

№ 63842-III

4118

Ведомство СВКНИИ
Обсерватория Магадан

ТАБЛИЦА ДЛЯ ОБРАБОТКИ МАГНИТНЫХ ВАРИОМЕТРОВ

Обсерватория Магадан
Широта 60° 07'
Долгота 151° 01'
Вариометр Боброва I (основной)
Элемент Толная сила
Год 1978
Месяц январь

Среднемесячн. T = 55 637⁰

Ведомство СВКНИИ
 Обсерватория Магадан
 Месяц январь Год 1978

Широта 60°07' Долгота 151°01'

Элемент Полная сила
 $T = 55600^{\circ}$ $\sigma_T = 1.85^{\circ}/\text{ш.ч.}$ $T_0 = 5^{\circ}$

Время мировое	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	38	41	41	42	42	43	42	41	39	39	40	41
2	37	39	36	41	45	45	43	42	42	43	42	42
3	38	39	42	45	46	45	42	42	41	40	40	40
4 D	29	32	30	24	50	53	61	70	63	73	82	42
5 D	-11	-9	18	30	43	52	55	65	71	61	58	59
D 6H	44	46	29	44	51	56	56	50	47	48	45	44
7	38	40	41	42	43	45	44	43	42	41	43	43
8	41	34	40	42	44	45	46	46	46	44	41	40
9	42	40	38	41	43	45	43	42	41	43	44	42
10	21	21	34	53	51	51	47	45	47	51	44	43
11	41	42	46	45	46	44	44	44	43	43	42	43
12	43	43	42	42	44	47	45	43	42	43	42	42
13	41	41	41	41	42	43	42	39	42	41	38	43
14 Q	43	41	43	44	45	44	42	41	41	42	43	43
15 Q	43	43	42	43	45	44	45	43	42	43	41	41
16	43	43	44	46	47	46	44	42	42	41	42	43
17	41	40	43	46	48	47	44	43	43	42	41	41
18	45	47	43	44	49	49	50	50	52	51	50	50
19	42	42	40	44	49	49	49	45	42	41	42	45
20	39	38	39	41	46	47	43	43	43	42	42	42
21 Q	35	33	34	38	43	44	43	41	40	39	38	38
22 Q	37	37	38	40	41	42	40	37	36	36	36	35
23 Q	34	37	38	37	38	43	42	42	39	40	40	40
24 6H	39	40	42	42	43	43	42	40	42	43	42	42
25	37	40	42	42	41	38	37	37	38	38	40	41
26	41	43	42	45	44	42	40	40	43	41	44	47
27	43	43	43	42	43	41	42	40	41	41	40	41
28	39	39	40	40	42	44	43	41	40	38	40	41
29 D	34	37	39	40	39	33	40	44	50	52	45	61
30 D	40	42	42	40	42	41	40	38	68	100	66	93
31	31	37	35	37	42	49	46	44	51	53	57	59
Среднее по всем дням	37	38	39	41	44	45	45	44	45	46	45	45
Среднее по спокойн. дн.	38	38	39	40	42	43	42	41	40	40	40	39
Среднее по возмущ. дн.	27	30	32	36	45	47	50	53	60	67	59	60

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
41	40	40	39	40	38	38	37	35	35	32
43	42	41	42	42	41	41	40	39	39	37
41	39	41	30	31	38	37	36	36	11	20
23	-52	-79	-136	-160	-218	-209	-231	-68	-52	-41
55	48	44	43	43	37	45	43	43	48	41
44	44	43	44	42	37	24	15	22	31	33
45	41	40	35	24	29	36	40	42	44	42
44	44	41	18	24	35	40	43	43	42	44
43	43	42	35	42	43	-10	17	19	17	21
42	43	41	29	6	2	24	38	32	33	42
38	43	41	40	38	41	42	43	43	43	42
42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	43
43	42	34	34	39	40	42	42	42	40	42
43	42	43	42	42	42	42	42	42	43	44
42	42	42	42	42	42	42	41	41	41	40
40	31	11	0	-1	2	5	5	20	31	35
41	41	40	40	42	43	43	42	42	44	45
50	46	45	46	46	45	45	45	46	46	45
45	42	34	38	43	38	40	42	44	46	45
42	40	42	38	39	42	42	42	43	43	42
39	38	39	39	39	38	39	39	40	39	39
36	35	36	37	37	37	37	38	37	37	37
39	39	39	40	40	38	34	35	36	36	35
41	41	42	44	32	30	35	38	40	41	39
41	44	42	37	31	30	35	36	37	34	36
43	42	39	39	35	36	37	36	37	37	40
40	40	40	40	39	38	38	37	38	39	39
40	42	41	42	31	19	18	16	23	31	35
52	23	-25	-53	-8	-31	18	33	43	44	43
69	46	42	38	40	42	42	42	42	43	40
59	36	32	38	25	17	0	-6	-4	18	34
43	38	33	27	27	23	25	26	33	34	36
40	39	40	40	40	39	39	39	39	39	39
49	22	5	-23	-9	-27	-16	-20	17	23	23

Основные обозначения: — погасла лампа; — или < — запись вышла за бумагу; — остановились
 часы; D — индикаторы; Q — индикаторы; H — индикаторы; взятые приближенно с магнитограммы — []

Обработал

Лоддильская

Проверил

Зан

Ведомство СВКНИИ

Обсерватория Магадан

ТАБЛИЦА ДЛЯ ОБРАБОТКИ МАГНИТНЫХ ВАРИОМЕТРОВ

Обсерватория Магадан
Широта 60° 07'
Долгота 151° 01'
Вариометр Боброва I (основной)
Элемент Вертикальная составляющая
Год 1978
Месяц Январь

Среднемесячн. Z = 52619