

Приложение № 3

к основным правилам ФТМС для радиоуправляемым моделям бронетанковой техники, оснащенных инфракрасной системой боя Тамия, а также совместимой с системой боя Tamiya, принимающих участие в групповых танковых боях, танковых дуэлях и танковом триатлоне, а также к регламенту проведения танкового триала, кольцевых гонок и эстафеты.



Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время			Размеры							Примечание				
		прототипа				модели (максимал.)	поворота башни, сек.			Длина, мм				Ширина, мм		Высота, мм		Площадь модели, кв.дм			
		максимальная		"средняя"			прототипа	модели	прототипа		модели		прототипа	модели	прототипа	модели					
		км/ч	м/сек	км/ч	м/сек	м/сек			на 360°	на 180°	на 180°	максимал.						корпуса	максимал.	корпуса	
Бронетехника СССР и России																					
БА-3	легк.	57,00	15,85	28,50	7,92	0,99	ручной привод	6,00		4 825	4 825	302	302	1 963	123	2 494	156	3,70	средн.броневат.		
БА-6	легк.	43,00	11,95	21,50	5,98	0,75	ручной привод	6,00		4 900	4 900	306	306	2 070	129	2 360	148	3,96	средн.броневат.		
БА-10	легк.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	ручной привод	6,00		4 450	4 450	278	278	2 100	131	2 470	154	3,65	средн.броневат.		
БА-20	легк.	90,00	25,02	45,00	12,51	1,56	ручной привод	6,00		4 310	4 310	269	269	1 750	109	2 130	133	2,95	легк.броневат.		
БА-64	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	ручной привод	6,00		3 660	3 660	229	229	1 530	96	1 900	119	2,19	легк.броневат.		
БМД-1	легк.	60,00	16,68	30,00	8,34	1,04				18,00	9,00	9,00	5 400	5 400	338	338	2 630	164	1 970	123	5,55
		10,00	2,78	5,00	1,39	0,17															
БМД-2	легк.	61,00	16,96	30,50	8,48	1,06				12,00	6,00	6,00	5 400	5 970	338	373	2 630	164	2 180	136	5,55
		10,00	2,78	5,00	1,39	0,17															
БМД-3	легк.	70,00	19,46	35,00	9,73	1,22				12,00	6,00	6,00	6 360	6 000	398	375	3 134	196	2 450	153	7,79
		11,00	3,06	5,50	1,53	0,19															
БМП-1	легк.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13				18,00	9,00	9,00	6 735	6 735	421	421	2 940	184	2 068	129	7,73
		7,00	1,95	3,50	0,97	0,12															
БМП-2	легк.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13				12,00	6,00	6,00	6 735	6 735	421	421	3 150	197	2 250	141	8,29
		7,00	1,95	3,50	0,97	0,12															
БМП-3	легк.	70,00	19,46	35,00	9,73	1,22				10,00	5,00	5,00	7 200	6 715	450	420	3 300	206	2 450	153	9,28
		10,00	2,78	5,00	1,39	0,17															
БРДМ	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	вращающейся башни нет			5 700	5 700	356	356	2 250	141	1 900	119	5,01			
		9,00	2,50	4,50	1,25	0,16															
БРДМ-2	легк.	100,00	27,80	50,00	13,90	1,74	ручной привод	6,00		5 750	5 750	359	359	2 350	147	2 395	150	5,28			
		10,00	2,78	5,00	1,39	0,17															
БТ-2	легк.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	ручной привод	6,00		5 500	5 500	344	344	2 230	139	2 174	136	4,79			
		75,00	20,85	37,50	10,43	1,30															
БТ-5	легк.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	ручной привод	6,00		5 580	5 580	349	349	2 230	139	2 230	139	4,86			
		75,00	20,85	37,50	10,43	1,30															
БТ-7 обр. 1935 г.	легк.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	ручной привод	6,00		5 660	5 660	354	354	2 290	143	2 417	151	5,06			
		72,00	20,02	36,00	10,01	1,25															
БТ-7 обр. 1937 г.	легк.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	ручной привод	6,00		5 660	5 660	354	354	2 290	143	2 417	151	5,06			
		72,00	20,02	36,00	10,01	1,25															
БТ-7А	легк.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	ручной привод	6,00		5 660	5 660	354	354	2 290	143	2 417	151	5,06			
		70,00	19,46	35,00	9,73	1,22															
БТ-7М	легк.	62,00	17,24	31,00	8,62	1,08	ручной привод	6,00		5 660	5 660	354	354	2 290	143	2 417	151	5,06			
		86,00	23,91	43,00	11,95	1,49															
БТР-152	легк.	75,00	20,85	37,50	10,43	1,30	вращающейся башни нет			6 550	6 550	409	409	2 320	145	2 000	125	5,94	БТР		
БТР-152В	легк.	70,00	19,46	35,00	9,73	1,22	вращающейся башни нет			6 830	6 830	427	427	2 320	145	2 050	128	6,19	БТР		

Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время поворота башни, сек.			Размеры							Примечание			
		прототипа				модели (максимал.)	прототипа			Длина, мм		Ширина, мм		Высота, мм		Площадь модели, кв.дм				
		максимальная		"средняя"			на 360°	на 180°	на 180°	прототипа		прототипа	модели	прототипа	модели					
		км/ч	м/сек	км/ч	м/сек	м/сек				максимал.	корпуса					максимал.		корпуса		
БТР-152К	легк.	70,00	19,46	35,00	9,73	1,22	вращающейся башни нет			6 830	6 830	427	427	2 320	145	2 050	128	6,19	БТР	
БТР-40	легк.	78,00	21,68	39,00	10,84	1,36	вращающейся башни нет			5 000	5 000	313	313	1 900	119	1 750	109	3,71	БТР	
БТР-50П	легк.	44,60	12,40	22,30	6,20	0,77	вращающейся башни нет			7 070	7 070	442	442	3 140	196	2 030	127	8,67	на суше на плаву	
		10,20	2,84	5,10	1,42	0,18														
БТР-60П	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	вращающейся башни нет			7 220	7 220	451	451	2 825	177	2 105	132	7,97	на суше на плаву	
		10,00	2,78	5,00	1,39	0,17														
БТР-60ПА	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	вращающейся башни нет			7 220	7 220	451	451	2 825	177	2 080	130	7,97	на суше на плаву	
		10,00	2,78	5,00	1,39	0,17														
БТР-60ПБ	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	ручной привод	6,00		7 220	7 220	451	451	2 825	177	2 420	151	7,97	на суше на плаву	
		9,00	2,50	4,50	1,25	0,16														
БТР-70	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	ручной привод	6,00		7 535	7 535	471	471	2 800	175	2 235	140	8,24	на суше на плаву	
		10,00	2,78	5,00	1,39	0,17														
БТР-80	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	ручной привод	6,00		7 650	7 650	478	478	2 900	181	2 350	147	8,67	на суше на плаву	
		9,00	2,50	4,50	1,25	0,16														
БТР-80А	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	ручной привод	6,00		7 650	7 650	478	478	2 900	181	2 900	181	8,67	на суше на плаву	
		9,00	2,50	4,50	1,25	0,16														
ЗСУ-23-4 "Шилка"	легк.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	5,14	2,57	2,57	6 495	6 495	406	406	3 075	192	2 644	165	7,80		
ЗСУ-54-2	легк.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	12,00	6,00	6,00	8 480	6 220	530	389	3 270	204	2 750	172	10,83	база Т-54	
ИС-1	тяж.	37,00	10,29	18,50	5,14	0,64	25,00	12,50	12,50	8 560	6 770	535	423	3 070	192	2 735	171	10,27		
ИС-2	тяж.	37,00	10,29	18,50	5,14	0,64	25,00	12,50	12,50	9 830	6 770	614	423	3 070	192	2 630	164	11,79		
ИС-3	тяж.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	25,00	12,50	12,50	9 850	6 900	616	431	3 150	197	2 450	153	12,12		
ИСУ-122	тяж.	35,00	9,73	17,50	4,87	0,61	вращающейся башни нет			9 850	6 770	616	423	3 070	192	2 480	155	11,81	база ИС-2	
ИСУ-122С	тяж.	35,00	9,73	17,50	4,87	0,61	вращающейся башни нет			9 950	6 770	622	423	3 070	192	2 480	155	11,93	база ИС-2	
ИСУ-152	тяж.	35,00	9,73	17,50	4,87	0,61	вращающейся башни нет			9 050	6 770	566	423	3 070	192	2 480	155	10,85	база ИС-2	
КВ-1	тяж.	34,00	9,45	17,00	4,73	0,59	30,00	15,00	15,00	6 675	6 675	417	417	3 320	208	2 710	169	8,66		
КВ-1Э	тяж.	34,00	9,45	17,00	4,73	0,59	30,00	15,00	15,00	6 675	6 675	417	417	3 320	208	2 710	169	8,66		
КВ-1С	тяж.	43,00	11,95	21,50	5,98	0,75	30,00	15,00	15,00	6 900	6 900	431	431	3 250	203	2 640	165	8,76		
КВ-2	тяж.	34,00	9,45	17,00	4,73	0,59	30,00	15,00	15,00	7 100	6 675	444	417	3 320	208	3 290	206	9,21		
КВ-220	тяж.	33,00	9,17	16,50	4,59	0,57	30,00	15,00	15,00	8 830	7 820	552	489	3 410	213	3 110	194	11,76		
КВ-85	тяж.	35,00	9,73	17,50	4,87	0,61	30,00	15,00	15,00	8 490	6 900	531	431	3 250	203	2 830	177	10,78		
МТ-ЛБ	легк.	67,50	18,77	33,75	9,38	1,17	ручной привод			6 509	6 509	407	407	2 860	179	1 890	118	7,27	на суше на плаву	
		6,00	1,67	3,00	0,83	0,10														
ПТ-76	легк.	44,00	12,23	22,00	6,12	0,76	21,00	10,50		10,50	7 625	6 910	477	432	3 140	196	2 195	137	9,35	на суше на плаву
		10,20	2,84	5,10	1,42	0,18														
СГ-122	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	вращающейся башни нет			5 850	5 410	366	338	2 910	182	2 250	141	6,65	база Рз III	
СУ-76И	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	вращающейся башни нет			6 300	5 410	394	338	2 910	182	2 375	148	7,16	база Рз III	
СУ-76М	легк.	44,00	12,23	22,00	6,12	0,76	вращающейся башни нет			5 000	5 000	313	313	2 740	171	2 200	138	5,35	база Т-70	
СУ-85	средн.	55,00	15,29	27,50	7,65	0,96	вращающейся башни нет			8 130	5 920	508	370	3 000	188	2 450	153	9,53	база Т-34	
СУ-100	средн.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	вращающейся башни нет			9 450	5 920	591	370	3 000	188	2 275	142	11,07	база Т-34	
СУ-101	средн.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	вращающейся башни нет			7 120	6 490	445	406	3 110	194	2 680	168	8,65	база Т-34, Т-44	
СУ-122	средн.	55,00	15,29	27,50	7,65	0,96	вращающейся башни нет			6 950	5 920	434	370	3 000	188	2 235	140	8,14	база Т-34	
СУ-152	тяж.	43,00	11,95	21,50	5,98	0,75	вращающейся башни нет			8 950	6 750	559	422	3 250	203	2 450	153	11,36	база КВ-1	
Т-10	тяж.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	24,00	12,00	12,00	9 725	7 250	608	453	3 380	211	2 450	153	12,84		
Т-18 (МС-1)	легк.	17,50	4,87	8,75	2,43	0,30	ручной привод		6,00	4 380	3 470	274	217	1 760	110	2 120	133	3,01		
Т-26 обр. 1931 г.	легк.	32,00	8,90	16,00	4,45	0,56	ручной привод		6,00	4 620	4 620	289	289	2 440	153	2 190	137	4,40		
Т-26 обр. 1933 г.	легк.	31,30	8,70	15,65	4,35	0,54	ручной привод		6,00	4 620	4 620	289	289	2 440	153	2 240	140	4,40		
Т-26 обр. 1939 г.	легк.	30,00	8,34	15,00	4,17	0,52	ручной привод		6,00	4 620	4 620	289	289	2 440	153	2 330	146	4,40		

Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время			Размеры							Примечание			
		прототипа				модели (максимал.)	поворота башни, сек.			Длина, мм				Ширина, мм		Высота, мм		Площадь модели, кв.дм		
		максимальная	"средняя"				прототипа		модели	прототипа		модели		прототипа	модели	прототипа			модели	
			км/ч	м/сек			на 360°	на 180°		на 180°	максимал.	корпуса	максимал.					корпуса		
T-26A	легк.	30,00	8,34	15,00	4,17	0,52	ручной привод			6,00	4 620	4 620	289	289	2 440	153	2 500	156	4,40	
T-28	средн.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	15,00	7,50	7,50	7,50	7 370	7 370	461	461	2 870	179	2 625	164	8,26	
T-35	тяж.	28,90	8,03	14,45	4,02	0,50	15,00	7,50	7,50	7,50	9 720	9 720	608	608	3 200	200	3 430	214	12,15	
T-34/76 обр. 1940 г.	средн.	55,00	15,29	27,50	7,65	0,96	10,00	5,00	5,00	5,00	5 960	5 920	373	370	3 000	188	2 410	151	6,98	
T-34/76 обр. 1941 г.	средн.	55,00	15,29	27,50	7,65	0,96	10,00	5,00	5,00	5,00	6 620	5 920	414	370	3 000	188	2 410	151	7,76	
T-34/76 обр. 1942 г.	средн.	55,00	15,29	27,50	7,65	0,96	14,00	7,00	7,00	7,00	6 620	5 920	414	370	3 000	188	2 410	151	7,76	
T-34/76 обр. 1943 г.	средн.	55,00	15,29	27,50	7,65	0,96	14,00	7,00	7,00	7,00	6 620	5 920	414	370	3 000	188	2 520	158	7,76	
T-34/85	средн.	55,00	15,29	27,50	7,65	0,96	21,00	10,50	10,50	10,50	8 100	5 920	506	370	3 000	188	2 720	170	9,49	
T-37A	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод			6,00	3 730	3 730	233	233	1 940	121	1 840	115	2,83	на суше
		6,00	1,67	3,00	0,83	0,10														на плаву
T-38	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод			6,00	3 780	3 780	236	236	2 330	146	1 630	102	3,44	на суше
		6,00	1,67	3,00	0,83	0,10														на плаву
T-40	легк.	44,00	12,23	22,00	6,12	0,76	ручной привод			6,00	4 110	4 110	257	257	2 330	146	1 905	119	3,74	на суше
		6,00	1,67	3,00	0,83	0,10														на плаву
T-44	средн.	51,10	14,21	25,55	7,10	0,89	21,00	10,50	10,50	10,50	7 650	6 070	478	379	3 180	199	2 410	151	9,50	
T-46-5 (T-111)	средн.	30,00	8,34	15,00	4,17	0,52	ручной привод			6,00	5 400	5 400	338	338	3 140	196	2 416	151	6,62	
T-50	легк.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	ручной привод			6,00	5 200	5 200	325	325	2 470	154	2 165	135	5,02	
T-54 обр. 1948 г.	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	32,00	16,00	16,00	16,00	9 000	6 040	563	378	3 270	204	2 400	150	11,50	
T-54 обр. 1949 г.	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	32,00	16,00	16,00	16,00	9 000	6 040	563	378	3 270	204	2 400	150	11,50	
T-54 обр. 1951 г.	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	32,00	16,00	16,00	16,00	9 000	6 040	563	378	3 270	204	2 400	150	11,50	
T-54A	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	32,00	16,00	16,00	16,00	9 000	6 040	563	378	3 270	204	2 400	150	11,50	
T-54B	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	32,00	16,00	16,00	16,00	9 000	6 040	563	378	3 270	204	2 400	150	11,50	
T-55	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	24,00	12,00	12,00	12,00	9 000	6 040	563	378	3 270	204	2 350	147	11,50	
T-55A	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	24,00	12,00	12,00	12,00	9 000	6 040	563	378	3 270	204	2 350	147	11,50	
T-60	легк.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	ручной привод			6,00	4 100	4 100	256	256	2 392	150	1 750	109	3,83	
T-62	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	22,00	11,00	11,00	11,00	9 335	6 630	583	414	3 300	206	2 395	150	12,03	
T-64	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	18,00	9,00	9,00	9,00	8 948	6 428	559	402	3 415	213	2 154	135	11,94	
T-64A	тяж.	60,50	16,82	30,25	8,41	1,05	15,00	7,50	7,50	7,50	9 225	6 540	577	409	3 415	213	2 170	136	12,31	
T-64B	тяж.	60,50	16,82	30,25	8,41	1,05	15,00	7,50	7,50	7,50	9 225	6 540	577	409	3 415	213	2 170	136	12,31	
T-64B1	тяж.	60,50	16,82	30,25	8,41	1,05	15,00	7,50	7,50	7,50	9 225	6 540	577	409	3 415	213	2 170	136	12,31	
T-64BВ	тяж.	60,50	16,82	30,25	8,41	1,05	15,00	7,50	7,50	7,50	9 225	6 540	577	409	3 600	225	2 170	136	12,97	
T-64B1В	тяж.	60,50	16,82	30,25	8,41	1,05	15,00	7,50	7,50	7,50	9 225	6 540	577	409	3 600	225	2 170	136	12,97	
T-70	тяж.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	ручной привод			6,00	4 285	4 285	268	268	2 420	151	2 035	127	4,05	
T-72 "Урал"	тяж.	60,00	16,68	30,00	8,34	1,04	18,00	9,00	9,00	9,00	9 530	6 860	596	429	3 460	216	2 226	139	12,88	
T-72A	тяж.	60,00	16,68	30,00	8,34	1,04	15,00	7,50	7,50	7,50	9 530	6 860	596	429	3 460	216	2 226	139	12,88	
T-72B	тяж.	60,00	16,68	30,00	8,34	1,04	15,00	7,50	7,50	7,50	9 530	6 860	596	429	3 460	216	2 226	139	12,88	
T-80	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	18,00	9,00	9,00	9,00	9 654	6 982	603	436	3 525	220	2 219	139	13,29	
T-80B	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	15,00	7,50	7,50	7,50	9 654	6 982	603	436	3 525	220	2 219	139	13,29	
T-80BВ	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	15,00	7,50	7,50	7,50	9 654	6 982	603	436	3 525	220	2 219	139	13,29	
T-80У	тяж.	70,00	19,46	35,00	9,73	1,22	15,00	7,50	7,50	7,50	9 654	6 982	603	436	3 525	220	2 219	139	13,29	
T-80УД	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	15,00	7,50	7,50	7,50	9 654	6 982	603	436	3 525	220	2 219	139	13,29	
T-90	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	15,00	7,50	7,50	7,50	9 530	6 860	596	429	3 780	236	2 230	139	14,07	
Бронетехника США																				
M1 "Abrams"	тяж.	72,42	20,13	36,21	10,07	1,26	8,57	4,29	4,29	4,29	9 766	7 917	610	495	3 658	229	2 370	148	13,95	

Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время			Размеры								Примечание	
		прототипа				модели (максимал.)	поворота башни, сек.			Длина, мм				Ширина, мм		Высота, мм			Площадь модели, кв.дм
		максимальная		"средняя"			прототипа		модели	прототипа		модели		прототипа	модели	прототипа	модели		
		км/ч	м/сек	км/ч	м/сек	м/сек	на 360°	на 180°		на 180°	максимал.	корпуса	максимал.						корпуса
M1A1	тяж.	67,00	18,63	33,50	9,31	1,16	8,57	4,29	4,29	9 827	7 917	614	495	3 658	229	2 370	148	14,04	
M1A2	тяж.	68,00	18,90	34,00	9,45	1,18	8,57	4,29	4,29	9 827	7 917	614	495	3 658	229	2 400	150	14,04	
M2 Half Track	легк.	72,42	20,13	36,21	10,07	1,26	вращающейся башни нет			5 964	5 118	373	320	1 988	124	1 842	115	4,63	БТР
M2A1 Half Track	легк.	72,42	20,13	36,21	10,07	1,26	вращающейся башни нет			5 964	5 118	373	320	1 988	124	2 692	168	4,63	БТР
M3 Half Track	легк.	64,40	17,90	32,20	8,95	1,12	вращающейся башни нет			6 185	5 964	387	373	2 220	139	2 260	141	5,36	БТР
M3A1 Half Track	легк.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	вращающейся башни нет			6 340	6 140	396	384	2 220	139	2 690	168	5,50	БТР
M3A2 Half Track	легк.	72,42	20,13	36,21	10,07	1,26	вращающейся башни нет			6 340	6 140	396	384	2 220	139	2 280	143	5,50	БТР
M3 "Lee/Grant"	средн.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	орудие в спонсоне корпуса			6 120	5 640	383	353	2 750	172	3 120	195	6,57	
M3A1, M3A2	средн.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	орудие в спонсоне корпуса			6 120	5 640	383	353	2 750	172	3 120	195	6,57	
M3A3, M3A5	средн.	40,23	11,18	20,12	5,59	0,70	орудие в спонсоне корпуса			6 120	5 640	383	353	2 750	172	3 120	195	6,57	
M3A4	средн.	32,19	8,95	16,10	4,47	0,56	орудие в спонсоне корпуса			6 630	6 150	414	384	2 640	165	3 120	195	6,84	
M3 "Scout"	легк.	81,00	22,52	40,50	11,26	1,41	вращающейся башни нет			5 630	5 630	352	352	2 100	131	2 000	125	4,62	БТР
M3A1 "Scout"	легк.	105,00	29,19	52,50	14,60	1,82	вращающейся башни нет			5 620	5 620	351	351	2 030	127	2 000	125	4,46	БТР
M3 "Stuart"	легк.	57,94	16,11	28,97	8,05	1,01	18,00	9,00	9,00	4 530	4 530	283	283	2 460	154	2 650	166	4,35	
M3(diesel), M3A1	легк.	57,94	16,11	28,97	8,05	1,01	15,00	7,50	7,50	4 540	4 540	284	284	2 240	140	2 300	144	3,97	
M3A3	легк.	49,89	13,87	24,95	6,93	0,87	15,00	7,50	7,50	4 530	4 530	283	283	2 460	154	2 640	165	4,35	
M4 "Sherman"	средн.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	15,00	7,50	7,50	5 890	5 890	368	368	2 620	164	2 740	171	6,03	
M4 (105)	средн.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	ручной привод		6,00	5 890	5 890	368	368	2 670	167	2 940	184	6,14	
M4 (105) HVSS	средн.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	ручной привод		6,00	5 890	5 890	368	368	3 000	188	2 940	184	6,90	
M4A1	средн.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	15,00	7,50	7,50	5 840	5 840	365	365	2 620	164	2 740	171	5,98	
M4A1 (76)W	средн.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	15,00	7,50	7,50	7 470	6 200	467	388	2 670	167	2 970	186	7,79	
M4A1 (76)W HVSS	средн.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	15,00	7,50	7,50	7 470	6 200	467	388	3 000	188	2 970	186	8,75	
M4A2	средн.	40,23	11,18	20,12	5,59	0,70	15,00	7,50	7,50	5 920	5 920	370	370	2 620	164	2 740	171	6,06	
M4A2 (76)W	средн.	40,23	11,18	20,12	5,59	0,70	15,00	7,50	7,50	7 570	6 300	473	394	2 670	167	2 970	186	7,90	
M4A3, M4A3 (75)W	средн.	41,84	11,63	20,92	5,82	0,73	15,00	7,50	7,50	5 900	5 900	369	369	2 620	164	2 740	171	6,04	
M4A3 (76)W	средн.	41,84	11,63	20,92	5,82	0,73	15,00	7,50	7,50	7 540	5 900	471	369	2 620	164	2 940	184	7,72	
M4A3 (105)	средн.	41,84	11,63	20,92	5,82	0,73	ручной привод		6,00	5 900	5 900	369	369	2 620	164	2 940	184	6,04	
M4A3 (76)W HVSS	средн.	41,84	11,63	20,92	5,82	0,73	15,00	7,50	7,50	7 540	6 270	471	392	3 000	188	2 970	186	8,84	
M4A3 (105) HVSS	средн.	41,84	11,63	20,92	5,82	0,73	ручной привод		6,00	6 270	6 270	392	392	3 000	188	2 940	184	7,35	
M4A3E2 "Jumbo"	тяж.	35,41	9,84	17,71	4,92	0,62	15,00	7,50	7,50	6 270	6 270	392	392	2 940	184	2 950	184	7,20	
M4A4	средн.	32,19	8,95	16,10	4,47	0,56	15,00	7,50	7,50	6 060	6 060	379	379	2 620	164	2 740	171	6,20	
M4A6	средн.	40,23	11,18	20,12	5,59	0,70	15,00	7,50	7,50	6 060	6 060	379	379	2 620	164	2 740	171	6,20	
M5 Half Track	легк.	61,00	16,96	30,50	8,48	1,06	вращающейся башни нет			6 325	6 152	395	385	2 210	138	2 310	144	5,46	БТР
M5A1 Half Track	легк.	61,00	16,96	30,50	8,48	1,06	вращающейся башни нет			6 325	6 152	395	385	2 210	138	2 743	171	5,46	БТР
M5A2 Half Track	легк.	61,00	16,96	30,50	8,48	1,06	вращающейся башни нет			6 325	6 152	395	385	2 210	138	2 743	171	5,46	БТР
M5 "Stuart"	легк.	57,94	16,11	28,97	8,05	1,01	15,00	7,50	7,50	4 340	4 340	271	271	2 250	141	2 300	144	3,81	
M5A1	легк.	57,94	16,11	28,97	8,05	1,01	15,00	7,50	7,50	4 839	4 839	302	302	2 240	140	2 300	144	4,23	
M6 "Staghound"	легк.	88,00	24,46	44,00	12,23	1,53	ручной привод		6,00	5 486	5 486	343	343	2 690	168	2 360	148	5,76	средн.бронев.авт.
M7 "Priest"	средн.	34,00	9,45	17,00	4,73	0,59	вращающейся башни нет			6 020	6 020	376	376	2 880	180	2 540	159	6,77	база М4 "Sherman"
M8 "Greyhound"	легк.	88,00	24,46	44,00	12,23	1,53	ручной привод		6,00	5 010	5 010	313	313	2 540	159	2 248	141	4,97	легк.бронев.авт.
M10 "Wolverine"	средн.	40,23	11,18	20,12	5,59	0,70	ручной привод		6,00	6 830	5 970	427	373	3 050	191	2 570	161	8,14	база М4 "Sherman"
M10A1	средн.	41,84	11,63	20,92	5,82	0,73	ручной привод		6,00	6 830	5 970	427	373	3 050	191	2 570	161	8,14	база М4 "Sherman"
M18 "Hellcat"	легк.	80,47	22,37	40,24	11,19	1,40	15,00	7,50	7,50	6 655	5 440	416	340	2 972	186	2 580	161	7,73	
M24 "Chaffee"	легк.	56,33	15,66	28,17	7,83	0,98	15,00	7,50	7,50	5 486	4 991	343	312	2 946	184	2 480	155	6,31	
M26 "Pershing"	тяж.	40,23	11,18	20,12	5,59	0,70	15,00	7,50	7,50	8 650	6 330	541	396	3 510	219	2 780	174	11,86	
T26E4 "Super Pershing"	тяж.	32,19	8,95	16,10	4,47	0,56	15,00	7,50	7,50	10 310	6 330	644	396	3 510	219	2 780	174	14,14	
M36 "Jackson"	средн.	41,84	11,63	20,92	5,82	0,73	15,00	7,50	7,50	7 460	5 970	466	373	3 050	191	2 710	169	8,89	база М4 "Sherman"

Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время поворота башни, сек.			Размеры							Примечание		
		прототипа				модели (максимал.)	прототипа			Длина, мм		Ширина, мм		Высота, мм		Площадь модели, кв.дм			
		максимальная		"средняя"			на 360°	на 180°	на 180°	прототипа		прототипа	модели	прототипа	модели				
		км/ч	м/сек	км/ч	м/сек	м/сек				максимал.	корпуса					максимал.		корпуса	
M36B1, M36B2	средн.	41,84	11,63	20,92	5,82	0,73	15,00	7,50	7,50	7 460	5 970	466	373	3 050	191	2 710	169	8,89	база M4 "Sherman"
M41 "Walker Bulldog"	легк.	72,42	20,13	36,21	10,07	1,26	10,00	5,00	5,00	8 092	5 819	506	364	3 197	200	2 726	170	10,11	
M41A1	легк.	72,42	20,13	36,21	10,07	1,26	10,00	5,00	5,00	8 122	5 819	508	364	3 197	200	2 726	170	10,14	
M41A2	легк.	72,42	20,13	36,21	10,07	1,26	10,00	5,00	5,00	8 122	5 819	508	364	3 197	200	2 726	170	10,14	
M41A3	легк.	72,42	20,13	36,21	10,07	1,26	10,00	5,00	5,00	8 122	5 819	508	364	3 197	200	2 726	170	10,14	
M45 (T26E2)	тяж.	40,23	11,18	20,12	5,59	0,70	15,00	7,50	7,50	6 520	6 330	408	396	3 510	219	2 780	174	8,94	база M26 "Pershing"
M46 "Patton"	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	15,00	7,50	7,50	8 473	6 357	530	397	3 513	220	2 790	174	11,63	
M47 "Patton"	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	15,00	7,50	7,50	8 510	6 307	532	394	3 380	211	3 020	189	11,24	
M48 "Patton"	тяж.	45,06	12,53	22,53	6,26	0,78	15,00	7,50	7,50	8 811	6 967	551	435	3 632	227	3 241	203	12,50	
M48A1	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	15,00	7,50	7,50	8 811	6 967	551	435	3 632	227	3 088	193	12,50	
M48A2	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	15,00	7,50	7,50	8 682	6 870	543	429	3 632	227	3 088	193	12,32	
M48A3	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	15,00	7,50	7,50	8 682	6 870	543	429	3 632	227	3 284	205	12,32	
M48A5	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	15,00	7,50	7,50	9 306	6 870	582	429	3 632	227	3 060	191	13,20	
M60	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	15,00	7,50	7,50	9 309	6 947	582	434	3 632	227	3 213	201	13,21	
M60A1	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	16,00	8,00	8,00	9 436	6 947	590	434	3 632	227	3 256	204	13,39	
M60A2	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	9,00	4,50	4,50	7 333	6 992	458	437	3 632	227	3 309	207	10,40	
M60A3	тяж.	48,28	13,42	24,14	6,71	0,84	16,00	8,00	8,00	9 436	6 947	590	434	3 632	227	3 281	205	13,39	
M103	тяж.	33,80	9,40	16,90	4,70	0,59	20,00	10,00	10,00	11 394	6 993	712	437	3 632	227	3 559	222	16,17	
M113	легк.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	вращающейся башни нет			4 860	4 860	304	304	2 690	168	2 500	156	5,11	на суше
		5,60	1,56	2,80	0,78	0,10													на плаву
M113A1	легк.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	вращающейся башни нет			4 860	4 860	304	304	2 690	168	2 500	156	5,11	на суше
		5,80	1,61	2,90	0,81	0,10													на плаву
M113A2	легк.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	вращающейся башни нет			5 300	5 300	331	331	2 690	168	2 520	158	5,57	на суше
		5,80	1,61	2,90	0,81	0,10													на плаву
M113A3	легк.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	вращающейся башни нет			5 300	5 300	331	331	2 690	168	2 550	159	5,57	на суше
		5,80	1,61	2,90	0,81	0,10													на плаву
M551 "Sheridan"	легк.	69,00	19,18	34,50	9,59	1,20	10,00	5,00	5,00	6 307	6 307	394	394	2 794	175	2 946	184	6,88	на суше
		5,80	1,61	2,90	0,81	0,10													на плаву
Бронетехника Германии																			
38 cm RW61 auf Sturm	тяж.	38,00	10,56	19,00	5,28	0,66	вращающейся башни нет			6 310	6 200	394	388	3 730	233	2 850	178	9,19	база Pz VI ausf. E "Tiger I"
mörser Panther	тяж.	46,00	12,79	23,00	6,39	0,80	вращающейся башни нет			8 153	6 880	510	430	3 276	205	2 740	171	10,43	база Pz V
"Ferdinand/Elefant"	тяж.	30,00	8,34	15,00	4,17	0,52	вращающейся башни нет			8 140	6 800	509	425	3 380	211	2 997	187	10,75	
Flakpanzer "Gepard"	средн.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	нет данных		?	7 730	6 850	483	428	3 250	203	3 037	190	9,81	база Leopard 1 (без антенны)
JagdPz 38(t) "Hetzer"	легк.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	вращающейся башни нет			6 250	4 870	391	304	2 630	164	2 170	136	6,42	база Pz 38(t)
JagdPz IV/70(V)	средн.	35,00	9,73	17,50	4,87	0,61	вращающейся башни нет			8 500	5 920	531	370	3 170	198	1 850	116	10,53	база Pz IV
JagdPz V "Jagdpanther"	тяж.	46,00	12,79	23,00	6,39	0,80	вращающейся башни нет			9 860	6 870	616	429	3 420	214	2 720	170	13,17	база Pz V
JagdPz VI "Jagdtiger"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	вращающейся башни нет			10 654	7 800	666	488	3 625	227	2 945	184	15,09	база Pz VI ausf. B "Tiger II"
Leopard 1	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	15,00	7,50	7,50	9 540	6 940	596	434	3 370	211	2 648	166	12,56	
Leopard 1A3	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	15,00	7,50	7,50	9 540	7 090	596	443	3 370	211	2 613	163	12,56	
Leopard 1A4	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	15,00	7,50	7,50	9 540	7 090	596	443	3 370	211	2 764	173	12,56	
Leopard 2	тяж.	72,00	20,02	36,00	10,01	1,25	8,00	4,00	4,00	9 688	7 700	606	481	3 700	231	2 787	174	14,00	
Leopard 2A5	тяж.	72,00	20,02	36,00	10,01	1,25	8,00	4,00	4,00	9 970	7 700	623	481	3 740	234	2 990	187	14,57	
Leopard 2A6	тяж.	68,00	18,90	34,00	9,45	1,18	8,00	4,00	4,00	10 970	7 700	686	481	3 740	234	3 030	189	16,03	
PzKpfw 35(t)	легк.	34,00	9,45	17,00	4,73	0,59	ручной привод		6,00	4 900	4 900	306	306	2 055	128	2 370	148	3,93	

Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время			Размеры							Примечание		
		прототипа				модели (максимал.)	поворота башни, сек.			Длина, мм				Ширина, мм		Высота, мм		Площадь модели, кв.дм	
		максимальная		"средняя"			прототипа		модели	прототипа		модели		прототипа	модели	прототипа			модели
		км/ч	м/сек	км/ч	м/сек	м/сек	на 360°	на 180°		на 180°	максимал.	корпуса	максимал.					корпуса	
PzKpfw 38(t) ausf. A-G	легк.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	ручной привод		6,00	4 610	4 610	288	288	2 135	133	2 252	141	3,84	
PzKpfw I ausf. A	легк.	37,50	10,43	18,75	5,21	0,65	ручной привод		6,00	4 020	4 020	251	251	2 060	129	1 720	108	3,23	
PzKpfw I ausf. B	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	4 020	4 020	251	251	2 060	129	1 720	108	3,23	
PzKpfw I ausf. C	легк.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	ручной привод		6,00	4 190	4 190	262	262	1 920	120	1 940	121	3,14	
PzKpfw I ausf. F	легк.	25,00	6,95	12,50	3,48	0,43	ручной привод		6,00	4 380	4 380	274	274	2 640	165	2 050	128	4,52	
PzKpfw II ausf. a	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	4 380	4 380	274	274	2 140	134	1 950	122	3,66	
PzKpfw II ausf. b	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	4 760	4 760	298	298	2 140	134	1 960	123	3,98	
PzKpfw II ausf. c, A, B	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	4 810	4 810	301	301	2 220	139	1 990	124	4,17	
PzKpfw II ausf. C	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	4 810	4 810	301	301	2 220	139	1 990	124	4,17	
PzKpfw II ausf. D, E	легк.	55,00	15,29	27,50	7,65	0,96	ручной привод		6,00	4 650	4 650	291	291	2 300	144	2 020	126	4,18	
PzKpfw II ausf. F	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	4 810	4 810	301	301	2 280	143	2 020	126	4,28	
PzKpfw II ausf. L "Luchs"	легк.	60,00	16,68	30,00	8,34	1,04	ручной привод		6,00	4 630	4 630	289	289	2 480	155	2 130	133	4,49	
PzKpfw III ausf. A	легк.	32,00	8,90	16,00	4,45	0,56	ручной привод		6,00	5 690	5 690	356	356	2 820	176	2 360	148	6,27	
PzKpfw III ausf. B, C, D	легк.	35,00	9,73	17,50	4,87	0,61	ручной привод		6,00	5 690	5 690	356	356	2 820	176	2 390	149	6,27	
PzKpfw III ausf. E, F, G	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	5 380	5 380	336	336	2 910	182	2 440	153	6,12	
PzKpfw III ausf. H	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	5 380	5 380	336	336	2 950	184	2 440	153	6,20	
PzKpfw III ausf. J (SdKfz)	легк.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	5 520	5 520	345	345	2 950	184	2 510	157	6,36	
PzKpfw III ausf. J (SdKfz)	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	6 410	5 520	401	345	2 950	184	2 510	157	7,39	
PzKpfw III ausf. L	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	6 410	5 520	401	345	2 950	184	2 510	157	7,39	
PzKpfw III ausf. M	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	6 540	5 650	409	353	2 950	184	2 510	157	7,54	
PzKpfw III ausf. N	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	ручной привод		6,00	5 650	5 650	353	353	2 950	184	2 510	157	6,51	
PzKpfw IV ausf. A	средн.	30,00	8,34	15,00	4,17	0,52	26,00	13,00	13,00	5 920	5 920	370	370	2 830	177	2 680	168	6,54	
PzKpfw IV ausf. B, C	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	26,00	13,00	13,00	5 870	5 870	367	367	2 830	177	2 850	178	6,49	
PzKpfw IV ausf. D	средн.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	26,00	13,00	13,00	5 920	5 920	370	370	2 840	178	2 680	168	6,57	
PzKpfw IV ausf. E	средн.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	26,00	13,00	13,00	5 920	5 920	370	370	2 840	178	2 680	168	6,57	
PzKpfw IV ausf. F1	средн.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	26,00	13,00	13,00	5 920	5 920	370	370	2 880	180	2 680	168	6,66	
PzKpfw IV ausf. F2	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	26,00	13,00	13,00	6 630	5 920	414	370	2 880	180	2 680	168	7,46	
PzKpfw IV ausf. G	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	26,00	13,00	13,00	6 630	5 920	414	370	2 880	180	2 680	168	7,46	
PzKpfw IV ausf. H	средн.	38,00	10,56	19,00	5,28	0,66	26,00	13,00	13,00	7 015	5 920	438	370	2 880	180	2 680	168	7,89	
PzKpfw IV ausf. J	средн.	38,00	10,56	19,00	5,28	0,66	ручной привод		6,00	7 015	5 920	438	370	2 880	180	2 680	168	7,89	
PzKpfw V ausf. D "Panther"	тяж.	46,00	12,79	23,00	6,39	0,80	18,00	9,00	9,00	8 860	6 935	554	433	3 270	204	2 950	184	11,32	
PzKpfw V ausf. A	тяж.	46,00	12,79	23,00	6,39	0,80	18,00	9,00	9,00	8 860	6 935	554	433	3 270	204	2 995	187	11,32	
PzKpfw V ausf. G	тяж.	46,00	12,79	23,00	6,39	0,80	18,00	9,00	9,00	8 860	6 935	554	433	3 270	204	2 995	187	11,32	
PzKpfw VI ausf. E "Tiger I"	тяж.	38,00	10,56	19,00	5,28	0,66	60,00	30,00	30,00	8 460	6 320	529	395	3 730	233	2 880	180	12,33	
PzKpfw VI ausf. B "Tiger II"	тяж.	35,00	9,73	17,50	4,87	0,61	19,00	9,50	9,50	10 286	7 380	643	461	3 755	235	3 090	193	15,09	
PzKpfw VIII "Maus"	тяж.	20,00	5,56	10,00	2,78	0,35	45,00	22,50	22,50	10 900	9 030	681	564	3 670	229	3 660	229	15,63	
SdKfz 164 "Nashorn"	средн.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	вращающейся башни нет			8 440	5 800	528	363	2 950	184	2 940	184	9,73	база Pz IV
SdKfz 165 "Hummel"	средн.	42,00	11,68	21,00	5,84	0,73	вращающейся башни нет			7 170	5 800	448	363	2 950	184	2 810	176	8,26	база Pz IV
SdKfz 221	легк.	75,00	20,85	37,50	10,43	1,30	ручной привод		6,00	4 800	4 800	300	300	1 950	122	1 750	109	3,66	легк.броневт.
SdKfz 222	легк.	75,00	20,85	37,50	10,43	1,30	ручной привод		6,00	4 800	4 800	300	300	1 950	122	1 800	113	3,66	легк.броневт.
SdKfz 231 (6-Rad)	легк.	62,00	17,24	31,00	8,62	1,08	ручной привод		6,00	5 570	5 570	348	348	1 820	114	2 250	141	3,96	тяж.броневт.
SdKfz 231 (8-Rad)	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	ручной привод		6,00	5 850	5 850	366	366	2 210	138	2 350	147	5,05	тяж.броневт.
SdKfz 234/1	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	ручной привод		6,00	6 020	6 020	376	376	2 400	150	2 100	131	5,64	тяж.броневт.
SdKfz 234/2	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	ручной привод		6,00	6 800	6 020	425	376	2 400	150	2 380	149	6,38	тяж.броневт.
SdKfz 234/3	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	вращающейся башни нет			6 020	6 020	376	376	2 400	150	2 100	131	5,64	тяж.броневт.
SdKfz 234/4	легк.	80,00	22,24	40,00	11,12	1,39	вращающейся башни нет			6 840	6 020	428	376	2 400	150	2 210	138	6,41	тяж.броневт.

Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время			Размеры							Примечание		
		прототипа				модели (максимал.)	поворота башни, сек.			Длина, мм				Ширина, мм		Высота, мм		Площадь модели, кв.дм	
		максимальная	м/сек	"средняя"			прототипа	на 180°	на 180°	прототипа		модели		прототипа	модели	прототипа			модели
				км/ч	км/ч	м/сек				м/сек	максимал.	корпуса	максимал.					корпуса	
SdKfz 250 и их мод-ции	легк.	60,00	16,68	30,00	8,34	1,04	вращающейся башни нет			4 580	4 580	286	286	1 945	122	1 660	104	3,48	БТР
SdKfz 251 и их мод-ции	легк.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	вращающейся башни нет			5 580	5 580	349	349	2 100	131	2 100	131	4,58	БТР
StuG III ausf. A	средн.	30,00	8,34	15,00	4,17	0,52	вращающейся башни нет			5 380	5 380	336	336	2 920	183	1 950	122	6,14	база Pz III
Stug III ausf. B	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	вращающейся башни нет			5 490	5 490	343	343	2 920	183	1 950	122	6,26	база Pz III
Stug III ausf. C, D, E, F	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	вращающейся башни нет			5 490	5 490	343	343	2 920	183	1 980	124	6,26	база Pz III
Stug III ausf. G	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	вращающейся башни нет			6 770	5 490	423	343	2 950	184	2 160	135	7,80	база Pz III
StuG IV	средн.	38,00	10,56	19,00	5,28	0,66	вращающейся башни нет			6 700	5 920	419	370	2 880	180	2 200	138	7,54	база Pz IV
StuH 42	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	вращающейся башни нет			6 140	5 520	384	345	2 950	184	2 150	134	7,08	база Pz III
StuIG 33B	средн.	20,00	5,56	10,00	2,78	0,35	вращающейся башни нет			5 400	5 400	338	338	2 900	181	2 300	144	6,12	база Pz III
Sturmpanzer IV "Brummbär"	средн.	40,00	11,12	20,00	5,56	0,70	вращающейся башни нет			5 920	5 920	370	370	2 880	180	2 520	158	6,66	база Pz IV
Бронетехника Великобритании																			
A39 "Tortoise"	тяж.	20,00	5,56	10,00	2,78	0,35	вращающейся башни нет			10 050	7 239	628	452	3 910	244	3 050	191	15,35	
"Challenger" (1943 год)	средн.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	15,00	7,50	7,50	8 147	6 350	509	397	2 908	182	2 775	173	9,25	
"Challenger 1" (1980 год)	тяж.	56,00	15,57	28,00	7,78	0,97	12,00	6,00	6,00	11 560	8 327	723	520	3 420	214	2 640	165	15,44	
"Challenger 2"	тяж.	56,00	15,57	28,00	7,78	0,97	12,00	6,00	6,00	11 570	8 300	723	519	3 520	220	2 490	156	15,91	
"Centurion Mk 1"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 2"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 3"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 4"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 5"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 6"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 7"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 8"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 9"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 10"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 11"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 12"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Centurion Mk 13"	тяж.	34,60	9,62	17,30	4,81	0,60	30,00	15,00	15,00	9 854	7 823	616	489	3 390	212	3 009	188	13,05	
"Chieftain Mk 1"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 2"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 3"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 3/3"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 4"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 5"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 6"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 7"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 8"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 9"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 10"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 11"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Chieftain Mk 12"	тяж.	48,00	13,34	24,00	6,67	0,83	16,00	8,00	8,00	10 105	7 493	632	468	3 657	229	2 640	165	14,44	
"Churchill I"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	15,00	7,50	7,50	7 442	7 442	465	465	3 251	203	2 489	156	9,45	
"Churchill II"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	15,00	7,50	7,50	7 442	7 442	465	465	3 251	203	2 438	152	9,45	
"Churchill III"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	15,00	7,50	7,50	7 442	7 442	465	465	3 454	216	2 438	152	10,04	

Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время			Размеры								Примечание	
		прототипа				модели (максимал.)	поворота башни, сек.			Длина, мм				Ширина, мм		Высота, мм			Площадь модели, кв.дм
		максимальная	"средняя"				прототипа		модели	прототипа		модели		прототипа	модели	прототипа	модели		
			км/ч	м/сек			на 360°	на 180°		на 180°	максимал.	корпуса	максимал.						корпуса
"Churchill IV"	тяж.	20,00	5,56	10,00	2,78	0,35	15,00	7,50	7,50	7 442	7 442	465	465	3 454	216	2 438	152	10,04	
"Churchill V"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	15,00	7,50	7,50	7 442	7 442	465	465	3 454	216	2 438	152	10,04	
"Churchill VI"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	15,00	7,50	7,50	7 442	7 442	465	465	3 454	216	2 438	152	10,04	
"Churchill VII"	тяж.	20,00	5,56	10,00	2,78	0,35	15,00	7,50	7,50	7 442	7 442	465	465	3 454	216	2 438	152	10,04	
"Churchill VIII"	тяж.	20,00	5,56	10,00	2,78	0,35	15,00	7,50	7,50	7 442	7 442	465	465	3 454	216	2 438	152	10,04	
"Comet"	средн.	51,00	14,18	25,50	7,09	0,89	24,00	12,00	12,00	7 658	6 400	479	400	3 086	193	2 590	162	9,23	
"Cromwell I"	средн.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	15,00	7,50	7,50	6 350	6 350	397	397	2 908	182	2 490	156	7,21	
"Cromwell II"	средн.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	15,00	7,50	7,50	6 350	6 350	397	397	2 908	182	2 490	156	7,21	
"Cromwell III"	средн.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	15,00	7,50	7,50	6 350	6 350	397	397	2 908	182	2 490	156	7,21	
"Cromwell IV"	средн.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	15,00	7,50	7,50	6 420	6 350	401	397	2 908	182	2 490	156	7,29	
"Cromwell V"	средн.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	15,00	7,50	7,50	6 420	6 350	401	397	2 908	182	2 490	156	7,29	
"Cromwell VI"	средн.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	15,00	7,50	7,50	6 420	6 350	401	397	2 908	182	2 490	156	7,29	
"Cromwell VII"	средн.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	15,00	7,50	7,50	6 420	6 350	401	397	2 908	182	2 490	156	7,29	
"Cromwell VIII"	средн.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	15,00	7,50	7,50	6 420	6 350	401	397	2 908	182	2 490	156	7,29	
"Crusader I"	легк.	43,00	11,95	21,50	5,98	0,75	10,00	5,00	5,00	5 990	5 990	374	374	2 640	165	2 240	140	6,18	
"Crusader II"	легк.	43,00	11,95	21,50	5,98	0,75	10,00	5,00	5,00	5 990	5 990	374	374	2 640	165	2 240	140	6,18	
"Crusader III"	легк.	43,00	11,95	21,50	5,98	0,75	10,00	5,00	5,00	5 990	5 990	374	374	2 640	165	2 240	140	6,18	
"Matilda II"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	20,00	10,00	10,00	5 715	5 715	357	357	2 515	157	2 565	160	5,61	
"Matilda II A"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	20,00	10,00	10,00	5 715	5 715	357	357	2 515	157	2 565	160	5,61	
"Matilda III"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	20,00	10,00	10,00	5 715	5 715	357	357	2 515	157	2 565	160	5,61	
"Matilda III CS"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	20,00	10,00	10,00	5 715	5 715	357	357	2 515	157	2 565	160	5,61	
"Matilda IV"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	20,00	10,00	10,00	5 715	5 715	357	357	2 515	157	2 565	160	5,61	
"Matilda IV CS"	тяж.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	20,00	10,00	10,00	5 715	5 715	357	357	2 515	157	2 565	160	5,61	
Universal Carrier	легк.	52,00	14,46	26,00	7,23	0,90	вращающейся башни нет			3 759	3 759	235	235	2 110	132	1 630	102	3,10	БТР
"Valentine Mk I"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	5 410	5 410	338	338	2 614	163	2 261	141	5,52	
"Valentine Mk II"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	5 410	5 410	338	338	2 614	163	2 261	141	5,52	
"Valentine Mk III"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	5 560	5 410	348	338	2 614	163	2 261	141	5,68	
"Valentine Mk IV"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	5 410	5 410	338	338	2 614	163	2 261	141	5,52	
"Valentine Mk V"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	5 560	5 410	348	338	2 614	163	2 261	141	5,68	
"Valentine Mk VI"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	5 410	5 410	338	338	2 614	163	2 261	141	5,52	
"Valentine Mk VII"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	5 410	5 410	338	338	2 614	163	2 261	141	5,52	
"Valentine Mk VIII"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	6 330	5 410	396	338	2 614	163	2 261	141	6,46	
"Valentine Mk IX"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	6 330	5 410	396	338	2 614	163	2 261	141	6,46	
"Valentine Mk X"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	6 330	5 410	396	338	2 614	163	2 261	141	6,46	
"Valentine Mk XI"	средн.	24,00	6,67	12,00	3,34	0,42	18,00	9,00	9,00	6 330	5 410	396	338	2 614	163	2 261	141	6,46	
Бронетехника Китая																			
Type 59 (WZ 120)	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	32,00	16,00	16,00	9 000	6 040	563	378	3 270	204	2 400	150	11,50	
Type 62 (WZ 132)	легк.	70,00	19,46	35,00	9,73	1,22	21,00	10,50	10,50	7 493	5 665	468	354	2 875	180	2 307	144	8,41	
Type 63	легк.	64,00	17,79	32,00	8,90	1,11	21,00	10,50	10,50	8 435	7 150	527	447	3 200	200	2 522	158	10,54	на суше на плаву
Type 69-II(A)	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	32,00	16,00	16,00	9 220	6 040	576	378	3 270	204	2 400	150	11,78	
Type 79 (WZ 121D)	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	32,00	16,00	16,00	9 220	6 040	576	378	3 270	204	2 400	150	11,78	
Type 99 (ZTZ 99)	тяж.	70,00	19,46	35,00	9,73	1,22	нет данных	?		10 920	н/д	683	н/д	3 372	211	2 200	138	14,38	
Type 99A (ZTZ 99A)	тяж.	70,00	19,46	35,00	9,73	1,22	нет данных	?		10 920	н/д	683	н/д	3 372	211	2 200	138	14,38	

Название прототипа	класс	Скорость					Мин. время поворота башни, сек.			Размеры							Примечание		
		прототипа				модели (максимал.)	прототипа			Длина, мм		Ширина, мм		Высота, мм		Площадь модели, кв.дм			
		максимальная		"средняя"			на 360°	на 180°	на 180°	прототипа		модели		прототипа				модели	
		км/ч	м/сек	км/ч	м/сек	м/сек				максимал.	корпуса	максимал.	корпуса	прототипа	модели	прототипа		модели	
Бронетехника Израиля																			
Merkava Mk I	тяж.	56,00	15,57	28,00	7,78	0,97	нет данных	?	8 630	7 450	539	466	3 700	231	2 660	166	12,47		
Merkava Mk II	тяж.	56,00	15,57	28,00	7,78	0,97	нет данных	?	8 630	7 450	539	466	3 700	231	2 660	166	12,47		
Merkava Mk III	тяж.	60,00	16,68	30,00	8,34	1,04	нет данных	?	8 780	7 600	549	475	3 700	231	2 660	166	12,69		
Merkava Mk IV	тяж.	65,00	18,07	32,50	9,04	1,13	нет данных	?	9 040	7 800	565	488	3 720	233	2 660	166	13,14		
Бронетехника Швеции																			
Strv 103A	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	вращающейся башни нет			8 900	7 040	556	440	3 400	213	2 140	134	11,82	на суше на плаву
Strv 103B	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	вращающейся башни нет			8 900	7 040	556	440	3 400	213	2 140	134	11,82	на суше на плаву
Strv 103C	тяж.	50,00	13,90	25,00	6,95	0,87	вращающейся башни нет			8 990	7 040	562	440	3 400	213	2 140	134	11,94	на суше на плаву