

Международный геофизический год



Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

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

Месяц октябрь год 1958

Характеристика наблюдений полдень

Частота (мц/сек) 2.2 3.0

Постоянная аппаратуры 83 96

Число измерений 6 7

Дата	L (дб)	N	h' (км)	Примечание	L (дб)	N	h' (км)	Примечание
1	0,2	C	1	100	19	1	100	
2		C	C	C		C	C	C
3		C	C	C	39	1	100	
4	23	1	100		28	1	100	
5		C	C	C	22	1	110	
6	26	1	110		25	1	110	
7	26	1	110		20	1	110	
8	28	1	110		26	1	110	
9		C	C	C	22	1	110	
10	19	1	110		22	1	110	
11	34	1	100		28	1	110	
12		C	C	C		C	C	C
13		C	C	C		C	C	C
14	17	1	110			C	C	C
15	B	B	B	B	19	1	110	
16		C	C	C		C	C	C
17		C	C	C		C	C	C
18	14	1	110			C	C	C
19	B	B	B	B	B	B	B	B
20	S	S	S	S	24	1	110	
21	S	S	S	S	31	1	100	
22	B	B	B	B		B	B	B
23	10	1	120 R		B	B	B	
24	23	1	100		28	1	100	
25	25	1	120 R		28	1	120 R	
26	23	1	110		26	1	110	
27		C	C	C		C	C	C
28	18	1	110		17	1	120 R	
29	20	1	120 R		33	1	110	
30		C	C	C		C	C	C
31		C	C	C		C	C	C
Медiana	23		110		26		110	
Учено	18		15		22		18	

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Амхадаге

Дата 1 окт. 1958 г.

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

Частота (Мц/с) 22						Частота ' (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	n'	\bar{L}	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	n'	\bar{L}
1130 1145	1	0,20	180	100		1200 1215	1	19	180	100	
1230 1245	1	3,7	180	110		1300 1315	0	0	0	0	
1330 1345	0	0	0	0							
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						22					
						30					
						83					
						96					
						5					
						7					

Надл. Цыганок Совст. Амадугуев Грив. Моллаков

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Сухобаж

Дата 2 окт. 1958

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

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
1130 1145	e	e	e	e		1200 1215	e	e	e	e	
1230 1245	B	B	B	B		1300 1315	e	e	e	e	
1330 1345	e	e	e	e							
Данные градуировки						Частота (Мц/с) <u>22</u>		30			
						Постоянная (95) <u>83</u>		<u>96</u>			
						Число измерений <u>6</u>		<u>7</u>			

Набл. Илютов
Состав. Ашадердыев
Чув. Молланов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1
Измерения поглощения сделаны в Амхабаре

Дата 3 окт. 1958 г.

Широта 37° 56' N Долгота 58° 22' E Время 600 E Меридиана

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	\bar{L}	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	\bar{L}
1130 1145	e	e	e	e		1200 1215	1	39	180	100	
1230 1245	1	33	180	100		1300 1315	1	20	180	100	
1330 1345	1	19	180	100							
Данные градуировки						Частота (Мц/с)		Частота (Мц/с)			
						22		30			
						83		96			
						6		7			

Надл. Чистогов

Сост. Алмазурцев

Проб. Моканов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Амхадаре

Дата Чокд. 1958г

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

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>							
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	H'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	H'	L		
<u>1130</u> <u>1145</u>	<u>1</u>	<u>23</u>	<u>180</u>	<u>100</u>		<u>1200</u> <u>1215</u>	<u>1</u>	<u>26</u>	<u>180</u>	<u>100</u>			
<u>1250</u> <u>1245</u>	<u>1</u>	<u>22</u>	<u>180</u>	<u>100</u>		<u>1300</u> <u>1315</u>	<u>1</u>	<u>27</u>	<u>180</u>	<u>100</u>			
<u>1330</u> <u>1345</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>									
Данные градуировки		Частота (Мц/с)				<u>22</u>		Частота (Мц/с)				<u>30</u>	
		Постоянная (9б)				<u>83</u>		Постоянная (9б)				<u>96</u>	
		Число измерений				<u>6</u>		Число измерений				<u>7</u>	

Надс. Илютов Смет. Амхадарев Чув. Момманов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Амхабаре

Дата 5 окт. 1958г.

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 600E Меридиана

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>						
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	
<u>1130/1145</u>	<u>e</u>	<u>e</u>	<u>e</u>	<u>e</u>		<u>1200/1215</u>	<u>1</u>	<u>22</u>	<u>180</u>	<u>110</u>		
<u>1230/1245</u>	<u>1</u>	<u>22</u>	<u>180</u>	<u>110</u>		<u>1300/1315</u>	<u>1</u>	<u>19</u>	<u>180</u>	<u>100</u>		
<u>1330/1345</u>	<u>1</u>	<u>27</u>	<u>180</u>	<u>100</u>								
Данные градуировки		Частота (Мц/с)				<u>22</u>	Частота (Мц/с)		<u>30</u>	Частота (Мц/с)		
		Постоянная (9б)								Постоянная (9б)		
		Число измерений								Число измерений		

Надл. Цылонок Соед. Амхабаров Пров. Моммаков

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Аххабаде

Дата 6 окт. 1958г

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 600E Меридиана.

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/ конца	Кратн. отраже- ния	L (95)	Индекс регистра- ции	h'	L	Время начала/ конца	Кратн. отраже- ния	L (95)	Индекс регистра- ции	h'	L
1130 1145	1	26	180	110		1200 1215	1	25	180	110	
1230 1245	1	25	180	110		1300 1315	1	25	180	110	
1330 1345	1	25	180	110							
Данные градуировки					Частота(Мц/с)	22	30				
					Постоянная (95)	83	96				
					Число измерений	6	7				

Набл. Исмоков Соуд. Аххабаде Мов. Мохамедов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Аухадаге

Дата 7 окт. 1958г

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

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L
1150 1145	1	26	180	110		1200 1215	1	20	180	110	
1230 1245	1	24	180	100		1300 1315	1	24	180	100	
1310 1345	B	B	B	B							
Данные градуировки					Частота (Мц/с)		22				
					Постоянная (9б)		30				
					Число измерений		83				
							96				
							7				

Надл. Минонок Кост. Ашабердиев Чув. Моманов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Луцк

Дата 8 окт. 1958 г.

Широта 57°56'N Долгота 58°22'E Время 600E Меридиана

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 50					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	n'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	n'	L
1130 1145	1	28	180	110		1200 1215	1	26	180	110	
1230 1245	1	26	180	110		1300 1315	1	23	180	110	
1330 1345	1	22	180	110							
Данные градуировки		Частота (Мц/с)				22	50				
		Постоянная (9б)				83	96				
		Число измерений				6	7				

Набл. Сидорова Сост. Анладергерел Извешни Мелманов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Амхадаге

Дата 9 окт. 1958 г.

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

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
1150 1155	0	0	0	0		1200 1215	1	22	180	110	
1250 1255	1	24	180	110		1300 1315	1	25	180	110	
1330 1345	1	18	180	110							
Данные градуировки		Частота (Мц/с)				22		30			
		Постоянная (95)				83		96			
		Число измерений				6		7			

Надл. Смирнова Сест. Амхадругов Мров. Монсанов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1
Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде
Дата 10 окт. 1958 г.

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

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (гб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (гб)	Индекс регистрации	h'	L
03.45 04.00	2	3	180	300		04.01 04.16	2	4	180	300	
04.45 05.00	2	2	180	300		05.01 05.16	1	p>1	180	300	
05.45 06.00	2	7	180	260		06.01 06.16	2	1,2	180	260	
06.45 07.00	@	@	@	@		07.00 07.15	1	24	180	300	
07.45 08.00	1	3	180	110		08.01 08.16	1	15	180	110	
08.45 09.00	1	11	180	110		09.01 09.16	1	26	180	110	
09.45 10.00	1	24	180	110		10.01 10.16	1	25	180	110	
10.45 11.00	1	25	180	110		11.01 11.16	1	18	180	110	
11.30 11.45	1	19	180	110		12.00 12.15	1	22	180	110	
12.30 12.45	1	23	180	110		13.00 13.15	@	@	@	@	
13.45 14.00	@	@	@	@		14.01 14.16	@	@	@	@	
14.45 15.00	@	@	@	@		15.01 15.16	@	@	@	@	
15.45 16.00	1	46	180	110		16.01 16.16	1	21	180	100	
16.45 17.00	@	@	@	@		17.01 17.16	1	13	180	150	
17.45 18.00	2	2	180	250		18.00 18.15	@	@	@	@	
18.45 19.00	2	1,2	180	250		19.00 19.15	2	4	180	250	
19.45 20.00	2	3	180	250		20.00 20.15	2	p>1	180	250	
21.45 22.00	2	4	180	300		22.00 22.15	2	2	180	300	
22.45 23.00	2	p>1	180	300		23.01 23.16	2	4	180	300	
23.45 00.00	2	p>1	180	350							
Данные градуировки											
						Частота (Мц/с)					
						Постоянная (гб)					
						Число измерений					
						22					30
						83					96
						6					7

Надл. Исатов Соед. Алиабердыев Кров. Маммаков

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 11 окт. 1958

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 1500E Меридиана

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L
0045 0100	2	p>1	180	300		0000 0025	2	2	180	330	
0145 0200	2	4	180	300		0100 0155	2	4	180	300	
0245 0300	2	2	180	300		0200 0215	2	20	180	300	
0345 0400	2	7	180	300		0300 0315	2	20	180	300	
0445 0500	2	3	180	300		0400 0415	2	3	180	300	
0645 0700	0	0	0	0		0545 0516	0	0	0	0	0
0745 0800	2	34	180	120		0701 0716	0	0	0	0	0
0845 0900	1	17	180	110		0801 0816	1	28	180	120	
0945 1000	1	15	180	110		0901 0916	1	32	180	110	
1045 1100	1	25	180	110		1001 1016	1	26	180	110	
1130 1145	1	34	180	100		1101 1116	1	27	180	110	
1210 1245	1	26	180	110		1200 1215	1	28	180	110	
1330 1345	1	30	180	110		1300 1315	1	29	180	110	
1445 1400	1	28	180	110		1401 1416	1	28	180	110	
1445 1500	1	40	180	110		1500 1515	1	28	180	110	
1545 1600	1	24	180	110		1600 1615	0	0	0	0	0
1645 1700	1	24	180	110		1700 1715	1	21	180	110	
1745 1800	1	17	180	100		1801 1816	1	9	180	100	
1845 1900	1	15	180	100		1902 1917	1	34	180	250	
1945 2000	1	p>1	180	270		2002 2017	1	p>1	180	250	
2045 2100	1	p>1	180	250		2103 2118	1	24	180	300	
2245 2200	1	p>1	180	260		2202 2217	1	15	180	320	
2245 2300	2	17	180	310		2302 2317	2	p>1	180	320	
2345 0000	1	63	180	300							
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						Постоянная (9б)					
						Число измерений					
						22			30		
						83			96		
						6			7		

Надл. Чичиков

Сост. Ашадурдыев

Изв. Моманов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 12 окт. 1958 г.

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 6⁰⁰E Меридиана

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L
0045	e	e	e	e		0001	e	e	e	e	
0100						0016					
0145	e	e	e	e		0101	e	e	e	e	
0200						0116					
0245	e	e	e	e		0201	e	e	e	e	
0300						0216					
0345	e	e	e	e		0301	e	e	e	e	
0400						0316					
0445	e	e	e	e		0401	e	e	e	e	
0500						0416					
0545	e	e	e	e		0501	e	e	e	e	
0600						0516					
0645	e	e	e	e		0601	e	e	e	e	
0700						0616					
0745	e	e	e	e		0701	e	e	e	e	
0800						0716					
0845	e	e	e	e		0801	e	e	e	e	
0900						0816					
0945	e	e	e	e		0901	e	e	e	e	
1000						0916					
1045	e	e	e	e		1001	e	e	e	e	
1100						1016					
1145	e	e	e	e		1101	e	e	e	e	
1200						1116					
1245	e	e	e	e		1201	e	e	e	e	
1300						1216					
1345	e	e	e	e		1301	e	e	e	e	
1400						1316					
1445	e	e	e	e		1401	e	e	e	e	
1500						1416					
1545	e	e	e	e		1501	e	e	e	e	
1600						1516					
1645	e	e	e	e		1601	e	e	e	e	
1700						1616					
1745	e	e	e	e		1701	e	e	e	e	
1800						1716					
1845	e	e	e	e		1801	e	e	e	e	
1900						1816					
1945	e	e	e	e		1901	e	e	e	e	
2000						1916					
2045	e	e	e	e		2001	e	e	e	e	
2100						2016					
2145	e	e	e	e		2101	e	e	e	e	
2200						2116					
2245	e	e	e	e		2201	e	e	e	e	
2300						2216					
2345	e	e	e	e		2301	e	e	e	e	
0000						2316					
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						22					
						83					
						6					
						30					
						96					
						7					

Надл. Моллаков

Соед. Ашхабадцев

Мув. Моллаков

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Сухайдаге

Дата 13 октября 1958 года

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

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
0045	e	e	e	e		0000	e	e	e	e	
0100						0015					
0145	e	e	e	e		0100	e	e	e	e	
0200						0115					
0245	e	e	e	e		0200	e	e	e	e	
0300						0215					
0345	e	e	e	e		0300	e	e	e	e	
0400						0315					
0445	e	e	e	e		0400	e	e	e	e	
0500						0415					
0545	e	e	e	e		0500	e	e	e	e	
0600						0515					
0645	e	e	e	e		0600	e	e	e	e	
0700						0615					
0745	e	e	e	e		0700	e	e	e	e	
0800						0715					
0845	e	e	e	e		0800	e	e	e	e	
0900						0815					
0945	e	e	e	e		0900	e	e	e	e	
1000						0915					
1045	e	e	e	e		1000	e	e	e	e	
1100						1015					
1130	e	e	e	e		1100	e	e	e	e	
1145						1115					
1230	e	e	e	e		1200	e	e	e	e	
1245						1215					
1330	e	e	e	e		1300	e	e	e	e	
1345						1315					
1345	e	e	e	e		1400	e	e	e	e	
1400						1415					
1445	e	e	e	e		1500	e	e	e	e	
1500						1515					
1545	e	e	e	e		1615	1	31	160	110	
1600						1700	e	e	e	e	
1645	e	e	e	e		1715					
1700						1800	e	e	e	e	
1745	e	e	e	e		1815					
1800						1900	2	8	180	250	
1845	e	e	e	e		1915					
1900						2000	e	e	e	e	
1945	2	4	180	300		2015					
2000						2100	e	e	e	e	
2045	e	e	e	e		2115					
2100						2200	e	e	e	e	
2145	e	e	e	e		2215					
2200						2300	e	e	e	e	
2245	e	e	e	e		2315					
2300											
2345	градуировка	e				22			30		
			Частота (Мц/с)			83			96		
			Постоянная (дб)			6			7		
			Число измерений								

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в

Ашхабада

Дата 14 октября 1958 года

Широта 37°56'N

Долгота 58°22'E

Время 600E

Меридиана

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
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	17	180	110		12 00	c	c	c	c	
11 45						12 15					
12 30	c	c	c	c		13 00					
12 45						13 15	c	c	c	c	
13 30	c	c	c	c							
13 45											

Данные градуировки

Частота (Мц/с) 22

30

Постоянная (дб)

83

96

Число измерений

6

7

Надл. Свиридова

Сост. Ашадергев

Тип. М. СССР. Зап. № 467. Тираж 2000

Проб. Молчанов

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 15 октября 1958 года

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 6⁰⁰E Меридиана

Ч а с т о т а (Мц/с) 22

Ч а с т о т а (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
1130 1145	B	B	B	B		1145 1200	1	19	180	110	
1230 1245	1	23	180	110		1300 1315	e	e	e	e	
1330 1345	e	e	e	e							

Данные градуировки Частота (Мц/с) 22 30
 Постоянная (дб) 83 96
 Число измерений 6 1

Надл. Валюков вст. Алладегзев Инст. АН ТССР Зак. № 467. Тираж 2000

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Анкараде

Дата 16 октября 1958 года

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

Ч а с т о т а (Мц/с) <u>22</u>						Ч а с т о т а (Мц/с) <u>30</u>					
Время на- чала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время на- чала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
<u>1130</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>		<u>1200</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	
<u>1145</u>						<u>1215</u>					
<u>1230</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>		<u>1300</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	
<u>1245</u>						<u>1315</u>					
<u>1330</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>							
<u>1345</u>											

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

22

Постоянная (дб)

83

Число измерений

6

30

96

7

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Лейкхавге

Дата 17 октября 1958 года

Широта 37°56'N Долгота 55°22'E Время 60°E Меридиана

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дБ)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дБ)	Индекс регистрации	h'	L
11 30	0	0	0	0		12 00	0	0	0	0	
11 45	0	0	0	0		12 15	0	0	0	0	
12 30	0	0	0	0		13 00	0	0	0	0	
12 45	0	0	0	0		13 15	0	0	0	0	
13 30	0	0	0	0							
13 45	0	0	0	0							
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						22			30		
						83			96		
						6			7		

Набл. *Смирнова*
Соед. *Александров*
Тип. АН СССР, Зак. № 67. Тираж 2000

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 18 октября 1958 года

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

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дБ)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дБ)	Индекс регистрации	h'	L
<u>11 30</u>	<u>1</u>	<u>14</u>	<u>180</u>	<u>110</u>		<u>12 00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	
<u>11 45</u>	<u>1</u>	<u>28</u>	<u>180</u>	<u>110</u>		<u>12 15</u>	<u>1</u>	<u>21</u>	<u>180</u>	<u>110</u>	
<u>12 30</u>	<u>1</u>	<u>19</u>	<u>180</u>	<u>110</u>							
<u>12 45</u>											
<u>13 30</u>											
<u>13 45</u>											

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

22

30

Постоянная (дБ)

83

96

Число измерений

6

7

Надеж. Васильева

Соед. Ашхабадский

ИЗД. АН СССР. Физ. № 567. Тираж 2000
Мухом. Мешаков

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 19 октября 1958 года

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 600E Меридиана

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
<u>11 30</u> <u>11 45</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>		<u>12 00</u> <u>12 15</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	
<u>12 30</u> <u>12 45</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>		<u>13 00</u> <u>13 15</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	
<u>13 30</u> <u>13 45</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>							

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

22	30
83	96
6	7

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Асхадаре

Дата 20 октября 1958 года

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 600E Меридиана

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
11 30	S	S	S	S		12 00	1	24	180	110	
11 45	S	S	S	S		12 15					
12 00	C	C	C	C		13 00	1	30 S	180	110	
12 45						13 15					
13 00	S	S	S	S							
13 45											

Данные градуировки

Частота (Мц/с) 22
Постоянная (дб) 83
Число измерений 6

30
96
7

Надл. Смирнова Сост. Алибертс Тип. АН Хорова № Алибертс

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Анкалавусе

Дата 22 октября 1958 года

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

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
<u>11 30</u>						<u>12 00</u>					
<u>11 45</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>		<u>12 15</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	
<u>12 30</u>						<u>13 00</u>					
<u>12 45</u>	<u>S</u>	<u>S</u>	<u>S</u>	<u>S</u>		<u>13 15</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	<u>B</u>	
<u>13 30</u>											
<u>13 45</u>	<u>C</u>	<u>C</u>	<u>C</u>	<u>C</u>							
Данные градуировки			Частота (Мц/с) <u>22</u>			Частота (Мц/с) <u>30</u>			Частота (Мц/с) <u>30</u>		
			Постоянная (дб)			<u>83</u>			<u>96</u>		
			Число измерений <u>6</u>			<u>7</u>			<u>7</u>		

Надл. Умриков Сосл. Александров Изд. Мошарков Тип. АН СССР. Зак. № 567. Тираж 2000

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 23 октября 1958 года

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

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дБ)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дБ)	Индекс регистрации	h'	L
0845	e	e	e	e		0400	e	e	e	e	
0900						0415					
0945	e	e	e	e		0500	e	e	e	e	
1000						0515					
1045	e	e	e	e		0600	e	e	e	e	
1100						0615	e	e	e	e	
1145	e	e	e	e		0700	e	e	e	e	
1200	1	2	180	120		0715					
1245	1	20	180	120		0800	1	35	180	120	
1300	1	2	180	120		1815					
1345	1	2	180	120		0901	1	27	180	120	
1400	1	2	180	120		0916					
1445	1	10	180	120		1000	1	5	180	120	
1500	1	2	180	120		1015					
1545	1	35 S	180	120		1100	1	22			
1600	1	36 S	180	120		1115					
1645	1	40	180	120		1200	B	B	B	B	
1700	1	13	180	110		1215					
1745	1	p>1	180	110		1300	e	e	e	e	
1800	1	29	180	250		1315					
1845	1	25	180	250		1401	B	B	B	B	
1900	1	p>1	180	300		1416					
1945	1	38	180	300		1500	1	23	180	120	
2000	1	36	180	300		1515	1	11	180	120	
2045	2	2	180	350		1600	1	15	180	120	
2100	2	9	180	360		1615	1	27	180	120	
2145						1700	1	33 S	180	250	
2200						1715	1	21	180	300	
2245						1800	1	28	180	500	
2300						1815	1	20	180	500	
2345						1900	1	4	180	370	
0000						1915					
						2000					
						2015					
						2100					
						2115					
						2200					
						2215					
						2300					
						2315					

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

Постоянная (дБ)

Число измерений

22

83

6

30

96

7

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Амхабодже

Дата 24 октября 1958 года

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

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
0045	2	11	180	360		0001	0	0	0	0	
0100						0016					
0145	2	2	180	360		0101					
0200						0116	2	0,2	180	370	
0245	1	p>1	180	360		0201	2	6	180	360	
0300						0216					
0345	2	34 S	180	350		0201	2	10	180	360	
0400						0216					
0445	2	14	180	320		0401	2	4	180	360	
0500						0416					
0545	1	p>1	180	250		0501	2	8	180	310	
0600						0516					
0645	2	6	180	300		0601	1	21	180	270	
0700						0616					
0745	1	1	180	110		0701	2	11	180	300	
0800						0716					
0845	1	12	180	110		0801	1	22	180	110	
0900						0816					
0945	1	18	180	110		1001	1	25	180	110	
1000						1016					
1045	1	18	180	110		1101		0	0	0	0
1100						1116					
1130	1	23	180	100		1201	1	28	180	100	
1145						1216					
1230		S	S	S		1300	1	19	180	110	
1245						1315					
1330	1	38	180	110		1401	1	18	180	110	
1345						1416					
1345	1	37	180	110		1501	1	10	180	110	
1400						1516					
1445	1	7	180	110		1601	1	25 S	180	300	
1500						1616					
1545	1	38	180	110		1700		0	0	0	0
1600						1715					
1645	1	18	180	300		1800	1	p>1	180	250	
1700						1815					
1745	1	p>1	180	250		1900	2	5	180	250	
1800						1915					
1845	2	6	180	250		2000	2	6	180	330	
1900						2015					
1945	2	3	180	280		2100	2	5	180	330	
2000						2115					
2045	2	10	180	110		2000	2	2	180	350	
2100						2015					
2145	2	1	180	350		2300	2	9	180	350	
2200						2315					
2245	0	0	0	0							
2300											

данные градуировки

4
Постоянная (дб)
Число измерений

22
23
6

30
9b
7

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 25 октября 1958 года

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

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
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	2	16 S	180	250		0015	2	3	180	250	
0145	2	2	180	110		0100	2	0,8	180	110	
0200						0115					
0245	2	18	180	250		0200	2	3	180	250	
0300						0215					
0345	2	6	180	250		0300	2	p>1	180	400	
0400						0315					
0445	C	C	C	C		0400	C	C	C	C	
0500						0415					
0545	C	C	C	C		0500	C	C	C	C	
0600						0515					
0645	C	C	C	C		0600	C	C	C	C	
0700						0615					
0745	C	C	C	C		0700	C	C	C	C	
0800						0715					
0845	C	C	C	C		0800	C	C	C	C	
0900						0815					
0945	C	C	C	C		0900	C	C	C	C	
1000						0915					
1045	1	26	180	120R		1000	1	30 S	180	120R	
1100						1015					
1145	1	25	180	120R		1100	1	28	180	120R	
1230	1	26	180	120R		1115					
1245						1200	1	28	180	120R	
1330	1	23	180	120R		1215					
1345	1	25	180	120R		1300	1	35	180	120R	
1400						1315					
1445	C	C	C	C		1400	1	23	180	120R	
1500						1415					
1545	1	34 S	180	110		1500	1	31	180	150R	
1600						1515					
1645	1	30	180	120R		1600	1	19	180	150R	
1700						1615					
1745	2	6	180	150R		1700	1	19	180	150R	
1800						1715					
1845	2	12	180	300		1800	2	3	180	110	
1900						1815					
1945	2	2	150	300		1900	2	0,2	180	270	
2000						1915					
2045	2	10	180	300		2000	C	C	C	C	
2100						2015					
2145	2	0,2	180	300		2100	2	5	180	300	
2200						2115					
2245	2	0,4	180	300		2200	2	3	180	300	
2300						2215					
2345						2300	2	5	180	300	
2400						2315					
2445	2	4	180	200		22			30		
2500						83			96		
						6			7		

Набл. Уманов

Сост. Ашхабадский

Инж. Молотов

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Амхадаре

Дата 26 октября 1958 года

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 600E Меридиана

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
0045	2	12	180	320		0001					
0100						0016	2	10	180	300	
0145	2	19	180	320		0101					
0200						0116	2	19	180	320	
0245	2	3	180	330		0200					
0300						0215	2	2	180	330	
0345	2	12	180	310		0300					
0400						0315	2	19	180	330	
0445						0400					
0500	e	e	e	e		0415	1	31	180	320	
0545	e	e	e	e		0500					
0600						0515	e	e	e	e	
0645	e	e	e	e		0600					
0700	e	e	e	e		0615	e	e	e	e	
0745	e	e	e	e		0700					
0800						0715	e	e	e	e	
0845	e	e	e	e		0800					
0900	e	e	e	e		0815	e	e	e	e	
0945	e	e	e	e		0900					
1000	e	e	e	e		0915	e	e	e	e	
1045	e	e	e	e		1000					
1100						1015	e	e	e	e	
1130	1	23	180	110		1100					
1145						1115					
1200	1	16	180	110		1200	1	26	180	110	
1215						1215					
1300	e	e	e	e		1300	1	25	180	110	
1345						1315					

Данные градуировки

Частота (Мц/с)

Постоянная (дб)

Число измерений

22

83

6

30

96

7

Надс. Владимирова

Сост. А. М. Бабурин

Изд. М. М. Мухоморов

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Аухадаге

Дата 27 октября 1958 года

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

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дБ)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дБ)	Индекс регистрации	h'	L
1130	c	c	c	c		1200	c	c	c	c	
1145						1215					
1230	c	c	c	c		1300	1	18	180	110	
1245						1315					
1320	1	20	180	110							
1345											

Данные градуировки

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

22
83
6

30
96
7

Надп. Смирнова Соов. Смабердыев

Проб. Машаков

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Ашхабаде

Дата 28 октября 1958 года

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

Частота (Мц/с) <u>22</u>						Частота (Мц/с) <u>30</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
<u>11 30</u>	<u>1</u>	<u>18</u>	<u>180</u>	<u>110</u>		<u>12 00</u>	<u>1</u>	<u>17</u>	<u>180</u>	<u>120</u>	
<u>11 45</u>						<u>12 15</u>					
<u>12 30</u>	<u>1</u>	<u>23</u>	<u>180</u>	<u>120</u>		<u>13 00</u>	<u>1</u>	<u>19</u>	<u>180</u>	<u>120</u>	
<u>12 45</u>						<u>13 15</u>					
<u>13 30</u>	<u>1</u>	<u>23</u>	<u>180</u>	<u>120</u>							
<u>13 45</u>											

Данные градуировки

Частота (Мц/с)	<u>22</u>	<u>30</u>
Постоянная (дб)	<u>83</u>	<u>96</u>
Число измерений	<u>6</u>	<u>7</u>

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Лукавце

Дата 30 октября 1958 года

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 600E Меридиана

Частота (Мц/с) 22						Частота (Мц/с) 30					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (дб)	Индекс регистрации	h'	L
1130	e	e	e	e		1200	e	e	e	e	
1145						1215					
1230	e	e	e	e		1300	e	e	e	e	
1245						1315					
1330	e	e	e	e							
1345											

Данные градуировки	Частота (Мц/с)	22	30
	Постоянная (дб)	83	96
	Число измерений	6	7

Международный геофизический год



ТАБЛИЦА 1

Измерения поглощения сделаны в Мухадже

Дата 31 октября 1958 года

Широта 37°56'N Долгота 58°22'E Время 600E 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	e	e	e	e		12 00	e	e	e	e	
11 45						12 15	e	e	e	e	
12 30	e	e	e	e		13 00	e	e	e	e	
12 45						13 15					
13 30	e	e	e	e							
13 45											

Данные градуировки

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

22 30
83 96
6 7