

Международный геофизический год



Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

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

Месяц февраль год 1962

Характеристика наблюдений Полдень

Частота (мц/сек) 2.2 3.0
 Постоянная аппаратуры 105 98
 Число измерений 5 7

Дата	L (дб)	N	h' (км)	Примечание	L (дб)	N	h' (км)	Примечание
1	35	1	110		37	1	110	
2	25	1	110		U 23 R	1	130	
3	42	1	115		40	1	120	E _s
4								
5	45	1	110		32	1	120	
6	33	1	110		22	1	110	
7	37	1	110		42	1	115	
8	27	1	100		33	1	110	
9	32	1	100		25	1	110	
10	32 F	1	110		45 s	1	100	
11								
12	26	1	110		24	1	110	
13	27	1	120		36	1	160	G
14	42	1	110		43	1	110	
15	46	1	100			C		
16	45	1	110		43	1	110	
17	34	1	110		23	1	120	
18								
19	41	1	100		37	1	120	
20								
21								
22								
23								
24	32	1	100		24	1	100	
25								
26	31	1	110		31 C	1	100	
27	26	1	110		U 33 R	1	130	
28	15	1	100	E _s	38	1	120	
29								
30								
31								
Медиана	33	1	110		33	1	110	
Учтено	20	20	20		19	19	19	

Составила: Бабаев

Тираж 1000
 Проверил: Аллабердыев

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 1 февраля 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						12.00					
11.45	1	33	180	115		12.15	1	25	180	100	
12.30						13.00					
12.45	1	37	180	110		13.15	1	50	180	125	
2 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	18 C	108	110		12.15			C		
12.30						13.00					
12.45	1	32	168	110		13.15	1	U23 R	168	130	
3 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	42	168	120		12.15			R		
12.30						13.00					
12.45	1	41	180	110		13.15	1	40	168	120	E _c
5 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	45	180	110		12.15	1	32	180	120	
12.30						13.00					
12.45		N				13.15			C		
6 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	37	180	110		12.15	1	20	176	110	
12.30						13.00					
12.45	1	28	180	110		13.15	1	23 C	120	100	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						2.2					
						Постоянная (дб)					
						105					
						Число измерений					
						5					
						3.0					
						98					
						7					

Составил: Бабаев

Проверил: Анпадердыев



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 7 февраля 1962.

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

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
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	32	180	110		12.15	1	58 S	177	110	
12.30						13.00					
12.45	1	41	180	110		13.15	1	27	180	120	
8 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	27	180	100		12.15	1	25	180	100	
12.30						13.00					
12.45		C				13.15	1	41	180	110	
9 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	35	144	100		12.15		N			
12.30						13.00					
12.45	1	29	168	100		13.15	1	25	180	110	
10 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	32 F	180	120		12.15		R			
12.30						13.00					
12.45	1	32 S	168	100		13.15	1	45 S	180	100	
12 февраля											
11.30						12.05					
11.45	1	25	180	100		12.20	1	28	168	110	
12.30						13.05					
12.45	1	26	156	110		13.20	1	20	180	120	

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

22

30

Постоянная (дб)

105

98

Число измерений

5

7

Составил: Бабаев.

Проверил: Аппабердыев.

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 13 февраля 1962 г.

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						12.00					
11.45	1	30	156	120		12.15	1	30	180	120	
12.30						13.00					
12.45	1	U25 S	156	110		13.15	1	43 S	144	200G	
14 февраля											
03.45						04.00					
04.00	1	4	180	300		04.15	2	12	180	300	
04.45						05.00					
05.00	2	22	120	250		05.05	2	22	144	240	
05.45						06.00					
06.00	2	U18 C	168	250		06.15			C		
06.45						07.00					
07.00						07.15			C		
07.45						08.00					
08.00	2	15	144	250		08.15	2	24	144	230	
08.45						09.00					
09.00	1	19	180	110		09.15	2	U13 A	180	230	
09.45						10.01					
10.00	1	29	168	100		10.16	1	41	180	220	
10.45						11.01					
11.00	1	25	180	100		11.16	2	21	168	105	
11.30						12.00					
11.45	1	38	173	100		12.15	1	46	180	110	
12.30						13.00					
12.45	1	47	180	110		13.15	1	41	180	110	
13.45						14.01					
14.00	1	40	180	110		14.16	1	18	156	110	
14.45						15.01					
15.00	1	25	180	110		15.16	1	25	180	240	
15.45						16.01					
16.00	1	U13 R	180	110		16.16	2	9	180	240	
16.45						17.00					
17.00	2	U10 C	132	240		17.15	1	5	168	250	
17.45						18.00					
18.00	1	-3	168	250		18.15	1	-7	180	250	
18.45						19.00					
19.00	1	-7	180	250		19.15	1	U-14 C	180	240	
19.45						20.00					
20.00	1	U-15 C	180	250		20.15	1	-5	168	300	
20.45						21.00					
21.00	1	U-16 C	180	300		21.15	1	-8	180	340	
21.45						22.00					
22.00	1	-7	180	300		22.15	1	-4	180	350	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						2,2					
						105					
						5					
						3,0					
						98					
						7					

Составил: Бабаев

Тип. АН ТССР. Зак. № 567. Тираж 2000
 Проверил: Алпадердыев.

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 14 февраля 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
22.45						23.00					
23.00	2	13	180	300		23.15	1	10	180	300	
23.45											
00.00	2	17	180	320							
15 февраля											
00.45						00.00					
01.00	1	-8	180	380		00.15	2	12	180	350	
01.45						01.00					
02.00	1	-3	180	350		01.15	2	P>1	144	350	
02.45						02.00					
03.00	1	1	180	350		02.15	2	14	180	360	
03.45						03.00					
04.00	1	-1	180	350		03.15	2	16	180	350	
11.30						12.00					
11.45	1	46	180	100		12.15		C			
12.30						13.00					
12.45						13.15		C			
16 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	43	180	110		12.15	1	43	180	110	
12.30						13.00					
12.45	1	V47S	180	110		13.15		S			
17 февраля											
11.30						12.05					
11.45	1	30	180	110		12.20	1	25	180	120	
12.30						13.00					
12.45	1	38	180	110		13.15	1	21	180	120	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						2.2					
						105					
						5					
Частота (Мц/с)						3.0					
						98					
Постоянная (дб)						7					
Число измерений											

Составил: Бабаев

Тип. АН СССР. Зак. № 567. Тираж 2000
Проверил: Алладердыев.

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 19 февраля 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	37	180	100		12.15	1	38	180	120	
12.30						13.00					
12.45	1	45 S	180	100		13.15	1	36	180	110	
24 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	U29 S	180	100		12.15	1	24	180	100	
12.30						13.00					
12.45	1	35	180	100		13.15		C			
26 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	31	180	110		12.15	1	36	180	100	
12.30						13.03					
12.45	1	30	180	100		13.18	1	U26 C	180	100	
22 февраля											
11.30						12.00					
11.45	1	19 F	180	100		12.15	1	U33 R	180	130	
12.30						13.00					
12.45	1	32	168	110		13.15	1	U33 R	180	130	
28 февраля											
11.30						12.00					
11.45		C				12.15	1	42	180	120	
12.30						13.00					
12.45	1	15	180	100	E _s	13.15	1	35	180	110	

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

2.2

3.0

Постоянная (дБ)

105

98

Число измерений

5

7

Составил: Бабаев

Проверил: Аппабердыев

Тип. АН УССР. Зак. № 167. Тираж 2000

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД

Измерения градуировочного поглощения сделаны в *Ашхабаде*

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

Частота (мц/сек)	Дата	Время начала конца	L (дб)	Индекс Регистрации	h ¹ (км)	Порядок кратности отражен.	Постоянная аппарат.	Примечание
2.2	14.2.62.	05.45-06.00	4	168	250	2	112	
	"	16.45-17.00	3	132	240	2	85	
	"	22.45-23.00	5	180	300	2	119	
	27.2.62.	21.00-21.17	1	204	380	2	98	
	28.2.62.	21.30-22.00	5	288	300	2	114	
							/	
							106	
3.0	14.2.62.	04.00-04.15	4	180	300	2	106	
	"	16.00-16.15	1	180	240	2	69	
	15.2.62.	00.00-00.15	2	180	350	2	107	
	"	02.00-02.15	3	180	360	2	99	
	16.2.62.	21.45-22.00	4	204	400	2	96	
	17.2.62.	01.00-01.30	1	360	350	2	107	
	"	04.05-04.15	3	120	250	2	107	
							/	
							99	
<p>Составил: <i>Аннабердыев</i> Проверил: <i>Аннабердыев</i></p>								