



1							
20.06.2026							
	13	28.99				RUS	30.05.2026
	12	29.96				RUS	20.06.2021
	11	30.04				RUS	20.06.2021
	10	32.17				RUS	18.11.2023
	9	33.97				RUS	15.11.2025

(9)

1		16.02.2017	III	3 "	"		41.00
2		22.03.2017	I	2		-	43.00
3		28.06.2017	I				44.00
4		21.01.2017	I				45.00
5		24.08.2017	I				47.00
6		27.02.2017	I		" "		47.00
7		23.08.2017	I			-	52.00
8		09.08.2017	III	SRC			53.00
9		26.09.2017	II			-	55.00

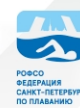
(10-11)

1		07.08.2015	I	1			31.80
2		02.11.2015	I	1			32.50
3		11.03.2015	II				33.50
4		18.05.2015	II				33.78
5		02.09.2015	II				35.00
6		02.10.2015	II	"	"		35.89
7		27.08.2015	II	2		-	36.00
8		09.10.2015	I				36.00
9		06.03.2015	II	"	"		36.00
10		29.12.2015	III	"	"	-	36.00
11		24.04.2016	III	"	"		36.40
12		16.07.2015	III	3 "	"		36.54
13		24.11.2016	I		" "		37.00
14		05.01.2015	I	"	"		37.30
15		04.02.2015	II	"	"	-	38.00
16		18.08.2015	III	"	"		39.55
17		22.06.2015	III	"	"		40.35
18		06.03.2015	III				41.00
19		24.09.2015	III				41.00
20		26.06.2015	II	"	"		43.00
21		11.08.2015	I	1			43.08
22		01.12.2016	I	"	"		44.00
23		05.10.2016	I				47.00
24		26.03.2015	II				51.00
25		25.07.2016	II	14			52.00

(12-13)

1		07.06.2013					28.80
2		16.05.2014	I	"	"	-	30.00
3		18.11.2014	I				30.00
4		06.01.2013	II	1		-	30.23
5		29.11.2014	I				31.23
6		06.06.2013	I	3 "	"		31.50
7		17.07.2013	II				32.50
8		30.04.2013	I	2		-	33.50

" " , 50 <https://swim4you.ru/> OMEGA ARES 21



1, , 50m

9	21.09.2013	II		1				33.98
10	20.03.2014	II						34.00
11	25.06.2013	II						34.00
12	22.09.2014	II		SRC				34.00
13	08.07.2014	II			1			34.10
14	12.07.2014	I			1			34.50
15	06.09.2013	II	"			"		34.55
16	18.05.2014	I						34.78
17	07.06.2014	II						35.00
18	24.06.2014	III		SRC				35.00
19	09.10.2014	II						35.10
20	19.11.2014	III						35.70
21	18.01.2014	II	"	"				36.60
22	23.12.2013			3	"	"		37.06
23	05.08.2014	III		6	"	"		38.80
24	18.02.2013	I	"		"	"		39.00
25	08.03.2014	I	"		"	"		40.24
26	03.09.2014	II			1			42.00
27	31.03.2013	III		SRC				42.00
28	29.01.2013	I						42.27