

## ОБСЕРВАТОРИЯ АРТИ (ЕКАТЕРИНБУРГ)

месяц 2000 г. **ИЮНЬ**

На данный период принято:

		Цена деления на 1 мм.	Температ. коэффиц. гамма/град.	Базисные значения
Дата				
Время НТ				
2 серия (основная) развертка 20 мм/час.	Т НТ	2,03	1	55539
	D НТ	2,76		
	D мин.	0,571		720,6
	H НТ	3,1	-0,7	16302
	Z НТ	2	0,8	53070
1 серия (точная) развертка 20 мм/час.	Т НТ	1,08	1,7	55546
	D НТ	1,25		
	D мин.	0,259		716,7
	H НТ	0,86	-0,3	16323
	Z НТ	0,94	0,8	53100
3 серия развертка 20 мм/час.	Т НТ			
	D НТ	9,94		
	D мин.	2,0575		682,7
	H НТ	9,94		16637
	Z НТ	9,98	-1,6	52878

### Абсолютные наблюдения

Дата	Время НТ	Т		D		H		Z	
		Абсолют. поле	Базис	Абсолют. поле	Базис	Абсолют. поле	Базис	Абсолют. поле	Базис
2,06		55592,6	55537,4			16384,9	16325,9	53123,8	53062,4
5,06		55579,3	55536,9			16359,5	16302,8	53119,7	53069,7
7,06		55580,3	55536,1	740,6	721,1	16339,8	16298,7	53126,8	53070,6
9,06		55594,6	55537			16345,9	16296,8	53139,6	53071
15,06		55587,4	55537,9	737,2	721,2	16365,1	16307	53127,2	53068,4
16,06		55582,7	55537			16329,3	16296,1	53131,2	53071,2
19,06		55603	55537,2	735,4	720,2	16357	16295	53143,7	53072
21,06		55587,9	55537,5	735,3	720,3	16341	16293,4	53112	53072,2
23,06		55585,6	55538,3			16359,3	16295,7	53125,2	53072
26,06		55575,6				16325,5		53122,2	
28,06		55582,9	55538,4			16329,9	16304,8	53130,6	53069,4

Базисные значения определены по второй серии вариометров

