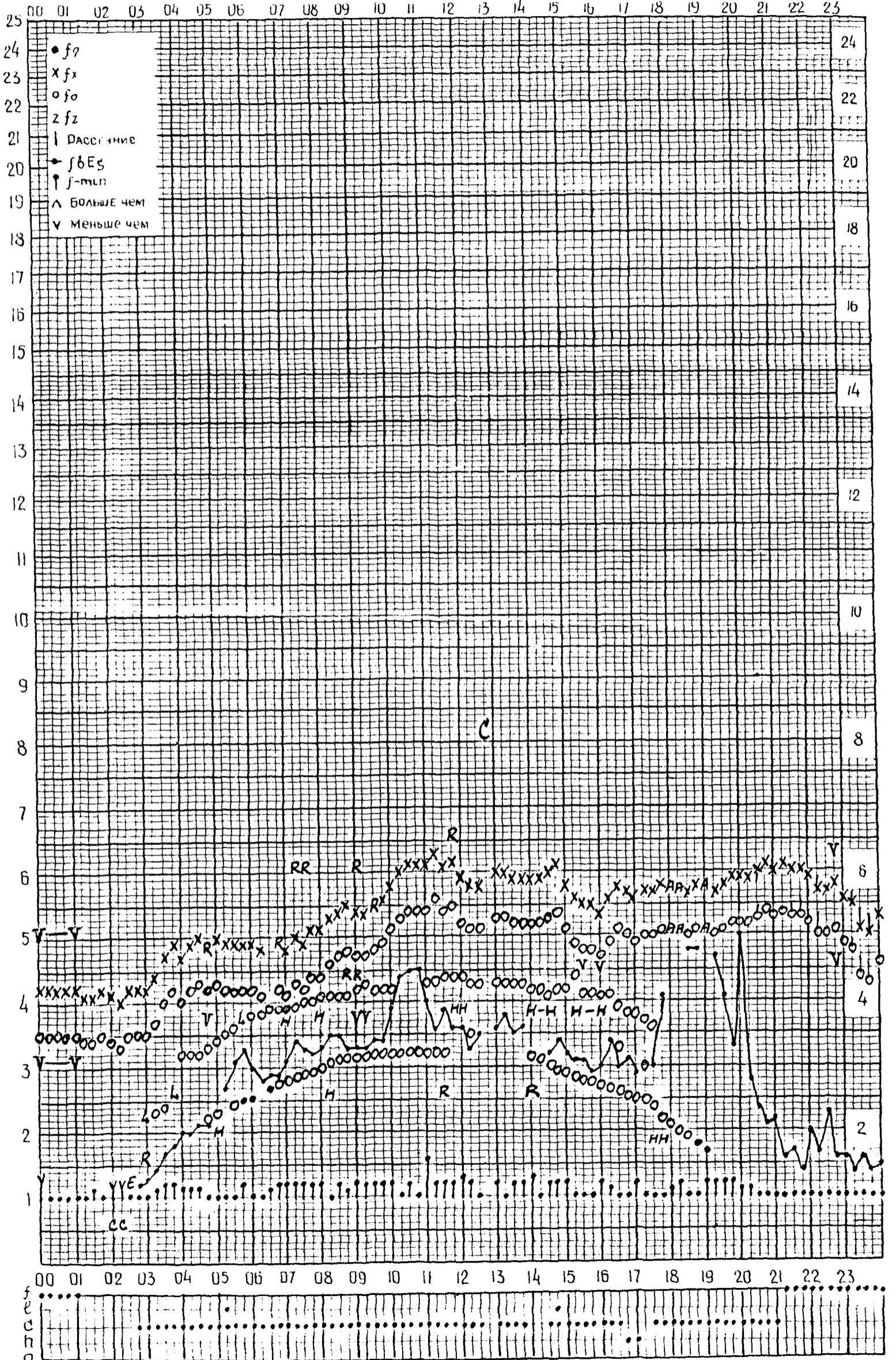


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция Москва, Измиран f-график ионосферных данных дата 1 июня 1963г.

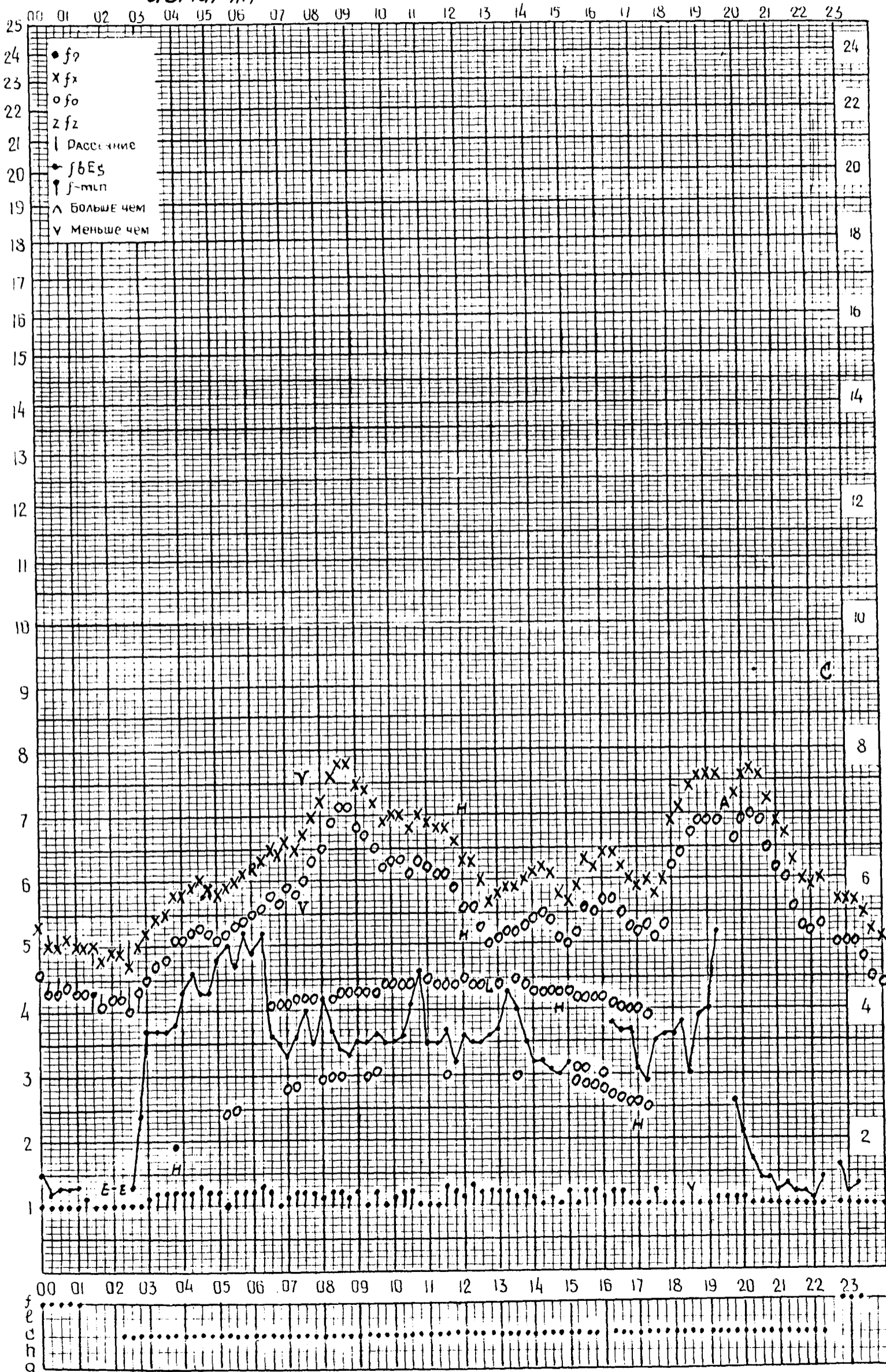


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция: *Москва, ф-график ионосферных данных* ДАТА: *2 июня 1963г.*
ИЗМИРАН

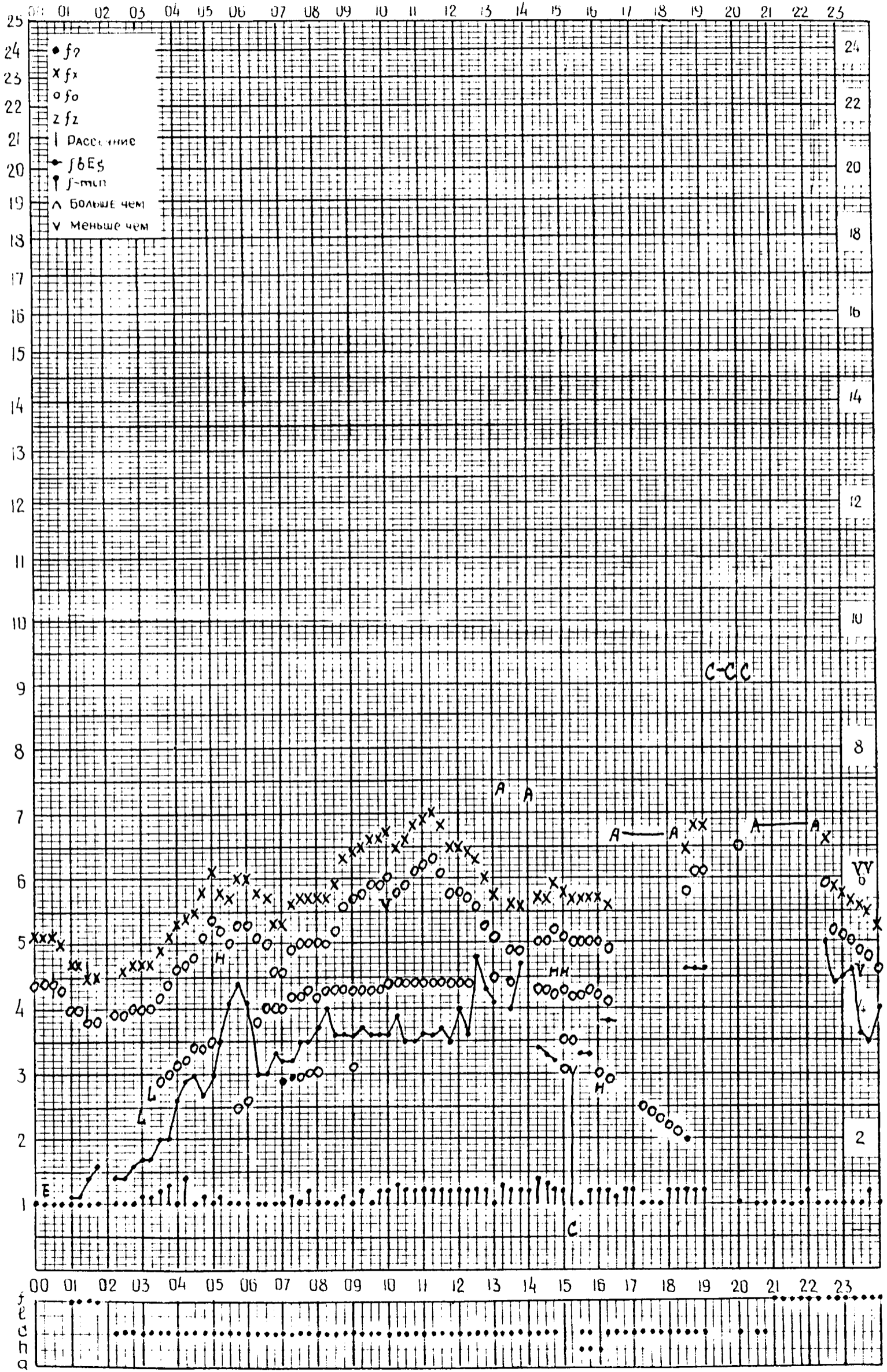


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция *Москва, ф-г* — график ионосферных данных ДАТА *3 июня 1963г.*
УЗМ ИР АН

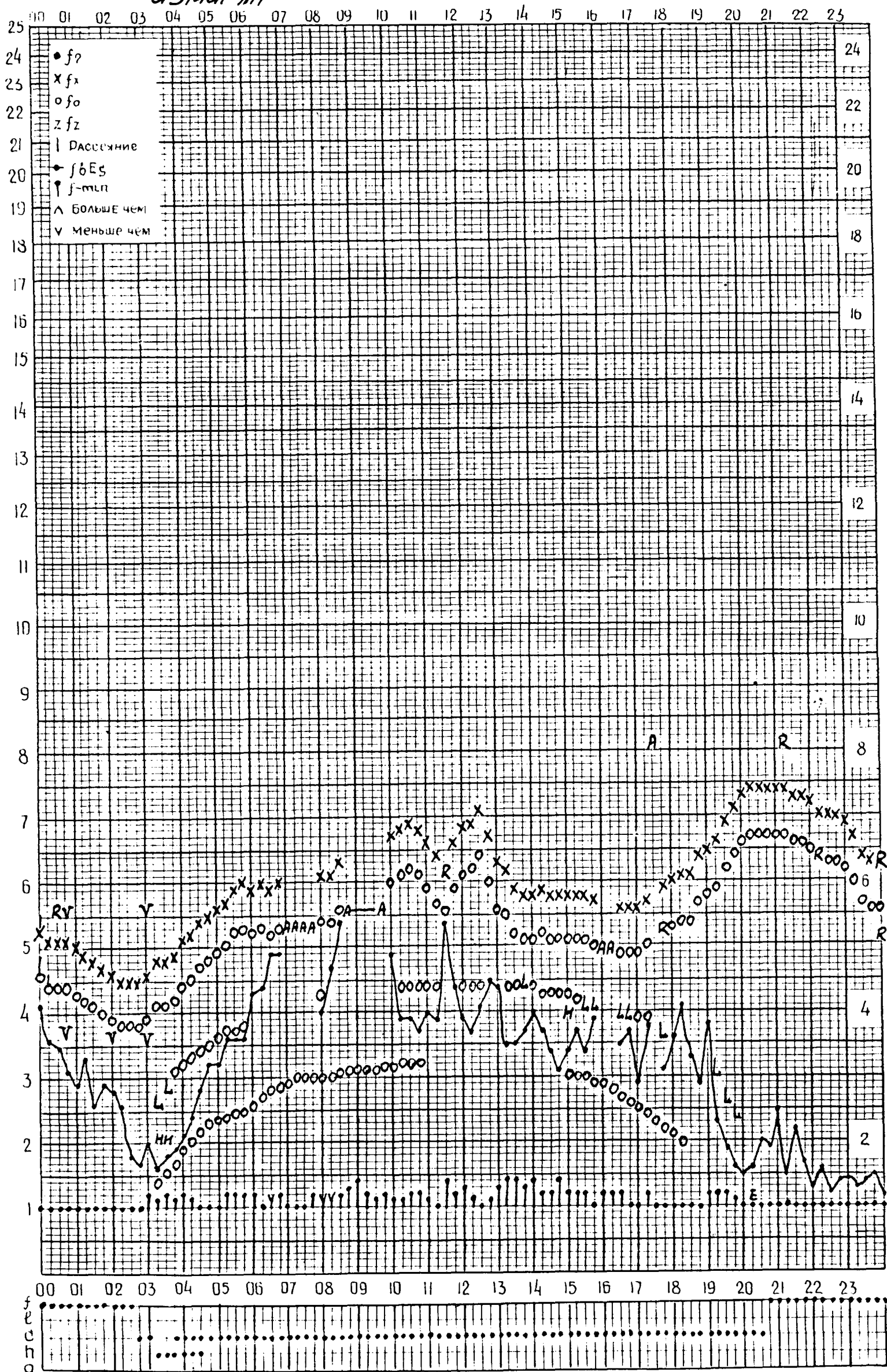


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва f-график ионосферных данных дата 4 июня 1963г.
ИЗМИРАН

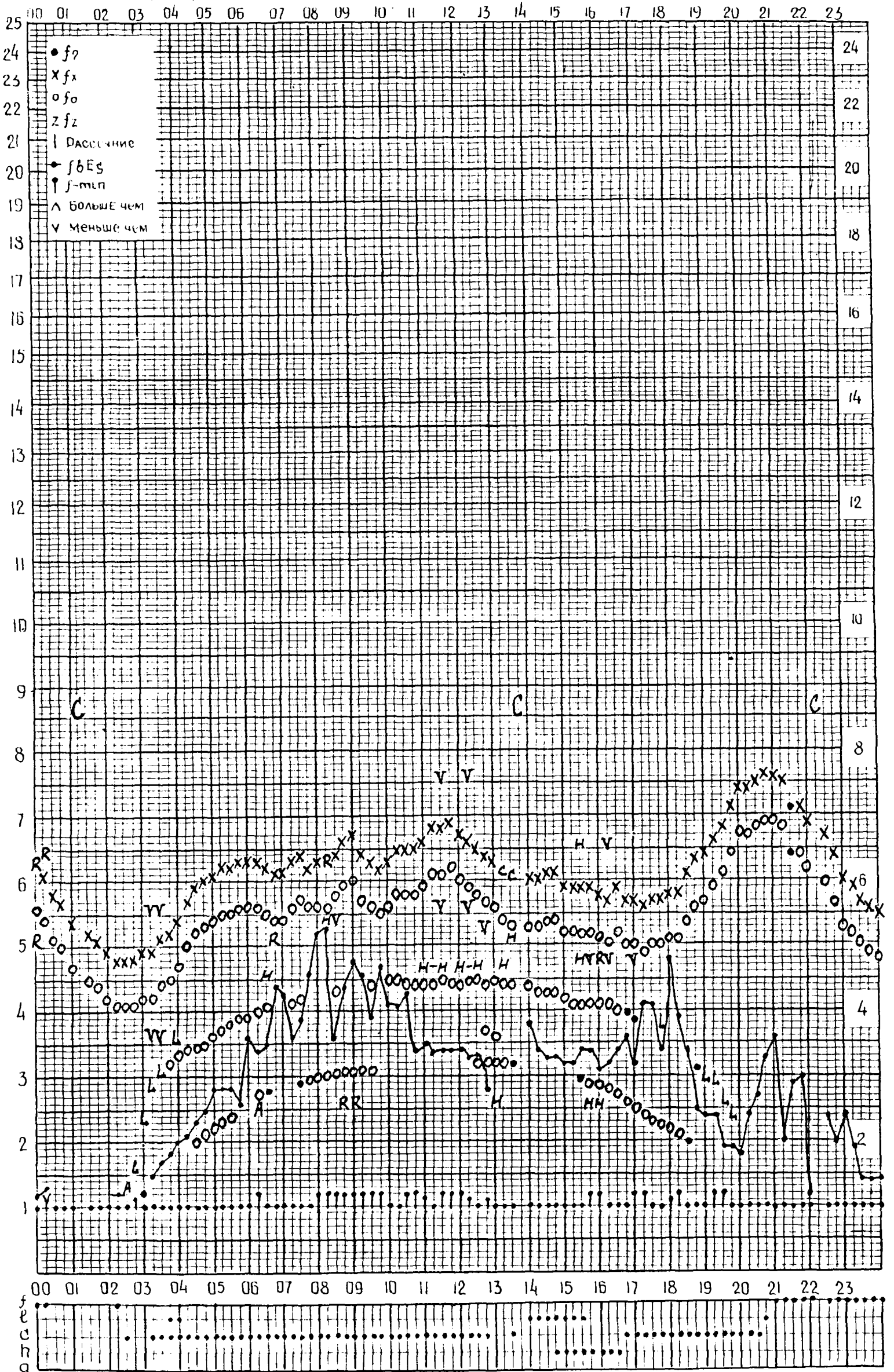


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция Москва, f-измирин - график ионосферных данных дата 5 июня 1963г.

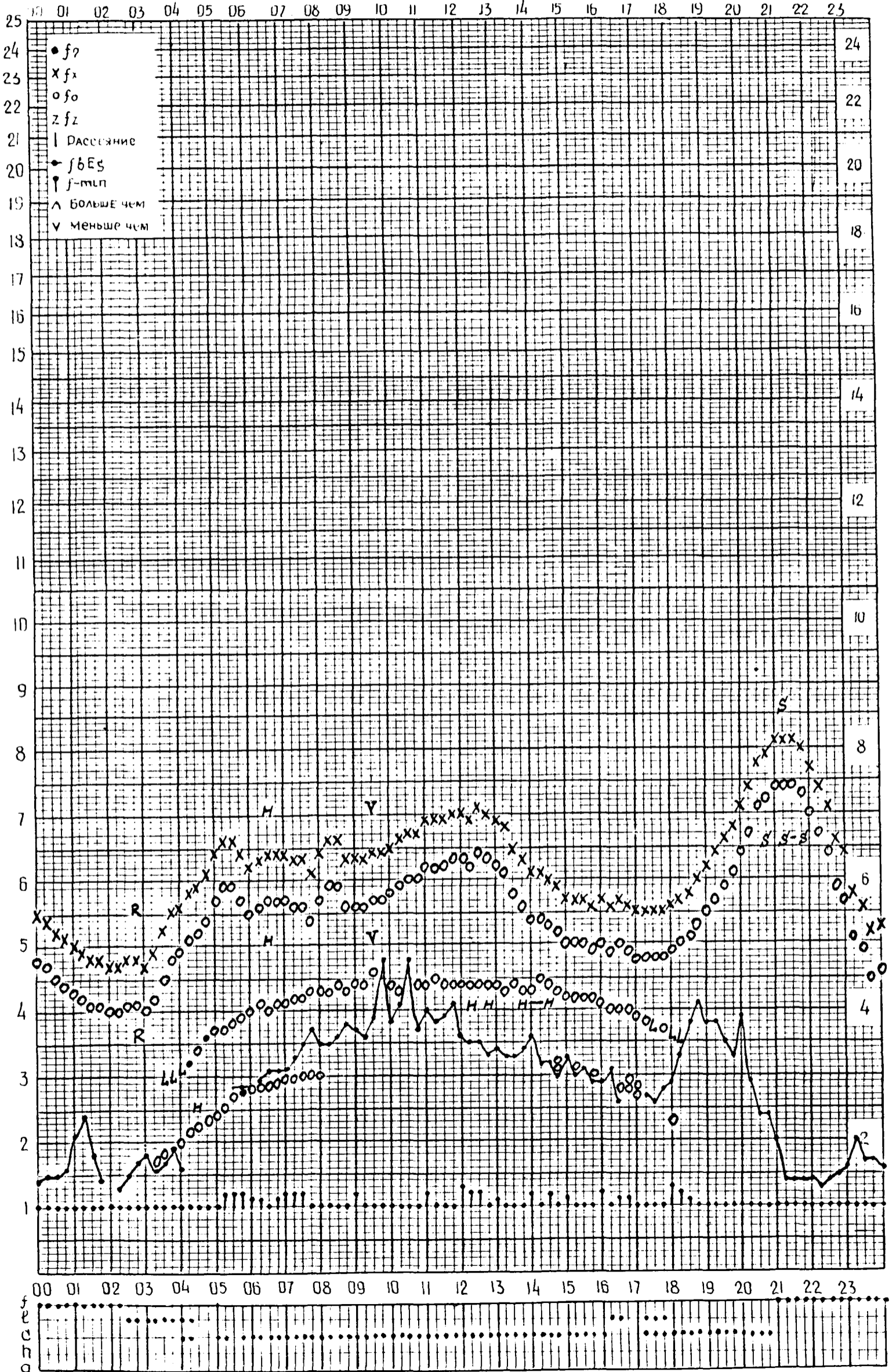


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва, Измирли f-график ионосферных данных дата 6 июня 1963г.

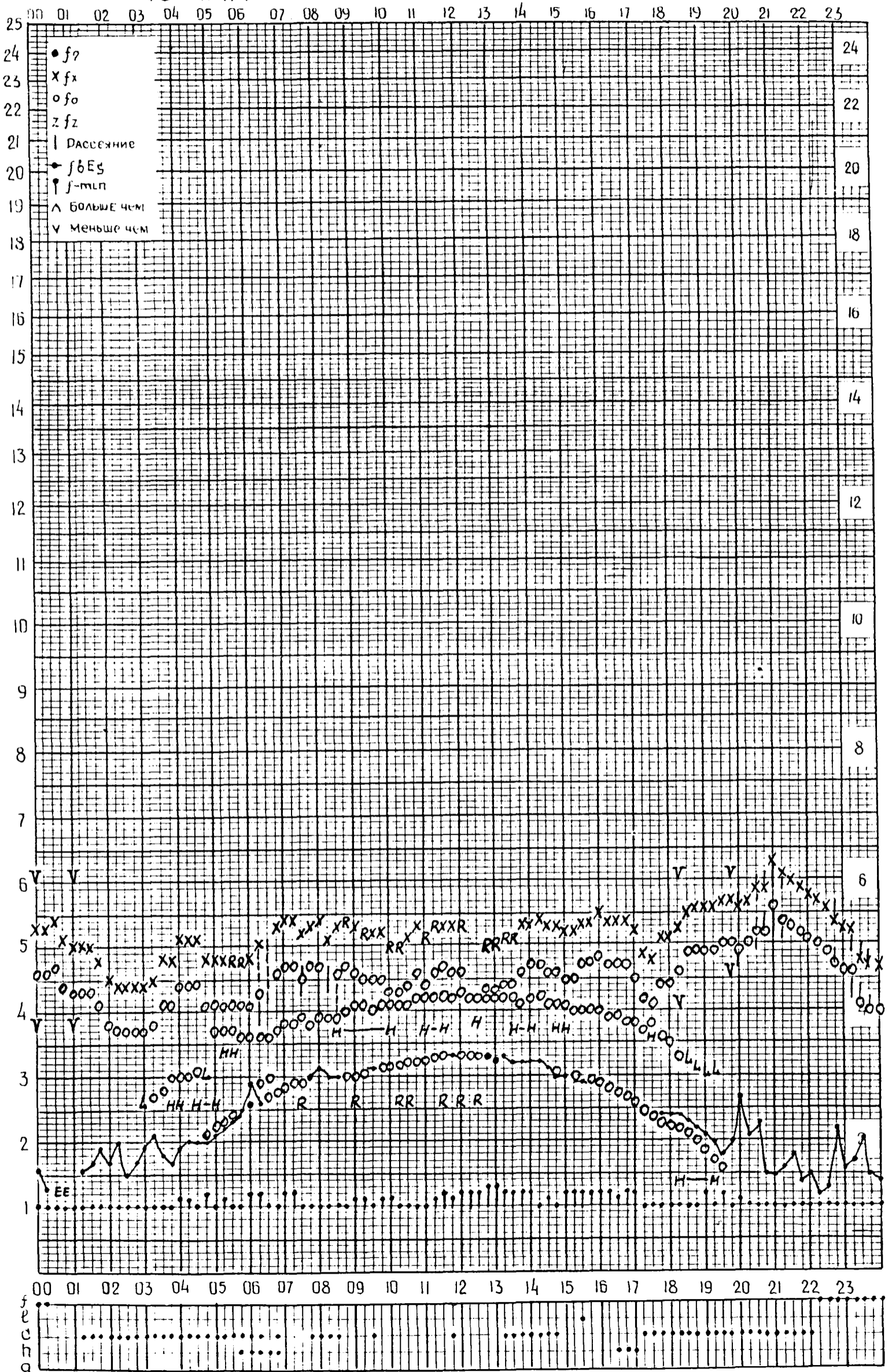


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция Москва, ф-график ионосферных данных ДАТА 7 июня 1963г.
ИЗМИРАИ

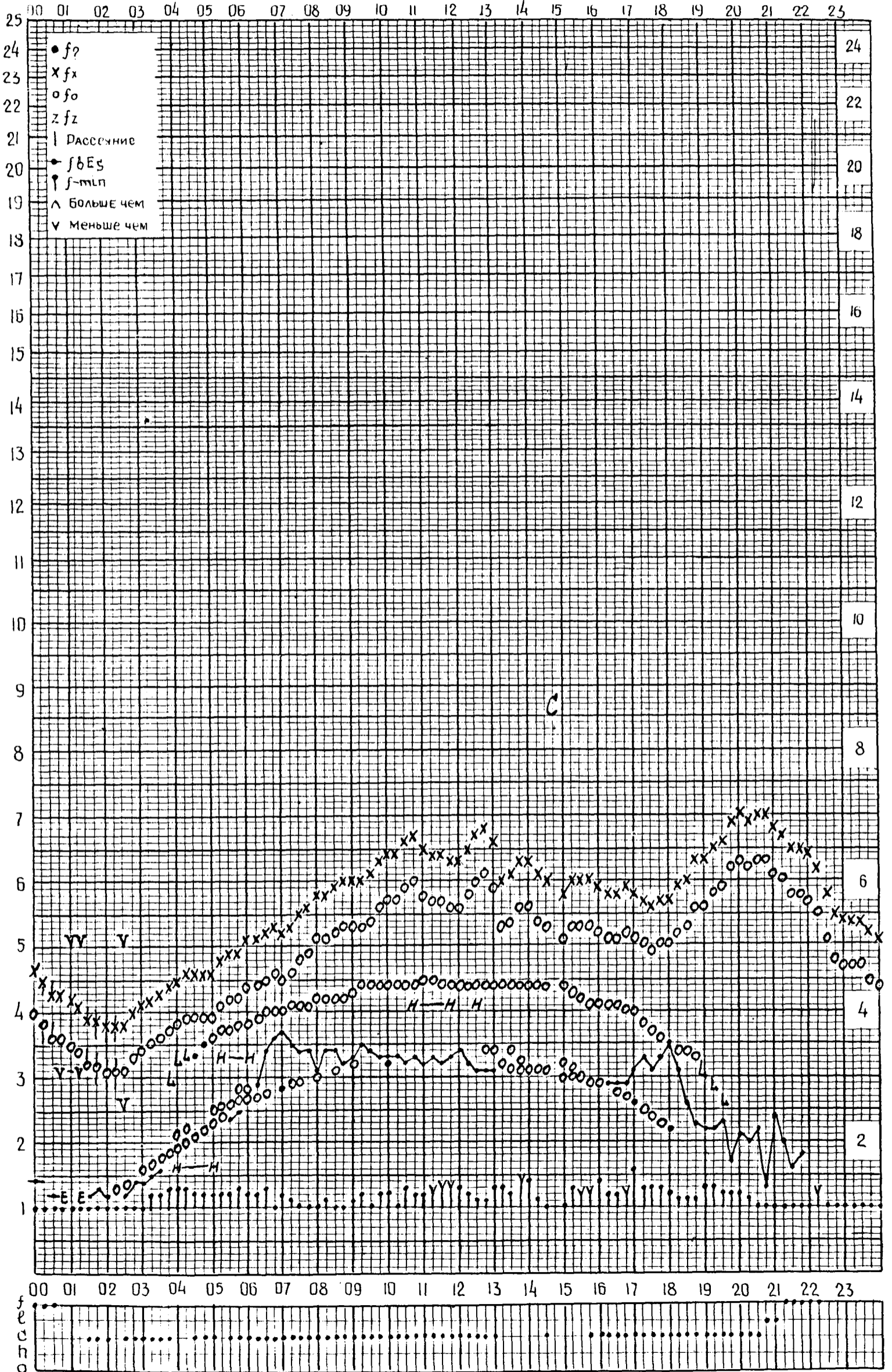


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва, ф-г - график ионосферных данных ДАТА 8 июня 1963г.
ИЗМИРН

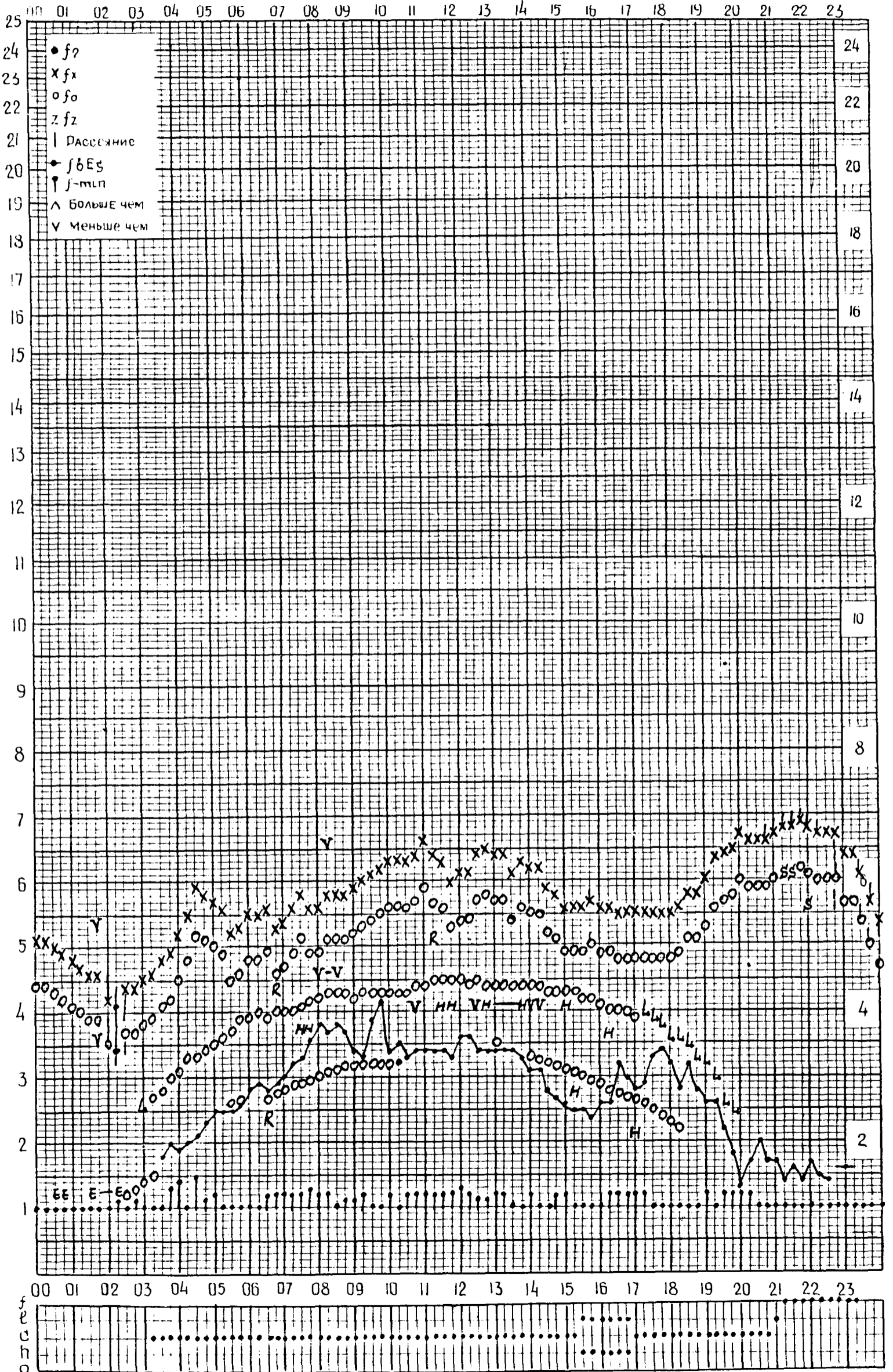


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва, f-г-график ИЗМИРАН УЗМИРАН - график ионосферных данных ДАТА 9 июня 1963г.

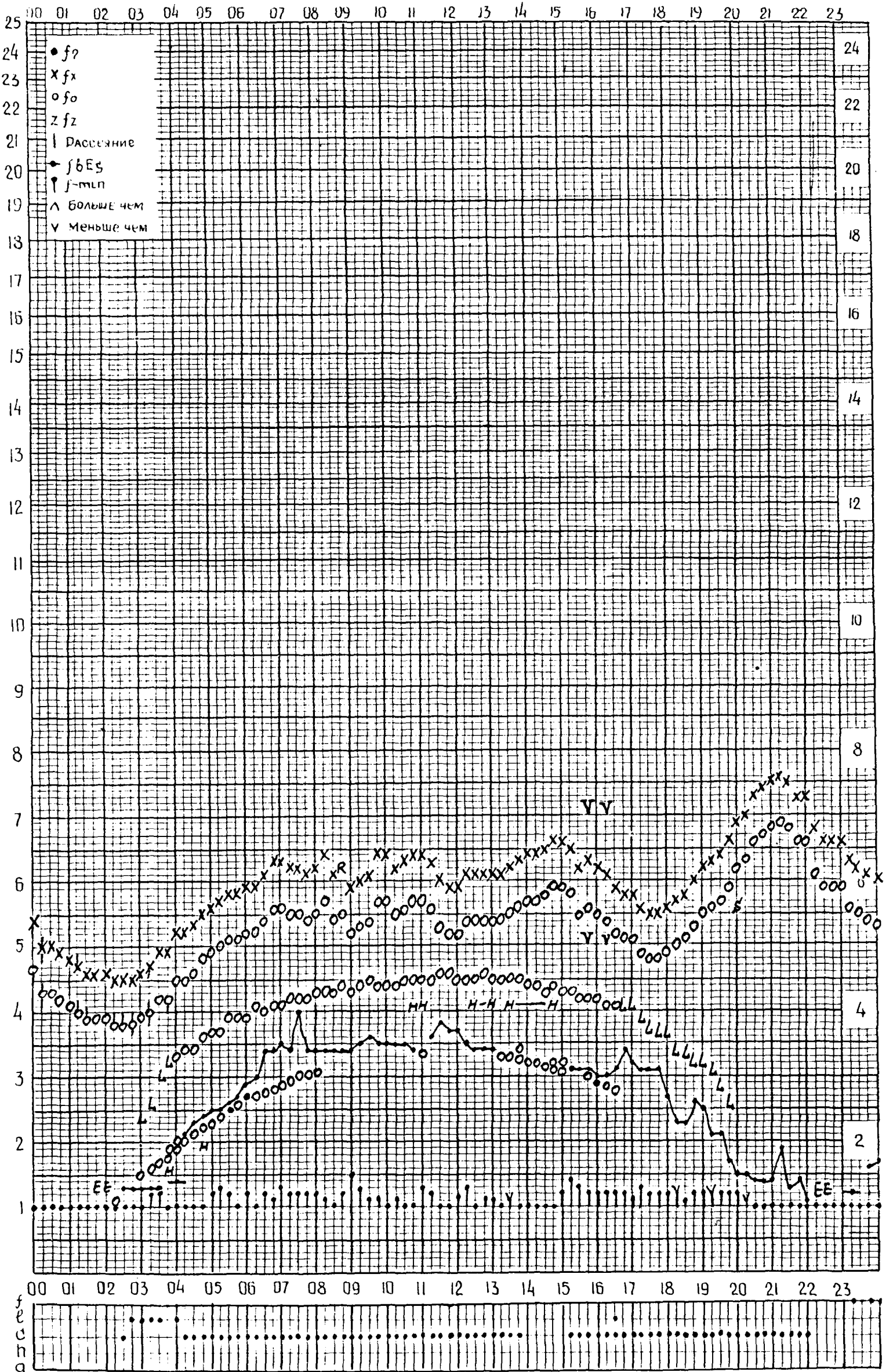


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция Москва, ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 10 июня 1963г.

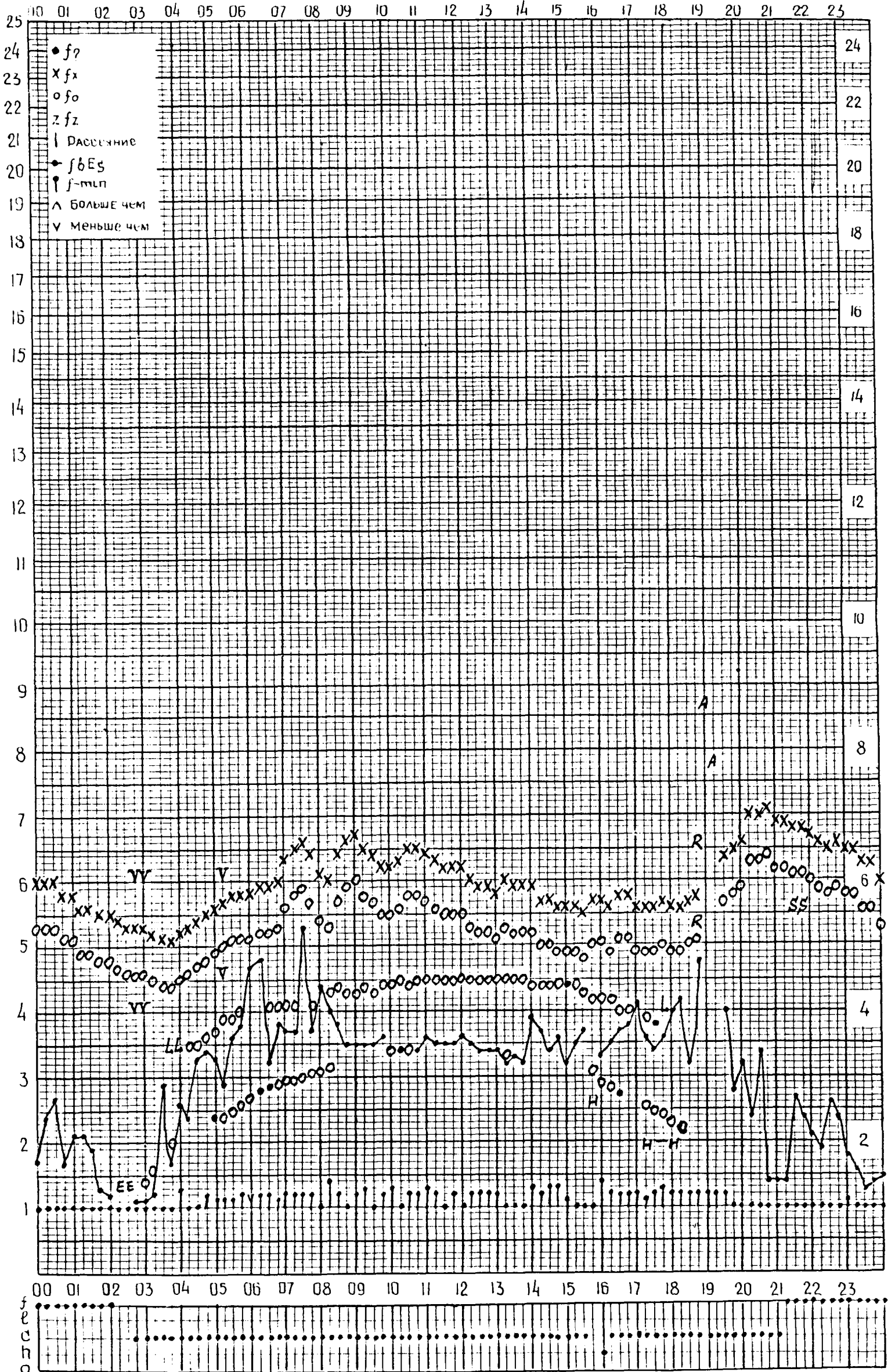


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция *Москва* f-график ионосферных данных *ИЗМИРАН* ДАТА *11 июня 1963г.*

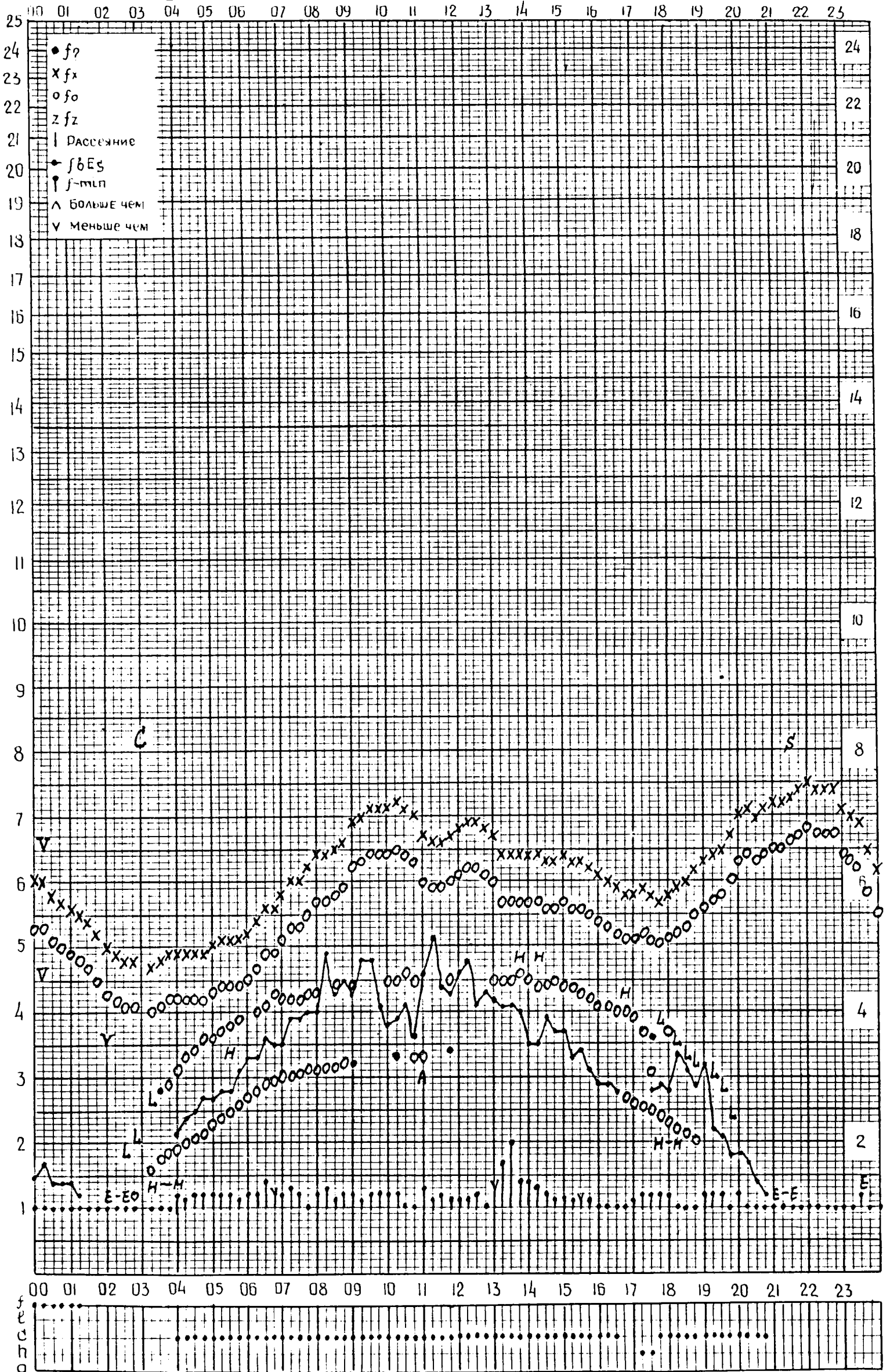


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция *Москва, f-график* ионосферных данных *ИЗМИРАН* дата *12 июня 1963г.*

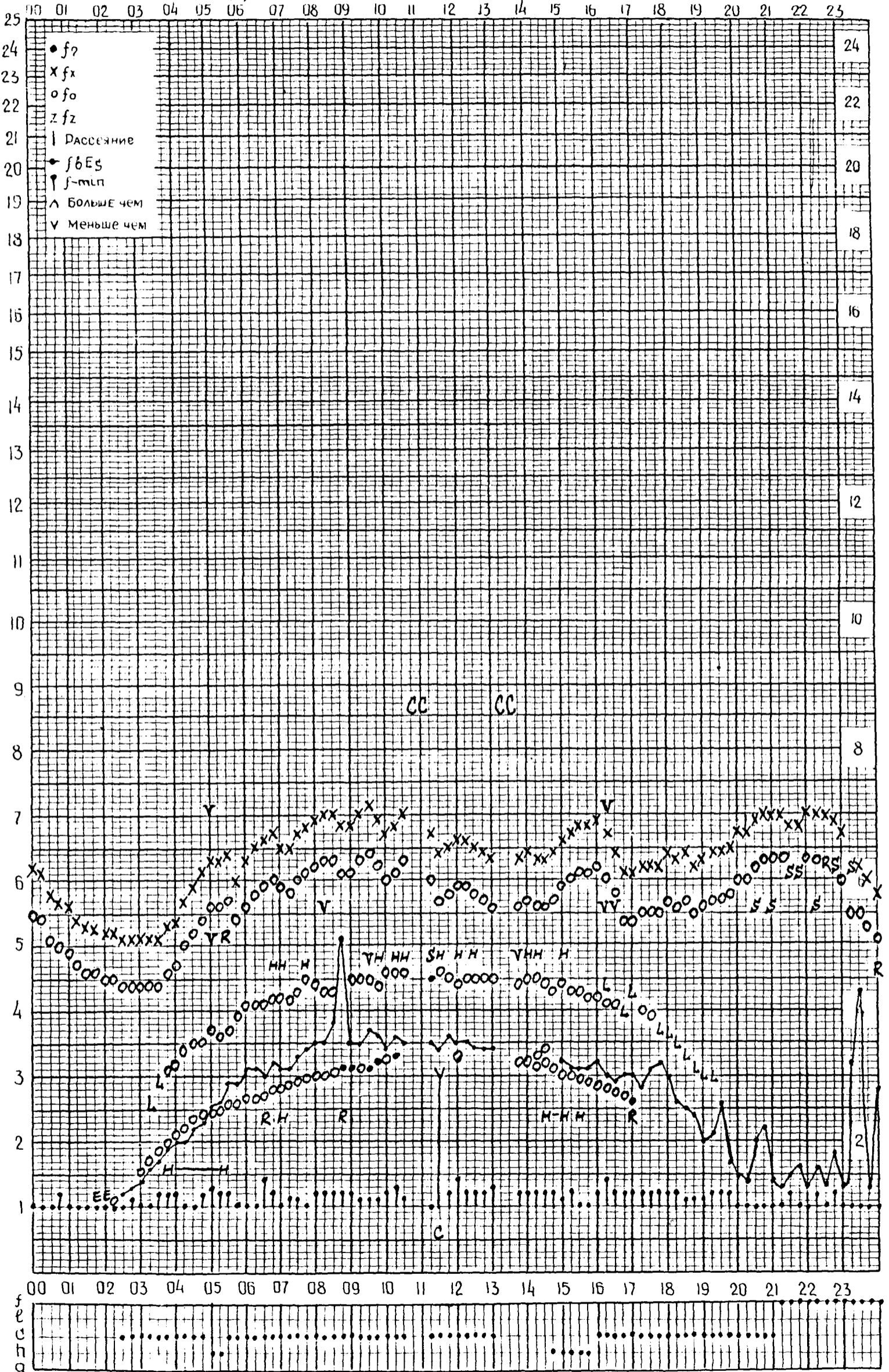


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция *Москва, f-график* ионосферных данных *ИЗМИРАН* ДАТА *13 июня 1963г.*

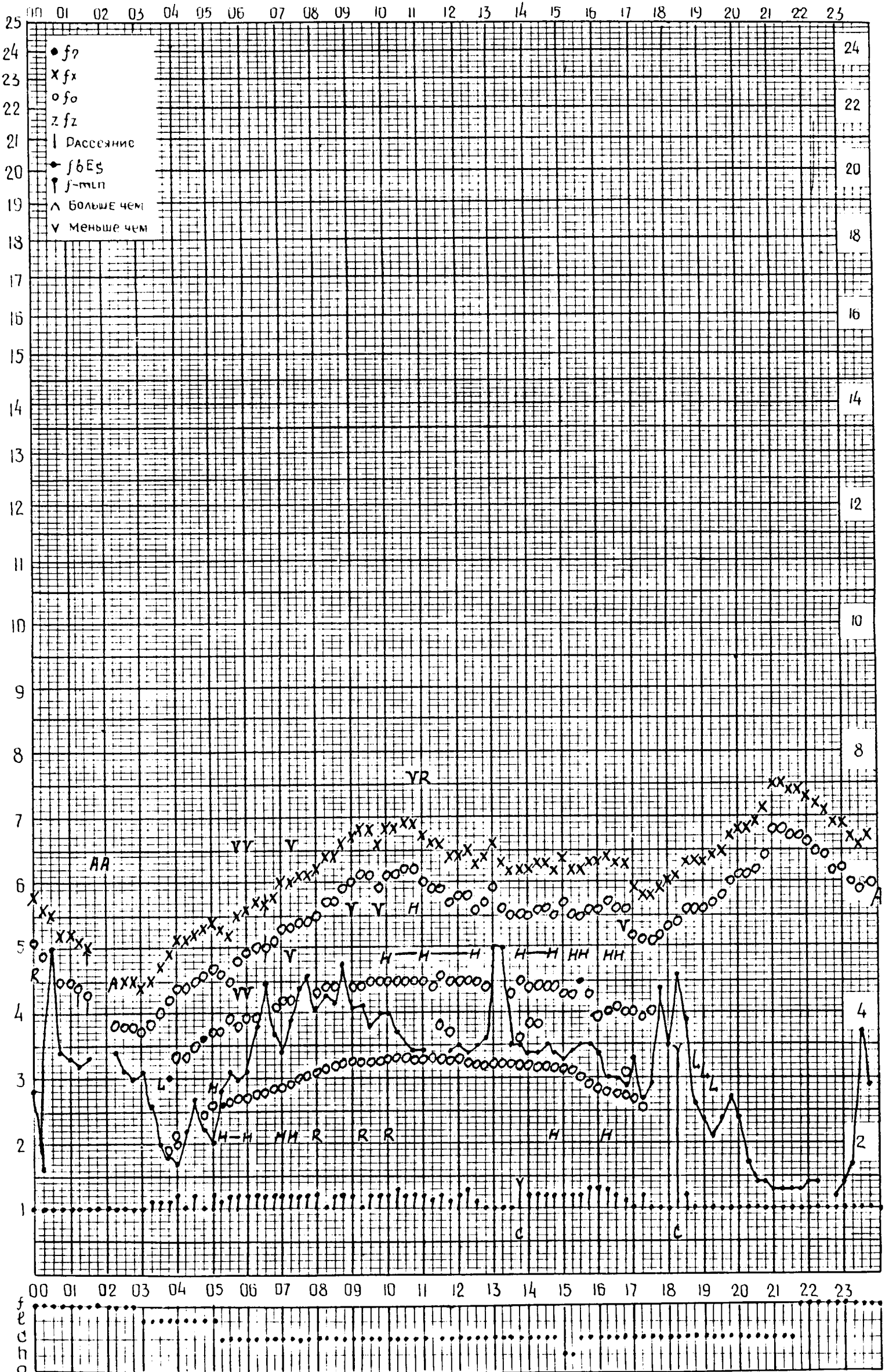


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция *Москва, ИЗМИРАН* - f-график ионосферных данных дата *14 июня 1963г.*

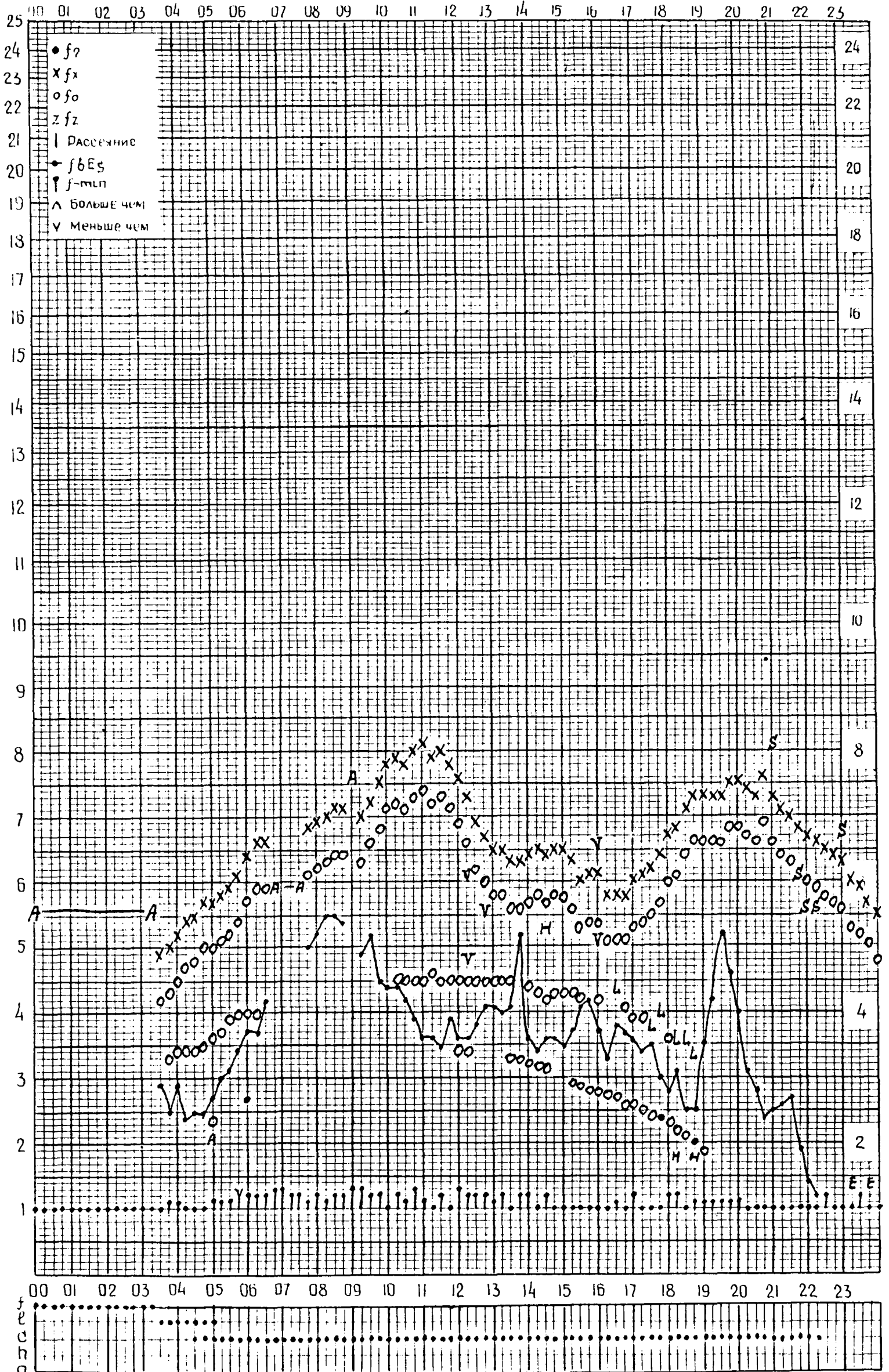


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция *Москва, f-график* ионосферных данных *ИЗМИРАН* дата *15 июня 1963г.*

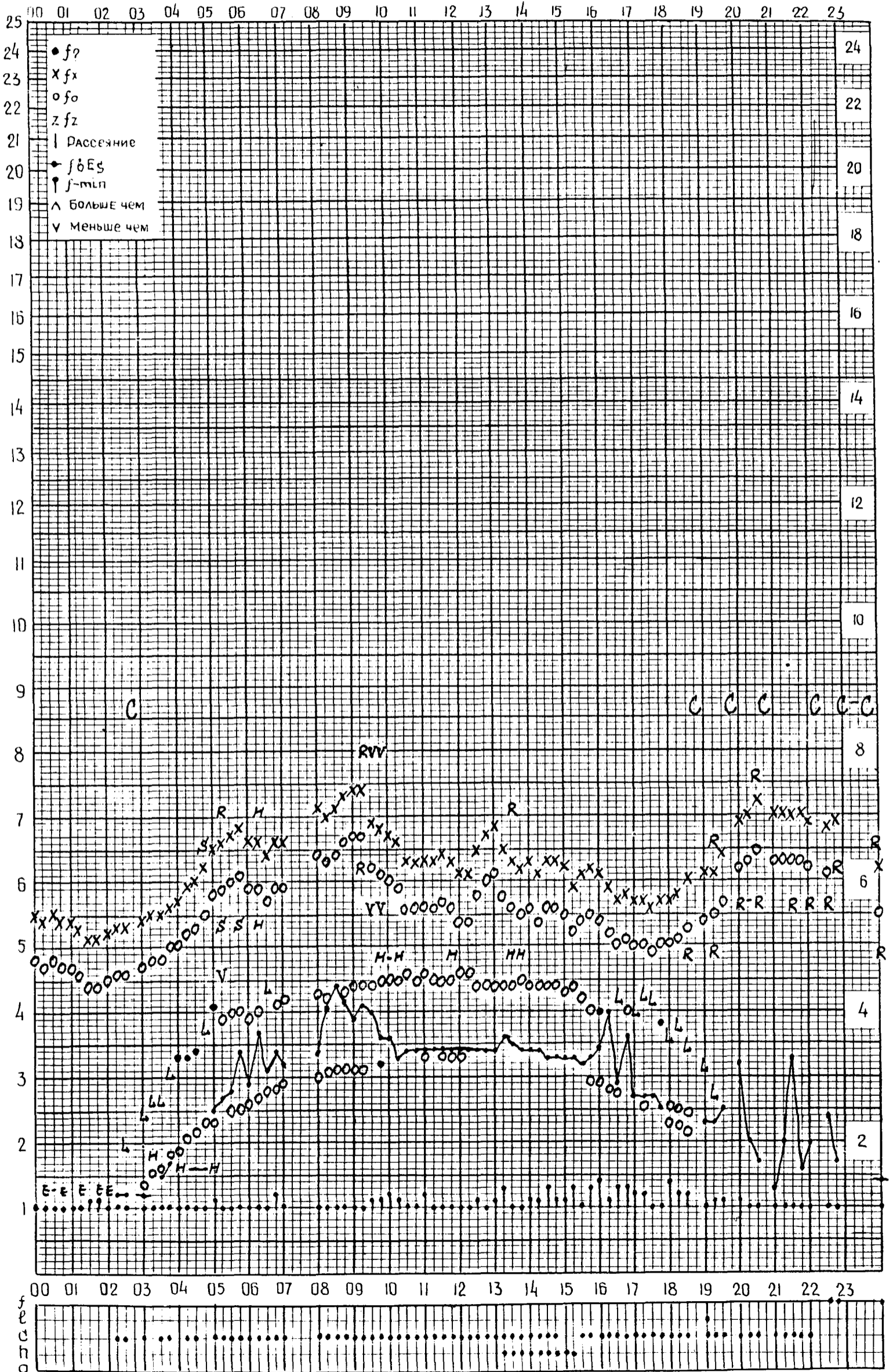


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва f-график ионосферных данных дата 16 июня 1963г.
ИЗМИРАН

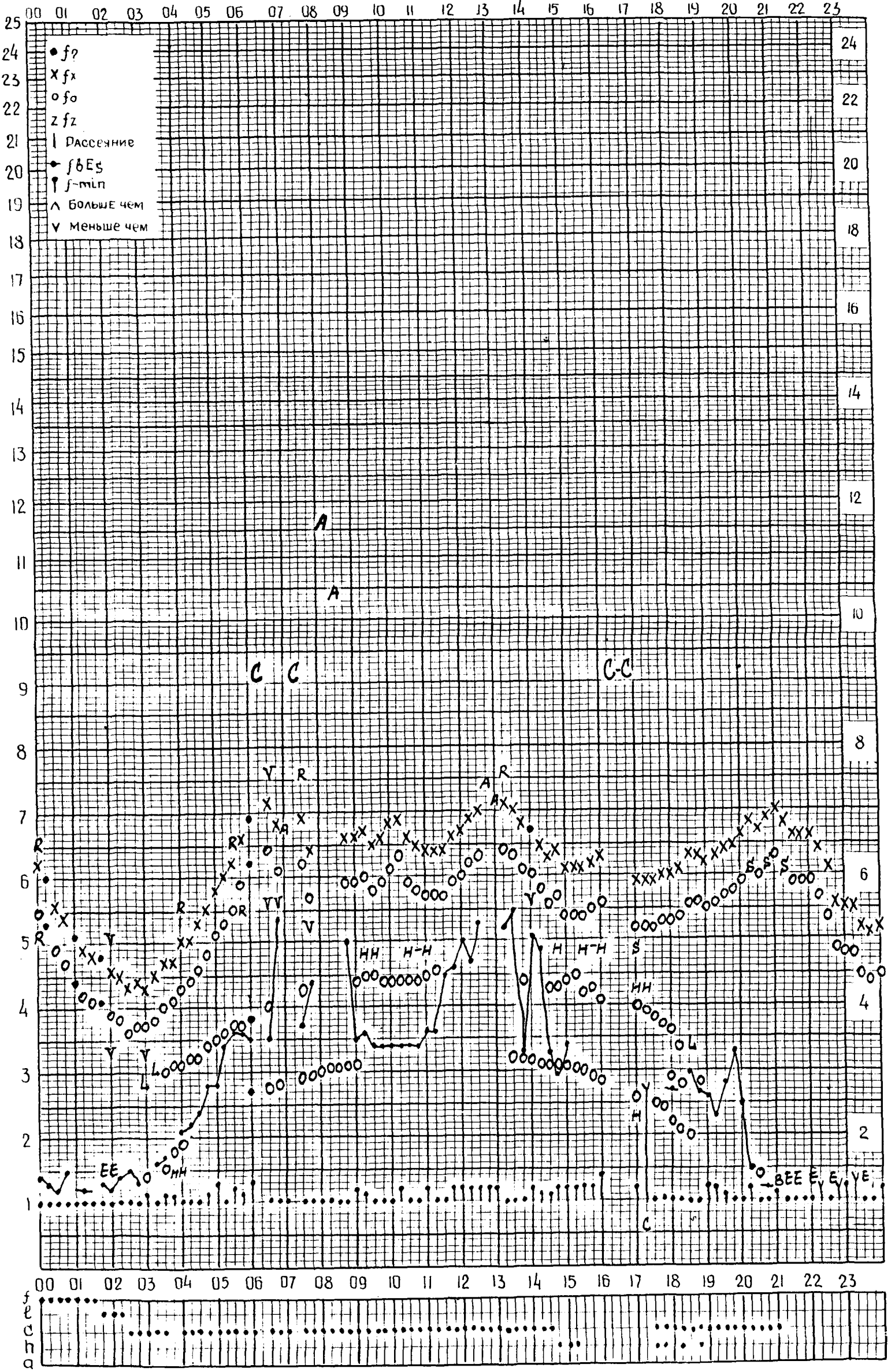


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва, ф-ИЗМИРАН - график ионосферных данных ДАТА 17 июня 1963г.

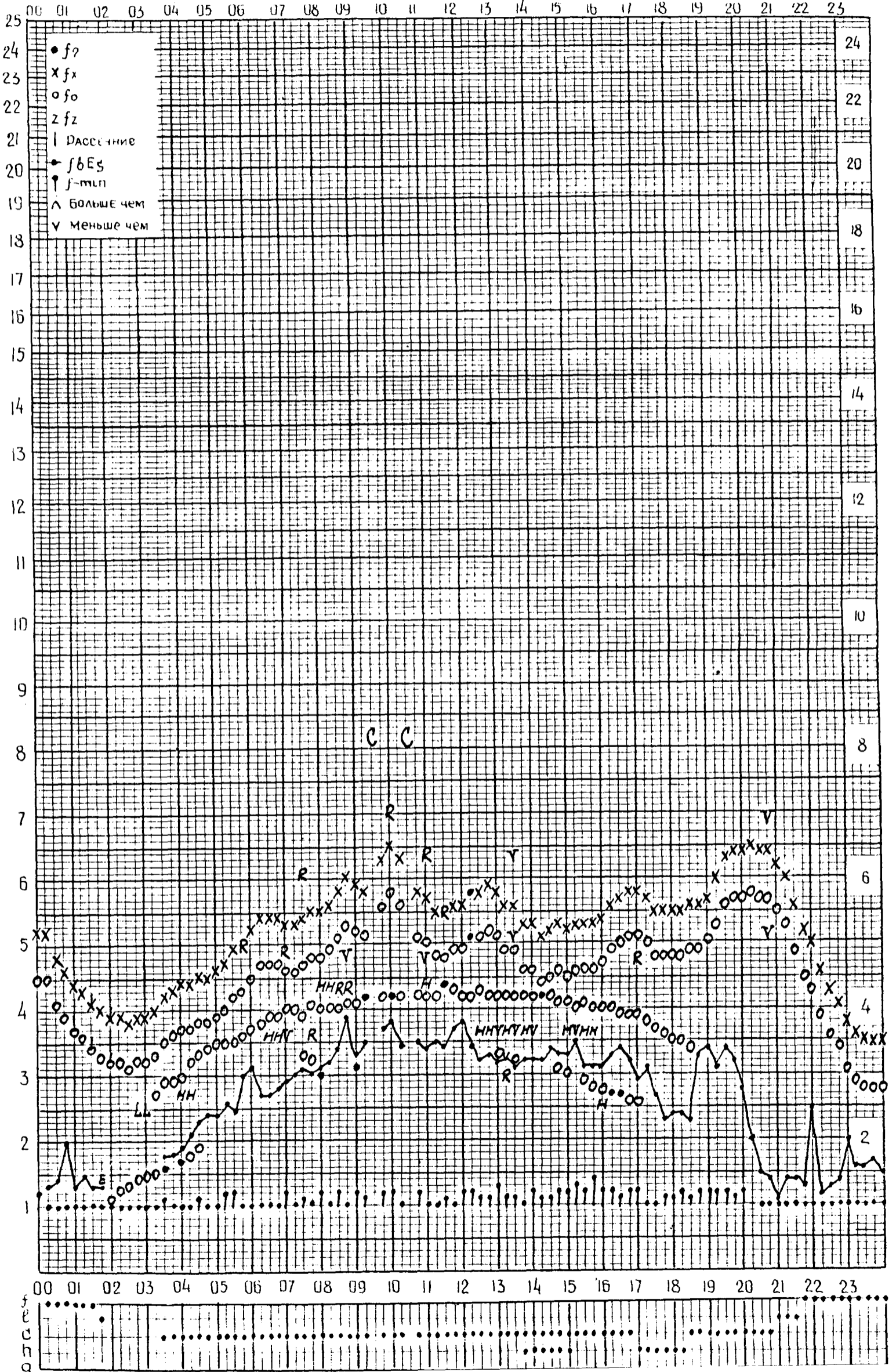


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва, ИЗМИРАН f- график ионосферных данных ДАТА 18 июня 1963г.

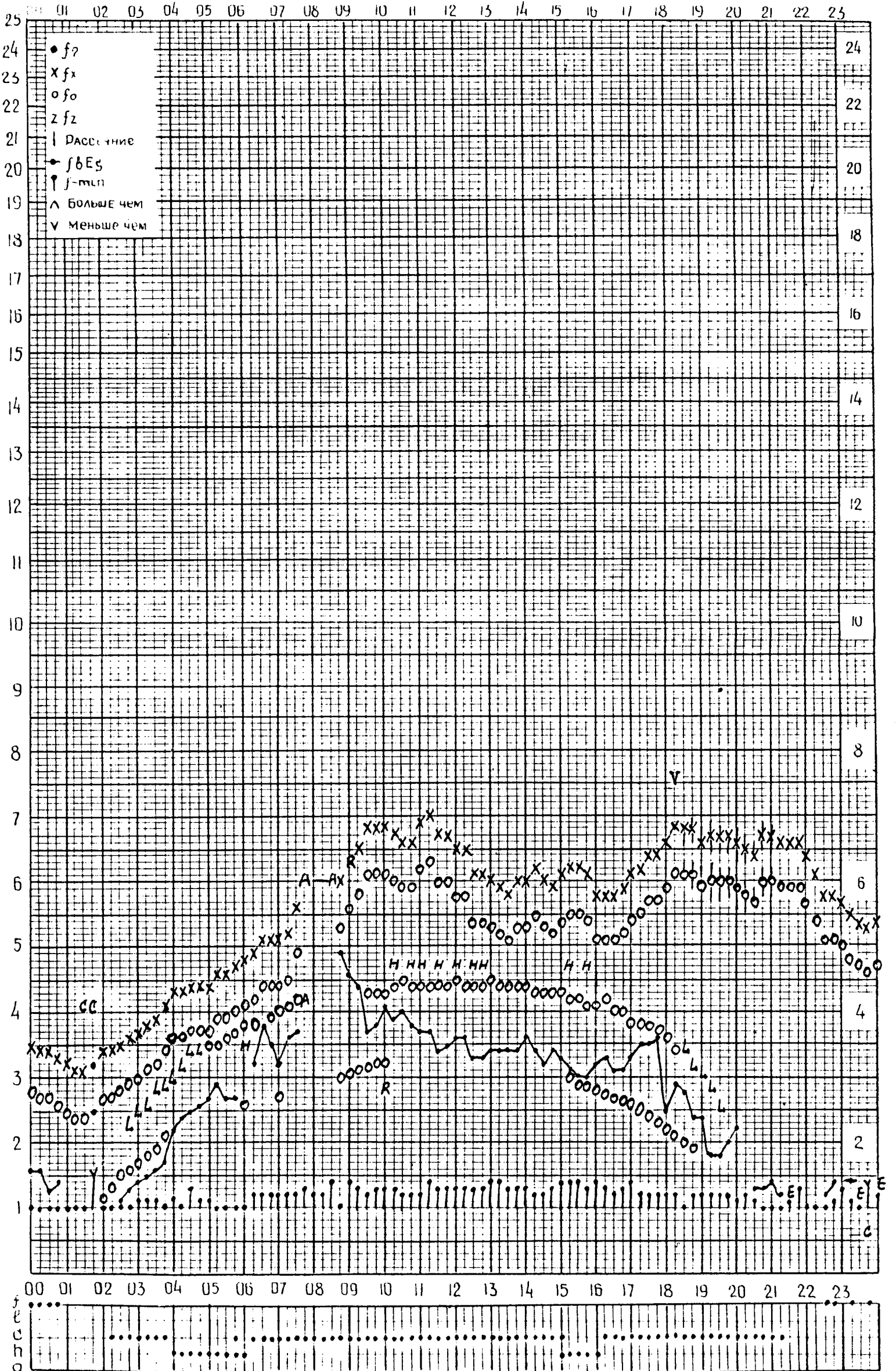


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция *Москва, f-график* ионосферных данных дата *19 июня 1963г.*
УЗНИРАН

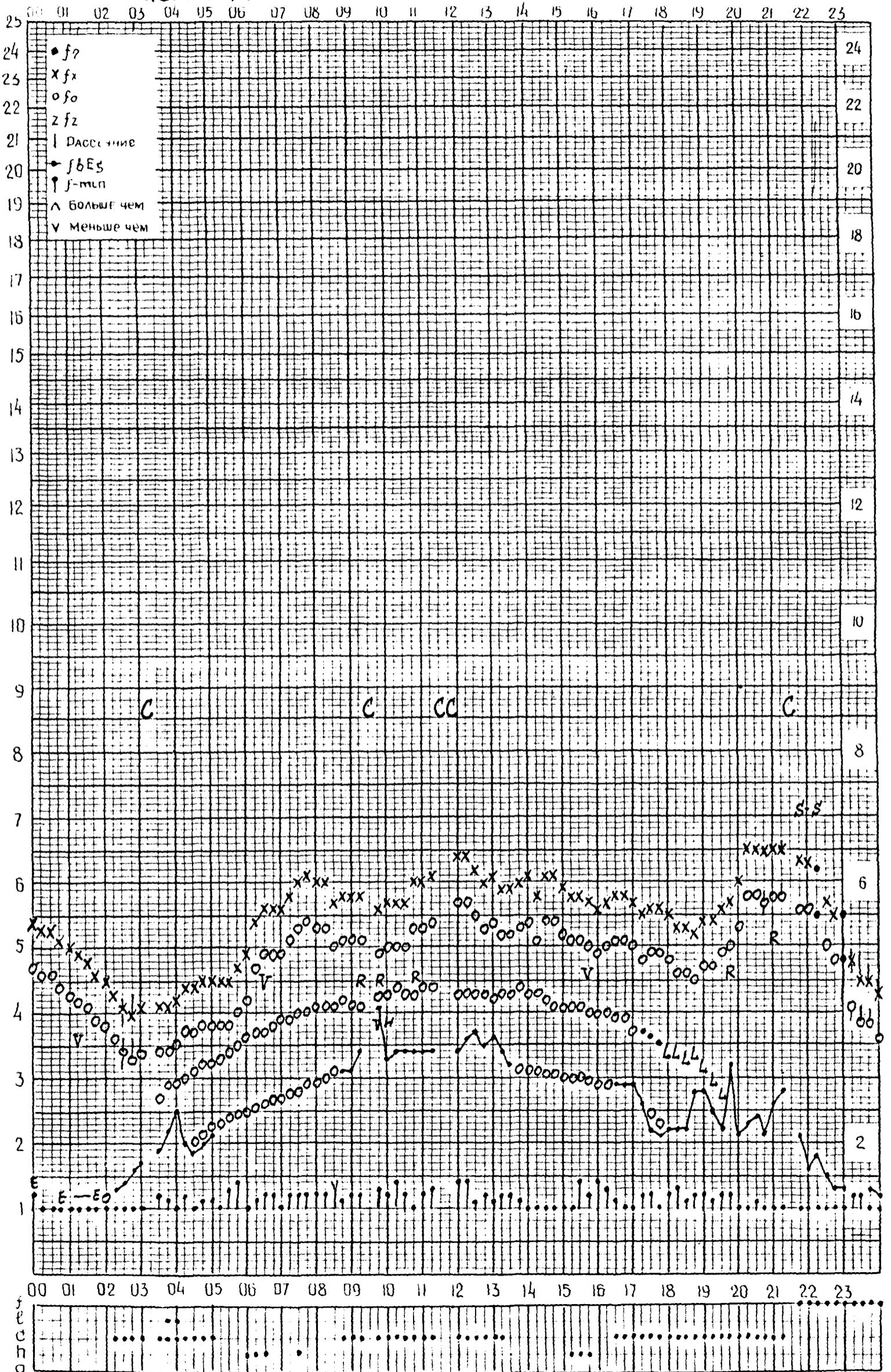


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция Москва / ИЗМИРАН - график ионосферных данных ДАТА 20 июня 1963г.

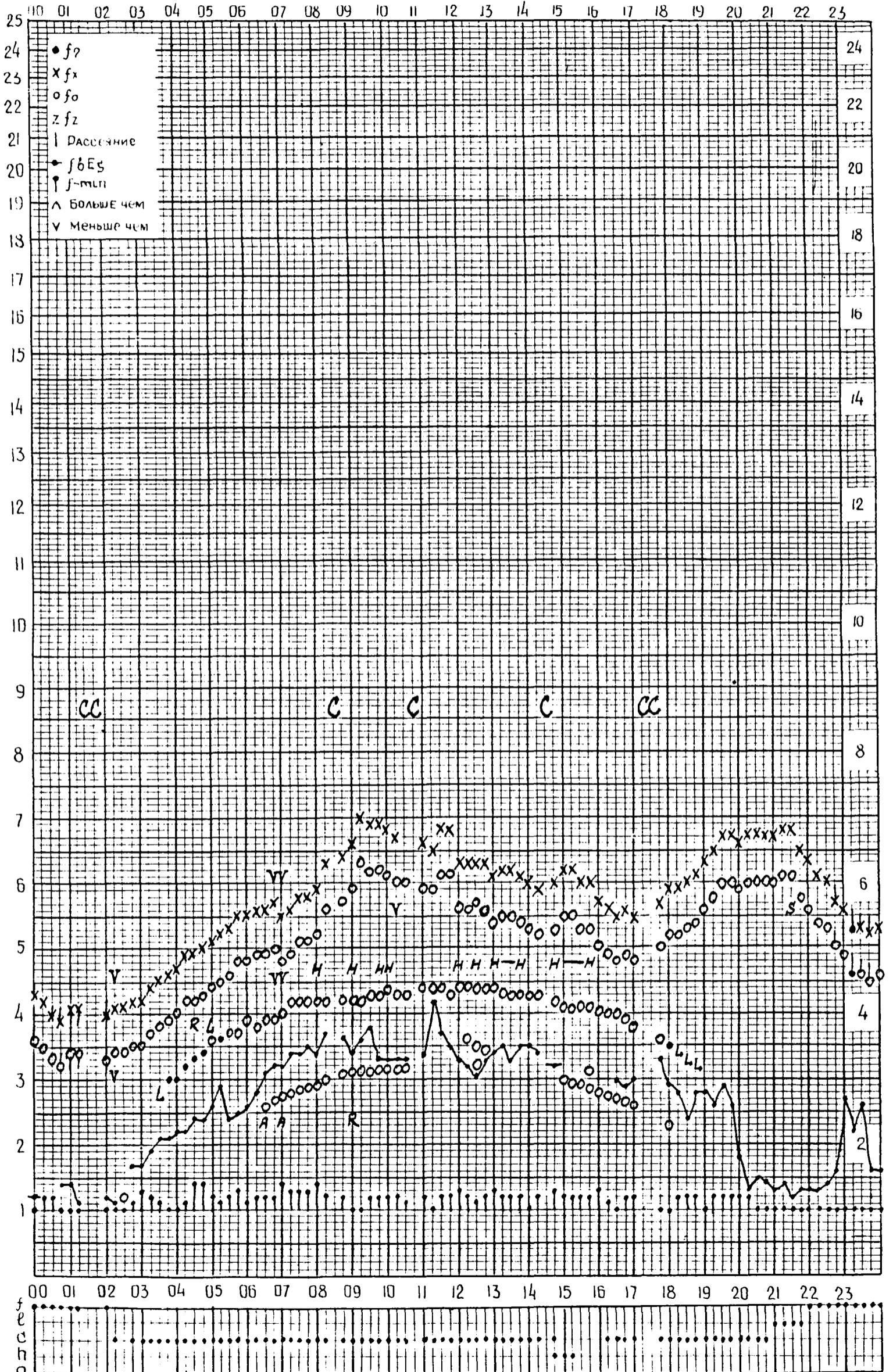


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва, f-график ИЗМИРАН. ИЗМИРАН. f-график ионосферных данных ДАТА 21 июня 1963г.

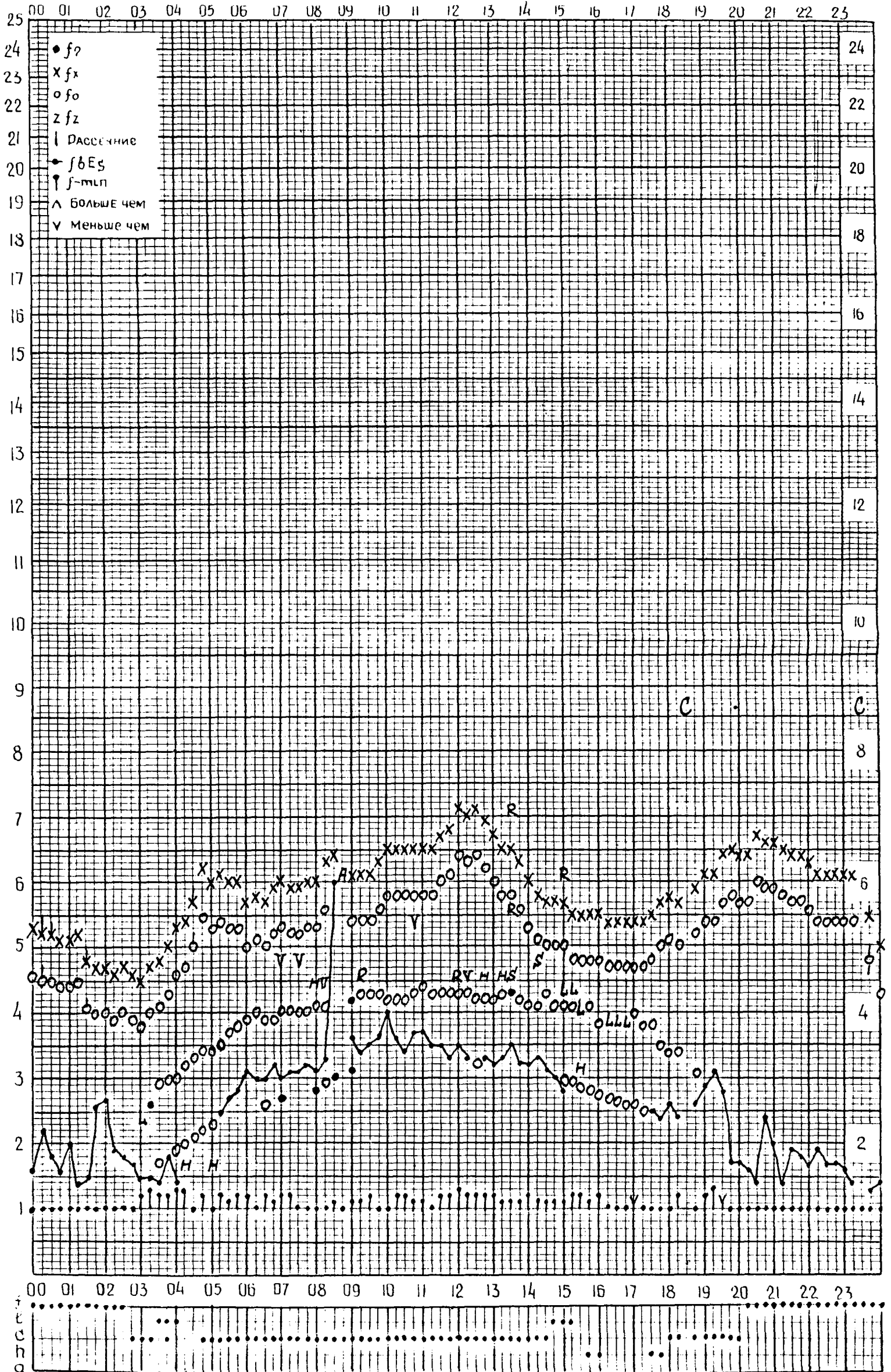


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция Москва, ИЗМИРАН f-график ионосферных данных ДАТА 22 июня 1963г.

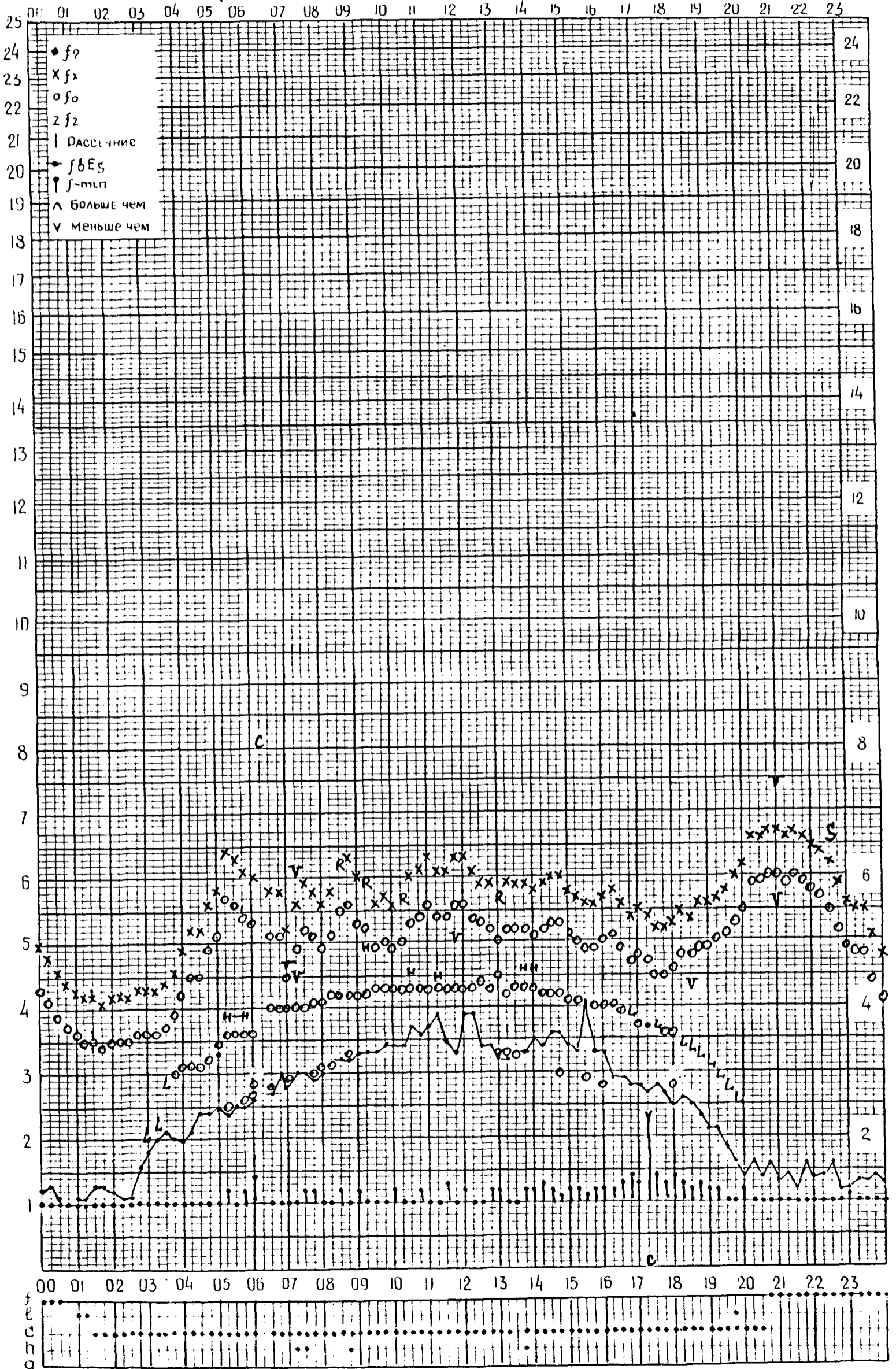


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

Станция Москва ИЗМИРАН график ионосферных данных дата 23 июня 1963 г.

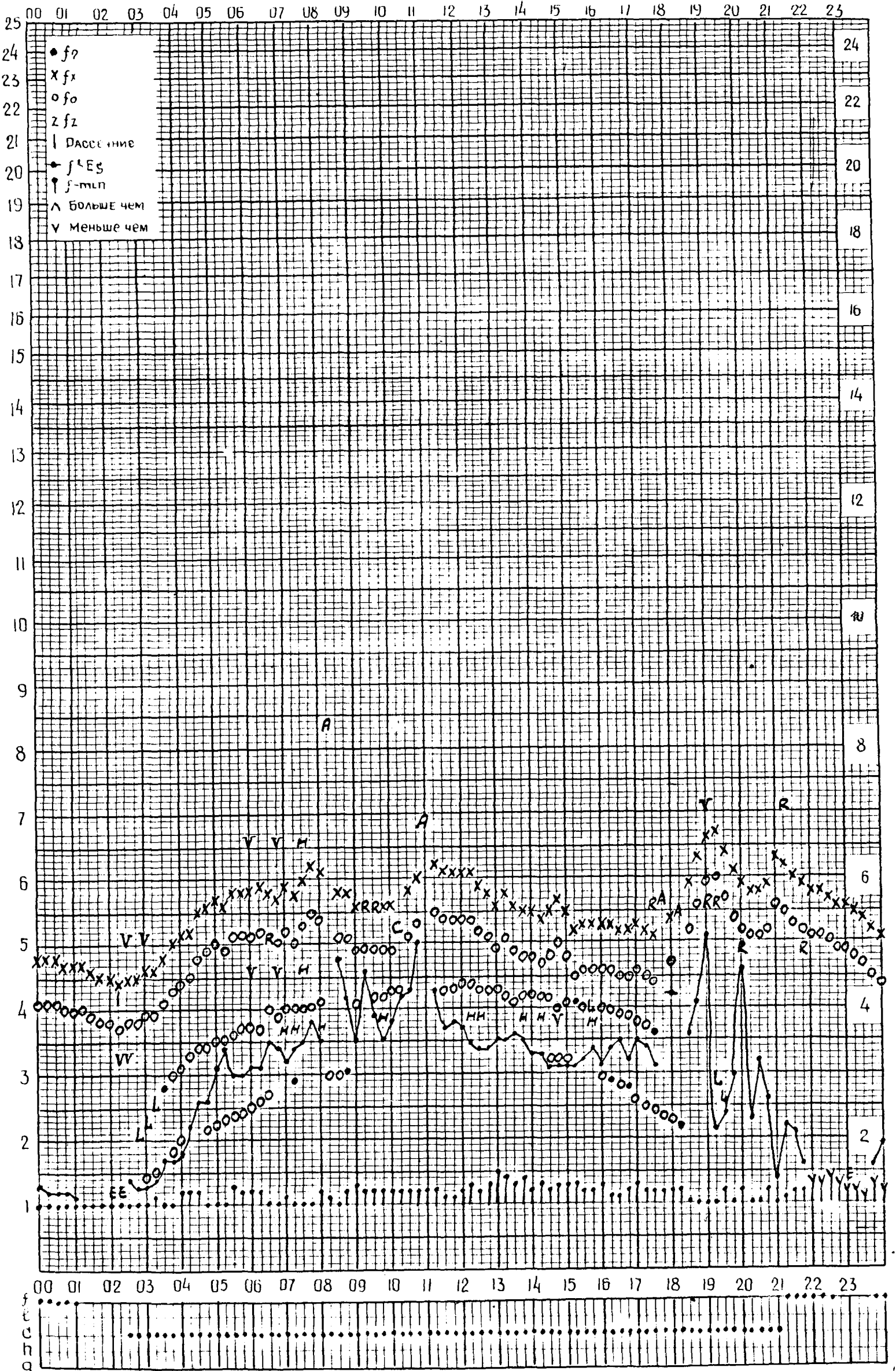


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва, ф-ИЗМИРАН график ионосферных данных дата 24 июня 1963г.

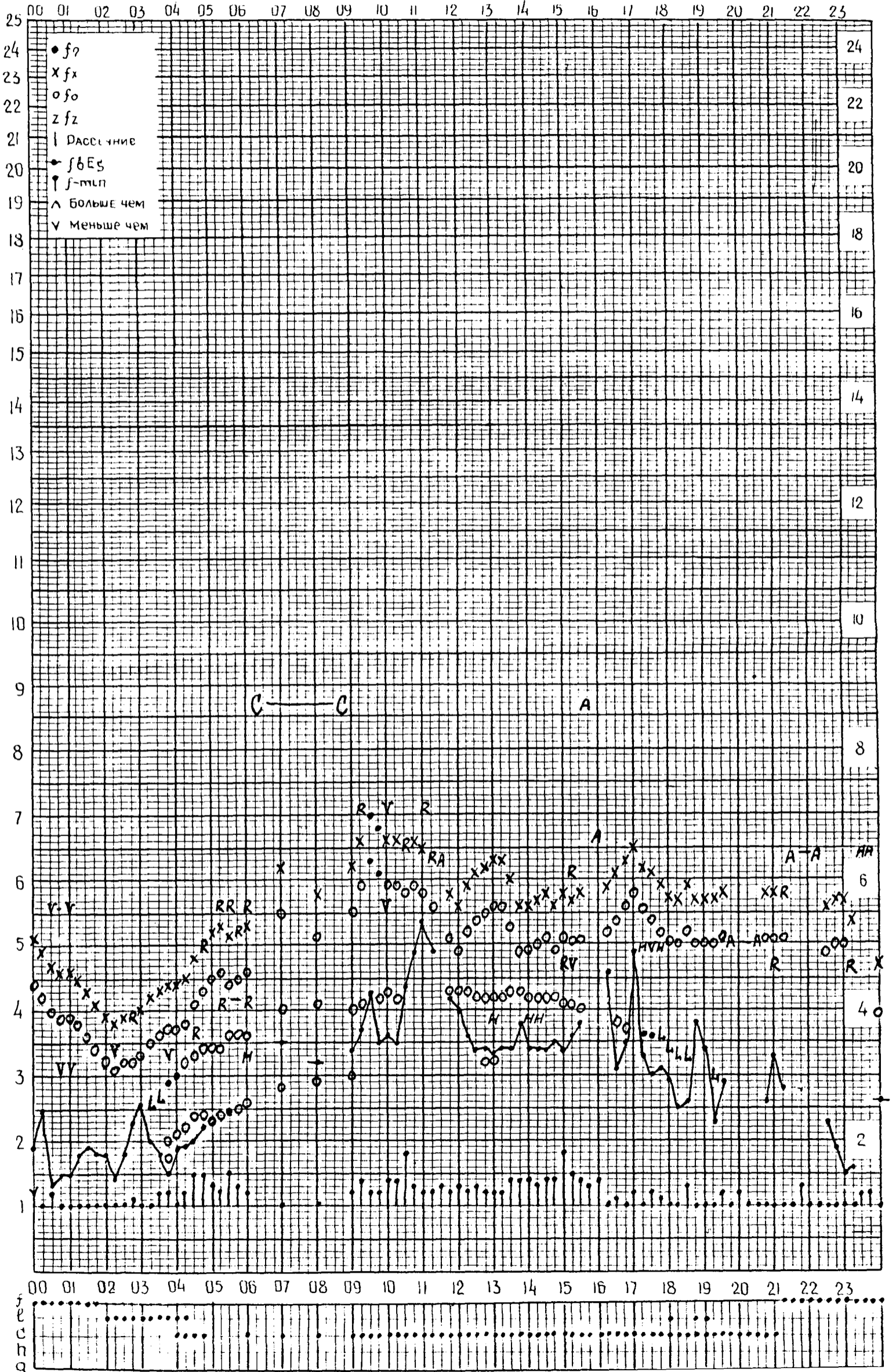


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция Москва, f - график ионосферных данных ИЗМИРАН дата 25 июня 1963г.

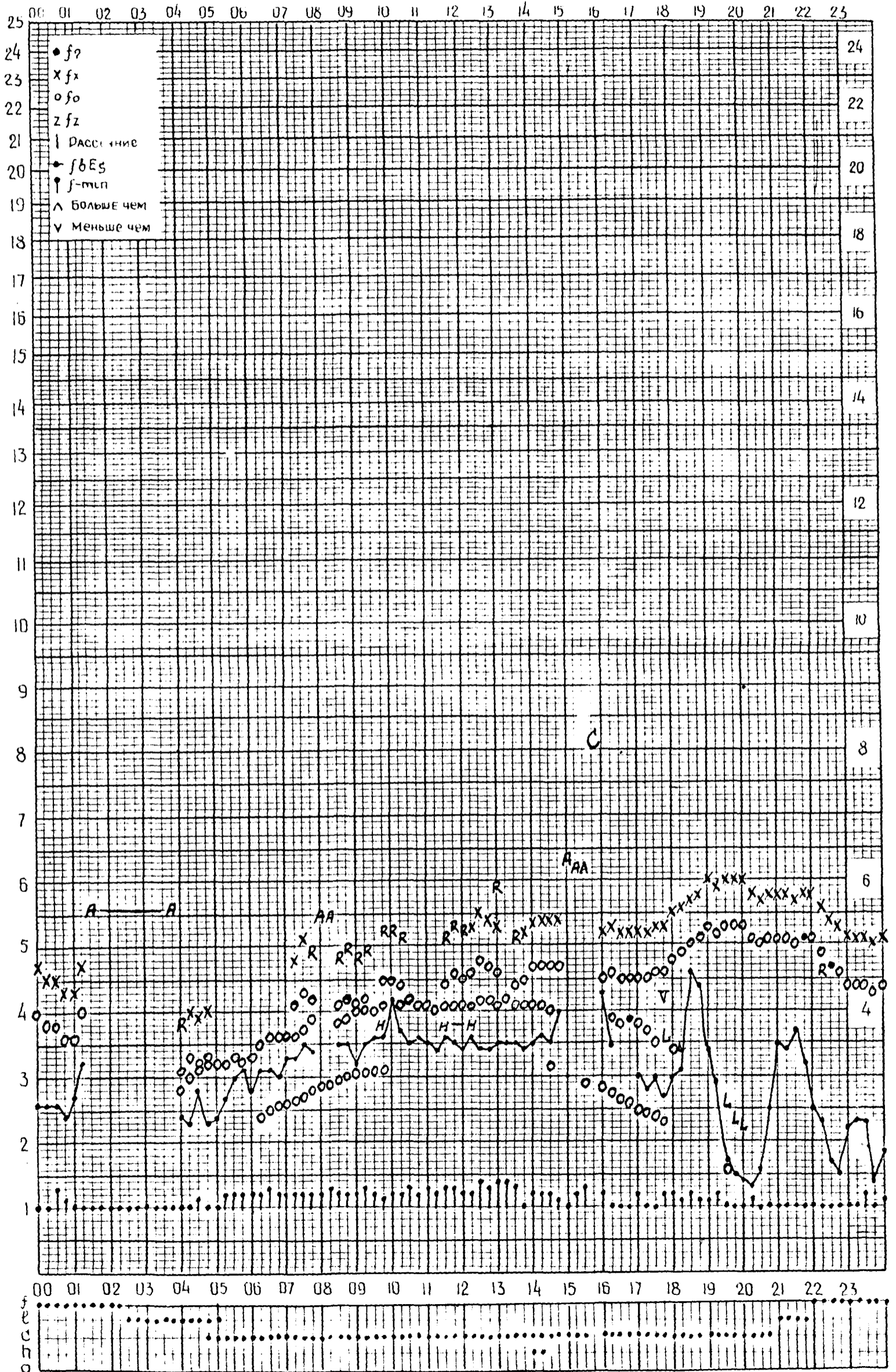


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция *Москва, ИЗМИРАН* f-график ионосферных данных дата *26 июня 1963г.*

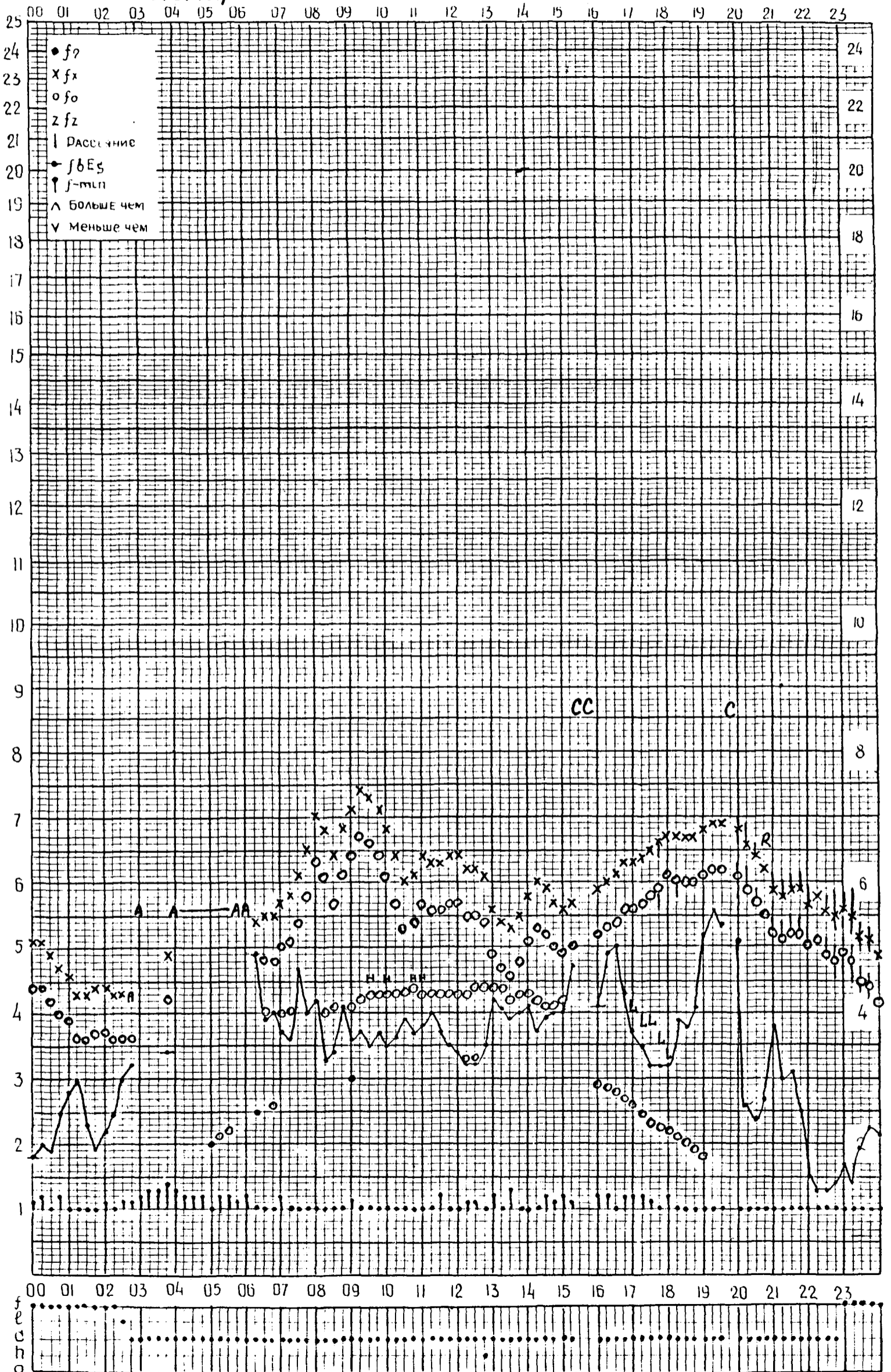


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



30°E

станция Москва / ИЗМИРАН график ионосферных данных дата 27 июня 1963г.

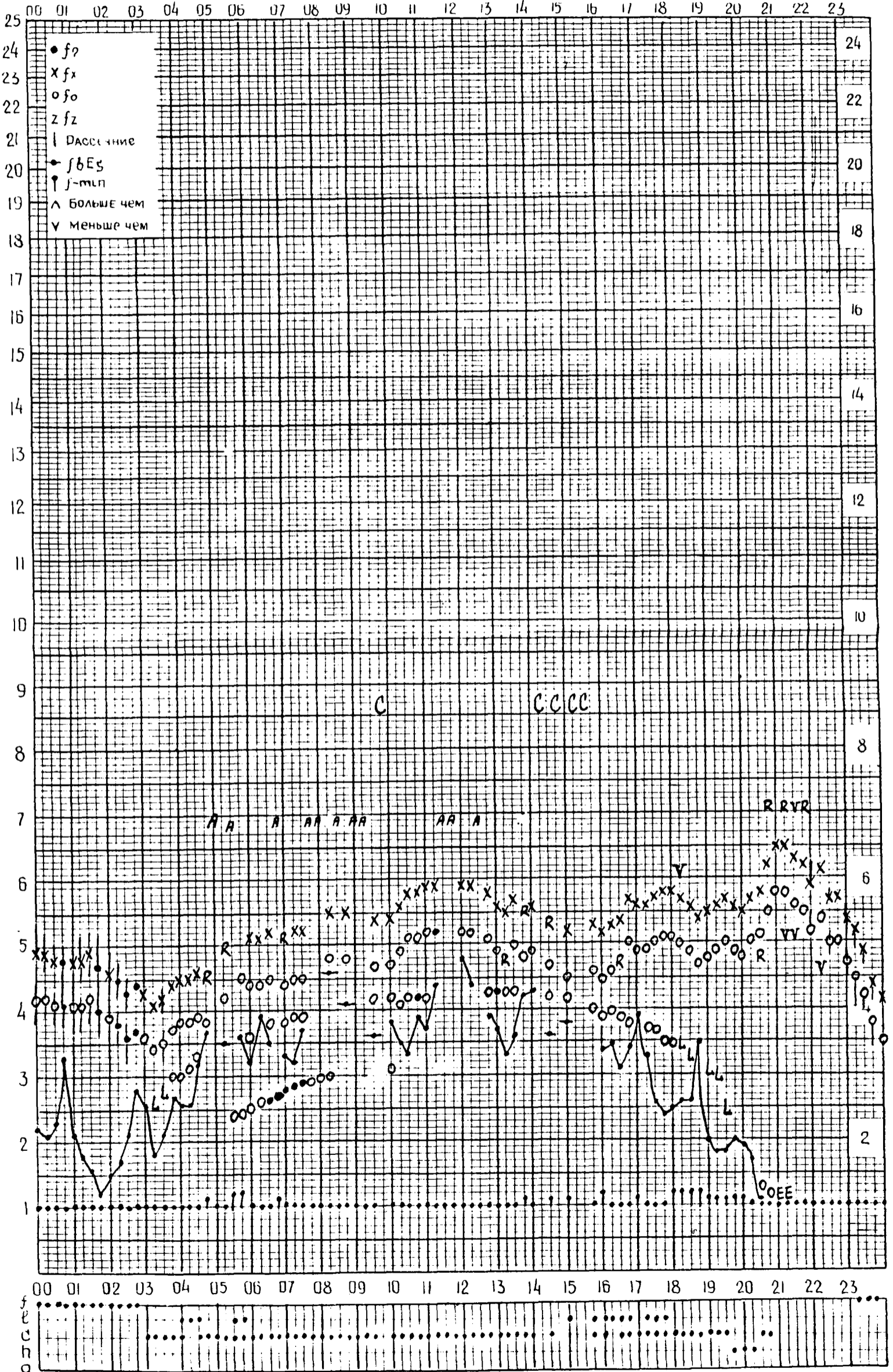


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция *Москва* - f-график ионосферных данных дата *28 июня 1963г.*
ИЗМИРАН

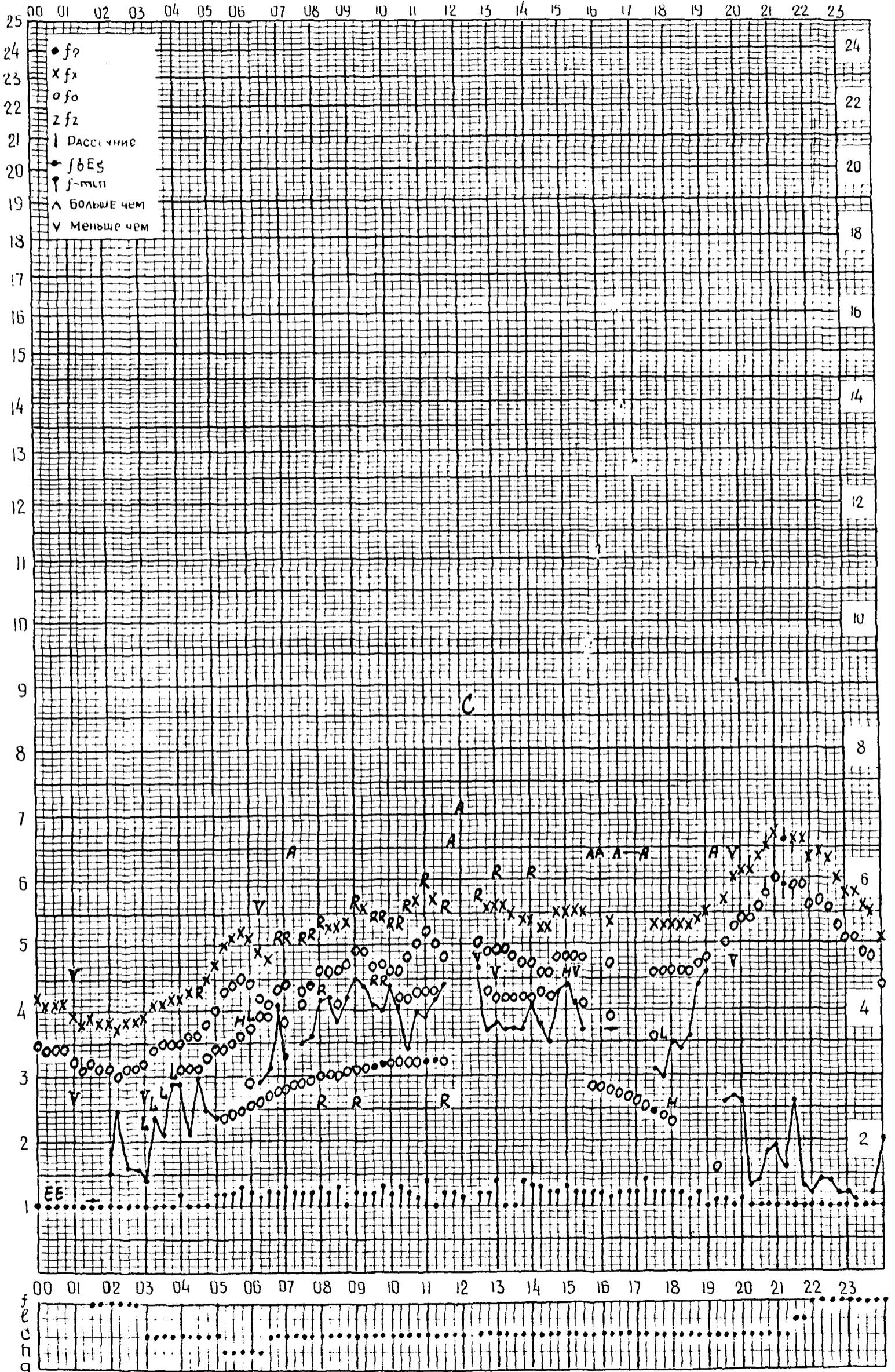


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция *Москва, ИЗМИРАН* f-график ионосферных данных дата *29 июня 1963г.*

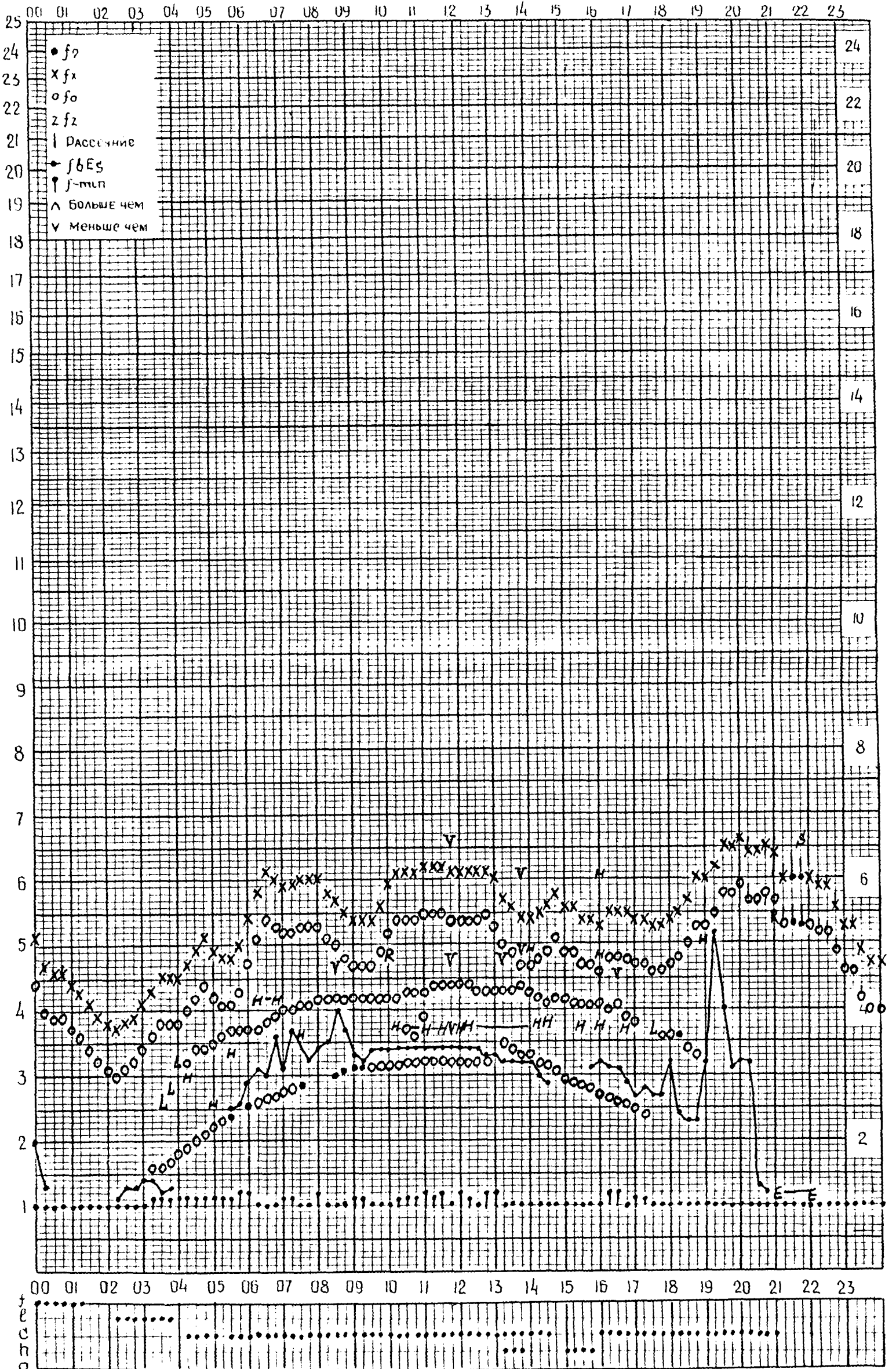


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция *Москва* *ИЗМИРАН* f-график ионосферных данных ДАТА *30 июня 1963г.*



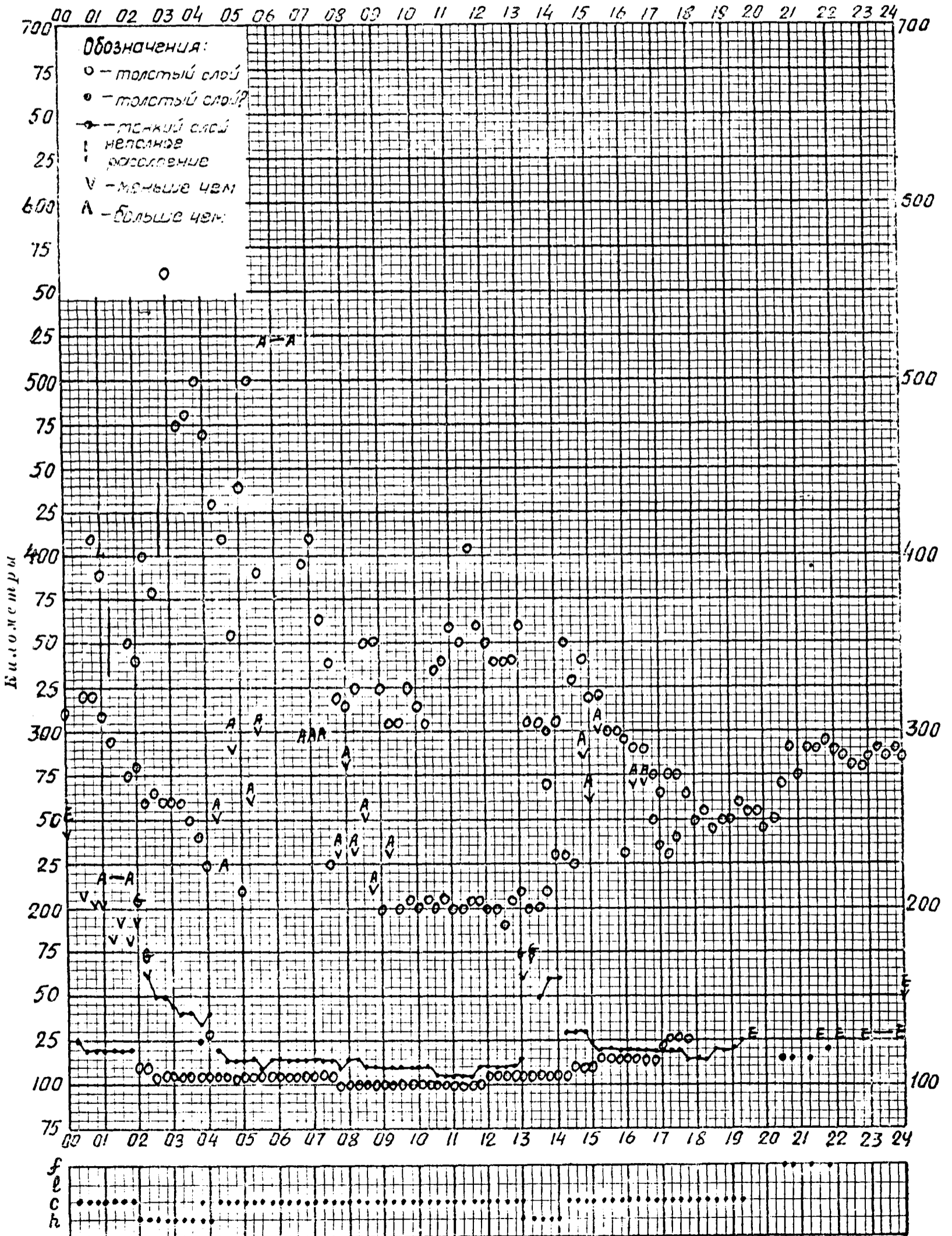
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



h - график ионосферных данных

Ведомство **АН СССР.**
 Станция **Москва, ИЗМИРАН**

Дата **19 июня 1963г.**
 Время **6 МТ**



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Е - график ионосферных данных

Ведомство АН СССР
 Станция Москва, ИЗМИРАН

Дата 19 июня 1963 г.
 Время 6 ЧТ.

