

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 362 ИРКУТСК

С 362 IRKUTSK

$\varphi = 52^\circ 10'$

$\lambda = 104^\circ 27'$

1978
FEBRUARY
ФЕВРАЛЬ

D H Z

unb 692 #3 -111 455

455

НИИ Земного Магнетизма ГУГМС при СМ СССР

Месяц 1 квартал

1958 г.

Обсерватория

Примитив

Принятые значения цен, делений шкалы

(основной)

ε_D	ε_H	ε_Z			
с	по	велич.	с	по	велич.
$0^{\circ}1/7 - 24^{\circ}31/\bar{m}$	3.00% ми	$0^{\circ}1/7 - 24^{\circ}31/\bar{m}$	0.51% ми	$0^{\circ}1/7 - 24^{\circ}31/\bar{m}$	2.5% ми
				\overline{T}	
				$0^{\circ}1/7 - 24^{\circ}31/\bar{m}$	2.6% ми

Принятые базисные значения

Инв. 64242 - III

"55"

Сиб ИЗМИР СО АН СССР

Квартал 196 г.

Обсерватория

Патроны (Иркутск)

ТАБЛИЦА

температуры и влажности в варииционном павильоне

месяц дни								
	Температура	Влажность	Температура	Влажность	Температура	Влажность	Температура	Влажность
1	16.0	25	17.4	23	19.2	22		
2	18.0	25	18.0	23	19.2	20		
3	19.2	27	19.2	22	19.3	21		
4	18.8	26	19.2	21	19.2	21		
5	19.0	27	18.6	23	18.6	20		
6	18.8	29	16.3	23	18.9	20		
7	19.4	27	15.2	22	19.2	20		
8	19.4	27	13.0	23	19.0	20		
9	19.4	27	14.8	22	19.2	20		
10	19.1	27	18.2	17	19.2	20		
11	19.0	26	18.6	18	19.0	20		
12	19.4	26	18.8	17	19.2	20		
13	18.8	25	18.8	17	19.2	20		
14	16.6	25	19.0	17	19.2	21		
15	15.0	25	17.6	17	19.2	21		
16	14.0	25	18.8	17	19.4	21		
17	14.8	25	18.2	18	15.0	22		
18	16.8	25	18.6	19	18.8	22		
19	18.8	26	19.0	19	19.2	22		
20	19.4	26	17.6	20	19.2	22		
21	19.2	26	15.0	21	19.6	23		
22	19.2	25	18.6	21	19.4	23		
23	19.2	25	19.1	22	19.4	23		
24	19.5	25	19.2	21	19.6	23		
25	19.4	23	18.2	21	19.4	23		
26	19.4	24	17.8	21	19.2	23		
27	18.0	24	18.9	20	19.4	23		
28	17.4	23	18.6	21	19.6	23		
29	18.2	23			19.3	22		
30	19.2	24			19.4	22		
31	18.8	24			18.8	22		

Усть-Ордын. окр. тип. - 455 - 3600-69 г.
Михаиловка