

Результаты подробные

European Junior Diving Championship, AdO arena, Bergen, Norway, 29.06.17

В Мальчики, вышка, Финал

1. Maksim Malofeev, Россия, 2003											<u>+193,25</u>	
407C	10	3,2	6,5	7,5	7,0	7,5	7,0	21,50	68,80	68,80	262,05	1.
207C	10	3,3	8,0	9,0	9,0	8,0	8,5	25,50	84,15	152,95	346,20	1.
626C	10	3,3	8,0	8,0	8,0	8,5	8,5	24,50	80,85	233,80	427,05	1.
5253B	10	3,2	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	67,20	301,00	494,25	
<i>13,0 7,4 7,9 7,8 7,8 7,8</i>												
2. Sandro Rogava, Россия, 2003											<u>+158,55</u>	
107B	10	3,0	6,0	5,0	6,0	5,0	5,5	16,50	49,50	49,50	208,05	8.
407C	10	3,2	8,5	8,0	9,0	8,0	7,5	24,50	78,40	127,90	286,45	5.
207C	10	3,3	8,0	8,0	8,0	7,5	7,5	23,50	77,55	205,45	364,00	2.
5253B	10	3,2	7,0	7,5	7,0	7,0	7,0	21,00	67,20	272,65	431,20	
<i>12,7 7,4 7,1 7,5 6,9 6,9</i>												
3. Aidan Heslop, Соединенное Королевство, 2002											<u>+168,85</u>	
305C	10	2,8	8,0	8,5	8,5	8,0	9,0	25,00	70,00	70,00	238,85	2.
107B	10	3,0	4,5	4,5	4,0	4,5	5,0	13,50	40,50	110,50	279,35	6.
407C	10	3,2	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	57,60	168,10	336,95	6.
5237D	10	3,3	7,0	7,0	6,5	7,5	7,0	21,00	69,30	237,40	406,25	
<i>12,3 6,4 6,6 6,3 6,5 6,8</i>												
4. Tom Waldsteiner, Германия, 2002											<u>+172,00</u>	
107B	10	3,0	7,0	6,5	7,0	6,0	6,5	20,00	60,00	60,00	232,00	4.
5253B	10	3,2	7,0	7,0	7,5	6,5	7,0	21,00	67,20	127,20	299,20	2.
6243D	10	3,2	5,5	5,5	5,0	6,0	6,0	17,00	54,40	181,60	353,60	4.
405C	5	3,1	5,5	4,5	5,5	5,5	5,5	16,50	51,15	232,75	404,75	
<i>12,5 6,3 5,9 6,3 6,0 6,3</i>												
5. Alfie Brown, Соединенное Королевство, 2002											<u>+169,95</u>	
107B	10	3,0	6,5	6,5	7,5	7,5	6,5	20,50	61,50	61,50	231,45	5.
407C	10	3,2	7,0	7,0	7,0	6,5	6,0	20,50	65,60	127,10	297,05	3.
305C	10	2,8	6,5	5,5	6,0	5,5	5,0	17,00	47,60	174,70	344,65	5.
5152B	10	2,9	7,0	7,0	6,5	6,5	7,0	20,50	59,45	234,15	404,10	
<i>11,9 6,8 6,5 6,8 6,5 6,1</i>												
6. Athanasios Tsirikos, Греция, 2002											<u>+176,05</u>	
5152B	10	2,9	7,0	6,5	7,0	6,5	7,0	20,50	59,45	59,45	235,50	3.
205C	5	3,0	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,00	57,00	116,45	292,50	4.
107B	10	3,0	7,0	7,5	7,0	6,5	6,5	20,50	61,50	177,95	354,00	3.
405C	5	3,1	5,0	4,5	5,5	4,5	4,5	14,00	43,40	221,35	397,40	
<i>12,0 6,3 6,1 6,5 6,0 6,1</i>												
7. Riccardo Giovannini, Италия, 2003											<u>+151,55</u>	
107B	10	3,0	7,5	7,0	8,0	7,0	8,0	22,50	67,50	67,50	219,05	6.
305C	10	2,8	6,0	5,5	6,0	5,5	5,5	17,00	47,60	115,10	266,65	8.
205C	5	3,0	5,5	6,0	6,0	6,0	5,5	17,50	52,50	167,60	319,15	7.

405C	7,5	2,7	6,5	6,5	6,5	7,0	6,5	19,50	52,65	220,25	371,80
		<i>11,5</i>	<i>6,4</i>	<i>6,3</i>	<i>6,6</i>	<i>6,4</i>	<i>6,4</i>				
8. Daniel Manuel, Испания, 2002											<u>+166,20</u>
105B	7,5	2,4	7,0	7,5	7,5	7,0	7,0	21,50	51,60	51,60	217,80 7.
405C	7,5	2,7	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	22,50	60,75	112,35	278,55 7.
203B	5	2,3	4,5	4,5	5,5	5,5	5,0	15,00	34,50	146,85	313,05 8.
5134D	7,5	2,5	5,5	5,5	4,5	5,0	5,5	16,00	40,00	186,85	353,05
		<i>9,9</i>	<i>6,1</i>	<i>6,3</i>	<i>6,3</i>	<i>6,3</i>	<i>6,3</i>				
9. Filip Jachim, Польша, 2003											<u>+137,95</u>
105B	7,5	2,4	6,0	6,5	6,5	6,0	7,0	19,00	45,60	45,60	183,55 11.
405C	7,5	2,7	6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50	52,65	98,25	236,20 10.
205C	7,5	2,8	7,5	7,0	7,0	6,5	7,5	21,50	60,20	158,45	296,40 9.
614B	10	2,4	7,0	7,0	6,0	5,5	6,5	19,50	46,80	205,25	343,20
		<i>10,3</i>	<i>6,8</i>	<i>6,8</i>	<i>6,5</i>	<i>6,0</i>	<i>6,9</i>				
10. Aarne Riekki, Финляндия, 2002											<u>+147,75</u>
107C	10	2,7	3,0	3,0	3,0	3,5	2,5	9,00	24,30	24,30	172,05 12.
405C	10	2,5	7,0	7,5	7,5	7,0	7,5	22,00	55,00	79,30	227,05 12.
5134D	7,5	2,5	6,5	7,0	7,0	7,0	7,5	21,00	52,50	131,80	279,55 11.
614B	10	2,4	7,0	7,0	7,5	7,5	7,0	21,50	51,60	183,40	331,15
		<i>10,1</i>	<i>5,9</i>	<i>6,1</i>	<i>6,3</i>	<i>6,3</i>	<i>6,1</i>				
11. Gesu Kay Torres Garcia, Италия, 2003											<u>+149,50</u>
105B	7,5	2,4	5,5	6,0	5,5	5,0	5,5	16,50	39,60	39,60	189,10 10.
405C	7,5	2,7	6,0	5,0	5,5	6,0	5,5	17,00	45,90	85,50	235,00 11.
303C	5	2,1	6,5	6,0	6,5	7,0	6,5	19,50	40,95	126,45	275,95 12.
5233D	5	2,5	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	45,00	171,45	320,95
		<i>9,7</i>	<i>5,9</i>	<i>5,8</i>	<i>5,9</i>	<i>6,0</i>	<i>5,9</i>				
12. Pavel Sauryski, Беларусь, 2002											<u>+148,50</u>
107B	10	3,0	5,0	4,5	5,5	4,5	6,0	15,00	45,00	45,00	193,50 9.
5253B	10	3,2	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	57,60	102,60	251,10 9.
305C	7,5	2,9	4,0	4,0	3,5	3,5	3,5	11,00	31,90	134,50	283,00 10.
405C	7,5	2,7	4,5	4,5	4,5	4,0	4,0	13,00	35,10	169,60	318,10
		<i>11,8</i>	<i>5,0</i>	<i>4,8</i>	<i>4,9</i>	<i>4,5</i>	<i>4,9</i>				

Судьи

1. Nora Szekffy, HUN
 2. Daniel Azorin, FRA
 3. Florin Avasiloae, ROU
 4. Jann Siefken, AUT
 5. Oleana Patserina, UKR
- В запасе Nancy Roza, NED

Рефери: Ildliko Kelemen-vd Konijnenburg, LEN TDC

Помощник рефери: Arne Tellefsen, LEN TDC

Секретарь: Anett Monica Thuestad, NOR

Результаты подробные

European Junior Diving Championship, AdO arena, Bergen, Norway, 29.06.17

В Мальчики, вышка, Предварительные

1. Maksim Malofeev, Россия, 2003

103B	10	1,6	7,0	9,0	9,0	9,0	8,5	26,50	42,40	42,40	42,40	1.
403B	10	2,0	8,0	9,0	8,5	9,5	9,0	26,50	53,00	95,40	95,40	1.
301B	10	1,9	9,0	8,5	9,0	9,0	9,5	27,00	51,30	146,70	146,70	1.
612B	10	1,9	8,0	8,0	8,0	9,0	8,5	24,50	46,55	193,25	193,25	1.
407C	10	3,2	3,5	4,0	4,5	3,5	4,0	11,50	36,80	230,05	230,05	1.
207C	10	3,3	6,0	6,5	6,0	6,5	6,0	18,50	61,05	291,10	291,10	1.
626C	10	3,3	6,0	6,0	6,5	6,0	6,0	18,00	59,40	350,50	350,50	1.
5253B	10	3,2	7,5	7,5	7,5	6,5	7,5	22,50	72,00	422,50	422,50	
		<i>13,0</i>	<i>6,9</i>	<i>7,3</i>	<i>7,4</i>	<i>7,4</i>	<i>7,4</i>					

2. Tom Waldsteiner, Германия, 2002

103B	10	1,6	7,0	7,5	7,0	8,0	7,5	22,00	35,20	35,20	35,20	9.
403B	10	2,0	7,0	7,0	7,5	8,0	8,0	22,50	45,00	80,20	80,20	7.
301B	10	1,9	8,0	8,5	7,5	7,5	8,5	24,00	45,60	125,80	125,80	3.
5132D	10	2,1	7,5	7,0	7,5	7,5	7,0	22,00	46,20	172,00	172,00	3.
107B	10	3,0	2,5	3,0	4,0	3,5	3,5	10,00	30,00	202,00	202,00	8.
5253B	10	3,2	7,0	6,5	7,0	7,0	7,0	21,00	67,20	269,20	269,20	4.
6243D	10	3,2	6,5	7,0	6,0	6,0	7,0	19,50	62,40	331,60	331,60	2.
405C	5	3,1	6,5	6,5	7,0	6,5	7,0	20,00	62,00	393,60	393,60	
		<i>12,5</i>	<i>6,5</i>	<i>6,6</i>	<i>6,7</i>	<i>6,8</i>	<i>6,9</i>					

3. Aidan Heslop, Соединенное Королевство, 2002

103C	7,5	1,5	7,0	7,5	7,5	7,5	7,0	22,00	33,00	33,00	33,00	16.
201B	7,5	1,8	7,0	7,5	8,0	8,0	7,5	23,00	41,40	74,40	74,40	13.
403B	10	2,0	7,5	7,0	7,5	7,5	7,5	22,50	45,00	119,40	119,40	8.
5432D	10	2,3	7,5	6,5	7,0	7,0	7,5	21,50	49,45	168,85	168,85	5.
305C	10	2,8	5,5	5,0	5,5	5,5	5,5	16,50	46,20	215,05	215,05	4.
107B	10	3,0	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,00	57,00	272,05	272,05	3.
407C	10	3,2	4,5	4,0	4,0	3,5	4,5	12,50	40,00	312,05	312,05	6.
5237D	10	3,3	6,5	7,0	7,0	6,5	7,0	20,50	67,65	379,70	379,70	
		<i>12,3</i>	<i>6,4</i>	<i>6,3</i>	<i>6,6</i>	<i>6,5</i>	<i>6,6</i>					

4. Riccardo Giovannini, Италия, 2003

103B	10	1,6	8,0	8,0	8,5	8,5	8,5	25,00	40,00	40,00	40,00	3.
403B	10	2,0	7,0	7,5	8,0	7,5	8,0	23,00	46,00	86,00	86,00	3.
612B	10	1,9	6,0	5,5	5,5	6,0	6,0	17,50	33,25	119,25	119,25	9.
301B	7,5	1,9	6,0	5,5	6,0	5,5	5,5	17,00	32,30	151,55	151,55	11.
107B	10	3,0	5,5	6,0	6,5	6,5	6,5	19,00	57,00	208,55	208,55	6.
305C	10	2,8	6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	19,50	54,60	263,15	263,15	5.
205C	5	3,0	6,5	6,5	7,0	6,0	6,5	19,50	58,50	321,65	321,65	4.
405C	7,5	2,7	7,0	7,5	7,0	7,0	6,5	21,00	56,70	378,35	378,35	
		<i>11,5</i>	<i>6,6</i>	<i>6,6</i>	<i>6,8</i>	<i>6,7</i>	<i>6,8</i>					

5. Alfie Brown, Соединенное Королевство, 2002

103B	7,5	1,6	8,0	8,5	8,5	8,5	8,5	25,50	40,80	40,80	40,80	2.
403B	7,5	2,1	7,5	7,0	7,5	7,5	8,0	22,50	47,25	88,05	88,05	2.
201B	7,5	1,8	6,5	7,5	7,0	6,5	7,0	20,50	36,90	124,95	124,95	4.
5231D	7,5	2,0	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	22,50	45,00	169,95	169,95	4.
107B	10	3,0	6,0	5,0	5,5	5,5	6,0	17,00	51,00	220,95	220,95	3.
407C	10	3,2	6,0	6,5	5,5	6,5	7,0	19,00	60,80	281,75	281,75	2.
305C	10	2,8	5,0	5,0	5,0	5,5	5,5	15,50	43,40	325,15	325,15	3.
5152B	10	2,9	5,0	5,5	5,5	5,5	5,0	16,00	46,40	371,55	371,55	
		<i>11,9</i>	<i>6,4</i>	<i>6,6</i>	<i>6,5</i>	<i>6,6</i>	<i>6,8</i>					

6. Athanasios Tsirikos, Греция, 2002

103B	10	1,6	7,5	8,5	8,0	8,5	8,0	24,50	39,20	39,20	39,20	4.
612B	10	1,9	7,5	8,0	8,0	8,0	8,0	24,00	45,60	84,80	84,80	4.
403B	10	2,0	7,5	7,0	7,5	7,5	7,0	22,00	44,00	128,80	128,80	2.
5132D	10	2,1	7,5	7,0	7,0	8,0	8,0	22,50	47,25	176,05	176,05	2.
5152B	10	2,9	6,0	6,0	6,0	6,0	7,0	18,00	52,20	228,25	228,25	2.
205C	5	3,0	4,0	4,0	3,5	3,0	3,5	11,00	33,00	261,25	261,25	6.
107B	10	3,0	7,0	6,5	5,5	6,0	5,5	18,00	54,00	315,25	315,25	5.
405C	5	3,1	5,5	4,5	5,0	4,5	5,5	15,00	46,50	361,75	361,75	
		<i>12,0</i>	<i>6,6</i>	<i>6,4</i>	<i>6,3</i>	<i>6,4</i>	<i>6,6</i>					

7. Filip Jachim, Польша, 2003

103B	10	1,6	6,5	7,5	7,0	7,5	7,5	22,00	35,20	35,20	35,20	9.
403B	10	2,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,5	21,00	42,00	77,20	77,20	9.
201B	7,5	1,8	6,5	6,5	6,5	7,5	6,5	19,50	35,10	112,30	112,30	13.
301B	10	1,9	5,5	4,0	5,0	4,5	4,0	13,50	25,65	137,95	137,95	16.
105B	7,5	2,4	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	50,40	188,35	188,35	13.
405C	7,5	2,7	7,0	7,0	7,0	7,5	7,0	21,00	56,70	245,05	245,05	10.
205C	7,5	2,8	6,5	6,5	6,0	7,0	6,5	19,50	54,60	299,65	299,65	7.
614B	10	2,4	7,0	7,5	6,5	7,0	7,0	21,00	50,40	350,05	350,05	
		<i>10,3</i>	<i>6,6</i>	<i>6,6</i>	<i>6,5</i>	<i>6,9</i>	<i>6,6</i>					

8. Sandro Rogava, Россия, 2003

103B	10	1,6	7,0	7,5	7,0	7,0	8,0	21,50	34,40	34,40	34,40	13.
403B	10	2,0	7,0	7,0	7,0	7,5	7,5	21,50	43,00	77,40	77,40	8.
301B	7,5	1,9	6,5	6,5	7,0	6,0	6,5	19,50	37,05	114,45	114,45	12.
5132D	7,5	2,1	6,5	7,0	7,0	7,5	7,0	21,00	44,10	158,55	158,55	7.
107B	10	3,0	4,0	3,5	3,5	4,5	4,5	12,00	36,00	194,55	194,55	10.
407C	10	3,2	4,5	4,0	4,0	4,5	4,0	12,50	40,00	234,55	234,55	12.
207C	10	3,3	5,5	5,5	6,0	5,5	5,5	16,50	54,45	289,00	289,00	9.
5253B	10	3,2	6,0	6,0	6,5	6,5	6,0	18,50	59,20	348,20	348,20	
		<i>12,7</i>	<i>5,9</i>	<i>5,9</i>	<i>6,0</i>	<i>6,1</i>	<i>6,1</i>					

9. Pavel Sauryski, Беларусь, 2002

103B	10	1,6	7,0	7,5	7,0	7,0	7,0	21,00	33,60	33,60	33,60	14.
403B	10	2,0	7,0	6,5	7,0	6,5	7,0	20,50	41,00	74,60	74,60	12.
612B	10	1,9	6,5	6,5	6,0	6,5	5,5	19,00	36,10	110,70	110,70	15.
5331D	10	2,1	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	148,50	148,50	13.
107B	10	3,0	4,5	5,0	5,0	4,5	5,0	14,50	43,50	192,00	192,00	11.
5253B	10	3,2	4,5	5,0	4,5	5,0	6,5	14,50	46,40	238,40	238,40	11.
305C	7,5	2,9	6,0	6,0	6,0	6,5	6,5	18,50	53,65	292,05	292,05	8.

405C	7,5	2,7	6,0	6,5	6,0	5,5	6,0	18,00	48,60	340,65	340,65
		<i>11,8</i>	<i>5,9</i>	<i>6,1</i>	<i>5,9</i>	<i>5,9</i>	<i>6,2</i>				
10. Daniel Manuel, Испания, 2002											
103B	10	1,6	7,0	7,5	7,5	7,5	7,0	22,00	35,20	35,20	35,20 9.
403B	10	2,0	7,0	8,0	8,0	8,0	7,5	23,50	47,00	82,20	82,20 5.
301B	10	1,9	7,5	6,5	7,5	7,0	6,5	21,00	39,90	122,10	122,10 5.
5132D	10	2,1	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	21,00	44,10	166,20	166,20 6.
105B	7,5	2,4	6,5	7,0	7,0	6,5	6,5	20,00	48,00	214,20	214,20 5.
405C	7,5	2,7	6,0	5,5	5,5	6,5	5,5	17,00	45,90	260,10	260,10 7.
203B	5	2,3	4,0	4,0	4,0	4,0	4,5	12,00	27,60	287,70	287,70 10.
5134D	7,5	2,5	7,0	6,5	6,0	6,5	6,5	19,50	48,75	336,45	336,45
		<i>9,9</i>	<i>6,5</i>	<i>6,5</i>	<i>6,6</i>	<i>6,6</i>	<i>6,4</i>				
11. Gesu Kay Torres Garcia, Италия, 2003											
103B	7,5	1,6	7,5	7,5	7,5	7,0	7,0	22,00	35,20	35,20	35,20 9.
403B	7,5	2,1	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	40,95	76,15	76,15 10.
301B	7,5	1,9	7,5	7,5	7,5	7,5	7,0	22,50	42,75	118,90	118,90 10.
612B	7,5	1,8	5,5	6,0	6,0	5,5	5,5	17,00	30,60	149,50	149,50 12.
105B	7,5	2,4	7,0	7,5	7,5	7,5	7,5	22,50	54,00	203,50	203,50 7.
405C	7,5	2,7	7,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50	52,65	256,15	256,15 8.
303C	5	2,1	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	-2 13,00	27,30	283,45	283,45 11.
5233D	5	2,5	6,5	6,5	6,0	6,0	6,5	19,00	47,50	330,95	330,95
		<i>9,7</i>	<i>6,7</i>	<i>6,7</i>	<i>6,8</i>	<i>6,6</i>	<i>6,6</i>				
12. Aarne Riekkö, Финляндия, 2002											
612B	7,5	1,8	6,5	6,5	7,0	7,0	7,0	20,50	36,90	36,90	36,90 7.
403B	10	2,0	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5	19,50	39,00	75,90	75,90 11.
105B	10	2,3	6,5	6,5	6,5	6,0	7,5	19,50	44,85	120,75	120,75 6.
201C	5	1,5	5,0	6,5	5,5	6,0	6,5	18,00	27,00	147,75	147,75 14.
107C	10	2,7	3,5	3,5	4,5	3,5	4,5	11,50	31,05	178,80	178,80 17.
405C	10	2,5	7,0	7,0	6,5	7,5	6,5	20,50	51,25	230,05	230,05 13.
5134D	7,5	2,5	6,5	6,5	5,5	6,5	6,5	19,50	48,75	278,80	278,80 13.
614B	10	2,4	7,0	7,0	7,0	7,5	7,0	21,00	50,40	329,20	329,20
		<i>10,1</i>	<i>6,1</i>	<i>6,2</i>	<i>6,1</i>	<i>6,3</i>	<i>6,5</i>				
13. Minos Giannopoulos, Греция, 2002											
103B	10	1,6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	18,00	28,80	28,80	28,80 18.
403B	10	2,0	5,5	5,0	5,5	4,5	5,5	16,00	32,00	60,80	60,80 18.
5132D	7,5	2,1	6,5	7,0	6,5	7,0	7,0	20,50	43,05	103,85	103,85 17.
201B	7,5	1,8	5,5	6,0	5,5	5,5	6,0	17,00	30,60	134,45	134,45 18.
405C	7,5	2,7	4,5	5,0	5,0	4,5	4,5	14,00	37,80	172,25	172,25 18.
105B	7,5	2,4	6,5	6,0	6,0	6,0	6,5	18,50	44,40	216,65	216,65 16.
614B	10	2,4	5,0	5,0	4,0	5,0	6,0	15,00	36,00	252,65	252,65 16.
5152B	10	2,9	7,5	6,0	7,0	7,5	7,0	21,50	62,35	315,00	315,00
		<i>10,4</i>	<i>5,9</i>	<i>5,8</i>	<i>5,7</i>	<i>5,8</i>	<i>6,1</i>				
14. Catalin-Teodor Zarnescu, Румыния, 2002											
612B	10	1,9	6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50	37,05	37,05	37,05 6.
403B	10	2,0	6,5	6,0	6,5	6,0	6,0	18,50	37,00	74,05	74,05 15.
301B	10	1,9	7,0	7,5	7,0	7,5	7,5	22,00	41,80	115,85	115,85 11.
201B	10	1,8	7,0	7,0	7,0	6,5	6,5	20,50	36,90	152,75	152,75 9.

5154B	10	3,3	6,0	4,0	3,5	6,0	3,5	13,50	44,55	197,30	197,30	9.
405B	10	2,8	6,0	6,0	5,5	6,0	6,0	18,00	50,40	247,70	247,70	9.
107B	10	3,0	3,5	3,5	4,0	3,5	3,0	10,50	31,50	279,20	279,20	12.
205C	5	3,0	3,5	3,5	3,5	3,0	3,5	10,50	31,50	310,70	310,70	
<i>12,1 5,8 5,5 5,4 5,6 5,3</i>												

15. Ludwig Schäl, Германия, 2003

103B	7,5	1,6	6,5	7,0	7,5	7,5	6,5	21,00	33,60	33,60	33,60	14.
301B	7,5	1,9	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	34,20	67,80	67,80	17.
403B	10	2,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,5	21,00	42,00	109,80	109,80	16.
5132D	7,5	2,1	6,5	6,5	7,0	6,5	7,0	20,00	42,00	151,80	151,80	10.
5235D	7,5	2,8	5,0	4,5	4,5	4,5	5,0	14,00	39,20	191,00	191,00	12.
107B	10	3,0	3,5	3,0	3,5	3,5	3,5	10,50	31,50	222,50	222,50	14.
407C	10	3,2	6,0	6,0	2,0	5,5	5,5	17,00	54,40	276,90	276,90	14.
205C	5	3,0	2,0	2,5	2,5	2,5	1,5	7,00	21,00	297,90	297,90	
<i>12,0 5,3 5,3 5,0 5,4 5,3</i>												

16. Aleksandar Vitanov, Болгария, 2003

403B	7,5	2,1	6,5	6,0	6,5	5,5	6,0	18,50	38,85	38,85	38,85	5.
103B	7,5	1,6	6,0	6,5	7,0	6,5	6,5	19,50	31,20	70,05	70,05	16.
301B	7,5	1,9	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	31,35	101,40	101,40	18.
5231D	7,5	2,0	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	36,00	137,40	137,40	17.
405C	7,5	2,7	5,5	4,5	6,0	6,5	6,0	17,50	47,25	184,65	184,65	14.
105B	7,5	2,4	5,0	5,0	5,5	5,0	5,5	15,50	37,20	221,85	221,85	15.
205C	5	3,0	2,0	2,5	2,0	1,5	1,0	5,50	16,50	238,35	238,35	18.
5233D	7,5	2,4	7,5	7,0	7,0	7,0	7,5	21,50	51,60	289,95	289,95	
<i>10,5 5,5 5,3 5,7 5,4 5,5</i>												

17. Richard Roop-Ilste, Швеция, 2002

103B	7,5	1,6	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	31,20	31,20	31,20	17.
201B	7,5	1,8	7,5	8,5	7,5	8,5	8,0	24,00	43,20	74,40	74,40	13.
403B	7,5	2,1	7,0	7,0	7,5	7,5	7,0	21,50	45,15	119,55	119,55	7.
5231D	7,5	2,0	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	36,00	155,55	155,55	8.
405C	5	3,1	3,0	2,5	2,5	4,0	2,5	8,00	24,80	180,35	180,35	15.
205C	5	3,0	3,5	3,0	3,0	2,0	2,5	8,50	25,50	205,85	205,85	18.
305C	7,5	2,9	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5	13,50	39,15	245,00	245,00	17.
105B	5	2,6	4,5	4,0	4,5	5,0	5,0	14,00	36,40	281,40	281,40	
<i>11,6 5,3 5,3 5,3 5,6 5,3</i>												

18. Ivan Nikolic, Serbia, 2002

103B	10	1,6	7,0	7,5	8,0	8,0	7,5	23,00	36,80	36,80	36,80	8.
403B	10	2,0	7,0	7,5	7,5	8,0	7,0	22,00	44,00	80,80	80,80	6.
201B	7,5	1,8	5,5	6,0	6,0	5,5	5,5	17,00	30,60	111,40	111,40	14.
301B	7,5	1,9	5,0	5,0	5,0	5,0	5,5	15,00	28,50	139,90	139,90	15.
105B	7,5	2,4	5,0	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	39,60	179,50	179,50	16.
405C	7,5	2,7	4,5	4,5	4,5	5,0	4,0	13,50	36,45	215,95	215,95	17.
614B	10	2,4	5,0	5,5	5,5	5,5	6,0	16,50	39,60	255,55	255,55	15.
5251B	10	2,6	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5	9,00	23,40	278,95	278,95	
<i>10,1 5,3 5,6 5,6 5,7 5,6</i>												

Панель А**В раундах 1, 2, 5, 6**

1. Marja Matturi-Slotte, FIN
2. Gianclaudio Calderara, ITA
3. Nancy Roza, NED
4. Kim Jensen, NOR
5. Love Swartz, SWE

В запасе Christian Picker, GER

Панель В**В раундах 3, 4, 7, 8**

1. Daniel Azorin, FRA
2. Ale Pikturniene, LTU
3. Jann Siefken, AUT
4. Oleana Patserina, UKR
5. Anna Wierniuk, POL

В запасе Andrei Mamontov, BLR

Рефери: Ildliko Kelemen-vd Konijnenburg, LEN TDC**Помощник рефери:** Arne Tellefsen, LEN TDC**Секретарь:** Anett Monica Thuestad, NOR