

Международный геофизический год



Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде
 Широта 37°55'N долгота 58°18'E время 60°E меридиана
 Месяц Март год 1964
 Характеристика наблюдений полдень

Частота (мц/сек) 2.2 3.0
 Постоянная аппаратуры 92 84
 Число измерений 7 7

Дата	L (дб)	N	h' (км)	Примечание	L (дб)	N	h' (км)	Примечание
1								
2	33		110		39		105	
3	45		100		33		100	
4	43		110		40		110	
5	38		110		26		110	
6	40		110		36		110	
7	38		110		35		110	
8								
9	47		110		36		110	
10	41		110		33		110	
11	53 B		100		37		100	
12	с		с		с		с	
13	с		с		с		с	
14	с		с		с		с	
15								
16	с		с		с		с	
17	с		с		с		с	
18	30		100		32		100	
19	39		100		с		с	
20	с		с		с		с	
21	с		с		с		с	
22	с		с		с		с	
23	с		с		с		с	
24	с		с		с		с	
25	с		с		с		с	
26	с		с		с		с	
27	с		с		с		с	
28	с		с		с		с	
29	с		с		с		с	
30	с		с		с		с	
31	с		с		с		с	
Медиана	40		110		36		110	
Учено	11		11		10		10	

Составила: Геруша

Проверил: Ахмедов Салимов

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 2 марта 1964

Широта 37°55'N Долгота 58°18'E Время 60°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2						Частота (Мц/с) 3.0					
Время на- чала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время на- чала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
11 30 11 45	1	29	180	110	E _s	12 00 12 15	1	41	180	110	E _s
12 30 12 45	1	38	180	110	E _s	13 00 13 15	1	37	180	110	E _s
3 марта 1964г.											
11 30 11 45	1	42	180	100		12 00 12 15	1	40	180	100	
12 30 12 45	1	49	180	100		13 00 13 15	1	27	180	100	
4 марта 1964г.											
11 30 11 45	1	47	180	110		12 00 12 15	1	40	180	110	
12 30 12 45	1	39	180	110		13 00 13 15	1	40	180	110	
5 марта 1964г.											
11 30 11 45	1	35	180	110	E _s	12 00 12 15	1	25	180	110	E _s
12 30 12 45	1	41	180	110	E _s	13 00 13 15	1	27	180	110	E _s
6 марта 1964г.											
11 30 11 45	1	39	180	110		12 00 12 15	1	39	180	110	
12 30 12 45	1	42	180	110		13 00 13 15	1	33	180	110	

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

2.2

3.0

Постоянная (дб)

92

84

Число измерений

7

7

Составила: Перцева

Проверила: Шуберт

Ин-т АН СССР Зап. № 967 Тираж 2000

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 7 марта

Широта 37°55'N Долгота 58°18'E Время 60°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2						Частота (Мц/с) 3.0					
Время на- чала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время на- чала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
11 30 11 45	1	41	156	110		12 00 12 15	1	32	180	110	
12 30 12 45	1	36	180	110		13 00 13 15	1	38	180	110	
9 марта											
11 30 11 45	B	B	B			12 00 12 15	1	32	180	110	
12 30 12 45	1	47	180	110		13 00 13 15	1	40	180	110	
10 марта V											
11 30 11 45	1	42	180	110		12 00 12 15	1	27	180	110	
12 30 12 45	1	40	180	110		13 00 13 15	1	39	180	110	
11 марта											
11 30 11 45	C	C	C			12 00 12 15	1	41	180	100	
12 30 12 45	1	53 B	180	100		13 00 13 15	1	33	180	100	
12 марта											
11 30 11 45	C	C	C			12 00 12 15	C	C	C		
12 30 12 45	C	C	C			13 00 13 15	C	C	C		

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

2.2

3.0

Постоянная (дб)

92

84

Число измерений

7

7

Составила: Перичина

Проверила: Савирица

Тип АН ТСО 20 Зак № 467 Тираж 2000

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 17 марта 1964

Широта 37°55'N Долгота 58°12'E Время 60°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2						Частота (Мц/с) 3.0					
Время на- чала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время на- чала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
0345 0400	2	0,2	180	220		0405 0420	2	5	168	240	
0445 0500	2	1	180	220		0500 0515	2	1	180	240	
0545 0600	2	0,1	168	260		0600 0615	2	2	132	280	
0645 0700	2	3	168	260		0700 0715	2	1	156	220	
0745 0800	C	C	C			0800 0815	1	6	180	260	
0845 0900	C	C	C			0905 0920	1	24	180	105	
0945 1000	1	38	180	110		1000 1015	1	39	180	110	
1045 1100	C	C	C			1100 1115	C	C	C		
1145 1200	C	C	C			1200 1215	C	C	C		
1245 1300	C	C	C			1300 1315	C	C	C		
1345 1400	B	B	B			1400 1415	B	B	B		
1445 1500	1	45	180	100		1500 1515	1	39	180	100	
1545 1600	1	20	180	100		1600 1615	1	20	180	120	E _s
1645 1700	1	36	180	120	E _s	1700 1715	1	4	180	120	E _s
1745 1800	1	4	180	110	E _s	1800 1815	1	3	156	100	E _s
1845 1900	1	5	156	100	E _s	1900 1915	1	5	168	100	E _s
1945 2000	1	7	180	100	E _s	2000 2015	1	12	180	100	E _s
2045 2100	2	-8	180	100	E _s	2100 2115	1	3	144	300	
2145 2200	1	3	180	300		2200 2215	1	4	168	300	
2245 2300	C	C	C			2300 2315	1	9	180	300	
2345 0000	1	2	180	240							

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

2.2

3.0

Постоянная (дб)

92

84

Число измерений

7

7

Составила: Серкина

Проверила: Смирнова

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 18 мая 1964

Широта 37°55'N Долгота 58°18'E Время 60°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2						Частота (Мц/с) 3.0					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
0045						0000					
0100	1	1	180	260		0015	1	10	180	300	
0245						0100					
0300	1	20	180	200		0115	1	8	180	260	
0345						0300					
0400	1	0	180	200		0315	1	-5	180	220	
0445						0400					
0500	C	C	C			0415	C	C	C		
0545						0500					
0600	C	C	C			0515	C	C	C		
0645						0600					
0700	C	C	C			0615	C	C	C		
0745						0700					
0800	C	C	C			0715	C	C	C		
0845						0800					
0900	2	11	180	100	Es	0815	C	C	C		
0945						0900					
1000	2	3	180	100	Es	0915	C	C	C		
1045						1000					
1100	1	50B	180	100		1015	2	5	180	110	Es
1130						1100					
1145	2	10	180	100	Es	1115	1	41	180	100	
1230						1200					
1245	1	51	180	100		1215	2	11	180	100	Es
1345						1300					
1400	1	43	180	100		1315	1	53B	180	100	
1445						1400					
1500	2	14	180	100	Es	1415	1	19	180	100	
1545						1500					
1600	2	7	180	120	Es	1515	2	12	180	100	Es
1645						1600					
1700	1	40	180	120	Es	1615	2	9	180	120	Es
1745						1700					
1800	2	9	180	120	Es	1715	2	5	180	120	Es
1845						1800					
1900	1	23	180	120	Es	1815	1	1	180	220	
1945						1900					
2000	1	11	180	240		1915	2	11	180	240	
2045						2000					
2100	1	11	180	200		2015	2	4	180	300	
2145						2100					
2200	2	6	180	260		2115	2	6	180	280	
2245						2200					
2300	1	1	180	260		2215	2	9	180	260	
2345						2300					
0000	1	3	180	220		2315	1	-5	120	260	

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

Постоянная (дб)

Число измерений

2.2

92

7

3.0

84

7

Составила: Першина

Проверила: Смирнова

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 20 марта 1964

Широта 37° 55' N Долгота 58° 18' E Время 60° E Меридиана

Частота (Мц/с) <u>2.2</u>						Частота (Мц/с) <u>3.0</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
						0001 0016	C	C			
0045 0100	1	0	180	250		0101 0116	1	0	180	250	
0145 0200	1	6	180	250		C	C	C			
1130 1145	C	C	C			1200 1215	C	C	C		
1230 1245	C	C	C			1300 1315	C	C	C		

Данные градуировки

Частота (Мц/с)
Постоянная (дб)
Число измерений

2.2
92
7

3.0
84
7

Составила Гверина

Проверила А. Кисрикова

Тип. АН УССР. Зак. № 567. Тираж 2000

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД

Измерения градуировочного поглощения сделаны в

Широта 37°55' N Долгота 58°18' E Время 60° E Меридиана

Частота (мц/сек)	Дата	Время начала конца	L (дб)	h ¹ (км)	Порядок кратности отражен.	Постоянная аппарат.	Примечание
2.2	2.iii-64 ₂	1845 1900	5	240	2	84	
2.2	3.iii-64 ₂	0555 0620	6	240	2	113	
2.2	9.iii-64 ₂	1900 1930	2	220	2	102	
2.2	9.iii-64 ₂	2035 2105	3	220	2	95	
2.2	9.iii-64 ₂	2200 2230	2	220	2	82	
2.2	10.iii-64 ₂	0030 0100	0,6	240	2	67	
2.2	10.iii-64 ₂	0430 0500	9	240	2	101	
						92	
3.0	3.iii-64 ₂	0130 0200	4	320	2	85	
3.0	9.iii-64 ₂	1830 1900	3	220	2	94	
3.0	9.iii-64 ₂	2000 2020	1	230	2	94	
3.0	9.iii-64 ₂	2300 2330	5	230	2	87	
3.0	10.iii-64 ₂	0300 0327	6	260	2	88	
3.0	16.iii-64 ₂	1830 1845	8	220	2	80	
3.0	16.iii-64 ₂	1902 1932	0,7	220	2	62	
						84	

Составила: Смирнова Яковлева Смирнова