#### 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:

39TA.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** 



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

**ТНВЭД: 7318163008 ОКПД2: 27.33.13.130** 

## Гайка ГП2Н

39TA.033.262.000

ПАСПОРТ

3ЭТА.033.262.000 ПС



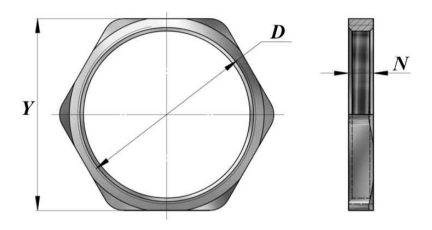
Новосибирская область, Краснообск г. 2025 г.

#### 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



# Таблица 1

Артикул	Наименование	Тип и размер резьбы D	Высота гайки В, мм	Размер под ключ S, мм
zeta33262	Гайка ГП2H-M12x1,5	M12x1,5	3,5	17
zeta33263	Гайка ГП2H-M14x1,5	M14x1,5	3,5	18
zeta33264	Гайка ГП2H-M16x1,5	M16x1,5	3,5	20
zeta33265	Гайка ГП2H-M18x1,5	M18x1,5	3,5	22
zeta33266	Гайка ГП2H-M20x1,5	M20x1,5	3,5	24
zeta33267	Гайка ГП2H-M22x1,5	M22x1,5	4	26
zeta33268	Гайка ГП2H-M24x1,5	M24x1,5	4	27
zeta33269	Гайка ГП2Н-М25х1,5	M25x1.5	4	30
zeta33270	Гайка ГП2Н-М27х1,5	M27x1,5	4,5	30
zeta33271	Гайка ГП2H-M30x1,5	M30x1,5	4,5	35
zeta33272	Гайка ГП2H-M32x1,5	M32x1,5	4,5	36
zeta33273	Гайка ГП2Н-М33х1,5	M33x1,5	4,5	36
zeta33274	Гайка ГП2Н-М36х1,5	M36x1,5	4,5	40
zeta33275	Гайка ГП2Н-М37х1,5	M37x1,5	4,5	40
zeta33276	Гайка ГП2Н-М40х1,5	M40x1,5	5,5	45
zeta33277	Гайка ГП2Н-М42х1,5	M42x1,5	5	50
zeta33278	Гайка ГП2Н-М47х1,5	M47x1,5	5,5	52
zeta33279	Гайка ГП2Н-М48х1,5	M48x1,5	5,5	55
zeta33280	Гайка ГП2H-M50x1,5	M50x1,5	5,5	57
zeta33281	Гайка ГП2Н-М54х1,5	M54x1,5	5,5	59
zeta33282	Гайка ГП2H-M60x1,5	M60x1,5	6,5	64
zeta33283	Гайка ГП2H-M63x1,5	M63x1,5	6,5	68
zeta33284	Гайка ГП2Н-М64х2	M64x2	6,5	68
zeta33285	Гайка ГП2Н-М72х2	M72x2	9	80
zeta33286	Гайка ГП2Н-М75х2	M75x2	9	80
zeta33287	Гайка ГП2Н-М80х2	M80x2	9	88
zeta33288	Гайка ГП2H-M88x2	M88x2	10	95
zeta33289	Гайка ГП2H-M100x2	M100x2	10	110