

ТРАМПЛИН 1 МЕТР, ЮНОШИ , ГРУППА Д

Место ч.	Ф.И.	прыжок	К.Т.	судьи							РЕЗУЛЬТАТ	ВЫПОЛН РАЗРЯДА	ТРЕНЕР
				1	2	3	4	5	6	7			
1	ГАВРИЛОВ МАКСИМ, 2000, 2Р, МГФСО										313,60	1Р	ШОРИНА Т.Е.,КОРШУНОВ Н.Ф.
	401С	1,4		6,5	6,5	7,0	7,0	6,5	7,0	7,0	20,50		28,70
	103В	1,7		6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50		33,15
	201С	1,5		6,0	7,0	6,5	7,0	7,0	6,5	7,0	20,50		30,75
	301С	1,6		6,0	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50		31,20
	5122Д	1,9		6,0	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00		34,20
	кэт об	8,1									об.		158,00
	403С	2,2		6,5	7,0	6,5	7,0	7,0	7,0	7,5	21,00		46,20
	203С	2,0		5,5	5,0	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	17,50		35,00
	303С	2,1		5,0	5,0	4,5	5,5	5,0	5,0	5,5	15,00		31,50
	104С	2,2		6,5	6,5	6,5	7,0	6,5	6,5	6,5	19,50		42,90
	кэт пр	8,5									пр.		155,60
2	СЛИПКА ДИОР, 2001, 1Р, "ЮНОСТЬ МОСКВЫ"										296,10	1Р	АНТОНОВ А.А.
	103В	1,7		7,0	7,0	7,5	7,0	7,0	6,5	6,5	21,00		35,70
	401В	1,5		6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	7,0	19,50		29,25
	201В	1,6		6,5	7,0	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50		31,20
	301С	1,6		5,5	6,0	6,0	5,0	5,5	5,0	5,0	16,00		25,60
	5221Д	1,7		5,0	4,5	5,5	4,5	4,5	5,0	5,0	14,50		24,65
	кэт об	8,1									об.		146,40
	104С	2,2		5,0	5,0	5,5	5,0	4,5	4,5	4,5	14,50		31,90
	403С	2,2		6,5	7,0	7,0	7,0	6,0	6,5	6,5	20,00		44,00
	203С	2,0		6,0	6,0	5,5	6,5	6,0	6,5	6,0	18,00		36,00
	303С	2,1		6,0	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00		37,80
	кэт пр	8,5									пр.		149,70
3	ВОРОПАЕВ АЛЕКСАНДР, 2002, 2Р, "ЮНОСТЬ МОСКВЫ"										292,45	1Р	ШАТАЛОВА Л.Е. МОСОЛОВ А.Г.
	103В	1,7		6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	6,0	5,5	18,00		30,60
	201С	1,5		6,0	6,0	5,5	6,0	5,5	5,5	6,5	17,50		26,25
	301С	1,6		7,5	7,5	7,0	6,5	7,0	7,0	7,0	21,00		33,60
	401В	1,5		6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00		27,00
	5122Д	1,9		4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	12,00		22,80
	кэт об	8,2									об.		140,25
	104С	2,2		6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	6,0	6,0	19,00		41,80
	203С	2,0		7,5	7,5	7,0	7,0	6,5	7,0	6,5	21,00		42,00
	303С	2,1		6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00		37,80
	402В	1,7		6,0	6,0	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00		30,60
	кэт пр	8,0									пр.		152,20
4	КИРЕЕВ ЕГОР, 2001, 2Р, МГФСО										286,70	1Р	ШОРИНА Т.Е.,КОРШУНОВ Н.Ф.
	401В	1,5		6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50		29,25
	103В	1,7		6,0	6,5	6,0	7,0	6,5	6,0	6,5	19,00		32,30
	201С	1,5		6,0	6,5	5,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00		27,00
	301С	1,6		6,5	6,0	6,0	7,0	6,0	6,0	6,5	18,50		29,60
	5122Д	1,9		5,0	5,0	5,5	5,0	5,5	5,0	5,5	15,50		29,45
	кэт об	8,2									об.		147,60
	403С	2,2		6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50		42,90
	302С	1,6		5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	5,5	16,50		26,40
	203С	2,0		6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	7,0	19,50		39,00
	104С	2,2		5,5	4,5	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00		30,80
	кэт пр	8,0									пр.		139,10
5	ЧЕРНОПЛЕКОВ АЛЕКСАНДР, 2001, 2Р, МГФСО										285,80	1Р	ТИМОШИН В.А.
	401В	1,5		6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	6,0	19,50		29,25
	103В	1,7		6,0	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00		30,60
	201В	1,6		6,5	7,0	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50		31,20
	301В	1,7		6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50		33,15
	5122Д	1,9		6,0	6,0	6,0	6,5	5,5	6,0	5,5	18,00		34,20
	кэт об	8,4									об.		158,40
	403С	2,2		5,5	5,0	5,0	5,5	5,0	5,5	5,0	15,50		34,10
	104С	2,2		6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00		39,60
	203В	2,3		3,0	3,0	2,5	4,0	2,5	3,0	3,0	9,00		20,70
	5132Д	2,2		4,5	4,5	5,0	5,5	5,0	5,5	5,0	15,00		33,00
	кэт пр	8,9									пр.		127,40
6	КУЗЬМИН ПАВЕЛ, 2002, 2Р, МГФСО										285,10	1Р	БАЙБАКОВ Д.А.
	103В	1,7		6,0	6,0	5,5	6,5	5,5	6,5	6,0	18,00		30,60
	201В	1,6		6,0	6,5	5,5	6,0	5,5	6,5	5,5	17,50		28,00
	301В	1,7		7,5	7,5	6,0	7,0	7,0	7,0	6,5	21,00		35,70
	401В	1,5		6,5	6,5	6,5	7,0	6,5	7,0	6,5	19,50		29,25
	5122Д	1,9		4,5	4,5	4,0	5,0	4,5	4,5	4,0	13,50		25,65
	кэт об	8,4									об.		149,20
	104С	2,2		5,0	5,0	5,0	5,5	5,5	5,0	5,0	15,00		33,00
	403С	2,2		6,0	5,5	6,0	6,0	5,5	6,0	6,0	18,00		39,60
	203С	2,0		5,5	5,5	5,0	5,0	4,5	6,0	5,0	15,50		31,00
	5221Д	1,7		6,5	6,5	6,0	6,5	6,0	6,5	6,0	19,00		32,30
	кэт пр	8,1									пр.		135,90
7	ШВЕЦОВ ИЛЬЯ, 2001, 1Р, "ЮНОСТЬ МОСКВЫ"										284,70	1Р	НИКОЛАЕВА М.А., ШАТАЛОВА Л.Е.
	401В	1,5		7,0	7,0	7,0	7,0	6,5	6,5	6,5	20,50		30,75
	201С	1,5		5,5	5,5	6,0	6,0	6,0	5,5	5,0	17,00		25,50
	303С	2,1		4,5	5,0	5,0	5,0	4,5	4,0	4,5	14,00		29,40
	5223Д	2,3		5,5	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00		34,50
	103С	1,6		6,0	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	6,0	19,00		30,40
	кэт об	9,0									об.		150,55
	104В	2,3		5,0	5,0	5,5	5,0	5,5	5,0	5,5	15,50		35,65

	403С	2,2	5,5	5,0	5,5	5,5	5,0	5,0	4,5	15,50	34,10		
	203В	2,3	5,0	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	5,0	16,00	36,80		
	5124Д	2,3	4,0	4,5	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	12,00	27,60		
	кэт пр	9,1								пр.	134,15		
8	ИБРАГИМОВ ЭМИЛЬ, 2001, 2Р, "ЮНОСТЬ МОСКВЫ"										262,20	НИКУЛЬШИНА С.В.	
	401В	1,5	6,5	6,5	6,5	7,0	6,5	6,5	6,5	19,50	29,25		
	103В	1,7	6,0	6,0	5,5	7,0	6,0	6,0	6,0	18,00	30,60		
	201С	1,5	6,5	7,5	7,0	7,0	6,5	6,5	6,5	20,00	30,00		
	301С	1,6	6,0	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	28,80		
	5122Д	1,9	5,0	5,0	5,5	4,5	4,5	4,0	5,0	14,50	27,55		
	кэт об	8,2								об.	146,20		
	104С	2,2	5,0	5,0	5,5	5,5	5,0	5,0	5,0	15,00	33,00		
	203С	2,0	5,5	6,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	15,50	31,00		
	402С	1,6	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	7,0	6,0	19,00	30,40		
	302С	1,6	4,5	4,5	5,5	5,0	4,5	4,5	4,5	13,50	21,60		
	кэт пр	7,4								пр.	116,00		
9	БЕЛОВ ДМИТРИЙ, 2000, 1Р, "ЮНОСТЬ МОСКВЫ"										259,15	ВОРОНИН А.А.	
	103В	1,7	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	33,15		
	401В	1,5	6,5	6,0	6,5	7,0	6,5	7,0	6,5	19,50	29,25		
	201В	1,6	5,5	6,0	5,5	6,5	6,5	5,5	6,0	17,50	28,00		
	301С	1,6	5,5	6,0	5,5	6,0	6,0	5,0	5,5	17,00	27,20		
	5132Д	2,2	4,5	4,5	5,0	5,5	5,5	4,5	5,0	14,50	31,90		
	кэт об	8,6								об.	149,50		
	105С	2,4	3,0	3,5	2,5	3,0	3,5	2,0	2,5	8,50	20,40		
	403С	2,2	5,5	5,5	4,5	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	36,30		
	203С	2,0	4,5	5,0	4,5	6,0	5,5	5,0	5,0	15,00	30,00		
	5221Д	1,7	4,0	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	13,50	22,95		
	кэт пр	8,3								пр.	109,65		
10	ПОЛОВИНКИН НИКОЛАЙ, 2001, 2Р, МГФСО										257,35	ШОРИНА Т.Е.,КОРШУНОВ Н.Ф.	
	401В	1,5	5,5	5,5	5,5	5,5	6,0	5,5	5,5	16,50	24,75		
	103В	1,7	5,5	5,5	5,5	6,0	5,5	5,5	5,5	16,50	28,05		
	201С	1,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	29,25		
	301С	1,6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	7,0	18,00	28,80		
	5122Д	1,9	5,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	5,0	13,50	25,65		
	кэт об	8,2								об.	136,50		
	104С	2,2	5,0	5,5	5,0	5,5	5,5	5,0	5,5	16,00	35,20		
	403С	2,2	4,5	4,0	3,5	4,5	4,5	4,5	5,0	13,50	29,70		
	203С	2,0	5,5	5,0	5,0	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	33,00		
	5221Д	1,7	4,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,5	5,0	13,50	22,95		
	кэт пр	8,1								пр.	120,85		
11	ЛЬВОВ ТИНЛЕЙ, 2002, 1Р, МГФСО										255,65	УМЫСКОВА Н.А.	
	401В	1,5	6,5	6,5	6,5	6,0	6,0	6,5	6,0	19,00	28,50		
	103В	1,7	6,5	6,0	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,00	32,30		
	201В	1,6	5,0	5,5	5,0	5,0	4,5	5,5	4,5	15,00	24,00		
	301В	1,7	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	30,60		
	5132Д	2,2	4,5	4,5	4,5	5,0	4,0	5,0	4,0	13,50	29,70		
	кэт об	8,7								об.	145,10		
	105С	2,4	3,5	3,5	3,5	2,5	2,5	2,5	2,0	8,50	20,40		
	403В	2,4	5,5	5,0	4,5	5,0	5,0	5,5	5,0	15,00	36,00		
	203В	2,3	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5	5,0	4,0	13,50	31,05		
	303С	2,1	3,5	3,5	4,0	4,0	3,5	3,5	4,0	11,00	23,10		
	кэт пр	9,2								пр.	110,55		
12	СКВОРЦОВ КИРИЛЛ, 2000, 3Р, МГФСО										250,95	ШОРИНА Т.Е.,КОРШУНОВ Н.Ф.	
	401В	1,5	6,0	6,5	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	27,00		
	103В	1,7	5,5	5,5	5,5	6,0	6,0	5,5	6,0	17,00	28,90		
	201С	1,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	29,25		
	301С	1,6	6,5	7,0	6,0	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50	31,20		
	5122Д	1,9	4,0	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	12,00	22,80		
	кэт об	8,2								об.	139,15		
	104С	2,2	5,5	6,0	5,5	6,0	5,5	5,5	6,0	17,00	37,40		
	403С	2,2	4,0	4,0	3,5	4,5	4,0	4,0	4,0	12,00	26,40		
	302С	1,6	5,0	5,5	5,5	5,0	5,0	5,0	4,5	15,00	24,00		
	203С	2,0	3,5	4,5	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	12,00	24,00		
	кэт пр	8,0								пр.	111,80		
13	ГАРЦЕВ АЛЕКСАНДР, 2001, 2Р, "ЮНОСТЬ МОСКВЫ"										219,95	ЖУКОВСКАЯ К.А.,МОСОЛОВА Т.Н.	
	103С	1,6	4,5	5,0	5,5	5,0	4,5	4,5	4,0	14,00	22,40		
	401В	1,5	6,0	5,5	6,0	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	24,75		
	201С	1,5	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,0	5,0	18,00	27,00		
	301С	1,6	5,0	6,0	5,5	5,0	5,5	5,0	5,0	15,50	24,80		
	5211А	1,8	5,5	5,0	5,5	5,0	5,5	5,0	4,5	15,50	27,90		
	кэт об	8,0								об.	126,85		
	104С	2,2	3,5	4,0	4,0	4,0	3,5	3,5	3,0	11,00	24,20		
	403С	2,2	3,0	3,5	3,5	3,5	3,0	3,0	3,0	9,50	20,90		
	203С	2,0	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	4,0	12,00	24,00		
	302С	1,6	5,0	5,0	5,5	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	24,00		
	кэт пр	8,0								пр.	93,10		
14	ВАСЯТКИН ВИКТОР, 2001, 2Р, "ЮНОСТЬ МОСКВЫ"										210,30	РАСПОПОВА Е.А.,КАШТАНОВ А.Е.	
	101В	1,3	6,0	5,0	5,5	5,5	5,0	5,0	5,0	15,50	20,15		
	201С	1,5	6,5	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,50	27,75		
	301С	1,6	5,0	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	5,0	16,00	25,60		
	401В	1,5	5,0	5,0	5,5	5,0	5,0	4,5	5,0	15,00	22,50		
	5122Д	1,9	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	3,0	13,50	25,65		
	кэт об	7,8								об.	121,65		
	103В	1,7	6,0	5,5	6,5	6,0	6,0	5,5	4,5	17,50	29,75		
	203С	2,0	3,0	3,5	3,5	4,0	3,0	2,5	3,0	9,50	19,00		
	302С	1,6	3,5	3,5	4,0	4,0	3,5	3,5	3,0	10,50	16,80		
	403С	2,2	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	10,50	23,10		
	кэт пр	7,5								пр.	88,65		

15	ЛОМОВСКИЙ МАТВЕЙ, 2001, 2Р, "ЮНОСТЬ МОСКВЫ"									210,10	РАСПОПОВА Е.А.,КАШТАНОВ А.Е.
	101В	1,3	5,5	5,5	5,5	5,0	5,5	5,0	5,0	16,00	20,80
	201С	1,5	4,5	4,5	4,0	5,0	4,5	4,5	4,0	13,50	20,25
	301С	1,6	5,5	5,0	5,5	5,5	6,0	5,0	5,0	16,00	25,60
	401В	1,5	6,0	6,0	5,5	5,5	6,0	5,0	6,0	17,50	26,25
	5122Д	1,9	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,5	12,00	22,80
	кэт об	7,8								об.	115,70
	103В	1,7	4,5	4,5	4,5	5,0	5,0	4,5	5,0	14,00	23,80
	203С	2,0	4,0	4,0	4,5	4,0	4,0	4,0	3,5	12,00	24,00
	302С	1,6	3,0	3,0	3,5	3,0	2,5	2,5	2,5	8,50	13,60
	403С	2,2	4,5	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	33,00
	кэт пр	7,5								пр.	94,40
16	ВЕВИОРСКИЙ ВЛАДИМИР, 2002, 2Р, МГФСО									187,85	РАССАДКИНА Л.Н.,УМЫСКОВА Н.А.
	101С	1,2	5,0	4,5	5,0	5,5	5,0	5,0	5,0	15,00	18,00
	401С	1,4	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	6,0	18,00	25,20
	201С	1,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	6,0	5,0	16,50	24,75
	301С	1,6	4,5	5,0	4,5	5,0	4,0	4,0	5,0	14,00	22,40
	5122Д	1,9	3,5	3,0	4,0	4,0	2,5	3,5	3,0	10,00	19,00
	кэт об	7,6								об.	109,35
	101С	1,2	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	5,5	5,0	16,50	19,80
	402С	1,6	3,5	3,5	4,5	5,0	3,5	4,5	3,5	11,50	18,40
	202С	1,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0	4,5	3,5	13,00	19,50
	302С	1,6	4,5	4,5	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0	13,00	20,80
	кэт пр	5,9								пр.	78,50