

ГОСТ 11373—88

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ОБУВЬ

РАЗМЕРЫ

Издание официальное

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т**ОБУВЬ****Размеры**

Foot-wear. Sizes

**ГОСТ
11373—88**МКС 61.060
ОКП 88 0000Дата введения **01.01.90**

1. Настоящий стандарт распространяется на все виды обуви, предусмотренные ГОСТ 23251, и устанавливает метрические размеры в зависимости от интервала между смежными размерами обуви. Стандарт не распространяется на спортивную обувь.
2. Размер обуви определяют длиной стопы, выраженной в миллиметрах.
3. Обувь изготовляют с интервалом по длине следа между смежными размерами 5 мм (табл. 1), кроме:

Т а б л и ц а 1

Обувь с интервалом между смежными размерами 5 мм

Группа обуви		Размер обуви	Исходный размер группы
Номер	Наименование		
0	Пинетки	95, 100, 105, 110, 115, 120, 125	110
1	Для ясельного возраста	105, 110, 115, 120, 125, 130, 135, 140	130
2	Малодетская	145, 150, 155, 160, 165	155
3	Дошкольная	170, 175, 180, 185, 190, 195, 200	185
4	Для школьников-девочек	205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240	225
5	Девичья	225, 230, 235, 240, 245, 250, 255, 260	235
6	Для школьников-мальчиков	205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240	230
7	Мальчиковая	245, 250, 255, 260, 265, 270, 275, 280	265
8	Женская	210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 255, 260, 265, 270, 275	240
9	Мужская	245, 250, 255, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305	270

обуви из юфтовых кож;
 обуви специального назначения, армейской и флотской из юфтовых кож и кож хромового метода дубления, которую изготовляют с интервалом по длине следа между смежными размерами 7,5 мм (табл. 2).



Обувь с интервалом между смежными размерами 7,5 мм

Группа обуви		Размер обуви	Исходный размер группы
Номер	Наименование		
3	Дошкольная	172, 180, 187, 195, 202	187
6	Для школьников	210, 217, 225, 232, 240	225
7	Мальчи́ковая	247, 255, 262, 270, 277	262
8	Женская	217, 225, 232, 240, 247, 255, 262, 270, 277, 285	240
9	Мужская	240, 247, 255, 262, 270, 277, 285, 292, 300, 307	270

Примечания:

1. При определении размера обуви 0,5 мм округляют в меньшую сторону.
2. Допускается по заказу потребителя изготавливать обувь 8 и 9-й групп других размеров.

4. Внутренние размеры обуви должны соответствовать требованиям ГОСТ 3927.

Обувь по половозрастному признаку должна выработываться следующих групп и размеров в соответствии с табл. 1 и 2.

5. Таблицы примерного соответствия штихмассовых и метрических размеров приведены в приложениях 1 и 2.

Таблица примерного соответствия метрических и штихмассовых

Наименование									
Пинетки		Для ясельного возраста		Малодетская		Дошкольная		Для школь- ников-девочек	
Размер									
метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый
95	16	105	17	145	23	170	27	205	32
100	16,5	110	18	150	24	175	28	210	33
105	17	115	19	155	25	180	28,5	215	34
110	18	120	19,5	160	25,5	185	29	220	34,5
115	19	125	20	165	26	190	30	225	35
120	19,5	130	21			195	31	230	36
125	20	135	22			200	31,5	235	37
		140	22,5						

размеров обуви при интервале между смежными размерами 5 мм

группы обуви									
Девичья		Для школьников-мальчиков		Мальчи́ковая		Женская		Мужская	
обуви									
метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый
225	35	205	32	245	38	210	33	245	38
230	36	210	33	250	39	215	34	250	39
235	37	215	34	255	40	220	34,5	255	40
240	37,5	220	34,5	260	40,5	225	35	260	40,5
245	38	225	35	265	41	230	36	265	41
250	39	230	36	270	42	235	37	270	42
255	40	235	37	275	43	240	37,5	275	43
		240	37,5	280	43,5	245	38,5	280	43,5
						250	39	285	44
						255	40	290	45
						260	40,5	295	46
						265	41	300	46,5
						270	42	305	47
						275	43		

**Таблица примерного соответствия метрических и штихмассовых размеров обуви
при интервале между смежными размерами 7,5 мм**

Наименование группы обуви									
Дошкольная		Для школьников		Мальчиковая		Женская		Мужская	
Размер обуви									
метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый	метричес- кий	штихмас- совый
172	27,5	210	33	247	38,5	210	33	240	37,5
180	28,5	217	34,5	255	40	217	34,5	247	38,5
187	29,5	225	35,5	262	41	225	35,5	255	40
195	31	232	36,5	270	42	232	36,5	262	41
202	32	240	37,5	277	43	240	37,5	270	42
						247	38,5	277	43
						255	40	285	44,5
						262	41	292	45,5
						270	42	300	46,5
						277	43	307	47,5
						285	44,5		

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН** Министерством легкой промышленности СССР
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.09.88 № 3298
- 3. Стандарт полностью соответствует стандарту ИСО 3355—75**
- 4. ВЗАМЕН ГОСТ 11373—75**
- 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ**

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер раздела
ГОСТ 3927—88	4
ГОСТ 23251—83	1

- 6. ПЕРЕИЗДАНИЕ. Август 2003 г.**

Редактор *М.И. Максимова*
Технический редактор *Л.А. Гусева*
Корректор *В.С. Черная*
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 13.08.2003. Подписано в печать 26.09.2003. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,35.
Тираж 101 экз. С 12169. Зак. 842.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru
Набрано в Издательстве на ПЭВМ
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.
Плр № 080102