



ФЕДЕРАЦИЯ СИНХРОННОГО ПЛАВАНИЯ РОССИИ
КУБОК РОССИИ ПО СИНХРОННОМУ ПЛАВАНИЮ

мужчины, женщины
22 - 27 ноября 2023 г.,

Калининградская область, г. Калининград



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА
СОЛО МУЖСКОЕ
РЕЗУЛЬТАТЫ

24 ноября 2023 года

Главный судья	Белоусова Ирина	ВК
Ассистент рефери	Иванова Татьяна	ВК
Наблюдатель	Расторгуева Маргарита	ВК
Главный секретарь	Шкуматова Анна	ВК

Место ст.н. Ф.И. / Команда	г.р. разр. Ф.И. / Команда	г.р. разр.	РЕЗ 100%
1 Москва-2 МАЛЬЦЕВ Александр	1995 ЗМС		94,8371
2 Сборная команда РФ ТРОФИМОВ Захар	2007 МС	ТРОФИМОВ Захар 2007 МС	86,9324



ФЕДЕРАЦИЯ СИНХРОННОГО ПЛАВАНИЯ РОССИИ
КУБОК РОССИИ ПО СИНХРОННОМУ ПЛАВАНИЮ

мужчины, женщины
22 - 27 ноября 2023 г.,

Калининградская область, г. Калининград



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА
СОЛО МУЖСКОЕ
РЕЗУЛЬТАТЫ

24 ноября 2023 года

Главный судья	Белоусова Ирина	ВК
Ассистент рефери	Иванова Татьяна	ВК
Наблюдатель	Расторгуева Маргарита	ВК
Главный секретарь	Шкуматова Анна	ВК

<u>ИСПОЛНЕНИЕ</u>		<u>ВПЕЧАТЛЕНИЕ</u>		<u>ЭЛЕМЕНТЫ</u>	
1	Сорокина Елизавета ВК	1	Горбунова Галина ВК	1	Чебыкина Валерия ВК
2	Капустина Лариса ВК	2	Гончарова Елена 1К	2	Туркина Дарья ВК
3	Федосеева Елена ВК	3	Громова Алена 1К	3	Таболина Анастасия 1К
4	Михайленкова Ольга ВК	4	Нечитайлюк Марина 1К	4	Лесникова Светлана ВК
5	Чигирева Ирина ВК	5	Маретич Милена 1К	5	Безмельникова Ольга ВК

Место	Ст.н.	Ф.И. / Команда	г.р.	разр.	Ф.И. / Команда	г.р.	разр.	пен.	РЕЗ
-------	-------	----------------	------	-------	----------------	------	-------	------	-----

100%

1	2	Москва-2							94,8371	
		МАЛЬЦЕВ Александр	1995	ЗМС						
				E	9,7	9,3	9,5	9,8	9,6	28,8000
				Imp	9,7	9,7	9,8	9,5	9,7	29,1000
				EI.1	9,3	9,2	9,2	9,2	9,5	24,9300
				EI.2	9,2	9,3	9,3	9,2	9,5	27,8000
				EI.3	9,2	9,2	9,2	9,3	9,3	22,1600
				EI.4	9,3	9,2	9,3	9,1	9,4	29,6533
				EI.5	9,2	9,1	9,2	9,1	9,5	26,5833

2	1	Сборная команда РФ							86,9324	
		ТРОФИМОВ Захар	2007	МС	ТРОФИМОВ Захар	2007	МС			
				E	8,7	8,7	8,8	9,0	8,7	26,2000
				Imp	8,8	9,0	9,0	8,8	8,7	26,6000
				EI.1	8,8	8,7	8,7	8,3	8,7	23,4900
				EI.2	8,8	8,6	8,6	8,4	8,6	27,5200
				EI.3	8,6	8,3	8,4	8,0	8,5	24,3600
				EI.4	8,6	8,4	8,5	8,1	8,6	20,4000
				EI.5	8,7	8,4	8,5	8,2	8,5	25,4000