



ТИП КРАНА	ГАБАРИТЫ ХОДОВОЙ ЧАСТИ				ВИД ОСНАЩЕНИЯ								
					БАШЕННО - СТРЕЛОВОЕ					СТРЕЛОВОЕ			
	А	Б	В	Г	Н	ℓ	Р	h	Гр. под., ТН	L	R	h	Гр. под., ТН
ед. изм.	( М )				( М )					( М )			
<b>МКГС - 100</b>	7,5	6,2	6,30	1,1	29	26	13÷28	53÷38	31÷10,5	22	6÷18	23÷16	100÷13,5
					43	33	15÷33	73÷56	25÷7,7	36	9÷24	37÷29	47,2÷5,5
					50	40	17÷40	89÷66	19,5÷4,2	50	9÷28	51÷44	46,6÷2,5
<b>СКГ-63/100</b>	6,5	5,3	5,11	0,8	25,7	16,4	9÷19	40÷26	25÷10,6	15,7	5÷14	15÷9,4	63÷17
					30,8	23,9	12,5÷26	52,3÷35	16÷6,5	25,7	6,9÷21	31÷16	40÷7,4
					35,8	29	16÷31	61,3÷35,5	11÷3,5	35,9	8,5÷23	34,7÷28,3	30÷5,5
<b>СКГ - 631</b>	6,5	5,3	5,45	0,8	27,7	16,6	10÷18,5	41,8÷32	28÷12	17,6*	5÷14	16,7÷12	58,5÷10,3
					32,6	24	13,5÷26	53,1÷38,6	17,5÷7	27,7*	7÷20	26,5÷20,3	39,6÷6,1
					37,7	29	16÷31	63,1÷45,2	12÷4,8	37,7*	8,5÷21	36,5÷31,7	28,5÷3,8
<b>СКГ - 401</b>	5,6	4,4	4,60	0,8	27	10,5	6,7÷12	35,8÷29,2	20÷10,2	17,0*	5,5÷15	16÷9,0	40÷8,3
					32	15,6	9,2÷17	45,2÷35,8	13÷5,8	22,0*	5,0÷19	21÷12	34÷4,2
					32	25,6	13,6÷27	54,5÷37,1	8,0÷3,0	32,0*	6,8÷18	30,7÷26,3	17÷4,0

\* с жестким гуськом, при этом значения «R», «h», «Гр. под.» - приведены для основного подъёма.