

Фестиваль Голден Айс

16 ЛЮБИТЕЛИ ЮНИОРЫ СЕРЕБРО Произвольная программа ДЕТАЛИЗАЦИЯ СУДЕЙСКИХ ОЦЕНОК

Фестиваль Голден Айс (12.02.2023-12.02.2023) -- 16 Любители юниоры серебро (Произвольная программа)							
Место	Имя	Регион	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма за элементы	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
1	Софья РОГОЗНАЯ КФК «Аврора»		2	25.16	7.00	18.16	0.00

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	1F!+1T	!	0.90	-0.02	0	0	-1		0.88
2	USpB		1.00	0.00	0	0	0		1.00
3	1Lo		0.50	0.02	0	0	1		0.52
4	ChSq1		3.00	0.00	0	0	0		3.00
5	1S+1T		0.88 x	0.00	0	0	0		0.88
6	1Lz		0.66 x	0.06	1	1	1		0.72
7	CSp		0.00	0.00	-	-	-		0.00
			6.94						7.00
Компоненты программы				Фактор					
Композиция				2.00	3,25	2,75	3,00		3.00
Представление				2.00	3,00	2,75	3,25		3.00
Мастерство катания				2.00	3,25	2,75	3,25		3.08
Сумма за компоненты программы (умноженная)									18.16

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

! Неясное ребро на толчке F/Lz x Надбавка за прыжки во второй половине программы (10%)

Фестиваль Голден Айс (12.02.2023-12.02.2023) -- 16 Любители юниоры серебро (Произвольная программа)							
Место	Имя	Регион	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма за элементы	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
2	Марина БУРДЕЙНАЯ КФК «Аврора»		1	24.18	7.18	17.00	0.00

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	USpB		1.00	0.13	2	1	1		1.13
2	1F		0.50	0.03	1	1	0		0.53
3	1Lo		0.50	-0.12	-2	-3	-2		0.38
4	1F+1Lo		1.10 x	0.02	1	0	0		1.12
5	ChSq1		3.00	0.17	1	1	-1		3.17
6	1S+1T		0.88 x	-0.03	0	-1	-1		0.85
7	1Lo*		0.00 x	0.00	-	-	-		0.00
8	CSp		0.00	0.00	-	-	-		0.00
			6.98						7.18
Компоненты программы				Фактор					
Композиция				2.00	3,00	2,75	2,75		2.83
Представление				2.00	2,75	2,75	2,50		2.67
Мастерство катания				2.00	3,00	3,00	3,00		3.00
Сумма за компоненты программы (умноженная)									17.00

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

* Недопустимый элемент x Надбавка за прыжки во второй половине программы (10%)