

# Чемпионат Южного федерального округа России по дзюдо среди мужчин и женщин, 2006 г.р., и старше

03.05.2024 - 05.05.2024 г. Армавир

## Мужчины 90 кг

19 участников

### Группа А1

1	Яниев Богдан (КрасД)	1	Яниев Богдан
17		17	Яниев Богдан
9		2	Босов Данил
25	Босов Данил (КрасД)	3	Оганисян Давид
5	Оганисян Давид (КрасД)	3	Оганисян Давид
21		4	Ходин Александр
13	Ходин Александр (Сева)	4	Ходин Александр
29			

17	Яниев Богдан	25	Оганисян Давид
18	Оганисян Давид		

### Группа А2

3		5	Ингушев Владимир
19	Ингушев Владимир (Адыг)	6	Даров Леон
11		7	Токов Сергей
27	Даров Леон (КрасД)	7	Токов Сергей
7	Коваль Сергей (Волг)	8	Кирия Давид
23	Токов Сергей (Крым)	8	Кирия Давид
15	Кирия Давид (КрасД)		
31			

19	Ингушев Владимир	26	Ингушев Владимир
20	Кирия Давид		

### Группа В1

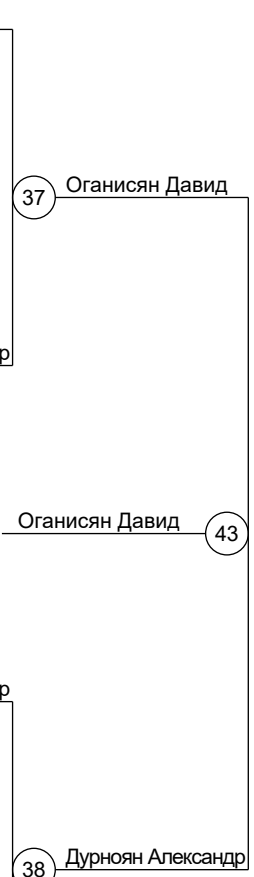
2	Дурноян Александр (КрасД)	9	Дурноян Александр
18		10	Коваль Арсений
10		11	Датхужев Алий
26	Коваль Арсений (Волг)	11	Датхужев Алий
6	Датхужев Алий (Адыг)	12	Хачатрян Вартан
22		12	Хачатрян Вартан
14	Булуев Мансур (Рост)		
30	Хачатрян Вартан (КрасД)		

21	Дурноян Александр	27	Дурноян Александр
22	Датхужев Алий		

### Группа В2

4	Исиков Игорь (ДНР)	13	Абазов Аслан
20	Абазов Аслан (КрасД)	14	Жиганюк Ярослав
12	Жиганюк Ярослав (КрасД)	15	Алиев Тимур
28		16	Мгоев Борис
8		16	Мгоев Борис
24	Алиев Тимур (Сева)		
16	Мгоев Борис (КрасД)		
32			

23	Абазов Аслан	28	Абазов Аслан
24	Алиев Тимур		



- ### Результаты
- Оганисян Давид (КрасД)
  - Дурноян Александр (КрасД)
  - Абазов Аслан (КрасД)
  - Датхужев Алий (Адыг)
  - Кирия Давид (КрасД)
  - Ингушев Владимир (Адыг)
  - Яниев Богдан (КрасД)
  - Алиев Тимур (Сева)

### Утешение

Ходин Александр (Сева)	29	Ходин Александр	33	Яниев Богдан
		Яниев Богдан		
Даров Леон (КрасД)	30	Даров Леон	34	Кирия Давид
		Кирия Давид		
Коваль Арсений (Волг)	31	Коваль Арсений	35	Датхужев Алий
		Датхужев Алий		
Исиков Игорь (ДНР)	32	Жиганюк Ярослав	36	Алиев Тимур
Жиганюк Ярослав (КрасД)	32	Жиганюк Ярослав	36	Алиев Тимур
		Алиев Тимур		

39	Кирия Давид	41	Абазов Аслан
40	Датхужев Алий	42	Датхужев Алий