

УДК 669.14-272

Группа Д15

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 12318-76

## ПРУЖИНЫ Конструкция и размеры

На 3 страницах

Взамен 1975А

Проверен в 1988 г.  
Подлежит проверке в 1998 г.  
Проверен в 1983 г.  
Подлежит проверке в 1988 г.

ОКП 75 9340

Распоряжением Министерства от 7 сентября 1976 года № 087-16

срок введения установлен с 1 июля 1977 года

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

ПРУЖИНЫ ПО ОСТ 1 12318-76 ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫ  
С ПРУЖИНАМИ ПО НОРМАЛИ 1975А

1. Конструкция и размеры пружин должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Издание официальное

ГР № 8018481 от 22.12.76

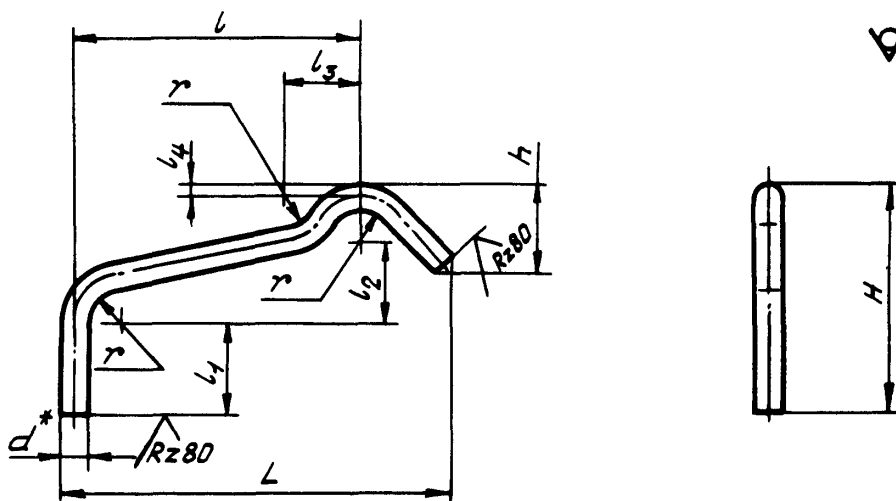
Перепечатка воспрещена

№ изм.	2	3
№ изм.	8616	9801

50

Изм. № дубликата

Изм. № подлинника



Размеры в мм

Типо-размер	Код ОКП	Пределы отклонений	$d$	$L$	$l$	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$H$	$h$	$r$	Длина заготовки	Масса 100 шт., кг
1	75 9340 9001 06		1,0	22,5	18	3	3,0	2,3	-	8,0	3,5	1,0	27	0,02
2	75 9340 9002 05		1,2	25,5	20	4	4,5	3,5	0,3	11,2	5,0	1,5	32	0,03
3	75 9340 9003 04		1,6	28,8	22	6	6,0	4,7	0,5	15,6	6,0	2,0	37	0,06
4	75 9340 9004 03		1,8	29,8		7		6,0	0,9	17,3	7,0	2,5	41	0,08

2. Материал: проволока 51ХФА любой группы отделки поверхности, кроме группы Н, любой точности изготовления, для холодной навивки.

3. Предельные отклонения размеров - по ОСТ 1 00022-80.

4. Технические условия - по ОСТ 1 00784-76.

Пример наименования и обозначения пружины типоразмера 1:

Пружина 1-ОСТ 1 12318-76

\* Размер для справок

Изм. № дубликата  
Изм. № оригинала

50

1 2  
7926 9616

№ изм.  
№ изв.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ кэм.	Номера страниц				Номер "Изв. об кэм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Анну- лиро- ванных				
1	2	-	-	-	7828	Антонов	24.05.80	01.07.80
2	1,2	-	3	3	8616	Антонов	11.07.83	01.01.84
3	1	-	-	-	47421	Антонов	11.07.83	01.01.84

Исправительный № 50

② Нов. Изв. № 8616