

## Август

Моменты геоцентрических явлений по всемирному времени						Конфигурации			
h m		h m		h m		h m		Zapad Vostok d	
1 6 04	II BT			17 0 59	III KC	16 09	I CT	12' 10' 8' 6' 4' 2' 0' 2' 4' 6' 8' 10' 12'	0.0
7 17	II HC	9 12 50	I H3	6 17	II H3	17 05	I KC		
8 45	II CT	14 42	III BT	10 41	II КП	25 11 07	I H3		1.0
10 02	II KC	15 47	I КП	12 04	I BT	14 17	I КП		2.0
13 48	I BT	17 30	III CT	12 54	I HC	26 3 09	II BT		3.0
14 25	I HC	17 37	III HC	14 15	I CT	5 05	II HC		4.0
15 59	I CT	20 34	III KC	15 06	I KC	5 53	II CT		5.0
16 36	I KC					7 52	II KC		6.0
2 10 43	III BT	10 3 43	II H3	18 9 13	I H3	8 26	I BT		7.0
10 56	I H3	7 55	II КП	12 17	I КП	9 23	I HC		8.0
13 13	III HC	10 10	I BT			10 37	I CT		9.0
13 30	III CT	10 55	I HC	19 0 33	II BT	11 35	I KC		10.0
13 46	I КП	12 21	I CT	2 18	II HC				11.0
16 08	III KC	13 07	I KC	3 16	II CT	27 5 35	I H3		12.0
3 1 09	II H3	11 7 19	I H3	5 04	II KC	8 47	I КП		13.0
5 08	II КП	10 17	I КП	6 32	I BT	12 24	III H3		14.0
8 17	I BT	21 57	II BT	7 24	I HC	15 15	III K3		15.0
8 55	I HC	23 30	II HC	8 43	I CT	16 17	III НП		16.0
10 28	I CT			9 36	I KC	19 19	III КП		17.0
11 07	I KC	12 0 40	II CT	20 3 41	I H3	22 08	II H3		18.0
4 2 22	IV H3	2 16	II KC	6 47	I КП	28 2 48	II КП		19.0
4 39	IV K3	4 39	I BT	8 25	III H3	2 54	I BT		20.0
5 25	I H3	5 25	I HC	11 16	III K3	3 53	I HC		21.0
8 17	I КП	6 50	I CT	11 57	III НП	5 06	I CT		22.0
8 21	IV НП	7 36	I KC	14 58	III КП	6 05	I KC		23.0
11 14	IV КП	13 14	IV BT	19 34	II H3	29 0 04	I H3		24.0
19 21	II BT	15 35	IV CT	20 22	IV H3	3 17	I КП		25.0
20 42	II HC	20 21	IV HC	22 51	IV K3	7 13	IV BT		26.0
22 03	II CT	23 21	IV KC			9 45	IV CT		27.0
23 26	II KC	13 1 47	I H3	21 0 03	II КП	16 22	IV HC		28.0
5 2 45	I BT	4 27	III H3	1 01	I BT	16 28	II BT		29.0
3 25	I HC	4 47	I КП	1 54	I HC	18 29	II HC		30.0
4 56	I CT	7 16	III K3	3 12	I CT	19 11	II CT		31.0
5 37	I KC	7 35	III НП	4 06	I KC	19 36	IV KC		32.0
23 53	I H3	10 34	III КП	4 33	IV НП	21 16	II KC		
6 0 28	III H3	17 00	II H3	7 42	IV КП	21 23	I BT		
2 47	I КП	21 18	II КП	22 10	I H3	22 22	I HC		
6 09	III КП	23 07	I BT			23 34	I CT		
14 26	II H3	23 55	I HC	22 1 17	I КП	30 0 34	I KC		
18 31	II КП	14 1 18	I CT	13 52	II BT	18 32	I H3		
21 13	I BT	2 06	I KC	15 42	II HC	21 46	I КП		
21 55	I HC	20 16	I H3	16 35	II CT	31 2 38	III BT		
23 25	I CT	23 17	I КП	18 28	II KC	5 30	III CT		
7 0 07	I KC			19 29	I BT	6 41	III HC		
18 22	I H3	15 11 16	II BT	20 24	I HC	9 42	III KC		
21 17	I КП	12 55	II HC	21 40	I CT	11 25	II H3		
8 8 40	II BT	13 58	II CT	22 36	I KC	15 51	I BT		
10 06	II HC	15 40	II KC			16 10	II КП		
11 22	II CT	17 36	I BT	23 16 38	I H3	16 52	I HC		
12 51	II KC	18 25	I HC	19 47	I КП	18 02	I CT		
15 42	I BT	19 47	I CT	22 40	III BT	19 04	I KC		
16 25	I HC	20 36	I KC						
17 53	I CT			24 1 30	III CT				
18 37	I KC	16 14 44	I H3	2 22	III HC				
		17 47	I КП	5 22	III KC				
		18 41	III BT	8 51	II H3				
		21 30	III CT	13 26	II КП				
		22 00	III HC	13 58	I BT				
				14 53	I HC				

I, Авг. 14 $x_1 = -1.7, y_1 = +0.2$	II, Авг. 13 $x_1 = -2.1, y_1 = +0.3$	III, Авг. 13 $x_1 = -2.6, y_1 = +0.6$ $x_2 = -1.0, y_2 = +0.6$	IV, Авг. 20 $x_1 = -4.2, y_1 = +0.9$ $x_2 = -3.1, y_2 = +0.8$
I 	II 	III 	IV 