

УДК 621.884.3-218

Группа Г34

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10641-72

КОРПУСЫ ЗАКЛЕПОК С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ С УГЛОМ 90° Конструкция и размеры

ОКП 75 9820

На 4 страницах

Введен впервые

Проверен в 1990 г.

Подлежит проверке в 2000 г.

Проверен в 1985 г.

Подлежит проверке в 1990 г.

Распоряжением Министерства от 25.12.72

№ 087-16

срок введения установлен с 01.07.73

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры корпусов должны соответствовать указанным на чертеже и в табл.1. Размеры h_g и D_k - по ОСТ 1 00656-81, раздел 3.

| | |
|--------|----------------|
| № изм. | 1 |
| № изм. | 6237 |
| | 8477 9824 9884 |

| | |
|--------------------------|-----|
| Изв. № Административного | 879 |
| Изв. № подлинника | |

6,3 ✓

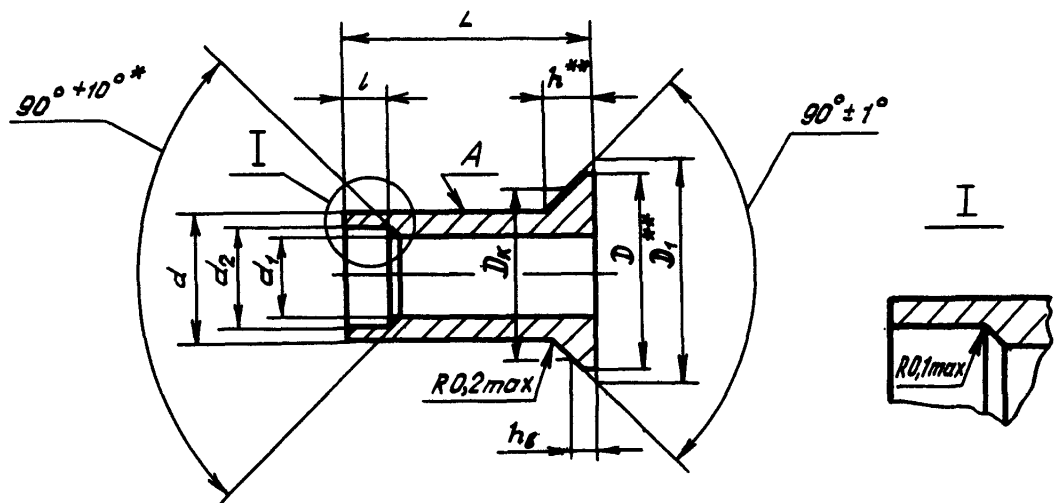


Таблица 1

Размеры в мм

| Ном. № | Ном. № | Типо-размер | Применимость | <i>d</i> | <i>d₁</i> | <i>d₂</i> | <i>D</i> min | <i>D₁</i> | <i>l</i> | <i>L</i> | <i>h</i> | Масса 1000 шт., кг | | | | |
|--------|--------|-------------|--------------|------------|----------------------|----------------------|-----------------|----------------------|----------|--------------|----------|--------------------------|--|--|--|--|
| | | | | Пред.откл. | | | | | <i>l</i> | <i>L</i> | | | | | | |
| | | | | +0,05 | по Н10 | по Н11 | | | | | | | | | | |
| 3 | 8477 | 4 | 5 | 3,5 | 2,3 | 2,65 | 6,0 | 6,5 | 1,5 | +0,3 ±0,2 | 6,5 | 0,455 | | | | |
| 5 | 8624 | 6 | 7 | 4,0 | 2,7 | 3,10 | 6,9 | 7,4 | 1,5 | 8,0 | 1,5 | 0,479 | | | | |
| 7 | 9884 | 8 | 9 | 5,0 | 3,5 | 4,00 | 8,7 | 9,2 | 1,8 | 9,5 | 1,7 | 0,523 | | | | |
| 9 | | 10 | 11 | | | | | | | 7,0 | | 0,535 | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | 8,5 | | 0,606 | | | | |
| | | | | | | | | | | 10,0 | | 0,679 | | | | |
| | | | | | | | | | | 7,5 | | 0,882 | | | | |
| | | | | | | | | | | 9,0 | | 1,033 | | | | |
| | | | | | | | | | | 10,5 | | 1,166 | | | | |
| | | | | | | | | | | 12,0 | | 1,269 | | | | |
| | | | | | | | | | | 13,5 | | 1,422 | | | | |

2. Материал: сталь 12Х18Н9Т.

3. Термическая обработка: $\sigma_B = 540 \dots 685$ МПа ($55 \dots 70$ кгс/мм 2). Группа контроля 2а ОСТ 1 00021-78.

* Размер обеспеч. инстр.

** Размеры для справок.

③ Зам. Изв. № 8477

| | |
|-------------------|-----|
| Ном. № Адмирала | 879 |
| Ном. № подшипника | |

4. Разностенность стержня корпуса по отверстию d_1 - до 0,1 мм (в под головке до 0,2 мм), по отверстию d_2 - до 0,07 мм.
5. Допускаются заусенцы со стороны головки после сверления отверстия d_1 .
6. Конусообразность поверхности А - не более 0,03 мм.
7. Неуказанные допуски формы и расположения поверхностей - по ОСТ 1 00022-80.
8. Покрытие: Хим.Пас.
9. Коды ОКП корпусов заклепок должны соответствовать указанным в табл.2.

Т а б л и ц а 2

| Типоразмеры | Код ОКП | КЧ |
|-------------|--------------|----|
| 1 | 75 9320 5001 | 01 |
| 2 | 75 9320 5002 | 00 |
| 3 | 75 9320 5003 | 10 |
| 4 | 75 9320 5004 | 09 |
| 5 | 75 9320 5005 | 08 |
| 6 | 75 9320 5006 | 07 |
| 7 | 75 9320 5007 | 06 |
| 8 | 75 9320 5008 | 05 |
| 9 | 75 9320 5009 | 04 |
| 10 | 75 9320 5010 | 00 |
| 11 | 75 9320 5011 | 10 |

10. Технические условия - по ОСТ 1 00656-81.

П р и м е р наименования и обозначения корпуса
заклепки с потайной головкой с углом 90° типоразмера 5:

Корпус 5-ОСТ 1 10641-72

③ Зам. Изв. № 8477

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

| № изм. | Номера страниц | | | | Номер "Изв. об. изм." | Подпись | Дата | Срок введения изменения |
|-----------|-----------------|-----------------|-------|--------------------------|--------------------------------|---------|----------|-------------------------------|
| | Изме- ненных | Заме- ненных | Новых | Анну- лиро- ванных | | | | |
| 1 | 1, 2 | - | - | - | 6237 | Роман | 28.10.75 | 01.07.76 |
| 2 | 2 | - | - | - | 7814 | Роман | 21.08.78 | 01.01.79 |
| 3 | 1 | 2, 3 | 4 | - | 8477 | Роман | 24.09.81 | 01.07.82 |
| 4 | 1, 2 | - | - | - | 9624 | Надежда | 18.11.85 | 01.07.86 |
| 5 | 1, 2 | - | - | - | 9884 | Надежда | 07.05.90 | 01.01.91 |