

# Турнир по волейболу 2023

A1

Береговая Волейбольная Лига®. Новосибирская область

1 октября 2023

	Зенит	Локомотив	Динамо	Факел	Пашино	И	П	М	место
Зенит		<b>2:0 +7</b>	<b>2:1 +4</b>	<b>0:2-10</b>	<b>2:1 +9</b>	<b>3</b>	<b>+2</b>	<b>+10</b>	<b>2</b>
Локомотив	<b>0:2 -7</b>		<b>2:1 -1</b>	<b>2:0 +7</b>	<b>2:1+17</b>	<b>3</b>	<b>+2</b>	<b>+16</b>	<b>1</b>
Динамо	<b>1:2 -4</b>	<b>1:2 +1</b>		<b>1:2 -3</b>	<b>0:2-14</b>	<b>0</b>	<b>-5</b>	<b>-20</b>	<b>5</b>
Факел	<b>2:0+10</b>	<b>0:2 -7</b>	<b>2:1 +3</b>		<b>0:2 -6</b>	<b>2</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
Пашино	<b>1:2 -9</b>	<b>1:2-17</b>	<b>2:0+14</b>	<b>2:0 +6</b>		<b>2</b>	<b>+2</b>	<b>-6</b>	<b>3</b>

Сумма всех чисел в столбце И должна быть равна общему количеству сыгранных матчей в группе (10 для группы из 5 команд или 6 для группы из 4 команд)

Сумма всех чисел в столбце П всегда должна быть равна 0 (нулю)

Сумма всех чисел в столбце М всегда должна быть равна 0 (нулю)

**Проверка правильности подсчётов:**

$$И = 3+3+0+2+2=10$$

$$П = 2+2-5-1+2=0$$

$$М = 10+16-20+0-6=0$$

	И Выигранные Игры Победа 2:0 или 2:1 = 1 Поражение 0:2 или 1:2 = 0	П Разница Партий Победа 2:0 = 2 Победа 2:1 = 1 Поражение 1:2 = -1 Поражение 0:2 = -2	М Разница Мячей Разницу мячей берём из программы У двух команд-участниц одного матча разница мячей одинаковая, только у одной команды она со знаком плюс*, у другой со знаком минус
Зенит	$1+1+0+1=3$	$2+1-2+1=$ $=(2-2)+1+1=+2$	$7+4-10+9=$ $= 11-10+9 = 1+9 = +10$
Локомотив	$0+1+1+1=3$	$-2+1+2+1=$ $=(-2+2)+1+1=+2$	$-7-1+7+17=$ $= (-7+7)-1+17 = +16$
Динамо	$0+0+0+0=0$	$-1-1-1-2=-5$	$-4+1-3-14=$ $= -3-3-14 = -6-14 = -20$
Факел	$1+0+1+0=2$	$2-2+1-2=$ $=(2-2)+1-2=-1$	$10-7+3-6=$ $= 3+3-6 = 0$
Пашино	$0+0+1+1=2$	$-1-1+2+2=+2$	$-9-17+14+6=$ $= -26+14+6 = -26+20 = -6$

\* Если счёт матча **2:0**, то у победившей команды разница мячей всегда будет положительная (с плюсом), у проигравшей – такая же, но отрицательная (с минусом). Например, **2:0 (25:20; 25:22)** = у победителя разница мячей **плюс 8**, у проигравшего **минус 8**.

Если счёт **2:1**, то у победившей команды может быть как положительная разница мячей, так и отрицательная.

Отрицательная разница мячей у команды-победителя матча возможна в том случае, если данная команда выиграла две партии с небольшой разницей мячей и проиграла одну партию с большой разницей. Например, **2:1 (25:23; 14:25; 15:9)** = у победителя разница мячей **минус 3**, у проигравшего **плюс 3**.

После завершения всех подсчётов обязательно сверяемся с сайтом

Порядок команд на сайте может отличаться от порядка команд в распечатанной таблице!

По каждой команде нужно проверить, что

- 1) сумма в столбце **И** в вашей таблице совпадает с суммой в столбце **В** (Выигранные игры) на сайте
- 2) сумма в столбце **П** в вашей таблице совпадает с суммой в столбце **С** (разница Сетов) на сайте
- 3) сумма в столбце **М** в вашей таблице совпадает с суммой в столбце **Мячи** на сайте

КОМАНДА	И	В	П	С	МЯЧИ	М
Пашино	4	2	2	2	-6	
Факел	4	2	2	-1	0	
Локомотив	4	3	1	2	16	
Динамо	4	0	4	-5	-20	
Зенит	4	3	1	2	10	