

УДК 629.7.05-514.1

Группа Д15

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

РУЧКА УПРАВЛЕНИЯ ПРИБОРНАЯ  
Конструкция и размеры

ОСТ 1 10015-82

На 3 страницах

ОКП 75 9569 0041 07

Взамен 6802А

Срок действия продлен до 01.01.90

Проверено в 1989 г.

Срок действия продлен до 01.01.95

Распоряжением Министерства от 11 ноября 1982 г. № 298-89

срок действия установлен с 1 июля 1983 г.  
до 1 июля 1988 г.

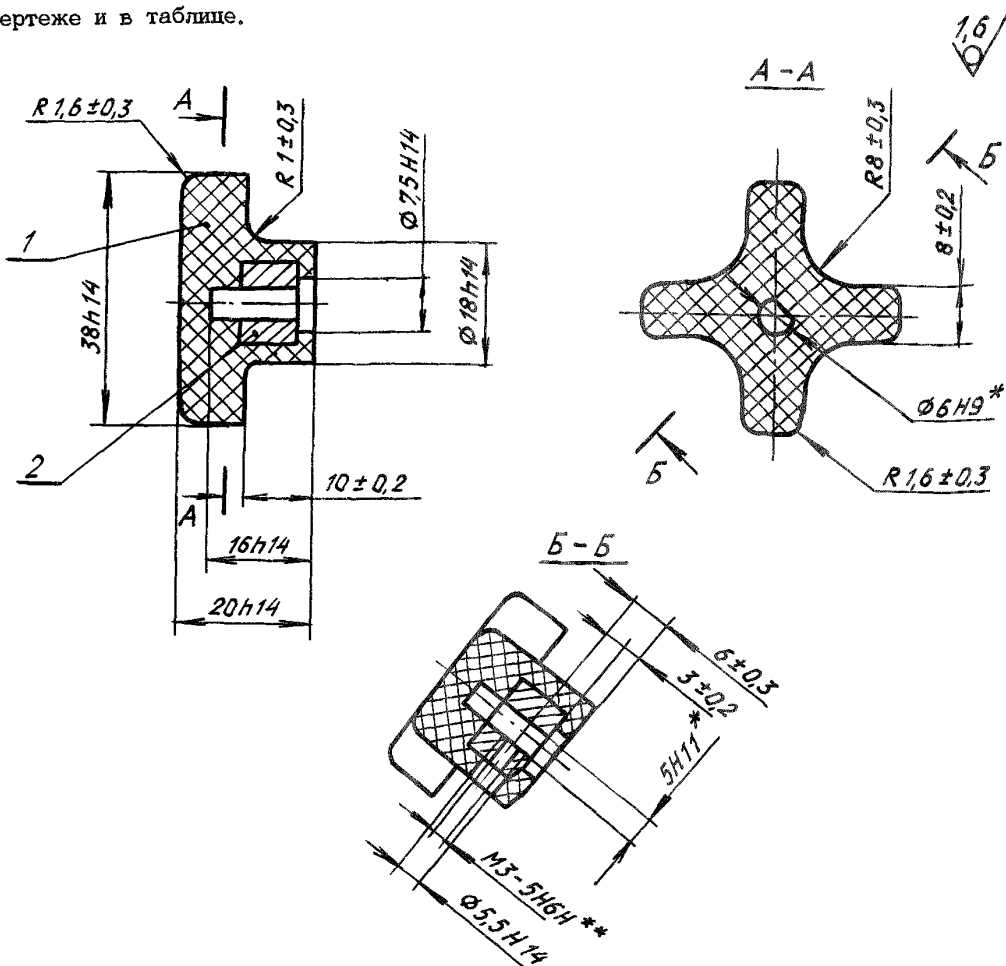
Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на ручку управления приборную, устанавливаемую на индикаторах (приборах), пультах и шитках управления, размещаемых на рабочих местах экипажа самолетов и вертолетов. Приборная ручка управления предназначена для работы в различных климатических условиях.

Инв. № дубликата	4959
Инв. № подлинника	

№ изм.	1	2	3
№ изм	10605	11168	111739

2. Конструкция и размеры ручки должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, кг
1	-	Прессовочный материал ДСВ-2-Р-2М марок "Л" и "О" черного цвета ГОСТ 17478-72. Допускается ДСВ-4-Р-2М марок "Л" и "О"	-	0,013
2	1-ОСТ 1 11780-74	Втулка	1	0,005

3. Неуказанные радиусы скруглений  $R(0,3\pm0,1)$  мм.

4. Прессовочные уклоны - не более  $1^{\circ}$ .

5. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке для партии ручек.

6. Масса ручки - 0,018 кг.

7. Остальные технические требования - по ОСТ 1 80063-73.

Наименование и обозначение приборной ручки управления:

Ручка ОСТ 1 10015-82

\*Размер обеспеч. инстр.

\*\*Размер для справок.

Нив. № дубликата	4959
Нив. № подлинника	

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	измененных	заме-ненных	новых	анну-лиро-ванных				
	Переиздан с учетом изменений № 1, 2, 3.							

Изд. № дубликата	
Изд. № подлинника	4959

## СОДЕРЖАНИЕ

Стр	
1	ОСТ 1 10012-82 Ручки управления приборные. Конструкция и размеры . . . . .
5	ОСТ 1 10013-82 Ручки управления приборные. Конструкция и размеры . . . . .
9	ОСТ 1 10014-82 Ручки управления приборные. Конструкция и размеры . . . . .
13	ОСТ 1 10015-82 Ручка управления приборная. Конструкция и размеры . . . . .