

№1, 01 МГЦ, ДЕКАБРЬ, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-Тунгуска

Кем составлена ЛАЗАРЕВОЙ

Широта 61° 36' N Долгота 90° 00 E

Поясное время 90° E

Кем подсчитана Фрокиной

Дата	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	060	068	066	062	05708	05608		044												044	035	034		035	
2	040	036	035	038	038	03908	037	04008	04608															03008	
3	03008	029	02808	02908	036	036	032	033	045										04408	03908			037	058	
4	040	040	044	045	039	04908	04608	03308	04608															036	
5	038	035	038	03708		03608	033	03108	044											03808		03208		02908	
6								042									071		040	036					
7	03208	03108	03308	03308																					
8							060	050	044										04908	04308		03808	03708	038	
9	048	040	040		056	048	047	045	040													060	060	040	
10		060	046	040	046	044	039	038	037										044						
11	046		046	048	047	05108	039	038	039																
12		02808	02808																					03208	
13				02908		03108			039					100			07808	070				03508		02908	
14	02908		035	036	036	037	037												04708			035	032	035	
15	036	038	039	060	042	043	040	041	04508						096					046	038	038	039	035	
16		039	042	039	036	038	036	037	042	059	083									04608		036	035	035	
17	035	036	037	036	036	035	037	036	042															045	
18	052		057	070	070	068	049	040	043													03808			
19			060	065		040	038	034	039		088													037	
20	03408	03508		02908	03408	03408																04308		03608	
21		060	047	037	034	035			04308										04508			03808	035	035	
22	060	060	060	056	045	04608	04408		039													030		03308	
23		027	026		035				039															03308	
24			033				03308		045															034	
25	037	03108							03708													03408			
26				033		02908																			
27																								036	
28	033	033					038		038													035	05908	05608	057
29	05208	05808	053	056	05108	046		04608	04708		06908							047	03708			049	044	04108	
30	04408	04508				03308	03308	03208	03308				097						046						
31																						03008			
Мед.	039	037	040	038	039	039	038	038	042	059	083		097		100	096	074	058	04408	04308	03508	038	036	036	
Учт.	18	20	21	20	17	21	18	16	23	1	3		1		1	1	2	2	8	7	9	10	14	17	
В.кв.	048	052	050	056	049	047	044	042	045	-	086		-		-	-	-	-	046	045	038	049	039	040	
Н.кв.	034	032	034	034	036	035	036	034	039	-	076		-		-	-	-	-	042	038	032	035	033	035	
В.кв.	014	020	016	022	013	012	008	008	006	-	010		-		-	-	-	-	004	007	006	014	006	005	

fo F2, 0.1 МГц, декабрь, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-Тунгуска

Кем составлена Зыряновой

Широта 61° 36' N Долгота 90° 00' E

Поясное время 90° E

Кем подсчитана Ждановой

Дата	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	037	059-F	052-F	053-F	048-F	047-F	039	035-F	037	052	068	079-H	086	092	088	079	071	065	040	035-F	023-F	025-F	025UC	026-F	
2	026-F	027-F	026-F	F	F	026-F	022	031-F	035-F	058	071	082	087	092	093	081	067	062	046	027	025	023IC	022	019-F	
3	019-F	020-F	019-F	020-F	025-F	027-F	021-F	024-F	036-F	063	085	095	097	098	098	078	052	049	033-F	028-F	024	027	028-F	022-F	
4	023-F	024-F	021-F	021-F	030-F	035-F	031-F	020-F	035-F	056	079	094	098	097	092	084	064	053	039	033	025	022	023	025UF	
5	025-F	026-F	026-F	025-F	026	025-F	022-F	020-F	035-F	059	080	091-H	092	091	091	077-H	060	058	033	027UF	023	018-F	017	016-F	
6	016	016	016	016	016	016	017	019	033-F	056	078	085	083	081	092	069	062-F	046	031-F	026UF	023	018	017	017	
7	019-F	018-F	020-F	019-F	018	017	016	018	030	057	076	089	092	090	090	C	C	049	C	024	022	C	020	020	
8	C	020	017	016	015	016	F	F	035UF	051	025UR	089	102	105	100	090	085	062	040-F	028-F	027	026-F	028-F	029-F	
9	028-F	026-F	F	C	045-F	036-F	038-F	031-F	031-F	050	068	087	089	095	097	078	069	055-H	039	025	023	020	020-F	020	
10	C	020	019	031-F	031-F	031-F	030-F	026-F	028-F	C	068	079	084	098	089	080	062	057	031-F	021	019	019	019	018	
11	018	C	018-F	039-F	038-F	038-F	030-F	029-F	030-F	053	067	080	090	091	088	073	063	056	042	030	026	020	018	018	
12	018	019-F	019-F	017	015	016	017	018	034	049	068	080	087	097	088	069	060	059	037	028	021	022	019-F	019	
13	020	016	016	015-F	019	018-F	019	018	027-F	049	074	078	094	098	090-F	071	065-F	060-F	045	030	022-F	021	019	018-F	
14	016-F	020	026-F	027-F	027-F	028-F	024-F	020	028	056	080	087	090-H	099	096	086	070	059	038-F	033	C	024-F	022-F	026-F	
15	027-F	029-F	028-F	028-F	022-F	026-F	031-F	032-F	034-F	058	079UR	097	105	110-H	107	087-F	070	059	049	F	029-F	029-F	030-F	026-F	
16	026	029-F	028-F	026-F	027-F	026-F	027-F	028-F	033-F	050-F	069	091-H	105	117	095	094	077	057	041	032-F	028	025-F	023UF	026-F	
17	026-F	025-F	028-F	027-F	027-F	026-F	025	026-F	033UF	056	088	092	104	102	097	086	079	073	054	034	033	032	032	036-F	
18	F	040	043-F	056-F	049	046	037-F	027	030-F	049	064	077	088	092	086	079	071	057	040	028	024-F	022	021	019	
19	A	017	016	016	C	018	019	020	030-F	056	079-F	095	105-H	103	095	080	069	059	034	026	024	C	C	022-F	
20	022-F	018-F	C	017-F	018-F	020-F	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	069	048	030	028-F	028	027-F	026
21	024	019-F	018-F	018-F	023-F	024-F	023	022	030-F	057	075	092	098	114	094	088	071	058	034UF	029	025	025-F	024-F	022-F	
22	015-F	014	016	018	018	033-F	030-F	025	030UF	060	082	105	102	114-H	096	067	069	056	C	025	021	019	019-F	018	
23	018	018-F	017-F	C	018-F	020	C	020	030-F	057	069	097-H	102	108	090-H	082	068	050	037	023	020	021	020-F	020	
24	019	019	019-F	018	019	018	019-F	021	029-F	056	074	095	099	100	090	088	066	050-H	029	023	022	019	022-F	024	
25	023	020-F	024	C	023	023	C	020	028-F	053	068	087	088	087	075	075	061	042	032	023	020-F	017	020	021	
26	021	019	019	021-F	020	016-F	018	019	030	056	076	090	C	C	C	C	C	057	045	031	024	019IC	017	019	
27	019	020	019	018	017	018	020	021	028	051	077	091	091IC	094	082	079	069UR	050	034	025	019	016	019	022-F	
28	021-F	022-F	020	017	015	018	018	018	029-F	053	070	094	099	102	094	083	083	076	045IC	023	026-F	050-F	047-F	048-F	
29	040UF	047-F	040-F	037	037-F	035-F	034	034-F	032-F	C	058-F	060	069	080-H	083	075IC	058	035-F	024-F	C	024	035	035-F	027-F	
30	035-F	030UF	024	019	022	024-F	023UF	020UF	024-F	047	064	078	083	092	079	066	059	045	F	025	024	020	018	018TA	
31	B	018	A	A	A	016	016	017	027	042	062	071	078	088	085	066	069	048	033	019	019-F	020	019	019	
Мед.	022-F	020-F	020-F	020-F	022	024-F	023	021	030-F	056	074	089	092	097	091	079	068	057	038	027	024	022	020	021-F	
Учт.	26	30	28	26	28	31	27	29	30	28	30	30	29	29	29	28	28	31	28	29	30	29	30	31	
В.кв.	026	026	026	027	028	031	030	028	034	057	079	094	100	102	096	085	070	059	044	030	025	026	025	026	
Н.кв.	019	018	018	017	018	018	019	020	029	050	068	080	087	092	088	074	062	050	033	024	022	019	019	019	
Д.кв.	007	008	008	010	010	013	011	008	005	007	011	014	013	010	008	011	008	009	011	006	003	007	006	007	

foE, 0.01 МГц, декабрь, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-Тунгуска

Кем составлена Терешенко

Широта 61° 36' N Долгота 90° 00 E

Поясное время 90° E

Кем подсчитана Фокиной

Дата	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									130	180	200	200	220	210	190	160VA	A							
2									140VA	180VA	210VA	A	220	210	190VA	160VA	A							
3									100EE	180VA	200	210VA	220VA	220VA	190VA	150VA	100EE							
4									140	180	200	210VA	220VA	210VA	190VA	150	B							
5									100EE	170VA	A	200VA	210VA	210VA	190	160	A							
6									A	170VA	200	200VA	210	200VA	180VA	150	B							
7									100EE	160	200VA	210	220	B	180	C	C							
8									130	170VA	200	210VA	220VA	220	210VA	170VA	A							
9									A	170VA	200VA	210	220VA	220VA	200VA	150	A							
10									120	170IC	200	210	220VA	220VA	190VA	160	A							
11									130	A	210VA	210	240VA	220VA	A	160VA	A							
12									A	160VA	A	A	B	B	200VA	160VA	A							
13									100EE	170	200VA	220VA	A	230	210VA	170	A							
14									B	160	190	210	210VA	210	190VA	160VA	100EE							
15									100EE	160VA	190	220	230	230	190VB	140	100EE							
16									B	160VA	190	220-H	230	220VA	200	160	A							
17									100EE	160	190	210	220VA	210-H	190VA	160	A							
18									B	160	190	210	210	210	180	160	100EE							
19									A	170VA	190VA	210	A	220	180	160	B							
20									C	C	C	C	C	C	C	C	C							
21									A	150VA	190	210	230	210-H	190	150VA	B							
22									A	160VA	190	210	220VA	210	190	160	120							
23									A	150	190	220VA	220	230VA	190VA	170	B							
24									130	160	190	210	210VA	210	180	160	100EE							
25									B	150	180	210-H	210	200VA	180	160VA	100EE							
26									100EE	150	180-H	210-H	C	C	C	C	C							
27									100EE	150	190-H	200-H	C	200	190	160	A							
28									100EE	150	190	210-H	220-H	200VA	190	A	A							
29									B	C	190	200	200	210	190	160IC	120							
30									A	170VA	200	220VA	A	210VA	190	160VA	100EE							
31									100EE	160	190VA	220	240VA	210VA	190	150VA	100EE							
Мед.									100EE	160	190	210	220-N	210-N	190	160	100EE							
Учт.									17	28	28	28	24	27	28	27	10							
В.кв.									130	170	200	210	220	220	190	160	100E							
Н.кв.									100E	160	190	210	210	210	190	150	100E							
В.кв.									030D	010	010	000	010	010	000	010	000							

ТОЧНОСТЬ ± 0.1 МГц

foEs, 0.1 МГц, декабрь, 1992г.

## Ионосферные данные

Станция П-Тунгуска

Кем составлена Фокиной

Широта 61° 36' N Долгота 90° 00 E

Поясное время 90° E

Кем подсчитана Лазаревой

Дата	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	036 JA	016 EB	019	014 EB	012 EB	013	016 EC	019	015	018 EG	018-G	019-G	021-G	019-G	020	017	016	023	013 EB	010 EE	010 EE	014 EB	018 EC	010 EE			
2	010 EE	018	010 EE	010 EE	023	022	020	030 JA	016	020	021	023	021-G	020-G	021	021	027	019	015	010 EE	010 EE	C	010 EE	010 EE			
3	010 EE	010 EE	014	014	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	019	020 EG	022	022	022	019	019-H	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	016 EB	020 JA	010 EE		
4	010 EE	010 EE	010 EE	029 JA	024 JA	010 EE	010 EE	010 EE	014 EG	018 EG	020	021	022	022	019	015 EG	012 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE		
5	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	021	029 JA	026	010 EE	014	020	022	023	027 JA	025	029 JA	021	015-H	010 EE	015 EB	010 EE	010 EE	012 EB	013 EB	010 EE			
6	014 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	019	013	029 JA	021	021	020	022	020	021	020	019	014 EB	012 EB	013 EB	012 EB	010 EE	011 EB	012 EB			
7	010 EE	010 EE	010 EE	020	020	013	017	010 EE	010 EE	023	022	017-G	022	022 EB	020	C	C	010 EE	C	013 EB	012 EB	C	010 EE	010 EE			
8	C	010 EE	041 JA	010 EE	010 EE	010 EE	042	010 EE	013 EG	018	018-G	039-H	022	022	026	018	014	013	013 EB	016	020	022	028	028 JA			
9	028 JA	010 EE	010 EE	C	016	013 EB	020	020	013	018	020	022	027	022	020	022	028 JA	013	015 EB	016 EB	010 EE	022	010 EE	010 EE			
10	C	010 EE	010 EE	024	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	012 EG	C	018-G	020-G	024	022	025 JA	030 JA	029 JA	010 EE	010 EE	014 EB	021	017	020	030 JA			
11	010 EE	C	010 EE	027 JA	031 JA	015 EB	010 EE	013	015	022-H	022	021 EG	024	022	023	023	019-H	014-H	025	024	020	021	025	010 EE			
12	010 EE	031 JA	010 EE	021 JA	031 JA	020	016	020	017	027	051 JA	037	023 EB	024 EB	020	017	014	020	026	029 JA	026 JA	010 EE	010 EE	013 EB			
13	010 EE	012 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	018	043	034 JA	021	022	023	027	028	021	020	018	043 JA	016	010 EE	010 EE	022-H	043 JA	034 JA			
14	027 JA	035 JA	016	025 JA	010 EE	024	010 EE	012 EB	016 EB	017	019 EG	021 EG	021	019-G	019-H	018	010 EE	019	010 EE	010 EE	C	010 EE	010 EE	010 EE			
15	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	018	019 EG	023	023 EG	023 EG	019 EG	014 EG	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	023	010 EE	034 JA		
16	033 JA	037 JA	010 EE	014	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	012 EB	017	019	022 EG	023 EG	022 JA	019-G	023	021	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE		
17	010 EE	019	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	026	014	016	020	021	022	021 EG	019	015-G	012	013 EB	012 EB	013 EB	012 EB	010 EE	013 EB	022			
18	036	031	024	025	026	010 EE	012 EB	012 EB	012 EB	016 EG	017-G	021 EG	021	024	023	019	010 EE	013 EB	014 EB	010 EE	013 EB	014	028 JA	034 JA			
19	059 JA	036 JA	024	010 EE	C	010 EE	010 EE	013 EB	018	017	019	020-G	034	019-G	018 EG	016 EG	014 EB	013	010 EE	014 EB	010 EE	C	C	010 EE			
20	022	037 JA	C	010 EE	010 EE	013 E	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	013 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	013 EB	013 EB	012 EB		
21	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	018	053 JA	016	017-G	022-H	023	021 EG	019	015	014 EB	014 EB	010 EE	010 EE	013	018	010 EE	010 EE			
22	010 EE	020	010 EE	010 EE	010 EE	019	017	029	033	023	033 JA	021 EG	023	021	019	020	013	023	C	010 EE	013 EB	015 EB	026 JA	019			
23	019	010 EE	029	C	031	010 EE	C	010 EE	028	033 JA	027	022	018-G	023	020	017 EG	012 EB	010 EE	017 EB	019	017 EB	019	030 JA	028-H			
24	026	016	010 EE	010 EE	014 EB	010 EE	014 EB	010 EE	013 EG	016	019 EG	021	021	021	018	016 EG	010 EE	010 EE	010 EE	012 EB	014 EB	012 EB	012 EB	010 EE			
25	010 EE	010 EE	010 EE	C	012 EB	013 EB	C	010 EE	014 EB	015 EG	017-G	021 EG	021	021	018 EG	022	010 EE	010 EE	010 EE	014 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE			
26	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	015 EG	018 EG	021 EG	C	C	C	C	C	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	C	014 EB	012 EB			
27	011 EB	010 EE	011 EB	010 EE	012 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	015 EG	021-H	021-H	C	020	017-G	020	023	013 EB	012 EB	013 EB	013 EB	013 EB	010 EE	011 EB			
28	010 EE	010 EE	010 EE	030 JA	012 EB	012 EB	030 JA	011 EB	010 EE	015 EG	019 EG	021 EG	020-G	020	035-H	042 JA	030	021	C	012 EB	019-H	027	025	024			
29	037	019	019	026	025	022 EB	023	024	017 EB	C	021	024	029	022	019	C	012 EG	013 EB	017 EB	C	027	022 JA	022	028			
30	024	022	012 EB	012 EB	020	016	010 EE	018-H	017-H	022	020 EG	022	025	022	019 EG	019	013	020	010 EE	010 EE	022	029 JA	037 JA	034 JA			
31	B	016 EB	030 JA	033 JA	027 JA	010 EE	010 EE	013 EB	010 EE	016 EG	028	022 EG	048	022	019 EG	020	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	018	013 EB	010 EE			
Мед.	010 EE	011 EN	010 EE	011 EN	012 EN	010 EE	011 EN	012 EN	014 EN	018	020-N	021-N	022	022	019	019	014-N	013 EN	011 EN	010 EE	012 EN	015 EN	013 EN	011 EN			
Учт.	28	30	30	28	30	31	28	30	30	28	30	30	28	29	29	27	28	31	28	30	30	27	30	31			
В.кв.	026	020	016	024	023	015 E	018	019	017	021	022	022	024	022	021	021	019	019	015 E	014 E	017 E	022	025	028			
Н.кв.	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	012 E	016	019 E	021 E	021	020	019	017 E	011 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E			
д.кв.	016 D	010 D	006 D	014 D	013 D	005 U	008 D	009 D	005 D	005	003 D	001 D	003	002	002	004 D	008 D	009 D	005 U	004 U	007 U	012 D	015 D	018 D			



ФБЕС, Д.1 МГЦ, ДЕКАБРЬ, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-Тунгуска

Кем составлена Ждановой

Широта 61° 36' N Долгота 90° 00 E

Поясное время 90° E

Кем подсчитана Зыряновой

Дата	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	016 EB	016 EB	017	014 EB	012 EB	010 EE	015 EC	015 EB	010 EE	018 EG	018-G	019-G	021-G	019-G	017-G	016	016	014	013 EB	010 EE	010 EE	014 EB	018 EC	010 EE	
2	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	013	011-K	011	014	018	021	023	019-G	020-G	019	016	017	015	015	010 EE	010 EE	C	010 EE	010 EE	
3	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	018	020 EG	021	022	022	019	015-H	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	016 EB	010 EE	010 EE
4	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	014 EB	010 EE	010 EE	010 EE	014 EG	018 EG	020 EG	021	022	021	019	015 EG	012 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE
5	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	011 EB	010 EE	010 EE	017	020	020	021	021	018-G	014-G	013-H	010 EE	015 EB	010 EE	010 EE	010 EE	012 EB	013 EB	010 EE
6	014 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	013	011	016-H	017	019-G	020	019-G	020	018	013-G	012 EB	014 EB	012 EB	013 EB	012 EB	010 EE	011 EB	012 EB	
7	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	012 EB	010 EE	010 EE	010 EE	016 EG	020	017-G	019-G	022 EB	017-G	C	C	010 EE	C	013 EB	012 EB	C	010 EE	010 EE	
8	C	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	02R	010 EE	013 EG	017	018-G	021-H	022	021-G	021	017	014	010 EE	013 EB	014	014	015	015	013	
9	014	010 EE	010 EE	C	016	013 EB	011	010 EE	012	017	020	021 EG	024	022	020	014-G	015	013	015 EB	016 EB	010 EE	016	010 EE	010 EE	
10	C	010 EE	010 EE	017 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	012 EG	C	018-G	019-G	022	022	019	014-G	013	010 EE	010 EE	014 EB	016	013	010 EE	013	
11	010 EE	C	010 EE	016	010 EE	015 EB	010 EE	013	010 EE	018-H	021	021 EG	024	022	022	016	014-H	014-H	016	010 EE	015	014	014	010 EE	
12	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	013	010 EE	016	016	025	026	023 EG	024 EB	020	016	011	016	017	010 EE	014	010 EE	010 EE	013 EB	
13	010 EE	012 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	012	010 EE	010 EE	016-G	020	022	023	022-G	021	017 EG	014	011	010 EE	010 EE	010 EE	012-H	010 EE	010 EE	
14	010 EE	017	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	012 EB	016 EB	015-G	019 EG	021 EG	021	019-G	019-H	016	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	C	010 EE	010 EE	010 EE	
15	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	016	019 EG	021-G	023 EG	023 EG	019 EG	014 EG	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	
16	019	016	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	012 EB	016	019 EG	022 EG	023 EG	022	018-G	015-G	015	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	
17	010 EE	013	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	016	010 EE	015-G	017-G	019-G	022	021 EG	019	010 EE	012	013 EB	012 EB	013 EB	012 EB	010 EE	013 EB	020-K	
18	029	027	018-K	014-K	014	010 EE	012 EB	012 EB	012 EB	016 EG	016-G	021 EG	017-G	016-G	015 EB	014-G	010 EE	013 EB	014 EB	010 EE	013 EB	010 EE	014	014	
19	059AA	014	010 EE	010 EE	C	010 EE	010 EE	013 EB	014	017	019	020-G	022	019-G	018 EG	016 EG	014 EB	013	010 EE	014 EB	010 EE	C	C	010 EE	
20	010 EE	010 EE	C	010 EE	010 EE	010 EE	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	013 EB	010 EE	010 EE	010 EE	013 EB	013 EB	012 EB	
21	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	014	015	016-G	021 EG	021-G	021 EG	018-G	015	014 EB	014 EB	010 EE	010 EE	013	016	010 EE	010 EE	
22	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	016	015	016	016-G	021 EG	022	021 EG	018-G	010 EE	010 EE	017	C	010 EE	013 EB	015 EB	016 EB	013	
23	012 EB	010 EE	010 EE	C	010 EE	010 EE	C	010 EE	012	010 EE	016-G	022	017-G	023	019	017 EG	012 EB	010 EE	017 EB	014	017 EB	015 EB	016	014-H	
24	012	012	010 EE	010 EE	014 EB	010 EE	014 EB	010 EE	013 EG	010 EE	019 EG	020-G	021	021 EG	017-G	016 EG	010 EE	010 EE	010 EE	012 EB	014 EB	012 EB	012 EB	010 EE	
25	010 EE	010 EE	010 EE	C	012 EB	013 EB	C	010 EE	014 EB	015 EG	014-G	021 EG	021 EG	021	018 EG	016	010 EE	010 EE	010 EE	014 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	
26	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	015 EG	018 EG	021 EG	C	C	C	C	C	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	C	014 EB	012 EB	
27	011 EB	010 EE	011 EB	010 EE	012 EB	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	015 EG	014-G	020 EG	C	017-G	017-G	013-G	014	013 EB	012 EB	013 EB	013 EB	013 EB	013 EB	010 EE	011 EB
28	010 EE	010 EE	010 EE	013 EB	012 EB	012 EB	015 EB	011 EB	010 EE	015 EG	019 EG	021 EG	019-G	020	017-G	028	020	017	C	012 EB	019-K	020-K	019-K	018-K	
29	033-K	016-K	017	016 EB	025	022 EB	017	017 EB	017 EB	C	017-G	019-G	018-G	021 EG	019 EG	C	012 EG	013 EB	017 EB	C	021-K	019-K	017-K	022	
30	018	018	012 EB	012 EB	015	014	010 EE	013 EB	012-H	017	020 EG	022	025	021	019 EG	016	010 EE	014	010 EE	010 EE	013 EB	013 EB	016	034 AA	
31	B	016 EB	030 AA	033 AA	027 AA	010 EE	010 EE	013 EB	010 EE	016 EG	020	022 EG	024	021	019 EG	015	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	013 EB	010 EE
Мед.	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	010 EE	012 EN	016-N	018-G	020-G	022	020-N	018-G	014-N	012 EN	013 EN	010 EE	010 EE	012 EN	013 EN	012 EN	010 EE	
Учт.	28	30	30	28	30	31	28	30	30	28	30	30	28	29	29	27	28	31	28	30	30	27	30	31	
В.хв.	014	014	010 E	012 E	012 E	012 E	012	013 E	014	017	020	021	023 E	022	019	016	014	014 E	014 E	013 E	014 E	015 E	014	013	
Н.хв.	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	015	017	020	020	020	018 E	014	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	010 E	
Д.хв.	004 D	004 D	000	002 V	002 V	002 V	002 D	003 V	004 D	002	003	001	003 E	002	001 D	002	004 D	004 V	004 V	003 V	004 V	005 V	004 D	003 D	

f min, 0.1 МГц, декабрь, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-Тынгуска

Кем составлена Лазаревой

Широта 61° 36' N Долгота 90° 00 E

Поясное время 90° E

Кем подсчитана Фрокиной

Дата	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	016	016	015	014	012	010	015EC	015	010	016	017	017	016	017	016	015	012	012	013	010	010	014	018EC	010			
2	010	010	010	010	010	010	010	010	010	012	015	018	018	017	016	010	010	010	013	010	010	C	010	010			
3	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	016	015	015	014	014	010	010	010	010	010	010	016	010	010			
4	010	010	010	010	014	010	010	010	010	013	016	016	010	010	017	010	012	010	010	010	010	010	010	010			
5	010	010	010	010	010	010	011	010	010	010	011	010	010	010	010	010	010	010	015	010	010	012	013	010			
6	014	010	010	010	010	010	010	010	013	010	015	018	015	016	012	012	012	014	012	013	012	010	011	012			
7	010	010	010	010	010	012	010	010	010	013	016	016	016	022	015	C	C	010	C	013	012	C	010	010			
8	C	010	010	010	010	010	010	010	010	010	016	016	015	010	014	012	010	010	013	010	010	010	010	010			
9	010	010	010	C	013	013	010	010	010	010	010	012	010	010	017	010	010	010	015	016	010	010	010	010			
10	C	010	010	017	010	010	010	010	010	C	014	014	016	018	014	010	010	010	010	014	010	010	010	010			
11	010	C	010	015	010	015	010	010	010	010	017	019	015	017	016	010	010	010	013	010	010	012	010	010			
12	010	010	010	010	010	010	010	010	010	015	016	018	023	024	015	010	010	014	010	010	010	010	010	010	013		
13	010	012	010	010	010	010	010	010	010	010	017	020	018	019	016	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010		
14	010	010	010	010	010	010	010	012	016	010	016	018	018	017	017	010	010	010	010	010	C	010	010	010			
15	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	018	020	020	020	019	012	010	010	010	010	010	010	010	010	010		
16	010	010	010	010	010	010	010	010	012	011	017	018	021	010	017	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010		
17	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	015	018	018	016	010	010	010	013	012	013	012	010	013	010			
18	010	021	015	013	010	010	012	012	012	010	015	016	016	015	015	012	010	013	014	010	013	010	010	010			
19	012	010	010	010	C	010	010	013	012	010	015	017	018	017	015	015	014	010	010	014	010	C	C	010			
20	010	010	C	010	010	010	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	013	010	010	010	013	013	012	
21	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	014	014	016	015	015	010	014	014	010	010	010	012	010	010			
22	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	014	017	016	015	012	010	010	010	C	010	013	015	016	012			
23	012	010	010	C	010	010	C	010	010	010	010	015	016	017	012	010	012	010	017	010	017	015	010	012			
24	011	010	010	010	014	010	014	010	010	010	014	017	017	017	015	010	010	010	010	012	014	012	012	010			
25	010	010	010	C	012	013	C	010	014	010	010	015	015	015	010	010	010	010	014	010	010	010	010	010			
26	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	C	C	C	C	C	C	010	010	010	010	C	014	012		
27	011	010	011	010	012	010	010	010	010	010	012	014	C	010	010	010	010	013	012	013	013	013	010	011			
28	010	010	010	013	012	012	015	011	010	011	010	010	010	010	010	010	010	010	C	012	010	010	010	012			
29	017	012	010	016	019	022	016	017	017	C	012	014	010	014	014	C	010	013	017	C	012	010	010	013			
30	016	010	012	012	010	010	010	013	010	010	010	016	016	014	016	010	010	010	010	010	013	013	010	010			
31	B	016	010	010	010	010	010	013	010	010	016	017	016	016	015	010	010	010	010	010	010	010	013	010			
Мед.	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	015	016	016	016	015	010	010	010	010	010	010	010	010	010			
Учт.	29	30	30	28	30	31	28	30	30	28	30	30	28	29	29	27	28	31	28	30	30	27	30	31			
В.кв.	012	010	010	011	012	010	010	011	010	010	016	018	018	017	016	010	010	013	013	013	012	013	012	012			
Н.кв.	010	010	010	010	010	010	010	010	010	010	012	014	015	012	012	010	010	010	010	010	010	010	010	010			
Δ.кв.	002	000	000	001	002	000	000	001	000	000	004	004	003	005	004	000	000	003	003	003	002	003	002	002			

M(3000)F2, 0.01, ДЕКАБРЬ, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-ТЧНГЧСКА

Кем составлена ЗЫРЯНОВОЙ

Широта 61°36'N Долгота 90°00E

Поясное время 90°E

Кем подсчитана ЛАЗАРЕВОЙ

Дата	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	275	275-F	260-F	275-F	275-F	300-F	305	300-F	280	310	310	320-H	310	315	320	320	320	310	315	315-F	300-F	275-F	260-V	230-F		
2	225-F	245-F	230-F	F	F	290-F	315	290-F	310-F	320	340	325	310	325	320	325	320	320	330	290	300	C	295	300-F		
3	280-F	270-F	270-F	280-F	280-F	285-F	300-F	300-F	320-F	315	325	325	320	320	325	335	305	310	290-F	310-F	295	290	290-F	285-F		
4	275-F	270-F	270-F	265-F	290-F	290-F	305-F	305-F	300-F	320	325	325	325	320	330	330	320	325	320	310	305	295	275	280-VF		
5	280-F	270-F	270-F	270-F	270	275-F	305-F	295-F	305-F	325	325	330-H	325	325	325	325-H	325	330	315	315-VF	335	300-F	295	290-F		
6	B	280	280	295	295	290	300	290	310-F	330	335	325	335	330	330	325	320-F	320	315-F	305-VF	325	290	285	255		
7	255-F	280-F	280-F	290-F	300	310	310	315	300	335	340	330	325	325	330	C	C	305	C	310	290	C	290	285		
8	C	290	285	265	280	280	F	F	285-VF	310	310-V	320	325	315	320	315	315	315	325-F	310-F	300	290-F	280-F	290-F		
9	280-F	270-F	F	C	280-F	295-F	295-F	300-F	300-F	320	325	325	325	310	325	320	325	310-H	310	330	290	260	265-F	290		
10	C	285	280-F	280-F	280-F	285-F	295-F	295-F	C	330	330	330	325	330	320	325	335	300-F	325	285	300	305	280			
11	270	C	270-F	295-F	295-F	305-F	300-F	295-F	305-F	325	325	320	325	325	335	325	325	325	305	315	310	290	285	275		
12	275	255-F	275-F	270	275	295	295	300	290	320	325	325	325	325	320	330	300	320	320	320	290	295	290-F	280		
13	270	295	285	290-F	260	290-F	280	290	300-F	320	325	320	320	325	325-F	335	315-F	330-F	325	315	320-F	300	295	290-F		
14	290-F	A	265-F	270-F	280-F	280-F	290-F	300	295	330	330	325	320-H	340	320	325	310	315	320	325	C	305-F	305-F	265-F		
15	275-F	275-F	270-F	260-F	280-F	285-F	290-F	300-F	305-F	305	290-V	320	325	325-H	325	305-F	320	305	320	F	310-F	300-F	295-F	280-F		
16	275	280-F	295-F	270-F	240-F	255-F	280-F	300-F	300-F	320-F	335	315-H	320	310	320	330	325	320	320	325-F	305	290-F	300-VF	295-F		
17	285-F	280-F	275-F	280-F	280-F	280-F	300	300-F	305-VF	335	335	340	325	330	330	325	310	310	325	295	285	285	305	300-F		
18	F	240	280-F	270-F	280	305	290-F	290	300-F	310	315	320	315	320	320	320	320	320	315	300	300-F	300	290	290		
19	A	255	265	290	C	310	300	310	300-F	320	325-F	330	330-H	320	325	320	315	315	320	300	300	C	C	295-F		
20	280-F	285-F	C	280-F	280-F	270-F	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	320	325	300	300-F	290	290-F	280
21	285	265-F	260-F	285-F	285-F	300-F	305	340	300-F	325	325	330	325	325	340	320	310	325	315-VF	310	300	300-F	280-F	300-F		
22	280-F	250	250	280	305	305-F	310-F	295	290-VF	320	325	330	325	325-H	330	320	325	320	C	320	290-F	295	300-F	285		
23	290	285-F	275-F	C	295-F	305	C	305	300-F	330	330	325-H	325	325	320-H	320	335	320	310	310	305	300	290-F	300		
24	290	295	290-F	290	285	290	315-F	315	300-F	325	325	330	320	320	340	330	325	320-H	325	325	295	290	295-F	290		
25	300	275-F	275	C	290	295	C	305	270-F	320	330	340	335	320	335	320	320	320	325	325	320-F	310	295	280		
26	295	295	270	285-F	300	315-F	305	300	300	320	340	325	C	C	C	C	C	C	325	325	340	315	C	B	280	
27	290	285	290	290	280	295	300	305	300	325	325	320	C	335	325	340	325-VF	340	335	320	300	285	285	300-F		
28	295-F	290-F	290	305	300	280	275	290	280-F	320	340	325	325	325	330	320	315	320	C	310	290-F	265-F	265-F	270-F		
29	255-VF	280-F	280-F	260	270-F	280-F	280	275-F	275-F	C	310-F	315	310	300-H	305	C	300	295-F	290-F	C	A	280	255-F	250-F		
30	270-F	280-VF	280	275	280	250-F	275-VF	280-VF	285-F	320	330	350	320	320	325	340	325	320	F	300	320	310	A	A		
31	B	B	A	A	A	310	300	305	315	340	330	335	325	320	340	335	335	340	335	315	295-F	300	280	270		
Мед.	280-F	280-F	275-F	280-F	280	290-F	300	300	300	320	325	325	325	325	325	325	320	320	320	315	300	295	290-N	285-F		
Учт.	25	28	28	26	28	31	27	29	30	28	30	30	28	29	29	27	28	31	27	29	29	27	28	30		
В.кв.	290	285	280	290	290	305	305	305	305	325	330	330	325	325	330	330	325	325	325	320	310	300	295	290		
Н.кв.	270	270	270	270	280	280	290	290	290	320	325	320	320	320	320	320	315	315	315	310	290	290	280	280		
д.кв.	020	015	010	020	010	025	015	015	015	005	005	010	005	005	010	010	010	010	010	010	020	010	015	010		

И.Ф., км, декабрь, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-Тунгуска

Кем составлена Лазаревой

Широта 61°36'N Долгота 90°00E

Поясное время 90°E

Кем подсчитана Звяряновой

Дата	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	315	285	325	300	275	260	255UC	255	285	250-Z	255	240-H	235	235	230	230	230	240	225	235	260	305EB	375V	370	
2	340VE	330	355	340VE	330EE	285	260	260	260	235	220	230	230	225	230	220	225	225	230-Z	240VE	265	270IC	285	295	
3	305	335EE	340VE	330	285	265	255	260	240	235	230	225	225	225	220	210	220	245	245	260	275VE	280EB	260EE	300EE	
4	315EE	325EE	320EE	330EE	290EB	250EE	255EF	255VE	255	230-Z	230	230	225	230	220	220	230	220	235VE	245EE	260EE	285EB	315EE	285EE	
5	275EE	295EE	305EE	305EE	290EE	270EE	265EB	285EE	260	230	235	220-H	225	230	230	220-H	215	225	230-Z	250VE	235EE	310EE	340EB	325EE	
6	380EB	345EE	375EE	315EE	310EE	315EE	290EA	310EA	250	230	225	230	220	215	225	215	210	225	220	260	240	315EE	310EB	375EB	
7	350EE	325EE	320EE	285EE	280EE	285EB	290EE	255VE	235	220	225	225	225	220	220	C	C	220VE	C	265EB	305EB	C	310EE	310EE	
8	C	280	330EE	395EA	360VE	350	335VA	280	280	250	225	240	240	240	225	215	225	225	220	255	275EA	285EA	300EA	275EA	
9	295EA	315EE	325EE	C	290EA	260EB	260EA	250VE	250	245	235	230	225	225	225	220-Z	220-Z	225VA	245EB	245EB	310EE	400EA	325EE	325EE	
10	C	310EE	330EE	310EB	285EE	280EE	275EE	275VE	260	C	230	230	225	230	220	230	220	220VE	270EE	250EB	355EA	315EA	290EE	350EA	
11	360EE	C	340EE	275EA	250EE	255EB	255EE	260VA	270	235	220	230	225	220	225	215	220	220	230VA	235EE	245EA	325EA	345EA	345EE	
12	345EE	345EE	335EE	365EE	370EE	335EE	320EA	270EE	275EA	225	235	230	220	230	225	220	230	235	230VA	245EE	290EA	290EE	275EE	310EB	
13	305	335EA	340EE	325EE	320EB	305EE	315EA	275EE	235VE	240	225	220-Z	230	225	225	210	220	235	230	240VE	260EE	290EA	280EE	310EE	
14	315EE	395EA	280EE	275EE	275EE	260EE	265EE	275EB	295EB	230	230	220	210-H	220	230	225	215	200	225	220	C	260EE	265EE	285EE	
15	300EE	305EE	305EB	320EE	270VE	280	265	255VE	240VE	240	230	230	225	230-H	225	215-H	220	230	230	235VE	240EE	265EE	260EE	290EE	
16	350EA	335EA	280EE	310	340	320VE	280VE	260	235	215	215	225-H	230	235	215	230	215	225	225-Z	230	255	250VE	275EE	260EE	
17	265EE	290EA	290EE	270EE	280VE	265	260	260VA	240	225	225	220	230	210	200	225	220	225	210	255EB	290EB	265EE	255EB	305	
18	380EA	440EA	335	315	260	240	230VB	275VB	260	260	245	235	235	235	230	230	220	230	230VB	240EE	270EB	270EE	300EA	305EA	
19	A	430EA	395EE	330EE	C	260EE	255EE	250EB	250VA	235	220	230	225-H	225	215	210	220	220	230VE	275EB	285EE	C	C	290EE	
20	300EE	320EE	C	330EE	305EE	315EE	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	220VB	220EE	245EE	260EE	280EB	295EB	285EB
21	280EE	340EE	370EE	335EE	285VE	270	250VE	240	280EA	240-Z	225	220	230	230	210	230	205	230	230-Z	265	275VA	285EA	280VE	285	
22	340EE	430EE	375EE	300EE	290EE	260	260	255VA	300	230	230	225	230	230-H	215	210	220	210	C	240EE	270EB	310EB	320EB	330EA	
23	325VB	335	335	C	290	265	C	260	235	230	225	225-H	230	225	200-H	220	215	235	230	250	315EB	295EB	335EA	295EA	
24	320VA	315	310	300	325VB	285EE	275EE	245	260	230	230	225	225	215	215	225	210	230-H	230	265	285EB	290EB	295VB	280	
25	275EE	310EE	325EE	C	290EB	270EB	C	250	275EB	235	220	225	220	225	215	230	210	210	220	245EB	245EE	260EE	290EE	295EE	
26	275EE	290EE	320EE	290EE	280EE	265EE	285EE	260EE	230VE	225	220	220	C	C	C	C	C	C	225	220	230	240VE	C	320EB	310EB
27	300EB	305EE	310EB	305EE	310EB	280VE	265	260	235	215	225	215	220IC	220	210	210	220	210	230	245VA	285EB	360EB	290EE	290EB	
28	290EE	295EE	290VE	300	325EB	340EB	380EB	310EB	280	235	220	230	225	230	230	235	235	230	255IC	280	330	325	355	320	
29	425	285	305	335	360VA	340	340	320	330	C	245	245	245	260-H	250	245IC	240	265	320EB	C	395	330	340	430EA	
30	370EA	325EA	325EB	340EB	345EA	350EA	310EE	300EB	300EA	250-Z	225	220	230	225	215	200	215	220	235	285EE	265EB	290EB	335EA	A	
31	B	480EB	A	A	A	290	300EE	295	220	190-H	220	220	220	225	220	215	215	215	225	220VE	320EE	285EB	330EB	320EE	
Мед.	315EE	325EE	325EE	315EE	290EE	280EN	265EN	260VM	255	230	225	225	225	225	220	220	220	225	230	240VM	270EN	290EN	300EN	305EN	
Учт.	27	30	29	27	29	31	28	30	30	28	30	30	29	29	29	28	28	31	29	30	30	28	30	30	
В.кв.	350E	340E	340E	330	325	315E	295E	275	280E	240	230	230	230	230	230	230	220	230	230	260	290E	310E	330E	325E	
Н.кв.	295E	305E	310E	300	280	260	260	255	240	230	220	220	225	220	215	215	215	220	225	240E	260E	275	280	290E	
А.кв.	055V	035V	030V	030	045	055E	035E	020	040E	010	010	010	005	010	015	015	005	010	005	020D	030V	035E	050E	035V	



№ Е, км, декабрь, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-Тунгуска

Кем составлена Терешенко

Широта 61° 36' N Долгота 90° 00 E

Поясное время 90° E

Кем подсчитана Ждановой

Дата	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									E 130E	B	A	A	A	A	A	A	A							
2									A	A	A	A	A	A	A	A	A							
3									E 115UE	120UB	A	A	A	A	A	A	E							
4									E 115UB	110UB	A	A	A	A	A	125EE	B							
5									E 115UE	110	A	A	A	A	A	A	A							
6									A 110	105	A	A	A	A	A	A	B							
7									E	B	B	A	A	B	A	C	C							
8									E	A	A	A	A	A	A	110	A							
9									A 125EE	A	A	A	A	A	A	A	A							
10									E	C	A	A	A	A	A	135EA	A							
11									E	A	A	115UB	A	A	A	A	A							
12									A	A	B	110UB	B	B	A	A	A							
13									E	A	A	B	A	110	110	135EE	A							
14									B 115UE	B	B	B	B	B	B	A	E							
15									E 120UE	B	B	B	B	B	B	150EB	E							
16									B 115UB	120UB	120UB	B	A	A	A	140EA	A							
17									E 145EA	A	B	B	B	B	A	E	A							
18									B 125EE	B	120UB	A	A	A	130EB	140EA	E							
19									A 125EE	B	B	A	A	A	B	B	B							
20									C	C	C	C	C	C	C	C	C							
21									A	A	125EB	B	B	B	150EB	A	B							
22									A	A	A	125	B	A	A	E	E							
23									A	E	A	A	A	A	A	E	B							
24									E	E	140EB	B	A	B	A	140EE	F							
25									B 120EE	A	B	A	A	A	105	E	E							
26									E	E	E	E	C	C	C	C	C							
27									E	E	140EA	B	C	A	A	A	A							
28									E 145EB	120UE	110-H	A	A	A	A	A	A							
29									B	C	A	A	A	A	A	C	E							
30									A 125EE	110	B	B	110VA	110UB	A	E	E							
31									E 115EE	110	110	110	A	105	A	E	E							
Мед.									E 120UN	120UN	120-N	110	110	110	140EN	E								
Учт.									16	20	12	8	1	2	6	12	10							
В.кв.									E 145E	130E	120	-	-	130E	E	E								
Н.кв.									E 115	110	110	-	-	105	135E	E	E							
Д.кв.									-	030E	020E	010	-	-	025E	005U	-							

ТОЧНОСТЬ ОТСЧЕТА ± 5 км

ИЭС, КМ, ДЕКАБРЬ, 1992 г.

# Ионосферные данные

Станция П-Тунгуска

Кем составлена Ждановой

Широта 61°36' N Долгота 90°00 E

Поясное время 90° E

Кем подсчитана Терешенко

Дата	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	160-H	B	130	B	A	120	C	115	110	F	135EG	145	125	100	105	115	110	125	B	E	E	B	C	E
2	E	165	F	E	185	140	120	125	120	115	185EG	160	120	115	110	110	110	110	110	E	E	C	E	E
3	E	E	130	120	E	E	E	E	E	120	F	110	110	110	125EG	110-H	E	E	E	E	E	B	105	E
4	E	E	E	160	160	E	E	E	F	F	160EG	160	160EG	155EG	140EG	F	B	E	E	E	E	E	E	E
5	E	E	E	E	130	130	110	E	120	120EG	115	110	105	105	100	115	120-H	E	B	E	E	B	B	E
6	B	E	E	E	E	E	125	120	115-H	115	125	120	105	120EG	105	110	110	B	B	B	B	E	B	B
7	E	E	E	135	125	135	125	E	E	120	120	120	120	B	110	C	C	E	C	B	B	C	E	E
8	C	E	115	E	E	E	110	E	F	115	120	115-H	130	105	140	140	105	145	B	190	160EE	150	140	135
9	135	E	E	C	145	B	110	110	105	195EG	170EG	185EG	150	160EG	110	110	105	105	B	B	E	145	E	E
10	C	E	E	140	E	E	E	E	F	C	125EG	100	110	165EG	105	105	105	E	E	B	120	150	150	140
11	E	C	E	145	130	B	E	115	115	115-H	110	F	130EG	110	105	105	105-H	105-H	120	125	120	165	155	E
12	E	110	E	105	140	120	125	105	125	120	115	120	B	B	110	150EG	140	125	125	120	130	E	E	B
13	E	B	E	E	F	E	115	110	110	115	105	120EG	155EG	125	150EG	155EG	155	120	135	E	E	110-H	100-H	135
14	120	110	115	110	E	130	E	B	B	120	F	G	145EG	125EG	185EG	155	E	135	E	E	C	E	E	E
15	E	E	E	E	E	E	E	E	E	125	F	120	F	F	F	G	E	E	E	E	E	155	E	130
16	130	120	E	120	E	E	E	E	B	165	135	G	F	105	110	130	110	E	E	E	E	E	E	E
17	E	110	E	E	E	E	E	125	125	125	120	160	145	G	145	110	105	B	B	B	B	E	B	135
18	130EE	120	115	130	120	E	B	B	B	F	120	F	110	110	110	120	E	B	B	E	B	145	125	120
19	115	115	130	E	C	E	E	B	135	130EG	125	120	150	120	F	F	B	115	E	B	E	C	C	E
20	120	115	C	E	E	135	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	B	E	E	E	B	B	B
21	E	E	E	E	E	E	E	125	115	135	125EG	190EG	120EG	F	150	120	B	B	E	E	135	130	E	E
22	E	125EE	E	E	E	145	165EE	140	130	130	120	F	195EG	120	145	125	120	110	C	E	B	B	110	125
23	110	E	130	C	110	E	C	E	130	120	130	185	115	140	130	F	B	E	B	130	B	135	125	125
24	115	110	E	E	B	E	B	E	F	120	G	125EG	165EG	150	140EG	F	E	E	E	B	B	B	B	E
25	E	E	E	C	B	B	C	E	B	F	110	G	160EG	150EG	F	120	E	E	E	B	E	E	E	E
26	E	E	E	E	E	E	E	E	E	F	F	F	C	C	C	C	C	E	E	E	E	C	B	B
27	B	E	B	E	B	E	E	E	E	F	110-H	190EG	C	110	130	125	100	B	B	B	B	B	E	B
28	E	E	E	105	B	B	135	B	E	F	F	F	130EG	135	110-H	120	140	135	C	B	140EE	140EE	140	140
29	115	130	135	140	115	B	115	115	B	C	115	110	110	160	180EG	C	F	B	B	C	135	135	140EE	120
30	110	105	B	B	130	110	E	120-H	120-H	115	G	155EG	115	120EG	F	120EG	110	125	E	E	140	135	120	120
31	B	B	110	105	105	E	E	B	E	F	105	G	120	110	G	110	E	E	E	E	E	145	B	E
Мед.	120	115	130	125	130	130	120	120	120	120	120	155	130	130	120	120	110	120	120	130	135	145	125	130
Учт.	11	12	9	12	12	9	11	12	14	20	23	21	25	24	24	22	16	12	4	4	8	13	11	11
В.кв.	130	125	130	140	140	140	125	125	125	130	130	170	155E	160	145	125	120	130	130	160	140	150	140	135
Н.кв.	115	110	115	110	120	120	110	110	115	115	115	120	110	110	110	110	105	110	110	120	125	135	110	120
В.кв.	015	015	015	030	020	020	015	015	010	015	015	050	045E	050	035	015	015	020	020	040	015	015	030	015

