

### 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: 7318163008**

**ОКПД2: 27.33.13.130**

**Гайка ГП2Н**

ЗЭТА.033.262.000

**ПАСПОРТ**

ЗЭТА.033.262.000 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.

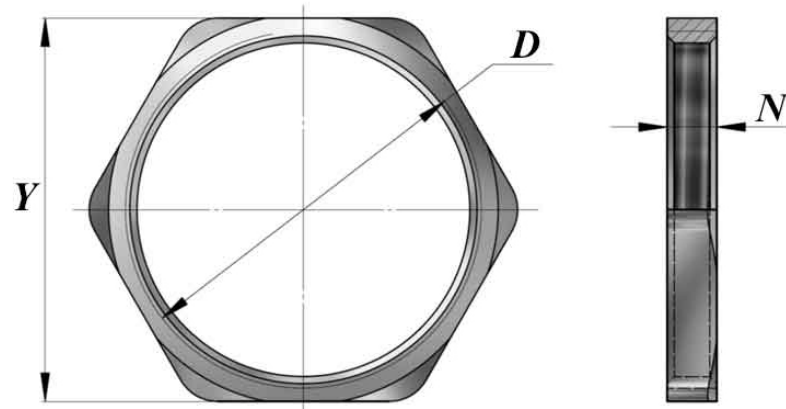


## 2. Технические характеристики

2.1 Основные технические данные представлены в таблице 1.

2.2 Климатическое исполнение: УХЛ1.

2.3 Материал корпуса: нержавеющая сталь марки 08Х18Н10 по ГОСТ 5632-2014.



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
zeta33262	Гайка ГП2Н-М12x1,5	M12x1,5	3,5	17
zeta33263	Гайка ГП2Н-М14x1,5	M14x1,5	3,5	18
zeta33264	Гайка ГП2Н-М16x1,5	M16x1,5	3,5	20
zeta33265	Гайка ГП2Н-М18x1,5	M18x1,5	3,5	22
zeta33266	Гайка ГП2Н-М20x1,5	M20x1,5	3,5	24
zeta33267	Гайка ГП2Н-М22x1,5	M22x1,5	4	26
zeta33268	Гайка ГП2Н-М24x1,5	M24x1,5	4	27
zeta33269	Гайка ГП2Н-М25x1,5	M25x1,5	4	30
zeta33270	Гайка ГП2Н-М27x1,5	M27x1,5	4,5	30
zeta33271	Гайка ГП2Н-М30x1,5	M30x1,5	4,5	35
zeta33272	Гайка ГП2Н-М32x1,5	M32x1,5	4,5	36
zeta33273	Гайка ГП2Н-М33x1,5	M33x1,5	4,5	36
zeta33274	Гайка ГП2Н-М36x1,5	M36x1,5	4,5	40
zeta33275	Гайка ГП2Н-М37x1,5	M37x1,5	4,5	40
zeta33276	Гайка ГП2Н-М40x1,5	M40x1,5	5,5	45
zeta33277	Гайка ГП2Н-М42x1,5	M42x1,5	5,5	50
zeta33278	Гайка ГП2Н-М47x1,5	M47x1,5	5,5	52
zeta33279	Гайка ГП2Н-М48x1,5	M48x1,5	5,5	55
zeta33280	Гайка ГП2Н-М50x1,5	M50x1,5	5,5	57
zeta33281	Гайка ГП2Н-М54x1,5	M54x1,5	5,5	59
zeta33282	Гайка ГП2Н-М60x1,5	M60x1,5	6,5	64
zeta33283	Гайка ГП2Н-М63x1,5	M63x1,5	6,5	68
zeta33284	Гайка ГП2Н-М64x2	M64x2	6,5	68
zeta33285	Гайка ГП2Н-М72x2	M72x2	9	80
zeta33286	Гайка ГП2Н-М75x2	M75x2	9	80
zeta33287	Гайка ГП2Н-М80x2	M80x2	9	88
zeta33288	Гайка ГП2Н-М88x2	M88x2	10	95
zeta33289	Гайка ГП2Н-М100x2	M100x2	10	110