

**ГОСТ Р 50273-92 Гайки шестигранные
самостопорящиеся
с неметаллической вставкой.
Классы прочности 5, 8 и 10.
Технические условия**



Крепеж и метизы оптом с доставкой по России

opm.ru

msk.opm.ru

(812) 335-00-52

(495) 980-60-42

(812) 600-40-71

(495) 258-55-75

(812) 320-28-84

(916) 952-82-57

e-mail: spb@opm.ru

e-mail: msk@opm.ru

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. ПОДГОТОВЛЕН И ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 229 "Крепежные изделия"

РАЗРАБОТЧИКИ

В.А.Антонов, Н.А.Нестерова, Э.Ф.Калинина

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта России от 16.09.92 N 1184

Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 7040-83 "Гайки шестигранные с преобладающим крутящим моментом (с неметаллической вставкой). Тип 1. Классы прочности 5, 8 и 10" с дополнительными требованиями, отражающими потребности народного хозяйства

3. Срок проверки - 1997 г.

4. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 1759.0-87	3
ГОСТ 1759.1-82	
ГОСТ 16093-81	
ГОСТ 17769-83	
ГОСТ 24705-81	
ГОСТ Р 50271-92	

1. Настоящий стандарт распространяется на шестигранные самостопорящиеся гайки с неметаллической вставкой номинальным диаметром резьбы от 3 до 36 мм (далее - гайки), классов точности А ($d < M16$) и В ($d > M16$).

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

Дополнительные требования, отражающие потребности народного хозяйства, приведены в приложении.



Крепеж и метизы оптом с доставкой по России

opm.ru

(812) 335-00-52

(812) 600-40-71

(812) 320-28-84

e-mail: spb@opm.ru

msk.opm.ru

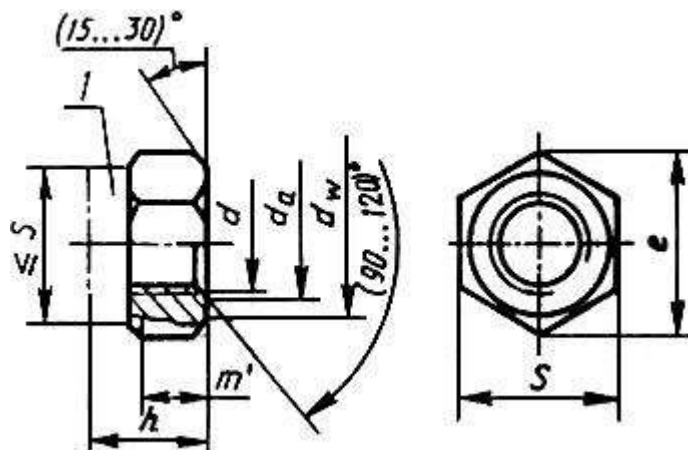
(495) 980-60-42

(495) 258-55-75

(916) 952-82-57

e-mail: msk@opm.ru

2. Конструкция и размеры гаек должны соответствовать указанным на чертеже и в табл.1.



1 - стопорящий элемент (допускаются различные варианты исполнения)

Таблица 1

мм

Резьба d	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	(M14)	M16	M20	M24	M30	M36	
P**	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5	3	3,5	4	
da	не менее не более	3 3,45	4 4,60	5 5,75	6 6,75	8 8,75	10 10,80	12 13,00	14 15,10	16 17,30	20 21,60	24 25,90	30 32,40	36 38,90
dw	не менее	4,6	5,9	6,9	8,9	11,6	14,6	16,6	19,6	22,5	27,7	33,2	42,7	51,1
e	не менее	6,01	7,66	8,79	11,05	14,38	17,77	20,03	23,35	26,75	32,95	39,55	50,85	60,79
h	не менее	4,5	6	6,8	8	9,5	11,9	14,9	17	19,1	22,8	27,1	32,6	38,9
m***	не менее	2,15	2,9	4,4	4,9	6,44	8,04	10,37	12,1	14,1	16,9	20,2	24,3	29,4
m'****	не менее	1,65	2,2	2,75	3,3	4,4	5,5	6,6	7,7	8,8	11	13,2	16,5	19,8
S	не более не менее	5,5 5,32	7 6,78	8 7,78	10 9,78	13 12,73	16 15,73	18 17,73	21 20,67	24 23,67	30 29,16	36 35	46 45	55 53,8

* Размеры, заключенные в скобки, применять не рекомендуется.

** P - шаг резьбы.

*** m - минимальная длина резьбы, равная высоте шестигранника.

**** m' - минимальная высота под ключ.



Крепеж и метизы оптом с доставкой по России

opm.ru

(812) 335-00-52

(812) 600-40-71

(812) 320-28-84

e-mail: spb@opm.ru

msk.opm.ru

(495) 980-60-42

(495) 258-55-75

(916) 952-82-57

e-mail: msk@opm.ru

3. Технические требования по табл. 2.

Таблица 2

Гайка	Типы	NF (нормальное трение), LF(пониженное трение)
		Государственный стандарт
Материал	Корпус гайки	Сталь
	Государственный стандарт	ГОСТ Р 50271
	Вставка	Полиамид или другой материал
	Государственный стандарт	ГОСТ Р 50271
Резьба	Поле допуска	6H
	Государственный стандарт	ГОСТ 16093, ГОСТ 24705
Механические свойства	Класс прочности	5, 8 и 10
	Государственный стандарт	ГОСТ Р 50271
Преобладающий крутящий момент и другие требования*	Государственный стандарт	ГОСТ Р 50271
Допуски	Класс точности	для $d \leq M16-A$ для $d > M16-B$
	Государственный стандарт	ГОСТ 1759.1
Поверхность изделия	Покрытие	ГОСТ 1759.0, ГОСТ Р 50271
Приемка		ГОСТ 17769

* Смазка допускается в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50271.

Пример условного обозначения гайки, диаметром резьбы $d=12$ мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H, класса прочности 5, типа NF:

Гайка M12-6H.5.NF ГОСТ Р 50273-92



ОПМ

Крепеж и метизы оптом с доставкой по России

opm.ru

(812) 335-00-52

(812) 600-40-71

(812) 320-28-84

e-mail: spb@opm.ru

msk.opm.ru

(495) 980-60-42

(495) 258-55-75

(916) 952-82-57

e-mail: msk@opm.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ (справочное). ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, ОТРАЖАЮЩИЕ ПОТРЕБНОСТИ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

ПРИЛОЖЕНИЕ
Справочное

Допускается изготавливать гайки:

- класса прочности 6;
- с резьбой М8х1, М10х1,25, М10х1, М12х1,25, М14х1,5, М16х1,5;
- с размерами, указанными в табл.3.

Таблица 3

мм

Резьба d	M10	M12	M14
e, не менее	18,9	21,1	24,5
d _w , не менее	15,3	17,2	20,2
S	17	19	22



Крепеж и метизы оптом с доставкой по России

opm.ru

(812) 335-00-52

(812) 600-40-71

(812) 320-28-84

e-mail: spb@opm.ru

msk.opm.ru

(495) 980-60-42

(495) 258-55-75

(916) 952-82-57

e-mail: msk@opm.ru