

f F2 МГц ФЕВРАЛЬ 1990
(Характеристика) (единицы) (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 Лебедь Л.П.
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		0052	052	052	057	052	048 F	0507F	093	I30	I28	I34	I31	I21	I19	I18	I12	098	I00	078JC	056	052	048	046JC	
2	047	048	046	038	032	033	034	050	084	II7UR	I07	I29	I33	I33	I34	I20	I07	I00	091	074	060	054	051	050	
3	050	053	050	048 V	044	044	043	049	080 Y	099	I25	I40	I30	I24	I22	I22	I13	I01	089	078	062	055	054 F	053 F	
4	050 F	050	050UC	053JY	056	047 F	041	049	085 H	I10	I20	I25IC	I37	I24	I28	I17	I20	I01	094	085	063	053	051	051	
5	050	053	050	048	043	044	039JY	049	079	I01	I13	I25	I33	I28	I41	I39IC	I28JC	I06	I02	090	065 F	060 F	066	058	
6	060 F	058 F	055JF	052 F	053 F	053 F	047 H	049	085 F	I06	I43	I40	I38	I41	I36	I33	I19	I07	085	074	065	060	057	057	
7	056 F	058 F	054 F	055JF	057JF	054IC	055 F	060 F	093	I10	I18	I23	I23	I22	I24	I16	I02	I02	090	069	059	058	053	049	
8	053	052	038JA	034 Y	030 Y	030	033	049	085	I10	I20	I40	I36	I25	I13	I06	096	093	072	065	053	049 V	052 F	049 F	
9	050 F	050 F	050 F	049JF	050 F	049		C		C		C		C		C		C		C		C		C	
10	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	I15	I16	I13	I07	I05	I00	085	092	073	064	056	047	043	039
11	040 F	040 F	043	045 F	047 F	037	032	045	086	I03	I09	I08	I14	I05	094	090	095	081	070	061	054	047	047	041	
12	044	041	040	040	040	040	038	050	085	089	I06	I11	I14	I14	I07	I02	092	085	080	069	050	049	048	043	
13	043 Y	043	044	047 H	050	049	036	051	090	098	I04	I08	I14	I00	I03	095	092	083	071	060	045 Y	040	036 Y	040JY	
14	043	040	036	036 Y	035	032 F	032 F	053	088	097	I10	I12	I15	I22	I09	I00	I15	I14	089	067	057	054	051	050	
15	052	050	048	047	047JC	048	046	062	096JC	099	I12	I22	I20	I21	I17	I13	I03	095	093	071	057	051	046	045	
16	045	044	044	043	042	037	035	057	082 H	I17	I09	I17	I23	I26	I20	I20	I02	094	080	059	056	060	062	061	
17	061	056	050JY	052 F	047	039	034	057	080	I20	I03 F	I20	I10	I20	I16	I13	I08	I05	083	063JC	057	056	050	052	
18	055UC	057	054	051 F	053	054	046JC	051	079	I10	I26	I30	I20	I13	I06	I07	I08	I00	087	066	060	058	053	054	
19	052	055	053	052	047	044	042	057	075	099	I12	I23	I25	I25	I21	I17	I09	I08	092	078	071	061	060	053	
20	050	049	051	051	049	036	031	052	081	I14	I25	I29	I30	I23	I25	I15	I15	I04	098	086	072	060	057	055 F	
21	053	054	053 F	053 F	050 F	F	038 H	066	090	I03	I04	I30UC	I23	I19	I13	I21	I20	I05	092	077JY	061	060	057	054	
22	056 F	052 F	051 F	053	050	048	049	073UF	I02	I14	I30	I40	I34	I30	I27	I21	I17	I13	I01	089	084	070	061	060	
23	056	054	053	057	052	048 F	046 F	066	I10		C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	
24	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	
25	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	
26	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	I23	I19	I14	I06	089	075	069	060	063
27	060	063	057	047	049	041	036	063	094	I13	I20	I31	I29	I22	I22	I15	I12	I13	I10	099	083	074	066	065	
28	062	063 F	064	055	050	049	050	073	I05	I18	I23	I30	I36	I30	I25	I32	I30	I28	I17	I05	080	071	075	073 Y	
29																									
30																									
31																									
Медиана	052	052	050	050	049	044	039	052	085	I10	I15	I25	I25	I22	I21	I16	I10	I02	090	074	060	057	053	052	
Учено	23	24	24	24	24	23	23	23	25	22	23	23	23	23	23	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Пробег частоты от	1.0																								
Мгц до		20																							
Мгц			30																						
сек.																									
Станция	АВТОМАТИЧЕСКАЯ												ручная, автоматическая												
Точность отсчета:	± 0.1 МГц																								

ИОНОСФЕРНЫЕ ДАННЫЕ

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

поясное время 135°E

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	C 245	250	265	290	260	265 F	280 JF	305	315	305	300	305	295	295	305	300	295	295	315 J	290	270	260	235 J	C	
2	240	250	250	240	230	230	260	310	305	290 UR	305	300	300	285	290	290	290	285	305	290	290	265	250	250	
3	245	245	255	240 V	255	265	285	305	315 Y	305	310	320	305	305	300	300	310	305	290	300	295	290	285 F	275 F	
4	255 F	260	270 UC	265 JY	295	280 F	290	310	320 H	330	335		320	300	310	300	310	300	300	295	290	265	260	260	
5	255	260	250	275	230	255	265 JY	285	315	320	310	310	310	300	305		C 310 J	300	300	310	295 F	255 F	290	270	
6	270 F	275 F	260 JF	255 F	255 F	265 F	290 H	290	320 F	300	305	315	310	320	300	315	315	315	285	300	305	290	290	280	
7	275 F	270 F	265 F	260 JF	260 UF		C	310 F	310 F	325	325	320	310	315	300	305	310	320	305	310	305	275	270	260	240
8	260	270		A 245 Y	235 Y	245	265	265	305	310	300	305	305	305	315	320	310	325	300	305	310	280 V	290 F	265 F	
9	275 F	265 F	265 F	255 JF	255 F	260		C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
10	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
11	260 F	250 F	270	285 F	300 F	330	265	285	325	320	320	305	315	315	315	310	315	315	305	295	305	280	285	275	
12	275	270	270	270	270	270	290	305	325	325	300	310	305	310	300	315	325	290	300	320	285	275	295	285	
13	275 Y	270	265	270 H	300	320	275	305	325	325	320	310	310	305	310	310	310	325	315	315	290 Y	280	260 Y	240 UY	
14	280	295	285	285 Y	280	280 F	280 F	310	325	320	305	305	295	300	295	290	290	295	290	295	265	265	260	250	
15	260	265	265	260	260 J	280	290	315	330 J	310	305	295	300	295	295	305	310	305	300	300	285	285	265	260	
16	255	240	250	255	265	240	270	300	255 H	300	305	300	295	290	295	300	295	300	295	290	275	270	270	265	
17	255	255	255 JY	270 F	300	255	270	300	300	310	310 F	310	300	290	300	295	295	305	295	295 UC	260	275	240	250	
18	255 UC	260	240	240 F	255	280	300 J	295	300	305	310	300	305	295	300	300	305	300	290	295	270	275	250	255	
19	245	260	265	260	260	250	260	310	315	310	305	310	300	295	290	300	305	305	300	290	300	275	265	250	
20	250	230	240	250	280	295	240	285	305	305	310	305	295	290	295	305	295	300	295	290	295	265	260	255 F	
21	250	265	260 F	260 F	235 F	F	255 H	290	310	315	305	310 UC	295	300	285	295	295	295	295	295	305 JY	280	275	270	265
22	260 F	250 F	250 F	270	260	265	275	305 UF	320	315	300	305	295	290	290	285	290	285	295	285	300	285	270	265	
23	240	240	245	265	255	250 F	240 F	285	310		C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
24	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
25	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
26	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
27	240	255	270	260	255	250	250	285	305	300	305	300	300	295	295	295	290	290	295	305	285	270	250	240	
28	235	250 F	275	280	250	235	260	285	315	305	300	295	290	285	270	265	285	290	290	290	265	255	250	265 Y	
29																									
30																									
31																									
Медиана	245	250	250	255	255	260	260	285	305	305	305	300	295	290	295	295	290	290	290	290	275	265	255	250	
Учено	23	24	23	24	24	22	23	23	23	22	23	22	23	23	23	23	24	24	24	24	24	24	24	24	
	025	020	020	015	025	030	030	025	020	015	005	010	015	015	010	015	020	015	010	015	025	015	030	015	