

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ШРИФТЫ ДЛЯ НАДПИСЕЙ, НАНОСИМЫХ МЕТОДОМ ГРАВИРОВАНИЯ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ГОСТ 26.008-85

Издание официальное



ГОССТАНДАРТ РОССИИ Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ШРИФТЫ ДЛЯ НАДПИСЕЙ, НАНОСИМЫХ **МЕТОДОМ ГРАВИРОВАНИЯ**

Исполнительные размеры

ГОСТ 26.008 - 85

Lettering for inscriptions applied by engraving method.

Executive dimensions

ОКСТУ 4200

Дата введения 01.01.87

Настоящий стандарт распространяется на шрифты приборной гарнитуры по ГОСТ 26.020 (далее — шрифты) начертаний Пр3 (прямого нормального полужирного) и Пр41 отомяцп) узкого надписей методом светлого) для нанесения гравирования на средства измерений и автоматизации, радиоэлектронную аппаратуру, вычислительную технику и другие изделия.

Шрифты допускается использовать также для нанесения надписей другими методами, требующими построения отдельных эле-

ментов букв, цифр, знаков по размерам.

Все требования настоящего стандарта являются обязательными.

Для изделий, разработанных до 01.01.87, допускается использовать шрифты по ГОСТ 2930.

При нанесении надписей методами, не требующими построе-

ния по размерам, следует руководствоваться ГОСТ 26.020. Шрифты и требования по нанесению надписей методами гравирования на изделия авиационного приборостроения могут быть установлены согласно требованиям нормативно-технических документов на указанные изделия, отличным от требований настоящего стандарта.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

Издание официальное

- С Издательство стандартов, 1985
 - С Издательство стандартов, 1992

Переиздание с изменениями

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения Госстандарта России

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. В состав шрифта начертания Пр3 входят: прописные и строчные буквы русского, латинского и греческого алфавитов; арабские и римские цифры; знаки препинания; математические знаки.

В состав шрифта начертания Пр41 входят: прописные буквы русского, латинского, греческого алфавитов; арабские цифры.

1.2. Примеры условного обозначения шрифта высотой 5 мм на-

чертания Пр3:

Шрифт 5 — Пр3 ГОСТ 26.008—85 высотой 4 мм начертания Пр41: Шрифт 4 — Пр41 ГОСТ 26.008—85.

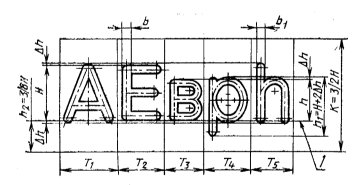
1.1, 1.2. (Измененная редакция, Изм. № 3).

2. НАЧЕРТАНИЕ И РАЗМЕРЫ ШРИФТОВ

2.1. Для нанесения надписей на изделия методом гравирования принят шрифт высотой H: 1,0; 1,2; 1,6; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 8,0; 10,0; 12,0; 16,0 мм. Допускается применять шрифты высотой H: 0,6; 0,8; 20,0; 25,0; 30,0; 40,0; 50,0; 60,0; 80,0; 100,0 мм.

2.2. Основные размеры шрифта должны соответствовать ука-

занным на черт. 1.



1 — линия шрифта; H — высота шрифта; b, b_1 — толщина обводки; h — высота букв строчных; K — высота площадки по ГОСТ 26.020—80; h_2 — расстояние от основания площадки до линии шрифта; Δh =0,2 мм для шрифта высотой H=16 мм; T_i — ширина площадки

Черт. 1

Размер шрифта, характеризуемый высотой H, определяет размер прописных букв E, E, E, E, Σ .

2.3. Для гравирования шрифтов на копировальных планках рекомендована высота шрифта $H\!=\!16\,$ мм. Состав, конфигурация и исполнительные размеры шрифта Пр3 указаны в приложении 1, шрифта Пр41 — в приложении 1а.

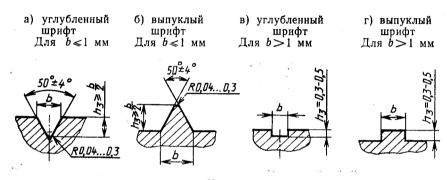
Исполнительные размеры шрифтов высотой, отличной от H = 16 мм, получают путем пропорционального уменьшения или

увеличения размеров шрифта высотой H = 16 мм.

Значения ширины площадок T_i приведены в справочном приложении 3.

2.2, 2.3. (Измененная редакция, Изм. № 3).

2.4. Размеры профиля гравировки шрифтов должны соответствовать указанным на черт. 2.



Черт. 2

Примечание. Допускается профиль гравирования (угол и радиус скругления для $b \ll 1$ мм), заполняемый краской, не регламентировать при выполнении условия $h_3 \gg \frac{b}{3}$,

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3. УКАЗАНИЯ ПО ПОСТРОЕНИЮ НАДПИСЕЙ И ПРАВИЛА ГРАВИРОВАНИЯ

- 3.1. Указания по изготовлению и применению копировальных гравировальных планок приведены в рекомендуемом приложении 2.
- 3.2. Интервалы между буквами, цифрами, знаками в словах обеспечиваются шириной копировальных планок (площадок) T_i . При сочетании букв типа ГА, ГД, ГЛ, ТА, УЛ и т. п. интервалы допускается сокращать.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

3.3. Расстояние между строками устанавливают равным 0,5 высоты шрифта *H*.

3.4. Интервалы между буквами, цифрами и знаками, расстояния между словами и расстояния между строками допускается изменять, исходя из композиционных соображений.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

3.5. Коэффициент уменьшения шрифта (K) выражаются формулой

$$K=\frac{A\cdot H_1}{H}$$
,

где H — высота шрифта на копировальной планке, равная 16 мм; A — размер элемента буквы, цифры, знака шрифта высотой, 16 мм, указанный в приложениях 1, 1a, мм;

 H_1 — высота шрифта надписи на изделии, мм.

Числовые значения коэффициентов уменьшения, толщины обводки шрифта и расстояния между словами в зависимости от заданной высоты шрифта приведены в таблице. Расстояния между словами установлены равными ширине площадки прописных букв Н или П.

4. ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ

4.1. Предельные отклонения от номинального размера толщины обводки букв, цифр и знаков не должны превышать ± 15 % для $b \leqslant 2$ мм; ± 10 % для $b \leqslant 2$ мм

(Измененная редакция, Изм. № 3).

4.2. Разница в толщине обводки шрифта в пределах одной надписи не должна превышать следующих значений:

для толщин обводки $b \le 0.5$ мм — 10%; для толщин обводки b > 0.5 мм — 6%.

- 4.3. Предельные отклонения размеров букв, цифр и знаков по высоте, размеров, определяющих положение букв, цифр и знаков на копировальных планках и шаблонах, на панелях и других изделиях, размеров между буквами, цифрами и знаками, словами и строками—для размеров, равных 1 мм и менее $\pm 0,2$ мм; для размеров свыше 1 мм по $\pm \frac{IT16}{2}$ при нанесении надписи на метал-
- ле; по $\pm \frac{IT_{17}}{2}$ при нанесении надписи на пластическом материале (оргстекло, гетинакс и др.).

(Измененная редакция, Изм. № 2, 3).

4.4. Размеры букв, цифр и знаков, расстояния между словами и строками и их предельные отклонения для копировальных шаблонов необходимо указывать на чертежах копировальных шаблонов.

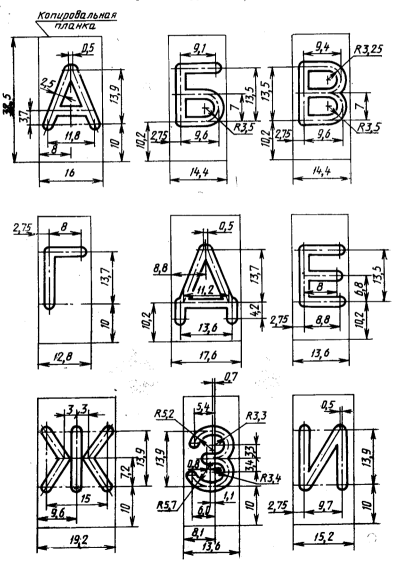
(Измененная редакция, Изм. № 2).

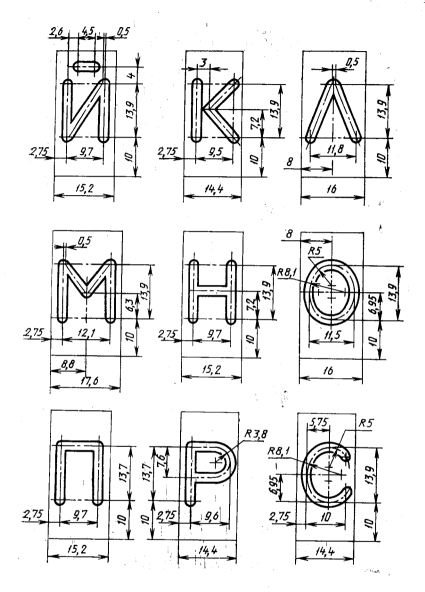
														-	
Высота 1	Зысота шрифта Н, мм		1,0 1,2 1,6 2,0 2,5 3,0 4,0 5,0 6,0 8,0 10,0 12,0 16,0	1,2	1,6	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	0,9	0,8	0,01	12,0	16,0
Коэффициент ния К		уменьше-	6,00	13,33	10,00	8,00	6,00 13,33 10,00 8,00 6,40 5,33 4,00 3,20 2,67 2,00 1,60 1,33	5,33	4,00	3,20	2,67	2,00	1,60	1,33	1,00
	Толщи- на об-	прописного	91,0	0,19	0,25	0,31	0,16 0,19 0,25 0,31 0,40 0,47 0,62 0,80 0,94 1,25 1,60 1,88	0,47	0,62	0,80	0,94	1,25	1,60	1,88	2,50
тфид ЕдІ	водки шрифта <i>b</i> , мм	строчного	0,14	0,17	0,22	0,28	0,14 0,17 0,22 0,28 0,34 0,41 0,55 0,69 0,83 1,10 1,38 1,65 2,20	0,41	0,55	69'0	0,83	1,10	1,38	1,65	2,20
I II	Расстояние словами, мм	Расстояние между словами, мм	1,0	1,10	1,50	1,90	1,10 1,50 1,90 2,40 2,90 3,80	2,90	3,80	4,80	5,70	7,60	4,80 5,70 7,60 9,50 11,40 15,2	11,40	15,2
тф I	Толщина обво шрифта b, мм	Толщина обводки шрифта b, мм	0,10	0,10	0,20	0,20	0,10 0,10 0,20 0,20 0,20 0,30 0,40 0,50 0,60 0,80 0,90 1,1	0,30	0,40	0,50	09*0	0,80	06,0	1,1	1,5
hq∐ Pq∏	Расстояние п	Расстояние между словами, мм	0,70	08,0	1,00	1,30	0,70 0,80 1,00 1,30 1,60 2,00 2,60 3,60 3,90 5,20 6,50 7,4 10,4	2,00	2,60	3,60	3,90	5,20	6,50	7,4	10,4

(Измененная редакция, Изм. № 3).

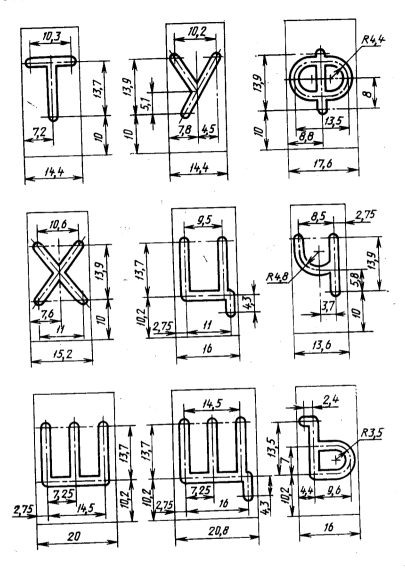
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ШРИФТА Пр3 ВЫСОТОЙ $H\!=\!16\,$ мм на копировальных планках

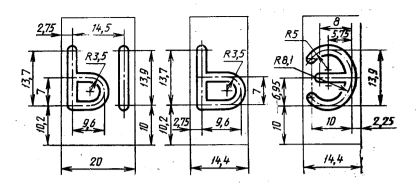
Прописные русские буквы

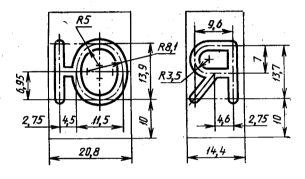




C. 8 FOCT 26.008-85

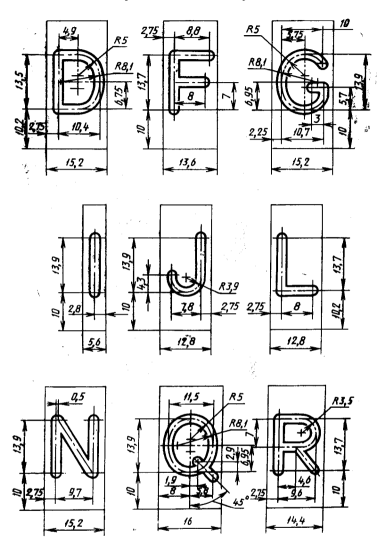


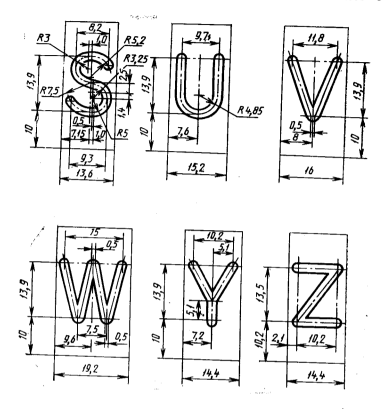




С. 10 ГОСТ 26.008—85

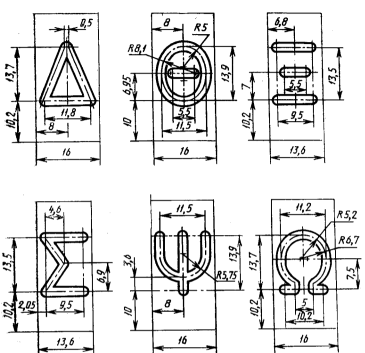
Прописные латинские буквы



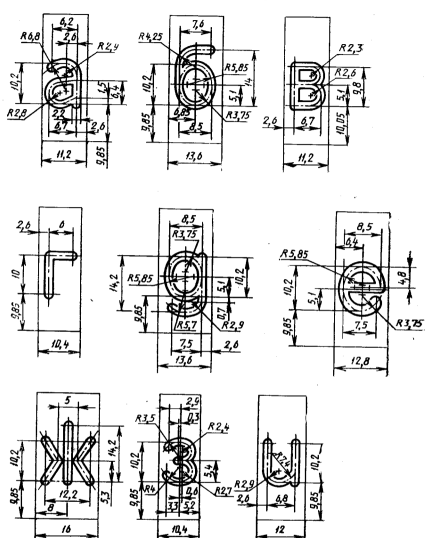


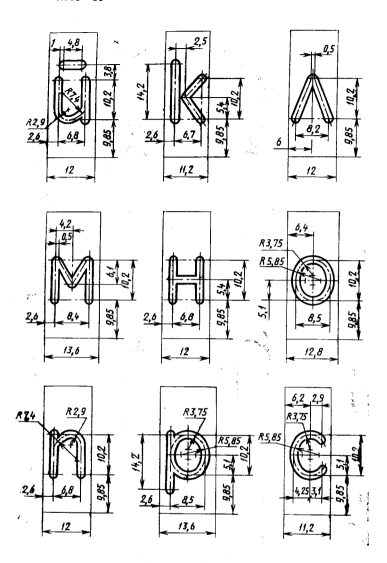
C. 12 FOCT 26.708-85

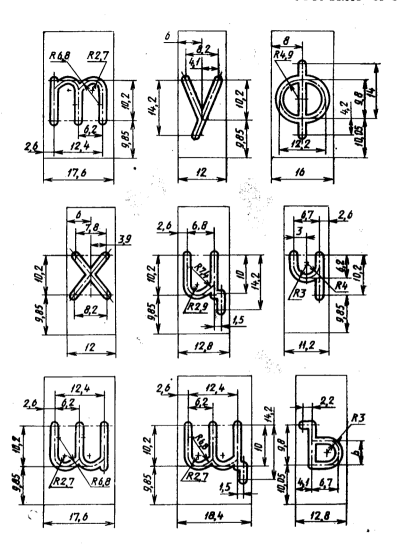
Прописные греческие буквы

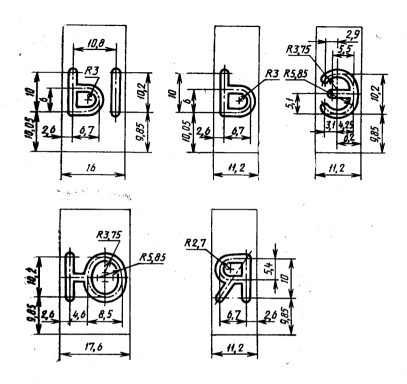


Строчные русские буквы

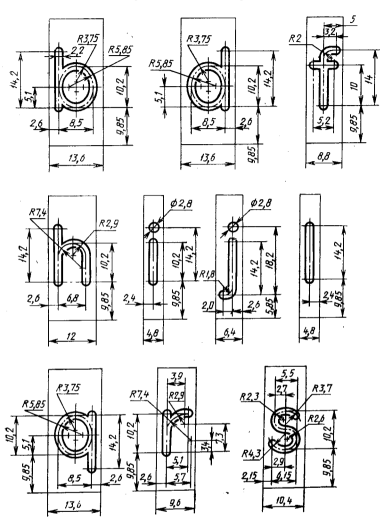




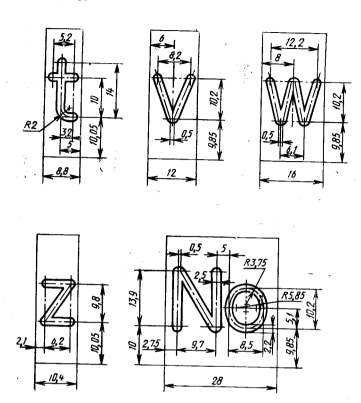




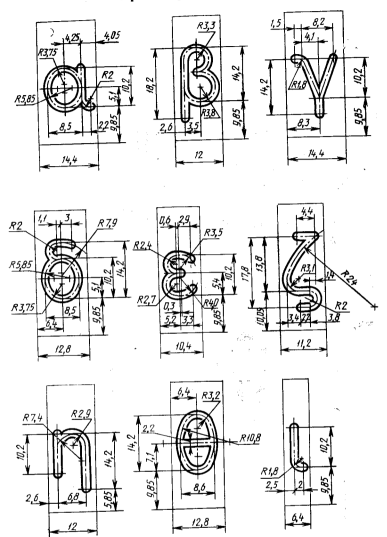
Строчные латинские буквы



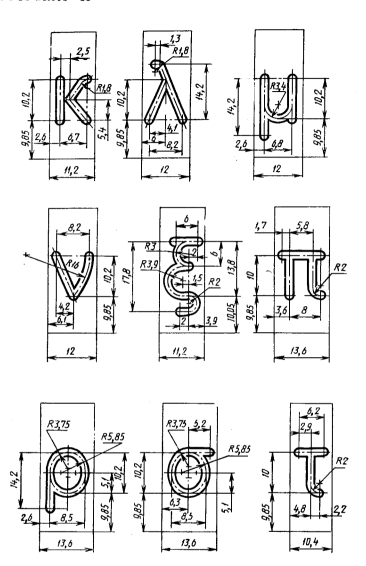
C. 18 FOCT 26.008-85

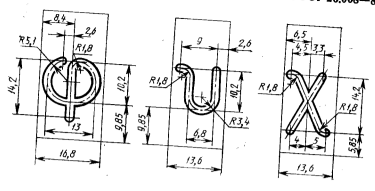


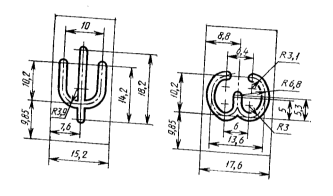
Строчные греческие буквы



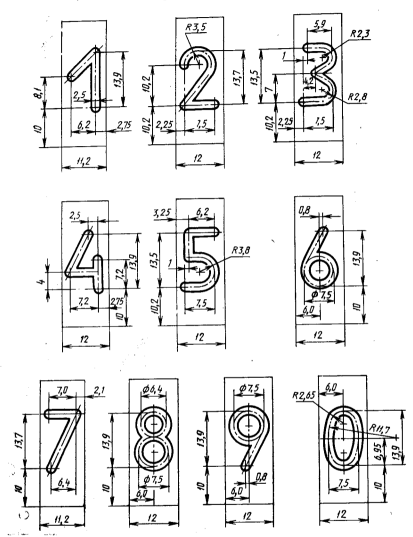
C. 20 FOCT 26.008-85



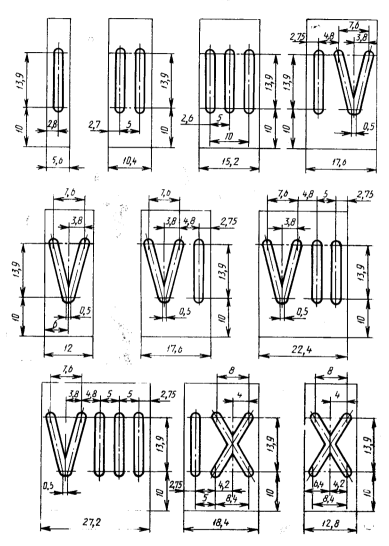




Арабские цифры

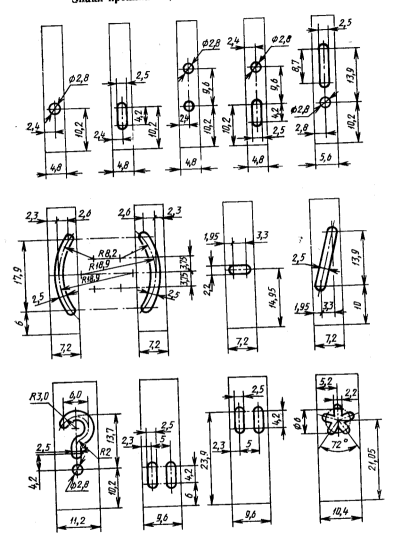


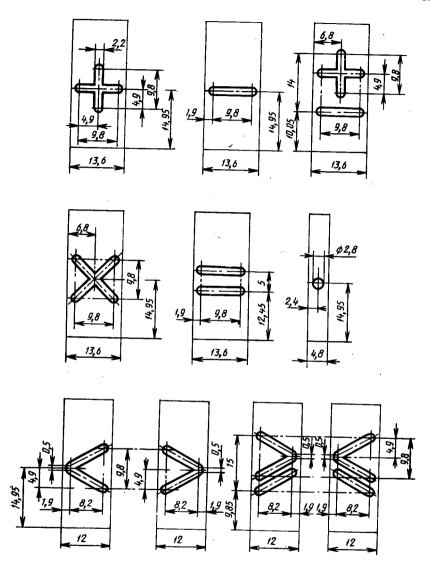
Римские цифры

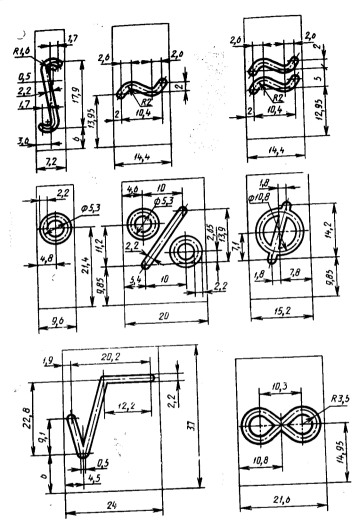


C. 24 FOCT 26.008-85

Знаки препинания, математические знаки





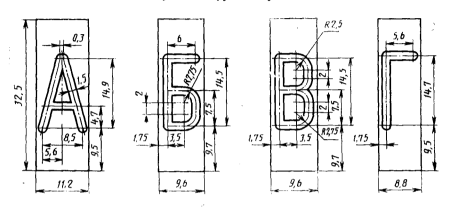


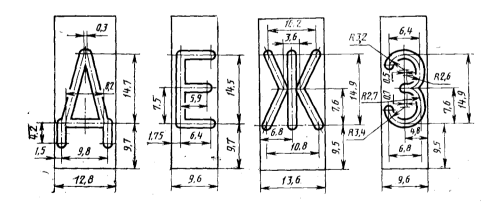
(Измененная редакция. Изм. № 2, 3).

ПРИЛОЖЕНИ**Е 1а** Обязательное

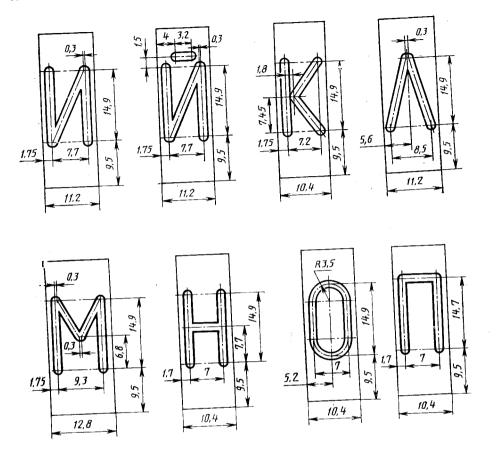
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ШРИФТА Пр41 ВЫСОТОЙ $H\!=\!16\,$ мм НА КОПИРОВАЛЬНЫХ ПЛАНКАХ

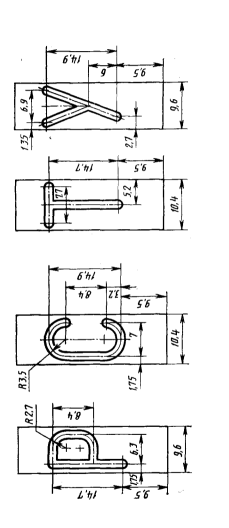
Прописные русские буквы

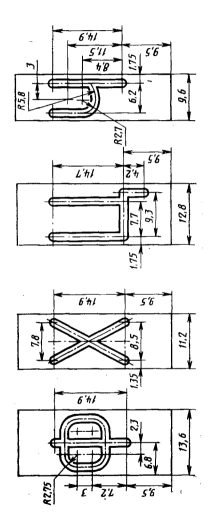




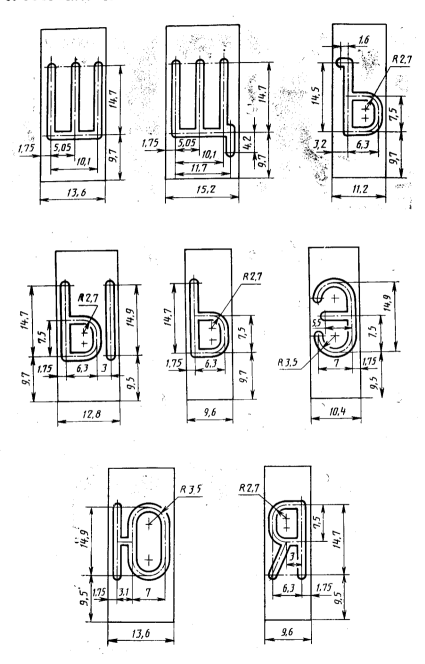
C. 28 FOCT 26.008-85



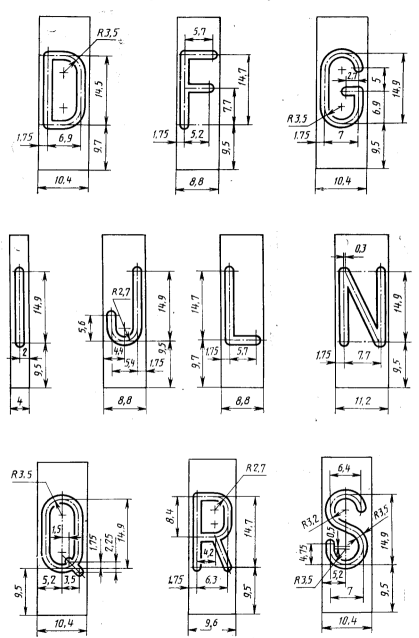




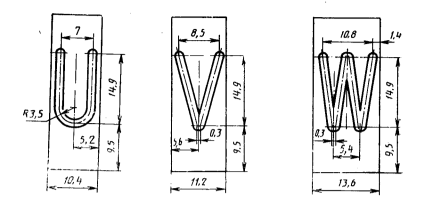
C. 30 FOCT 26.008-85

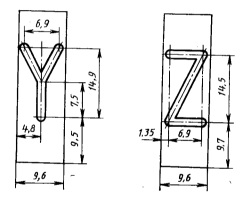


Прописные латинские буквы

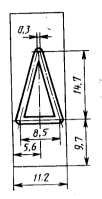


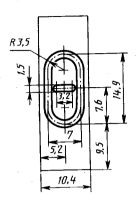
C. 32 FOCT 26.008-85

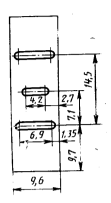


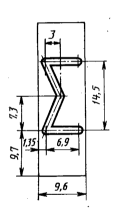


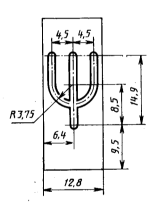
Прописные греческие буквы

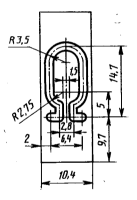




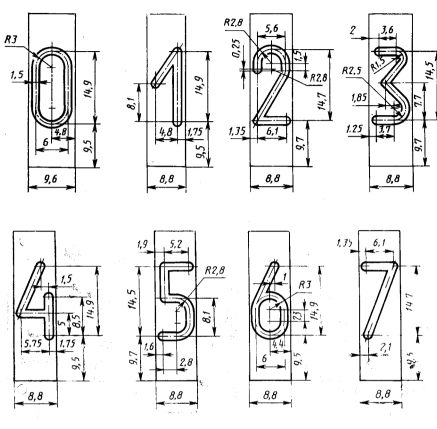


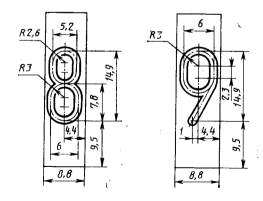






Арабские цифры

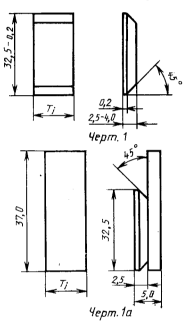




ПРИЛОЖЕН**ИЕ 2** Рекомендуемое

УКАЗАНИЯ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ КОПИРОВАЛЬНЫХ ГРАВИРОВАЛЬНЫХ ПЛАНОК

1. Конструкция и размеры копировальных планок для всех букв, цифр, знаков, кроме знака V, приведены на черт. 1. Конструкция и размеры копировальной планки для знака V приведены на черт. 1а».



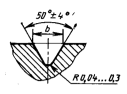
Номинальный размер ширины планки равен ширине площадки T_i . Предельные отклонения, мм, на ширину планки T_i , мм:

(Измененная редакция, Изм. № 3).

€. 36 FOCT 26,008—85

2. Расположение шрифтов на планках с указанием привязочных размеров приведено на чертежах в обязательном приложении 1.

3. Размеры профиля гравировки шрифтов на планках указаны на черт, 2.



Черт. 2

(Измененная редакция, Изм. № 2).

Шрифты на планках выполняются вручную или по копирам.

5. Планки предназначены для нанесения надписей методом гравирования на жопировально-фрезерных (гравировальных) станках как непосредственно на изделиях, так и на копировальные шаблоны.

6. Надписи составляют путем набора копировальных планок с соответст-

вующими буквами, цифрами и знаками.

Копировальные планки устанавливают вплотную в паз стола копировально-

фрезерного (гравировального) станка.

7. Если надпись предназначена для многократного нанесения на изделие, то рекомендуется по копировальным планкам изготовить копировальный шаблон на эту надпись. Этот шаблон служит копиром для гравирования надписи на копировально-фрезерных (гравировальных) станках.

8. При гравировании надписей на копировально-фрезерных (гравировальных) станках по копировальным планкам или копировальным шаблонам в надписях периодически проверяются только размеры шрифта по высоте и толщине

•обводки и размеры между словами и строками.

Значения ширины площадок T_i для шрифта $\Pi p3$

			I I	рина	поп	адки	г, дл	ифи н	фтав	bicoro	Ширина плошадки T_j для шрифта высотой H , мм		
Буква, цифра, знак	1,0	1,0 1,2	1,6	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	16,0
	0,3	0,4	0,5	9,0	8,0	6,0	1,2	1,5	1,8	2,4	3,0	3,6	4,8
	0,4	0,4	9,0	7,0	0,9	1,1	1,1	-, 8,	2,1	2,8	3,5	4,2	5,6
	0,4	0,5	9,0	8,0	1,0	1,2	1,6	2,0	2,4	3,2	4,0	4,8	6,4
/-() [0,5	0,5	0,7	0,9	1,1	1,4	8,1	2,3	2,7	3,6	4,5	5,4	7,2
f t	9,0	0,7	0,9	1,1	1,4	1,7	2,2	8,2	3,3	₹,4	5,5	9,9	8,8
0 =	9,0	7,0	1,0	1,2	1,5	1,8	2,4	3,0	3,6	4,8	6,0	7,2	9,6
T382ET *	7,0	8,0	1,0	1,3	1,6	2,0	2,6	3,3	3,9	5,2	6,5	7,8	10,4
авксчьэя <u>с</u> к <u></u> §17?	0,7	8,0	1,1	1,4	1,8	2,1	2,8	3,5	4,2	5,6	7,0	8,4	11,2
uū∧нпу×п∨βηλμ∨ 23456890∨>< ><	8,0	<u>'</u>	0,9 1,2 1,5 1,9	1,5	1,9		2,3 3,0	3,8	4,5	6,0	7,5	0,6	12,0
FJLeoubbe X	8,0	1,0	1,3	1,6	2,0	2,4	3,2	4,0	4,8	6,4	8,0	9,6	12,8
E34FS= Σ 6gMpbdq π p σ ν X+- \pm = x	6,0	1,0	1,4	1,7	2,1	2,6	3,4	4,3	5,1	6,8	8,5	10,2	13,6
BBKPCTYb3ARYZαγ ~ ≈	6,0	1,1	1,4	1,4 1,8	2,3	2,7	3,6	4,5		5,4 7,2	0,6	10,8	14,4

				ļ	1	İ		l	١				
			Ħ	рина	Ширина площадки	адки	F .	din et	ифта	BLCOT	T_i для шрифта высотой H , мм	M	
Буквэ, цифра, знак	1.0	1,2	9.1	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	0,9	8,0	10,0	12,0	16,0
ИЙНПХDGNUIIIФ	0,1	1,1	1,5	1,9	2,4	2,9	3,8	4,8	5,7	7,6	9,5	11,4	15,2
ΑΛΟΠЪΩνΔΘΨΩκφων	1,0	1,2	1,6	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	16,0
9	1,1	1,3	1,7	2,1	2,6	3,2	4,5	5,3	6,3	8,4	10,5	12,6	8,91
AMD muso IV VI	1,1	1,3	1,8	2,2	2,9	3,3	4,4	5,5	9,9	8,	11,0	13,2	17,6
XI M	1,2	1,4	1,8	2,3	2,9	3,5	4,6	5,8	6,9	9,2	11,5	13,8	18,4
××	1,2	1,4	1,9	2,4	3,0	3,6	8,4	6,0	7,2	9,6	12,0	14,4	19,2
##	1,3	1,5	2,0	2,5	3,1	3,8	5,0	6,3	7,5	0,0	12,5	15,0	20,0
E O	1,3	1,6	2,1	2,6	3,3	3,9	5,2	6,5		7,8 10,4	13,0	15,6	20,8
8	1,4	1,6	2,2	2,7	3,4	4,1	5,4	6,8	8,1	8,01	13,5	16,2	21,6
II/	1,4	1,7	2,2	2,8	3,5	4,2	5,6	7,0		8,4 11,2	14,0	16,8	22,4
	1,5	1,8	2,4	3,0	3,8	4,5	6,0	7,5		9,0 12,0	15,0	18,0	24,0
VIII	1,7	2,0	2,7	3,4	4,3	5,1	8,9	8,51	0,2	13,6	17,0	20,4	27,2
No	1,8	2,1	2,8	3,5	4,4	5,3	7,0	α α΄	10,5	8,8 10,5 14,0	17,5	21,0	88
	_		_					_	_			_	

(Измененная редакция, Изм. Ж 2, 3).

Значения ширины площадок Т для шрифта Пр41

						SECOT	H III I	Высота прифта Н,	, mm				
Буква, цифра, звак	0,1	1,2	1,6	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	0,0	8,0	10,0	12,0	16,0
1	0,25	6,0	0,4	0,5	9,0	0,6 0,8	0,1	1,3	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0
	0,5	9,0	8,0	1,0	1,3	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	0,9	8,0
FFJL23456789	9,0	7,0	6,0] =	4,1	1,7	2,2	8,2	3,3	4,4	5,5	9,9	& &
BBE3PY4B9RYZ=10	9,0	7,0	1,0	1,2	7,1	8,	2,4	3,0	3,6	4,8	0,0	7,2	9,6
KHONC3DGOSUBD	7,0	8,0	1,0	1,3	1,6	2,0	2,6	3,3	3,9	5,2	6,5	7,8	10,4
AMĤATXBNVA	7,0	8,0	1,1	1,4	1,8	2,1	8,2	3,5	4,2	5,6	7,0	8,4	11,2
ДМЦЫФ	8,0	1,0	1,3	1,6	2,0	2,4	3,2	ď, 0	8, 4	6,4	8,0	9,6	12,8
X O E D W	6,0	1,0	1,4	1,7	2,1	2,6	3,4	4,3	5,1	8,9	8,5	10,2	13,6
	1,0	1,1	1,5	1,9	2,4	2,9	3,8	8,5	5,7	7,6	9,5	11,4	15,2
		-		•	•	•	•	•		•		•	

(Введено дополнительно, Изм. № 3).

информационные данные

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по науке и технике

РАЗРАБОТЧИКИ

- Ю. Н. Луковников (руководитель темы); В. И. Гречихин, Г. П. Беккер, А. А. Иванов
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.12.85 № 4441
- 3. Срок проверки 1993 г., периодичность проверки 5 лет
- 4. ВЗАМЕН ГОСТ 2930—62 в части шрифтов, выполняемых методом гравирования
- 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 26.020—80	Вводная часть; 2.2
ГОСТ 2930—62	Вводная часть

- 6. ПЕРЕИЗДАНИЕ (май 1992 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в июне 1987 г., июне 1989 г., декабре 1991 г. (ИУС 11—87, 9—89, 5—92)
- 7. Проверен в 1991 г.

Редактор Р. Г. Говердовская Технический редактор Г. А. Теребинкина Корректор Е. Ю. Гебрук

Сдано в наб. 25.08.92. Подп. в печ. 14.10.92. Усл. п. л. 2,75. Усл. кр.-отт. 2,75. Уч.-изд. л. 2,30. Тираж 2744 экз.