

**ИЗЛОЖНИЦЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ С РЕЗЬБОВЫМ
ХВОСТОВИКОМ И ЦЕНТРОБЕЖНЫМИ ЗАМКАМИ**

Конструкция и размеры

Centrifugal moulds with threaded shank
and centrifugal locs.
Construction and dimensions

**ГОСТ
19306—73**

**Взамен
МН 4187—62**

**Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР
от 26 декабря 1973 г. № 2799 срок действия установлен**

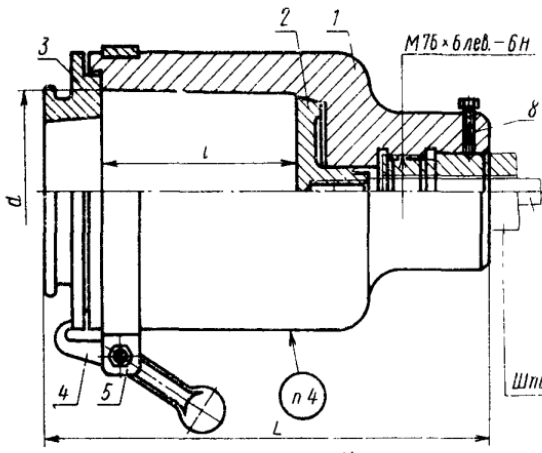
с 01.01 1975 г.
до 01.01 1980 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

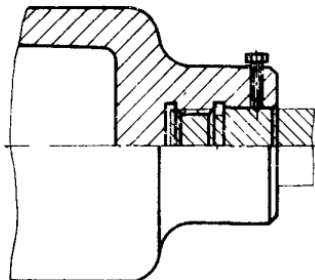
1. Настоящий стандарт распространяется на центробежные изложницы с резьбовым хвостовиком и центробежными замками для однопозиционных центробежных литьевых машин консольного типа с горизонтальной осью вращения, предназначенные для отливки втулок из стали, чугуна и цветных сплавов.

2. Конструкция и размеры центробежной изложницы должны соответствовать указанным на черт. 1 и в табл. 1, 2.

Исполнение 1

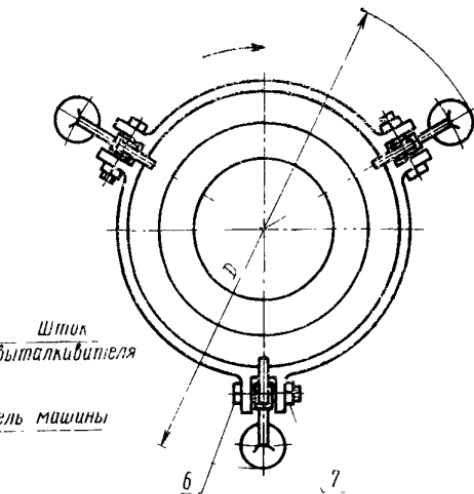


Исполнение 2



Черт. 1

Размеры для справок,



Размеры в мм

Таблица I

Обозначение центробежных изложниц	Применяе-мость	Исполнение	<i>d</i>	<i>t</i>	<i>L</i>	<i>D</i>	Масса изложниц, кг, не более	
							из чугуна	из стали
0570-0221		1	80	160	395	320	39,4	39,7
0570-0222				180	415		40,9	41,3
0570-0223				200	435		42,8	43,2
0570-0251				160	365		36,1	36,4
0570-0252				180	385		38,0	38,3
0570-0253				200	405		39,5	39,8
0570-0224			90	160	395		42,4	42,7
0570-0225				180	415		44,1	44,5
0570-0226				200	435		45,2	45,6
0570-0227				250	485	330	51,2	51,6
0570-0254				160	365		37,7	33,0
0570-0255		2	90	180	385		40,2	40,5
0570-0256				200	405		42,2	42,6
0570-0257				250	455		43,1	43,5
0570-0228				160	395		45,1	45,5
0570-0229				180	415		47,3	47,7
0570-0231			100	200	435	340	49,3	49,7
0570-0232				250	485		54,6	55,2
0570-0258				160	365		40,8	41,2
0570-0259				180	385		42,9	43,3
0570-0261				200	405		45,0	45,4
0570-0262		1	110	250	455	350	50,2	50,6
0570-0233				160	395		48,1	48,5
0570-0234				180	415		50,4	50,8
0570-0235				200	435		52,1	52,5
0570-0236				250	485		58,2	58,7
0570-0263				160	365		43,1	43,5
0570-0264				180	385		45,3	45,7
0570-0265				200	405		47,7	48,2
0570-0266				250	455		53,3	53,8

Продолжение

Размеры в мм

Обозначение центробежных изложниц	Применяе-мость	Исполн- ение	<i>d</i>	<i>l</i>	<i>L</i>	<i>D</i>	Масса изложниц, кг, не более	
							из чугуна	из стали
0570-0237		1	125	200	435	385	65,7	66,2
0570-0238				250	485		72,7	73,3
0570-0239				320	555		82,2	83,0
0570-0267				200	405		59,6	60,2
0570-0268				250	455		66,5	67,2
0570-0269				320	525		84,9	85,7
0570-0241		1	140	200	435	405	74,5	75,2
0570-0242				250	485		82,4	83,2
0570-0243				320	555		94,9	95,7
0570-0271				200	405		67,1	67,7
0570-0272				250	455		75,2	76,0
0570-0273				320	525		86,5	87,3
0570-0244		1	160	200	435	425	82,3	83,0
0570-0245				250	485		91,0	91,8
0570-0246				320	555		103,6	104,5
0570-0274				200	405		73,3	74,0
0570-0275				250	455		78,6	79,3
0570-0276				320	525		94,6	95,4
0570-0247		1	180	200	435	445	91,4	92,2
0570-0248				250	485		99,8	100,6
0570-0249				320	555		114,2	115,2
0570-0277				200	405		80,0	80,7
0570-0278				250	455		89,6	90,4
0570-0279				320	525		108,3	109,3
0570-0201		1	200	200	435	465	100,6	101,4
0570-0202				250	485		111,1	112,2
0570-0203				320	555		126,0	127,0
0570-0281				200	405		88,5	89,3
0570-0282				250	455		98,9	99,7
0570-0283				320	525		113,6	114,6

Продолжение

Размеры в мм

Обозначение центробежных изложниц	Примене-мость	Исполнение	<i>d</i>	<i>l</i>	<i>L</i>	<i>D</i>	Масса изложниц, кг, не более	
							из чугуна	из стали
0570-0204		1	220	200	435	495	125,3	126,3
0570-0205				250	485		138,8	140,0
0570-0206				320	555		156,8	158,2
0570-0284				200	405		110,4	111,4
0570-0285				250	455		123,7	124,8
0570-0286				320	525		142,2	143,4
0570-0207		1	250	200	435	555	145,2	146,4
0570-0208				250	485		163,7	165,0
0570-0209				320	555		180,6	182,2
0570-0287				200	405		126,1	127,2
0570-0288				250	455		140,7	142,0
0570-0289				320	525		161,4	162,8
0570-0210		1	280	200	435	585	162,1	163,4
0570-0211				250	485		178,4	179,8
0570-0212				320	555		201,4	203,0
0570-0291				200	405		138,8	140,0
0570-0292				250	455		155,0	156,3
0570-0293				320	525		177,5	179,0

Таблица 2

Обозначение центробежных изложниц	Поз. 1. Изложница. Кол. 1	Поз. 2. Выталкиватель ГОСТ 19310-73. Кол. 1	Поз. 3*. Крышка ГОСТ 19311-73. Кол. 1	Поз. 4. Замок центробежный ГОСТ 19313-73. Кол. 3	Поз. 5 Хомут тройной ГОСТ 19315-73. Кол. 3	Поз. 6. Болт ГОСТ 7793-70. Кол. 3	Поз. 7. Гайка ГОСТ 5915-70. Кол. 3	Поз. 8. Винт установочный ГОСТ 1483-64. Кол. 1
	Обозначение деталей							
0570-0221'	0570-0221/001							
0570-0222	0570-0222/001	0554-0003						
0570-0223	0570-0223/001		0556-0051		0559-0211			
0570-0251	0570-0251/001		0556-0052					
0570-0252	0570-0252/001	—						
0570-0253	0570-0253/001							
0570-0224	0570-0224/001							
0570-0225	0570-0225/001	0554-0004						
0570-0226	0570-0226/001							
0570-0227	0570-0227/001		0556-0053'					
0570-0254	0570-0254/001		0556-0054	0557-0204	0559-0212	M16×60.66.05	M16.6.05	M16×45.58
0570-0255	0570-0255/001	—						
0570-0256	0570-0256/001							
0570-0257	0570-0257/001							
0570-0228	0570-0228/001							
0570-0229	0570-0229/001							
0570-0231	0570-0231/001	0554-0005						
0570-0232	0570-0232/001		0556-0055					
0570-0258	0570-0258/001		0556-0056		0559-0213			
0570-0259	0570-0259/001	—						
0570-0261	0570-0261/001							
0570-0262	0570-0262/001							

Продолжение

Стр. 7 ГОСТ 19306—73

Обозначение центробежных изложниц	Поз. 1. Изложница Кол. 1	Поз. 2. Выталкиватель ГОСТ 19310—73. Кол. 1	Поз. 3*. Крышка ГОСТ 19311—73. Кол. 1	Поз. 4. Замок центробежный ГОСТ 19313—73. Кол. 3	Поз. 5. Хомут тройной ГОСТ 19315—73. Кол. 3	Поз. 6 Болт ГОСТ 7798—70. Кол. 3	Поз. 7. Гайка ГОСТ 5915—70. Кол. 3	Поз. 8. Винт установочный ГОСТ 1453—64. Кол. 1
	Обозначение деталей							
0570-0233	0570-0233/001							M16×45.58
0570-0234	0570-0234/001	0554-0006	0556-0057 0556-0058		0559-0214			
0570-0235	0570-0235/001							
0570-0236	0570-0236/001							
0570-0263	0570-0263/001							
0570-0264	0570-0264/001		—	0556-0057 0556-0058	0557-0204	0559-0214		
0570-0265	0570-0265/001							
0570-0266	0570-0266/001							
0570-0237	0570-0237/001							
0570-0238	0570-0238/001	0554-0007					M16×60.66.05	M16.6.05
0570-0239	0570-0239/001		0556-0059 0556-0061			0559-0215		M16×60.58
0570-0267	0570-0267/001							
0570-0268	0570-0268/001		—					
0570-0269	0570-0269/001							
0570-0241	0570-0241/001							
0570-0242	0570-0242/001	0554-0008						
0570-0243	0570-0243/001		0556-0062 0556-0063	0557-0201		0559-0216		
0570-0271	0570-0271/001							
0570-0272	0570-0272/001		—					
0570-0273	0570-0273/001							

Продолжение

Обозначение центробежных изложниц	Поз. 1. Изложница Кол. 1	Поз. 2. Выталкиватель ГОСТ 19310—73. Кол. 1	Поз. 3*. Крышка ГОСТ 19311—73. Кол. 1	Поз. 4. Замок центробеж- ный ГОСТ 19313—73. Кол. 3	Поз. 5. Хомут трой- ной ГОСТ 19315—73. Кол. 3	Поз. 6. Болт ГОСТ 7798—70. Кол. 3	Поз. 7. Гайка ГОСТ 5915—70. Кол. 3	Поз. 8. Винт установоч- ный ГОСТ 1483—64. Кол. 1
Обозначение деталей								
0570-0244	0570-0244/001							
0570-0245	0570-0245/001	0554-0009						
0570-0246	0570-0246/001		0556-0064					
0570-0274	0570-0274/001		0556-0065		0559-0217			
0570-0275	0570-0275/001	—						
0570-0276	0570-0276/001							
0570-0247	0570-0247/001							
0570-0248	0570-0248/001	0554-0010						
0570-0249	0570-0249/001		0556-0066					
0570-0277	0570-0277/001		0556-0067		0559-0201			
0570-0278	0570-0278/001	—						
0570-0279	0570-0279/001					M16×60.66.05	M16.6.05	M16×70.58
0570-0201	0570-0201/001							
0570-0202	0570-0202/001	0554-0011						
0570-0203	0570-0203/001		0556-0207					
0570-0281	0570-0281/001		0556-0208		0559-0202			
0570-0282	0570-0282/001	—						
0570-0283	0570-0283/001							
0570-0204	0570-0204/001							
0570-0205	0570-0205/001	0554-0012	0556-0209		0559-0203			
0570-0206	0570-0206/001		0556-0210					

Продолжение

Обозначение центробежных изложниц	Поз. 1. Изложница Кол. 1	Поз. 2. Выталкиватель ГОСТ 19310—73. Кол. 1	Поз. 3*. Крышка ГОСТ 19311—73. Кол. 1	Поз. 4. Замок центробеж- ный ГОСТ 19313—73. Кол. 3	Поз. 5. Хомут трай- ной ГОСТ 19315—73. Кол. 3	Поз. 6. Болт ГОСТ 7798—70. Кол. 3	Поз. 7. Гайка ГОСТ 5915—70. Кол. 3	Поз. 8. Винт устано- вочный ГОСТ 1483—64. Кол. 1
Обозначение деталей								
0570-0284	0570-0284/001		—	0556-0209 0556-0210	0557-0201	0559-0203		
0570-0285	0570-0285/001		—					
0570-0286	0570-0286/001							
0570-0207	0570-0207/001							
0570-0208	0570-0208/001		0554-0013					
0570-0209	0570-0209/001			0556-0211 0556-0212		0559-0204	M16×60.66.05	M16.6.05
0570-0287	0570-0287/001							M16×70.58
0570-0288	0570-0288/001		—		0557-0202			
0570-0289	0570-0289/001							
0570-0210	0570-0210/001							
0570-0211	0570-0211/001		0554-0014					
0570-0212	0570-0212/001			0556-0219 0556-0220		0559-0205		
0570-0291	0570-0291/001							
0570-0292	0570-0292/001		—					
0570-0293	0570-0293/001							

*Применение крышки определяется конструктивно

Пример условного обозначения центробежной изложницы размерами $d=80$ мм, $l=160$ мм, исполнения 1:

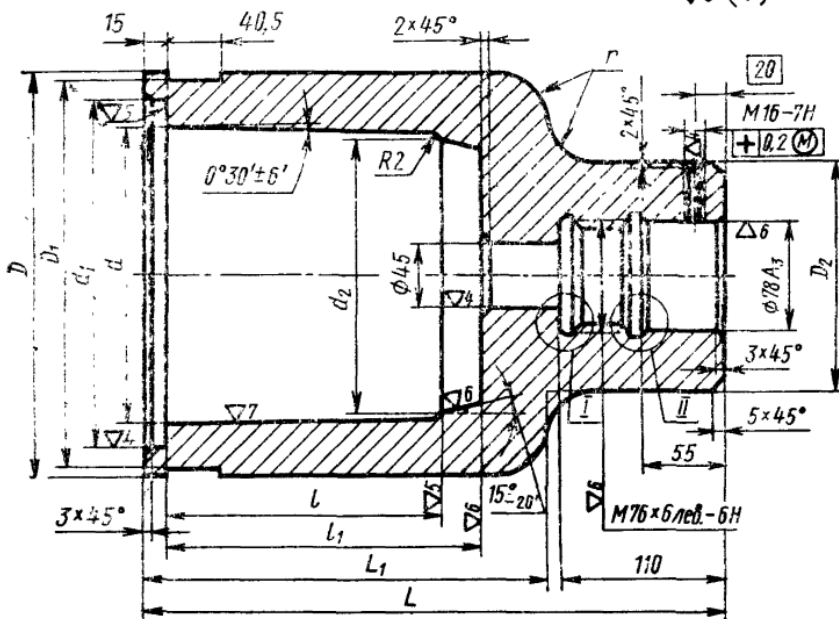
Изложница центробежная 0570-0221 ГОСТ 19306—73

3. Технические требования — по ГОСТ 19316—73.

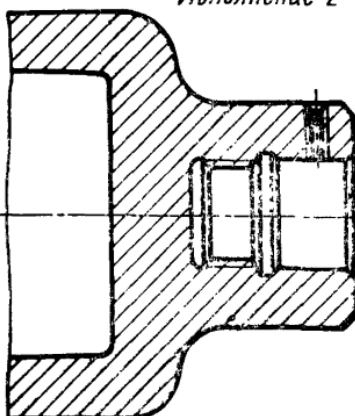
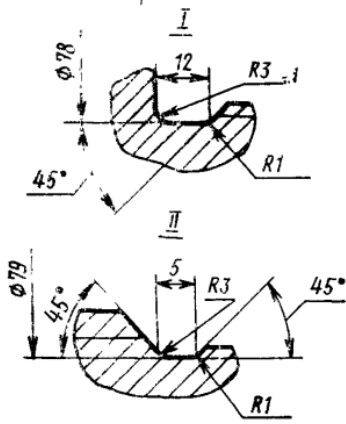
4. Маркировать: обозначение и товарный знак предприятия-изготовителя.

5. Конструкция и размеры изложниц (поз. 1) должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 3.

Исполнение 1

 $\nabla 3(\nabla)$ 

Исполнение 2



Черт. 2

Таблица 3

Размеры в мм

Обозначение изложниц	Исполнение	d	t	d ₁	<i>d₂</i> (пред. отк. т. по А ₁)	D	D ₁	D ₂	l ₁	L	L ₁	r	Масса изложниц, кг	
													из чугуна	из стали
0570-0221/001	1	80	100	160	70	150	140	—	180	360	240	10	31,3	31,6
0570-0222/001				180					200	380	260		32,8	33,2
0570-0223/001				200					220	400	280		34,7	35,2
0570-0251/001				160					—	330	210		28,8	29,2
0570-0252/001				180					—	350	230		30,7	31,0
0570-0253/001				200					—	370	250		32,2	32,5
0570-0224/001	1	90	110	160	80	160	150	140	185	360	240	20	33,8	34,2
0570-0225/001				180					205	380	260		35,5	36,0
0570-0226/001				200					225	400	280		37,6	38,2
0570-0227/001				250					275	450	330		42,6	43,0
0570-0254/001				160					—	330	210		30,1	30,4
0570-0255/001				180					—	350	230		32,6	33,0
0570-0256/001	2	100	120	200	90	170	160	—	—	370	250	20	34,6	35,0
0570-0257/001				250					—	420	300		39,5	40,0
0570-0228/001				160					185	360	240		35,8	36,2
0570-0229/001				180					205	380	260		38,0	38,4
0570-0231/001				200					225	400	280		40,0	40,4
0570-0232/001				250					275	450	330		45,3	45,8

Продолжение

Размеры в мм

Обозначение изложниц	Исполнение	d	l	d ₁	<i>d₂</i> (пред. откл. по А ₁)	Размеры в мм							Масса изложниц, кг	
						D	D ₁	D ₂	L ₁	L	L ₁	r	из чугуна	из стали
0570-0258/001	2	100	160	120	—	170	160	—	330	210	—	32,6	33,0	
0570-0259/001			180											
0570-0261/001			200											
0570-0262/001			250											
0570-0233/001			160											
0570-0234/001	1	110	180	100	—	180	170	140	205	380	260	—	40,6	41,0
0570-0235/001			200											
0570-0236/001			250											
0570-0263/001			160											
0570-0264/001			180											
0570-0265/001	2	125	200	145	—	200	190	160	225	400	280	20	42,3	42,7
0570-0266/001			250											
0570-0237/001			200											
0570-0238/001			250											
0570-0239/001			320											
0570-0267/001	2	125	200	145	—	200	190	160	230	400	280	30	54,0	54,5
0570-0268/001			250											
0570-0269/001			320											

Продолжение

Размеры в мм

Обозначение изложниц	Исполнение	d	l	d ₁	<i>d₂</i> (пред. откл. по А ₄)	D	D ₁	D ₂	l ₁	L	L ₁	r	Масса изложниц, кг	
													из чугуна	из стали
0570-0241/001	1			200					230	400	280		61,6	62,2
0570-0242/001				250	130				280	450	330		69,5	70,2
0570-0243/001				320					350	520	400		82,0	82,0
0570-0271/001	2			200					—	370	250		56,4	57,0
0570-0272/001				250					—	420	300		64,5	65,2
0570-0273/001				320					—	490	370		75,8	76,6
0570-0244/001				200					230	400	280		67,7	68,4
0570-0245/001	1			250	150				280	450	330		76,4	75,2
0570-0246/001				320					350	520	400		89,0	90,0
0570-0274/001				200					—	370	250		61,5	62,2
0570-0275/001	2			250					—	420	300		66,8	67,5
0570-0276/001				320					—	490	370		82,8	83,6
0570-0247/001				200					230	400	280		75,0	75,8
0570-0248/001	1			250	170				280	450	330		83,4	84,2
0570-0249/001				320					350	520	400		97,8	98,8
0570-0277/001				200					—	370	250		67,2	68,0
0570-0278/001	2			250					—	420	300		76,8	77,6
0570-0279/001				320					—	490	370		95,5	96,5
0570-1201/000	1	200	200	220	190	280	270		230	400	280		81,0	81,8

Размеры в мм

Обозначение изложниц	Исполнение	d	l	d ₁	d ₂ (пред. откл. по А ₁)	D	D ₁	D ₂	l ₁	L	L ₁	r	Масса изложниц, кг	
													из чугуна	из стали
0570-0202/001	1	200	250	220	190	280	270	160	280	450	330	30	91,5	92,5
0570-0203/001			320		—				350	520	400		106,4	107,2
0570-0281/001			200		—				—	370	250		73,4	74,2
0570-0282/001			250		—				—	420	300		83,8	84,6
0570-0283/001			320		—				—	490	370		98,5	99,5
0570-0204/001		220	200	240	210	310	300	180	230	400	280		102,0	103,0
0570-0205/001			250		—				280	450	330		115,5	116,6
0570-0206/001			320		—				350	520	400		133,5	134,8
0570-0284/001			200		—				—	370	250		92,5	93,5
0570-0285/001			250		—				—	420	300		105,8	106,8
0570-0286/001	2	250	320	270	—	340	330	180	—	490	370	45	124,3	125,5
0570-0207/001			200		—				230	400	280		112,9	114,0
0570-0208/001			250		—				280	450	330		131,4	132,7
0570-0209/001			320		—				350	520	400		148,3	149,8
0570-0287/001			200		—				—	370	250		103,0	104,0
0570-0288/001		280	250	300	—	370	360	180	—	420	300		117,6	118,8
0570-0289/001			320		—				—	490	370		138,3	139,7
0570-0210/001			200		—				230	400	280		124,7	126,0
0570-0211/001			250		—				280	450	330		141,0	142,4
0570-0212/001			320		—				350	520	400		164,0	165,6
0570-0291/001	2	280	200	320	—	370	360	180	—	370	250	45	113,8	115,0
0570-0292/001			250		—				—	420	300		130,0	131,3
0570-0293/001			320		—				—	490	370		152,5	154,0

Пример условного обозначения изложницы размерами $d=80$ мм, $l=160$ мм, исполнения 1:

Изложница 0570-0221/001 ГОСТ 19306-73

6. Материал:

изложниц для отливки втулок из цветных сплавов — чугун марки СЧ18—36 по ГОСТ 1412—70 или сталь марки 35Л-II по ГОСТ 977—65;

изложниц для отливки втулок из чугуна и стали — высокопрочный чугун марки ВЧ50—2 по ГОСТ 7293—70 или сталь марки 35Л-II по ГОСТ 977—65.

7. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — по A_7 , валов — по B_7 , остальных — по CM_7 .

8. Резьба — по ГОСТ 9150—59.

Поле допуска — по ГОСТ 16093—70.

9. При установке центробежной изложницы на вал машины с вращением против часовой стрелки изложница должна изготавливаться с правой резьбой.

10. Технические требования — по ГОСТ 19316—73.

Изменение № 1 ГОСТ 19306—73 Изложницы центробежные с резьбовым хвостовиком и центробежными замками. Конструкция и размеры

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 13.10.81 № 4562 срок введения установлен

с 01.04.82

Пункт 2. Таблица 2. Заменить ссылку: ГОСТ 1483—64 на ГОСТ 1483—75.

Пункт 3. Заменить слово: «требования» на «условия».

Пункт 5. Заменить обозначения полей допусков и шероховатости: A_3 на $H9$;

A_4 на $H11$; $\nabla^J(\nabla)$ на $\sqrt[12,5]{(\vee)}$; ∇^4 на $\sqrt[6,3]{\vee}$; ∇^5 на $\sqrt[3,2]{\vee}$;

∇^6 на $\sqrt[2,5]{\vee}$; ∇^7 на $\sqrt[1,25]{\vee}$.

(Продолжение см. стр. 78)

(Продолжение изменения к ГОСТ 19306—73)

Пункт 6. Заменить обозначение и ссылки: СЧ18—36 на СЧ18, ГОСТ 1412—70 на ГОСТ 1412—79, ГОСТ 977—65 на ГОСТ 977—75, ГОСТ 7293—70 на ГОСТ 7293—79.

Пункт 7. Заменить обозначения: A_7 на Н14; B_7 на $h14$; CM_7 на $\pm \frac{IT14}{2}$.

Пункт 8. Заменить ссылку: ГОСТ 9150—59 на ГОСТ 24705—81.

(ИУС № 12 1981 г.)
