

МГСС

МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б<sub>2</sub>

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 362 ИРКУТСК

С 362 IRKUTSK

$\varphi = 52^{\circ}10'$

$\lambda = 104^{\circ}27'$

1977

ИЮНЬ

ШЮНЬ

D H Z



НИИ Земного Магнетизма ГУГМС при СМ СССР

Месяц II квартал

1977

Обсерватория Иркутск

Принятые значения цен, делений шкалы контролем

°D			°H			%		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
	$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 30/4$	$0.50 \text{ } \mu\text{m}$		$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 30/4$	$3.00 \text{ } \mu\text{m}$		$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 30/4$	$2.5 \text{ } \mu\text{m}$
							Т	
							$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 30/4$	$2.9 \text{ } \mu\text{m}$

Принятые базисные значения

D <sub>0</sub>			Z <sub>0</sub>			H <sub>0</sub>		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
	$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 31/4$	—		$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 31/4$	—		$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 31/4$	—
	$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 30/4$	$-2^{\circ} 36.4'$		$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 30/4$	56873		$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 30/4$	60156 <sup>8</sup>
							Т	
							$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 31/4$	—
							$0^{\circ} 1/4 - 24^{\circ} 30/4$	60138 <sup>8</sup>



Обсерватория

Патроны (Иркутск)

## ТАБЛИЦА

температуры и влажности в в вариационном павильоне

месяц дни	апрель		май		июнь	
	Температура	Влажность	Температура	Влажность	Температура	Влажность
1	16.4	33	19.2	38	21.4	44
2	18.6	34	18.8	38	21.4	44
3	18.4	34	18.4	39	21.4	44
4	17.6	31	18.4	38	21.4	44
5	16.4	32	19.2	39	21.4	44
6	17.0	32	21.5	40	21.6	44
7	15.0	32	21.4	40	21.6	44
8	20.0	31	21.4	40	21.4	45
9	20.0	32	21.4	40	21.6	45
10	21.6	32	21.2	40	21.7	46
11	22.1	32	20.6	40	21.5	47
12	22.6	32	19.8	40	21.6	48
13	19.2	32	20.2	40	22.0	48
14	18.8	35	20.1	40	21.8	48
15	20.4	34	20.2	40	21.8	48
16	20.4	34	19.4	41	21.6	48
17	20.6	34	20.2	41	22.0	48
18	20.6	35	20.2	44	23.0	48
19	21.4	36	20.0	44	22.0	48
20	21.2	36	20.2	43	20.6	49
21	20.0	37	20.8	43	19.0	49
22	20.0	37	21.2	42	18.6	49
23	19.0	37	20.4	42	18.4	50
24	18.2	37	20.6	42	18.8	50
25	18.2	37	20.6	38	19.2	50
26	18.4	37	20.6	42	19.8	50
27	18.4	37	21.6	45	19.4	50
28	18.8	38	21.4	45	19.8	50
29	18.4	38	20.4	45	20.0	50
30	18.6	38	21.6	43	22.2	50
31			21.6	44		