечение проводника, мм <sup>2</sup>	Длина L, мм	Диаметр крепежного отверстия D, мм	Высота H, мм	Длина L1, мм	Толщина s, мм
zeta11117	Перемычка ПГС 50-1500	50мм <sup>2</sup>	1500	10,5	43	12	1,5



Расшифровка обозначения элемента

Перемычка ПГС XX-XX

