

Международный геофизический год



Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Широта 37°56'N долгота 58°22'E время 60°E меридиана

Месяц Январь год 1962.

Характеристика наблюдений полдень

Частота (мц/сек) 2.2 3.0
 Постоянная аппаратуры 104 99
 Число измерений 3 9

Дата	L (дб)	N	h' (км)	Примечание	L (дб)	N	h' (км)	Примечание
1								
2	32	1	110		36	1	115	
3	22	1	115		26 G	1	170	
4					18 G	1	150	
5	25	1	110			N		
6	16	1	110		33 G	1	160	
7								
8	26	1	115		17 F	1	115	
9	20	1	115		12	1	120	
10								
11								
12	16	1	110		28 G	1	220	
13	26	1	100		U 34 G	1	180	
14								
15	40	1	110		40 G	1	220	
16	19	1	110		31	1	120	Es
17	22	1	100	Es	15	1	100	Es
18	26	1	110	Es	23	1	130	
19	30	1	110		49	1	130 G	
20	40	1	115			C		
21								
22	22	1	110		36	1	110	Es
23	26	1	110	Es	U 50 R	1	110	
24	47 F	1	110		35	1	115	
25	41	1	110	Es	37	1	110	Es
26	30	1	110	Es	33 R	1	120	Es
27	33	1	120		29	1	120	
28								
29	16 S	1	120		U 30 R	1	150 G	
30	28	1	100		U 40 R	1	150 G	
31	40	1	110			N		
Медиана	26	1	110		33	1	120	
Учтено	23	23	23		21	21	21	

Составил: Аллабердыев.

Тираж 1000
 Проверил: Аллабердыев.

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 2 января 1962г.

Широта 37°56' N Долгота 58°22' 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
11.30						12.01					
11.45	1	27 S	156	110		12.16	1	36	156	110	
12.30						13.00					
12.45	1	36 F	180	110		13.15	1	36	178	120	
3 января											
11.30						12.05					
11.45	1	17	168	115		12.20		C			
12.30						13.05					
12.45	1	26	144	110		13.20	1	26 G	180	170	
4 января											
11.32						12.03					
11.47		F				12.18	1	20 G	120	160	
12.30						13.03					
12.45		C				13.18	1	16 G	156	150	
5 января											
11.30						12.03					
11.45		N				12.18		N			
12.30						13.02					
12.45	1	25	180	110		13.17		C			
6 января											
11.30						12.05					
11.45		N				12.20	1	33 G	132	160	
12.30						13.05					
12.45	1	16	180	110		13.20		R			

Данные градуировки

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

2,2
104
3

3,0
99
9

Составила: Климовская

Тип. АН ТССР. Зак. № 567. Тираж 2000
Троверил: Аллабердыев.

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 8 января 1962

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 60E 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
11.30						12.00					
11.45	1	21	156	120		12.15	1	17 F	168	115	
12.30						13.00					
12.45	1	31	180	115		13.15		C			
9 января											
11.30						12.00					
11.45	1	17 C	178	120		12.15	1	15 C	180	120	
12.30						13.00					
12.45	1	22 C	180	110		13.15	1	8	168	120	
12 января											
11.30						12.00					
11.45	1	20	180	110		12.15	1	34 G	168	280	
12.30						13.00					
12.45	1	13	156	100 E _s		13.15	1	22 G	180	160	
13 января											
11.30						12.00					
11.45	1	U26 C	168	100		12.15		C			
12.30						13.00					
12.45		C				13.15	1	U34 G	156	180	

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

2,2

3,0

Постоянная (дб)

104

99

Число измерений

3

9

Составила: Климовских

Проверил: Алпабердыев

Тип. АН ТССР. Зак. № 567. Тираж 2000

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 15 января 1962.

Широта 37° 56' N Долгота 58° 22' 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						12.00					
11.45	1	44	180	105		12.15	1	46	180	220	
12.30						13.00					
12.45	1	38	180	110		13.15	1	35 G	180	220	
16 января											
11.30						12.05					
11.45	1	16	180	105		12.20	1	30	180	120	E _s
12.30						13.00					
12.45	1	22	180	120	E _s	13.15	1	32	157	120	E _s
17 января											
03.45						04.01					
04.00		N				04.16		F			
04.45						05.00					
05.00		F				05.15	1	3	108	270	
05.45						06.00					
06.00		G				06.15	1	U3 F	180	300	
06.45						07.01					
07.00	1	4	180	250		07.16	1	-3	180	250	
07.45						08.03					
08.00	1	-6 F	180	245		08.18	1	7	120	250	
08.45						09.03					
09.00	1	16 C	180	110	E _s	09.18	2	P>1	180	110	E _s
09.45						10.02					
10.00	1	32	180	100	E _s	10.17	1	22	180	100	E _s
10.45						11.00					
11.00	1	18	168	110	E _s	11.15	1	45	168	110	E _s
11.30						12.00					
11.45	1	22	180	100	E _s	12.15	1	15	180	100	E _s
12.30						13.00					
12.45	1	19	180	100	E _s	13.15	1	14	180	100	E _s
13.30						14.00					
13.45	1	7	156	100	E _s	14.15	1	26	120	100	E _s
13.45						15.00					
14.00	1	10	180	100	E _s	15.15	1	16	156	250	
14.45											
15.00	1	13.5	168	120	E _s						

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

Постоянная (дб)

Число измерений

2.2

104

3

3.0

99

9

Составила: Климовских

Проверил: Аннабердыев.

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 17 января 1962г.

Широта 37°56' N Долгота 58°22' 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
15.45	1	12	168	150		16.00					
16.00						16.15	1	3	168	250	
16.45						17.00					
17.00	1	4	180	250		17.15	1	0.4	156	250	
17.45						18.01					
18.00	1	13	168	250		18.16	1	-5	144	260	
18.45						19.01					
19.00	1	2	180	250		19.16	2	6	144	250	
19.45						20.00					
20.00		S				20.15	2	18	180	260	
20.45						21.00					
21.00	1	13	144	350		21.16		C			
21.45						22.01					
22.00	1	6	180	320		22.16	2	4	180	325	
22.45						23.01					
23.00	2	0	144	320		23.16	1	2	180	350	
23.45											
24.00	1	6 F	156	110	E _s						
18 января											
00.45						00.01					
01.00	2	7	168	110	E _s	00.13	1	E 33	132	110	E _s
01.45						01.01					
02.00	1	50	144	110	E _s	01.16		C			
02.45						02.01					
03.00	2	10	180	110	E _s	02.16	2	14	180	110	E _s
03.45						03.01					
04.00	2	13	180	110	E _s	03.16	2	26	180	110	E _s
11.30						12.00					
11.45	1	27	180	115	E _s	12.15	1	27	180	110	E _s
12.30						13.00					
12.45	1	24	156	110	E _s	13.15	1	21	168	160	
19 января											
11.30						12.00					
11.45	1	32 C	168	115		12.15	1	U 52 R	168	110	
12.30						13.00					
12.45	1	28	180	110		13.15	1	46 H	168	150G	

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

2.2

3.0

Постоянная (дБ)

104

99

Число измерений

3

9

Составила: Климовских

Проверил: Анпадердыев.

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 20 января 1962г.

Широта 37°56'N Долгота 58°22'N 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
11.30						12.03					
11.45	1	40.4	168	120		12.18			C		
12.30						13.00					
12.45	1	40.4	180	110		13.15			C		
22 января											
11.30						12.00					
11.33						12.15	1	32	168	110	E _s
12.30						13.05					
12.45	1	22	180	110		13.20	1	40.6	180	100	E _s
23 января											
11.30						12.05					
11.45	1	184	180	100	E _s	12.20	1	U50R	180	110	
12.30						13.00					
12.45	1	34.2	180	110		13.15	1	50R	180	110	
24 января											
11.30						12.00					
11.45	1	47 F	180	110		12.15	1	35	168	115	
12.30						13.00					
12.45						13.15			C		
25 января											
11.30						12.00					
11.45	1	51	168	110	E _s	12.15	1	49.4	180	110	E _s
12.30						13.00					
12.45	1	31.2	180	110	E _s	13.15	1	24.4	180	110	

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

Постоянная (дб)

Число измерений

2.2

104

3

3.0

99

9

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Амхабаде

Дата 26 января 1962.

Широта 37° 56' N Долгота 58° 22' 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
11.30	1	39	180	110	Es	12.00	1	32	180	120	Es
11.45						12.15					
12.30	1	21	180	120		13.00	1	25 R	180	130	
12.45						13.15					
27 января											
11.30	1	30 C	180	120		12.00	1	29	180	120	
11.45						12.15					
12.30	1	36	132	120		13.00		C			
12.45						13.15					
29 января											
11.30	1	N	168	110		12.05	1	U30 R	180	150G	
11.45						12.20					
12.30	1	16 S	168	110		13.00	1	U31 R	175	150G	
12.45						13.15					
30 января											
11.30	1	25	180	100		12.00	1	49 R	180	150G	
11.45						12.15					
12.30	1	31	180	100		13.00	1	U30 R	168	150G	
12.45						13.15					
31 января											
11.30	1	40	144	110		12.00		N			
11.45						12.15					
12.30		N				13.00		C			
12.45						13.15					

Данные градуировки

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

2.2
104
3

3.0
99
9

Составила: Кримова К.

Проверил: Аллобердуев.

Тип-АН ТССР. Зак № 567. Тираж 2000

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД

Измерения градуировочного поглощения сделаны в *Ашхабаде*

Широта *37°56'N* Долгота *58°22'E* Время *60°E* Меридиана

Частота (мп/сек)	Дата	Время начала конца	L (дб)	Индекс регистрац.	h ¹ (км)	Порядок кратности отражен.	Постоянная аппарат.	Примечание
2,2	17.1.62	22.45-23.00	0	144	320	2	98.2	
	30--	23.15-23.40	2	252	310	2	103.1	
	31--	01.30-01.55	5	264	300	2	110.1	
							/	
							103.8	
3.0	15.1.62	01.00-01.30	1	336	300	2	102.1	
	--	01.35-02.05	0	336	250	2	103.1	
	--	02.10-02.40	0	288	250	2	103.2	
	17.1.62	19.01-19.16	6	144	250	2	109.8	
	25--	00.15-00.45	0	360	300	2	96	
	--	01.35-02.00	4	276	300	2	104.1	
	--	04.30-05.00	2	348	250	2	99.8	
	31.1.62	03.15-03.45	2	360	310	2	92.9	
	--	04.05-04.35	0	348	300	2	109.8	
							/	
							99.3	
		Составил:		<i>Аллабердыев</i>				
		Проверил:		<i>Аллабердыев</i>				