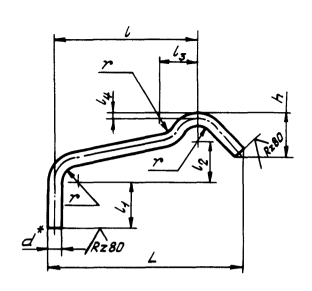
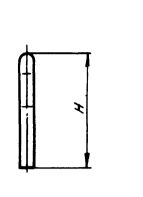
- T		· .	
1			
┽	\dashv		
İ			
+	\exists		
7	-		
T			
		УДК · 669.14—272	Группа Д15
_		ОТРАСЛЕВОЙ	СТАНЛАРТ
			от
+	-		207 1 4000 7
1			OCT 1 12318-76
ᅥ	-	ПРУЖИНЫ	
		Конструкция и размеры	На 3 страницах
\dashv	<u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Взамен 1975А
က	986		Проверен в 1988 г.
2	9516	OVER 178 0040	Подлежит проверке в 1998 г Проверен в 1983 г.
	98	ОКП 75 9340	Подлежит проверке в 1988 г.
Уе изи.	138.		
؛	*	Распоряжением Министерства от 7 сенти	бря 1976 года № 087—16
		срок введения установлен с	1 июля 1977 года
		Несоблюдение стандарта прес	ледуется по закону
	<u>88</u>	ПРУЖИНЫ ПО ОСТ 1 12318 -76 В	23AMMO3AMEUGEMLI
		С ПРУЖИНАМИ ПО НОРМАЛІ	
		1. Конструкция и размеры пружин долж	ны соответствовать указанным на
\dashv	Н	чертеже и в таблице.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	, co		
Mata	His. Ne nogrammera		
Инв. Ме дубликата			
# #	E	Издание официальное ГР № 8018481 от 22.	12.76 Перепечатка воспрещена
×	=		A commence of the control of the con





Размеры в мм

		Типо- раз- мер	Ko	д ОКП		Применяе- мость	d	۷	۷	4	L2	<i>\lambda 5</i>	4	Н	h	r	Дляна Заготовки	Macca 100 mt., Kr
H	Н	1	75 9340	9001	06		1,0	22,5	18	3	3,0	2,3	_	8,0	3,5	1,0	27	0,02
7	92198	2	75 934	9002	05		1,2	25,5	20	4	4,5	3,5	0,3	11,2	5,0	1,5	32	0,03
_		3	75 934	9003	04		1,6	28,8	22	6	6,0	4,7	0,5	15,6	6,0	2,0	37	0,06
	7926	4	75 934	0 9004	03		1,8	29,8		7	0,0	6,0	0,9	17,3	7,0	2,5	41	0,08

- 2. Материал: проволока 51 XФА любой группы отделки повержности, 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

8

^ж Размер для справок

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

	T	Номера	странии		Номер "Изв.	<u></u>			
М Бэм.	Изме-	Заме- ненных	Новых	Анку- лиро- ванных	об Кэм."	Подпись	Дата	Срок введения измежения	
1	2	-	-	-	7926	Annon	24.03 80	01.07.80	
2	1,2	-	3	3	9516	du mones	11 07.83	01.01.84	
3	1		-		4.421	Anmong Sumones	2 ar 10.	· 6713%	
	}								
						:			

(2) Нов. Изв. № 9616