

МЕДИУНАРДНА СИСТЕМА ЕДИНИЦИ (СИ)
(съгласно БДС 8952-76)

Величина	Единица			
	име	означение		
		междунардно	българско	
ОСНОВНИ ЕДИНИЦИ				
Дължина	метър	м	м	
Маса	килограм	kg	кг	
Време	секунда	s	с	
Големина на електричен ток	ампер	A	А	
Термодинамична температура	kelvin	K	К	
Интензитет на светлината	кандела	cd	кд	
Количество вещество	мол	mol	мол	
ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕДИНИЦИ				
Равнишен ъгъл	радиан	rad	рад	
Пространствен ъгъл	стерадиан	sr	ср	
ПРОИЗВОДНИ ЕДИНИЦИ				
Повърхнина	квадратен метър	m ²	m ²	
Обем, вместимост	кубичен метър	m ³	m ³	
Пълтност	килограм на кубичен метър	kg/m ³	кг/м ³	
Скорост	килограм на кубичен метър в секунда	kg/m/s	кг/с	
Ускорение	метър в секунда на квадрат	m/s ²	м/с ²	
Бгловска скорост	радиан в секунда	rad/s	рад/с	
Честота на въртене	секунда на минус първа степен	s ⁻¹	с ⁻¹	
Честота на периодичен процес	херц	Hz	Хц	
Сила, тегло	нютон	N	Н	
Наплягане, механично напрежение	паскал	Pa	Па	
Работа, енергия, колич.топлива	дюйл	J	Дж	
Мощност	ват	W	Вт	
Количество електричество	кулон	C	Кл	
Електрично напрежение	волт	V	В	
Електрично съпротивление	ом	Ω	Ом	
Електрична проводимост	сименс	S	См	
Електрически капацитет	фарад	F	Ф	
Индуктивност	хенри	H	Хн	
Магнитен поток	вебор	Wb	Вс	
Магнитна индукция	тесла	T	Т	
Светлинен поток	люмен	lm	лм	
Осветленост	лукс	lx	лк	

МОНОИДИИ И ПРЕДСТАВКИ ЗА ОБРАЗУВАНЕ НА КРАТНИ ЕДИНИЦИ

Много- тел	Представ- ка	Означение		Много- тел	Представ- ка	Означение	
		междуна- родно	българ- ско			междуна- родно	българ- ско
10 ¹⁸	екса	E	Е	10 ⁻¹	деси	d	д
10 ¹⁵	пета	P	П	10 ⁻²	санти	s	с
10 ¹²	тера	T	Т	10 ⁻³	мили	m	м
10 ⁹	гига	G	Г	10 ⁻⁶	микро	μ	мк
10 ⁶	мега	M	М	10 ⁻⁹	нано	n	н
10 ³	кило	k	к	10 ⁻¹²	пико	p	п
10 ²	хекто	h	х	10 ⁻¹⁵	фемто	f	ф
10	дека	da	да	10 ⁻¹⁸	ато	a	а

Цена - 0,08 лв



НАРОДНА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ДЪРЖАВЕН КОМИТЕТ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ
ПРИ МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ

БДС 5237-78

РЕД НА КЛАВИШИТЕ В КЛАВИАТУРАТА
НА ПИШЕЩИТЕ И СЧЕТОВОДНИТЕ МАШИНИ

Официално издание

София - 1978

БЪЛГАРСКИ ДЪРЖАВЕН СТАНДАРТ

БДС 5237-78

Заменя

БДС 5237-68

П 84

НАРОДНА
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ДЪРЖАВЕН КОМИТЕТ
ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ
ПРИ МИНИСТЕРСКИЯ
СЪВЕТ

РЕД НА КЛАВИШИТЕ В КЛАВИАТУРАТА
НА ПИШЕЩИТЕ И СЧЕТОВОДНИТЕ МАШИНИ

Порядок клавиши в клавиатуре
пишущих и канторских машин

Keyboard arrangement for
typewriters and calcula-
ting machines

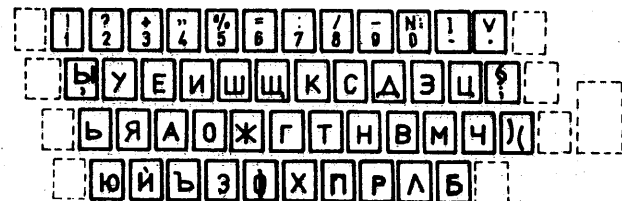
Стандартът се отнася за реда на клавишите на буквите, цифрите и другите знаци в клавиатурата на всички видове пишещи и счетоводни машини.

Стандартът не се отнася за спомагателните функционални клавиши - интервал, връщане, табулиране и др., както и за клавишите на специалните знаци в счетоводните и фактурните машини.

Редът на клавишите на буквите, цифрите и другите знаци в клавиатурата е даден на схемата, като спомагателните са с пунктири.

При клавиатура с 44 клавиша отпадат крайните десни клавиши от 2-ри и 3-ти ред.

За машини с десетичен табулатор командните клавиши на този табулатор се намират над първия клавищен ред.



Внесен от Министерството
на електрониката
и електротехниката

Утвърден на
05.07.1978 г.

Влиза в сила от
01.01.1979 г.