



Всероссийские соревнования "Памяти жертв блокады Ленинграда" по прыжкам на батуте 2021 года (№ 31854 ЕКП Минспорта России) г. Санкт-

Петербург, 25-29 августа 2021 года

Синхронные прыжки — женщины, программа МС — Предварительные соревнования

		Э1	Э2	Э3	Э4	Э5	Э6	Э7	Э8	Э9	Э10	П	Тех.	Тр.	Пр.	Синхр.	Оценка	Итого	
1.	ЛАРИОНОВА Ирина		2003	1.0	1.5	1.0	1.5	2.0	1.5	1.0	1.5	1.0	0	8.65	1.9	9.55	18.34	38.440	83.280
	ТУГАРИНА Вероника		2003	1.0	0.5	1.5	1.5	2.0	2.0	1.0	1.5	2.0	5.0	8.05	8.7	9.55	18.54	44.840	
2.	КОСТРОМОВА Анастасия		2000	0	1.0	1.0	2.0	1.5	2.0	1.0	2.0	2.5	0.5	8.55	3.1	9.55	17.38	38.580	83.000
	БОНАРЦЕВА Александра		2001	0	1.0	1.5	1.0	1.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	8.45	8.5	9.35	18.12	44.420	
3.	БЕЛЯКИНА Вера		2002	0	0.5	0	1.5	0.5	1.5	1.0	2.0			8.15	2.6	8.50	16.72	35.970	53.480
	НАЗУКОВА Дарья		2003	0	0	1.5	0.5							3.80	3.6	3.75	6.36	17.510	
4.	НИКОЛАЕВА Александра		2004	0										1.00	1.00	1.90		3.900	47.070
	ДЕНИСОВА Полина		2004	0.5	1.5	1.5	1.5	2.0	2.0	1.5	2.0	1.5	0.5	8.35	9.5	9.20	16.12	43.170	

Сгенерировано официальной судейской системой sporttech.io в Aug 26, 2021 4:00:26 PM. Результаты в реальном времени на www.sporttech.io/explore.

Главный судья (ВК)


Лебедева Н.В.





Всероссийские соревнования "Памяти жертв блокады Ленинграда" по прыжкам на батуте 2021 года (№ 31854 ЕКП Минспорта России) г. Санкт-

Петербург, 25-29 августа 2021 года

Синхронные прыжки — женщины, программа МС — Финал

	Э1	Э2	Э3	Э4	Э5	Э6	Э7	Э8	Э9	Э10	П	Тех.	Тр.	Пр.	Синхр.	Оценка	Итого
1. ЛАРИОНОВА Ирина		1.5	2.0	1.5	2.0	2.5	2.0	2.0	1.5	2.0	0	8.10	8.7	8.85	17.88	43.530	43.530
ТУГАРИНА Вероника																	
2. КОСТРОМОВА Анастасия		0.5	1.0	1.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.5	3.0	0.5	8.15	8.7	9.20	16.64	42.690	42.690
БОНАРЦЕВА Александра																	
3. БЕЛЯНКИНА Вера		0.5	0.5	1.5	2.0	2.5						4.30		4.75	9.50	18.550	18.550
НАЗУКОВА Дарья																	

Сгенерировано официальной судейской системой sporttech.io в Aug 27, 2021 12:56:05 PM. Результаты в реальном времени на www.sporttech.io/explore.

Главный судья (ВК)

Лебедева Н.В.

