удк 683.338.2:629.7.042 3

Группа Д15

## ОТРАСЛЕВЫЕ СТАНДАРТЫ

ЗАМКИ СИЛОВЫЕ ДЛЯ ОКАНТОВОК ДО 2 мм Конструкция и размеры OCT 1 10527-72 OCT 1 10528-72 OCT 1 12177-75

На 3 страницах Введен впервые

Распоряжением Министерства от 20 сентября 1972 г.

N: 087-16

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

срок введения установлен с 1/1У 1973 г.

- 1. Настоящий стандарт распространяется на силовые замки, предназначенные для запиразня люков самолетов и вертолетов.
- 2. Конструкция, размеры и комплектность замков должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Usu 3,456411 Heen 28,8,782

Издание официальное ★

5570

№ 113B.

дубликата

윋윋

Перепечатка воспрещена

Инв. <b>№</b> дубликата		Ne nam.	2	4						
Инв. <b>№</b> поданника	716	<b>№ 1138</b> .	6085	7620	,	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	

Марка материала фланца корпуса		Применяемость			Разрушающие усилия, кгс, не менее		Поз. 1 Корпус верхний Количе	Поз. 2 Корпус нижний	Масса 100 шт.,
верхнего	оченжин	ЗОХГСА	07Х16Н6-Ш	BT16	на отрыв	на срез	1	1	Kr
					ОТРЫВ	opes	Обознач		
30XICA	ЗОХГСА						1-OCT 1 10502-72	OCT 1 10523-72	
07Х16Н6-Ш	07Х16Н6-Щ				400	800	1-OCT 1 10503-72	OCT 1 10524-72	1,6
BT16	BT16						1-OCT 1 12167-75	OCT 1 12175-75	1,0

- 3. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.
- 4. Технические условия по ОСТ 1 00547-72.

Пример наименования и обозначения замка из стали ЗОХГСА:

3aMOK OCT 1 10527-72

То же, из стали О7Х16Н6-Ш:

3amok OCT 1 10528-72

То же, из ВТ16:

Замок ОСТ 1 12177-75

<sup>&</sup>lt;sup>ж</sup> Разрушающие усилия даны без учета прочности люка и крепления к нему замка.

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ ОСТ 1 10527-72, ОСТ 1 10528-72, ОСТ 1 12177-75 ЗАМКИ СИЛОВЫЕ ДЛЯ ОКАНТОВОК ДО 2 мм Конструкция и размеры

		Номера	страниц		Номер			Срок введения изменения	
<b>№</b> ВЭМ.	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Анну- лиро- ванных	″Изв. об	Подпись	Дата		
1	2	-	_	1	5570	Ulia	15/11-74	1/1-75	
2	1,2,3	_	1	~	6885	Ulias Ulias May-	20/111-75	1/1/1-76	
3	2	_	_	_	7111	may-	17/1-783	1/1-782	
4	2,3	-	_	_	7620	gry			
					:	}			
						į			
						1			
							1		
	1								