









, 50m 11 9 - 13

(9-10) 1.	11			, 50m			9 - 13		
(9-10) 1.	15.11.2	2025							
1. 02.11.2015 1, 35.13 446 2. 28.01.2015 35.57 430 3. 30.204.2015 35.57 430 4. 08.08.2015 37.25	: AQU	A 2025							
1. 02.11.2015 1, 35.13 446 2. 28.01.2015 35.57 430 3. 30.204.2015 35.75 430 4. 08.08.2015 37.25 37.25 37.45 37.25 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.25 37.45 37.25		,							
1. 02.11.2015 1, 35.13 446 2. 28.01.2015 35.57 430 3. 30.204.2015 35.75 430 4. 08.08.2015 37.25 37.25 37.45 37.25 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.25 37.45 37.25 37.45 37.25 37.25 37.45 37.25		(9-10)						
2. 28.01.2015 35.57 430 3. 02.04.2015 35.75 424 4. 08.08.2015 37.25 374 5. 27.03.2015 38.26 38.26 38.26 38.26 38.26 38.26 38.26 38.26 38.26 38.26 38.27 38.26 38.27	4	`	,	02.44.2045	4		25.42		4.40
3. 02.04.2015 33.75 424 4. 08.08.2015 " 37.25 374 5. 27.03.2015 " 38.26 346 6. 23.05.2016 " 38.51 339 7. 04.05.2015 " 40.58 294 8. 04.02.2015 " 41.90 294 9. 29.07.2015 " 41.90 1 263 11. 24.02.2016 " 42.55 225 11. 24.02.2016 " 42.55 249 13. 15.03.2016 " 42.55 249 13. 15.03.2016 " 42.55 249 14. 17.01.2016 14, 43.06 242 15. 15.04.2016 770, 43.66 232 17. 06.05.2016 " 43.95 228 17. 06.05.2016 " 43.95 228 17. 06.05.2016 " 44.15 225 18. 01.12.2016 " 48.54 169 20. 16.01.2016 " 48.54 169 20. 16.01.2016 " 48.54 169 21. 30.08.2016 " 48.54 169 22. 06.04.2016 14, 52.11 132 23. 14.03.2016 " 33.23 528 3 3 2.02.2013 2 3 3.25 527 4 4 14.06.2012 7 3 33.25 527 4 14.06.2012 1 70, 33.81 501 5 07.05.2012 34.55 471 7 15.06.2012 34.55 471 7 15.06.2012 34.55 471 7 15.06.2012 34.55 471 7 15.06.2012 34.55 471 7 15.06.2012 34.55 471 7 15.06.2012 35.57 430 14. 22.0012 35.57 430 15. 22.0012 35.57 430 16. 23.2014 35.22 441 16. 26.02.2013 36.56 36.57 430 17. 29.01.2014 " 36.52 441 18. 20.02.2013 36.53 377.0 36.56 377.0 36.56					1, .				
4. 08.08.2015 " " 37.25 37.4 5. 27.03.2015 " " 38.26 346 6. 23.05.2016 " " 38.21 38.26 7. 04.05.2015 " " 40.38 294 8. 04.02.2015 " " 41.42 272 10. 20.05.2015 " " 41.42 272 11. 24.02.2016 " " 42.22 25.08 11. 24.02.2016 " " 42.22 25.08 11. 24.02.2016 " " 42.25 249 13. 15.03.2016 " " 42.05 249 13. 15.03.2016 " " 43.06 242 15. 15.04.2016 " 43.06 242 15. 15.04.2016 " 43.06 242 16. 31.01.2015 " " 43.06 242 17. 06.05.2016 " " 43.06 242 18. 01.12.2016 " " 43.06 242 19. 01.12.2016 " " 43.09 25.00 17. 06.05.2016 " " 43.09 12.20 18. 01.12.2016 " " 43.09 12.20 19. 01.12.2016 " " 43.09 14.55 12.20 20. 16.01.2016 " " 43.09 16.01 20. 16.01.2016 " " 43.09 16.01 20. 16.01.2016 " " 33.23 52.00 21. 23. 24.07.2012 " " 33.23 52.00 23. 24.07.2012 " 33.25 52.7 4. 14.06.2012 " " 33.25 52.7 7. 15.06.2012 " " 33.25 471 7. 15.06.2012 " " 33.25 471 7. 15.06.2012 " " 33.55 478 14. 14.06.2012 " " 33.57 43.52 471 14. 14.03.2014 " " 33.52 471 15. 05.08.2012 " " 33.57 43.52 471 16. 22.2012 " " 33.57 43.52 471 17. 15.06.2012 " " 33.57 43.52 471 18. 22.0012 " " 33.57 43.52 471 19. 30.01.2014 " " 35.52 471 11. 14.03.2014 " " 35.52 471 11. 14.03.2014 " " 35.52 471 11. 14.03.2014 " " 35.52 471 12. 05.08.2012 " " 35.51 470 15. 02.04.2013 " " 35.51 470 15. 02.04.2013 " 35.57 430 16. 02.02.2013 " 35.51 430 17. 02.02.2014 " 35.52 33.55 377.0 36.58 397 16. 22. 27.06.2013 " 35.50 33.51 36.56 337 20. 30.04.2013 " 35.50 33.51 35.	2.				•				
5. 27.03.2015					. "				
6. 23.05.2016					,				
7.					, .				
8.					, .				
9.					, .				
10					,			1111	
11. 24.02.2016 III " 42.22 257.82.2015 I 24.93 249 13. 15.03.2016 I " 42.65 I 249 13. 15.03.2016 I " 42.50 I 245 14. 43.06 I 245 15. 15.04.2016 III 14. 43.06 I 242 15. 15.04.2016 III " 43.06 I 242 15. 15.04.2016 III " 43.06 I 222 16. 31.01.2015 I " 43.95 I 228 17. 06.05.2016 III " 48.02 II 175 18. 01.12.2016 I " 48.64 II 169 20. 16.01.2016 II " 48.54 II 169 20. 16.01.2016 II " " 48.54 II 169 20. 16.01.2016 II " " 30.02.201 19. 16. 21.1 30.02.201 II 14. 52.11 11. 13.20.201 II " 32.20.20.201 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>, -</td> <td></td> <td></td> <td>;</td> <td></td>					, -			;	
12.					, .			¦ .	
13.					, .	"		i	
14. 17.01.2016 III 14. 43.06 I 2.42 15. 15.04.2016 III -70, III 3.0. III 3.0. III -30, III 43.65 I 232 16. 31.01.2015 I III III III 44.15 I 225 18. 01.12.2016 II III III III 48.99 III 169 19. 01.12.2016 II III III III 48.99 III 169 20. 16.01.2016 II III III 50.69 III 164 21. 30.08.2016 II III III 55.11 III 136 22. 06.04.2016 II III III 13.20 III 136 23. 14.03.2016 II III III 33.23 II 56.09 III 132 (11-13) 24.07.2012 I III III 33.23 II 586 2. 12.12.2012 I III III 33.23 II 528 3. 23.02.2013 I III 2. 33.25 II 51 4. 14.66.2012 I -70, III 3					, .	, -		i	
15.					, . 14			i	
16. 31.01.2015 " " " " " 43.95 228 17. 06.05.2016 " " " " " " 44.15 225 18. 01.12.2016 " " " " " " " 48.02 175 19. 01.12.2016 " " " " " 48.99 164 20. 16.01.2016 " " " " 50.69 148 21. 30.08.2016 " " " " " 50.69 148 22. 06.04.2016 " " " " " 30.08.2016 122 (11-13) 1. 24.07.2012 " " " " 30.08.2016 33.23 158 22. 12.12.2012 1 1 1 3.0 33.23 528 33. 23.02.2013 2 2 3.02.2013 2 3.02.2013 33.25 33.25 527 4. 14.06.2012 30.02.2012 33.25					•			i	
17. 06.05.2016 III " ", " ", " 44.15 I 225 18. 01.12.2016 II " ", " ", " 48.02 II 175 19. 01.12.2016 II " ", " ", 48.99 II 16.01.2016 II 20. 18.01.2016 II " ", " 50.69 II 18.99 II 21. 30.08.2016 II " ", " 50.69 II 148.54 II 22. 06.04.2016 II 14, " ", " 54.02 II 133.23 23. 14.03.2016 II " ", " 32.08 I 54.02 II 122 1. 24.07.2012 II 1, " 33.23 II 528 2. 12.12.2012 II 1, II 33.23 II 528 3. 23.02.2013 II 2, II 33.25 II 527 4. 14.06.2012 II -70, II 34.35 II 478 6. 02.12.2012 II " ", II 34.52 II 471 7. 15.06.2012 II " ", II 34.71 II 463 8. 22.02.2012 II " ", II 34.71 II 463 9. 05.10.2012 II " ", II 35.22 II 441 10. 10.1.2012 II " ", II 35.22 II 441								i	
18. 01.12.2016 " ", " ", " ", 48.02 11.75 19. 01.12.2016 " ", " ", " 48.54 16.99 20. 16.01.2016 " ", " 50.69 16.48.99 16.42.10 21. 30.08.2016 " ", " 50.69 14.82 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>" ", .</td><td></td><td></td><td>İ</td><td></td></t<>					" ", .			İ	
19. 01.12.2016 " ", " 48.54 16.9 20. 16.01.2016 . " ", 50.69 42. 30.08.2016 " ", . 50.69 22. 06.04.2016 14. 14 52.11 23. 14.03.2016 " ", . 50.69 1. 24.07.2012 " ", . 32.08 54.02 2. 12.12.2012 1 1, . 33.23 528 3. 23.02.2013 2, . 33.25 527 4. 14.06.2012 70, . ", . 33.81 501 5. 07.06.2012	18.				п п п	", .	48.02	П	
20. 16.01.2016 II 48.99 II 16.4 21. 30.08.2016 II " " 50.69 II 14.8 22. 06.04.2016 II 14, 52.11 II 136 23. 14.03.2016 II " " 54.02 II 122 (11-13) 1. 24.07.2012					" , .	•		II	
22. 06.04.2016 II 14, 52.11 II 136 23. 14.03.2016 II " ", 54.02 II 122 (11-13) 1. 24.07.2012 II " ", 32.08 II 586 2. 12.12.2012 II 1, 33.23 III 528 3. 23.02.2013 II 2, 33.25 III 527 4. 14.06.2012 II -70, " 34.35 III 501 5. 07.06.2012 II " ", 34.52 III 471 7. 15.06.2012 II " ", 34.71 III 463 8. 22.02.2012 II " ", 34.92 II 455 9. 05.10.2012 I " ", 35.13 III 446 10. 10.01.2012 I " ", 35.22 III 443 11. 14.03.2014 II " ", 35.22 III 441 12. 05.08.2012 II " ", 36.19 III 408 13. 05.05.2012 II " ", 36.19 III 408 14. 26.02.2013 II " ",	20.			16.01.2016 II			48.99	II	164
14.03.2016					" ", .			II	
1. 24.07.2012 " ", . 32.08 586 2. 12.12.2012 1, . 1, . 33.23 528 3. 23.02.2013 2, . 33.25 527 4. 14.06.2012 -70, . 34.35 478 6. 02.12.2012 " ", . 34.35 478 7. 15.06.2012 " ", . 34.71 463 8. 22.02.2012 " ", . 34.71 463 8. 22.02.2012 " ", . 35.13 446 10. 10.01.2012 " ", . 35.13 446 11. 14.03.2014 " ", . 35.22 443 11. 14.03.2014 " ", . 35.57 430 13. 05.05.2012 " ", . 36.19 408 14. 26.02.2013 " ", . 36.58 397 16. 28.12.2012 " ", . 36.58 397 16. 28.12.2012 " ", . 37.70 361 17. 29.01.2014 " ", . 37.70 361 19. 30.01.2013 " ", . 37.70 355 20. 27.06.2013 " ", . 39.01 326 22. 15.10.2014 " ", . 39.01 321									
1. 24.07.2012 " ", . 32.08 1 586 2. 12.12.2012 1 1, . 33.23 11 528 3. 23.02.2013 1 2, . 33.25 11 527 4. 14.06.2012 1 -70, . ", . 33.81 11 501 5. 07.06.2012 1 " ", . 34.35 11 478 6. 02.12.2012 1 " ", . 34.71 11 463 8. 22.02.2012 1 " ", . 34.71 11 463 8. 22.02.2012 1 " ", . 35.13 11 446 10. 10.1.2012 1 " ", . 35.22 11 443 11. 14.03.2014 1 " ", . 35.22 1 443 12. 05.08.2012 1 " ", . 35.28 1 441 12. 05.08.2012 1 " ", . 36.71 406 15. 02.04.2013 1 " ", . 36.71 406 15. 02.04.2013 1 " ", . 36.58 11 395 16. 28.12.2012 1 " ", . 37.70 11 361 19. 30.01.2013 11 " ", . <td< td=""><td>23.</td><td></td><td></td><td>14.03.2016 II</td><td>" ", .</td><td></td><td>54.02</td><td>II</td><td>122</td></td<>	23.			14.03.2016 II	" ", .		54.02	II	122
1. 24.07.2012 " ", . 32.08 1 586 2. 12.12.2012 1 1, . 33.23 11 528 3. 23.02.2013 1 2, . 33.25 11 527 4. 14.06.2012 1 -70, . ", . 33.81 11 501 5. 07.06.2012 1 " ", . 34.35 11 478 6. 02.12.2012 1 " ", . 34.71 11 463 8. 22.02.2012 1 " ", . 34.71 11 463 8. 22.02.2012 1 " ", . 35.13 11 446 10. 10.1.2012 1 " ", . 35.22 11 443 11. 14.03.2014 1 " ", . 35.22 1 443 12. 05.08.2012 1 " ", . 35.28 1 441 12. 05.08.2012 1 " ", . 36.71 406 15. 02.04.2013 1 " ", . 36.71 406 15. 02.04.2013 1 " ", . 36.58 11 395 16. 28.12.2012 1 " ", . 37.70 11 361 19. 30.01.2013 11 " ", . <td< td=""><td></td><td>(11-13</td><td>)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		(11-13)						
2. 12.12.2012 1 1,		`	,	04.07.0040			00.00		500
3. 23.02.2013 2, 2, 33.25 1 527 4. 14.06.2012 -70, ", 33.81 501 5. 07.06.2012 34.35 478 6. 02.12.2012 ", 34.52 471 7. 15.06.2012 ", 34.71 463 8. 22.02.2012 ", 34.92 455 9. 05.10.2012 ", 35.13 446 10. 10.01.2012 ", 35.22 443 11. 14.03.2014 ", 35.28 441 12. 05.08.2012 ", 35.57 430 13. 05.05.2012 ", 36.19 408 14. 26.02.2013 ", 36.53 397 16. 28.12.2012 36.58 395 17. 29.01.2014 ", 37.70 37.70 36.58 39.51 37.70 36.58					" ", . 4			1	
4. 14.06.2012 -70, ", 33.81 501 5. 07.06.2012 34.35 478 6. 02.12.2012 ", 34.52 471 7. 15.06.2012 ", 34.71 463 8. 22.02.2012 ", 35.13 455 9. 05.10.2012 ", 35.22 443 10. 10.01.2012 ", 35.22 443 11. 14.03.2014 ", 35.28 441 12. 05.08.2012 ", 35.57 430 13. 05.05.2012 ", 36.19 406 15. 02.04.2013 ", 36.53 397 16. 28.12.2012 ", 37.70 36.58 395 17. 29.01.2014 ", 37.70 37.70 36.58 395 19. 30.01.2013 ", 37.91 37.70 38.56 337					•				
5. 07.06.2012 I " ", . 34.35 II 478 6. 02.12.2012 I " ", . 34.52 II 471 7. 15.06.2012 II " ", . 34.71 II 463 8. 22.02.2012 II " ", . 34.92 II 455 9. 05.10.2012 I " ", . 35.13 II 446 10. 10.01.2012 I " ", . 35.22 II 443 11. 14.03.2014 II " ", . 35.28 II 441 12. 05.08.2012 I " ", . 36.19 II 406 13. 05.05.2012 II " ", . 36.19 II 406 14. 26.02.2013 II " ", . 36.53 II 397 16. 28.12.2012 II " ", . 36.58 II 395 17. 29.01.2014 III " ", . 37.70 III 361 19. 30.01.2013 III " ", . 37.91 III 355 20. 27.06.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II " ", . 39.01 39.01 III 326 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
6. 02.12.2012					-70, . , .				
7. 15.06.2012 II " ", . 34.71 II 463 8. 22.02.2012 II " ", . 34.92 II 455 9. 05.10.2012 I " ", . 35.13 II 446 10. 10.01.2012 I " ", . 35.22 II 443 11. 14.03.2014 II " ", . 35.28 II 441 12. 05.08.2012 I " ", . 35.57 II 430 13. 05.05.2012 II " ", . 36.19 II 408 14. 26.02.2013 II " ", . 36.57 II 406 15. 02.04.2013 II " ", . 36.58 II 397 16. 28.12.2012 II " ", . 36.58 II 395 17. 29.01.2014 III " ", . 37.70 III 361 19. 30.01.2013 III " ", . 37.91 III 355 20. 27.06.2013 III " ", . 39.01 III 326 21. 30.04.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II " 10, . 39.19 III 321					" "				
8. 22.02.2012 II " ", . 34.92 II 455 9. 05.10.2012 I " ", . 35.13 II 446 10. 10.01.2012 I " ", . 35.22 II 443 11. 14.03.2014 II " ", . 35.28 II 441 12. 05.08.2012 I " ", . 36.19 II 430 13. 05.05.2012 II " ", . 36.19 II 408 14. 26.02.2013 II " ", . 36.27 II 406 15. 02.04.2013 II " ", . 36.53 II 397 16. 28.12.2012 II " ", . 37.70 III 361 17. 29.01.2014 III " ", . 37.70 III 361 19. 30.01.2013 III " ", . 37.91 III 355 20. 27.06.2013 III " ", . " ", . 39.01 III 326 21. 30.04.2013 III " ", . " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II " ", . " ", .					" ".				
9. 05.10.2012 I " ", . 35.13 II 446 10. 10.01.2012 I " ", . 35.22 II 443 11. 14.03.2014 II " ", . 35.28 II 441 12. 05.08.2012 I " ", . 36.19 II 408 13. 05.05.2012 II " ", . 36.19 II 406 14. 26.02.2013 II " , . 36.57 II 406 15. 02.04.2013 II " , . 36.53 II 397 16. 28.12.2012 II " , . 37.70 III 361 17. 29.01.2014 III " , . 37.70 III 361 19. 30.01.2013 III " , . 37.70 III 355 20. 27.06.2013 III " , . 39.01 III 337 21. 30.04.2013 III " , . " , . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II					", .				
10. 10.01.2012 I I					" ", .			II	
11. 14.03.2014 II , 35.26 II 441 12. 05.08.2012 II " ", 35.57 II 430 13. 05.05.2012 II " ", 36.19 II 408 14. 26.02.2013 II " ", 36.57 II 406 15. 02.04.2013 II , 36.53 II 397 16. 28.12.2012 II , 36.58 II 395 17. 29.01.2014 III " ", 37.70 III 361 19. 30.01.2013 III " ", 37.91 III 355 20. 27.06.2013 III , . " ", . 38.56 III 337 21. 30.04.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II 10, . 39.19 III 321	10.			10.01.2012 I	" ", .		35.22	II	443
13. 05.05.2012 " ", . 36.19 408 14. 26.02.2013 " ", . 36.27 406 15. 02.04.2013 36.53 397 16. 28.12.2012 36.58 395 17. 29.01.2014 " ", . 37.70 361 19. 30.01.2013 37.70 355 20. 27.06.2013 33.56 337 21. 30.04.2013				14.03.2014 II	, .			II	441
14. 26.02.2013 " ", 36.27 406 15. 02.04.2013 397 16. 28.12.2012 , 36.58 395 17. 29.01.2014 " ", 37.70 361 18.05.2014 " ", 37.70 361 19. 30.01.2013 355 20. 27.06.2013 337 21. 30.04.2013 " ", 22. 15.10.2014 10,					" ",				
15. 02.04.2013 . 36.53 397 16. 28.12.2012 , 36.58 395 17. 29.01.2014 " ", 37.70 361 19. 30.01.2013 " ", 37.91 365 20. 27.06.2013 , " ", 38.56 337 21. 30.04.2013 " ", 39.01 326 22. 15.10.2014 10, 39.19 321					" ", .				
16. 28.12.2012 II , 36.58 II 395 17. 29.01.2014 III " ", 37.70 III 361 18.05.2014 II " ", 37.70 III 361 19. 30.01.2013 III " ", . 37.91 III 355 20. 27.06.2013 III , . " ", . 38.56 III 337 21. 30.04.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II 10, . 39.19 III 321					",				
17. 29.01.2014 III " ", . 37.70 III 361 18.05.2014 II " ", . 37.70 III 361 19. 30.01.2013 III . " ", . 37.91 III 355 20. 27.06.2013 III , . " ", . 38.56 III 337 21. 30.04.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II 10, . 10, . 39.19 III 321					•				
19. 30.01.2013 III " ", 37.70 III 361 20. 27.06.2013 III . " ", . 38.56 III 337 21. 30.04.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II 10, . 39.19 III 321					, .				
19. 30.01.2013 III . 37.91 III 355 20. 27.06.2013 III , " ", . 38.56 III 337 21. 30.04.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II 10, . 39.19 III 321	17.				, .				
20. 27.06.2013 III , " ", . 38.56 III 337 21. 30.04.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II 10, . 39.19 III 321	10				,				
21. 30.04.2013 III " ", . 39.01 III 326 22. 15.10.2014 II 10, . 39.19 III 321									
22. 15.10.2014 II 10, . 39.19 III 321					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
					10				
					, " ", "				

https://swim4you.ru/

50 ALGE timing Splash Meet Manager, 11.83082



24.

25.



27.02.2014 I

14.08.2012 III





SPN, .

241

232









11, , 50m

03.01.2012 **EXH** EXH 07.08.2014 RSO SwimTeam, . RSO SwimTeam, .

36.01 51.76 Ш 415 139

https://swim4you.ru/ 50

ALGE timing









15.11.2025 19:00 -