

f.F2 МГЦ Январь 1990г
(характеристика) (единицы) (месяц) (год)

ИОНОСФЕРНЫЕ ДАННЫЕ

ИКИР ДВО АН СССР

Станция Хабаровск

Долгота 135° 10' E широта 48° 31' N

поясное время 135° E

Кем составлена

Институт
Супрун Т.И.

Кем подсчитана

Лебедь Л.П.

Дни	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	056	055V	059	056	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	069	068	049	034	036	C	
2	C	037	037	036	037	037	027	038V	068	I03	I14	I18	I14	I20	I10	I08	095	074	073	063 V	043F	038	043	045F	
3	046F	047F	046 V	042 V	038	040	036	035	069	094	I11	I21	I08	I07	I09	I01	093	080	068	063	052	044	038	039	
4	040	040	041	041	042Y	043Y	035	035	069	096	I16	I22	I20	I14	I09H	I02	090	078	072	057	048	037	035	036	
5	036	036	038	038	037	037IC	036	040	072	089	I14	I16	I14	I09	I06	I00	087H	075	072	069	050	037	038	039	
6	040	042	042	039	038	041	041	036H	065	092	I13	I16Y	I23	I04	I07	I07	087	090	076	059	050	041	041	040	
7	042	043	044	043	043	044	038	037	067	093	I04	I07	I03	I02	I07Y	I00	091	077	068	057	047	037	036	040	
8	039	041	045	045	045H	047H	041H	037	065	079 H	I00	095	I06	096	I03	096H	091	078	059 H	044	037	035	039	041	
9	045 F	044 F	042Y F	042	042 F	042	041Y	038	074	I06	I19	I20	I22	I23	I14	I02	097	077	059 V	062	047	042	045	049	
10	054	054	056	058	060	051	051	056 V	082	I05	I07	I18	I13	I05	I08	095	I00	075	075	067	047	039	037	039	
11	037Y	040YV	040	046	044	042	040	043	075	C	C	C	C	C	C	C	C	075Y	073	065	050IC	038	037	035	
12	037	037	035	034	036	037	037	038	076Y	C	C	I29Y	I23	I21	I22	I15	I05	086	076	073	053	038	034IA	034	
13	034	036	036	036	037	037	037	037	075	I12	I29	I34	I30	I20	I16	I15	I03	081	075	054	046	037	036	037	
14	039	039	038	038IC	039	039	036	036 H	070	I13	I24IC	I32	I30	I26IC	I19	I10	099	083	069	058	041	038	035	034	
15	034	035	036	038	040	036	033	037	084 V	I34	I34	I30IC	I24	C	C	I06	I00	093	073	063	052	038IC	035IC	036	
16	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	
17	040	039	039	040	037	039	039	038	098	I13	I22UC	I26	I36	I38	I35	I19	I10	096	085	061	053	051	050	049Y	
18	051 y	048	048	048	051	049Y	050 V	049	079	I15	I22	I38Y	I33	I25	I21	I12	099	089IC	080	069	054	051	051	053 V	
19	053	047	041	039	040	042	047	050	097Y	I13	I20DC	I40Y	I35IC	I21	I22IC	I18	I06	090	085	073	051	C	042 J	043	
20	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	I33	I24	I24	I24	I15	I03	I08	080DC	073	060	054	052	049Y	
21	050	044	043	040	037	034	034	040Y	080DC	I19	I44	I47UC	I45	I43	I40	I23	I16	I05	094	076	064	052	054	052	
22	053	050	050	050	045	036	031	043Y	093	I34	I30DC	I30DC	I30DC	I39	I35	I28	I20	I16	099	083	069	057	054	053	
23	051	051	050	049	045	042	037 V	041	086	C	C	C	C	C	C	C	C	C	094	C	C	C	C	C	
24	C	C	C	C	C	C	C	C	087	I24	I34	I30	I33	I26	I21	I14	I06	I04	I00	084	061	056	056	057	
25	054	054	053	053	050Y	049	051	053	097	I13	I38	I50	I37	I38	I41	I25	I17	I08	I03	099	077	057	052	050	
26	049	049	048	049	048	046	040	050	089	I20	I36	I45	I40	I30UC	I22	I21	I07	099	094	079	066	054	049	051	
27	052	049	048	050	050	049	047	054	089	I23	I35	I36	I37	I31	I28	I26	I22	I09	094	082	058	052	048	050	
28	051	054	054 F	053	052	C	C	C	C	I14	I29	I34	I43	I32	I28	I25	I05	I04	096	081	060	053	053	050	
29	047	045	046	046Y	043 F	043 F	045	054	094	I12	I30	I27	I34	I37	I37	I30	I13	I03	I10	091	069	057IC	055 Y	053	
30	056	058 F	059	060	054	050 Y	049 F	051-F	099Y	I21	I38	I38	I45	I36	I35	I31	I21	I08	089	073	065	059	054	049	
31	046	047	049	048	040 H	036	033	044	085	I15	I24DC	I27	I41	I22	I33	I21	I10	I00	085	083	066	057	055	051	
	039	052	050	050	050	048	046	045	050	089	120	134	136	137	132	133	123	110	104	094	080	062	054	052	050
Медиана	046	044	044	044	042	042	038	040	081	113	126	130	130	124	122	115	103	090	078	069	052	043	043	047	
Учено	27	28	28	28	27	26	26	26	27	25	25	27	27	26	26	27	27	28	30	29	29	28	29	28	
	013	010	010	011	010	009	009	013	019	020	020	016	017	018	024	021	015	026	022	018	014	016	016	011	

Пробег частоты от 10 МГц до 20 МГц 30 сек.

Станция Автоматическая
ручная, автоматическая

Точность отсчета: + 0,1 МГц

М (3000) F. 2 Январь 1990г

(характеристика) (елинины) (месяц) (год)

ИОНОСФЕРНЫЕ ДАННЫЕ

ИКИР ДВО АН СССР

ИНСТИТУТ

Станция Хабаровск
 Долгота 135° 10' E широта 48° 31' N

поясное время 135° E

Кем составлена Супрун Г.И.
 Кем подсчитана Лебедь Л.Л.

Дни	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	230	250 Y	275	290	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	275	305	320	270	255	C
2	C	260	255	255	260	285	305	275 Y	310	300	300	305	295	300	300	290	290	295	285	305 V	290 F	255	260	265 F
3	250 F	255 F	245 V	245 Y	250	275	275	285	305	300	295	295	300	295	295	295	295	285	285	295	295	300	280	265
4	245	250	245	255	260 Y	290 Y	315	265	310	310	310	305	305	290	305 H	300	305	295	295	295	300	275	250	240
5	250	250	255	265	270	C	265	285	325	325	305	300	305	310	290	300	295 H	295	290	305	310	260	255	255
6	260	260	255	240	245	260	325	210 H	325	315	315	300 Y	315	295	305	295	300	295	310	300	310	280	285	270
7	260	275	265	265	280	280	300	300	315	325	305	320	325	310	300 Y	315	310	295	295	310	305	295	260	265
8	270	270	275	285	275 H	260 H	285 H	305	325	315 H	315	315	310	310	300	300 H	310	295	285 H	305	305	275	255	260
9	275 F	270 F	225 J	230	235 F	250	300 Y	255	315	310	320	300	295	290	310	300	310	295	290 V	300	305	290	265	260
10	250	270	270	280	310	295	270	275 V	315	320	310	315	310	305	305	305	320	285	295	325	300	275	275	265
11	260 Y	255 J	260	285	275	270	285	285	320	C	C	C	C	C	C	C	C	290 Y	300	310	C	300	275	250
12	255	270	260	255	245	260	295	315	310 J	C	C	325 J	310	300	305	310	310	300	300	315	330	270	A	260
13	245	265	255	265	265	265	285	290	310	315	305	300	315	315	305	310	310	305	315	310	305	300	275	260
14	265	265	265	C	275	290	295	235 H	315	320	C	320	320	C	315	320	315	310	310	320	320	300	275	265
15	255	250	250	285	290	285	275	280	305 V	320	320	C	310	C	C	305	305	310	300	310	315	C	C	270
16	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
17	270	260	250	260	260	270	295	260	320	330	330 UC	305	300	295	295	305	305	300	305	295	290	280	270	270 Y
18	275 Y	270	250	240	255	270 Y	280 V	305	310	325	305	300 J	305	295	305	305	295	C	300	300	295	285	270	255 V
19	285	300	260	250	255	245	280	290	325 J	320	C	305 J	C	300	C	295	310	290	300	310	300	C	290 J	270
20	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	315	305	290	290	300	300	295	C	295	300	265	265	265 J
21	240	225	235	230	230	235	255	255 Y	C	295	300	315 UC	290	295	295	290	295	285	285	290	290	260	260	240
22	255	230	230	260	310	245	245	255 J	305	300	C	C	C	285	295	290	290	295	300	300	300	265	260	265
23	255	260	255	255	260	255	260 V	265	300	C	C	C	C	C	C	C	C	C	300	C	C	C	C	C
24	C	C	C	C	C	C	C	C	305	285	295	290	295	280	280	290	275	280	290	290	270	265	250	260
25	250	255	255	255	250 J	235	285	275	300	285	290	290	280	270	275	290	285	280	275	305	295	275	265	265
26	245	240	245	260	270	275	280	285	310	305	305	300	300	285 UC	285	290	300	280	280	280	295	285	255	260
27	260	245	245	255	250	255	280	295	315	305	310	305	295	290	285	290	295	285	295	305	295	280	270	255
28	260	270	260 F	270	290	C	C	C	C	310	310	295	295	285	295	295	295	295	295	300	295	260	265	270
29	260	250	250	245 Y	255 F	245 F	260	280	310	305	305	290	295	275	280	280	290	265	280	295	295	C	235 Y	245
30	245	265 F	265	275	260	260 Y	280 F	265 F	305 J	305	300	305	300	285	285	290	290	290	290	275	295	280	280	240
31	240	235	240	270	235 H	235	260	275	315	320	C	295	300	295	295	290	290	290	280	295	295	265	265	250
	245	250	245	250	250	250	270	265	305	300	300	300	295	285	290	290	290	285	285	295	295	265	255	265
Медiana	255	260	255	260	260	260	280	280	310	310	305	305	300	295	295	295	300	295	295	300	300	275	265	260
Учено	27	28	28	27	27	25	26	26	26	25	21	25	25	25	25	27	27	27	29	29	28	26	27	28
	015	020	015	020	025	030	025	025	010	020	010	015	015	015	015	015	020	010	015	015	010	020	020	010

Пробег частоты от 1.0 Мгц до 2.0 Мгц 30 сек.

Станция АВТОМАТИЧЕСКАЯ
ручная, автоматическая

Точность отчета: ± 0.05