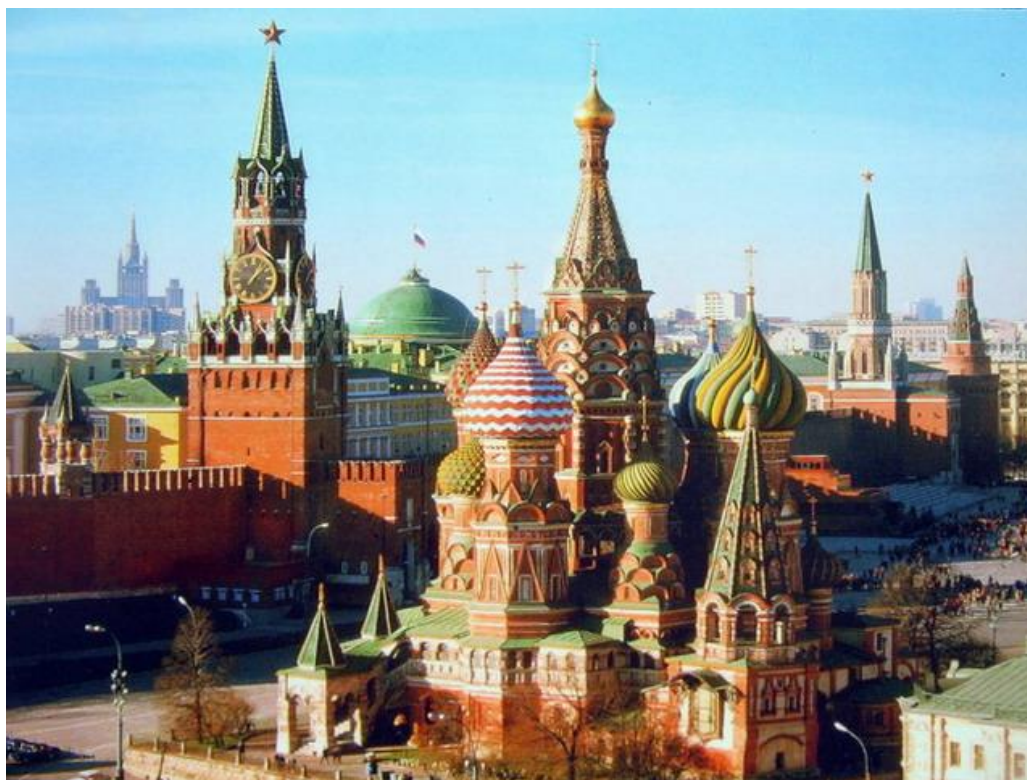


Департамент спорта города Москвы
Московское городское региональное отделение
Общероссийской физкультурно-спортивной общественной организации
«Всероссийская Федерация Полиатлона»

ПЕРВЕНСТВО

**города Москвы по полиатлону среди юношей
и девушек, юниоров и юниорок
в спортивной дисциплине
4-борье с бегом**



15 – 17 ноября 2019 года
г. Москва



15-17

2019 .

4-

1			303	395	403	264	1365
1		2004	69	79	93	58	299
2		2002	66	86	94	48	294
1		2007	60	71	91	59	281
4		2005	60	86	49	52	247
5		2005	48	73	76	47	244
2			255	321	383	235	1194
3		2004	54	58	87	48	247
4		2004	38	67	74	65	244
3		2003	54	75	58	56	243
5		2004	52	61	68	49	230
6		2005	57	60	96	17	230
3		2005	226	150	441	199	1016
1		2004	75	42	89	67	273
1		2006	36	52	87	32	207
4		2003	47	10	92	41	190
2		2006	34	24	96	30	184
3		2007	34	22	77	29	162
4			63	90	92	59	304
1		2002	63	90	92	59	304
5		2072	88	44	98	67	297
2		2004	88	44	98	67	297
6		1474	69	30	89	72	260
3		2005	69	30	89	72	260
7		2065	72	39	78	60	249
2		2004	72	39	78	60	249
8		" "	40	67	68	26	201
3		2009	40	67	68	26	201

/
(. ,)

/
(. ,)



15-17

2019 .

4-

12-13															
						60		. IIIa-		50		1000			
1		I	2007			09,0	60	71	71	0:30,7	91	03:51,1	59	281	I
2		III	2006			09,2	56	82	82	0:46,6	43	04:29,3	40	221	III
3		/	2009		" "	10,5	40	67	67	0:35,4	68	04:56,1	26	201	III
12-13															
						60		. IIIa-		50		1000			
1		/	2006		2005	09,2	36	52	52	0:28,6	87	03:37,6	32	207	III
2		/	2006		2005	09,3	34	24	24	0:26,8	96	03:39,2	30	184	III
3		/	2007		2005	09,3	34	22	22	0:30,6	77	03:40,4	29	162	I
4		/	2007		2005	09,4	32	24	24	0:31,0	75	04:19,9	14	145	I
14-15															
						60		. III-		50		1000			
1			2004			08,7	69	79	79	0:30,3	93	03:53,0	58	299	

2		/	2004		2072	08,1	88	44	44	0:29,4	98	03:35,3	67	297	
3		/	2005		1474	08,7	69	30	30	0:31,1	89	03:24,8	72	260	II
4		III	2005			09,0	60	86	86	0:40,6	49	04:05,2	52	247	II
5		II	2005			09,7	48	73	73	0:33,7	76	04:14,1	47	244	II
6		II	2005			09,8	47	84	84	0:46,0	44	04:05,4	52	227	III
7		/	2004			10,0	45	78	78	0:41,0	49	04:11,5	49	221	III
14-15															
							60		. III-		50		1000		
1		/	2004		2005	07,6	75	42	42	0:28,2	89	03:02,4	67	273	I
2		/	2004		2065	07,7	72	39	39	0:30,4	78	03:09,6	60	249	II
3		/	2004			08,3	54	58	58	0:28,6	87	03:21,8	48	247	II
4		/	2004			09,1	38	67	67	0:31,2	74	03:04,4	65	244	II
5		/	2004			08,4	52	61	61	0:32,4	68	03:20,9	49	230	III
6		/	2005			08,2	57	60	60	0:26,8	96	03:56,4	17	230	III
7		/	2004			08,6	48	40	40	0:27,3	93	03:29,3	40	221	III
8		/	2005			08,7	46	44	44	0:32,4	68	03:47,8	22	174	I
		/	2004		2072			13	13	0:42,8	37			50	/

16-17															
			.			60		. III- -		100		1000			
1			2002			08,9	63	89	90	1:07,5	92	03:51,8	59	304	
2			2002			08,8	66	86	86	1:06,4	94	04:12,1	48	294	
3		/	2003		..	09,3	54	75	75	1:29,4	58	03:57,7	56	243	II
4		/	2003		2005	09,8	47	10	10	1:07,7	92	04:27,7	41	190	III
5		/	2003		..	09,9	46	53	53	1:54,4	42	04:23,1	43	184	III
16-17															
			.			60		. III- -		100		2000			
1		/	2002		..	08,0	63	49	49	1:50,6	34	07:43,4	31	177	I
2		/	2002		..	07,9	66	43	43	1:42,7	38	08:09,8	26	173	I
3		/	2002		..	08,3	54	40	40	1:35,3	42	07:28,1	36	172	I

/
(. ,)

/
(. ,)



15-17

2019 .

4-

18-20															
						60		. III-		100		1000			
1		I	2000			08,7	69	85	85	1:22,2	68	03:09,5	80	302	
2		I	1999			08,9	63	86	86	1:22,6	67	03:27,6	71	287	I
3		/	2000			09,9	46	67	67	1:19,3	72	03:54,5	57	242	II
4		/	2000			09,7	48	74	74	1:26,1	62	03:56,5	56	240	II
5		/	2000			09,7	48	77	77	1:38,6	50	03:52,9	58	233	III
6		/	1999		-	09,1	58	63	63	1:58,2	40	03:48,9	60	221	III
7		/	2000			10,0	45	64	64	1:31,7	56	04:06,3	51	216	III
8		/	1999			09,4	52	72	72	1:52,5	43	04:11,3	49	216	III
9		/	2001			10,1	44	65	65	1:45,8	47	04:13,6	48	204	III
10		/	2001			09,1	58	63	63	2:08,0	36	04:14,7	47	204	III
11		/	2001			09,5	50	49	49	1:53,9	43	04:12,5	48	190	III
12		/	2001			10,0	45	71	71	2:43,9	24	04:27,8	41	181	III
13		/	2000			09,7	48	43	43	1:54,1	42	04:42,7	33	166	I

14		/	2000			11,4	31	65	65	2:14,2	32	04:49,7	30	158	I
15		/	2000			10,0	45	43	43	2:36,7	25	04:34,9	37	150	I
16		/	2000			10,4	41	19	19	1:57,4	41	04:18,1	45	146	I
17		/	2001			10,4	41	4	4	2:34,6	26		0	71	/
18-20															
						60		. III- -		100		2000			
1			1999			07,8	69	88	88	0:56,8	96	06:24,5	67	320	
2		II	2000			07,8	69	74	74	1:06,3	77	06:14,0	73	293	
3		I	1999		-	07,7	72	88	88	1:09,8	70	06:34,6	62	292	
3		/	2000			07,6	75	51	51	0:56,5	97	06:20,4	69	292	
5		/	2001			07,4	81	75	75	1:13,7	63	06:48,0	56	275	I
6		II	1999			07,9	66	75	75	1:14,0	63	06:19,4	70	274	I
7		/	2001		-	07,8	69	67	67	1:09,3	71	06:36,5	61	268	II
8		/	2000			08,0	63	39	39	0:58,3	93	06:33,0	63	258	II
9		/	2000			07,7	72	54	54	1:00,3	89	07:16,3	41	256	II
10		II	2001			08,3	54	75	75	1:04,1	81	07:16,2	41	251	II
11		/	2000			08,6	48	59	59	0:58,3	93	07:03,7	48	248	II
12		/	2000			08,1	60	41	41	1:00,9	88	07:14,0	43	232	III

13		II	2001			08,3	54	71	71	1:14,8	62	07:14,7	42	229	III
14		/	2000			08,2	57	43	43	0:55,3	99	07:46,1	30	229	III
15		/	2001		-	07,9	66	49	49	1:21,4	51	06:58,4	50	216	III
16		/	2001			08,6	48	45	45	1:08,4	73	06:58,9	50	216	III
17		/	2001			08,2	57	62	62	1:30,7	44	07:04,8	47	210	III
18		/	2001			08,4	52	45	45	1:56,3	31	06:27,0	66	194	III
19		/	2001			08,4	52	67	67	1:56,5	31	07:38,5	33	183	III
20		/	2000			08,8	44	25	25	1:00,1	89	08:15,7	25	183	III
21		/	1999		-	08,7	46	66	66	1:41,6	39	08:10,1	26	177	I
22		/	2000			08,4	52	62	62	1:49,0	35	08:18,7	25	174	I
23		/	2000			08,0	63	39	39	1:37,6	41	08:17,9	25	168	I
24		/	2001			08,5	50	59	59	2:12,1	23	07:39,1	32	164	I
25		/	2000			08,4	52	53	53	2:05,9	27	07:41,8	32	164	I
26		/	2001			09,6	29	49	49	1:23,3	48	10:08,3	13	139	I
		/	2001			/	0	44	44	1:54,3	32	/	0	76	/
		/	2001			/	0	15	15	2:04,7	27	/	0	42	/
		/	2001			08,6	48	30	30	1:43,0	38	/	0	116	/
		/	1999			/	0	50	50	0:55,3	99	/	0	149	/

21-23															
			.			60		. III- -		100		1000			
1			1997			08,9	63	74	74	1:17,3	76	03:18,1	75	288	I
2		I	1996			08,3	81	84	84	1:52,3	43	03:40,1	64	272	I
3		/	1997			08,7	69	62	62	1:20,5	70	03:31,6	69	270	I
4		/	1997			08,8	66	49	49	1:59,3	40	03:42,2	63	218	III
5		/	1997			10,4	41	86	86	2:14,5	32	03:58,9	55	214	III
21-23															
			.			60		. III- -		100		2000			
1		II	1997			07,6	75	94	100	1:27,7	46	06:27,9	66	287	I
2		/	1997			07,2	88	60	60	1:11,3	67	06:47,8	56	271	I
3		/	1998			07,9	66	33	33	1:25,6	47	06:16,4	71	217	III
4		/	1998			08,5	50	68	68	1:40,3	39	06:51,2	54	211	III
5		II	1997		-	08,7	46	35	35	1:07,4	75	06:51,6	54	210	III
6		III	1996		-	07,1	92	45	45	1:24,6	47	08:38,3	21	205	III
7		/	1996			08,4	52	61	61	2:08,5	25	07:03,2	48	186	III
8		/	1997		-	08,3	54	28	28	1:07,6	74	08:00,0	28	184	III
9		/	1998			08,3	54	46	46		0	06:58,4	50	150	I

		/	1998			08,7	46	60	60	1:34,0	43	/	0	149	/
--	--	---	------	--	--	------	----	----	----	--------	----	---	---	-----	---

/
(. ,)

/
(. ,)