

Измерения поглощения сделаны в Алма-АтеШирота 43° 15' N долгота 76° 55' E время 75° E меридианаМесяц Ноябрь год 1958 г.Характеристика наблюдений полученные

Частота (мц/сек)		2.2 ± 0.2		3.0 ± 0.3				
Постоянная аппаратуры		68.6		90				
Число измерений		3		3				
Дата	L (гб)	N	H' (км)	Примечание	L (гб)	N	H' (км)	Примечание
1	44.72	302	120		14.41	305	130	
2	C				C			
3	B				17.7 C	150	120	
4	45.85	320	100		51.25	330	105	
5	45.22	317	100		16.72	303	105	
6	49.35	317	100		19.36	304	115	
7	46.56	308	110		13.15	306	117	
8	48.15	304	100		27.10	307	110	
9	44.50	317	100		20.81	308	115	
10	35.75	310	100		41.70	325	115	
11	40.60	328	100		41.00	324	105	
12	51.60	313	100		41.30	301	125	
13	40.40	334	105		17.61	294	110	
14	49.60	306	120		14.97	298	125	
15	43.15	319	110		14.83	311	120	
16	46.55	311	110		16.94	302	120	
17	41.30	315	110		19.08	304	125	
18	40.25	310	120		44.12	300	120	
19	44.55	323	100		47.80	304	120	
20	47.76	303	105		43.45	310	125	
21	47.35	310	100		40.95	311	120	
22	47.80	322	105		47.30	320	125	
23	C				C			
24	44.25	311	110		44.70	319	120	
25	44.75	323	100		42.20	308	140	
26	27.40	305	100		20.50	303	112	
27	42.15	307	110		28.00	286	110	
28	45.50	314	100		21.38	313	115	
29	47.40	314	100		46.30	315	120	
30	46.60	307	100		19.36	306	110	
31								
Медиана	45.		100		24.		120	
Учтено	27		27		28		28	

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 1 ноября 1958г

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) <u>2.2 ± 0.2</u>						Частота (Мц/с) <u>3.0 ± 0.3</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L̄	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L̄
<u>11³⁰-11⁴⁵</u>	<u>1</u>	<u>46.17</u>	<u>150</u>	<u>120</u>		<u>12⁰⁰-12¹⁵</u>	<u>2</u>	<u>15.76</u>	<u>155</u>	<u>120</u>	
<u>12³⁰-12⁴⁵</u>	<u>1</u>	<u>43.27</u>	<u>152</u>	<u>120</u>		<u>13⁰⁰-13¹⁵</u>	<u>2</u>	<u>13.05</u>	<u>150</u>	<u>140</u>	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)			3.0		
						2.2			90		
						Постоянная (95)			5		
						68.6			5		
						Число измерений					

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате,

Дата 2 ноября 1958г

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
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
11 ³⁰ - 11 ⁴⁵		C				12 ⁰⁰ - 12 ¹⁵		C			
12 ³⁰ - 12 ⁴⁵		C				13 ⁰⁰ - 13 ¹⁵		C			
Данные градуировки		Частота (Мц/с)				2.2	Частота (Мц/с)				3.0
		Постоянная (95)				68.6	Постоянная (95)				90
		Число измерений				5	Число измерений				5

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 3 ноября 1958

Широта 43° 15' N Долгота 76° 55' E Время 75° E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L
11 ³⁰ -11 ⁴⁵		C				12 ⁰⁰ -12 ¹⁵		C			
12 ³⁰ -12 ⁴⁵		B				13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	2	17.7	150	120	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						2.2					
						Постоянная (9б) 68.6					
						Число измерений 5					
						3.0					
						90					
						5					

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 4 ноября 1958 г.

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
5 ³⁰ -5 ⁴⁵	2	8.62	141	260		5 ⁴⁵ -6 ⁰⁰	2	11.78	138	260	
6 ³⁰ -6 ⁴⁵	2	11.68	140	230		6 ⁴⁵ -7 ⁰⁰	2	12.09	146	230	
7 ³⁰ -7 ⁴⁵	2	20.21	158	100		7 ⁴⁵ -8 ⁰⁰	2	7.13	154	220	
8 ³⁰ -8 ⁴⁵	1	37.27	174	100		8 ⁴⁵ -9 ⁰⁰	1	55.70	160	105	
9 ³⁰ -9 ⁴⁵	1	45.80A	150	100		9 ⁴⁵ -10 ⁰⁰	1	53.70A	170	100	
10 ³⁰ -10 ⁴⁵	1	49.90A	174	100		10 ⁴⁵ -11 ⁰⁰	1	50.70A	150	100	
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	45.40A	160	100		11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	1	49.50A	170	105	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	46.30A	160	100		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	1	53.00A	160	105	
13 ³⁰ -13 ⁴⁵	1	37.20	152	100		13 ⁴⁵ -14 ⁰⁰	1	49.20	152	105	
14 ³⁰ -14 ⁴⁵	1	30.80A	162	100		14 ⁴⁵ -15 ⁰⁰	1	51.90A	164	105	
15 ³⁰ -15 ⁴⁵	1	40.60	182	100		15 ⁴⁵ -16 ⁰⁰	2	15.8	150	210	
16 ³⁰ -16 ⁴⁵	2	14.09	150	220		16 ⁴⁵ -17 ⁰⁰	2	13.7	150	220	
17 ³⁰ -17 ⁴⁵	2	17.05	194	100		17 ⁴⁵ -18 ⁰⁰	2	10.26	158	210	
18 ³⁰ -18 ⁴⁵	2	12.62	162	210		18 ⁴⁵ -19 ⁰⁰	2	13.4	156	220	
19 ³⁰ -19 ⁴⁵	2	8.62	174	210		19 ⁴⁵ -20 ⁰⁰	2	10.7	157	220	
20 ³⁰ -20 ⁴⁵	2	8.62	153	220		20 ⁴⁵ -21 ⁰⁰	2	6.86	165	230	
21 ³⁰ -21 ⁴⁵	2	11.48	155	220		21 ⁴⁵ -22 ⁰⁰	2	7.91	156	230	
22 ³⁰ -22 ⁴⁵	2	9.57	169	230		22 ⁴⁵ -23 ⁰⁰	2	9.57	157	250	
23 ³⁰ -23 ⁴⁵	2	9.33	154	240		23 ⁴⁵ -24 ⁰⁰	2	12.35	155	270	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						Постоянная (95)		2.2			
						Число измерений		68.6			
								5			
								3.0			
								90			
								5			

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1
Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 5 ноября 1958 г.

Широта 43°15' N Долгота 76°55' E Время 75° E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (гб)	Индекс регистрации	n'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (гб)	Индекс регистрации	n'	L
0 ³⁰ 0 ⁴⁵	2	7.65	151	250		0 ⁴⁵ 01 ⁰⁰	2	11.04	156	280	
01 ³⁰ 01 ⁴⁵	2	7.13	157	270		01 ⁴⁵ 02 ⁰⁰	2	6.7	161	290	
02 ³⁰ 02 ⁴⁵	2		C			02 ⁴⁵ 03 ⁰⁰	2		C		
03 ³⁰ 03 ⁴⁵	2	8.97	158	260		03 ⁴⁵ 04 ⁰⁰	2	6.26	160	280	
04 ³⁰ 04 ⁴⁵	2	8.62	165	240		04 ⁴⁵ 05 ⁰⁰	2	10.18	160	250	
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	51.07	154	100		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	2	16.82	150	100	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	59.37	163	100		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	2	16.62	153	110	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						Постоянная (гб)					
						Число измерений					
						2.2				3.0	
						68.6				90	
						5				5	

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 6 Ноябрь 1958г

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
11 ³⁰ 11 ⁴⁵	1	48.10	155	100		12 ⁰⁰ 12 ¹⁵	2	19.83	153	100	
12 ³⁰ 12 ⁴⁵	1	50.60	162	100		13 ⁰⁰ 13 ¹⁵	2	18.9	151	130	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)		2.2			
						Постоянная (95)		68.6			
						Число измерений		5			
						Частота (Мц/с)		3.0			
						Постоянная (95)		90			
						Число измерений		5			

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 7 ноября 1958

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 22 ± 0.2						Частота (Мц/с) 30 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (гб)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (гб)	Индекс регистрации	h'	L
11 ³⁰ 11 ⁴⁵	1	42.52	153	110		12 ⁰⁰ 12 ¹⁵	2	13.78	153	120	
12 ³⁰ 12 ⁴⁵	1	50.60	155	110		13 ⁰⁰ 13 ¹⁵	2	12.52	153	115	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)			3.0		
						Постоянная (гб)			90		
						Число измерений			5		

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД

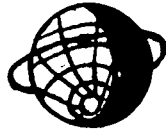


Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 16 ноября 1958

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
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
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	47.70	155	120		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	2	12.79	150	110	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	45.40	156	100		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	2	21.18	152	130	
Данные градуировки		Частота (Мц/с)				2.2	3.0				
		Постоянная (95)				68.6	90				
		Число измерений				3	3				

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Ялма-Ате

Дата 17 ноября 1958 г.

Широта 43°15' N Долгота 76°55' E Время 75° E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	40.40	164	110		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	2	17.75	153	120	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	42.20	151	110		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	2	20.41	151	130	
Данные градуировки		Частота (Мц/с)				2.2		3.0			
		Постоянная (95)				68.6		9.0			
		Число измерений				5		5			

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в *Алма Ате*

Дата 18 ноября 1958 г.

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2,2 ± 0,2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L
5 ⁰⁰ -5 ⁴⁵	2	7.39	144	250		5 ⁴⁵ -6 ⁰⁰	2	9.8	145	250	
6 ³⁰ -6 ⁴⁵	2	10.18	144	270		6 ⁴⁵ -7 ⁰⁰	2	9.33	140	230	
7 ³⁰ -7 ⁴⁵	2	9.83	141	340		7 ⁴⁵ 8 ⁰⁰	2	10.18	177	240	
8 ³⁰ 8 ⁴⁵	1	41.70	150	120		8 ⁴⁵ 9 ⁰⁰	2	13.65	160	260	
9 ³⁰ 9 ⁴⁵	1	44.20	150	120		9 ⁴⁵ 10 ⁰⁰	1	37.10	150	120	
10 ³⁰ 10 ⁴⁵	1	37.80	150	120		10 ⁴⁵ 11 ⁰⁰	1	30.80	163	120	
11 ³⁰ 11 ⁴⁵	1	32.40	150	120		11 ⁴⁵ 12 ⁰⁰	1	32.8	150	120	
12 ³⁰ 12 ⁴⁵	1	48.10	160	120		12 ⁰⁰ 12 ¹⁵	1	34.4	150	120	
13 ³⁰ 13 ⁴⁵	1	42.80	160	120		13 ⁰⁰ 13 ¹⁵	1	52.85	150	120	
14 ³⁰ 14 ⁴⁵	1	42.90	150	120		13 ⁴⁵ 14 ⁰⁰	1	56.95	152	120	
15 ³⁰ 15 ⁴⁵	1	42.60	150	120		14 ⁴⁵ 15 ⁰⁰	2	11.12	151	280	
16 ³⁰ 16 ⁴⁵	2	13.65	150	260		15 ⁴⁵ 16 ⁰⁰	2	14.71	151	260	
17 ³⁰ -17 ⁴⁵	2	3.68	150	270		16 ⁴⁵ -17 ⁰⁰	2	11.04	150	260	
18 ³⁰ -18 ⁴⁵	2	5.91	150	250		17 ⁴⁵ -18 ⁰⁰	2	8.17	151	270	
19 ³⁰ -19 ⁴⁵	2	9.41	150	250		18 ⁴⁵ -19 ⁰⁰	2	7.91	150	270	
20 ³⁰ -20 ⁴⁵	2	8.62	152	260		19 ⁴⁵ -20 ⁰⁰	2	15.82	152	270	
21 ³⁰ -21 ⁴⁵	2	13.12	150	270		20 ⁴⁵ -21 ⁰⁰	2	6.17	154	280	
21 ³⁰ -22 ⁴⁵	2	4.63	150	270		21 ⁴⁵ -22 ⁰⁰	2	15.03	150	350	
22 ³⁰ -23 ⁴⁵	2	11.82	150	270		22 ⁴⁵ -23 ⁰⁰	2	3.56	150	700	
						23 ⁴⁵ -00	2	10.18	150	430	
Данные градуировки						Частота(Мц/с)					
						2.2					
						Постоянная (9б)					
						68.6					
						Число измерений					
						5					
						3.0					
						90					
						5					

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 19 ноября 1958г

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/ конца	Кратн. отраже ния	L (гб)	Индекс регистра ции	h'	L	Время начала/ конца	Кратн. отраже ния	L (гб)	Индекс регистра ции	h'	L
00 ³⁰ -00 ⁴⁵	2	5.83	150	400							
01 ³⁰ -01 ⁴⁵	2	12.0	156	380		00 ⁴⁵ -01 ⁰⁰	2	16.09	150	460	
02 ³⁰ -02 ⁴⁵	2	4.0	150	420		01 ⁴⁵ -02 ⁰⁰	2	8.7	151	420	
03 ³⁰ -03 ⁴⁵	2	9.83	153	400		02 ⁴⁵ -03 ⁰⁰	2	6.7	153	420	
04 ³⁰ -04 ⁴⁵	2	8.17	163	360		03 ⁴⁵ -04 ⁰⁰	2	11.12	161	430	
						04 ⁴⁵ -05 ⁰⁰	2	16.97	150	390	
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	38.90	166	100		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	1	50.80	150	120	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	50.20	157	100		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	1	44.80	154	120	
Данные градуировки			Частота (Мц/с)			2.2			3.0		
			Постоянная (гб)			68.6			90		
			Число измерений			5			5		

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 20 НОЯБРЯ 1958 г.

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	n'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	n'	L
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	44.10	153	100		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	1	47.40	150	120	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	51.42	150	110		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	1	40.50	160	130	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)		2.2			
						Постоянная (95)		68.6			
						Число измерений		5			
						Частота (Мц/с)		3.0			
						Постоянная (95)		90			
						Число измерений		5			

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 21 НОЯБРЯ 1958 г

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (гБ)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (гБ)	Индекс регистрации	h'	L
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	50.30	163	100		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	1	40.90	159	120	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	44.40	155	100		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	1	41.00	152	120	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)		Постоянная (гБ)		Число измерений	
						2.2		3.0			
						68.6		90			
						3		5			

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в **Алма-Ате**

Дата **22 НОЯБРЯ 1958**

Широта **43°15'N** Долгота **76°55'E** Время **75°E** Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	n'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	n'	L
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	44.80	150	100		12 ⁰⁰ -12 ⁰⁵	1	44.50	157	120	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	50.80	172	110		13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	1	50.10	163	130	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)		3.0			
						2.2		90			
						68.6		5			
						Постоянная (95)					
						3					
						Число измерений					

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ата

Дата 23 ноября 1958г

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3						
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	
11 ³⁰ -11 ⁴⁵		C				12 ⁰⁰ -12 ¹⁵		C				
12 ³⁰ -12 ⁴⁵		C				13 ⁰⁰ -13 ¹⁵		C				
Данные градуировки						Частота (Мц/с)	2.2		3.0			
						Постоянная (9б)	68.6		90			
						Число измерений	3		3			

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 24 ноября 1958

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) <u>2.2 ± 0.2</u>						Частота (Мц/с) <u>3.0 ± 0.3</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	\bar{L}	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	\bar{L}
<u>11⁰⁰-11⁴⁵</u>	<u>1</u>	<u>45.10</u>	<u>158</u>	<u>110</u>		<u>12⁰⁰-12¹⁵</u>	<u>1</u>	<u>40.10</u>	<u>159</u>	<u>120</u>	
<u>12²⁰-12⁴⁵</u>	<u>1</u>	<u>43.40</u>	<u>153</u>	<u>110</u>		<u>13⁰⁰-13¹⁵</u>	<u>1</u>	<u>49.40</u>	<u>160</u>	<u>120</u>	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)		3.0			
						Постоянная (95)		90			
						Число измерений		5			
						2.2		3.0			
						68.6		90			
						5		5			

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 25 ноября 1958

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) <u>2.2 ± 0.2</u>						Частота (Мц/с) <u>3.0 ± 0.3</u>					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
<u>11³⁰-11⁴⁵</u>	<u>1</u>	<u>42.10</u>	<u>170</u>	<u>100</u>		<u>12⁰⁰-12¹⁵</u>	<u>1</u>	<u>42.00</u>	<u>153</u>	<u>140</u>	
<u>12³⁰-12⁴⁵</u>	<u>1</u>	<u>47.40</u>	<u>153</u>	<u>100</u>		<u>13⁰⁰-13¹⁵</u>	<u>1</u>	<u>42.40</u>	<u>155</u>	<u>140</u>	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)		3.0			
						Постоянная (95)		90			
						Число измерений		5			
						2.2					
						68.6					
						5					

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД


 Таблица 1
 Измерения поглощения сделаны в *Алма-Ате*

 Дата 26 ноября 1958г.

 Широта 43° 15' N Долгота 76° 55' E Время 75° E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3 ± 0.3						
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	n'	\bar{L}	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	n'	\bar{L}	
5 ³⁰ - 5 ⁴⁵		C				5 ⁴⁵ - 6 ⁰⁰		C				
6 ³⁰ - 6 ⁴⁵		C				6 ⁴⁵ - 7 ⁰⁰		C				
7 ³⁰ - 7 ⁴⁵		C				7 ⁴⁵ - 8 ⁰⁰		C				
8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵		C				8 ⁴⁵ - 9 ⁰⁰		C				
9 ³⁰ - 9 ⁴⁵	2	18.71	151	100		9 ⁴⁵ - 10 ⁰⁰	2	20.25	157	120		
10 ³⁰ - 10 ⁴⁵	2	21.1	150	110		10 ⁴⁵ - 11 ⁰⁰	2	21.20	152	120		
11 ³⁰ - 11 ⁴⁵	2	16.80	150	100		12 ⁰⁰ - 12 ¹⁵	2	19.35	152	105		
12 ³⁰ - 12 ⁴⁵	1	38.00	155	100		13 ⁰⁰ - 13 ¹⁵	2	21.75	151	120		
13 ³⁰ - 13 ⁴⁵	1	38.60	155	100		13 ⁴⁵ - 14 ⁰⁰	2	17.32	151	120		
14 ³⁰ - 14 ⁴⁵	2	13.12	177	100		14 ⁴⁵ - 15 ⁰⁰	2	12.7	157	125		
15 ³⁰ - 15 ⁴⁵	2	14.25	153	125		15 ⁴⁵ - 16 ⁰⁰	2	13.48	156	240		
16 ³⁰ - 16 ⁴⁵	2	12.35	141	220		16 ⁴⁵ - 17 ⁰⁰	2	9.25	123	240		
17 ³⁰ - 17 ⁴⁵	2	10.7	151	240		17 ⁴⁵ - 18 ⁰⁰	2	8.26	151	240		
18 ³⁰ - 18 ⁴⁵	2	11.04	149	240		18 ⁴⁵ - 19 ⁰⁰	2	10.78	156	240		
19 ³⁰ - 19 ⁴⁵	2	11.22	150	240		19 ⁴⁵ - 20 ⁰⁰	2	10.78	148	240		
20 ³⁰ - 20 ⁴⁵	2	10.0	150	240		20 ⁴⁵ - 21 ⁰⁰	2	10.78	151	240		
21 ³⁰ - 21 ⁴⁵	2	11.48	150	280		21 ⁴⁵ - 22 ⁰⁰	2	10.0	150	290		
22 ³⁰ - 22 ⁴⁵	2	11.22	154	330		22 ⁴⁵ - 23 ⁰⁰	2	10.0	142	340		
23 ³⁰ - 23 ⁴⁵	2	11.82	150	340		23 ⁴⁵ - 00 ⁰⁰	2	11.01	152	350		
Данные градуировки		Частота (Мц/с)				2.2	3.0					
		Постоянная (95)				68.6	90					
		Число измерений				5	5					

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 27 ноября 1958г.

Широта 43° 15' N Долгота 76° 55' E Время 75° E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
00 ³⁰ -00 ⁴⁵	2	11.04	149	330		00 ⁴⁵ -01 ⁰⁰	2	10.42	150	340	
01 ³⁰ -01 ⁴⁵	2	10.78	159	280		01 ⁴⁵ -02 ⁰⁰	2	11.3	152	290	
02 ³⁰ -02 ⁴⁵	2	11.48	150	270		02 ⁴⁵ -03 ⁰⁰	2	12.16	150	280	
03 ³⁰ -03 ⁴⁵	2	10.78	152	260		03 ⁴⁵ -04 ⁰⁰	2	11.22	150	280	
04 ³⁰ -04 ⁴⁵	2	8.17	151	310		04 ⁴⁵ -05 ⁰⁰	2	11.48	159	350	
05 ³⁰ -05 ⁴⁵	2	12.0	150	300		05 ⁴⁵ -06 ⁰⁰	2	11.12	150	300	
06 ³⁰ -06 ⁴⁵	2	13.05	150	230		06 ⁴⁵ -07 ⁰⁰	2	9.41	150	230	
7 ³⁰ -7 ⁴⁵	2	14.09A	117	100		7 ⁴⁵ -8 ⁰⁰	2	4.26A	130	100	
8 ³⁰ -8 ⁴⁵	2	19.5A	150	100		8 ⁴⁵ -9 ⁰⁰	2	16.87A	161	110	
9 ³⁰ -9 ⁴⁵	2	21.2A	136	100		9 ⁴⁵ -10 ⁰⁰	2	14.36	142	100	
10 ³⁰ -10 ⁴⁵	2	20.83	141	100		10 ⁴⁵ -11 ⁰⁰	2	17.93	138	100	
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	41.30	149	110		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	2	17.75	140	110	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	43.00	158	110		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	1	38.30	146	110	
13 ³⁰ -13 ⁴⁵	1	38.40	133	110		13 ⁴⁵ -14 ⁰⁰	2	19.88	142	110	
14 ³⁰ -14 ⁴⁵	2	23.42	141	110		14 ⁴⁵ -15 ⁰⁰	2	21.75A	138	150	
15 ³⁰ -15 ⁴⁵		R				15 ⁴⁵ -16 ⁰⁰	2	6.17	149	220	
16 ³⁰ -16 ⁴⁵	2	8.15A	130	220		16 ⁴⁵ -17 ⁰⁰	2	5.7A	130	220	
17 ³⁰ -17 ⁴⁵	2	10.7	150	220		17 ⁴⁵ -18 ⁰⁰	2	8.26	151	240	
18 ³⁰ -18 ⁴⁵	2	6.44	135	230		18 ⁴⁵ -19 ⁰⁰	2	9.83	132	230	
19 ³⁰ -19 ⁴⁵	2	10.15A	131	240		19 ⁴⁵ -20 ⁰⁰	2	10.7	142	240	
20 ³⁰ -20 ⁴⁵	2	10.26A	140	240		20 ⁴⁵ -21 ⁰⁰	2	10.42	150	240	
21 ³⁰ -21 ⁴⁵	2	9.83	136	260		21 ⁴⁵ -22 ⁰⁰	2	11.12	140	260	
22 ³⁰ -22 ⁴⁵	2	10.42	130	260		22 ⁴⁵ -23 ⁰⁰	2	10.42	136	370	
23 ³⁰ -23 ⁴⁵	2	10.26	140	280		23 ⁴⁵ -00 ⁰⁰	2	10.16	140	380	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)					
						2.2					
						Постоянная (95)					
						68.6					
						Число измерений					
						5					
						3.0					
						90					
						5					

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 28 НОЯБРЯ 1958

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
00 ³⁰ -00 ⁴⁵		C				00 ⁴⁵ -01 ⁰⁰		C			
01 ³⁰ -01 ⁴⁵		C				01 ⁴⁵ -02 ⁰⁰		C			
02 ³⁰ -02 ⁴⁵		C				02 ⁴⁵ -03 ⁰⁰		C			
03 ³⁰ -03 ⁴⁵		C				03 ⁴⁵ -04 ⁰⁰		C			
04 ³⁰ -04 ⁴⁵		C				04 ⁴⁵ -05 ⁰⁰		C			
05 ³⁰ -05 ⁴⁵		C									
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	51.40	158	100		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	2	22.1	157	110	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	39.60A	156	100		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	2	21.75A	156	120	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)			3.0		
						2.2			90		
						68.6			3		
						Постоянная (95)					
						3					
						Число измерений					

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 29 НОЯБРЯ 1958 г

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (9б)	Индекс регистрации	h'	L
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	46.80	159	100		12 ⁰⁰ -12 ⁰⁵	1	44.60	159	120	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	48.00	155	100		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	1	49.00	156	120	
Данные градуировки						Частота (Мц/с)			3.0		
						Постоянная (9б)			90		
						Число измерений			5		
						2.2			3.0		
						68.6			90		
						5			5		

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Таблица 1

Измерения поглощения сделаны в Алма-Ате

Дата 30 ноября 1958 г

Широта 43°15'N Долгота 76°55'E Время 75°E Меридиана

Частота (Мц/с) 2.2 ± 0.2						Частота (Мц/с) 3.0 ± 0.3					
Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L	Время начала/конца	Кратн. отражения	L (95)	Индекс регистрации	h'	L
11 ³⁰ -11 ⁴⁵	1	46.40	154	100		12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	2	17.93	154	110	
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	1	45.80	153	100		13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	2	20.8	152	110	
Данные градуировки			Частота (Мц/с)			2.2			3.0		
			Постоянная (95)			68.6			90		
			Число измерений			5			5		

