ГОСУДАРСТВЕННЫЯ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ПРОБКИ РЕЗЬБОВЫЕ С НАСАДКАМИ С ПОЛНЫМ ПРОФИЛЕМ ДЛЯ ТРУБНОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБЫ ДИАМЕТРОМ от 13/2" до 33/4"

Конструкция и основные размеры

Screw plug-gauges with full form gaging members for pipe cylindrical threads from 1 %" up to 3 %" nominal diameter.

Construction and basic sizes

ΓΟCT 18925—73

> Взамен МН 778—64

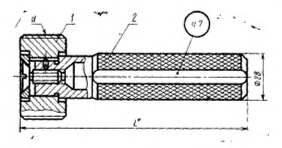
Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 25 моня 1973 г. № 1546 срок действия установлен

c 01.01.1974 r. go 01.01.1984 r.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

 Настоящий стандарт распространяется на пробки резьбовые для контроля трубных цилиндрических резьб по ГОСТ 6357—73.

 Конструкция и основные размеры пробок ПР, У—ПР, У—НЕ, К—НЕ, КИ—НЕ должны соответствовать указанным на черт. 1 и в табл. 1.



[•] Размер для справок.

Hepr. 1

	.00	бозначение про	60s		١,	II nov		nenes	
		Контрольн	ые кадибры		Применяем				_
Калябры ПР у-1	л-шь	у—не	к-не	ки -не	ПР	V-IIP	Y-HE	K,-HE	ки-не
8226-0013	8266-0013	8266-0113	8266-0213	8266-0313					
8226-0014	8266-0014	8266-0114	8266-0214	8266-0314				_	
8226-0015	8266-0015	8266-0115	8266-0215	8266-0315					
8226-0016	8266-0016	8266-0116	8266-0216	8266-0316					
8226-0017	8266-0017	8266-0117	8266-0217	8266-0317			_		_
8226-0018	8266-0018	8266-0118	8266-0218	8266-0318	_	_	_		
8225-0020	8266,0020	8266-0120	8266-0220	8266-0320	_	_	_		
8226-0019	8266-0019	8266-0119	8266-0219	8266-0319	_		_		
8226-0021	8266-0021	8266-0121	8266-0221	8266-0321					

Пример условного обозначения пробки ПР для контроля резьбового отверстия с правой резьбой труб. 2":

Пробка 8226-0014 ГОСТ 18925-73

То же, приемной проходной пробки П-ПР:

Пробка 8226-0014 П-ПР ГОСТ 18925-73

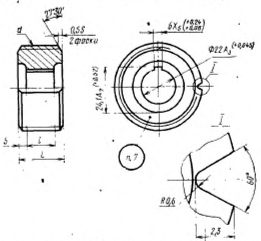
 Конструкция и основные размеры насадок ПР, У—ПР, У—НЕ, К—НЕ, КИ—НЕ должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 2.

 Исполнительные размеры резьбы калибров в зависимости от класса точности контролируемого отверстия назначаются по ГОСТ 6357—73 и ГОСТ 2533—54.

Технические требования — по ГОСТ 2016—68.

Таблица 1

	Pe	зьба		1	-	Macc	a, Kr		Дет. 2. Ручк по ГОСТ 14749	
Номидальтий размер. любим	WACAG SHTOK	Ular S	Наружем? диаметр d	9, y - IIP	HE, HE,	9, у-пр	у-не, К-не, Ки-не	Дет. <i>I</i> На- садка	пр, у-пр	У-НЕ, К-НЕ, КИ-НЕ
포질링	91	B	24	F.	PXX	E 1	273	0.6	озвачение д	сталей
1 3/4 2 2 1/4 2 1/2			53,746 59,614 65,710 75,184	143	138	0,718 0,813 0,958 1,156	0,706	см. табл	8055-0025	
2 3/4 3 3 1/4 3 1/2 3 3/4	11	2,309	81,534 87,884 93,980 100,330 106,680	147	140	1,491 1,706 1,974 2,142 2,490	1,594	энвчение д	8055-0026	8055-002



Примечание. Фаска 0,5 S показана условно и определяется в зависимости от величины шага S. Заходные нитки должим быть срезаны до полновширины витка.

Черт. 2

Размеры

	O	бозначение насадок		
пр	У-ПР	У—НЕ	к-не	ки≃нЕ
8226-0013/001	8266-0013/001	8266-0113/001	8266-0213/001	8266-0313/001
8226-0014/001	8266-0014/001	8266-0114/001	8266-0214/001	8266-0314/001
8226-0015/001	8266-0015/001	8266-0115/001	8266-0215/001	8266-0315/001
8226-0016/001	8266-0016/001	8266-0116/001	8266-0216/001	8266-0316/001
8226-0017/001	8266-0017/001	8266-0117/001	8266-0217/001	8266-0317/001
8226-0018/001	8266-0018/001	8266-0118/001	8266-0218/001	8266-0318/001
8226-0020/001	8266-0020/001	8266-0120/001	8266-0220/001	8266-0320/001
8226-0019/001	8266-0019/001	8266-0119/001	8266-0219/001	8266-0319/001
8226-0021/001	8266-0021/001	8266-0121/001	8266-0221/001	8266-0321/001

Пример условного обозначения проходной натруб. 2":

Насадка 8226-0014/001

То же, приемной проходной насадки П-ПР:

Насадка 8226-0014/001 П-ПР

Таблица 2

	Резьба				ı	t Macc		2, Kř	
Номипадь- ный раз- мер. доймы	Число изгок на 1°	llier S	Наружинё хнаметр d	пр, у. пр	Y-HE, K-HE, KM-HE	пр, у-пр	y-ne. K-be. KM-He	up, y-np	V-HE, K-HE, KM-HE
1% 2 2% 2%			53,716 59,611 65,710 75,184	28	23	18	13	0,368 0,463 0,608 0,806	0,36
2% 3 34 34 34 34		2,309	81,534 87,884 93,980 100,330 106,680	32	25	22	15	1,131 1,346 1,614 1,782 2,130	0,91 1,25 1,43

садки ПР для контроля резьбового отверстия с правой резьбой

ΓΟCT 18925-73

ΓΟCT 18925-73

Стр. 6 ГОСТ 18925-73

Размеры, не указанные на черт. 2, принимаются по конструктивным и технологическим соображениям.
 Маркировать — по ГОСТ 2016—68 с добавлением последних четырех знаков обозначения пробки и насадки (без дроби).

Изменение № 1 ГОСТ 18925—73 Пробки резьбовые с насалками с полным профилем для трубной цилиндрической резьбы диаметром от 13/4" до 33/4". Конструкция и основные размеры

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11.96.81 № 2902 срок введения установлен

c 01.09.81

По всему тексту стандарта заменить обозначение шага резьбы: S на P. Пункты 2, 3. Заменить обозначение назначение пробок и насадок: У-ПР на

КПР-ПР, У-НЕ на КНЕ-ПР, К-НЕ на КНЕ-НЕ.
Пункты 2, 3. Таблицы 1, 2. Графа «Резьба». Заменять слова: «Номинальный размер, дюймы» на «Обозначение размера резьбы»; «Число инток на 1"» на «Число шагов на длиме 25.4 мм».

Пункт 2. Таблица 1. Графу «Обозначение пробок» изложить в новой редах-

цин:

Обовначение пробок									
	Контрольные кадибры								
Калибры ПР	КПР-ПР	кив-пр	кне-не	ки-не					
8226-0023 8226-0024 8226-0025 8226-0026 8226-0027 8226-0028 8226-0029 8226-0031 8226-0032	8266—0023 8266—0024 8266—0025 8266—0026 8266—0027 8266—0028 8266—0029 8266—0031 8266—0032	8266 - 0123 8266 - 0124 8266 - 0125 8266 - 0126 8266 - 0127 8266 - 0128 8266 - 0129 8266 - 0131 8266 - 0132	8266—0223 8266—0224 8266—0225 8266—0226 8266—0227 8266—0228 8266—0228 8266—0229 8266—0231 8266—0232	8266—0323 8266—0324 8266—0326 8266—0326 8266—0327 8266—0329 8266—0329 8266—0331 8266—0332					

Пункты 2, 3. Пример условного обозначения. Заменить слова: «резьбового отверстия с правой резьбой труб. 2"» на «внутренией резьбы правой G2», «Проб-ка 8226—0014» на «Пробка 8226—0024»; «Насадка 8226—0014/001» на «Насадка 8226—0024/001».

Пример условного обозначения пробхи и насадки П—ПР исключить. Пункт 3. Чертеж 2. Заменить обозначения полей допусков: X₃ на B12, A₇ на H14, A₃ на H9;

(Продолжение см. стр. 138)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18925-73)

таблица 2. Графу «Обозначение насадок» изложить в новой редакции:

Обозначение насадок							
ΠP	кпр-пр	кне-пр	KHE-HE	ки-не			
82260023/001 82260024/001 82260025/001 82260025/001 82260028/001 82260028/001 82260029/001 82260031/001 82260032/001	8266-0023/001 8266-0024/001 8266-0025/001 8266-0025/001 8266-0027/001 8266-0028/001 8266-0029/001 8266-0031/001 8266-0032/001	8266 —0123/001 8266 —0124/001 8266 —0125/001 8266 —0126/001 8265 —0127/001 8265 —0128/001 8265 —0131/001 8266 —0132/001	8266—0223/001 8266—0224/001 8266—0225/001 8266—0225/001 8266—0227/001 8266—0228/001 8266—0229/001 8266—0231/001 8266—0232/001	8266—0323/00 8266—0325/00 8266—0325/00 8266—0325/00 8266—0327/00 8266—0329/00 8266—0331/00 8266—0332/00			

(HYC № 8 1981 r.)

Пункт 4 наложить в новой редакции:

«4. Допуски резьбы калибров — по ГОСТ 2533—79».

Стандарт дополнить новым пунктом — 8:

«8. Масса пробок и насадок указана орнентировочно».