

### 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:

**ЗЭТА.033.201.000**

и обязательными требованиями конструкторской документации и признаны годными для эксплуатации.

5.2. Сертификат соответствия №: **Отказное письмо № ЕЛ/1011**  
Срок действия сертификата по: **Бессрочный**

**ТНВЭД: 7415330000**

**ОКПД2: 27.33.13.130**

**Гайка ГП2Л**

**ЗЭТА.033.201.000**

**ПАСПОРТ**

**ЗЭТА.033.201.000 ПС**

### 1. Назначение

1.1 Гайка плоская типа ГП2 предназначена для надёжного закрепления и фиксации резьбовой муфты, резьбовой трубы, фитингов или устройств вводимых в электротехническую оболочку.

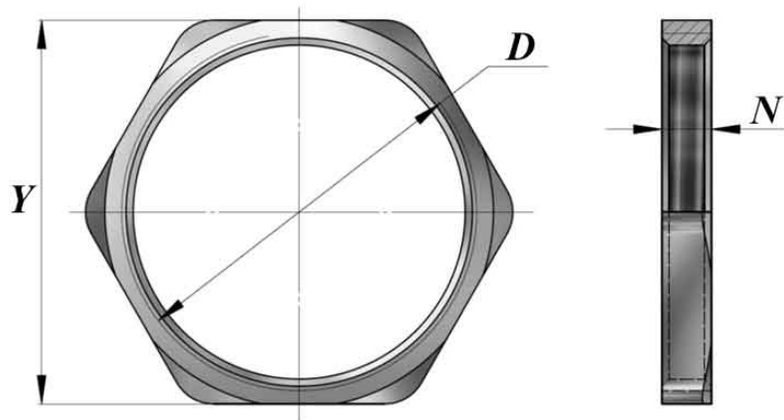


## 2. Технические характеристики

2.1 Основные технические данные представлены в таблице 1.

2.2 Климатическое исполнение: УХЛ1.

2.3 Материал корпуса: Никелированная латунь.



### Расшифровка обозначения элемента

**Гайка ГП2 X-XXX**

Тип и размер резьбы  
 Материал  
 Гайка плоская ГП2

Таблица 1

Артикул	Наименование	Тип и размер резьбы D	Высота гайки В, мм	Размер под ключ S, мм
zeta33201	Гайка ГП2Л-М12х1,5	M12х1,5	3,5	17
zeta33202	Гайка ГП2Л-М14х1,5	M14х1,5	3,5	18
zeta33203	Гайка ГП2Л-М16х1,5	M16х1,5	3,5	20,7
zeta33204	Гайка ГП2Л-М18х1,5	M18х1,5	3,5	22
zeta33205	Гайка ГП2Л-М20х1,5	M20х1,5	3,5	24
zeta33206	Гайка ГП2Л-М22х1,5	M22х1,5	4	26
zeta33207	Гайка ГП2Л-М24х1,5	M24х1,5	4	27
zeta33208	Гайка ГП2Л-М25х1,5	M25х1,5	4	30
zeta33209	Гайка ГП2Л-М27х1,5	M27х1,5	4,5	30
zeta33210	Гайка ГП2Л-М30х1,5	M30х1,5	4,5	35
zeta33211	Гайка ГП2Л-М32х1,5	M32х1,5	4,5	36
zeta33212	Гайка ГП2Л-М33х1,5	M33х1,5	4,5	36
zeta33213	Гайка ГП2Л-М36х1,5	M36х1,5	4,5	40
zeta33214	Гайка ГП2Л-М37х1,5	M37х1,5	4,5	40
zeta33215	Гайка ГП2Л-М40х1,5	M40х1,5	5,5	45
zeta33216	Гайка ГП2Л-М42х1,5	M42х1,5	5,5	50
zeta33217	Гайка ГП2Л-М47х1,5	M47х1,5	5,5	52
zeta33218	Гайка ГП2Л-М48х1,5	M48х1,5	5,5	55
zeta33219	Гайка ГП2Л-М50х1,5	M50х1,5	5,5	57
zeta33220	Гайка ГП2Л-М54х1,5	M54х1,5	5,5	59
zeta33221	Гайка ГП2Л-М60х1,5	M60х1,5	6,5	64
zeta33222	Гайка ГП2Л-М63х1,5	M63х1,5	6,5	68
zeta33223	Гайка ГП2Л-М64х2	M64х2	6,5	68
zeta33224	Гайка ГП2Л-М72х2	M72х2	9	80
zeta33225	Гайка ГП2Л-М75х2	M75х2	9	80
zeta33226	Гайка ГП2Л-М80х2	M80х2	9	88
zeta33227	Гайка ГП2Л-М88х2	M88х2	10	95
zeta33228	Гайка ГП2Л-М100х2	M100х2	10	110