

**ЧЕМПИОНАТ ЮЖНОГО И СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ ПО АЛПИНИЗМУ 2021 ГОДА**  
**Класс высотно-технический**  
**28.11.2021 Санкт-Петербург**

Карточка судьи Тотманин Н.А.

Спортивное звание/разряд: ЗМС

Судейская категория: ССІК

Подпись

№№	Состав участников	Вершина	Катег. сложн.	Техническая сложность и трудоемкость маршрута	Метео условия и сост. Рельефа	Степень освоенности	Темп набора высоты	Стиль команды	Доп. Характеристики	Всего баллов	Место
1	Эйсеман Кирилл Эмильевич Демидов Дмитрий Евгеньевич	Цей-Лоам 3171 м	5Б	$\frac{2,5-3}{2,8}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0-0,2}{0,2}$	$\frac{0,5-1}{0,9}$	$\frac{0-0,1}{0}$	3,9	5
2	Салотницкий Юрий Григорьевич Кравченко Т имур Николаевич	Малый Кильсе-Бурун	5А	$\frac{1,5-1,8}{1,6}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0,2-0,5}{0,4}$	$\frac{0-0,5}{0,45}$	$\frac{0-0,1}{0,1}$	2,55	7
3	Кравченко Инна Анатольевна Васильева Ирина Витальевна	Форооский Кант	5А	$\frac{1,5-1,8}{1,7}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0-0,2}{0,15}$	$\frac{0-0,5}{0,5}$	$\frac{0-0,1}{0,1}$	2,45	8
4	Пушкарь Павел Николаевич Лисин А.А.	Цей-Лоам 3171 м	5Б	$\frac{2-2,5}{2,4}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0,5-0,8}{0,7}$	$\frac{1-1,5}{1,4}$	$\frac{0-0,1}{0,1}$	4,6	1
5	Чикин Артем Борисович Леонтьева Евгения Андреевна Голобоков Максим Геннадьевич Кослин Дмитрий Александрович	Цей-Лоам 3171 м	5Б	$\frac{2-2,5}{2,4}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0,5-0,8}{0,7}$	$\frac{0,5-1}{0,9}$	$\frac{0-0,1}{0,1}$	4,1	3
6	Денисов Сергей Викторович Жуков Константин Сергеевич	Кирпич 3800 м	5Б	$\frac{3-3,5}{3,4}$	$\frac{0-0,2}{0,1}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0,2-0,5}{0,4}$	$\frac{0-0,5}{0,45}$	$\frac{0-0,1}{0}$	4,35	2
7	Мезин Даниил Олегович Иванов Алексей Николаевич Каташевская Марина Александровна	Далар 3988 м	5Б	$\frac{2,5-3}{2,7}$	$\frac{0-0,2}{0,1}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0,2-0,5}{0,4}$	$\frac{0,5-1}{0,8}$	$\frac{0-0,1}{0}$	4	4
8	Беседин Роман Александрович Гордый Юрий Петрович Куляков Анатолий Альбертович	Замок 3878 м	5А	$\frac{1,8-2}{1,9}$	$\frac{0-0,2}{0,1}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0-0,2}{0,19}$	$\frac{0-0,5}{0,3}$	$\frac{0-0,1}{0,1}$	2,59	6