

06.08.11		НЕ ОФИЦИАЛЬНО ПРЕДВАРИТЕЛЬНО		РЕЗУЛЬТАТЫ СУ № 2 - Буслово				4,83 км (грунт)	11:25
#	№	1 водитель 2 водитель	Город	Зачет	Автомобиль	Результат	Средняя скорость	Отставание	
								от лидера	от пред.
1	1	ТРАВНИКОВ Станислав САМУШИЯ Константин	Приозерск, ЛО С-Петербург	4000H	MITSUBISHI Lancer Evo-8	02.31,3	114.92	-	-
2	2	ФИЛИППОВ Никита ШЕМЕЛЬ Дан	С-Петербург С-Петербург	АБС	SKODA Fabia	02.33,6	113.20	00.02,3	00.02,3
3	4	ВОЛКОВ Сергей ЧЕЛЕБАЕВ Павел	Москва Красногорск, МО	4000H	MITSUBISHI Lancer Evo-5	02.36,7	110.96	00.05,4	00.03,1
4	3	ПОЛЫВАНЬИ Дмитрий СОКУРЕНКО Алексей	С-Петербург С-Петербург	N4	MITSUBISHI Lancer Evo-9	02.37,0	110.75	00.05,7	00.00,3
5	9	ЯСЬКОВ Алексей ЧУЛКОВ Владимир	Коломна, МО Москва	4000H	MITSUBISHI Lancer Evo-6	02.39,2	109.22	00.07,9	00.02,2
6	5	ВАСИЛЬЕВ Владимир ТЕР-ОГАНЕСЬЯНЦ Игорь	С-Петербург Москва	N4	MITSUBISHI Lancer Evo-9	02.41,4	107.73	00.10,1	00.02,2
7	59	СОЛНЦЕВ Сергей СОСКИН Михаил	С-Петербург С-Петербург	2000H	FORD Fiesta ST	02.46,2	104.62	00.14,9	00.04,8
8	17	МУКИМХАНОВ Руслан МУКИМХАНОВ Марат	Москва Москва	1600H	BA3 2108	02.49,8	102.40	00.18,5	00.03,6
9	37	ФРОЛОВ Михаил ГРОМОВ Игорь	С-Петербург С-Петербург	2000H	Ford Puma	02.50,6	101.92	00.19,3	00.00,8
10	11	СКВОРЦОВ Алексей ЧАПАЕВ Кирилл	Москва С-Петербург	2000H	BA3 2108	02.50,7	101.86	00.19,4	00.00,1
11	12	ЛУКЬЯНЮК Алексей АРНАУТОВ Алексей	Москва С-Петербург	2000H	OPEL Astra	02.50,8	101.80	00.19,5	00.00,1
12	8	ЩЕРБАКОВ Павел ШЕВЦОВ Павел	С-Петербург С-Петербург	4000H	MITSUBISHI Lancer Evo-6	02.51,2	101.57	00.19,9	00.00,4
13	6	МУРАДЬЯН Миран ПАЛКИН Павел	Люберцы, МО Москва	4000H	MITSUBISHI Lancer Evo-6	02.53,0	100.51	00.21,7	00.01,8
14	15	КОНДРАШОВ Сергей СОКОЛОВ Денис	С-Петербург С-Петербург	1600H	PEUGEOT 106	02.53,3	100.33	00.22,0	00.00,3
15	19	АЛЮЛИН Максим КРЫЛОВ Алексей	Егорьевск, МО С-Петербург	2000H	FORD Fiesta	02.54,0	99.93	00.22,7	00.00,7
16	58	ГРИШЕНКОВ Антон ВЕТРОВ Виктор	С-Петербург С-Петербург	2000H	VOLKSWAGEN Golf	02.58,0	97.69	00.26,7	00.04,0
17	28	БАЙКОВ Клим КОЛЫШНИЦЫН Андрей	Киров Киров	1600H	BA3 2105	02.58,0	97.69	00.26,7	-
18	22	ЗВАГОЛЬСКИЙ Андрей КИСЕЛЕВА Ольга	Токсово, ЛО Токсово, ЛО	2000H	FORD Focus 2	02.59,5	96.87	00.28,2	00.01,5
19	10	БАЙКОВА Елена ФЕДОРОВ Антон	Жуковский, МО Химки, МО	4000H	SUBARU Impreza	02.59,9	96.65	00.28,6	00.00,4
20	38	ОСИПОВ Александр МАЛЯРЕНКО Сергей	С-Петербург С-Петербург	1600H	BA3 2112	03.00,3	96.44	00.29,0	00.00,4
21	23	ИГНАТОВ Алексей ФЕДОРОВ Ярослав	Челябинск Челябинск	1600H	RENAULT Logan	03.01,3	95.91	00.30,0	00.01,0
22	21	ТЕРЕНТЬЕВ Сергей ПОТАПОВ Василий	С-Петербург С-Петербург	1600H	BA3 2108	03.02,2	95.43	00.30,9	00.00,9
23	24	КОВАЛЬЧУК Алексей ЗАКИЕВ Дмитрий	Москва Тольятти	1600H	RENAULT Logan	03.02,3	95.38	00.31,0	00.00,1
24	36	КУМЕЦ Сергей ЧУМИЧЕВ Илья	С-Петербург С-Петербург	1400H	BA3 2108	03.03,0	95.02	00.31,7	00.00,7
25	7	НИКОНЧУК Дмитрий НИКОНЧУК Елена	С-Петербург С-Петербург	4000H	SUBARU Impreza	03.03,6	94.71	00.32,3	00.00,6
26	25	ДЕМИН Владимир ПАРФЕНЮК Валерий	Москва Мытищи, МО	1600H	RENAULT Logan	03.06,6	93.18	00.35,3	00.03,0
27	14	НУДЬГА Евгений НАСИБУЛИН Роман	С-Петербург С-Петербург	1600H	BA3 21083	03.08,6	92.20	00.37,3	00.02,0
28	27	КОСТЫРКО Борис ГАВРИЛОВ Сергей	Москва Н.Новгород	1600H	RENAULT Logan	03.08,8	92.10	00.37,5	00.00,2
29	39	ВОН МЕССИНГ Михаил КОВАЛЕНКО Константин	С-Петербург С-Петербург	2000H	BA3 2112	03.11,0	91.04	00.39,7	00.02,2
30	29	ГЕРАСИМОВ Сергей ИВАНОВ Виталий	С-Петербург С-Петербург	1600H	CHERY M11	03.12,4	90.37	00.41,1	00.01,4
31	34	НОЗДРАЧЕВ Владимир КУЗЬМИЧ Алексей	Москва Люберцы, МО	1600H	CITROEN Saxo	03.12,4	90.37	00.41,1	-
32	26	СУДАРЕВ Сергей МАНЮШИН Роман	Москва Москва	1600H	RENAULT Logan	03.14,0	89.63	00.42,7	00.01,6
33	33	КУДРЯШОВ Александр БЕКШАЕВ Сергей	Орехово-Зуево, МО Орехово-Зуево, МО	2000H	FORD Fiesta	03.15,5	88.94	00.44,2	00.01,5
34	31	ЗАЙЦЕВ Алексей ПОРТНОВ Виктор	Н.Новгород Н.Новгород	1600H	RENAULT Logan	03.19,9	86.98	00.48,6	00.04,4
35	32	НАСОНОВ Виталий БОЛЬШАКОВ Александр	С-Петербург С-Петербург	1600H	BA3 21054	03.20,8	86.59	00.49,5	00.00,9
36	30	БАХТЕЕВ Олег СОКОЛОВ Аркадий	Ростов-на-Дону Ростов-на-Дону	1600H	RENAULT Logan	03.31,3	82.29	01.00,0	00.10,5