Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу

ПРАВИЛА ТРАНСЛИТЕРАЦИИ КИРИЛЛОВСКОГО ПИСЬМА ЛАТИНСКИМ АЛФАВИТОМ

Издание официальное

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Всероссийским институтом научной и технической информации Российской Академии наук и Министерства науки и технологий Российской Федерации, Техническим комитетом по стандартизации ТК 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело»

ВНЕСЕН Госстандартом России

2 ПРИНЯТ Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (отчет Технического секретариата № 17 от 19—22 июня 2000 г.)

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Госстандарт Республики Беларусь
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызская Республика	Кыргызстандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикстандарт
Туркменистан	Главгосслужба «Туркменстандартлары»
Республика Узбекистан	Узгосстандарт

- 3 Настоящий стандарт представляет собой аутентичный текст ИСО 9—95 «Информация и документация. Транслитерация кириллических букв латинскими. Славянские и неславянские языки»
- 4 Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 4 сентября 2001 г. № 371-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 7.79—2000 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 июля 2002 г.
 - 5 B3AMEH FOCT 16876--71

© ИПК Издательство стандартов, 2002

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Госстандарта России

Содержание

1	Область применения
2	Нормативные ссылки
3	Определения
4	Общие положения
5	Система А — транслитерация с использованием диакритики
6	Система Б — транслитерация с использованием буквосочетаний
П	риложение А Список языков с кирилловской письменностью, охваченных настоящим
	стандартом
П	риложение Б Небуквенные знаки кириллицы

межгосударственный стандарт

Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу

ПРАВИЛА ТРАНСЛИТЕРАЦИИ КИРИЛЛОВСКОГО ПИСЬМА ЛАТИНСКИМ АЛФАВИТОМ

System of standards on information, librarianship and publishing. Rules of transliteration of Cyrillic script by Latin alphabet

Дата введения 2002-07-01

1

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на правила транслитерации средствами латинского алфавита отдельных букв, слов, выражений, а также связанных текстов на языках, письменность которых базируется на кирипловском алфавите. Правила согласно настоящему стандарту применяют везде, где требуется обеспечить однозначное представление кирипловского текста латинскими буквами и возможность алгоритмического восстановления текста в исходной кирипловской записи, в частности при передаче документов по компьютерным сетям.

Настоящий стандарт не распространяется на правила передачи латинскими буквами звукового облика слов, записанных кириллицей.

Правила представления национальных географических наименований на картах определяются руководящими документами соответствующих картографических служб.

2 Нормативные ссылки

ГОСТ 7.28—80 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Представление расширенного латинского алфавита для обмена информацией на магнитных лентах ГОСТ 7.29—80 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Представление расширенного кирилловского алфавита для обмена информацией на магнитных лентах

ГОСТ 27465—87 Системы обработки информации. Символы. Классификация, наименование и обозначение

3 Определения

В настоящем стандарте применяют следующие термины с соответствующими определениями:

- 3.1 система письма: Совокупность начертательных (графических) символов и приемов, принятая для фиксации на бумаге или другом материале текстов, высказываний, сообщений, составленных на некотором языке;
- конверсия систем письма: Представление текстов, составленных на определенном языке, средствами системы письма, принятой для другого языка;
- 3.3 транслитерация: Конверсия систем письма, при которой каждый графический элемент (знак) одной системы письма представляется (заменяется) одним и тем же графическим элементом другой системы письма;
- 3.3.1 строгая транслитерация: Замена каждой буквы исходного текста только одной буквой другой письменности;

Издание официальное

- 3.3.2 ослабленная транслитерация: Замена некоторых букв исходного текста сочетанием двух или более букв чужого алфавита;
- 3.3.3 расширенная транслитерация: Представление некоторых буквосочетаний исходного текста особым образом:
- 3.4 алфавит: Конечный набор графических символов (букв), используемый в определенной системе письма для передачи элементов звуковой речи;
 - буква: Графический символ, входящий в состав алфавита.

 Π р и м е ч а н и е — Каждая система письма устанавливает пределы, в которых может варьировать начертание букв без изменения их алфавитного значения;

- алфавитная система письма: Система письма, основанная на использовании алфавита;
- 3.7 латиница: Система письма, принятая в разных вариантах западно-европейскими и большим числом других языков мира и основанная на письменной традиции латинского языка;
 - 3.8 латинский алфавит: Алфавит, используемый в том или ином варианте латиницы;
- 3.9 кириллица: Система письма, принятая в разных вариантах рядом славянских и других языков Европы и Азии и созданная на основе греческого уставного письма в традиции перевода Священного Писания на старославянский язык;
 - кирилловский алфавит: Алфавит, используемый в том или ином варианте кириллицы;
- 3.11 базовый (основной) алфавит: Алфавит, содержащий только те буквы, которые используются большинством систем письма, основанных на алфавите определенного типа.

Примечание — В настоящем стандарте в качестве базового латинского алфавита принят набор латинских букв, установленный ГОСТ 27465;

3.12 расширенный алфавит: Алфавит, включающий в себя буквы базового алфавита, а также буквы, употребляемые лишь некоторыми языками, письменность которых основана на алфавите определенного типа.

П р и м е ч а н и е — В настоящем стандарте в качестве расширенного латинского алфавита принят набор символов, установленный ГОСТ 7.28, и в качестве расширенного кирилловского алфавита — набор букв — по ГОСТ 7.29;

- 3.13 диакритический знак: Графический символ, добавляемый к букве сверху или снизу или наносимый на изображение буквы для изменения ее начертания и функций в системе письма;
 - 3.14 диакритика: Система диакритических знаков.

4 Общие положения

4.1 Настоящий стандарт является одним из серии международных и национальных стандартов, устанавливающих правила конверсии систем письма с целью обеспечения международного обращения письменных сообщений как в автоматизированных информационных и коммуникационных системах, так и при интеллектуальной обработке, требующей точного и однозначного представления текстовых данных, созданных на одном языке, средствами другого языка.

Такие правила должны обладать следующими необходимыми свойствами:

- однозначностью, обеспечивающей стабильность представления элементов исходной письменности (букв, слов, выражений) средствами другой (конвертирующей) письменности;
- обратимостью, обеспечивающей возможность однозначного точного восстановления текста на исходном языке;
- простотой, обеспечивающей автоматическое выполнение процедуры перехода от исходного текста к конвертированному и обратно на основе простых алгоритмов, преимущественно сводящихся к применению таблиц замены знаков одной системы письма знаками другой системы письма.

При применении правил конверсии могут не всегда соблюдаться требования звукового соответствия знаков конвертируемых систем письма, эстетические соображения и традиционные нормы, хотя в каждом отдельном случае желательна разработка таких правил, чтобы нарушение традиционных, фонетических и эстетических норм было минимальным. Однако каждый, кто знает исходный язык и правила конверсии, имеет возможность восстановить исходный текст и прочитать его по правилам исходного языка.

Для алфавитных систем письма способом, удовлетворяющим сформулированным выше требованиям, является транслитерация.

- 4.2 Устанавливают две системы транслитерации кирилловских алфавитов латинскими буквами:
 - А) с использованием диакритики см. раздел 5,
 - Б) с использованием буквосочетаний см. раздел 6.

Использование системы А или Б определяет орган, производящий транслитерацию, и это должно быть указано в сопроводительных материалах к документу. В составе одного документа следует использовать только одну систему, либо каждый раз вид транслитерации оговаривать особо и обозначать специальными указателями в тексте. Исключение из этого правила делается только для документов, в которых цитируются тексты, транслитерируемые в другом (цитируемом) документе, с указанием источника цитирования.

- 4.3 Транслитерированный текст на машиночитаемых носителях должен быть снабжен указателями, определяющими его границы, исходную письменность и способ транслитерации. Спецификация таких указателей должна быть задана стандартами на язык разметки структуры документов.
- 4.4 Небуквенные знаки письма (знаки препинания и др.), указанные в приложении Б, при транслитерации сохраняются, как правило, без изменения.

При отсутствии нужных символов в печатающем устройстве используют символы, предусмотренные ГОСТ 27465, при этом допускается:

- изменять вид кавычек (вместо открывающих строчных кавычек использовать подстрочные кавычки либо надетрочные кавычки, а вместо закрывающих строчных кавычек использовать надстрочные кавычки);
 - заменять тире дефисом, окруженным с двух сторон пробелами;
 - заменять многоточие тремя последовательными точками;
 - заменять символ номера знаком # или сочетанием No.

Не допускается заменять верхние кавычки двумя апострофами или двумя ударениями, а нижние — двумя запятыми.

5 Система А — транслитерация с использованием диакритики

- 5.1 Транслитерация с использованием диакритики (система А) является строгой транслитерацией. Она задает единое для всех языков, указанных в приложении А, отображение расширенного кирилловского алфавита на расширенный латинский алфавит. Для славянских языков это отображение показано в таблице 1, для неславянских — в таблице 2.
- 5.2 Транслитерация дополнительных букв славянских языков, которые не вошли в таблицу 1, но употребляются в особых случаях, задается таблицей 2.
- 5.3 Заглавные (прописные) буквы кирилловских алфавитов транслитерируют соответствующими заглавными (прописными) буквами латинского алфавита, строчные буквы транслитерируют строчными. Не допускается заменять заглавные (прописные) буквы с диакритическими знаками буквами без диакритики.
- 5.4 Арабские цифры 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 при транслитерации сохраняются без изменений. Римские цифры I, V, X, C, M, L, D и их комбинации транслитерации не подлежат. Они должны быть выделены из транслитерируемого текста специальными указателями.
 - 5.5 Таблица 3 определяет обратный переход от транслитерированного текста к исходному.

Т а б л и ц а 1 — Транслитерация славянских алфавитов по системе А

	риллово			Тренслитерация латиницей		Языю	При	меры
N 0.40	тные	рукоп	исные	JENTHAL	everheev			•
a	A	a	94	a	Α	#CO	Syupec	adree
б	Б	6	T	b	В	808	5e5e	bestva
В	B	в	B	V	V	ace	明日	vy
Г	Γ	<u>ī</u> 2	\mathcal{I}	ф	G	808	голова	golova
Д	Д	ð g	2	d	D	909	да	de
ħ	$\vec{\mathbf{d}}$	5	5	đ	Ð	σx	рон	đơn
Ϋ́	Γ́	÷	Í	ģ	Ġ	MK	ńуńум	ģuģium
е	E	ę	لى	е	E	505	ette	eda
ë	Ë	ë	ػ	ë	Ë	Se, py	Brica.	ělka
€	$\mathbf{\epsilon}$	€	E	ê	Ê	ук	твоє	tvoŝ
ж	Ж	ж	Ж	ž	Ž	BCM	журнал	žumal
3	3	3	3	Z	Z	Bičala	звезда	zvezde

Продолжение таблицы 1

Ю	Кириллово		B bl	Тренсли		Языю	При	MIRL!
Deve	THEAS	рукоп	исныв	лётин	entiling	PISMIN	Примеры	
S	S	3	S	2	Ź	ME	6,7,000.0	2vezda
И	И	и	2	i	Ι	dir, mak, py, dak, yak	пнив	knige
i	Ι	i	I	Ì	Ì	бе, ук	Білий	PJII
ï	Ϊ	14	Ï	ï	Ϊ	ук	lane	īzda
j	J	j	7	j	ď	мқ, фх	једен	Jedan
й	Й	ū	Ũ	j	J	6e, 6r, py, yx	первый	pervyj
к	К	ĸ	K	k	K	Escala	KAK	kalk
Л	Л	1	l	1	L	BCB	лита	lpa
љ	љ	4	Л	î	Ĺ	MK, CX	љубав	îubev
M	M	м	M	m	M	BCB	муж	muž
Н	H	H	H	n	N	BCB	Винжин	nižnij
њ	Њ	њ	H	ĥ	Ñ	MK, CX	ныя	ñiva

Продолжение таблицы 1

Ки	brunce	жие бую	BPI	Трансти	терация	Stande	Примеры	
11646	ПНЫО	рукси	исные	лепи	INLIGHT	71.20.00		
0	O	0	0	0	0	BCS	общество	ab ŝeat va
П	Π	ūn	\mathcal{I}	p	P	BCS	nepa	pera
p	P	p	P	r	R	B¢6	рыба	ryba
С	C	G	C	S	S	BC9	сестра	sestra
T	T	ā. m	Т	t	T	BC6	товерищ	koverliŝ
ħ	ħ	ħ	ħ	ć	Ć	CX	куће	kuća
Ŕ	K	k	Ŕ	k	K	MIK	Kyrića	kuka
y	У	y	y	u	U	BC9	упро	utro
ÿ	ÿ	¥	Ĭ	ŭ	Ŭ	ба	споўнік	skrünik
ф	Φ	ф	<i>5</i> p	f	F	ace	физича	fizika
X	X	x	X	h	Н	806	-() (1-144) (1-144) (1-144)	himičes- klj
Ц	Ц	4	4	С	С	806	центр	centr

6

Продолжение таблицы 1

	риллож			Трансли		Языки	При	меры
пече	тные	рукоп	HCHI-LIB	лети	•	7,00001		
Ч	\mathbf{q}	r	¥	č	Č	BCB	4805	časy
ħ	Ц	μ	Z/	â	Ô	ME, CX	фамија	đemlja
ш	Ш	ர் ய	Ш	š	Š	BCB	ILLI ROCKITURE	iikols
Щ	Щ	щ	24	ŝ	Ŝ	đr, py, yk	щит	ŝ it.
ъ	Ъ	3	3	**	**	бг, ру	Съезд	arezd
ы	Ы	U	ઇ	У	Y	Se, py	был	byl
Ь	Ь	6	6	,	,	бе, бг, ру, ук	альбом	al'born
Э	Э	Э	Э	è	È	đe, py	डाठ	àto
Ю	Ю	Ю	Ю	û	¢	бе, бг, ру, ук	Южный	Úžvj
Я	Я	Q	\mathcal{Q}	â	Â	бе, бг, ру, ук	RMB	âma
,	,	,	,	,	,	BCé	'pra	"rga

Окончание таблицы 1

Ки	p urinos:	жие бук	ЭЫ	Тренсти	Тренспитереция		Примеры	
meya	печапные		N CH PIN		латиницей		Приморы	
ľ	ľ	**	\mathcal{J}	, b D)	Ġ	टा	ήνατ	ĝusl
ቴ	ъ	75	18	ě	Ě	CT	ъсть	ěsť
ж	X	#	L	ă	Ă	ст	мжка	mälke
θ	θ	θ	θ	Ì	È	CT	Оомя	Forne
V	V	v	\mathcal{V}	ỳ	Ŷ	CT	wypo	rnýro

Т а б л и ц а 2 — Транслитерация неславянских алфавитов по системе А

Кир*	∏ar**	Кир*	[let*	Кир*	Лет**	Кир*	Лат	Кир*	Лет**
8	а	3	z	M	m	ò	È	7	Ç
	ă	3	Ż	H	n	T	t	y Ÿ	Ç
ā		3	ź	Ĥ	ņ	T	ì	ч	ĉ
स्त्र ग्रह्म	ä ä	и	i	ħ	'n	Ţ Ť	t t t	ų ų	è
ā	ā		ī	H	'n			æ	č
æ	æ	й й	í	Ą	0, 0, 0, 0	エッッッッッッッ	ţ u ü		ත අව පුව පුවුණ ණ
á	á	Ä	î		ń	ÿ	ü	ш Æ	Š
à	à	й	j	野豆の	ň	ÿ	ū	Щ	ŝ
6	Ъ	i i j k k	ì	Ħ	ñ	ij	ū ŭ ŭ ú	ъ	-
В	v	Ï	ï	0	o ö	ű	ű	ы	У
r	g	İ	ĭ	Ö		ý		ü ü	y ÿ
r ŕ F	다·남'(학 (학·(학· (학	j	j	0	ô ő	ÿ	ů ù u ū ¥ f	ы	ÿ
F	ġ	j	j	ė		Y Y Y	ù	ь	•
Б h	ğ	K	<u> </u> k	Ö	ō, ō, ō, ō	¥	ů	э	è
	ļ ļ	ĸ	ķ	é ó ō	ò	ÿ	ų	Э	
д	d		R	Ó	Ó	w	W	ä	ង ជ ជ a +
е	e	K	<u> </u>			ф		Ю	û
ë ë m	e	k	k	æ	œ	X	h ķ c	Ю	ü
ě	ě	K,	ķ	п	p	¥	ļ Ņ	Я I	â
	Z	K,	k	T)	þ	ц		I	‡
285,	Z	Қ q л	9	ц	ם ים ים ו	ц	Ē	,	,
*	e	1.77	子艺名:111111111111111111111111111111111111	ц р c	1875	ħ	ē ā č	53	22
×		л,	1	C	S	ч	Č		
3	Z	功	ļ	ç	ş	प्र	ç		

^{*} Кирипленская буква. — Латинская буква.

ГОСТ 7.79-2000

Таблица 3 — Регранслитерация по системе А

Пат	Кир	Лет	Кир	Лет	Кир	Jer	Кир
A	A	F	Φ	M	M	Ŧ	Ţ
Ã	Ã	ř	0	N	H	U	У
À	Å	G	Г	Ņ	H,	Ū	ÿ
Ă	Ä	Ğ	ŕ	Й	H	Ü	Ÿ
Ā	Ā	Ġ	F	Ń	H.	Ű	ÿ
Á	Á	Ğ	F,	Ň	Ħ	Ú	ý
Ä	À	ģ	ľ	Ń	丏	Ü	ý
Ã	э	H	х	Ň	ц	Ù	Y
λ	ė	苷	ь	Ŋ	Ĥ	Ů	¥
Â	R	Ŗ	X,	Ń	њ	Ū	ÿ
Ă	ж	I	K	0	0	Ü	ý
Æ	Æ	I	Ř	Ŏ	Ö	v	В
В	E	í	Ŕ	ð	↔	W	W
C	ц	î	Ř	ő	ě	X	HØT
Č	ц	ì	I	Ŏ.	Ö	Y	N
č	4	Ī	Ī	Ò	Œ.	Ÿ	Ñ
Ç	ч	Ĭ	Ť	ó	ó	Ÿ	Ы
Ç	Ā	1	Ĭ	Ō	Ō	Z	3
Č	ď	J	1	CD	Œ	Į.	3
Ĉ	ų	í	Ť	P	П	Ž	3
è	Ì	Ķ	Ķ	ŕ	丏	ź	Z,
č	æ	Ř	K	è	ц,	Ž	滋
Ç	Ŷ	Ř	K	R	P	Ž	X
D	Д	Ķ	k	S	С	ž	X,
Ď	Ţ	Ķ	Қ	Ş	Ç	Ž	*
B	E	k	K,	š	č	,	Б
Ħ	Ĕ	Ŕ	Ŕ	š	ш	**	Ъ
Ē	Ĕ	K	K	ŝ	Щ	,	,
É	É	L	Л	Q	Q	41	11
È	Э	Ĺ	л	T	T	#	I
Ě	ħ	Ļ	丏	Ť	Ţ		
Ê	€	£	Љ	Ť	Ť		

6 Система Б — транслитерация с использованием буквосочетаний

6.1 Транслитерация с использованием буквосочетаний (система Б) является ослабленной транслитерацией. Она задает для каждой кирилловской буквы представление в виде одной буквы основного (ограниченного) латинского алфавита или в виде такого сочетания букв, которое не может встретиться в тексте иначе чем при представлении данной буквы.

В состав используемых для транслитерации букв входят:

- a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m, n, o, p, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z, '(апостроф), '(слабое ударение), а также знаки препинания и специальные знаки, используемые распространенными массовыми печатающими устройствами.
- 6.2 Для каждого языка разрабатывается специальная таблица транслитерации, в максимальной степени учитывающая фонетические и графические особенности данного языка. Таблица 4 определяет переход от кирилловских букв к латинским для славянских языков: русского, белорусского, украинского, болгарского и македонского. Представление сербохорватского текста латинскими буквами осуществляется при помощи национальной латинской системы письма, используемой в этом языке наряду с кириллицей.

Системы транслитерации с использованием буквосочетаний для неславянских языков должны быть установлены отдельными (национальными) стандартами.

- 6.3 При транслитерации заглавных (прописных) букв буквосочетанием в транслитерированном тексте заглавный (прописной) вариант выбирается только для первой буквы сочетания, если в данном слове имеются строчные. Если все буквы исходного слова заглавные (прописные), то в транслитерированном слове заглавными пишут все буквы сочетания.
- 6.4 В таблицу 4 включены также ныне не используемые буквы Ѣ, Ѡ, Ҳ, которые прежде широко употреблялись в славянских языках и могут потребоваться для передачи текстов, написанных по старой орфографии.

Т а б л и ц а 4 — Транслитерация славянских алфавитов по системе Б

Кирил- ловская	Латинская транслитерация в языках							
буква	русском	бепорусском	Уифенн кжом	боттерском	ма падстности			
A	4	1	A	A	4			
В	b	b	ъ	ь	b			
В	v	v	¥	¥	v			
Г	E	g	g	g	g			
ř	-	-	_	-	E .			
Д	d	d	d	đ	d			
В	e	c	c	c	е			
Ē	yo	yo	-	-				
€	_	-	yσ		-			
Ж	zh	蚰	zh	zh	蚰			
3	Z	Z	E	Ĭ	2			
8	-			-	z'			
И	ì	-	y'	i	ì			
й	j	j	j	j	-			
Ī		-	-		j			
I	į, į	1	1	1,1	_			
1			yl		-			
K	Ł	k	k	k	k			
K	-	-	_	-	ľ			
Л	1	1	1	1	1			
љ	-	-	_	-	10			
M	m	m	m	ш	m			
H	n	П	п	n	п			
Ъ	-	-	_	-	n'			
0	0	0	0	0	0			
П	P	p	p	p	P			
P	r	T	r	r	r			
C		В						
T	t	t	t	t	t			
У	u	ц	u	u	u			
ÿ	_	น่	_		_			
Φ	f	f	f	f	f			
X	I	K	ж	x	x			
Ц	ĆZ, Ć	CZ, C	Cz, c	Cz, c	Cz, c			
ų	ch	ch	ch	ch	ch			
Ţ	-	-	_	_	dh			
Ш	sh	sh	gh	ah.	şh			
Щ	ahh	=	shh	sth.	-			
ъ	11	_	-	B,	-			
N	y'	У,	_		-			
ь		Ī	1	1	-			
3	ę,	6'	_		-			
Ю	yп	Уu	yu	yu	-			

Окончание таблицы 4

Кирил- преская Букае	Латинская транспитерация в языках								
	русском	бепоружения	Акраинузизм	болгерском	МВКВДОНСКОМ				
R	уn	ya	yв	ya					
(апост- роф)	,	•	*	,	,				
h(st.)	ye	-	_	ye	-				
Ө(фила)	fh	-		fb	-				
(нжиле) Д	уh	-	-	уb	-				
A(E)C)	-	-		0'					

6.5 Однозначная обратимость таблицы 4 обеспечивается специфическим употреблением латинских букв h, y, с и символа '. Буквы h, y не означают сами по себе никаких кирилловских букв и употребляются только в буквосочетаниях.

6.6 Для кирилловских букв Ц и I установлены два варианта транслитерации.

Ц передается либо латинской C, либо сочетанием CZ. Рекомендуется употреблять C перед буквами I, E, Y, J, а в остальных случаях — CZ.

Кирилловская I в украинском и белорусском языках всегда передается через латинскую I. Также она передается в русских и болгарских текстах, написанных по старой орфографии, где она, как правило, употребляется перед гласными буквами. В редких случаях употребления ее перед согласной (например, в слове "мірь"), она передается сочетанием Г.

6.7 Таблица 5 определяет обратный переход от транслитерированного текста к исходному. Она предполагает замену на кирилловские буквы сначала трехсимвольных сочетаний, затем двухсимвольных и, наконец, одиночных букв. В таблицу 5 включены также некоторые написания, не предусмотренные таблицей 4, но реально встречающиеся на практике.

Таблица 5 — Ретранслитерация по системе Б

Очередность замены	Латиница	Кириплица	Язык
Трехбуювенные сочетания	shh	щ	бі, ру, ук
(преобразования і очеради)	eth	щ	6r
Даухбуявенные сочетения	ущ	•	6r, 6e, py, yx
(преобразования II счереди)	УC	€	УK
	yo	6	CT CT
	yl	1	УK
	yo	ē	Se, py
	Уu	10	6r, 6e, py, yx
	zh	-	B¢9
	ch	ч	806
	eh.	ш	BCB
	fh	θ	CT
	kh	х	RC6
	ďħ	Į	MK
	g'	f	MK
	z'	3	MK
	k.	ŕ	MK
	Г	15-	MK
	n'	В	MIX
	g'	3.	€r
	6,	3	ру, бе
	ì	i	CT
	u'	у	- Ge
	o'	ж.	CT
	yh	v	C T
		5	py
	CZ	Д	PC6
Однобуквенные соответствия		8	BCO
(преобразования III очереди)	Ъ	6	BCB
	C	ц	m¢e
	d	Д	B06
	C	C	806
	f	ф	mce.
	g	Г	BCB
	h	ж	Бі; мік, ру
	h	Г	бе, ук
	1	H	бг, мк, ру
	i	i	бе, ук
	i	i	ст (перед гласной)
	j	ž	б; бе, ру, ук
	j	j	MK
	k	-	BCB

Окончание таблицы 5

Очередность замены	Летинице	Кириллице	Язык
Опреобразования III очереди)	1	п	BCE
	m	M	BCC
	n	Ħ	308
	0	0	3506
	p	п	B06
	q	щ	бг, ру, ух
	r	P	BCE
	g	O	BCC
	t	T	BCE
	u	у	308
	V	3	BCC
	W	Ħ	Py
	W	H	yk
	x	I	MCG
	У	M	ба, ру
	У	¥	ye.
	Z	3	BCS

ПРИЛОЖЕНИЕ А (справочное)

Список языков с киридловской письменностью, охваченных настоящим стандартом

Таблица А.1

Русское название	Английское название	Французское название
абазинский	Abaza	abaza
абхазский	Abkhaz	abkhaze
аварский	Awar	avar
дыгейский (черкесский)	Adyge (Circassian)	adyghé (circassien)
азербайджанский	Azerí	azeri
алтайский	Altay	altaïen
балкарский	Balkar	balkar
башкирский	Bashkir	bachkir
белорусский	Byelorussian	bielorusse
болгарский	Bulgarian	boulgare
бурятский	Buryat	bouriate
гагаузский	Gagauzi	gagaouze
даргинский	Dargwa	dargwa
долганский	Dolgan	dolgane
дунганский	Dungan	doungane

ГОСТ 7.79-2000

Продолжение табл. А.1

Русское название	Англияское название	Французское вазвание
ингушский	Ingush	ingouche
кабардинский (черкесский)	Kabardian (Circassian)	kabarde (circassien)
казахский	Kazakh	kazakh
калмыцкий	Kalmyk	kalmouk
караимский	Karaim	caralte
каракалпакский	Karakalpak	karakalpak
карачаевский	Karachay	karachai
карельский	Karelian	carelien
кетский	Ket	kete
коми-зырянский	Komi-Zyrian	komi-zyrene
коми-пермяцкий	Komi-Permian	komi-permien
корякский	Koryak	koriak
крымско-татарский	Crimean Tatar	tatar de Crimee
кумыкский	Kumyk	koumyk
курдский	Kurdish	kurde
кыргызский (киргизский)	Kirgiz	kirghize
лакский	Lak	lak
лезгинский	Lezgian	lezghien
македонский	Macedonian	macedonien
мансийский	Mansi	mansi
марийский (горный)	Mari (high)	mari (haut)
марийский (луговой)	Mari (low)	mari (bas)
молдавский (молдовский)	Moldavian	moldave
монгольский	Mongolian	mongol
мордовско-мокшанский	Mordvin-Moksha	mordye-mokcha
мордовско-эрзянский	Mordvin-Erza	mordve-erza
нанайский	Nanay	nanaï
нганасанский	Nganasan	nganassane
ненецкий	Nenets	nenetse
нивхский	Nivkh	nivkhe
ногайский	Noghay	nogaï
осетинский	Ossetic	ossete
русский	Russian	russe
саамский	Saam	same
селькупский	Selkup	selkoupe
сербохорватский	Serbo-Croatian	serbo-croatien
табасаранский	Tabasaran	tabassarane

Окончание таблицы А.1

Русское название	Английское название	Французское название
татарский	Tatar	tatar
татский	Tat	tate
тофаларский	Tofalar	tofalar
тувинский	Tuva	touva
туркменский	Turkmen	turkmene
удмуртский	Udmurt	oudmourte
удэ(ге)йский	Udegey	oudégué
узбекский	Uzbek	ouzbek
уйгурский	Uyghur	ouïgour
украинский	Ukrainian	ukrainien
ульчекий	Ulch	oultche
хакасский	Khakass	khakasse
хантыйский (ваховский)	Vakh Khanty	khanty de Vakh
хантыйский (казымский)	Kazym Khanty	khanty de Kazym
хантыйский (сургутский)	Surgut Khanty	khanty de Sourgout
хантыйский (шурыкшарский)	Shurykshar Khanty	khanty de Chourykchar
цыганский	Tsigane	tsigane
чеченский	Chechen	tchetchene
чувашский	Chuvash	tchouvache
чукотский	Chukcha	tchouktche
шорский	Shor	chor
шугнанский	Shugnan	chougnane
эвенкийский	Evenki	évenke
эвенский	Even	évene
эскимосский	Eskîmo	esquimau
юкагирский	Yukagir	ioukaguir
язгулямский	Yazgulam	iazgoulame
якутский (саха)	Yakut	iakoute

ПРИЛОЖЕНИЕ Б (справочное)

Небуквенные знаки кириллицы

Таблица Б.1

Изображение знака	Наименование знака	
	TO-ROE	
,	SERTRIBE	
	точка с запятой	
	двоеточив	
	Многоточим	
	дафис	
	Trepie	
7	вопросительный анах	
	восклицетельный знак	
	надстрочные канычки	
5)	подстрочные кавычки	
*	строчные квенчки открывающие	
»	строчные касычки закрывающие	
	скобив стирывающея	
	сисибка закрывающая	
- 5	параграф	
Ne	намер	
1	апостроф	

УДК 003.349.3.034:006.354

MKC 01.140.20

T62

ОКСТУ 0007

Ключевые слова: кириллица, кирилловский алфавит, латиница, латинский алфавит, транслитерация, буквенно-звуковая система письма, расширенный латинский алфавит, расширенный кирилловский алфавит, диакритика, ограниченный латинский алфавит, славянский кирилловский алфавит

Редактор Р.Г. Говердовская
Технический редактор Н.С. Гришанова
Корректор М.В. Бучная
Компьютерная верстка А.Н. Золотаревой

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 26.10.2001. Подписано в печать 12.02.2002. Усл.печ.л. 2,79. Уч.-изд.л. 2,00. Тираж 270 экз. С 3789. Зак. 101.

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", 103062 Москва, Лядин пер., 6. Плр № 080102