

ФЕСТИВАЛЬ ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ

МАСТЕР ЮНИОРСКИЙ КЛАСС + 3 КЛАСС МЛ ВОЗ Произвольная программа ДЕТАЛИЗАЦИЯ СУДЕЙСКИХ ОЦЕНОК

Место	Имя	Регион	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма в технической оценке	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
1	Камила ИБРАГИМОВА Казань, КФК "Движение"	ТАТ	1	44.48	15.98	28.50	0.00

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	2F+1Eu+COMBO+2T*		2.30	0.00	0	0	0		2.30
2	2F		1.80	-0.12	-2	0	0		1.68
3	CCoSp2V	nS	1.88	0.06	0	0	1		1.94
4	1A		1.10	0.11	1	1	1		1.21
5	2Lo+1A+SEQ		2.80	0.28	1	2	2		3.08
6	2T		1.30	0.13	1	1	1		1.43
7	FCSpB		1.60	0.16	1	1	1		1.76
8	StSqB		1.50	0.00	0	0	0		1.50
9	CSSpBV		1.20	-0.12	-1	-1	-1		1.08
			15.48						15.98
Компоненты программы				Фактор					
Композиция				2.67	3,50	3,50	3,50		3.50
Представление				2.67	3,50	3,50	3,50		3.50
Мастерство катания				2.67	3,75	3,75	3,50		3.67
Сумма за компоненты программы (умноженная)									28.50

Снижения	0.00
-----------------	-------------

* Недопустимый элемент nS Нет базовой позиции 'волчок'

Место	Имя	Регион	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма в технической оценке	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
2	Ангелина ГОРБАЧЕВА Казань, КФК "Движение"	ТАТ	2	35.39	10.36	26.03	-1.00

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	2S<<+1A+SEQ	<<	1.50	-0.37	-4	-3	-3		1.13
2	2Lo<	F	1.36	-0.68	-5	-5	-5		0.68
3	FSSpB		1.70	0.17	1	1	1		1.87
4	StSqB		1.50	0.00	0	0	0		1.50
5	2Lz<<	<<	0.60	-0.18	-3	-3	-3		0.42
6	2T<+1Aq+SEQ	<	2.14	-0.29	-3	-3	-2		1.85
7	2S<<	<<	0.40	-0.16	-4	-4	-4		0.24
8	CCoSp2		2.50	0.17	0	1	1		2.67
			11.70						10.36
Компоненты программы				Фактор					
Композиция				2.67	3,00	3,25	3,25		3.17
Представление				2.67	3,25	3,25	3,25		3.25
Мастерство катания				2.67	3,25	3,50	3,25		3.33
Сумма за компоненты программы (умноженная)									26.03

Снижения	Падения: -1.00(1)	-1.00
-----------------	-------------------	--------------

q Прыжок приземлён в четверть < Недокрученный прыжок << Пониженный прыжок F Падение в элементе