

Международный Геофизический Год

Измерение ветров в ионосфере

Название станции Горький НИРФУ

Координаты: $\varphi=56^{\circ}09'N$ $\lambda=44^{\circ}17'E$

Дата 13 января 1960 года.
(год, число, месяц)

Кто привезит: Кетухов, Павлов.

Начало (чис. мин)	Конец (чис. мин)	Частота (МГц)	Слой ионосферы (км)	V (м/сек)	ψ (град)	Vx м.сек.	Vy м/сек.	T (сек)	Тип срединго	Подобие	Примечания
00.00	04.15										F
05.00	09.15										N _i
10.00	14.15										N _i S
15.00	15.05	4,9F ^s	280	94	230	-72	-60	3	z	2	
15.10	19.15										N _i
20.00	20.15										N _i F
21.00	21.15										N _i FS
22.00	23.15										F
14 января.											
00.00	03.15										F
04.00	08.05										N _i
08.10	08.15	2,1E	125	129	222	-86	-95	4	z	2	
---	---	2,0E	120	123	233	-98	-74	4	z	2	
09.00	10.05										N _i
10.10	10.15	2,1E	120	I104	342	-39	99	4	кр	2	
---	---	2,0E	120	I120	337	-47	110	4	кр	2	
11.00	17.15										N _i
18.00	18.05	2,0E _s	120	I154	284	-150	37	3	z	3	
---	---	2,1E _s	120	I152	256	-150	-14	3	z	2	
18.10	18.15	2,0E _s	120	I115	243	-102	-52	5	кр	2	
---	---	2,2E _s	120	I98	239	-84	-51	5	кр	2	
19.00	20.15										N _i F
21.00	23.15										F

