

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ ТУРКМЕНИСТАНА

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КЛАССИФИКАТОР
ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ**

Издание официальное

**Главная государственная служба «Туркменстандартлары»
Ашгабат**

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН институтом «Туркменмиллихасабат»

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Главной государственной службы «Туркменстандартлары» от « 09 » августа 2001 г. № 116

3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения Главной государственной службы «Туркменстандартлары».

II

Содержание

1	Область применения	1
2	Нормативные ссылки	1
3	Основные положения	1
	Приложение А Международные единицы измерения, не имеющие широкого применения	22
	Приложение В Алфавитный указатель единиц измерения	24

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ ТУРКМЕНИСТАНА**ÖLÇEG BIRLIKLERINIŇ DÖWLET KLASSIFIKATORY
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КЛАССИФИКАТОР ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ
THE STATE QUALIFIER OF UNITS OF MEASUREMENTS**

Дата введения 2001-10-01

1 Область применения

Настоящий государственный классификатор единиц измерения (ГКЕИ) предназначен для использования при автоматизированной обработке информации в различных сферах деятельности.

2 Нормативные ссылки

В настоящем классификаторе использованы ссылки на следующие стандарты:

TDS - 8.417-81 ГСИ. Единицы физических величин.

TDS - 8.430-88 ГСИ. Обозначения единиц физических величин для печатающих устройств с ограниченным набором знаков.

3 Основные положения

3.1 ГКЕИ предназначен для использования при решении задач количественной оценки технико-экономических и социальных показателей в целях осуществления государственного учета, отчетности, анализа и прогнозирования развития экономики, обеспечения международных и межгосударственных статистических сопоставлений, осуществления внутренней и внешней торговли, государственного регулирования внешнеэкономической деятельности и организации таможенного контроля.

3.2 Объектами классификации в ГКЕИ являются единицы измерения и счета (далее - единицы измерения), используемые в сферах деятельности, приведенных в 3.1.

3.3 Единицы измерения в ГКЕИ разбиты на семь групп:

- единицы длины;
- единицы площади;
- единицы объема;
- единицы массы;
- технические единицы;
- единицы времени;
- экономические единицы.

3.4 ГКЕИ сформирован на базе международной классификации единиц измерения, а также единиц измерения, широко используемых в сложившейся практике осуществления функций государственного учета и отчетности в экономической и социальной сферах, но отсутствующих в международных классификациях. Туркменские, межгосударственные и

TDS 580-2001

международные единицы измерения приведены в таблице 1. Международные единицы измерения, не имеющие широкого применения, приведены в Приложении А.

3.5 Каждая позиция классификатора включает:

- код единицы измерения;
- наименование единицы измерения;
- условные межгосударственное и международное обозначения единицы измерения с учетом требований TDS-8.417;
- кодовые межгосударственное и международное буквенные обозначения единицы измерения с учетом требований TDS-8.430.

3.6 Код единицы измерения представляет собой трехзначный цифровой десятичный код, присвоенный по серийно-порядковой системе кодирования с выделением резерва кодов в каждой группе единиц измерения. Единицы измерения, коды которых совпадают с кодами международной классификации, отмечены в таблице 1 в графе "Наименование единицы измерения" знаком "*".

3.7 В Приложении В приведен алфавитный указатель единиц измерения.

Единицы измерения, начинающиеся со слов: "десять", "дюжина", "сто", "тысяча", "десять тысяч", "миллион", "миллиард", "триллион", "билион", "квадрильон" расположены в алфавитном порядке, начиная со второго слова. В случае наличия в классификаторе основной единицы для перечисленных производных единиц измерения они расположены непосредственно за ней.

3.8 Включение единицы измерения в настоящий классификатор не является основанием для ее применения при проведении измерений, оформлении их результатов и других измерительных операциях, а также в научной и технической литературе.

Таблица 1 - Туркменские, межгосударственные и международные единицы измерения

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
Единицы длины							
001	Нанометр	nm	нм	nm	NM	HM	-
002	Микрометр	mkm	мкм	μm	MKM	MKM	-
003	Миллиметр*	mm	мм	mm	MM	MM	MMT
004	Сантиметр*	sm	см	cm	SM	CM	CMT
005	Дециметр*	dm	дм	dm	DM	DM	DMT
006	Метр*	m	м	m	M	M	MTR
008	Километр; тысяча метров*	km; 10 ³ m	км; 10 ³ м	km	KM; MÜŇ M	KM; ТЫС М	KMT
009	Мегаметр; миллион метров*	Mm; 10 ⁶ m	Mm; 10 ⁶ м	Mm	MEGAM; MLN M	МЕГАМ; МЛН М	MAM
018	Погонный метр .	pog. m	пог. м	-	POG M	ПОГ М	-
019	Тысяча погонных метров	10 ³ pog. m	10 ³ пог. м	-	MÜŇ POG M	ТЫС ПОГ М	-
020	Условный метр	sert. m	усл. м	-	ŞERT M	УСЛ М	-
021	Погонный метр проходки	gazyp.geçilen	пог. м проход	-	GAZYP GEÇILEN	ПОГ М ПРОХОД	-
		pog. m			POG M		
039	Дюйм (25,4 мм)*	dýuým	дюйм	in	DÝUÝM	ДЮЙМ	INH
041	Фут (0,3048 м)*	fut	фут	ft	FUT	ФУТ	FOT
043	Ярд (0,9144м)*	ýard	ярд	yd	ÝARD	ЯРД	YRD
047	Морская миля (1852 м)*	mil	миля	n mile	DEŇ MILI	МОР МИЛЬ	NMI
048	Тысяча условных метров	10 ³ sert. m	10 ³ усл. м	-	MÜŇ ŞERT M	ТЫС УСЛ М	-
049	Километр условных труб	sert. turb. km	км усл.труб	-	ŞERT TURB KM	КМ УСЛ ТРУБ	-
Единицы площади							
050	Квадратный миллиметр*	mm ²	мм ²	mm ²	MM2	MM2	MMK
051	Квадратный сантиметр*	sm ²	см ²	cm ²	SM2	CM2	CMK
053	Квадратный дециметр*	dm ²	дм ²	dm ²	DM2	ДМ2	DMK
054	Тысяча квадратных дециметров	10 ³ dm ²	10 ³ дм ²	-	MÜŇ DM2	ТЫС ДМ2	-
055	Квадратный метр*	m ²	м ²	m ²	M2	M2	MTK

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	международное	туркменское	межгосударственное	международное
056	Миллион квадратных дециметров	10^6 dm^2	10^6 дм^2	-	MLN DM2	МЛН ДМ2	-
057	Миллион квадратных метров	10^6 m^2	10^6 м^2	-	MLN M2	МЛН М2	-
058	Тысяча квадратных метров*	10^3 m^2	10^3 м^2	daa	MÜÑ M2	ТЫС М2	DAA
059	Гектар*	ga	га	ha	GA	ГА	HAR
060	Тысяча гектаров	10^3 ga	10^3 га	-	MÜÑ GA	ТЫС ГА	-
061	Квадратный километр*	km^2	км^2	km^2	KM2	КМ2	KMK
062	Условный квадратный метр	şert. m^2	усл. m^2	-	ŞERT M2	УСЛ М2	-
063	Тысяча условных квадратных метров	10^3 şert. m^2	10^3 усл. м^2	-	MÜÑ ŞERT M2	ТЫС УСЛ М2	-
064	Миллион условных квадратных метров	10^6 şert. m^2	10^6 усл. м^2	-	MLN ŞERT M2	МЛН УСЛ М2	-
071	Квадратный дюйм ($645,16 \text{ mm}^2$)*	dýuým ²	дюйм ²	in ²	DÝUÝM2	ДЮЙМ2	INK
073	Квадратный фут ($0,092903 \text{ m}^2$)*	fut ²	фут ²	ft ²	FUT2	ФУТ2	FTK
074	Тысяча квадратных метров кроющей поверхности	çap.üst. 10^3 m^2	10^3 м^2 кроющ.	-	ÇAP ÜST MÜÑ	ТЫС М2 КРОЮЩ	-
075	Квадратный ярд ($0,8361274 \text{ m}^2$)*	ýard ²	ярд ²	yd ²	ÝARD2	ЯРД2	YDK
081	Квадратный метр общей площади	um.m. m^2	m^2 общ. пл	-	UM M M2	М2 ОБЩ ПЛ	-
082	Тысяча квадратных метров общей площади	um.m. 10^3 m^2	10^3 m^2 общ. пл	-	UM M MÜÑ M2	ТЫС М2 ОБЩ ПЛ	-
083	Миллион квадратных метров общей площади	um.m. 10^6 m^2	10^6 m^2 общ. пл	-	UM M MLN M2	МЛН М2 ОБЩ ПЛ	-
084	Квадратный метр жилой площади	ýaş.j.m m^2	m^2 жил. пл	-	ÝAŞ J M M2	М2 ЖИЛ ПЛ	-
085	Тысяча квадратных метров жилой площади	ýaş.j.m 10^3 m^2	10^3 m^2 жил. пл	-	ÝAŞ J M MÜÑ M2	ТЫС М2 ЖИЛ ПЛ	-
086	Миллион квадратных метров жилой площади	ýaş.j.m 10^6 m^2	10^6 m^2 жил. пл	-	ÝAŞ J M MLN M2	МЛН М2 ЖИЛ ПЛ	-
087	Квадратный метр учебно-лабораторных зданий	ok.lab. j. m^2	m^2 уч.лаб. здан	-	OK LAB J M2	М2 УЧ.ЛАБ ЗДАН	-
088	Тысяча квадратных метров учебно-лабораторных зданий	ok. lab. j. 10^3 m^2	10^3 m^2 уч.лаб. здан	-	OK LAB J MÜÑ M2	ТЫС М2 УЧ.ЛАБ ЗДАН	-

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
089	Миллион квадратных метров в двухмиллиметровом исчислении	2 mm has 10^6 m^2	$10^6\ m^2$ 2 мм исч	-	2MM HAS MLN M2	МЛН М2 2ММ ИСЧ	-
090	Тысяча квадратных метров условной толщины	şert. gal. 10^3 m^2	$10^3\ m^2$ усл. толщ	-	ŞERT GAL MÜŇ M2	ТЫС М2 УСЛ ТОЛЩ	-
109	Ap ($100\ m^2$)*	a	a	a	AR	AP	ARE
Единицы объема							
110	Кубический миллиметр*	mm ³	мм ³	mm ³	MM3	ММ3	MMQ
111	Кубический сантиметр; миллилитр*	sm ³ ; ml	см ³ ; мл	cm ³ ;ml	SM3; ML	СМ3; МЛ	CMQ; MLT
112	Литр; кубический дециметр*	l; dm ³	л; дм ³	l; L; dm ³	L; DM3	Л; ДМ3	LTR; DMQ
113	Кубический метр*	m ³	м ³	m ³	M3	М3	MTQ
114	Тысяча кубических метров	$10^3\ m^3$	$10^3\ m^3$	-	MÜŇ M3	ТЫС М3	-
115	Миллиард кубических метров	$10^9\ m^3$	$10^9\ m^3$	-	MLRD M3	МЛРД М3	-
116	Декалитр	dal	дал	dal	DAL	ДАЛ	-
118	Децилитр*	dl	дл	dl	DL	ДЛ	DLT
119	Тысяча декалитров	$10^3\ dal$	10^3 дал	-	MÜŇ DAL	ТЫС ДАЛ	-
120	Миллион декалитров	$10^6\ dal$	10^6 дал	-	MLN DAL	МЛН ДАЛ	-
121	Плотный кубический метр	dyk. m ³	плотн. м ³	-	DYK M3	ПЛОТН М3	-
122	Гектолитр*	gl	гл	hl	GL	ГЛ	HLT
123	Условный кубический метр	şert. m ³	усл. м ³	-	ŞERT M3	УСЛ М3	-
124	Тысяча условных кубических метров	$10^3\ şert.\ m^3$	10^3 усл. м ³	-	MÜŇ ŞERT M3	ТЫС УСЛ М3	-
125	Миллион кубических метров переработки газа	Gaz. gaý. iş. $10^6\ m^3$	10 ⁶ м ³ перераб. газа	-	GAZ İŞ MLN M3	МЛН М3 ПЕРЕРАБ ГАЗА	-
126	Мегалитр*	Ml	Мл	M1	MEGAL	МЕГАЛ	MAL
127	Тысяча плотных кубических метров	$10^3\ dyk\ m^3$	10^3 плотн. м ³	-	MÜŇ DYK M3	ТЫС ПЛОТН М3	-
128	Тысяча полулитров	$10^3\ ýar.\ 1$	10^3 пол. л	-	MÜŇ ÝAR L	ТЫС ПОЛ Л	-
129	Миллион полулитров	$10^6\ ýar.\ 1$	10^6 пол. л	-	MLN ÝAR L	МЛН ПОЛ Л	-
130	Тысяча литров	$10^3\ l$	10^3 л	-	MÜŇ L	ТЫС Л	-
131	Кубический дюйм ($16387,1\ mm^3$)*	dýuým ³	дюйм ³	in ³	DÝUÝM3	ДЮЙМ3	INQ
132	Кубический фут ($0,02831685\ m^3$)*	fut ³	фут ³	ft ³	FUT3	ФУТ3	FTQ
133	Кубический ярд ($0,764555\ m^3$)*	ýard ³	ярд ³	yd	ÝAR3	ЯРД3	YDQ

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
134	Кубический метр вместимости	syg. m ³	m ³ вмест	-	SYG M3	М3 ВМЕСТ	-
156	Тысяча кубических метров приведенных	getir 10 ³ m ³	10 ³ m ³ привед	-	GETIR MÜÑ M3	ТЫС М3 ПРИВЕД	-
159	Миллион кубических метров*	10 ⁶ m ³	10 ⁶ m ³	10 ⁶ m ³	MLN M3	МЛН М3	HMQ
Единицы массы							
160	Гектограмм*	gg	гг	hg	GG	ГГ	HGM
161	Миллиграмм*	mg	мг	mg	MG	МГ	MGM
162	Метрический карат (1 карат = 200 мг = 2·10 ⁻⁴ кг)*	kar	кар	MC	KAR	КАР	CTM
163	Грамм*	g	г	g	G	Г	GRM
165	Тысяча каратов метрических	10 ³ kar	10 ³ кар	-	MÜÑ KAR	ТЫС КАР	-
166	Килограмм*	kg	кг	kg	KG	КГ	KGM
167	Миллион каратов метрических	10 ⁶ kar	10 ⁶ кар	-	MLN KAR	МЛН КАР	-
168	Тонна; метрическая тонна (1000 кг)*	t	т	t	T	Т	TNE
169	Тысяча тонн	10 ³ t	10 ³ т	-	MÜÑ T	ТЫС Т	-
170	Килотонна*	10 ³ t	10 ³ т	kt	MÜÑ T	ТЫС Т	KTN
171	Миллион тонн	10 ⁶ t	10 ⁶ т	-	MLN T	МЛН Т	-
172	Тонна условного топлива	şert ýang. t	т усл.топл	-	ŞERT ÝANG T	Т УСЛ ТОПЛ	-
173	Сантиграмм*	sg	сг	cg	SG	СГ	CGM
174	Килограмм условного топлива	şert. ýang kg	кг усл.топл	-	ŞERT ÝANG KG	КГ УСЛ ТОПЛ	-
175	Тысяча тонн условного топлива	şert. ýang 10 ³ t	10 ³ т усл. топл	-	ŞERT ÝANG	ТЫС Т УСЛ ТОПЛ	-
176	Миллион тонн условного топлива	şert. ýang 10 ⁶ t	10 ⁶ т усл. топл	-	ŞERT ÝANG	МЛНТ УСЛ ТОПЛ	-
177	Тысяча тонн единовременного хранения	b. wag. sak 10 ³ t	10 ³ т единовр. хран	-	B WAG SAK	ТЫС Т ЕДИНОВР ХРАН	-
178	Тысяча тонн переработки	gaý. iş 10 ³ t	10 ³ т перераб	-	GAÝ İŞ MÜÑ T	ТЫС Т ПЕРЕРАБ	-
179	Условная тонна	şert. t	усл. т	-	SERT T	УСЛ Т	-
181	Брутто-регистровая тонна (2,8316 м ³)*	BRT	БРТ	-	BRUTT. REGSTR T	БРУТТ. РЕГИСТР Т	GRT

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенно обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
185	Грузоподъемность в метрических тоннах*	ýük.göter t	т грп	-	ÝÜK GÖTER T	Т ГРУЗОПОД	CCT
204	Тонна условной влажности	şert. çyg. t	т усл. влажн	-	ŞERT ÇYG T	Т УСЛ ВЛАЖН	-
206	Центнер (метрический) (100 кг); гектокилограмм; квинтал' (метрический); децитонна*	s	ц	q;10 ² kg	S	Ц	DTN
207	Тысяча центнеров	10 ³ s	10 ³ ц	-	MÜŇ S	ТЫС Ц	-

Технические единицы

212	Ватт*	Wt	Bт	W	WT	BT	WTT
214	Киловатт*	kWt	kBт	kW	KWT	KBT	KWT
215	Мегаватт; тысяча киловатт*	MWt; 10 ³ kWt	MBт; 10 ³ kBт	MW	MEGA WT; MÜŇ WT	МЕГА BT; ТЫС КВТ	MAW
216	Гигаватт; миллион киловатт	GWt, 10 ⁶ kWt	ГВт; 10 ⁶ kBт	GW	GIGAWT; MLN KWT	ГИГАВТ; МЛН КВТ	-
222	Вольт*	W	B	V	W	B	VLT
223	Киловольт*	kW	kB	kV	KW	KB	KVT
226	Вольт-ампер	W.A	B.A	V.A	W.A	B.A	-
227	Киловольт-ампер*	kW.A	kB.A	kV.A	KW.A	KB.A	KVA
228	Мегавольт-ампер (тысяча киловольт-ампер)*	MW.A	MB.A	MV.A	MEGAW. A	МЕГАВ. А	MVA
229	Вар	war	вар	var	WAR	BAP	-
230	Киловар*	kwar	квар	kvar	KWAR	KVAR	KVR
231	Метр в час	m/sag	м/ч	m/h	M/SAG	М/Ч	-
232	Килокалория	kkal	ккал	-	KKAL	ККАЛ	-
233	Гигакалория	Gkal	Гкал	-	GIGAKAL	ГИГАКАЛ	-
234	Тысяча гигакалорий	10 ³ Gkal	10 ³ Гкал	-	MÜŇ GIGAKAL	ТЫС ГИГАКАЛ	-
235	Миллион гигакалорий	10 ⁶ Gkal	10 ⁶ Гкал	-	MLN GIGAKAL	МЛН ГИГАКАЛ	-
236	Калория в час	kal /sag	кал/ч	-	KAL/ SAG	КАЛ/Ч	-
237	Килокалория в час	kkal /sag	ккал/ч	-	KKAL/ SAG	ККАЛ/Ч	-

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	международное
238	Гигакалория в час	Gkal/sag	Гкал/ч	-	GIGAKAL/ SAG	ГИГАКАЛ/Ч	-
239	Тысяча гигакалорий в час	10^3 Gkal / sag	10^3 Гкал/ч	-	MÜŇ GIGAKAL/ SAG	ТЫС ГИГАКАЛ/Ч	-
240	Мегакалория	Mkal	Мкал	-	MEGAKAL	МЕГАКАЛ	-
241	Миллион ампер-часов	10^6 A. sag	10^6 А.ч	-	MLN A. SAG	МЛН А.Ч	-
242	Миллион киловольт-ампер	10^6 kW. A	10^6 кВ.А	-	MLN KW. A	МЛН КВ.А	-
243	Ватт-час*	Wt. sag.	Вт.ч	W.h	WT. SAG	ВТ.Ч	WHR
245	Киловатт-час*	kWt. sag	кВт.ч	kW.h	KWT. SAG	КВТ.Ч	KWH
246	Мегаватт-час; тысяча киловатт-часов*	MWt. sag; 10^3 kWt. sag	МВт.ч; 10^3 кВт.ч	MW.h	MEGAWAT. SAG; MÜŇ KWT. SAG	МЕГАВТ.Ч; ТЫС КВТ.Ч	MWH
247	Гигаватт-час(миллион киловатт-часов)*	GWt. sag	ГВт.ч	GW.h	GIGAWT. SAG	ГИГАВТ.Ч	GWH
248	Киловольт-ампер реактивный	kW A R	кВ.А Р	-	KW. A R	КВ.А Р	-
249	Милиард киловатт-часов	10^9 kWt sag	10^9 кВт.ч	-	MLRD KWT. SAG	МЛРД КВТ.Ч	-
250	Тысяча киловольт-ампер реактивных	10^3 kW. A R	10^3 кВ.А Р	-	MÜŇ KW. A R	ТЫС КВ.А Р	-
251	Лошадиная сила	at güýç.	л. с.	-	AT GÜÝÇ	ЛС	-
252	Тысяча лошадиных сил	10^3 at güýç.	10^3 л. с.	-	MÜŇ AT GÜÝÇ	ТЫС ЛС	-
253	Миллион лошадиных сил	10^6 at güýç.	10^6 л. с.	-	MLN AT GÜÝÇ	МЛН ЛС	-
254	Бит	bit	бит	-	BIT	БИТ	-
255	Байт	baýt	байт	-	BAÝT	БАЙТ	-
256	Килобайт	kbaýt	кбайт	-	KBAÝT	КБАЙТ	-
257	Мегабайт	Mbaýt	Мбайт	-	MBAÝT	МБАЙТ	-
258	Бод	bod	бод	-	BOD	БОД	-
260	Ампер*	A	А	A	A	А	AMP
263	Ампер-час (3,6 кКл)*	A.sag	А.ч	A.h	A SAG	А.Ч	AMH
264	Тысяча ампер-часов*	10^3 A. sag	10^3 А.ч	10^3 A.h	MÜŇ A SAG	ТЫС А.Ч	TAH
270	Кулон*	Kl	Кл	C	KL	КЛ	COU
271	Джоуль*	J	Дж	J	J	ДЖ	JOU
272	Моль	mol	моль	mol	MOL	МОЛЬ	-
273	Килоджоуль*	kJ	кДж	kJ	KJ	КДЖ	KJO
274	Ом*	Om	Ом	Ω	OM	ОМ	OHM
278	Электронвольт	eW	эВ	eV	EW	ЭВ	-

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро- дное	туркменское	межгосударственное	международ- ное
280	Градус Цельсия*	$^{\circ}\text{S}$	$^{\circ}\text{C}$	$^{\circ}\text{C}$	SELS GRAD	ГРАД ЦЕЛЬС	CEL
281	Градус Фаренгейта*	$^{\circ}\text{F}$	$^{\circ}\text{F}$	$^{\circ}\text{F}$	FARENG GRAD	ГРАД ФАРЕНГ	FAN
282	Кандела*	kd	кд	cd	KD	КД	CDL
283	Люкс*	lk	лк	lx	LK	ЛК	LUX
284	Люмен*	lm	лм	lm	LM	ЛМ	LUM
285	Пикофарада	pF	пФ	pF	PF	ПФ	-
286	Микрофарада	mkF	мкФ	μF	MKF	МКФ	-
287	Генри	Gn	Гн	H	GN	ГН	-
288	Кельвин*	K	К	K	K	К	KEL
289	Ньютон*	N	Н	N	N	Н	NEW
290	Герц*	Gs	Гц	Hz	GS	ГЦ	HTZ
291	Килогерц*	kGs	кГц	kHz	KGS	КГЦ	KHZ
292	Мегагерц*	MGs	МГц	MHz	MEGAGS	МЕГАГЦ	MHZ
294	Паскаль*	Pa	Па	Pa	PA	ПА	PAL
296	Сименс*	Sm	См	S	SI	СИ	SIE
297	Килопаскаль*	kPa	кПа	кPa	KPA	КПА	KPA
298	Мегапаскаль*	MPa	МПа	MPa	MEGAPA	МЕГАПА	MPA
300	Физическая атмосфера (101325 Па)*	atm	атм	atm	ATM	АТМ	ATM
301	Техническая атмосфера (98066,5 Па)*	at	ат	at	ATT	АТТ	ATT
302	Гигабеккерель*	GBk	ГБк	GBq	GIGABK	ГИГАБК	GBQ
304	Милликюри*	mKi	мКи	mCi	MKI	МКИ	MCU
305	Кюри*	Ki	Ки	Ci	KI	КИ	CUR
306	Грамм делящихся изотопов*	Böl/ Iz gr	г Д/И	g fissile isotopes	BÖL /IZOTOP GR	Г ДЕЛЯЩ / ИЗОТОП	GFI
308	Миллибар*	mbar	мбар	mbar	MBAR	МБАР	MBR
309	Бар*	bar	бар	bar	BAR	БАР	BAR
310	Гектобар*	gbar	гбар	hbar	GBAR	ГБАР	HBA
312	КиLOBар*	kbar	кбар	kbar	KBAR	КБАР	KBA
313	Тесла	Tl	Тл	T	TL	ТЛ	-
314	Фарада*	F	Ф	F	F	Ф	FAR

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	международное
315	Диоптрия	dptr	дптр	-	DPTR	ДПТР	-
316	Килограмм на кубический метр*	kg/m ³	кг/м ³	кг/м ³	KG/M3	КГ/М3	KMQ
317	Килограмм на квадратный сантиметр	kg/sm ²	кг/см ²	кг/см ²	KG/SM2	КГ/СМ2	-
320	Эрстед	E	Э	Oe	E	Э	-
321	Зиверт	Zw	Зв	Sv	ZW	ЗВ	-
323	Беккерель*	Bk	Бк	Bq	BK	БК	BQL
324	Вебер*	Wb	Вб	Wb	WB	ВБ	WEB
327	Узел (миля/ч)*	düw	уз	kn	DÜW	УЗ	KNT
328	Метр в секунду*	m/s	м/с	m/s	M/S	М/С	MTS
330	Оборот в секунду*	aýl/s	об/с	r/s	AÝL/ S	ОБ/С	RPS
331	Оборот в минуту*	aýl/ min	об/мин	r/min	AÝ L/MIN	ОБ/МИН	RPM
333	Километр в час*	sag/km	км/ч	km/h	KM/ SAG	КМ/Ч	KMH
335	Метр на секунду в квадрате*	m/ s ²	м/с ²	m/s ²	M /S2	М/С2	MSK
337	Миллиметр водяного столба	mm suw süt.	мм вод.ст.	mm H ₂ O	MM SUW SÜT.	ММ ВОД СТ	-
338	Миллиметр ртутного столба	mm sim.süt.	мм рт.ст.	mm Hg	MM SIM SÜT.	ММ РТ СТ	-
339	Сантиметр водяного столба	sm suw süt.	см вод.ст.	cm H ₂ O	SM SUW SÜT.	СМ ВОД СТ	-
349	Кулон на килограмм*	Kl /kg	Кл/кг	C/kg	KL/ KG	КЛ/КГ	CKG
Единицы времени							
351	Наносекунда	ns	нс	ns	NS	НС	-
352	Микросекунда	mks	мкс	μs	MKS	МКС	-
353	Миллисекунда	mls	мс	ms	MLS	МЛС	-
354	Секунда*	s	с	s	S	С	SEC
355	Минута*	min	мин	min	MIN	МИН	MIN
356	Час*	sag	ч	h	SAG	Ч	HUR
359	Сутки*	gije-gün; gün	сут; дн	d	GG; GÜN	СУТ; ДН	DAY
360	Неделя*	hepde	нед	-	HEPDE	НЕД	WEE
361	Декада*	ongün	дек	-	ONGÜN	ДЕК	DAD
362	Месяц*	aý	мес	-	AÝ	МЕС	MON
364	Квартал*	çär	кварт	-	ÇÄR	КВАРТ	QAN
365	Полугодие*	ýar.ýyl	полгода	-	ÝAR ÝYL	ПОЛГОД	SAN

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
366	Год*	ý	г; лет	a	Ý	ГОД;	ANN
368	Десятилетие*	onýyl	деслеть	-	ONÝYL	ЛЕТ ДЕСЛЕТ	DEC
Экономические единицы							
383	Российский рубль	rus. rub	росс. руб	-	RUS RUB	РОСС РУБ	-
384	Тысяча российских рублей	10^3 rus. rub	10^3 росс. руб	-	MÜŇ RUS RUB	ТЫС РОСС РУБ	-
385	Миллион российских рублей	10^6 rus. rub	10^6 росс. руб	-	MLN RUS RUB	МЛН РОСС РУБ	-
386	Миллиард российских рублей	10^9 rus. rub	10^9 росс. руб	-	MLRD RUS RUB	МЛРД РОСС РУБ	-
387	Триллион российских рублей	10^{12} rus. rub	10^{12} росс. руб	-	TRLN RUS RUB	ТРЛН РОСС РУБ	-
388	Квадрильон российских рублей	10^{15} rus. rub	10^{15} росс. руб	-	KWARD RUS RUB	КВАДР РОСС РУБ	-
398	Украинская гривна	ukr. griwn	укр. гривн	-	UKR GRIWN	УКР ГРИВН	-
399	Тысяча украинских гривен	10^3 ukr. griwn	10^3 укр. гривн	-	MÜŇ UKR GRIWN	ТЫС УКР ГРИВН	-
400	Миллион украинских гривен	10^6 ukr. griwn	10^6 укр. гривн	-	MLN UKR GRIWN	МЛН УКР ГРИВН	-
401	Миллиард украинских гривен	10^9 ukr. griwn	10^9 укр. гривн	-	MLRD UKR GRIWN	МЛРД УКР ГРИВН	-
405	Белорусский рубль	bel. rub	бел. руб	-	BEL RUB	БЕЛ РУБ	-
406	Тысяча белорусских рублей	10^3 bel. rub	10^3 бел. руб	-	MÜŇ BEL RUB	ТЫС БЕЛ РУБ	-
407	Миллион белорусских рублей	10^6 bel. rub	10^6 бел. руб	-	MLN BEL RUB	МЛН БЕЛ РУБ	-
408	Миллиард белорусских рублей	10^9 bel. rub	10^9 бел. руб	-	MLRD BEL RUB	МЛРД БЕЛ РУБ	-
409	Триллион белорусских рублей	10^{12} bel. rub	10^{12} бел. руб	-	TRLN BEL RUB	ТРЛН БЕЛ РУБ	-
414	Пассажиро-километр	ýolag. km	пасс. км	-	ÝOLAG KM	ПАСС.КМ	-
421	Пассажирское место (пассажирских мест)	ýolag. orny	пасс. мест	-	ÝOLAG ORNY	ПАСС МЕСТ	-
423	Тысяча пассажиро-километров	10^3 ýol.km	10^3 пасс.км	-	MÜŇ ÝOL KM	ТЫС ПАСС.КМ	-
424	Миллион пассажиро-километров	10^6 ýol.km	10^6 пасс.км	-	MLN ÝOL KM	МЛН ПАСС.КМ	-
427	Пассажиропоток	ýolag akymy	пасс.поток	-	ÝOLAG AKYMY	ПАСС.ПОТОК	-
431	Молдавский лей	mold. ley	молд.лей	-	MOLD LEÝ	МОЛД ЛЕЙ	-

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	международное	туркменское	межгосударственное	международное
432	Тысяча молдавских леев	10^3 mold. leý	10^3 молд. лей	-	MÜŇ MOLD LEÝ	ТЫС МОЛД ЛЕЙ	-
433	Миллион молдавских леев	10^6 mold. leý	10^6 молд. лей	-	MLN MOLD LEÝ	МЛН МОЛД ЛЕЙ	-
434	Миллиард молдавских леев	10^9 mold. leý	10^9 молд. лей	-	MLRD MOLD LEÝ	МЛРД МОЛД ЛЕЙ	-
435	Триллион молдавских леев	10^{12} mold. leý	10^{12} молд. лей	-	TRLN MOLD LEÝ	ТРЛН МОЛД ЛЕЙ	-
438	Грузинский лари	gruz.lari	груз. лари	-	GRUZ LARI	ГРУЗ ЛАРИ	-
439	Тысяча грузинских лари	10^3 gruz.lari	10^3 груз. лари	-	MÜŇ GRUZ LARI	ТЫС ГРУЗ ЛАРИ	-
440	Миллион грузинских лари	10^6 gruz.lari	10^6 груз. лари	-	MLN GRUZ LARI	МЛН ГРУЗ ЛАРИ	-
441	Миллиард грузинских лари	10^9 gruz.lari	10^9 груз. лари	-	MLRD GRUZ LARI	МЛРД ГРУЗ ЛАРИ	-
442	Триллион грузинских лари	10^{12} gruz.lari	10^{12} груз. лари	-	TRLN GRUZ LARI	ТРЛН ГРУЗ ЛАРИ	-
449	Тонно-километр	t. km	т. км	-	T. KM	Т. КМ	-
450	Тысяча тонно-километров	10^3 t. km	10^3 т.км	-	MÜŇ T. KM	ТЫС Т. КМ	-
451	Миллион тонно-километров	10^6 t. km	10^6 т.км	-	MLN T. KM	МЛН Т. КМ	-
454	Десять тысяч тонно-километров брутто	10^4 t.km brut	10^4 т км брут	-	ON MÜŇ T. KM BRUT	ДЕС ТЫС Т. КМ БРУТ	-
455	Армянский драм	erm. dram	арм. драм	-	ERM DRAM	АРМ ДРАМ	-
456	Тысяча армянских драмов	10^3 erm. dram	10^3 арм. драм	-	MÜŇ ERM DRAM	ТЫС АРМ ДРАМ	-
457	Миллион армянских драмов	10^6 erm. dram	10^6 арм.драм	-	MLN ERM DRAM	МЛН АРМ ДРАМ	-
458	Миллиард армянских драмов	10^9 erm. dram	10^9 арм.драм	-	MLRD ERM DRAM	МЛРДАРМ ДРАМ	-
459	Триллион армянских драмов	10^{12} erm. dram	10^{12} арм. драм	-	TRLN ERM DRAM	ТРЛН АРМ ДРАМ	-
462	Азербайджанский манат	az. manat	аз. манат	-	AZ MANAT	АЗ МНТ	-
463	Тысяча азербайджанских манатов	10^3 az. manat	10^3 аз. манат	-	MÜŇ AZ MANAT	ТЫС АЗ МНТ	-
464	Миллион азербайджанских манатов	10^6 az. manat	10^6 аз. манат	-	MLN AZ MANAT	МЛН АЗ МНТ	-
465	Миллиард азербайджанских манатов	10^9 az. manat	10^9 аз. манат	-	MLRD AZ MANAT	МЛРД АЗ МНТ	-
466	Триллион азербайджанских манатов	10^{12} az. manat	10^{12} аз. манат	-	TRLN AZ MANAT	ТРЛН АЗ МНТ	-

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
469	Казахский тенге	gaz. teňge	каз. тенге	-	GAZ TEŇGE	КАЗ ТНГЕ	-
470	Тысяча казахских тенге	10^3 gaz. teňge	10^3 каз. тенге	-	MÜŇ GAZ TEŇGE	ТЫС КАЗ ТНГЕ	-
471	Миллион казахских тенге	10^6 gaz. teňge	10^6 каз. тенге	-	MLN GAZ TEŇGE	МЛН КАЗ ТНГЕ	-
472	Миллиард казахских тенге	10^9 gaz. teňge	10^9 каз. тенге	-	MLRD GAZ TEŇGE	МЛРД КАЗ ТНГЕ	-
473	Триллион казахских тенге	10^{12} gaz. teňge	10^{12} каз. тенге	-	TRLN GAZ TEŇGE	ТРЛН КАЗ ТНГЕ	-
479	Тысяча наборов	10^3 toplum	10^3 набор	-	MÜŇ TOPLUM	ТЫС НАБОР	-
483	Туркменский манат	türkm. manat	туркм. манат	-	TÜRKM MANAT	ТУРКМ МАН	-
484	Тысяча туркменских манатов	10^3 türkm. manat	10^3 туркм. манат	-	MÜŇ TÜRKM MAN	ТЫС ТУРКМ МАН	-
485	Миллион туркменских манатов	10^6 türkm. manat	10^6 туркм. манат	-	MLN TÜRKM MAN	МЛН ТУРКМ МАН	-
486	Миллиард туркменских манатов	10^9 türkm. manat	10^9 туркм. манат	-	MLRD TÜRKM MAN	МЛРД ТУРКМ МАН	-
487	Триллион туркменских манатов	10^{12} türkm. manat	10^{12} туркм. манат	-	TRLN TÜRKM MAN	ТРЛН ТУРКМ МАН	-
499	Килограмм в секунду*	kg/ s	кг/с	kg/s	KG/S	КГ/С	KGS
510	Грамм на киловатт-час	g /kWt.sag	г/(кВт.ч)	-	G/KWT.SAG	Г/КВТ.Ч	-
511	Килограмм на гигакалорию	kg/Gkal	кг/Гкал	-	KG/GKAL	КГ/ГИГАКАЛ	-
512	Тонно-номер	t. nom	т.ном	-	T.NOM	Т.НОМ	-
513	Автотонна	awto t	авто т	-	AWTO T	АВТО Т	-
514	Тонна тяги	çekiş t.	т.тяги	-	ÇEKİŞ T	Т ТЯГИ	-
515	Дедвейт-тонна	dedweýt. t	дедвейт.т	-	DEDWEÝT T	ДЕДВЕЙТ Т	-
516	Тонно-танид	t.tanid	т.танид	-	T TANID	Т ТАНИД	-
521	Человек на квадратный метр	adam/ m ²	чел/м ²	-	ADAM/ M2	ЧЕЛ/М2	-
522	Человек на квадратный километр	adam/ km ²	чел/км ²	-	ADAM/KM2	ЧЕЛ/КМ2	-
524	Человек в год	adam/ýyl	чел/год	-	ADAM/ ÝYL	ЧЕЛ/ГОД	-
526	Нормо-час	norm. sag	норм. ч	-	NORM. SAG	НОРМ. Ч	-

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	международное
528	Час работы оборудования	enjam iş sag	ч работ оборуд	-	ENJAM İŞ SAG	Ч РАБОТ ОБОРУД	-
533	Тонна пара в час*	t bug/sag	т пар/ч	-	T BUG/ SAG	Т ПАР/Ч	TSH
534	Тонна в час	t/sag	т/ч	-	T/SAG	Т/Ч	-
535	Тонна в сутки	t /gije-gün	т/сут	-	T/ GIJE-GÜN	Т/СУТ	-
536	Тонна в смену	t /smen	т/смен	-	T/SMEN	Т/СМЕН	-
537	Тысяча тонн в сезон	10 ³ t / möws	10 ³ т/сез	-	MÜÑ T/ MÖWS	ТЫС Т/СЕЗ	-
538	Тысяча тонн в год	10 ³ t /ýyl	10 ³ т/год	-	MÜÑ T/ÝYL	ТЫС Т/ГОД	-
539	Человеко-час	adam sag	чел. ч	-	ADAM SAG	ЧЕЛ.Ч	-
540	Человеко-день	adam gün	чел.дн	-	ADAM GÜN	ЧЕЛ. ДН	-
541	Тысяча человеко-дней	10 ³ adam gün	10 ³ чел.дн	-	MÜÑ ADAM GÜN	ТЫС ЧЕЛ. ДН	-
542	Тысяча человеко- часов	10 ³ adam sag	10 ³ чел.ч	-	MÜÑ ADAM SAG	ТЫС ЧЕЛ. Ч	-
543	Тысяча условных банок в смену	10 ³ şert. guty/ smen.	10 ³ усл. банк/смен	-	MÜÑ ŞERT.	ТЫС УСЛ	-
544	Миллион единиц в год	10 ⁶ birl/ ýyl	10 ⁶ ед/год	-	MLN BIRL/ÝYL	МЛН ЕД/ГОД	-
545	Посещение в смену	kab. ed./smen	посещ/смен	-	KAB ED/ SMEN	ПОСЕЩ/СМЕН	-
546	Тысяча посещений в смену	10 ³ kab.ed./ smen	10 ³ посещ/смен	-	MÜÑ KAB ED / SMEN	ТЫС	-
547	Пара в смену	jüb/smen	пар/смен	-	JÜB/SMEN	ПАР/СМЕН	-
548	Тысяча пар в смену	10 ³ jüb/smen	10 ³ пар/смен	-	MÜÑ JÜB/ SMEN	ТЫС ПАР/СМЕН	-
550	Миллион тонн в год	10 ⁶ t /ýyl	10 ⁶ т/год	-	MLN T /ÝYL	МЛН Т/ГОД	-
552	Тонна переработки в сутки	t.gaýt. işl./ gije-gün	т перераб/сут	-	T GAÝT İSL/ GIJE-GÜN	Т ПЕРЕРАБ/СУТ	-
553	Тысяча тонн переработки в сутки	10 ³ t.gaýt. işl./ gije-gün	10 ³ т перераб/сут	-	MÜÑ GAÝT İSL/ GIJE-GÜN	ТЫС Т	-
554	Центнер переработки в сутки	sent.gaýt. işl./ gije-gün	ц перераб/сут	-	SENT GAÝT İSL/ GIJE-GÜN	ПЕРЕРАБ/СУТ	-
555	Тысяча центнеров переработки в сутки	10 ³ sent. gaýt. işl./ gije-gün	10 ³ ц перераб/сут	-	MÜÑ SENT GAÝT İSL/GIJE-GÜN	Ц ПЕРЕРАБ/СУТ	-
556	Тысяча голов в год	10 ³ baş/ ýyl	10 ³ гол/год	-	MÜÑ BAŞ /ÝYL	ТЫС ГОЛ/ГОД	-
557	Миллион голов в год	10 ⁶ baş / ýyl	10 ⁶ гол/год	-	MLN BAŞ/ÝYL	МЛН ГОЛ/ГОД	-

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро- дное	туркменское	межгосударственное	международ- ное
558	Тысяча птице мест	10^3 guş orun	10^3 птицемест	-	MÜŇ GUŞ ORUN	ТЫС ПТИЦЕМЕСТ	-
559	Тысяча кур-несушек	10^3 guzl tow	10^3 кур.несуш	-	MÜŇ GUZL TOW	ТЫС КУР.НЕСУШ	-
560	Минимальная заработка платы	iň az iş hak	мин. заработн. плат	-	IŇ AZ İŞ HAK	МИН ЗАРАБОТН ПЛАТ	-
561	Тысяча тонн пара в час	10^3 t.bug/sag	10^3 т пар/ч	-	MÜŇ T BUG/SAG	ТЫС Т ПАР/Ч	-
562	Тысяча прядильных веретен	10^3 egrij.	10^3 пряд. верет	-	MÜŇ EGRIJ	ТЫС ПРЯД ВЕРЕТ	-
563	Тысяча прядильных мест	10^3 egrij. orun	10^3 пряд. мест	-	MÜŇ EGRIJ ORUN	ТЫС ПРЯД МЕСТ	-
565	Киргизский сом	gyrg.som	кирг. сом	-	GYRG SOM	КИРГ СОМ	-
566	Тысяча киргизских сомов	10^3 gyrg.som	10^3 кирг. сом	-	MÜŇ GYRG SOM	ТЫС КИРГ СОМ	-
567	Миллион киргизских сомов	10^6 gyrg.som	10^6 кирг. сом	-	MLN GYRG SOM	МЛН КИРГ СОМ	-
568	Миллиард киргизских сомов	10^9 gyrg.som	10^9 кирг. сом	-	MLRD GYRG SOM	МЛРД КИРГ СОМ	-
569	Триллион киргизских сомов	10^{12} gyrg.som	10^{12} кирг. сом	-	TRLN GYRG SOM	ТРЛН КИРГ СОМ	-
572	Таджикский рубл	täj. rub	тадж. руб	-	TÄJ RUB	ТАДЖ РУБ	-
573	Тысяча таджикских рублей	10^3 täj. rub	10^3 тадж. руб	-	MÜŇ TÄJ RUB	ТЫС ТАДЖ РУБ	-
574	Миллион таджикских рублей	10^6 täj. rub	10^6 тадж. руб	-	MLN TÄJ RUB	МЛН ТАДЖ РУБ	-
575	Миллиард таджикских рублей	10^9 täj. rub	10^9 тадж. руб	-	MLRD TÄJ RUB	МЛРД ТАДЖ РУБ	-
576	Триллион таджикских рублей	10^{12} täj. rub	10^{12} тадж. руб	-	TRLN TÄJ RUB	ТРЛН ТАДЖ РУБ	-
580	Узбекский сум	özب. sum	узб. сум	-	ÖZB SUM	УЗБ СУМ	-
581	Тысяча узбекских сумов	10^3 özб. sum	10^3 узб. сум	-	MÜŇ ÖZB SUM	ТЫС УЗБ СУМ	-
582	Миллион узбекских сумов	10^6 özб. sum	10^6 узб. сум	-	MLN ÖZB SUM	МЛН УЗБ СУМ	-
583	Миллиард узбекских сумов	10^9 özб. sum	10^9 узб. сум	-	MLRD ÖZB SUM	МЛРД УЗБ СУМ	-
584	Триллион узбекских сумов	10^{12} özб. sum	10^{12} узб. сум	-	TRLN ÖZB SUM	ТРЛН УЗБ СУМ	-
596	Кубический метр в секунду*	m ³ /s	m ³ /с	m ³ /s	M3 / S	М3/С	MQS
598	Кубический метр в час*	m ³ /sag	m ³ /ч	m ³ /h	M3/SAG	М3/Ч	MQH
599	Тысяча кубических метров в сутки*	10^3 m ³ / gije-gün	10^3 м ³ /сут	-	MÜŇ M3/ GIJE-GÜN	ТЫС М3/СУТ	TQD
616	Бобина*	bob	боб	-	BOB	БОБ	NBB
625	Лист*	list	л.	-	LIST	ЛИСТ	LEF
626	Сто листов*	100 l	100 л.	-	ÝÜZ LIST	100 ЛИСТ	CLF
630	Тысяча стандартных условных кирпичей*	10^3 stand. şert. kerp	10^3 станд. усл. кирп	-	MÜŇ STAND ŞERT KERP	ТЫС СТАНД УСЛ КИРП	MBE

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
639	Доза	doza	доз	-	DOZA	ДОЗ	-
640	Тысяча доз	10^3 doza	10^3 доз	-	MÜŇ DOZA	ТЫС ДОЗ	-
641	Дюжина (12 шт)*	dýúžina	дюжина	Doz; 12	DÝUŽINA	ДЮЖИНА	DZN
642	Единица	birl.	ед.	-	BIRL	ЕД	-
643	Тысяча единиц	10^3 birl.	10^3 ед.	-	MÜŇ BIRL	ТЫС ЕД	-
644	Миллион единиц	10^6 birl.	10^6 д.	-	MLN BIRL	МЛН ЕД	-
647	Кормовая единица	ot-iým.birl	корм. ед.	-	OT-IÝM BIRL	КОРМ ЕД	-
648	Центнер кормовых единиц	ot-iým birl.s	ц корм.ед.	-	OT-IÝM BIRL S	Ц КОРМ ЕД	-
650	Центнер с гектара	ga-dan s	ц с га	-	GA-DAN S	Ц С ГА	-
657	Изделие*	önüüm	изд	-	ÖNÜM	ИЗД	NAR
661	Канал	kanal	канал	-	KANAL	КАНАЛ	-
673	Тысяча комплектов	10^3 toplum	10^3 компл	-	MÜŇ TOPLUM	ТЫС КОМПЛ	-
683	Сто ящиков*	100 ýaş	100 ящ	Нъх	100 ÝAŞ	100 ЯЩ	HBX
698	Место	orun	мест	-	ORUN	МЕСТ	-
699	Тысяча мест	10^3 orun	10^3 мест	-	MÜŇ ORUN	ТЫС МЕСТ	-
704	Набор*	ýygma	набор	-	ÝYGMA	НАБОР	SET
709	Тысяча номеров	10^3 nom	10^3 ном	-	MÜŇ NOM	ТЫС НОМ	-
715	Пара (2 шт)*	jüb	пар	pr;2	JÜB	ПАР	NPR
717	Тысяча условных пар	10^3 şert.jüb	10^3 усл. пар	-	MÜŇ ŞERT. JÜB	ТЫС УСЛ ПАР	-
724	Тысяча гектаров порций	paý 10^3 ga	10^3 га порц	-	PAÝ MÜŇ GA	ТЫС ГА ПОРЦ	-
729	Тысяча пачек	10^3 gap	10^3 пач	-	MÜŇ GAP	ТЫС ПАЧ	-
730	Два десятка*	20	20	20	IKI ON	2 ДЕС	SCO
732	Десять пар*	10 jüb	10 пар	-	ON JÜB	ДЕС ПАР	TPR
733	Дюжина пар*	dýúžina jüb	дюжина пар	-	DÝUŽINA JÜB	ДЮЖИНА ПАР	DPR
734	Посылка*	gönder	посыл	-	GÖNDER	ПОСЫЛ	NPL
735	Часть*	bölek	часть	-	BÖLEK	ЧАСТЬ	NPT
736	Рулон*	rul	рул	-	RUL	РУЛ	NRL
737	Дюжина рулонаов*	dýúžina rul	дюжина рул	-	DÝUŽINA RUL	ДЮЖИНА РУЛ	DRL
740	Дюжина штук*	dýúžina san	дюжина шт	-	DÝUŽINA SAN	ДЮЖИНА ШТ	DPC
744	Процент	%	%	-	PROS	ПРОЦ	-
745	Элемент*	elem	элем	C1	ELEM	ЭЛЕМ	NCL
746	Промилле (0,1 процента)	promille	промилле	-	PROMILLE	ПРОМИЛЛЕ	-

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
751	Тысяча рулонов	10^3 rul	10^3 рул	-	MÜŇ RUL	ТЫС РУЛ	-
761	Тысяча станов	10^3 düş	10^3 стан	-	MÜŇ DÜŞ	ТЫС СТАН	-
762	Станция	stans	станц	-	STANS	СТАНЦ	-
775	Тысяча тюбиков	10^3 týubik	10^3 тюбик	-	MÜŇ TÝUBIK	ТЫС ТЮБИК	-
776	Тысяча условных тубов	10^3 şert.tub	10^3 усл. туб	-	MÜŇ ŞERT. TUB	ТЫС УСЛ ТУБ	-
778	Упаковка*	gaplama	упак	-	GAPLAMA	УПАК	NMP
779	Миллион упаковок	10^6 gaplama	10^6 упак	-	MLN GAPLAMA	МЛН УПАК	-
780	Дюжина упаковок*	dýužina	дюжина упак	-	DÝUŽINA	ДЮЖИНА УПАК	DZP
781	Сто упаковок*	100 gaplama	100 упак	-	100 GAPLAMA	100 УПАК	CNP
782	Тысяча упаковок	10^3 gaplama	10^3 упак	-	MÜŇ GAPLAMA	ТЫС УПАК	-
792	Человек	adam	чел	-	ADAM	ЧЕЛ	-
793	Тысяча человек	10^3 adam	10^3 чел	-	MÜŇ ADAM	ТЫС ЧЕЛ	-
794	Миллион человек	10^6 adam	10^6 чел	-	MLN ADAM	МЛН ЧЕЛ	-
796	Штука*	sany	шт	pc; 1	SANY	ШТ	PCE; NMB
797	Сто штук*	100 sany	100 шт	100	100 SANY	100 ШТ	CEN
798	Тысяча штук*	10^3 sany; 1000 sany	10^3 шт; 1000 шт	1000	MÜŇ SANY	ТЫС ШТ	MIL
799	Миллион штук*	10^6 sany	10^6 шт	10^6	MLN SANY	МЛН ШТ	MIO
800	Миллиард штук*	10^9 sany	10^9 шт	10^9	MLRD SANY	МЛРД ШТ	MLD
801	Биллион штук (Европа); триллион штук*	10^{12} sany	10^{12} шт	10^{12}	BILL SANY (EWR); TRLN SANY	БИЛЛ ШТ(ЕВР); ТРЛН ШТ	B1L
802	Квинтильон штук (Европа)*	10^{18} sany	10^{18} шт	10^{18}	KWINT SANY	КВИНТ ШТ	TRL
805	Тысяча штук в полулитровом исчислении	ýar. 1 ölç. 10^3 däne	10^3 шт пол. л исч	-	ÝAR L ÖLÇ MÜŇ DÄNE	ТЫС ШТ ПОЛ Л ИСЧ	-
808	Миллион экземпляров	10^6 ekz	10^6 экз	-	MLN EKZ	МЛН ЭКЗ	
810	Ячейка	öýj	яч	-	ÖÝJ	ЯЧ	
812	Ящик	ýaş	ящ	-	ÝAŞ	ЯЩ	-
820	Крепость спирта по массе*	spirtiň massasy boýunça güýçlüligi	креп. спирта по массе	% mas	SPIRTIŇ MASSASY BOÝUNÇA GÜÝÇLÜLIGI	КРЕП СПИРТ ПО МАССЕ	ASM

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	международное
821	Крепость спирта по объему*	spirtiň göw boýunça güýçlüligi	креп. спирта по объему	% vol	SPIRTIŇ GÖW BOÝUNÇA GÜÝÇLÜLIGI	КРЕП СПИРТ ПО ОБЪЕМ	ASV
831	Литр чистого (100%-ного) спирта*	100% spirt. l	л 100% спирта	-	ARAS. SPIRT L	Л ЧИСТ СПИРТ	LPA
833	Гектолитр чистого (100%-ного) спирта*	100% spirt. gl	Гл 100% спирта	-	ARAS. SPIRT GL	ГЛ ЧИСТ СПИРТ	HPA
836	Голова	baş	гол	-	BAŞ	ГОЛ	-
837	Тысяча пар	10 ³ jüb	10 ³ пар	-	MÜŇ JÜB	ТЫС ПАР	-
838	Миллион пар	10 ⁶ jüb	10 ⁶ пар	-	MLN JÜB	МЛН ПАР	-
839	Комплект	toplum	компл	-	TOPLUM	КОМПЛ	-
840	Секция	bölüm	секц	-	BÖLÜM	СЕКЦ	-
841	Килограмм пероксида водорода*	H ₂ O ₂ kg	кг H ₂ O ₂	-	WODORODYŇ PEOKSIDIŇ KG	КГ ПЕРОКСИД ВОДОРОДА	-
842	Тонна пероксида водорода	H ₂ O ₂ t	т H ₂ O ₂	-	WODORODYŇ PEOKSIDIŇ T	Т ПЕРОКСИД ВОДОРОДА	-
845	Килограмм 90%-ного сухого вещества*	90% gury mad kg	кг 90% с/в	-	90 PROS GURY MAD KG	КГ 90 ПРОЦ СУХ ВЕЩ	KSD
847	Тонна 90%-ного сухого вещества*	90% gury mad t	т 90% с/в	-	90 PROS GURY MAD T	Т 90 ПРОЦ СУХ ВЕЩ	TSD
849	Условная голова	sert.baş	усл. гол	-	ŞERT BAŞ	УСЛ ГОЛ	-
852	Килограмм оксида калия*	K ₂ O kg	кг K ₂ O	-	KALIÝ OKSID KG	КГ ОКСИД КАЛИЯ	KPO
858	Тонна оксида калия	K ₂ O t	т K ₂ O	-	KALIÝ OKSID T	Т ОКСИД КАЛИЯ	-
859	Килограмм гидроксида калия*	KOH kg	кг KOH	-	KALIÝ GIDROOKSID KG	КГ ГИДРОКСИД КАЛИЯ	KPH
860	Тонна гидроксида калия	KOH t	т KOH	-	KALIÝ GIDROOKSID T	Т ГИДРОКСИД КАЛИЯ	-
861	Килограмм азота*	N kg	кг N	-	AZOT KG	КГ АЗОТ	KNI
862	Тонна азота	N t	т N	-	AZOT T	Т АЗОТ	-
863	Килограмм гидроксида натрия*	Na OH kg	кг NaOH	-	NATRIÝ GIDROOKSID KG	КГ ГИДРОКСИД НАТРИЯ	KSH
864	Тонна гидроксида натрия	Na OH t	т NaOH	-	NATRIÝ GIDROOKSID T	Т ГИДРОКСИД НАТРИЯ	-

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	междунаро-дное
865	Килограмм пятиокиси фосфора*	P ₂ O ₅ kg	кг P ₂ O ₅	-	FOSFOR BÄŞ OKIS KG	КГ ПЯТИОКИСЬ ФОСФОРА	KPP
866	Тонна пятиокиси фосфора	P ₂ O ₅ t	t P ₂ O ₅	-	FOSFOR BÄŞ OKIS T	Т ПЯТИОКИСЬ ФОСФОРА	-
867	Килограмм урана*	U kg	кг U	-	URAN KG	КГ УРАН	KUR
868	Бутылка	çüýše	бут	-	ÇÜÝŞE	БУТ	-
869	Тысяча бутылок	10 ³ çüýše	10 ³ бут	-	MÜŇ ÇÜÝŞE	ТЫС БУТ	-
870	Ампула	ampul	ампул	-	AMPUL	АМПУЛ	-
871	Тысяча ампул	10 ³ ampul	10 ³ ампул	-	MÜŇ AMPUL	ТЫС АМПУЛ	-
872	Флакон	gap	флак	-	GAP	ФЛАК	-
873	Тысяча флаконов	10 ³ gap	10 ³ флак	-	MÜŇ GAP	ТЫС ФЛАК	-
874	Тысяча тубов	10 ³ tub	10 ³ туб	-	MÜŇ TUB	ТЫС ТУБ	-
875	Тысяча коробок	10 ³ guty	10 ³ кор	-	MÜŇ GUTY	ТЫС КОР	-
876	Условная единица	şert. birl	усл. ед.	-	ŞERT BIRL	УСЛ ЕД	-
877	Тысяча условных единиц	10 ³ şert. birl	10 ³ усл. ед.	-	MÜŇ ŞERT BIRL	ТЫС УСЛ ЕД	-
878	Миллион условных единиц	10 ⁶ şert. birl	10 ⁶ усл. ед.	-	MLN ŞERT BIRL	МЛН УСЛ ЕД	-
879	Условная штука	şert. sany	усл. шт	-	ŞERT SANY	УСЛ ШТ	-
880	Тысяча условных штук	10 ³ şert. sany	10 ³ усл. шт	-	MÜŇ Ş SANY	ТЫС УСЛ ШТ	-
881	Условная банка	şert. bank	усл. банк	-	ŞERT BANK	УСЛ БАНК	-
882	Тысяча условных банок	10 ³ şert. bank	10 ³ усл. банк	-	MÜŇ ŞERT BANK	ТЫС УСЛ БАНК	-
883	Миллион условных банок	10 ⁶ şert. bank	10 ⁶ усл. банк	-	MLN ŞERT BANK	МЛН УСЛ БАНК	-
884	Условный кусок	şert. döwüm	усл. кус	-	ŞERT DÖWÜM	УСЛ КУС	-
885	Тысяча условных кусков	10 ³ şert. döwüm	10 ³ усл. кус	-	MÜŇ ŞERT DÖWÜM	ТЫС УСЛ КУС	-
886	Миллион условных кусков	10 ⁶ şert. döwüm	10 ⁶ усл. кус	-	MLN ŞERT DÖWÜM	МЛН УСЛ КУС	-
887	Условный ящик	şert. ýaş	усл. ящ	-	ŞERT YÁŞ	УСЛ ЯЩ	-
888	Тысяча условных ящиков	10 ³ şert. ýaş	10 ³ усл. ящ	-	MÜŇ ŞERT YÁŞ	ТЫС УСЛ ЯЩ	-
889	Условная катушка	şert. ok	усл. кат	-	ŞERT OK	УСЛ КАТ	-
890	Тысяча условных катушек	10 ³ şert. ok	10 ³ усл. кат	-	MÜŇ ŞERT OK	ТЫС УСЛ КАТ	-

TDS 580-2001

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	междунаро-дное	туркменское	межгосударственное	международное
891	Условная плитка	şert. plit	усл. плит	-	ŞERT PLIT	УСЛ ПЛИТ	-
892	Тысяча условных плиток	10 ³ şert. plit	10 ³ усл. плит	-	MÜŇ ŞERT PLIT	ТЫС УСЛ ПЛИТ	-
893	Условный кирпич	şert. kerp.	усл. кирп	-	ŞERT KERP	УСЛ КИРП	-
894	Тысяча условных кирпичей	10 ³ şert. kerp.	10 ³ усл. кирп	-	MÜŇ ŞERT KERP	ТЫС УСЛ КИРП	-
895	Миллион условных кирпичей	10 ⁶ şert. kerp.	10 ³ усл. кирп	-	MLN ŞERT KERP	МЛН УСЛ КИРП	-
896	Семья	maşgala	семей	-	MAŞGALA	СЕМЕЙ	-
897	Тысяча семей	10 ³ maşgala	10 ³ семей	-	MÜŇ MAŞGALA	ТЫС СЕМЕЙ	-
898	Миллион семей	10 ⁶ maşgala	10 ⁶ семей	-	MLN MAŞGALA	МЛН СЕМЕЙ	-
899	Домохозяйство	öý hoj	домхоз	-	ÖÝ HOJ	ДОМХОЗ	-
900	Тысяча домохозяйств	10 ³ öý hoj	10 ³ домхоз	-	MÜŇ ÖÝ HOJ	ТЫС ДОМХОЗ	-
901	Миллион домохозяйств	10 ⁶ öý hoj	10 ⁶ домхоз	-	MLN ÖÝ HOJ	МЛН ДОМХОЗ	-
902	Ученническое место	okuwç. orun.	учен. мест	-	OKUWÇ ORUN	УЧЕН МЕСТ	-
903	Тысяча ученических мест	10 ³ okuwç. orun.	10 ³ учен. мест	-	MÜŇ OKUWÇ ORUN	ТЫС УЧЕН МЕСТ	-
904	Рабочее место	işç. orun.	раб. мест	-	IŞÇ ORUN	РАБ МЕСТ	-
905	Тысяча рабочих мест	10 ³ işç. orun.	10 ³ раб. мест	-	MÜŇ İŞÇ ORUN	ТЫС РАБ МЕСТ	-
906	Посадочное место	gon. orun.	посад. мест	-	GON. ORUN	ПОСАД МЕСТ	-
907	Тысяча посадочных мест	10 ³ gon. orun.	10 ³ посад. мест	-	MÜŇ GON ORUN	ТЫС ПОСАД МЕСТ	-
908	Номер	nom	нум	-	NOM	НОМ	-
909	Квартира	kwart	кварт	-	KWART	КВАРТ	-
910	Тысяча квартир	10 ³ kwart	10 ³ кварт	-	MÜŇ KWART	ТЫС КВАРТ	-
911	Койка	koýka	коек	-	KOÝKA	КОЕК	-
912	Тысяча коек	10 ³ koýka	10 ³ коек	-	MÜŇ KOÝKA	ТЫС КОЕК	-
913	Том книжного фонда	kit.fond.	том книжн. фонд	-	KIT FOND TOMY	ТОМ КНИЖН ФОНД	-
914	Тысяча томов книжного фонда	kit.fond. 10 ³	10 ³ том книжн.	-	KIT FOND MÜŇ TOMY	ТЫС ТОМ КНИЖН ФОНД	-
915	Условный ремонт	şert. rem.	усл. рем	-	ŞERT REM	УСЛ РЕМ	-
916	Условный ремонт в год	şert. rem./ýyl	усл. рем/год	-	ŞERT REM /ÝYL	УСЛ РЕМ/ГОД	-
917	Смена	smen	смен	-	SMEN	СМЕН	-
918	Лист авторский	awt. list	л. авт	-	AWT LIST	ЛИСТ АВТ	-

Код единиц измерения	Наименование единицы измерения	Условное обозначение			Кодовое буквенное обозначение		
		туркменское	межгосударственное	международное	туркменское	межгосударственное	международное
920	Лист печатный	çap. list	л. печ	-	ÇAP LIST	ЛИСТ ПЕЧ	-
921	Лист учетно-издательский	has.-neş list	л. уч.-изд	-	HAS NEŞ LIST	ЛИСТ УЧ. ИЗД	-
922	Знак	belgi	знак	-	BELGI	ЗНАК	-
923	Слово	söz	слово	-	SÖZ	СЛОВО	-
924	Символ	nyşan	символ	-	NYŞAN	СИМВОЛ	-
925	Условная труба	şert. turba	усл.труб	-	ŞERT TURBA	УСЛ ТРУБ	-
927	Тысяча листов-оттисков	10^3 listi ottisk	10^3 лист. оттиск	-	MÜÑ LIST	ТЫС	-
930	Тысяча пластин	10^3 plast	10^3 пласт	-	MÜÑ PLAST	ТЫС ПЛАСТ	-
937	Миллион доз	10^6 doza	10^6 доз	-	MLN DOZA	МЛН ДОЗ	-
949	Миллион листов-оттисков	10^6 list ottisk	10^6 лист. оттиск	-	MLN LIST	МЛН	-
					OTTISK	ЛИСТ.ОТТИСК	

¹ Неметрический квинтал является непостоянной мерой; во многих странах приблизительно равен 50 килограммам.

Приложение А

(справочное)

Международные единицы измерения, не имеющие широкого применения

Таблица А. 1

Международный код	Наименование единицы измерения	Условное обозначение (международное)	Кодовое буквенное обозначение (международное)
Единицы длины			
017	Гектометр	hm	HMT
045	Миля (уставная) (1609,344 м)	mile	SM1
Единицы площади			
077	Акр (4840 квадратных ярдов)	acre	ACR
079	Квадратная миля	mile ²	M1K
Единицы объема			
117	Сантилитр	cl	CLT
135	Жидкостная унция СК' (28,413 см ³)	fl oz (UK)	OZI
136	Джилл СК (0,142065 дм ³)	gill (UK)	GII
137	Пинта СК (0,568262 дм ³)	pt (UK)	PT1
138	Кварты СК (1,136523 дм ³)	qt (UK)	QT1
139	Галлон СК (4,546092 дм ³)	gal (UK)	GLI
140	Бушель СК (36,36874 дм ³)	bu (UK)	BUI
141	Жидкостная унция США (29,5735 см ³)	fl oz (US)	OZA
142	Джилл США (11,8294 см ³)	gill (US)	GIA
143	Жидкостная пинта США (0,473176 дм ³)	liq pt (US)	PTL
144	Жидкостная кварты США (0,946353 дм ³)	liq qt (US)	QTL
145	Жидкостный галлон США (3,78541 дм ³)	gal (US)	GLL
146	Баррель (нефтяной) США (158,987 дм ³)	barrel (US)	BLL
147	Сухая пинта США (0,55061 дм ³)	dry pt (US)	PTD
148	Сухая кварты США (1,101221 дм ³)	dry qt (US)	QTD
149	Сухой галлон США (4,404884 дм ³)	dry gal (US)	GLD
150	Бушель США (35,2391 дм ³)	bu (US)	BUA
151	Сухой баррель США (115,627 дм ³)	bbl (US)	BLD
152	Стандарт	-	WSD
153	Корд (3,63 м ³)	-	WCD
154	Тысяча бордфутов (2,36 м ³)	-	MBF
Единицы массы			
182	Нетто-регистровая тонна	-	NTT
183	Обмерная (фрахтовая) тонна	-	SHT
184	Водоизмещение	-	DPT
186	Фунт СК, США (0,45359237 кг)	lb	LBR
187	Унция СК, США (28,349523 г)	oz	ONZ
188	Драхма СК (1,771745 г)	dr	DRI
189	Гран СК, США (64,798910 мг)	gn	GRN
190	Стоун СК (6,350293 кг)	st	STI
191	Квартер СК (12,700586 кг)	qtr	QTR

Окончание таблицы А. 1

Международный код	Наименование единицы измерения	Условное обозначение (международное)	Кодовое буквенное обозначение (международное)
192	Центал СК (45,359237 кг)	-	CNT
193	Центнер США (45,3592 кг)	cwt	CWA
194	Длинный центнер СК (50,802345 кг)	cwt (UK)	CWI
195	Короткая тонна СК, США ² (0,90718474т)	sht	STN
196	Длинная тонна СК, США ² (1,0160469т)	lt	LTN
197	Скрупул СК, США (1,295982 г)	scr	SCR
198	Пеннивейт СК, США (1,555174 г)	dwt	DWT
199	Драхма СК (3,887935 г)	drm	DRM
200	Драхма США (3,887935 г)	-	DRA
201	Унция СК, США (31,10348 г); тройская унция	apoz	APZ
202	Тройский фунт США (0,373242 кг)	-	LBT
Технические единицы			
213	Эффективная мощность (245,7 ватт)	B.h.p.	BHP
275	Британская тепловая единица (1,055 кДж)	Btu	BTU
Экономические единицы			
638	Гросс (144 шт)	gr; 144	GRO
731	Большой гросс (12 гроссов)	1728	GGR
738	Короткий стандарт (7200 единиц)	-	SST
835	Галлон спирта установленной крепости	-	PGL
851	Международная единица	-	NIU
853	Сто международных единиц	-	HIU
855	Миллион международных единиц	-	MIU
' СК - Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии ² В США используется преимущественно короткая тонна, равная 2000 фунтов, и если не указано иначе, термин "тонна" означает короткую тонну; "длинная" или "большая" тонна, равная 2240 фунтам, используется главным образом в морских перевозках и при спасательных операциях.			

Приложение В
(справочное)
Алфавитный указатель единиц измерения

1	2	3
Автотонна	1	513
Акр	A	077
Ампер	1	260
Ампер-час	1	263
Тысяча ампер-часов	1	264
Миллион ампер-часов	1	241
Ампула	1	870
Тысяча ампул	1	871
Ар	1	109
Атмосфера техническая	1	301
Атмосфера физическая	1	300
Байт	1	255
Банка условная	1	881
Тысяча банок условных	1	882
Миллион банок условных	1	883
Тысяча банок условных в смену	1	543
Бар	1	309
Баррель сухой США	A	151
Баррель (нефтяной) США	A	146
Беккерель	1	323
Бит	1	254
Бобина	1	616
Бод	1	258
Тысяча бордфутов	A	154
Бутылка	1	868
Тысяча бутылок	1	869
Бушель СК	A	140
Бушель США	A	150
Вар	1	229
Ватт	1	212
Ватт-час	1	243
Вебер	1	324
Тысяча веретен прядильных	1	562
Водоизмещение	A	184
Вольт	1	222
Вольт-ампер	1	226
Галлон жидкостный США	A	145
Галлон СК	A	139
Галлон спирта установленной крепости	A	835
Галлон сухой США	A	149
Гектар	1	059
Тысяча гектаров	1	060
Тысяча гектаров порций	1	724
Гектобар	1	310
Гектограмм	1	160
Гектокилограмм	1	206
Гектолитр	1	122
Гектолитр чистого (100%-ного) спирта	1	833

1	2	3
Гектометр	A	017
Генри	1	287
Герц	1	290
Гигабеккерель	1	302
Гигаватт	1	216
Гигаватт-час	1	247
Гигакалория	1	233
Тысяча гигакалорий	1	234
Миллион гигакалорий	1	235
Гигакалория в час	1	238
Тысяча гигакалорий в час	1	239
Год	1	366
Голова	1	836
Тысяча голов в год	1	556
Миллион голов в год	1	557
Голова условная	1	849
Градус Фаренгейта	1	281
Градус Цельсия	1	280
Грамм	1	163
Грамм делящихся изотопов	1	306
Грамм на киловатт-час	1	510
Гран СК, США	A	189
Гринва украинская	1	398
Тысяча гривен украинских	1	399
Миллион гривен украинских	1	400
Миллиард гривен украинских	1	401
Гросс	A	638
Гросс большой	A	731
Грузоподъемность в метрических тоннах	1	185
Два десятка	1	730
Дедвейт-тонна	1	515
Декада	1	361
Декалитр	1	116
Тысяча декалитров	1	119
Миллион декалитров	1	120
Десятилетие	1	368
Децилитр	1	118
Дециметр	1	005
Дециметр квадратный	1	053
Тысяча дециметров квадратных	1	054
Миллион дециметров квадратных	1	056
Дециметр кубический	1	112
Децитона	1	206
Джилл СК	A	136
Джилл США	A	142
Джоуль	1	271
Диоптрия	1	315
Доза	1	639
Тысяча доз	1	640
Миллион доз	1	937
Домохозяйство	1	899
Тысяча домохозяйств	1	900
Миллион домохозяйств	1	901
Драм армянский	1	455
Тысяча драмов армянских	1	456

	1	2	3
Миллион драмов армянских	1	457	
Милиард драмов армянских	1	458	
Триллион драмов армянских	1	459	
Драхма СК(1,771745 г)	A	188	
Драхма СК (3,887935 г)	A	199	
Драхма США	A	200	
Дюжина	1	641	
Дюйм	1	039	
Дюйм квадратный	1	071	
Дюйм кубический	1	131	
Единица	1	642	
Тысяча единиц	1	643	
Миллион единиц	1	644	
Единица международная	A	851	
Сто единиц международных	A	853	
Миллион единиц международных	A	855	
Единица тепловая Британская	A	275	
Единица условная	1	876	
Тысяча единиц условных	1	877	
Миллион единиц условных	1	878	
Миллион единиц в год	1	544	
Заработка плата минимальная	1	560	
Зиверт	1	321	
Знак	1	922	
Изделие	1	657	
Калория в час	1	236	
Канал	1	661	
Кандела	1	282	
Карат метрический	1	162	
Тысяча каратов метрических	1	165	
Миллион каратов метрических	1	167	
Катушка условная	1	889	
Тысяча катушек условных	1	890	
Квартал	1	364	
Кварта СК	A	138	
Кварта жидкостная США	A	144	
Кварта сухая США	A	148	
Квarter СК	A	191	
Квартира	1	909	
Тысяча квартир	1	910	
Квинтал (метрический)	1	206	
Кельвин	1	288	
Килобайт	1	256	
Килобар	1	312	
Киловар	1	230	
Киловатт	1	214	
Тысяча киловатт	1	215	
Миллион киловатт	1	216	
Киловатт-час	1	245	
Тысяча киловатт-часов	1	246	
Миллион киловатт-часов	1	247	
Милиард киловатт-часов	1	249	
Киловольт	1	223	
Киловольт-ампер	1	227	

1	2	3
Тысяча киловольт-ампер	1	228
Миллион киловольт-ампер	1	242
Киловольт-ампер реактивный	1	248
Тысяча киловольт-ампер реактивных	1	250
Килогерц	1	291
Килограмм	1	166
Килограмм азота	1	861
Килограмм в секунду	1	499
Килограмм гидроксида калия	1	859
Килограмм гидроксида натрия	1	863
Килограмм на гигакалорию	1	511
Килограмм на квадратный сантиметр	1	317
Килограмм на кубический метр	1	316
Килограмм оксида калия	1	852
Килограмм пероксида водорода	1	841
Килограмм пятиокиси фосфора	1	865
Килограмм 90 %-ного сухого вещества	1	845
Килограмм урана	1	867
Килограмм условного топлива	1	174
Килоджоуль	1	273
Килокалория	1	232
Килокалория в час	1	237
Километр	1	008
Километр в час	1	333
Километр квадратный	1	061
Километр условных труб	1	049
Килопаскаль	1	297
Килотонна	1	170
Тысяча кирпичей стандартных условных	1	630
Кирпич условный	1	893
Тысяча кирпичей условных	1	894
Миллион кирпичей условных	1	895
Койка	1	911
Тысяча коек	1	912
Комплект	1	839
Тысяча комплектов	1	673
Корд	A	153
Кормовая единица	1	647
Тысяча коробок	1	875
Крепость спирта по массе	1	820
Крепость спирта по объему	1	821
Кулон	1	270
Кулон на килограмм	1	349
Тысяча кур-несушек	1	559
Кусок условный	1	884
Тысяча кусков условных	1	885
Миллион кусков условных	1	886
Кюри	1	305
Лари грузинский	1	438
Тысяча лари грузинских	1	439
Миллион лари грузинских	1	440
Миллиард лари грузинских	1	441
Триллион лари грузинских	1	442
Лей молдавский	1	431
Тысяча леев молдавских	1	432

TDS 580-2001

1	2	3
Миллион леев молдавских	1	433
Миллиард леев молдавских	1	434
Триллион леев молдавских	1	435
Тысяча листов-оттисков	1	927
Миллион листов-оттисков	1	949
Лист	1	625
Сто листов	1	626
Лист авторский	1	918
Лист печатный	1	920
Лист учетно- издательский	1	921
Литр	1	112
Тысяча литров	1	130
Литр чистого (100%-ного) спирта	1	831
Лошадиная сила	1	251
Тысяча лошадиных сил	1	252
Миллион лошадиных сил	1	253
Люкс	1	283
Люмен	1	284
Манат азербайджанский	1	462
Тысяча манатов азербайджанских	1	463
Миллион манатов азербайджанских	1	464
Милиард манатов азербайджанских	1	465
Триллион манатов азербайджанских	1	466
Манат туркменский	1	483
Тысяча манатов туркменских	1	484
Миллион манатов туркменских	1	485
Милиард манатов туркменских	1	486
Триллион манатов туркменских	1	487
Мегабайт	1	257
Мегаватт	1	215
Мегаватт-час	1	246
Мегавольт- ампер	1	228
Мегагерц	1	292
Мегакалория	1	240
Мегалитр	1	126
Мегаметр	1	009
Мегапаскаль	1	298
Место	1	698
Тысяча мест	1	699
Место пассажирское	1	421
Место посадочное	1	906
Тысяча мест посадочных	1	907
Место рабочее	1	904
Тысяча мест рабочих	1	905
Место ученическое	1	902
Тысяча мест ученических	1	903
Тысяча мест прядильных	1	563
Месяц	1	362
Метр	1	006
Тысяча метров	1	008
Миллион метров	1	009
Метр в секунду	1	328
Метр в час	1	231
Метр квадратный	1	055
Тысяча метров квадратных	1	058
Миллион метров квадратных	1	057

1	2	3
Метр квадратный жилой площади	1	084
Тысяча метров квадратных жилой площади	1	085
Миллион метров квадратных жилой площади	1	086
Тысяча метров квадратных кроющей поверхности	1	074
Метр квадратный общей площади	1	081
Тысяча метров квадратных общей площади	1	082
Миллион метров квадратных общей площади	1	083
Тысяча метров квадратных условной толщины	1	090
Метр квадратный условный	1	062
Тысяча метров квадратных условных	1	063
Миллион метров квадратных условных	1	064
Метр квадратный учебно-лабораторных зданий	1	087
Тысяча метров квадратных учебно-лабораторных зданий	1	088
Метр кубический	1	113
Тысяча метров кубических	1	114
Миллион метров кубических	1	159
Миллиард метров кубических	1	115
Метр кубический вместимости	1	134
Метр кубический в секунду	1	596
Метр кубический в час	1	598
Метр кубический плотный	1	121
Тысяча метров кубических плотных	1	127
Метр кубический условный	1	123
Тысяча метров кубических условных	1	124
Метр на секунду в квадрате	1	335
Миллион метров квадратных в двухмиллиметровом исчислении	1	089
Тысяча метров кубических в сутки	1	599
Миллион метров кубических переработки газа	1	125
Тысяча метров кубических приведенных	1	156
Метр погонный	1	018
Тысяча метров погонных	1	019
Метр погонный проходки	1	021
Метр условный	1	020
Тысяча метров условных	1	048
Микрометр	1	002
Микросекунда	1	352
Микрофарад	1	286
Миллибар	1	308
Миллиграмм	1	161
Милликюри	1	304
Миллилитр	1	111
Миллиметр	1	003
Миллиметр водяного столба	1	337
Миллиметр квадратный	1	050
Миллиметр кубический	1	110
Миллиметр ртутного столба	1	338
Миллисекунда	1	353
Миля квадратная	A	079
Миля морская (1852 м)	1	047
Миля уставная (1609,344 м)	A	045
Минута	1	355
Моль	1	272
Мощность эффективная	A	213

	1	2	3
Набор	1	704	
Тысяча наборов	1	479	
Нанометр	1	001	
Наносекунда	1	351	
Неделя	1	360	
Номер	1	908	
Тысяча номеров	1	709	
Нормо-час	1	526	
Ньютон	1	289	
Оборот в минуту	1	331	
Оборот в секунду	1	330	
Ом	1	274	
Пара	1	715	
Десять пар	1	732	
Дюжина пар	1	733	
Тысяча пар	1	837	
Миллион пар	1	838	
Пара в смену	1	547	
Тысяча пар в смену	1	548	
Тысяча пар условных	1	717	
Паскаль	1	294	
Пассажире-километр	1	414	
Тысяча пассажире-километров	1	423	
Миллион пассажире-километров	1	424	
Пассажиропоток	1	427	
Тысяча пачек	1	729	
Пеннивейт СК, США	A	198	
Пикофарад	1	285	
Пинта жидкостная США	A	143	
Пинта СК	A	137	
Пинта сухая США	A	147	
Тысяча пластин	1	930	
Плитка условная	1	891	
Тысяча плиток условных	1	892	
Полугодие	1	365	
Тысяча полулитров	1	128	
Миллион полулитров	1	129	
Посещение в смену	1	545-	
Тысяча посещений в смену	1	546	
Посылка	1	734	
Промилле	1	746	
Процент	1	744	
Тысяча птицемест	1	558	
Ремонт условный	1	915	
Ремонт условный в год	1	916	
Рубль белорусский	1	405	
Тысяча рублей белорусских	1	406	
Миллион рублей белорусских	1	407	
Миллиард рублей белорусских	1	408	
Триллион рублей белорусских	1	409	
Рубль российский	1	383	
Тысяча рублей российских	1	384	
Миллион рублей российских	1	385	
Миллиард рублей российских	1	386	
Триллион рублей российских	1	387	

1	2	3
Квадрильон рублей российских	1	388
Рубл таджикский	1	572
Тысяча рублей таджикских	1	573
Миллион рублей таджикских	1	574
Миллиард рублей таджикских	1	575
Триллион рублей таджикских	1	576
Рулон	1	736
Дюжина рулонов	1	737
Тысяча рулонов	1	751
Сантимрамм	1	173
Сантилитр	A	117
Сантиметр	1	004
Сантиметр водяного столба	1	339
Сантиметр квадратный	1	051
Сантиметр кубический	1	111
Семья	1	896
Тысяча семей	1	897
Миллион семей	1	898
Секунда	1	354
Секция	1	840
Символ	1	924
Сименс	1	296
Скрупул СК, США	A	197
Слово	1	923
Смена	1	917
Сом киргизский	1	565
Тысяча сомов киргизских	1	566
Миллион сомов киргизских	1	567
Миллиард сомов киргизских	1	568
Триллион сомов киргизских	1	569
Стандарт	A	152
Стандарт короткий	A	738
Тысяча станов	1	761
Станция	1	762
Стоун СК	A	190
Сум узбекский	1	580
Тысяча сумов узбекских	1	581
Миллион сумов узбекских	1	582
Миллиард сумов узбекских	1	583
Триллион сумов узбекских	1	584
Сутки	1	359
Тенге казахский	1	469
Тысяча тенге казахских	1	470
Миллион тенге казахских	1	471
Миллиард тенге казахских	1	472
Триллион тенге казахских	1	473
Тесла	1	313
Том книжного фонда	1	913
Тысяча томов книжного фонда	1	914
Тонна	1	168
Тысяча тонн	1	169
Миллион тонн	1	171
Тонна 90 %-ного сухого вещества	1	847
Тонна азота	1	862
Тонна брутто-регистровая	1	181

	1	2	3
Тонна в смену	1	536	
Тонна в сутки	1	535	
Тонна в час	1	534	
Тонна гидроксида калия	1	860	
Тонна гидроксида натрия	1	864	
Тонна длинная СК, США	A	196	
Тонна короткая СК, США	A	195	
Тонна метрическая	1	168	
Тонна нетто-регистровая	A	182	
Тонна обмерная (фрахтовая)	A	183	
Тонна оксида калия	1	858	
Тонна пара в час	1	533	
Тысяча тонн пара в час	1	561	
Тонна переработки в сутки	1	552	
Тысяча тонн переработки в сутки	1	553	
Тонна пероксида водорода	1	842	
Тонна пятиокиси фосфора	1	866	
Тонна тяги	1	514	
Тонна условная	1	179	
Тонна условного топлива	1	172	
Тысяча тонн условного топлива	1	175	
Миллион тонн условного топлива	1	176	
Тонна условной влажности	1	204	
Тысяча тонн в год	1	538	
Миллион тонн в год	1	550	
Тысяча тонн в сезон	1	537	
Тысяча тонн единовременного хранения	1	177	
Тонно- километр	1	449	
Тысяча тонно-километров	1	450	
Миллион тонно-километров	1	451	
Десять тысяч тонно-километров брутто	1	454	
Тонно-номер	1	512	
Тонно-танид	1	516	
Тысяча тонн переработки	1	178	
Труба условная	1	925	
Тысяча тубов	1	874	
Тысяча тубов условных	1	776	
Тысяча тюбиков	1	775	
Узел	1	327	
Унция жидкостная СК	A	135	
Унция жидкостная США	A	141	
Унция СК, США (28,349523 г)	A	187	
Унция СК, США, унция тройская (31,10348 г)	A	201	
Упаковка	1	778	
Дюжина упаковок	1	780	
Сто упаковок	1	781	
Тысяча упаковок	1	782	
Миллион упаковок	1	779	
Фарад	1	314	
Флакон	1	872	
Тысяча флаконов	1	873	
Фунт СК, США (0,45359237 кг)	A	186	
Фунт тройский США (0,373242 кг)	A	202	
Фут	1	041	
Фут квадратный	1	073	

1	2	3
Фут кубический	1	132
Центал СК	A	192
Центнер	1	206
Тысяча центнеров	1	207
Центнер длинный СК	A	194
Центнер кормовых единиц	1	648
Центнер с гектара	1	650
Центнер переработки в сутки	1	554
Тысяча центнеров переработки в сутки	1	555
Центнер США	A	193
Час	1	356
Час работы оборудования	1	528
Часть	1	735
Человек	1	792
Тысяча человек	1	793
Миллион человек	1	794
Человеко-день	1	540
Тысяча человеко-дней	1	541
Человеко-час	1	539
Тысяча человеко-часов	1	542
Человек в год	1	524
Человек на квадратный километр	1	522
Человек на квадратный метр	1	521
Штука	1	796
Дюжина штук	1	740
Сто штук	1	797
Тысяча штук	1	798
Миллион штук	1	799
Миллиард штук	1	800
Биллион штук (Европа)	1	801
Триллион штук	1	801
Квинтильон штук (Европа)	1	802
Тысяча штук в полулитровом исчислении	1	805
Штука условная	1	879
Тысяча штук условных	1	880
Миллион экземпляров	1	808
Электрон-вольт	1	278
Элемент	1	745
Эрстед	1	320
Ярд	1	043
Ярд квадратный	1	075
Ярд кубический	1	133
Ячейка	1	810
Ящик	1	812
Сто ящиков	1	683
Ящик условный	1	887
Тысяча ящиков условных	1	888

TDS 580-2001

УДК 025.46: 006.354

Т 50

Ключевые слова: классификатор, единица измерения, единица счета, код
