

**РЕЙТИНГ СПОРТСМЕНОВ на 2022г. РЕГИОНАЛЬНЫЙ**  
**М У Ж Ч И Н Ы (по формуле IPF GL)**

**ЖИМ**

1	Смирнов Олег	1990	Калининград	105,45	59	211,5	КРж
2	Лучкин Дмитрий	1986	Калининград	100,66	74	255,0	ЧРж
3	Жилин Степан	1990	Калининград	83,48	83	230,0	КРж
4	Сморчков Александр	1990	Мамоново	74,78	83	210,0	Чст
5	Шестаков Евгений	1989	Калининград	67,79	93	200,0	Чсж-1
6	Иващенко Андрей	1997	Мамоново	66,52	59	135,0	Чсж-1
7	Анисенков Данила	2001	Мамоново	60,97	66	137,5	Чсж-1
8	Матюнин Анатолий	1986	Калининград	53,87	105	170,0	Чст
9	Хван Андрей	1985	Калининград	52,65	66	120,0	ЧРж
10	Кубасов Евгений	1986	Калининград	49,76	93	150,0	ЧФОж

**РЕЙТИНГ СПОРТСМЕНОВ на 2022г. РЕГИОНАЛЬНЫЙ**  
**М У Ж Ч И Н Ы (по весовым категориям)**

**ЖИМ**

**Весовая категория 59 кг**

1	Смирнов Олег	1990	Калининград	211,5	105,45	КРж	1
2	Иващенко Андрей	1997	Мамоново	135,0	66,52	Чсж-1	6

**Весовая категория 66 кг**

1	Анисенков Данила	2001	Мамоново	137,5	60,97	Чсж-1	7
2	Хван Андрей	1985	Калининград	120,0	52,65	ЧРж	9

**Весовая категория 74 кг**

1	Лучкин Дмитрий	1986	Калининград	255,0	100,66	ЧРж	2
---	----------------	------	-------------	-------	--------	-----	---

**Весовая категория 83 кг**

1	Жилин Степан	1990	Калининград	230,0	83,48	КРж	3
2	Сморчков Александр	1990	Мамоново	210,0	74,78	Чст	4
3	Шестаков Евгений	1989	Калининград	185,0	65,90	Чст-1	5

**Весовая категория 93 кг**

1	Сморчков Александр	1990	Мамоново	200,0	69,96	Чст-1	4
2	Шестаков Евгений	1989	Калининград	200,0	67,79	Чсж-1	5
3	Кубасов Евгений	1986	Калининград	150,0	49,76	ЧФОж	10

**Весовая категория 105 кг**

1	Матюнин Анатолий	1986	Калининград	170,0	53,87	Чст	8
---	------------------	------	-------------	-------	-------	-----	---

**Условные обозначения:**

- КРж    Кубок России по жиму
- МТж    Международный турнир по жиму (Арнольд Классик, Кубок Европы)
- ЧРж    Чемпионат России по жиму лежа
- Чсж    Чемпионат субъекта (области, края, республики) по жиму
- Чст    Чемпионат субъекта (области, края, республики) по троеборью
- ЧФОж    Чемпионат федерального округа по жиму