

## ***2<sup>nd</sup> International Ulla Klinger Cup***

<b>Date:</b>	07. November 2014 – 09. November 2014
<b>Organizer:</b>	SV Neptun 1910 Aachen e.V.
<b>Venue:</b>	Ulla-Klinger-Halle
<b>Leader of the Competition:</b>	Alexander Neufeld
<b>Participants:</b>	Age group D girls and boys born 2003/2004* Age group C girls and boys born 2001/2002
<b>Program:</b>	1m-, 3m- springboard, platform and 3m synchronized

Results provided using Divecalc registered to Neptun Aachen - Wasserspringen

# **Protocol**

## **Male – age group C**

### **3m springboard**

**Jury:**

1. Neufeld, Alexander, SVNA
2. Chobanov, G., BUL
3. Donoval, Sanda, CRO

**WK-08 3m springboard Boys C****Results**

1. Ibragimov, Emil	Moscow Diving Federation		371,55
2. Wesemann, Moritz	SV Neptun 1910 Aachen e.V.	2002	344,20
3. Slipka, Dior	Moscow Diving Federation		341,40
4. Voropaev, Alexandr	Moscow Diving Federation		326,35
5. Belov, Dmitrii	Nevskaya Volna Russland		315,85
6. Sipina, Roko	KSV Zadar		306,20
7. Korobanov, Vitalii	Moscow Diving Federation		301,65
8. Bilke, Alex	SV Neptun 1910 Aachen e.V.	2001	297,55
9. Lvov, Tinley	Moscow Diving Federation		296,30
10. Tapio, Tino	DivingTeam Finland		282,30
11. Ushkov, Vasili	Nevskaya Volna Russland		278,60
12. van der Kall, Ruben	TPSG Köln	2001	278,05
13. Pongs, Nico	SV Neptun 1910 Aachen e.V.	2002	273,00
14. Pericic, Luciano	KSV Zadar		270,95
15. Belov, Roman	Nevskaya Volna Russland		269,75
16. Heinonen, Joonas	DivingTeam Finland		263,95
17. Marx, Jan	SV Neptun 1910 Aachen e.V.	2002	256,55
18. Boysen, Samuel	Dänemark		253,10
19. Soeterboek, Daan	PSV Diving Eindhoven		250,70
20. Fusager Johnsen, Oskar	Dänemark		242,95
21. Videbaek, Mads	Dänemark		233,90
22. Meulebeek, Tycho	Niederlande		219,50

**Detailed results**

Dive	Hght	DD	Judges'	Awards	Sum	Result	Set	Total	
1. Ibragimov, Emil, Moscow Diving Feder.									
103B	3	1,6	8,0	8,0	8,5	8,0	8,5		
5231D	3	2,0	8,0	8,0	8,5	7,5	8,5	24,50	39,20
201B	3	1,8	7,5	8,0	7,0	7,5	7,5	22,50	40,50
301B	3	1,9	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	37,05
403B	3	2,1	7,5	8,0	8,0	8,0	9,0	24,00	50,40
205C	3	2,8	8,0	7,5	7,0	7,5	8,0	23,00	64,40
305C	3	2,8	4,5	4,5	4,5	5,0	5,5	14,00	39,20
5235D	3	2,8	6,0	7,0	6,0	6,0	6,5	18,50	51,80
		17,8	7,0	7,2	7,0	7,0	7,5		371,55
2. Wesemann, Moritz, SVNA, 2002									
403B	3	2,1	6,0	5,5	6,0	6,5	6,0	18,00	37,80
103B	3	1,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	31,20
201B	3	1,8	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	35,10
301B	3	1,9	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5	14,50	27,55
5132D	3	2,1	7,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	40,95
205C	3	2,8	7,5	7,0	7,0	7,5	7,5	22,00	61,60
405C	3	2,7	7,0	6,5	6,5	7,0	6,5	20,00	54,00
5235D	3	2,8	7,0	6,5	6,5	6,5	7,0	20,00	56,00
		17,8	6,6	6,3	6,3	6,4	6,4		344,20

3. Slipka, Dior, Moscow Diving Feder.												
103B	3	1,6	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	28,80	28,80	28,80	10.
5132D	3	2,1	6,5	7,0	6,5	6,0	6,5	19,50	40,95	69,75	69,75	4.
201B	3	1,8	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	22,50	40,50	110,25	110,25	2.
301B	3	1,9	6,0	6,5	6,0	6,5	6,5	19,00	36,10	146,35	146,35	4.
403B	3	2,1	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	22,50	47,25	193,60	193,60	2.
405C	3	2,7	6,5	6,5	6,5	7,0	7,0	20,00	54,00	247,60	247,60	2.
205C	3	2,8	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00	39,20	286,80	286,80	4.
305C	3	2,8	6,0	6,5	6,5	7,0	6,5	19,50	54,60	341,40	341,40	3.
		17,8	6,3	6,6	6,4	6,5	6,6					
4. Voropaev, Alexandr, Moscow Diving Feder.												
103B	3	1,6	7,0	7,0	6,0	6,5	6,5	20,00	32,00	32,00	32,00	4.
201B	3	1,8	7,5	7,0	7,0	7,0	8,0	21,50	38,70	70,70	70,70	3.
301B	3	1,9	7,0	7,0	7,0	6,5	6,0	20,50	38,95	109,65	109,65	3.
403B	3	2,1	6,0	6,5	6,0	6,5	6,5	19,00	39,90	149,55	149,55	2.
5231D	3	2,0	7,0	7,0	6,5	7,0	7,0	21,00	42,00	191,55	191,55	3.
105B	3	2,4	6,5	7,0	6,5	7,0	6,5	20,00	48,00	239,55	239,55	3.
205C	3	2,8	6,5	7,0	5,5	6,0	6,5	19,00	53,20	292,75	292,75	2.
305C	3	2,8	4,0	4,5	3,5	4,0	4,0	12,00	33,60	326,35	326,35	4.
		17,4	6,4	6,6	6,0	6,3	6,4					
5. Belov, Dmitrii, Nevskaya Volna Russ.												
103B	3	1,6	5,5	5,5	6,0	6,0	6,0	17,50	28,00	28,00	28,00	15.
403B	3	2,1	5,5	5,5	5,5	5,0	5,5	16,50	34,65	62,65	62,65	12.
201B	3	1,8	6,5	6,5	6,0	6,5	6,5	19,50	35,10	97,75	97,75	8.
301B	3	1,9	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	31,35	129,10	129,10	12.
5132D	3	2,1	4,5	4,5	6,5	6,0	6,0	16,50	34,65	163,75	163,75	13.
105B	3	2,4	6,5	7,0	6,5	7,0	7,0	20,50	49,20	212,95	212,95	10.
205C	3	2,8	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	50,40	263,35	263,35	7.
5134D	3	2,5	7,0	7,0	7,0	7,0	6,5	21,00	52,50	315,85	315,85	5.
		17,2	5,9	5,9	6,1	6,1	6,1					
6. Sipina, Roko, KSV Zadar												
105B	3	2,4	4,5	4,5	5,5	5,0	4,0	14,00	33,60	33,60	33,60	3.
301B	3	1,9	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	34,20	67,80	67,80	7.
401B	3	1,4	6,0	6,5	6,5	6,0	6,5	19,00	26,60	94,40	94,40	14.
201B	3	1,8	7,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	35,10	129,50	129,50	11.
5231D	3	2,0	6,5	6,5	6,5	6,0	6,5	19,50	39,00	168,50	168,50	11.
205B	3	3,0	5,0	3,5	5,5	5,5	5,5	16,00	48,00	216,50	216,50	7.
5152B	3	3,0	4,5	4,0	5,0	5,0	5,5	14,50	43,50	260,00	260,00	8.
107C	3	2,8	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	16,50	46,20	306,20	306,20	6.
		18,3	5,6	5,3	5,9	5,7	5,8					
7. Korobanov, Vitalii, Moscow Diving Feder.												
103B	3	1,6	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	28,80	28,80	28,80	10.
5132D	3	2,1	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	40,95	69,75	69,75	4.
201B	3	1,8	5,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	35,10	104,85	104,85	5.
301B	3	1,9	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	37,05	141,90	141,90	5.
403B	3	2,1	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	40,95	182,85	182,85	5.
405C	3	2,7	5,0	5,5	5,0	6,0	5,5	16,00	43,20	226,05	226,05	5.
205C	3	2,8	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	14,00	39,20	265,25	265,25	6.
305C	3	2,8	4,0	4,5	4,5	5,0	4,0	13,00	36,40	301,65	301,65	7.
		17,8	5,4	5,9	5,8	5,9	5,8					
8. Bilke, Alex, SVNA, 2001												
103B	3	1,6	6,5	6,0	6,5	6,0	6,0	18,50	29,60	29,60	29,60	8.
201B	3	1,8	6,5	5,5	6,5	6,5	6,5	19,50	35,10	64,70	64,70	9.
301B	3	1,9	5,5	6,0	5,5	5,5	5,5	16,50	31,35	96,05	96,05	12.
403B	3	2,1	6,5	6,5	6,5	6,0	6,0	19,00	39,90	135,95	135,95	8.
5132D	3	2,1	7,0	6,5	6,5	7,0	7,0	20,50	43,05	179,00	179,00	6.
105B	3	2,4	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	46,80	225,80	225,80	6.
203B	3	2,2	6,5	6,5	6,0	6,0	6,0	18,50	40,70	266,50	266,50	5.
405C	3	2,7	4,0	3,5	4,0	3,0	4,0	11,50	31,05	297,55	297,55	8.
		16,8	6,1	5,9	6,0	5,8	5,9					
9. Lvov, Tinley, Moscow Diving Feder.												
103B	3	1,6	6,5	6,0	6,5	6,0	6,0	18,50	29,60	29,60	29,60	8.
201B	3	1,8	5,5	6,0	5,5	5,0	5,0	16,00	28,80	58,40	58,40	17.
301B	3	1,9	7,0	7,0	8,0	7,5	7,5	22,00	41,80	100,20	100,20	7.
403B	3	2,1	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	40,95	141,15	141,15	6.
5132D	3	2,1	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	178,95	178,95	7.
105B	3	2,4	4,5	5,5	5,5	5,0	4,5	15,00	36,00	214,95	214,95	8.
405C	3	2,7	4,0	3,5	4,5	4,5	4,0	12,50	33,75	248,70	248,70	10.
5235D	3	2,8	5,5	6,0	6,0	5,5	5,5	17,00	47,60	296,30	296,30	9.
		17,4	5,6	5,8	6,1	5,8	5,6					

10. Tapio, Tino, DivingTeam Finland													
103B	3	1,6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	5,5	18,00	28,80	28,80	28,80	10.
301B	3	1,9	7,5	7,5	7,5	7,0	7,5		22,50	42,75	71,55	71,55	2.
5132D	3	2,1	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0		18,00	37,80	109,35	109,35	4.
403C	3	1,9	6,5	6,5	6,5	7,0	6,5		19,50	37,05	146,40	146,40	3.
201B	3	1,8	7,5	7,5	7,0	7,0	7,0		21,50	38,70	185,10	185,10	4.
203C	3	1,9	3,5	3,0	4,0	3,5	3,0		10,00	19,00	204,10	204,10	13.
105C	3	2,2	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0		21,00	46,20	250,30	250,30	9.
5231D	3	2,0	5,5	6,0	5,0	5,5	5,0		16,00	32,00	282,30	282,30	10.
		15,4	6,2	6,3	6,1	6,1	5,9						
11. Ushkov, Vasilii, Nevskaya Volna Russ.													
103B	3	1,6	5,5	5,5	5,0	5,5	5,5		16,50	26,40	26,40	26,40	19.
403B	3	2,1	5,0	6,0	5,5	5,5	6,0		17,00	35,70	62,10	62,10	13.
201C	3	1,7	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0		18,00	30,60	92,70	92,70	16.
301C	3	1,8	6,0	6,0	6,5	5,5	6,0		18,00	32,40	125,10	125,10	14.
5132D	3	2,1	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0		18,00	37,80	162,90	162,90	14.
105B	3	2,4	5,0	5,0	5,0	5,5	5,0		15,00	36,00	198,90	198,90	15.
405C	3	2,7	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0		15,00	40,50	239,40	239,40	12.
205C	3	2,8	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0		14,00	39,20	278,60	278,60	11.
		17,2	5,4	5,5	5,4	5,4	5,6						
12. van der Kall, Ruben, TPSG Köln, 2001													
103B	3	1,6	6,0	5,5	6,0	5,5	5,5		17,00	27,20	27,20	27,20	16.
201B	3	1,8	6,0	6,0	6,5	6,5	6,0		18,50	33,30	60,50	60,50	15.
301B	3	1,9	6,5	5,5	6,5	6,5	6,5		19,50	37,05	97,55	97,55	9.
403B	3	2,1	6,5	6,0	6,5	6,5	6,5		19,50	40,95	138,50	138,50	7.
5231D	3	2,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5		18,00	36,00	174,50	174,50	8.
105B	3	2,4	4,5	4,0	6,0	5,0	4,5		14,50	34,80	209,30	209,30	12.
405C	3	2,7	4,0	4,0	4,0	4,5	4,5		12,50	33,75	243,05	243,05	11.
5134D	3	2,5	5,0	3,5	5,0	5,0	4,0		14,00	35,00	278,05	278,05	12.
		17,0	5,6	5,1	5,8	5,8	5,5						
13. Pongs, Nico, SVNA, 2002													
103B	3	1,6	6,0	6,0	5,0	6,0	6,0		18,00	28,80	28,80	28,80	10.
201B	3	1,8	6,5	5,5	6,0	6,5	6,5		19,00	34,20	63,00	63,00	11.
301B	3	1,9	6,0	6,0	6,0	5,5	6,0		18,00	34,20	97,20	97,20	10.
403C	3	1,9	6,5	5,5	6,0	6,0	6,5		18,50	35,15	132,35	132,35	9.
5132D	3	2,1	6,5	6,0	6,0	6,5	6,5		19,00	39,90	172,25	172,25	10.
105B	3	2,4	5,5	5,0	5,0	5,5	5,5		16,00	38,40	210,65	210,65	11.
203C	3	1,9	5,0	5,0	4,5	4,5	5,0		14,50	27,55	238,20	238,20	13.
5233D	3	2,4	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5		14,50	34,80	273,00	273,00	13.
		16,0	5,9	5,5	5,4	5,6	5,8						
14. Pericic, Luciano, KSV Zadar													
103B	3	1,6	6,5	6,5	7,0	6,5	6,5		19,50	31,20	31,20	31,20	5.
403B	3	2,1	4,5	4,5	5,0	5,0	4,5		14,00	29,40	60,60	60,60	14.
301B	3	1,9	6,0	6,0	6,5	5,5	5,5		17,50	33,25	93,85	93,85	15.
201B	3	1,8	6,0	6,0	6,5	6,0	6,0		18,00	32,40	126,25	126,25	13.
5132D	3	2,1	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5		19,50	40,95	167,20	167,20	12.
105B	3	2,4	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5		19,50	46,80	214,00	214,00	9.
405C	3	2,7	1,0	1,0	1,5	1,5	1,0		3,50	9,45	223,45	223,45	16.
5134D	3	2,5	5,5	6,0	6,5	6,5	6,5		19,00	47,50	270,95	270,95	14.
		17,1	5,2	5,4	5,8	5,5	5,4						
15. Belov, Roman, Nevskaya Volna Russ.													
103B	3	1,6	6,5	6,0	6,5	6,5	6,0		19,00	30,40	30,40	30,40	7.
401B	3	1,4	5,0	5,5	5,0	5,5	6,0		16,00	22,40	52,80	52,80	19.
201B	3	1,8	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0		18,00	32,40	85,20	85,20	19.
301B	3	1,9	6,0	6,0	6,5	6,5	6,0		18,50	35,15	120,35	120,35	18.
5132D	3	2,1	6,0	6,0	6,5	6,5	6,0		18,50	38,85	159,20	159,20	16.
105B	3	2,4	5,5	5,5	6,5	6,5	6,0		18,00	43,20	202,40	202,40	14.
403B	3	2,1	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5		13,50	28,35	230,75	230,75	14.
5231D	3	2,0	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5		19,50	39,00	269,75	269,75	15.
		15,3	5,8	5,7	6,0	6,1	5,9						
16. Heinonen, Joona, DivingTeam Finland													
103B	3	1,6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0		18,00	28,80	28,80	28,80	10.
403C	3	1,9	5,5	6,0	5,5	5,0	5,5		16,50	31,35	60,15	60,15	16.
201B	3	1,8	7,0	7,0	6,5	6,5	6,5		20,00	36,00	96,15	96,15	11.
301C	3	1,8	4,5	4,5	5,0	4,5	4,5		13,50	24,30	120,45	120,45	17.
5211A	3	2,0	6,5	6,5	6,5	6,5	7,0		19,50	39,00	159,45	159,45	15.
105C	3	2,2	4,5	5,5	5,0	5,5	5,0		15,50	34,10	193,55	193,55	16.
404C	3	2,4	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5		13,50	32,40	225,95	225,95	15.
5231D	3	2,0	6,0	6,5	6,5	6,0	6,5		19,00	38,00	263,95	263,95	16.
		15,7	5,6	5,8	5,7	5,6	5,7						

17. Marx, Jan, SVNA, 2002												
103B	3	1,6	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	12,00	19,20	19,20	19,20	22.
201B	3	1,8	6,0	5,5	6,0	6,0	6,0	18,00	32,40	51,60	51,60	20.
301B	3	1,9	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5	17,00	32,30	83,90	83,90	21.
403B	3	2,1	5,5	5,5	6,0	5,5	5,5	16,50	34,65	118,55	118,55	19.
5132D	3	2,1	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	156,35	156,35	19.
105B	3	2,4	4,0	4,0	3,5	4,0	4,0	12,00	28,80	185,15	185,15	18.
203C	3	1,9	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	34,20	219,35	219,35	17.
404C	3	2,4	5,5	5,5	5,0	5,0	5,0	15,50	37,20	256,55	256,55	17.
		16,2		5,4	5,3	5,3	5,3					
18. Boysen, Samuel, Dänemark												
103B	3	1,6	6,0	4,5	6,0	5,5	5,5	17,00	27,20	27,20	27,20	16.
403B	3	2,1	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	65,00	65,00	8.
201C	3	1,7	5,5	6,0	5,5	6,0	6,0	17,50	29,75	94,75	94,75	13.
301C	3	1,8	5,0	5,5	5,5	5,0	6,5	16,00	28,80	123,55	123,55	15.
5231D	3	2,0	5,5	5,0	6,0	6,0	6,0	17,50	35,00	158,55	158,55	17.
105B	3	2,4	4,5	4,5	4,5	5,0	4,0	13,50	32,40	190,95	190,95	17.
203B	3	2,2	4,0	4,0	4,0	4,5	5,0	12,50	27,50	218,45	218,45	18.
5132D	3	2,1	5,5	5,5	5,5	5,5	5,0	16,50	34,65	253,10	253,10	18.
		15,9		5,3	5,1	5,4	5,4					
19. Soeterboek, Daan, PSV Diving Eindhoven												
103B	3	1,6	4,5	4,5	5,0	4,5	4,0	13,50	21,60	21,60	21,60	21.
401B	3	1,4	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	27,30	48,90	48,90	22.
201B	3	1,8	6,0	6,5	6,0	6,0	6,0	18,00	32,40	81,30	81,30	22.
301B	3	1,9	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	18,00	34,20	115,50	115,50	21.
5231D	3	2,0	5,0	5,0	5,5	5,5	5,0	15,50	31,00	146,50	146,50	21.
105C	3	2,2	4,0	4,5	4,5	4,5	4,0	13,00	28,60	175,10	175,10	21.
403B	3	2,1	6,0	5,5	6,0	6,5	6,0	18,00	37,80	212,90	212,90	19.
5132D	3	2,1	6,5	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	37,80	250,70	250,70	19.
		15,1		5,6	5,6	5,7	5,7					
20. Fusager Johnsen, Oskar, Dänemark												
103B	3	1,6	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5	17,00	27,20	27,20	27,20	16.
201C	3	1,7	5,5	5,0	5,0	5,5	5,5	16,00	27,20	54,40	54,40	18.
301C	3	1,8	6,0	6,0	5,5	5,5	5,5	17,00	30,60	85,00	85,00	20.
401C	3	1,3	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	19,00	24,70	109,70	109,70	22.
5211D	3	1,8	5,5	4,5	6,0	5,5	6,0	17,00	30,60	140,30	140,30	22.
5231D	3	2,0	6,0	5,5	6,0	6,0	5,5	17,50	35,00	175,30	175,30	20.
403C	3	1,9	5,5	5,5	5,5	6,0	5,5	16,50	31,35	206,65	206,65	21.
105C	3	2,2	5,5	5,0	5,5	5,5	5,5	16,50	36,30	242,95	242,95	20.
		14,3		5,8	5,4	5,7	5,8					
21. Videbaek, Mads, Dänemark												
103B	3	1,6	7,0	6,5	6,0	6,5	6,5	19,50	31,20	31,20	31,20	5.
403C	3	1,9	5,5	6,0	6,0	6,0	5,5	17,50	33,25	64,45	64,45	10.
201C	3	1,7	4,5	5,5	5,0	5,5	5,0	15,50	26,35	90,80	90,80	17.
301C	3	1,8	4,5	5,0	5,5	5,0	4,5	14,50	26,10	116,90	116,90	20.
5211A	3	2,0	5,0	5,0	6,0	5,0	5,0	15,00	30,00	146,90	146,90	20.
105C	3	2,2	2,5	3,0	2,5	3,5	3,0	8,50	18,70	165,60	165,60	22.
404C	3	2,4	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	15,00	36,00	201,60	201,60	22.
203C	3	1,9	5,0	5,5	6,0	6,0	5,5	17,00	32,30	233,90	233,90	21.
		15,5		4,9	5,2	5,3	5,3					
22. Meulebeek, Tycho, Niederlande												
401B	3	1,4	5,5	5,5	5,0	5,5	5,0	16,00	22,40	22,40	22,40	20.
103B	3	1,6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	28,80	51,20	51,20	21.
201B	3	1,8	6,5	6,5	6,5	6,0	6,0	19,00	34,20	85,40	85,40	18.
301B	3	1,9	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	19,50	37,05	122,45	122,45	16.
5231D	3	2,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	18,00	36,00	158,45	158,45	18.
105B	3	2,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,0	10,50	25,20	183,65	183,65	19.
403C	3	1,9	5,0	5,0	5,0	5,5	5,0	15,00	28,50	212,15	212,15	20.
5132D	3	2,1	0,5	1,0	3,0	1,5	1,0	3,50	7,35	219,50	219,50	22.
		15,1		4,9	5,0	5,2	5,1					

## Judges:

1. Gulov, Igor	SVNA
2. Timoshinin, Vladimir	RUS
3. Pervan, Marko	CRO
4. Gladchenko, A.	BLR
5. Chobanov, G.	BUL

Referee: Neufeld, Alex SVNA

Secretary: Verse, Guido SVNA