

УДК 621.882.211

Группа Г32

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ВИНТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ИЗ ТИТАНОВОГО СПЛАВА Конструкция и размеры

ОСТ 1 10838-72

На 5 страницах

Взамен 5942А

Проверен в 1986 г.

Подлежит проверке в 1996 г.

Проверен в 1981 г.

Подлежит проверке в 1986 г.

ОКП 75 9210

Распоряжением Министерства от 28 декабря 1972 г. № 087-16

срок введения установлен с 1 июля 1973 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на винты с шестигранной головкой из титанового сплава, предназначенные для эксплуатации в соединениях при температуре:
 - до 130⁰С без ограничения ресурса;
 - до 200⁰С, ресурс не более 1000 часов;
 - до 300⁰С, ресурс не более 200 часов.
2. Конструкция и размеры винтов должны соответствовать указанным на чертеже и в табл. 1.

№ изм.	3	4
№ изв.	8483	9701

954

Инв. № дубликата
Инв. № подлинника

Издание официальное

ГР № 1916 от 20.03.73

Перепечатка воспрещена

③ Зам. Изв. № 8483

$R_z 20$ ✓ (✓)

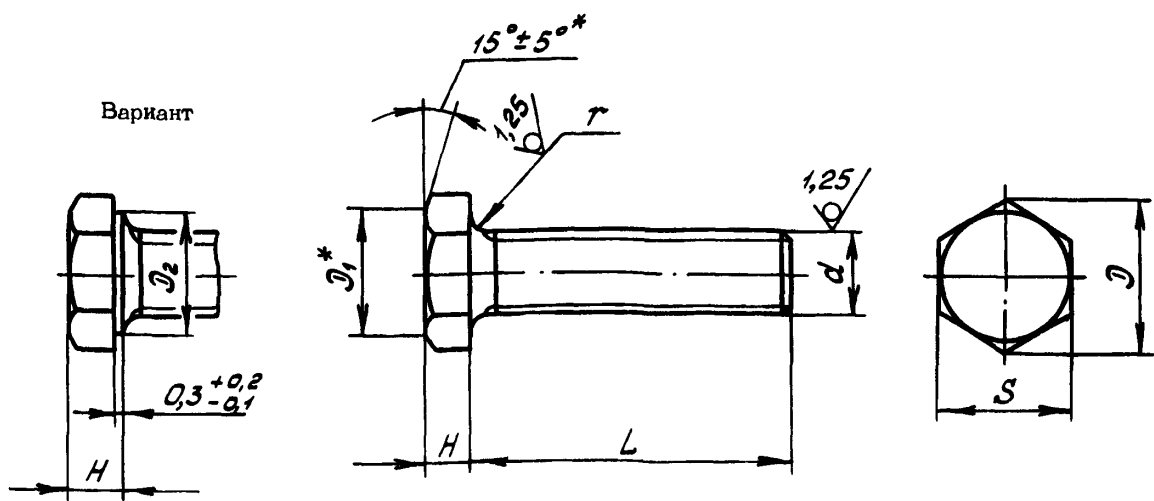


Таблица 1

d мм	D min	D1	D2	H	S	r	Пред. откл.		
									по h14
									по h12
M4	7,7	6,8	6,3	2,8	7	0,5			-0,3
M5	8,9	7,8	7,3	3,0	8				
M6	11,0	9,8	9,2	4,0	10	0,7			

3. Материал: титановый сплав ВТ16.
4. Термическая обработка: $\sigma_b = 1030 \dots 1180 \text{ МПа (105 \dots 120 кгс/мм}^2$.
5. Резьба с увеличенной закругленной впадиной R (0,144 ± 0,180) R, поле допуска - 6е.
6. Отверстия для контрочки и обозначение винтов с контрольными отверстиями - по ОСТ 1 03815-76.
7. Покрытие: Ан.Окс 2-3.
8. Масса винтов должна соответствовать указанной в табл.2.

* Размеры обеспеч. инстр.

Т а б л и ц а 2

Номин.	Пред. откл.	Применяе- мость	d		
			М4	М5	М6
		Масса 100 шт., кг	Масса 100 шт., кг	Масса 100 шт., кг	Масса 100 шт., кг
5		0,070	-	-	-
6		0,075	-	-	-
7		0,081	0,151	-	-
8		0,087	0,157	0,238	-
9		0,093	0,162	0,250	-
10		0,099	0,168	0,261	-
11	±0,2	0,104	0,174	0,267	-
12		0,110	0,186	0,278	-
14		0,122	0,203	0,308	-
16		0,133	0,220	0,330	-
18		0,145	0,238	0,360	-
20		0,157	0,255	0,383	-
22		0,168	0,273	0,406	-
24		0,180	0,290	0,435	-
26		0,192	0,308	0,458	-
28		0,203	0,325	0,487	-
30		0,215	0,348	0,510	-
32		0,226	0,366	0,540	-
34		0,238	0,383	0,563	-
36	±0,3	0,250	0,400	0,585	-
38		-	0,417	0,615	-
40		-	0,435	0,638	-
42		-	0,453	0,667	-
44		-	0,470	0,690	-
46		-	-	0,720	-
48		-	-	0,743	-
50		-	-	0,772	-

9. Коды ОКП винтов должны соответствовать указанным в обязательном приложении.

10. Технические условия – по ОСТ 1 00597-72.

П р и м е р наименования и обозначения винта с шестигранной головкой, из титанового сплава, с резьбой М6 и длиной $L = 24$ мм, анодированного:

Винт 6-24-Ан.Окс – ОСТ 1 10838-72

Изв. № Альбиката
Изв. № подшивки

③ Зам. Изв. № 8483

ПРИЛОЖЕНИЕ

Обязательное

Таблица 1

Отверстие для контроля по ОСТ 1 03815-76	Покрытие	Код ОКП			КЧ
		XX	XXXX	X	
Отсутствует	Ан.Окс	75	9210	7	По табл. 2 Колонка 1
Исполнение 2	Ан.Окс	75	9210	8	По табл. 2 Колонка 2
Исполнение 3	Ан.Окс	75	9210	9	По табл. 2 Колонка 3

Таблица 2

L	α											
	XXX	M4			XXX	M5			XXX	M6		
		1	2	3		КЧ	1	2		1	2	3
5	001	06	02	09								
6	002	05	01	08								
7	003	04	00	07	021	02	09	05				
8	004	03	10	06	022	01	08	04	043	07	03	10
9	005	02	09	05	023	00	07	03	044	06	02	09
10	006	01	08	04	024	10	06	02	045	05	01	08
11	007	00	07	03	025	09	05	01	046	04	00	07
12	008	10	06	02	026	08	04	00	047	03	10	06
14	009	09	05	01	027	07	03	10	048	02	09	05
16	010	05	01	08	028	06	02	09	049	01	08	04
18	011	04	00	07	029	05	01	08	050	08	04	00
20	012	03	10	06	030	01	08	04	051	07	03	10
22	013	02	09	05	031	00	07	03	052	06	02	09
24	014	01	08	04	032	10	06	02	053	05	01	08
26	015	00	07	03	033	09	05	01	054	04	00	07
28	016	10	06	02	034	08	04	00	055	03	10	06
30	017	09	05	01	035	07	03	10	056	02	09	05
32	018	08	04	00	036	06	02	09	057	01	08	04
34	019	07	03	10	037	05	01	08	058	00	07	03
36	020	03	10	06	038	04	00	07	059	10	06	02
38					039	03	10	06	060	06	02	09
40					040	10	06	02	061	05	01	08
42					041	09	05	01	062	04	00	07
44					042	08	04	00	063	03	10	06
46									064	02	09	05
48									065	01	08	04
50									066	00	07	03

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Анну- лиро- ванных				
"а"	3	-	-	-	5453	Г. Г. Гасу - /		01.07.74
2	1,2,3	-	-	-	6140			01.01.76
3	-	1,2,3	4,5,6	4	8483	Г. Г. Гасу -	19.10.81	01.07.82
4	1,2,3, 4,6	-	-	5	9701	Н. Г. Гасу -	24.12.86	01.07.87