

ТРАМПЛИН 3 МЕТРА МУЖЧИНЫ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ

Место	Ф.И.	прыжок	К.Т.	судьи					РЕЗУЛЬТАТ	Тренер
				1	2	3	4	5		
1	Корякин Игорь,1990,МС								597,25	Бажины И.В.,В.Н.
	405В	3,0	7,5	6,5	7,0	7,0	7,0	21,00	63,00	
	107В	3,1	5,5	5,5	6,5	6,5	6,5	18,50	57,35	
	5154В	3,4	6,5	7,0	7,5	7,0	6,5	20,50	69,70	
	205В	3,0	6,0	6,0	6,5	6,0	6,0	18,00	54,00	
	305В	3,0	8,0	7,0	8,0	9,0	7,5	23,50	70,50	
	5337Д	3,3	7,5	6,5	6,5	7,5	7,0	21,00	69,30	
			18,8						383,85	
	403В	2,1	7,0	6,5	7,0	7,5	7,0	21,00	44,10	
	103В	1,6	7,0	7,0	7,5	8,5	7,5	22,00	35,20	
	201В	1,8	8,5	7,0	8,0	7,5	8,0	23,50	42,30	
	301В	1,9	7,5	7,5	8,5	9,0	8,0	24,00	45,60	
	5132Д	2,1	6,0	6,5	8,0	7,5	8,0	22,00	46,20	
	кэТ	9,5	28,3						213,40	
2	Мялин Игорь,1996,МС								515,85	Лукаш Т.Г.,Кулёмин О.В
	405С	2,7	5,0	5,0	5,5	5,5	6,0	16,00	43,20	
	107С	2,8	6,5	5,5	6,0	5,5	6,0	17,50	49,00	
	305С	2,8	7,0	7,0	7,0	6,5	6,5	20,50	57,40	
	205В	3,0	5,5	6,0	6,5	6,5	6,0	18,50	55,50	
	5152В	3,0	5,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	54,00	
	5335Д	2,9	7,0	6,5	6,0	7,0	6,0	19,50	56,55	
			17,2						315,65	
	103В	1,6	7,0	7,5	7,5	7,5	7,0	22,00	35,20	
	403В	2,1	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	44,10	
	201В	1,8	7,5	7,0	7,5	7,5	7,5	22,50	40,50	
	301В	1,9	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	34,20	
	5331Д	2,1	7,0	7,5	7,5	7,5	7,0	22,00	46,20	
	кэТ	9,5	26,7						200,20	
3	Кузьмин Илья,1996,КМС								509,85	Бекетов А.Е.,Никулин А.
	405С	2,7	7,0	6,0	6,5	6,5	6,0	19,00	51,30	
	205С	2,8	7,0	6,5	7,0	7,5	7,0	21,00	58,80	
	305С	2,8	7,0	7,0	7,5	7,0	7,0	21,00	58,80	
	107В	3,1	4,0	4,0	4,0	4,5	3,5	12,00	37,20	
	5152В	3,0	5,0	5,5	6,5	6,5	6,5	18,50	55,50	
	5136Д	2,9	6,5	6,5	7,0	7,5	6,5	20,00	58,00	
			17,3						319,60	
	101А	1,6	6,5	5,0	5,5	5,0	6,5	17,00	27,20	
	403В	2,1	6,0	5,5	5,5	5,5	6,0	17,00	35,70	
	201В	1,8	7,5	7,0	7,5	7,5	7,5	22,50	40,50	
	301В	1,9	7,5	6,5	7,5	7,5	7,5	22,50	42,75	
	5132Д	2,1	7,0	6,5	7,0	7,5	7,0	21,00	44,10	
	кэТ	9,5	26,8						190,25	
4	Морозов Сергей,1995,МС								457,80	Кулёмин О.В.,Лукаш Т.Г
	107В	3,1	5,0	4,5	4,5	5,0	4,5	14,00	43,40	
	305С	2,8	4,5	5,0	5,5	5,5	5,0	15,50	43,40	
	205В	3,0	4,5	5,0	5,0	4,5	4,0	14,00	42,00	
	405С	2,7	6,5	7,0	7,0	6,5	6,5	20,00	54,00	
	5152В	3,0	6,5	5,5	6,5	6,0	5,5	18,00	54,00	
	5235Д	2,8	6,0	6,0	7,0	6,5	5,5	18,50	51,80	
			17,4						288,60	
	103В	1,6	6,0	6,5	7,5	7,0	6,5	20,00	32,00	
	403В	2,1	5,0	5,5	5,0	6,0	4,5	15,50	32,55	
	201В	1,8	5,0	5,0	5,5	6,0	5,0	15,50	27,90	
	301В	1,9	7,0	6,0	7,0	6,5	7,0	20,50	38,95	
	5331Д	2,1	5,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	
	кэТ	9,5	26,9						169,20	
5	Просвирнин Дмитрий,1993,КМС								443,90	Макаренко А.А.
	405В	3,0	5,5	5,5	5,5	5,0	5,0	16,50	49,50	
	107В	3,1	4,0	4,0	4,5	5,0	3,5	12,50	38,75	
	5152В	3,0	5,0	4,0	4,5	5,0	4,5	14,00	42,00	
	5235Д	2,8	6,5	6,5	6,0	6,0	5,5	18,50	51,80	
	205В	3,0	5,5	4,5	4,5	5,5	5,5	15,50	46,50	
	305В	3,0	4,0	4,0	4,5	4,5	4,0	12,50	37,50	
			17,9						266,05	
	403В	2,1	6,5	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	
	103В	1,6	6,5	6,0	6,0	6,5	5,5	18,50	29,60	
	201В	1,8	6,0	6,0	5,5	6,0	5,5	17,50	31,50	
	301В	1,9	7,0	6,5	7,0	6,5	7,0	20,50	38,95	
	5231Д	2,0	7,0	7,0	6,5	6,5	6,0	20,00	40,00	
	кэТ	9,4	27,3						177,85	

6 Суханкин Виталий,1996,1р

105В	2,4	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,50	44,40
405С	2,7	5,5	5,5	5,5	4,5	4,5	15,50	41,85
205С	2,8	6,0	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	46,20
305С	2,8	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	37,80
5134Д	2,5	5,0	4,0	5,0	5,0	4,5	14,50	36,25
5235Д	2,8	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,00	53,20
16,0								259,70
103В	1,6	7,0	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	28,80
403В	2,1	6,5	7,0	6,5	6,5	6,0	19,50	40,95
201В	1,8	7,5	7,0	6,0	6,5	6,0	19,50	35,10
301В	1,9	6,5	6,0	5,5	6,0	6,5	18,50	35,15
5132Д	2,1	6,0	6,0	5,5	6,0	5,5	17,50	36,75
кэТ	9,5	25,5						176,75

436,45 Макаренко А.А.**7 Гюлев Магомед,1997,КМС**

405С	2,7	6,5	6,0	4,5	5,0	5,5	16,50	44,55
205С	2,8	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0	13,00	36,40
305С	2,8	5,0	5,5	6,0	5,0	5,5	16,00	44,80
107С	2,8	5,0	4,5	4,5	5,0	5,0	14,50	40,60
5233Д	2,4	5,0	5,5	6,0	5,0	5,5	16,00	38,40
5134Д	2,5	5,5	6,0	5,5	6,0	6,0	17,50	43,75
16,0								248,50
103В	1,6	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	31,20
403В	2,1	5,0	5,5	5,5	6,5	5,5	16,50	34,65
201В	1,8	7,0	6,0	6,0	7,0	6,5	19,50	35,10
301В	1,9	6,0	6,0	6,5	7,0	7,5	19,50	37,05
5132Д	2,1	6,5	7,0	7,0	6,5	6,5	20,00	42,00
кэТ	9,5	25,5						180,00

428,50 Кулёмин О.В.,Лукаш Т.Г**8 Русин Илья,1997,КМС**

105В	2,4	5,0	6,0	5,5	5,5	5,5	16,50	39,60
405С	2,7	4,0	4,5	4,5	5,0	4,0	13,00	35,10
205С	2,8	3,5	3,5	4,0	3,5	3,0	10,50	29,40
305С	2,8	3,0	3,0	4,0	3,5	4,5	10,50	29,40
5233Д	2,4	5,5	6,0	5,5	5,0	5,5	16,50	39,60
5235Д	2,8	5,0	5,5	5,0	5,5	5,5	16,00	44,80
15,9								217,90
103В	1,6	6,5	6,0	5,5	5,5	5,5	17,00	27,20
403В	2,1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	31,50
201В	1,8	6,0	5,5	5,5	6,0	5,0	17,00	30,60
301В	1,9	5,0	5,0	4,5	5,0	4,5	14,50	27,55
5132Д	2,1	5,0	4,5	5,0	5,0	4,5	14,50	30,45
кэТ	9,5	25,4						147,30

365,20 Макаренко А.А.**9 Дятлов Глеб,1996,КМС**

105В	2,4	5,5	6,0	5,5	5,5	5,0	16,50	39,60
405С	2,7	4,0	4,0	4,0	4,5	4,5	12,50	33,75
205С	2,8	4,5	4,5	5,0	4,5	4,0	13,50	37,80
305С	2,8	4,0	3,0	3,0	3,0	2,5	9,00	25,20
5134Д	2,5	5,0	5,0	5,0	5,5	5,5	15,50	38,75
5235Д	2,8	5,0	3,0	3,0	4,0	4,0	11,00	30,80
16,0								205,90
103В	1,6	5,0	5,5	5,5	6,0	6,0	17,00	27,20
403В	2,1	5,0	5,5	5,0	5,5	5,0	15,50	32,55
201В	1,8	6,5	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	32,40
301В	1,9	5,5	5,0	5,0	4,5	5,0	15,00	28,50
5331Д	2,1	6,0	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	34,65
кэТ	9,5	25,5						155,30

361,20 Кулёмин О.В.,Лукаш Т.Г