

Karting NNOV Cup 2017

17 сентября 2017

Karting NNOV Cup 2017

Нижегородское кольцо (1.55 km)

Квалификация Rotax DD2 + KF

Покруговка

Всего кр		Время посл. кр.	Всего кр		Время посл. кр.	Всего кр		Время посл. кр.
№ 5, Серебряков Николай, Поз. 1			4	1:09.777				
1	1:07.515		5	1:10.329				
2	1:08.671		6	1:10.319				
3	1:06.643		7	1:08.321				
4	1:06.797		8	1:08.347				
5	1:07.191		№ 31, Винокуров Роман, Поз. 8					
6	1:06.246		1	1:09.659				
7	1:06.330		2	1:12.317				
8	1:06.322		3	1:09.092				
№ 52, Хрулев Сергей, Поз. 2			4	1:09.010				
1	1:08.386		5	1:10.991				
2	1:07.445		6	1:08.906				
3	1:07.744		№ 15, Климова Ольга, Поз. 9					
4	1:07.097		1	1:13.345				
5	1:08.204		2	1:13.678				
6	1:06.582		3	1:11.872				
7	1:06.381		4	1:10.478				
8	1:06.855		5	1:09.682				
№ 8, Серов Антон, Поз. 3			6	1:09.733				
1	1:07.912		7	1:09.465				
2	1:07.003		8	1:09.099				
3	1:08.857		№ 7, Новиков Владимир, Поз. 10					
4	1:07.714		1	1:10.180				
5	1:06.995		2	1:09.972				
6	1:06.633		3	1:09.999				
7	1:06.383		4	1:10.127				
8	1:06.606		5	1:09.427				
№ 3, Ильянов Никита, Поз. 4			6	1:09.648				
1	1:08.204		№ 74, Попов Дмитрий, Поз. 11					
2	1:07.896		1	1:13.920				
3	1:07.780		2	1:10.828				
4	1:07.172		3	1:10.249				
5	1:06.819		4	1:10.700				
6	1:07.035		5	1:11.164				
7	1:06.694		6	1:10.679				
8	1:06.778		7	1:09.956				
№ 33, Шошин Андрей, Поз. 5			8	1:09.562				
1	1:08.928		№ 32, Сальников Роман, Поз. 12					
2	1:08.148		1	1:15.345				
3	1:08.002		2	1:13.712				
4	1:08.431		3	1:14.329				
5	1:08.088		№ 88, Тимичев Алексей, Поз. 6					
6	1:07.990		1	1:16.860				
7	1:08.617		2	1:08.641				
8	1:10.127		3	1:09.080				
№ 46, Сафонов Александр, Поз. 7			4	1:08.031				
1	1:08.664		5	1:08.457				
2	1:08.199		6	1:08.272				
3	1:09.197		7	1:08.429				
			8	1:08.233				

Запуск : 13:02, End : 13:12

5 этап

Karting NNOV Cup 2017

17 сентября 2017

Karting NNOV Cup 2017

Нижегородское кольцо (1.55 km)

Квалификация Rotax DD2 + KF

Покруговка

Всего кр Время посл. кр.

Всего кр Время посл. кр.

Всего кр Время посл. кр.
