

Dec	Hx	Oct	Char	Dec	Hx	Oct	Html	Chr	Dec	Hx	Oct	Html	Chr	Dec	Hx	Oct	Html	Chr
0	0	000	NUL (null)	32	20	040	 Space	64	40	100	@ @	96	60	140	` `			
1	1	001	SOH (start of heading)	33	21	041	! !	65	41	101	A A	97	61	141	a a			
2	2	002	STX (start of text)	34	22	042	" "	66	42	102	B B	98	62	142	b b			
3	3	003	ETX (end of text)	35	23	043	# #	67	43	103	C C	99	63	143	c c			
4	4	004	EOT (end of transmission)	36	24	044	$ \$	68	44	104	D D	100	64	144	d d			
5	5	005	ENQ (enquiry)	37	25	045	% %	69	45	105	E E	101	65	145	e e			
6	6	006	ACK (acknowledge)	38	26	046	& &	70	46	106	F F	102	66	146	f f			
7	7	007	BEL (bell)	39	27	047	' '	71	47	107	G G	103	67	147	g g			
8	8	010	BS (backspace)	40	28	050	((72	48	110	H H	104	68	150	h h			
9	9	011	TAB (horizontal tab)	41	29	051))	73	49	111	I I	105	69	151	i i			
10	A	012	LF (NL line feed, new line)	42	2A	052	* *	74	4A	112	J J	106	6A	152	j j			
11	B	013	VT (vertical tab)	43	2B	053	+ +	75	4B	113	K K	107	6B	153	k k			
12	C	014	FF (NP form feed, new page)	44	2C	054	, ,	76	4C	114	L L	108	6C	154	l l			
13	D	015	CR (carriage return)	45	2D	055	- -	77	4D	115	M M	109	6D	155	m m			
14	E	016	SO (shift out)	46	2E	056	. .	78	4E	116	N N	110	6E	156	n n			
15	F	017	SI (shift in)	47	2F	057	/ /	79	4F	117	O O	111	6F	157	o o			
16	10	020	DLE (data link escape)	48	30	060	0 0	80	50	120	P P	112	70	160	p p			
17	11	021	DC1 (device control 1)	49	31	061	1 1	81	51	121	Q Q	113	71	161	q q			
18	12	022	DC2 (device control 2)	50	32	062	2 2	82	52	122	R R	114	72	162	r r			
19	13	023	DC3 (device control 3)	51	33	063	3 3	83	53	123	S S	115	73	163	s s			
20	14	024	DC4 (device control 4)	52	34	064	4 4	84	54	124	T T	116	74	164	t t			
21	15	025	NAK (negative acknowledge)	53	35	065	5 5	85	55	125	U U	117	75	165	u u			
22	16	026	SYN (synchronous idle)	54	36	066	6 6	86	56	126	V V	118	76	166	v v			
23	17	027	ETB (end of trans. block)	55	37	067	7 7	87	57	127	W W	119	77	167	w w			
24	18	030	CAN (cancel)	56	38	070	8 8	88	58	130	X X	120	78	170	x x			
25	19	031	EM (end of medium)	57	39	071	9 9	89	59	131	Y Y	121	79	171	y y			
26	1A	032	SUB (substitute)	58	3A	072	: :	90	5A	132	Z Z	122	7A	172	z z			
27	1B	033	ESC (escape)	59	3B	073	; ;	91	5B	133	[[123	7B	173	{ {			
28	1C	034	FS (file separator)	60	3C	074	< <	92	5C	134	\ \	124	7C	174	|			
29	1D	035	GS (group separator)	61	3D	075	= =	93	5D	135]]	125	7D	175	} }			
30	1E	036	RS (record separator)	62	3E	076	> >	94	5E	136	^ ^	126	7E	176	~ ~			
31	1F	037	US (unit separator)	63	3F	077	? ?	95	5F	137	_ _	127	7F	177	 DEL			

Source: www.f-club.ru