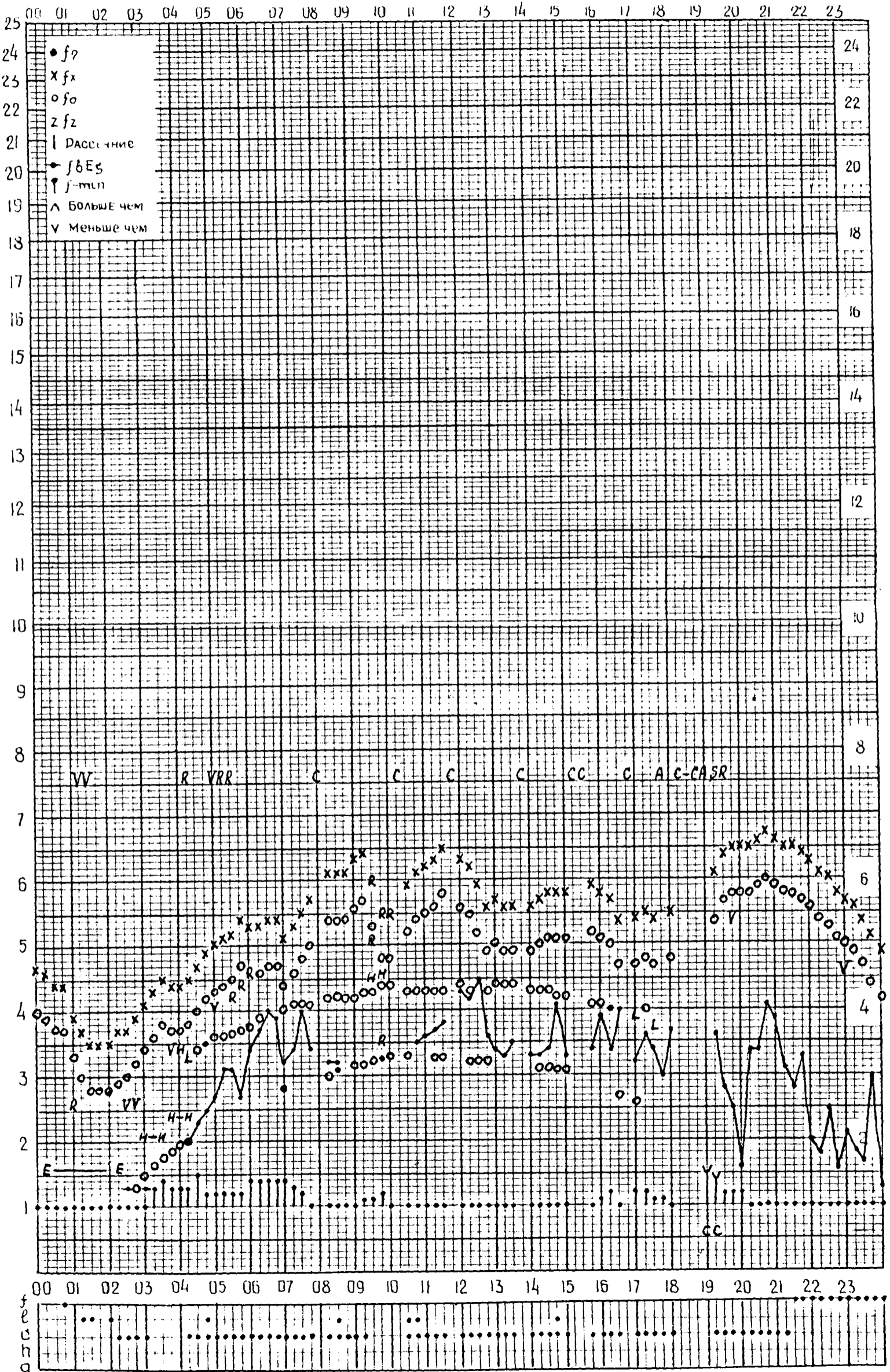


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

Станция Москва — f-график ионосферных данных дата 1 июля 1963г.
 ИЗМИРАН

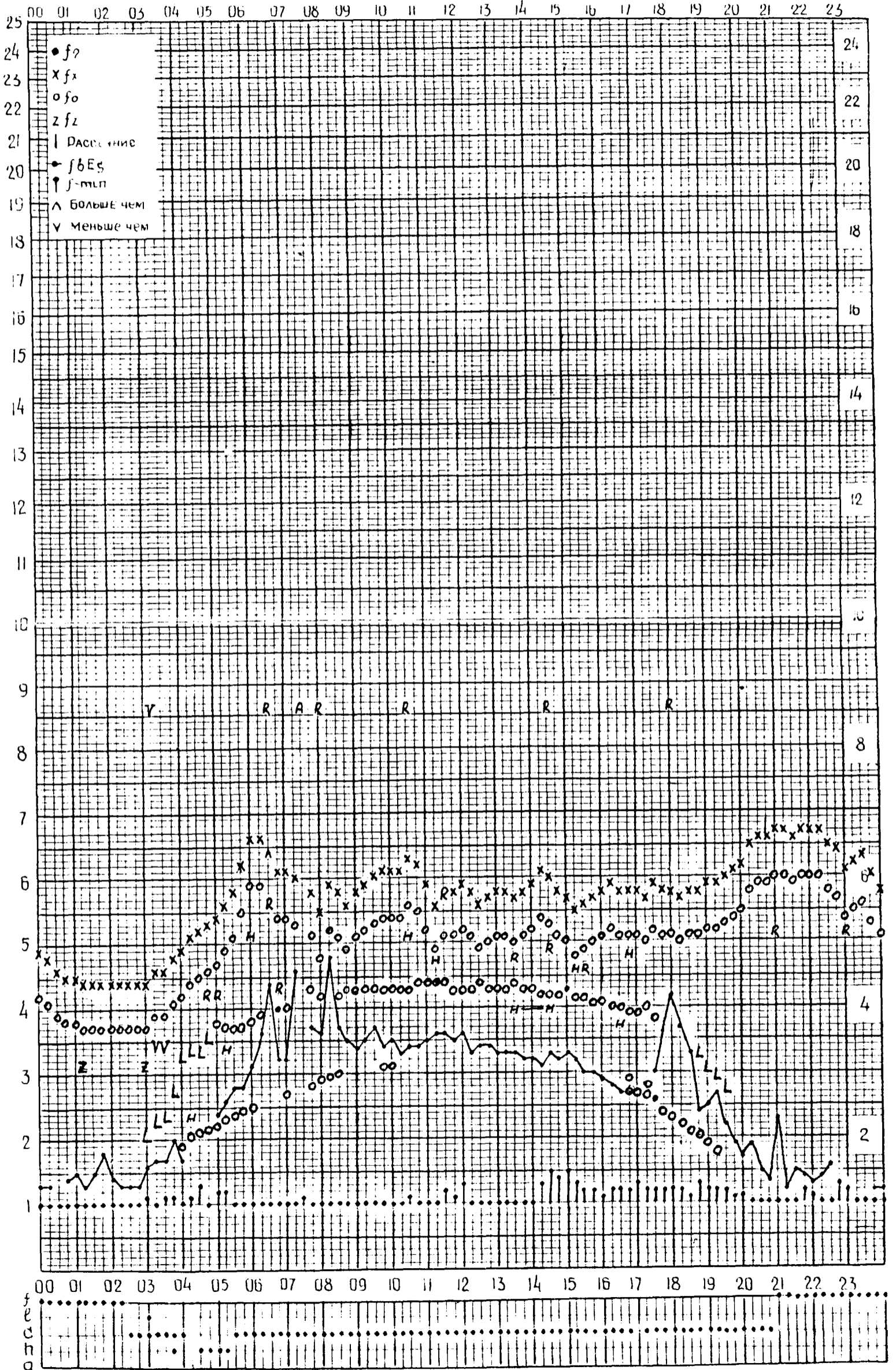


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 2 июля 1963г.

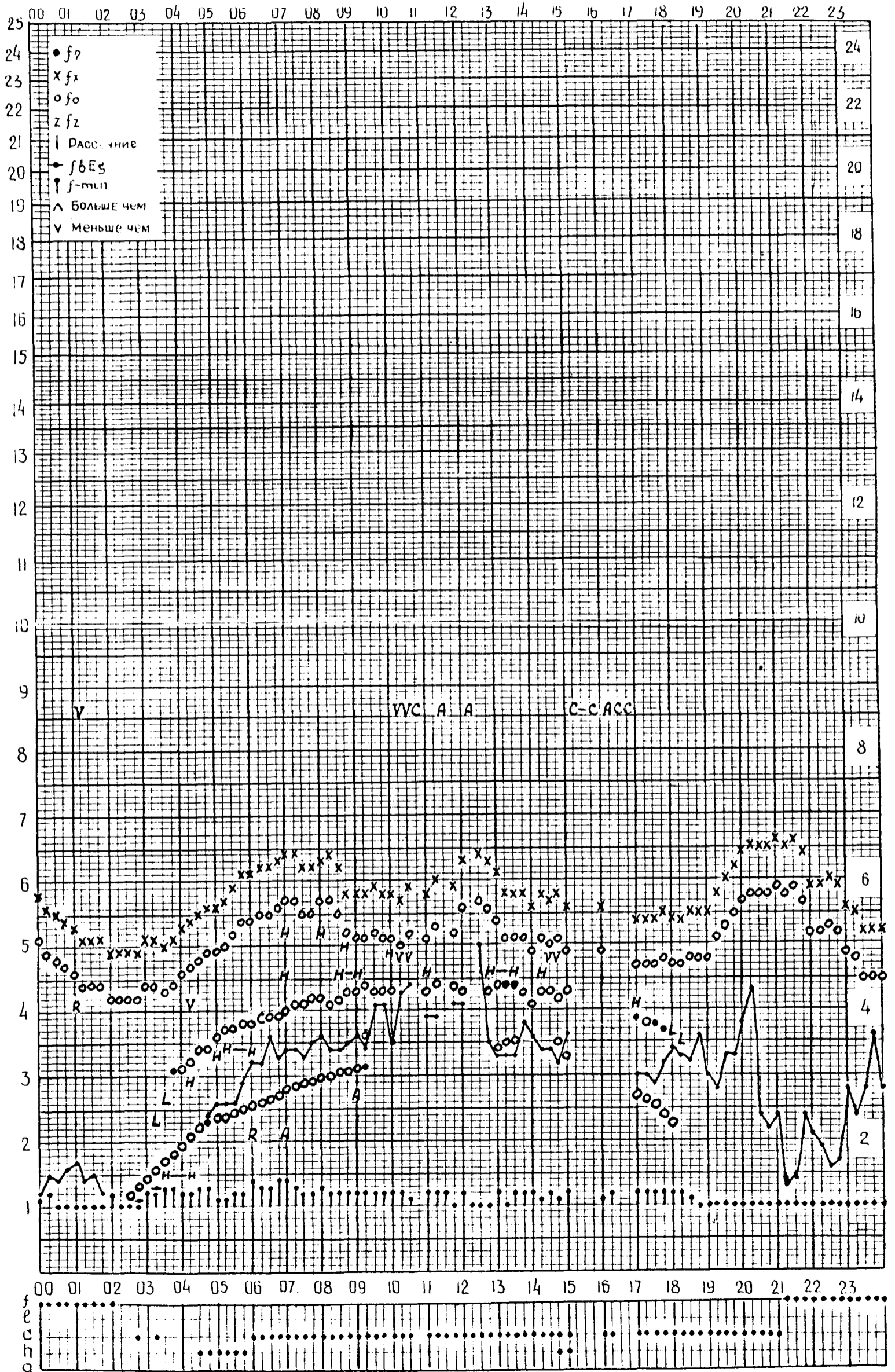


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

Станция Москва - f-график ионосферных данных дата 3 июля 1963г
ИЗМИРАН

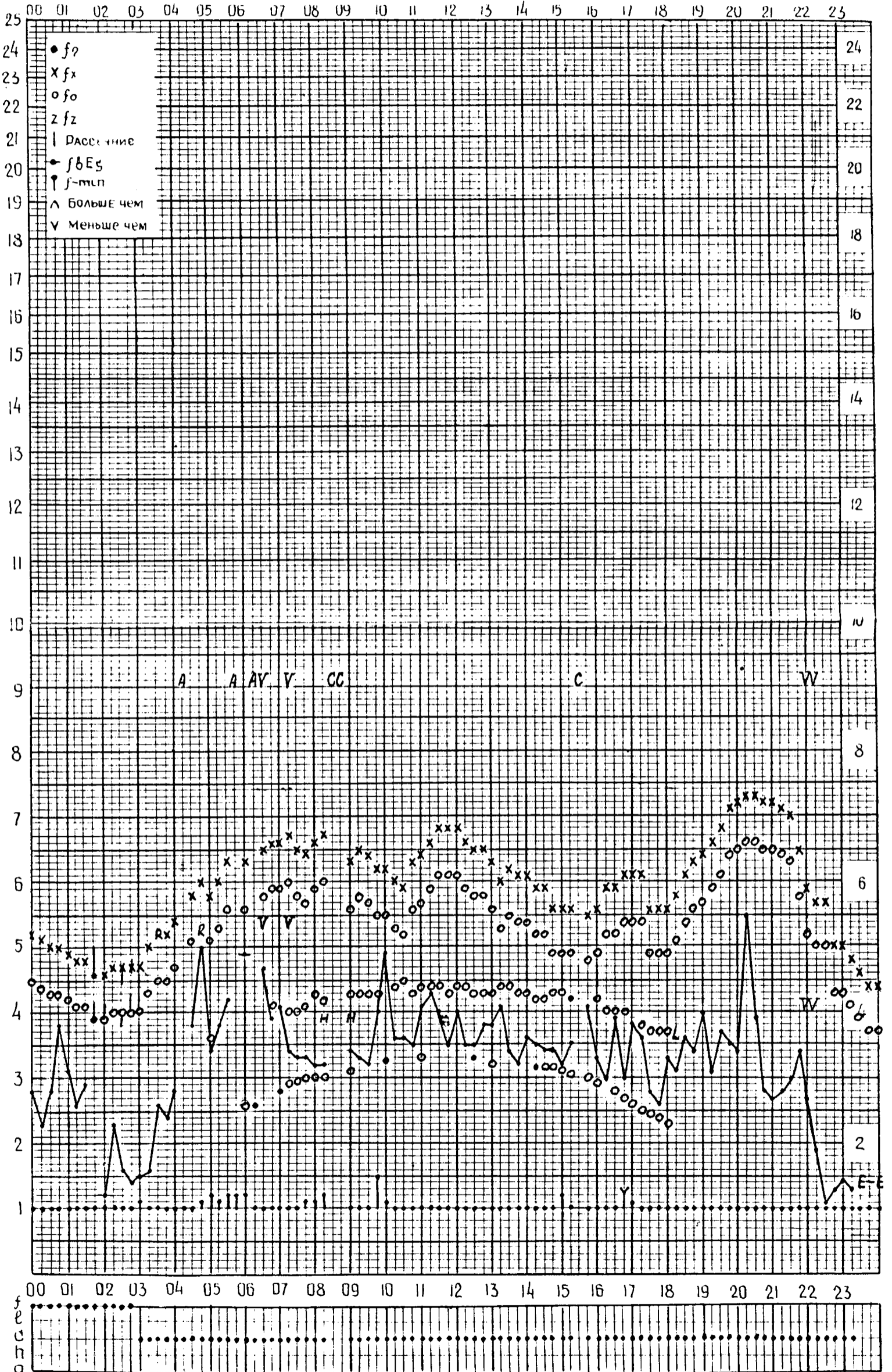


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция **Москва** f-график ионосферных данных дата **4 июля 1963г**
ИЗМИРАН

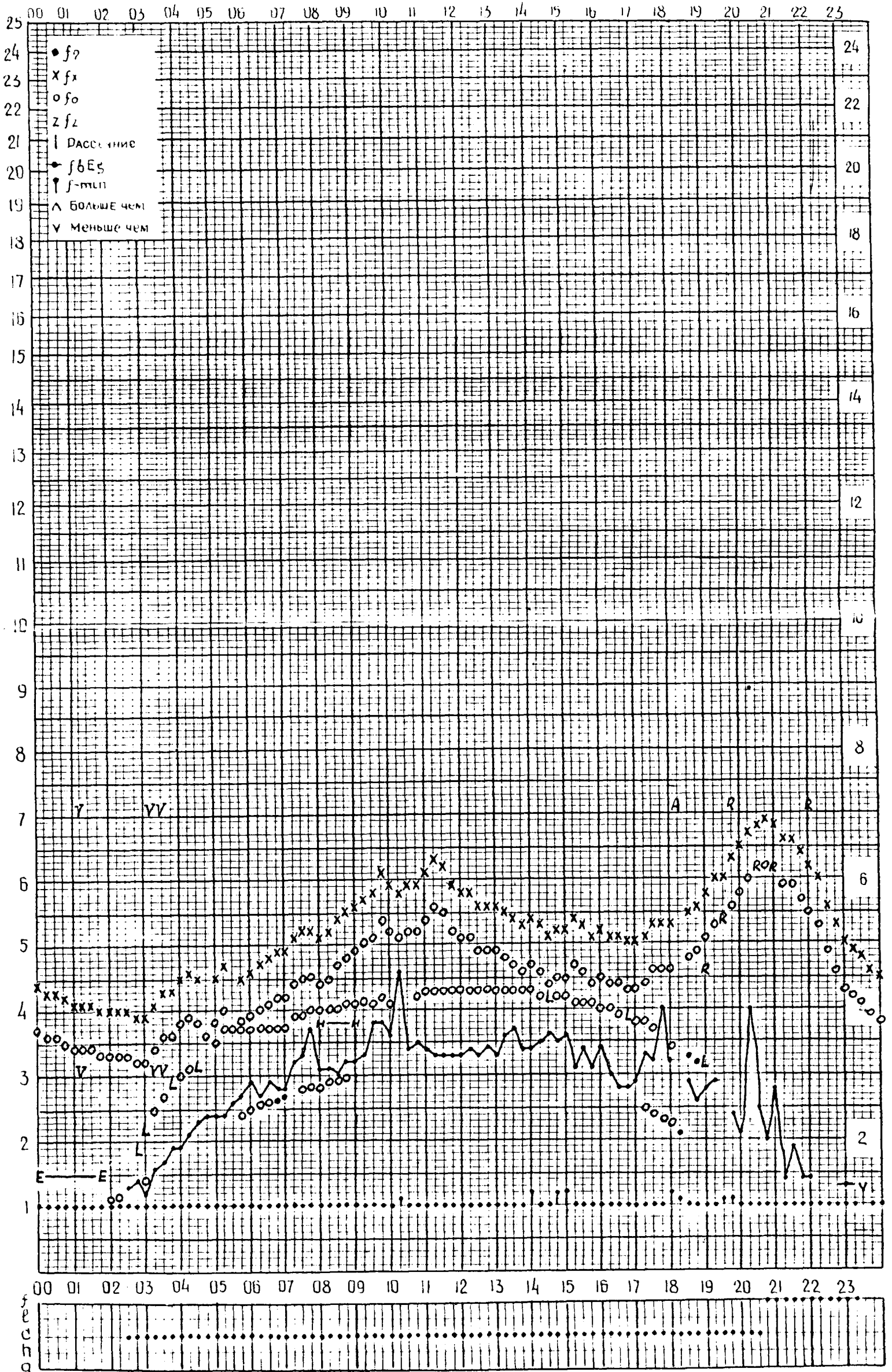


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция **Москва** *ИЗМИРАН* f-график ионосферных данных дата **5 июля 1963г**

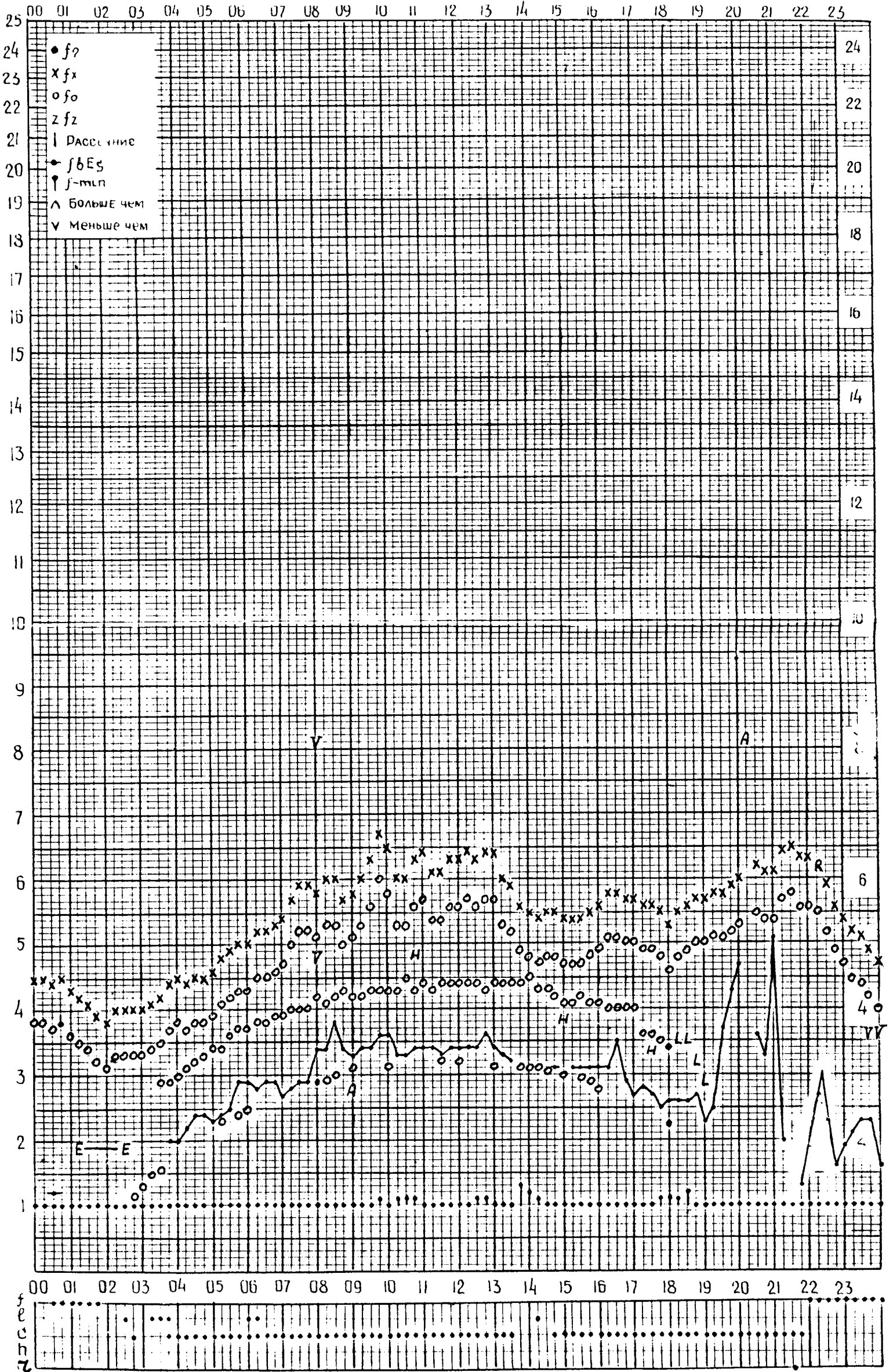


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 6 июля 1963 г

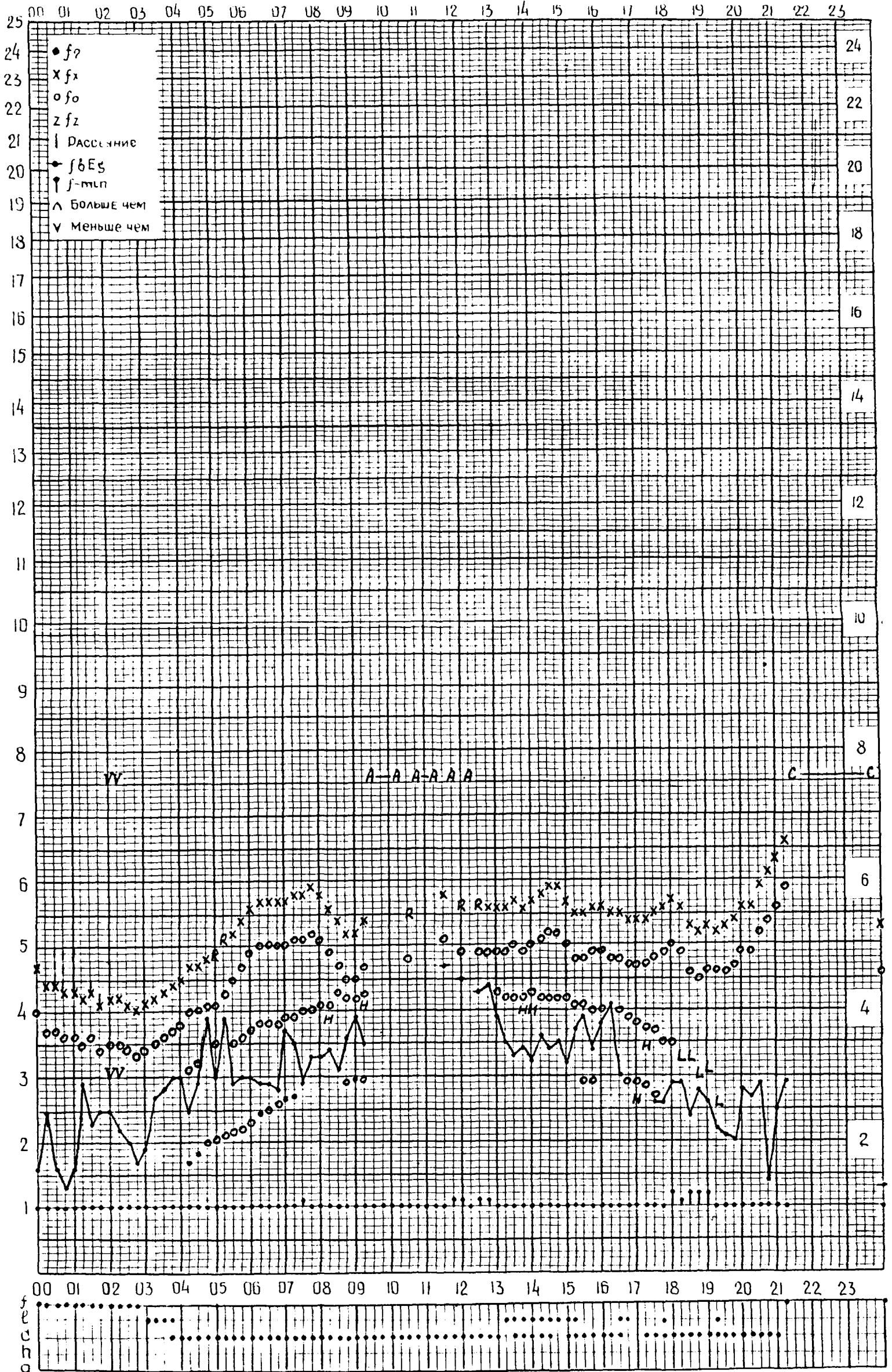


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва - f - график ионосферных данных дата 7 июля 1963г.
ИЗМИРАН - f₁

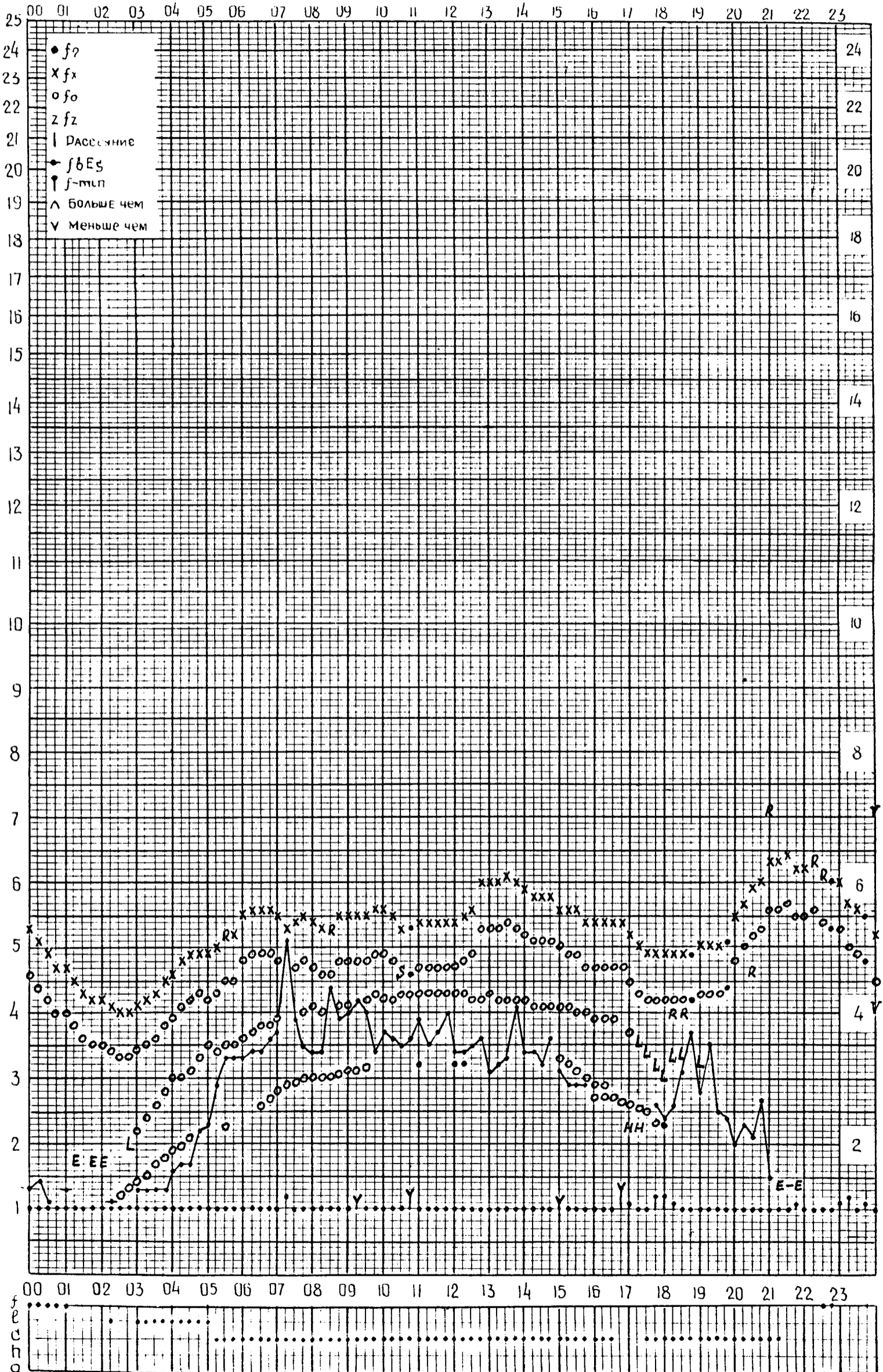


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 8 июля 1963г.

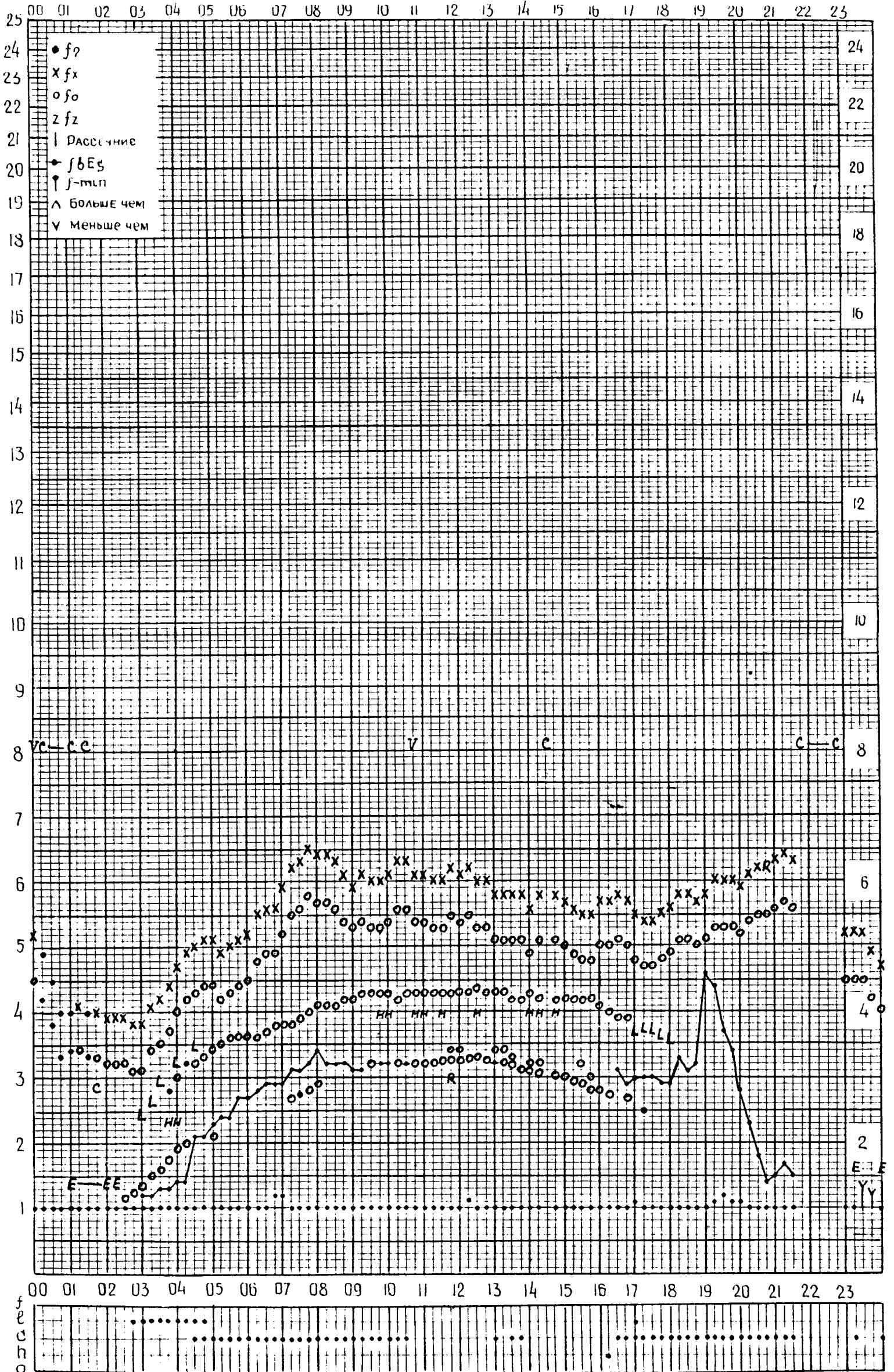


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 9 июля 1963г.

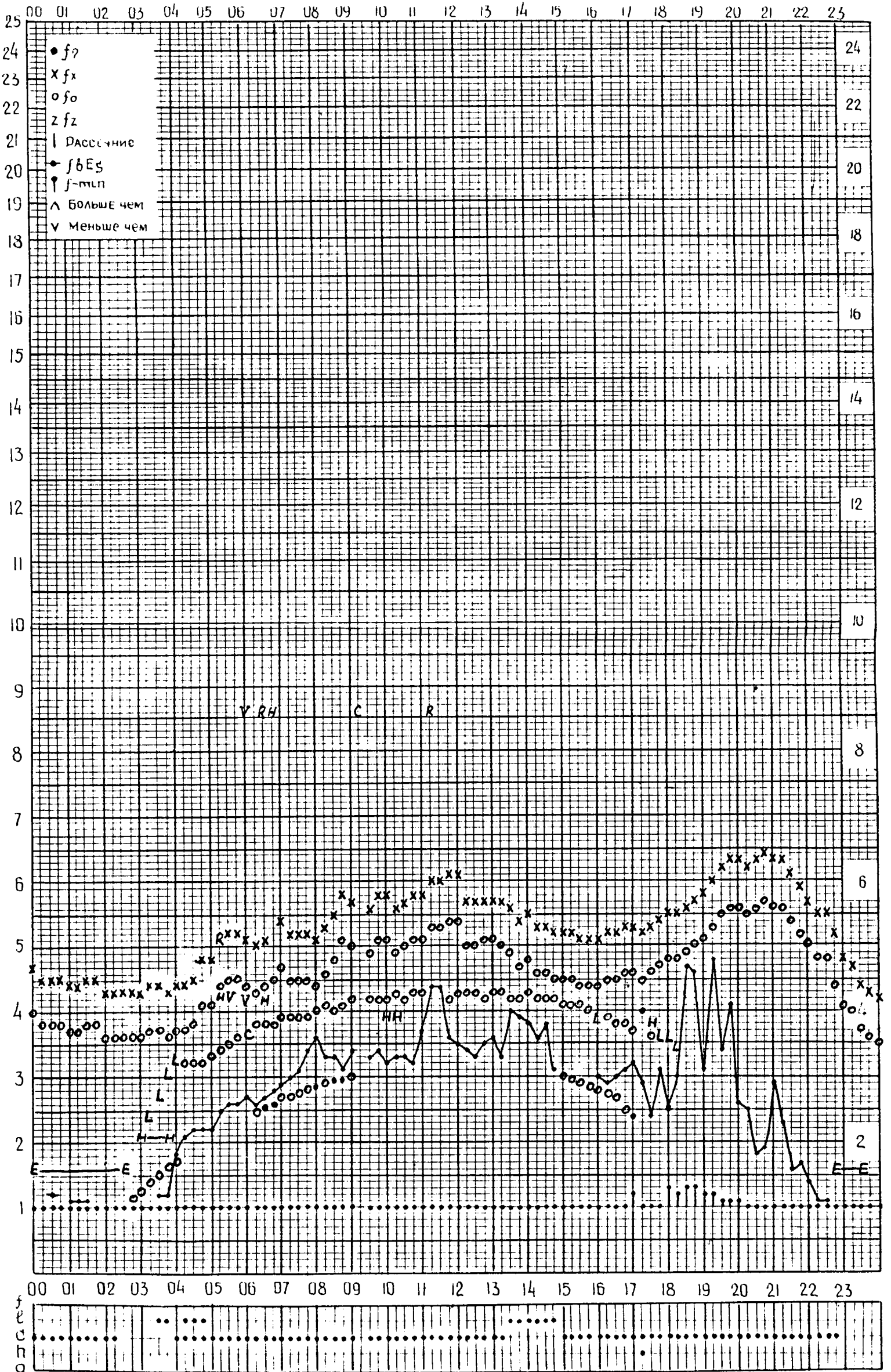


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция *Москва* *ИЗМИРАН* f-график ионосферных данных дата *10 июля 1963г.*

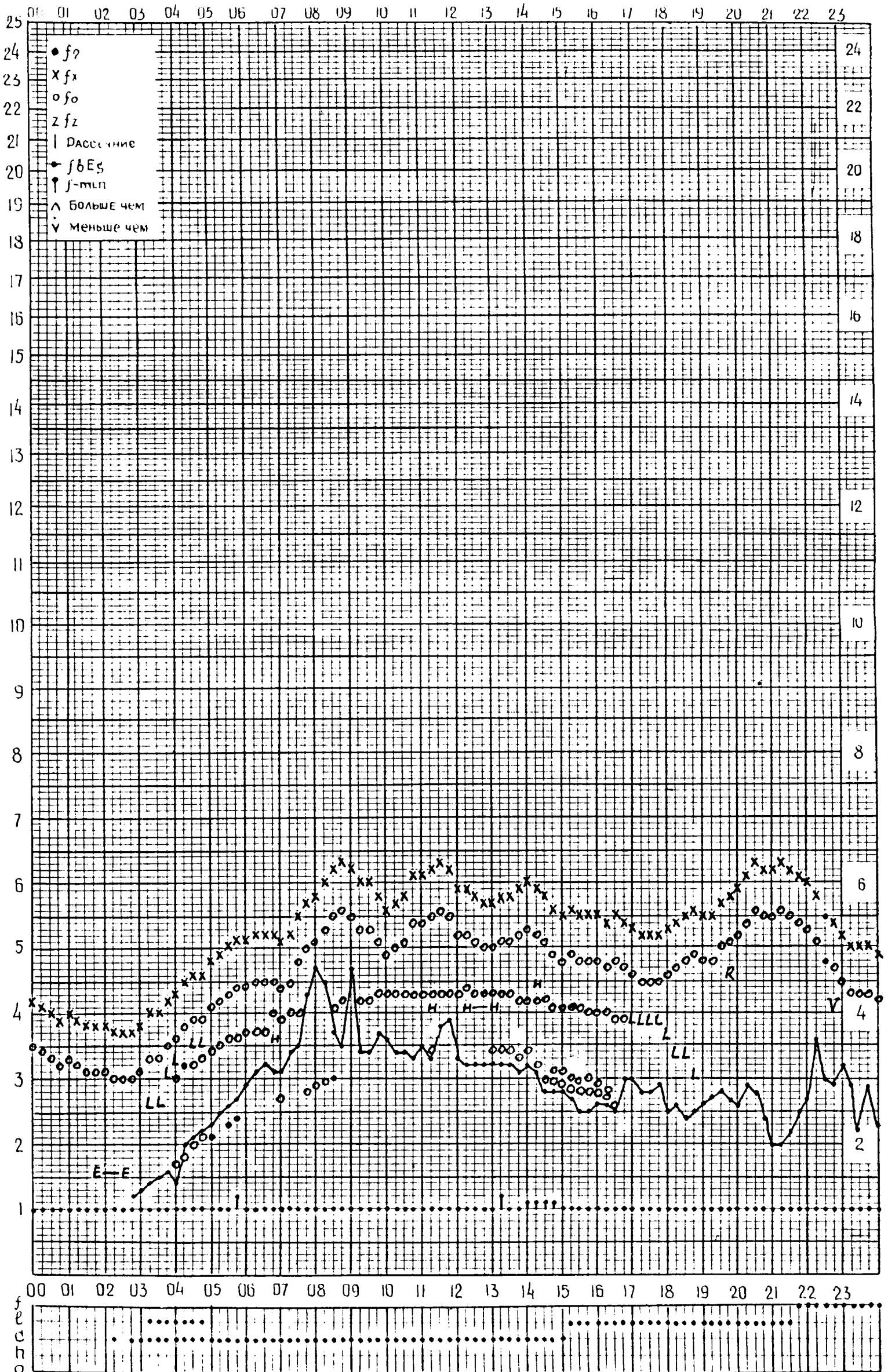


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

Станция *Москва* *ИЗМИРАН* f-график ионосферных данных дата *11 июля 1963 г.*

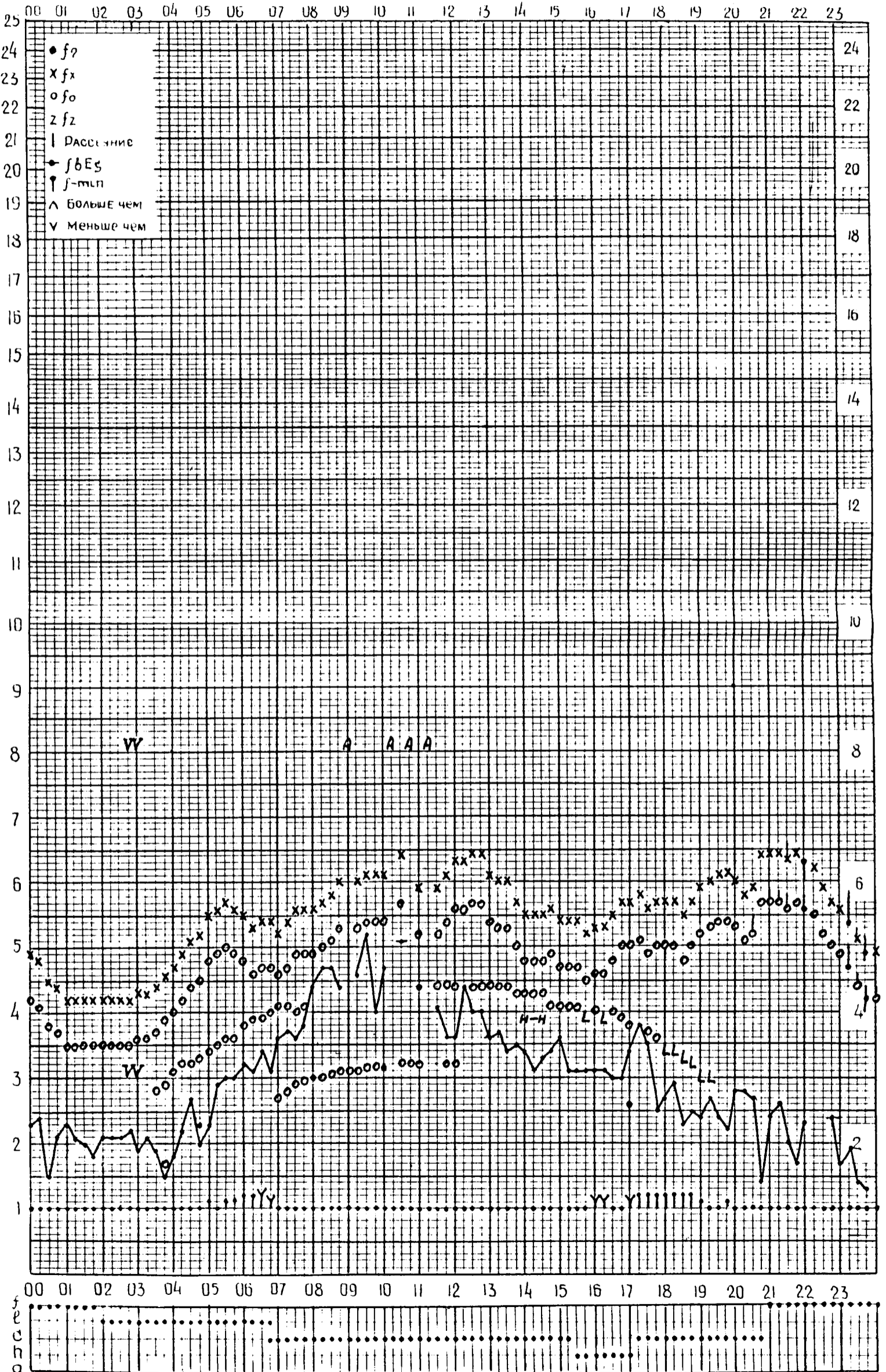


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

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

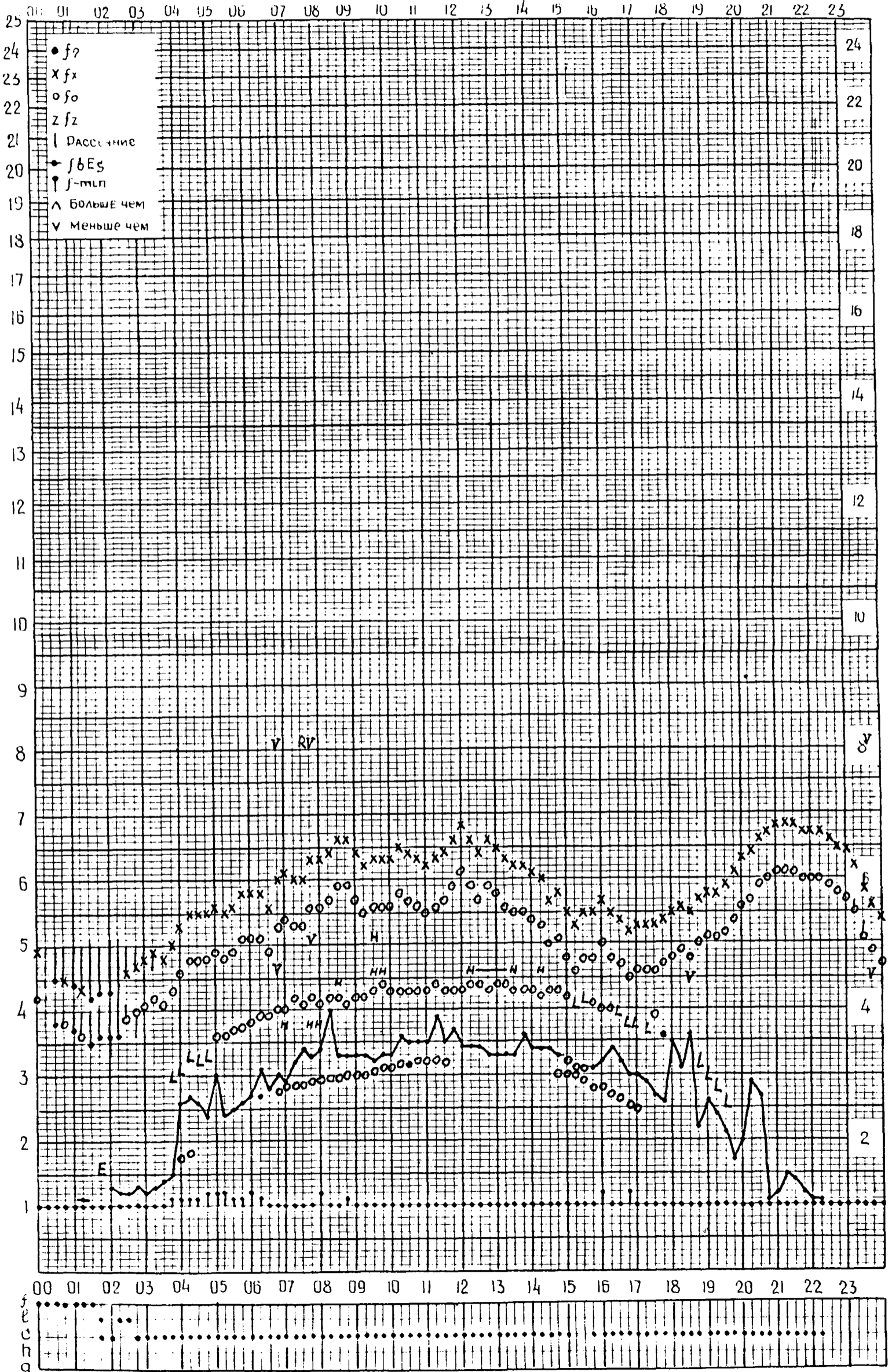


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

Станция Москва f-график ионосферных данных дата 13 июля 1963г
ИЗМИРАН

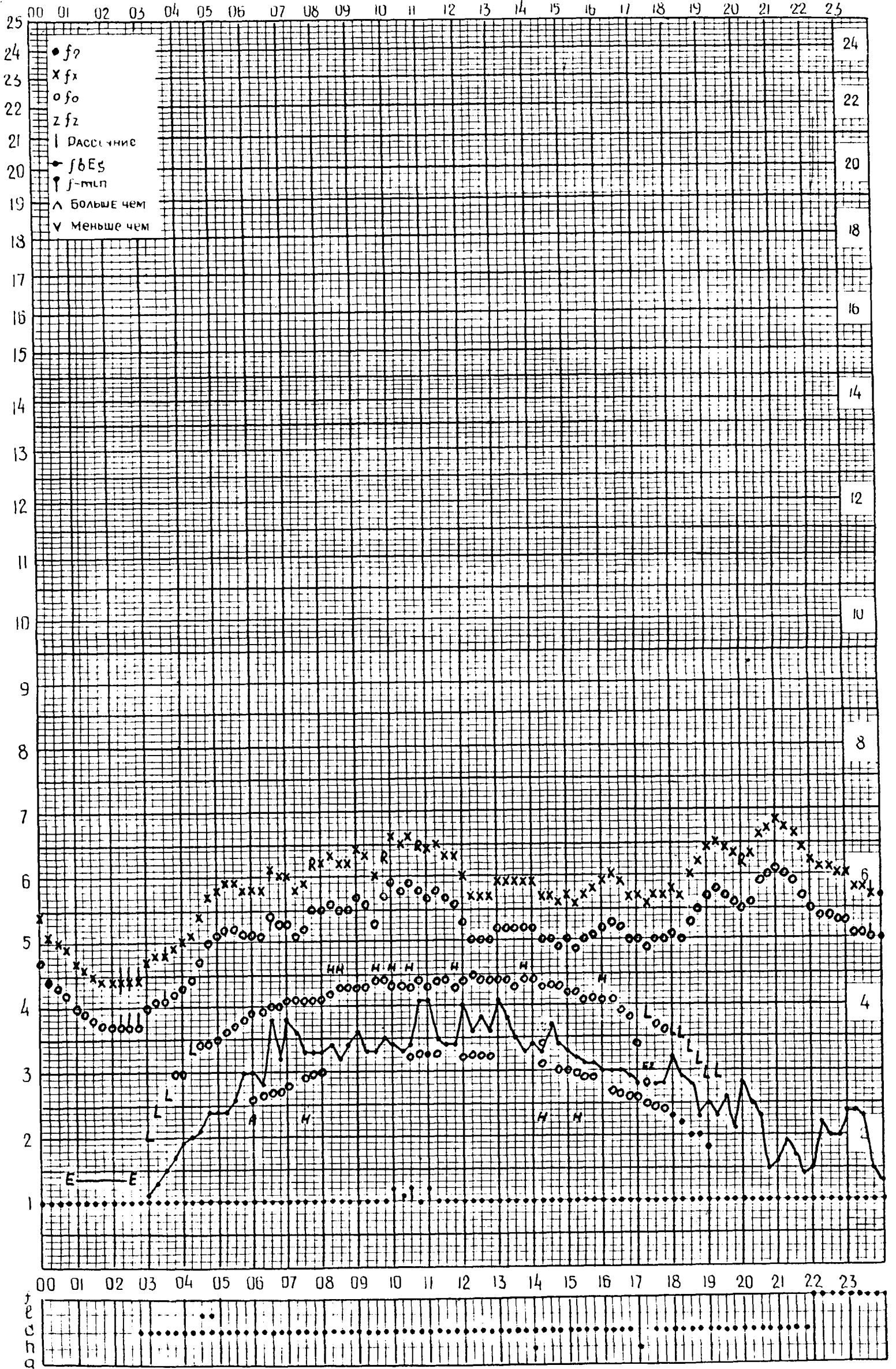


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция *Москва* *ИЗМИРАН* f-график ионосферных данных дата *14 июля 1963г*

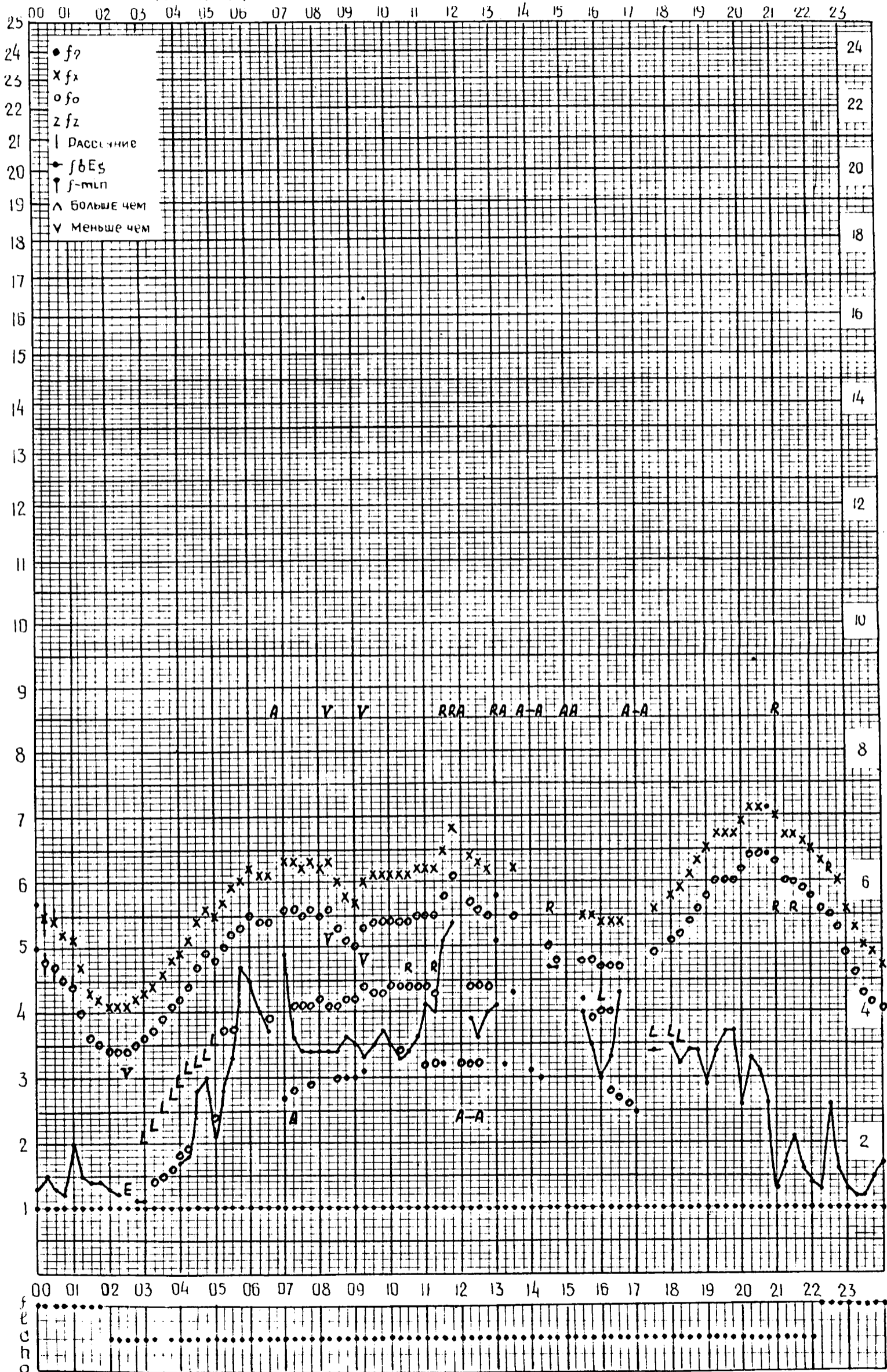


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станции Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 15 июля 1963г.

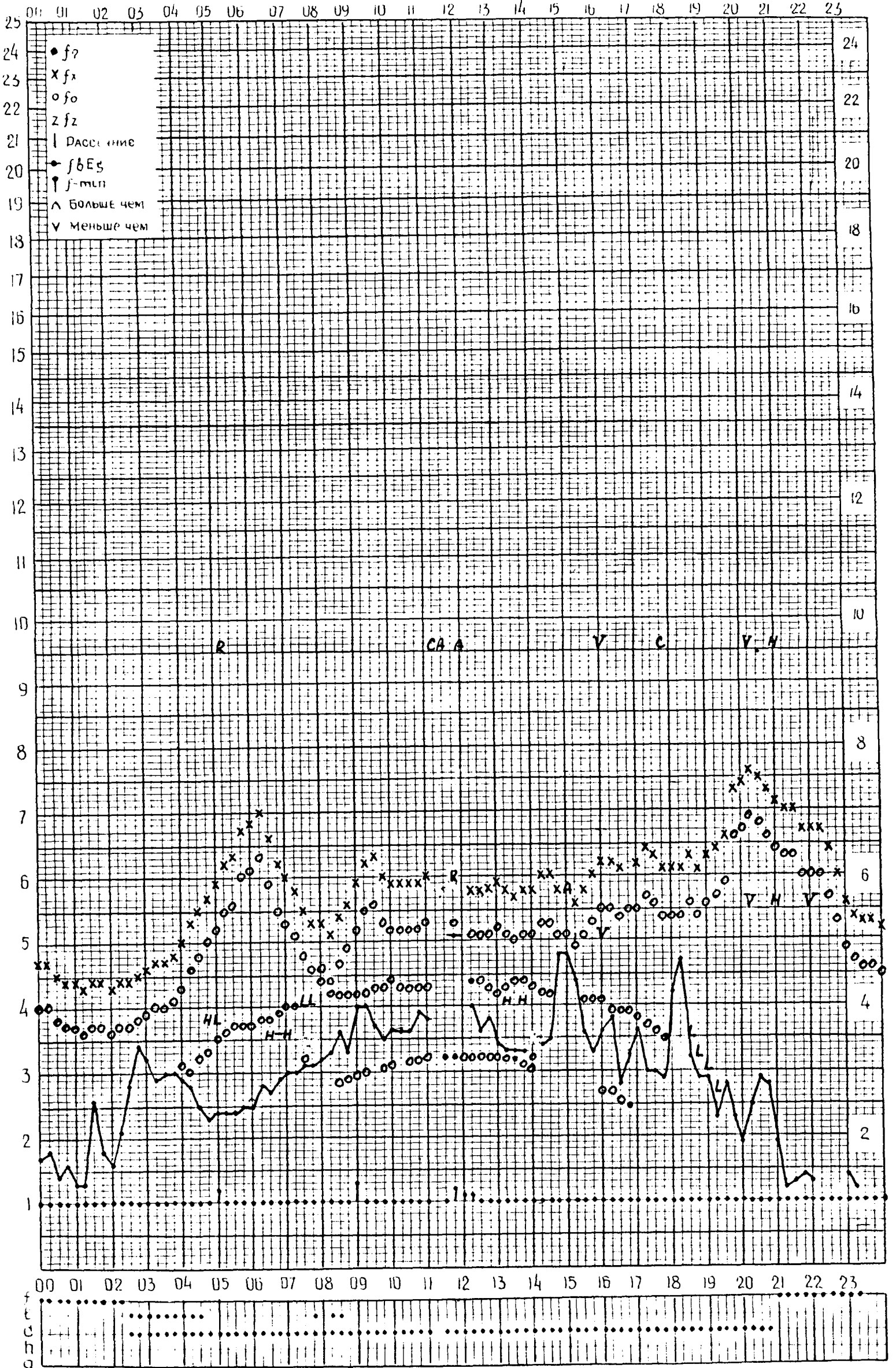


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

Станция **Москва** f-график ионосферных данных дата **16 июля 1963 г**
ИЗМИРАН

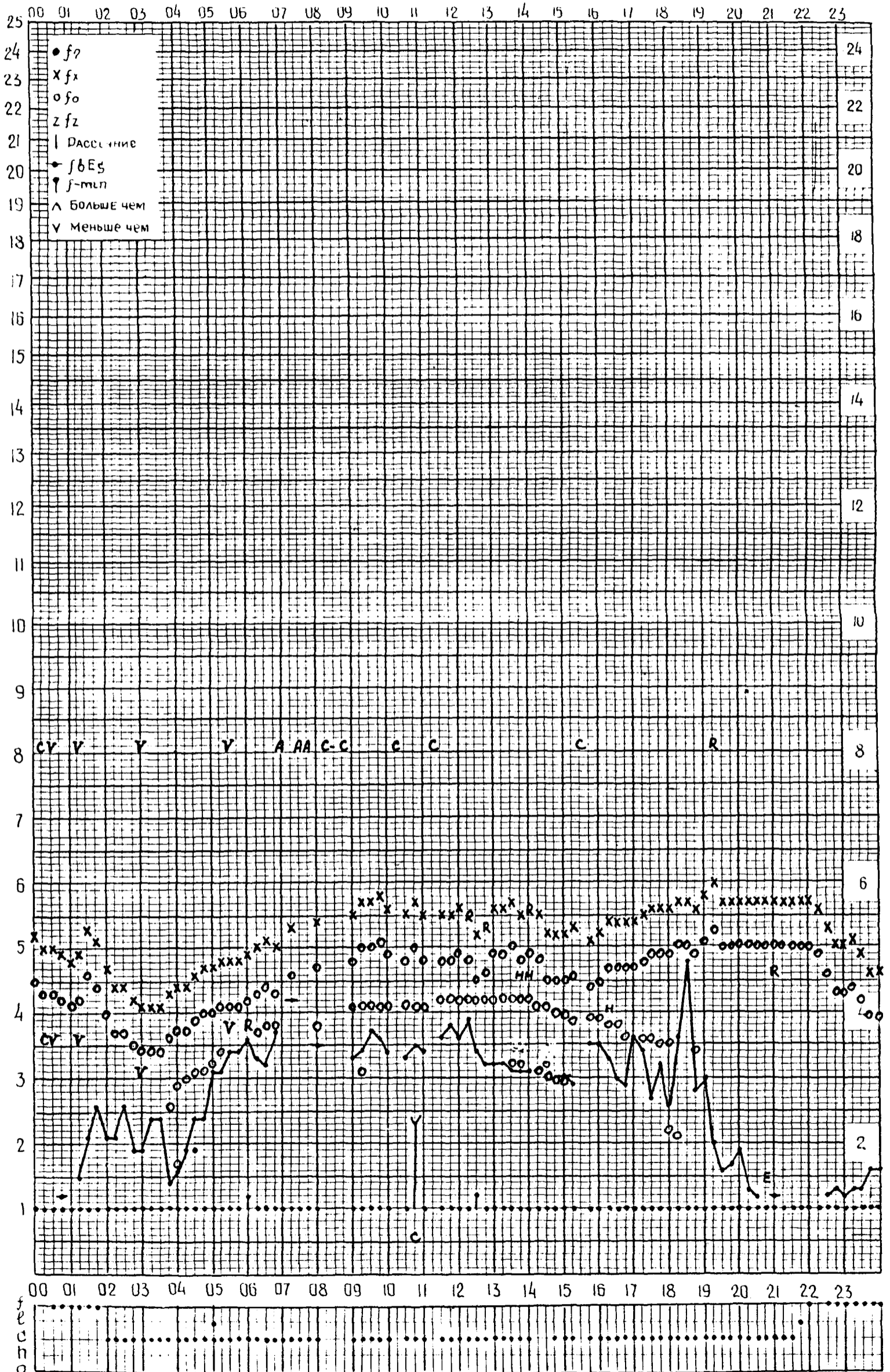


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 17 июля 1963г

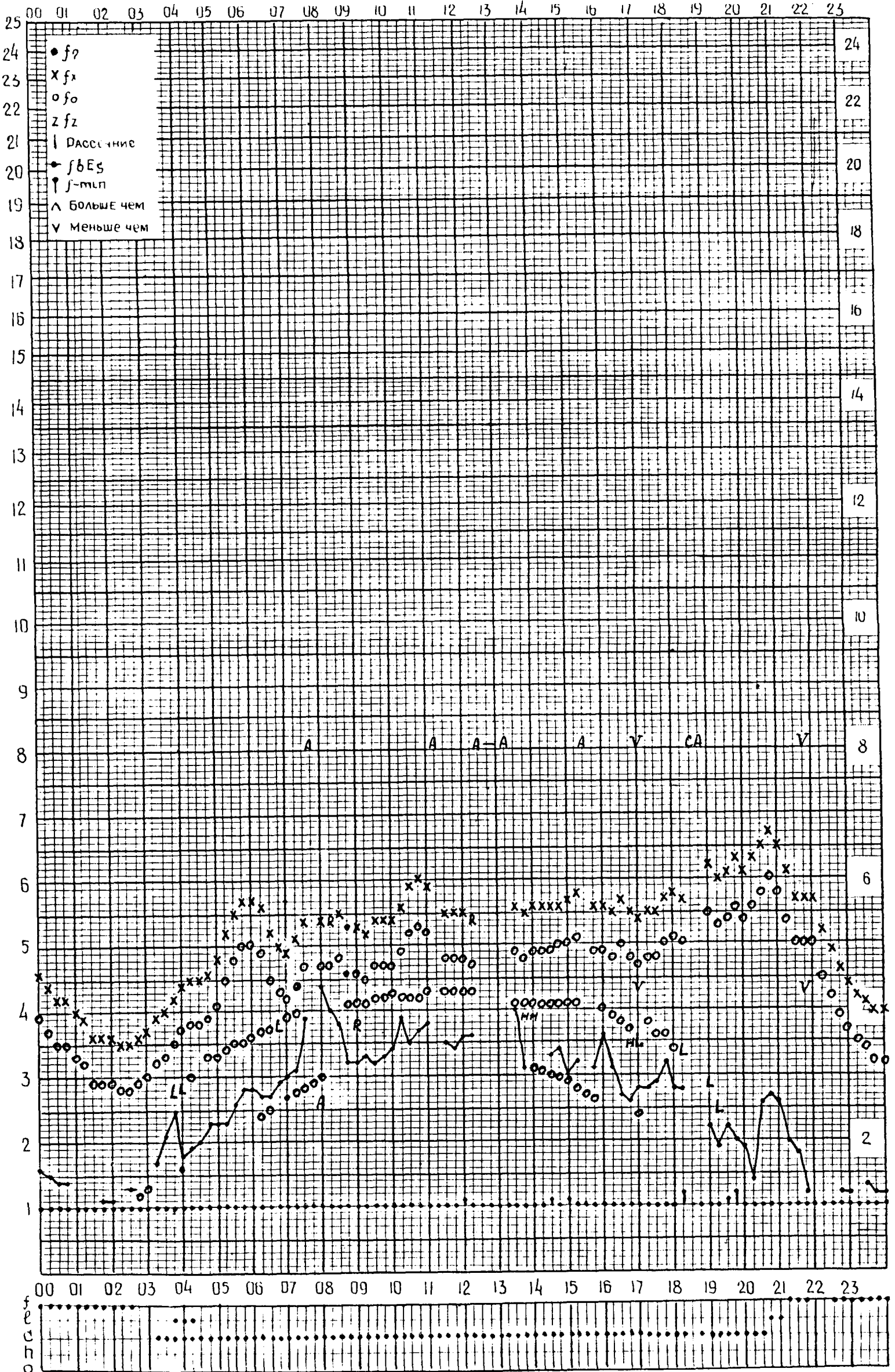


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва-ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 18 июля 1963 г.

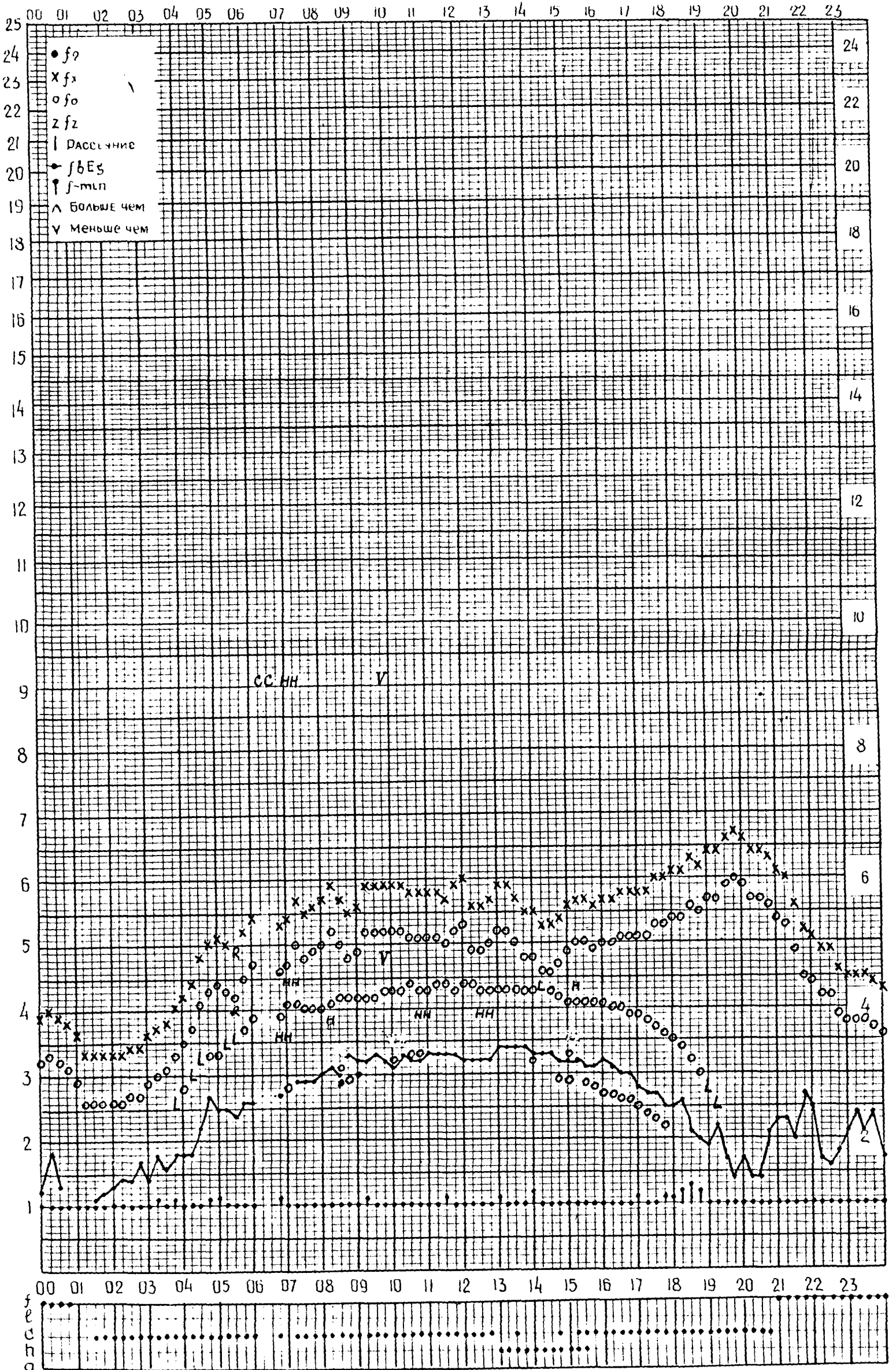


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 19 июля 1963г

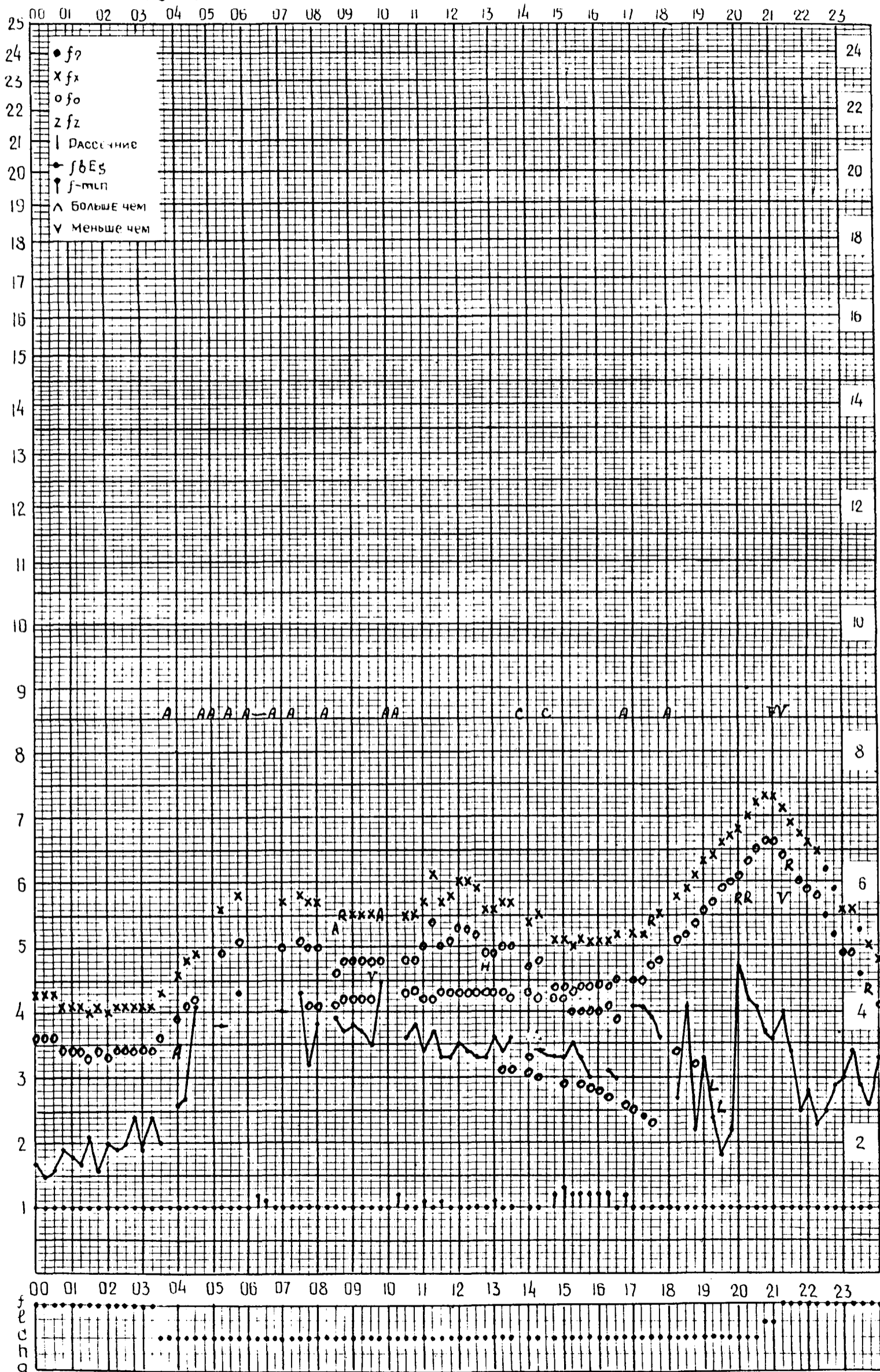


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва-ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 20 июля 1963г

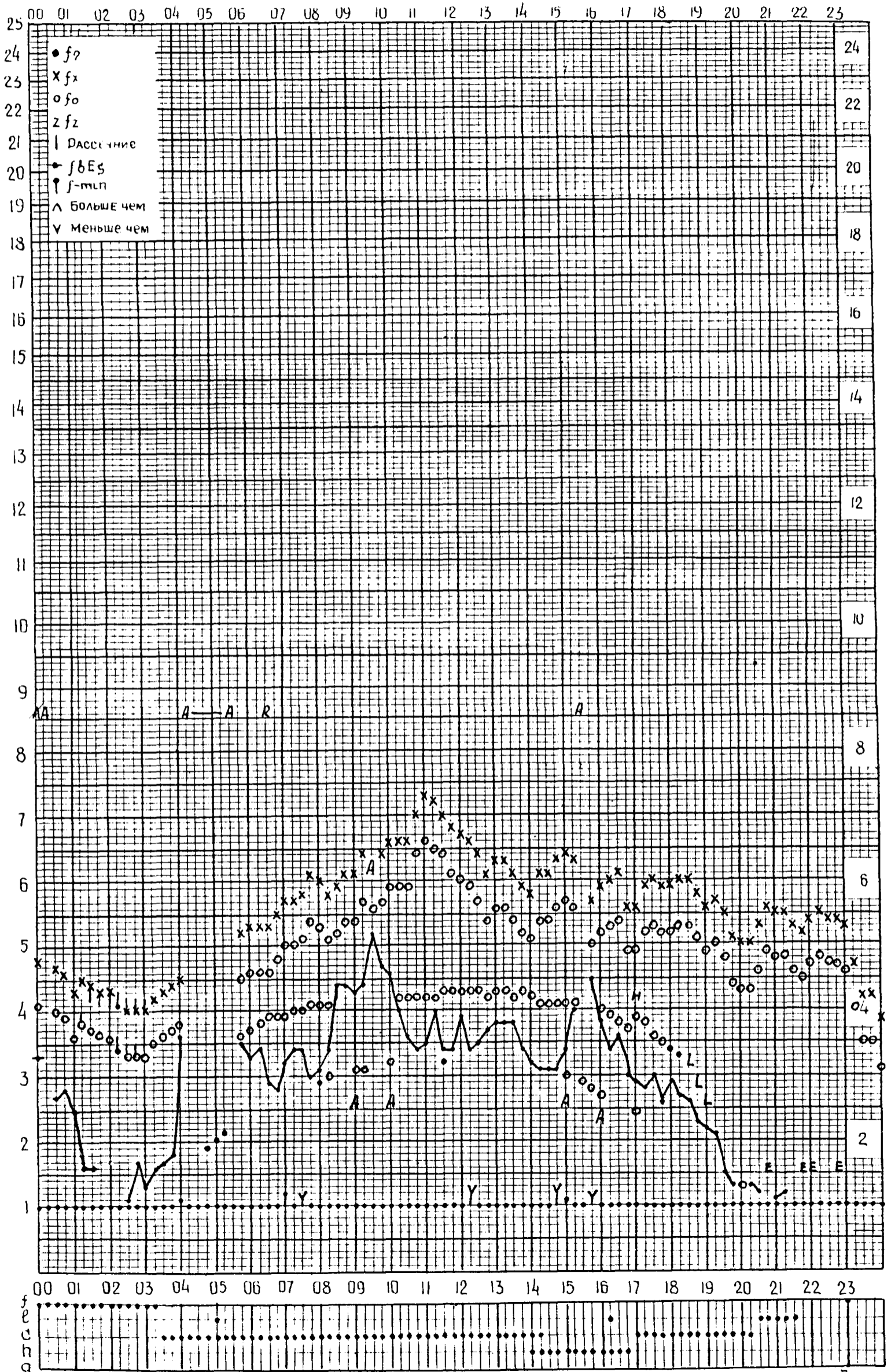


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД

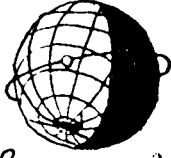


Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 21 июля 1963 г.

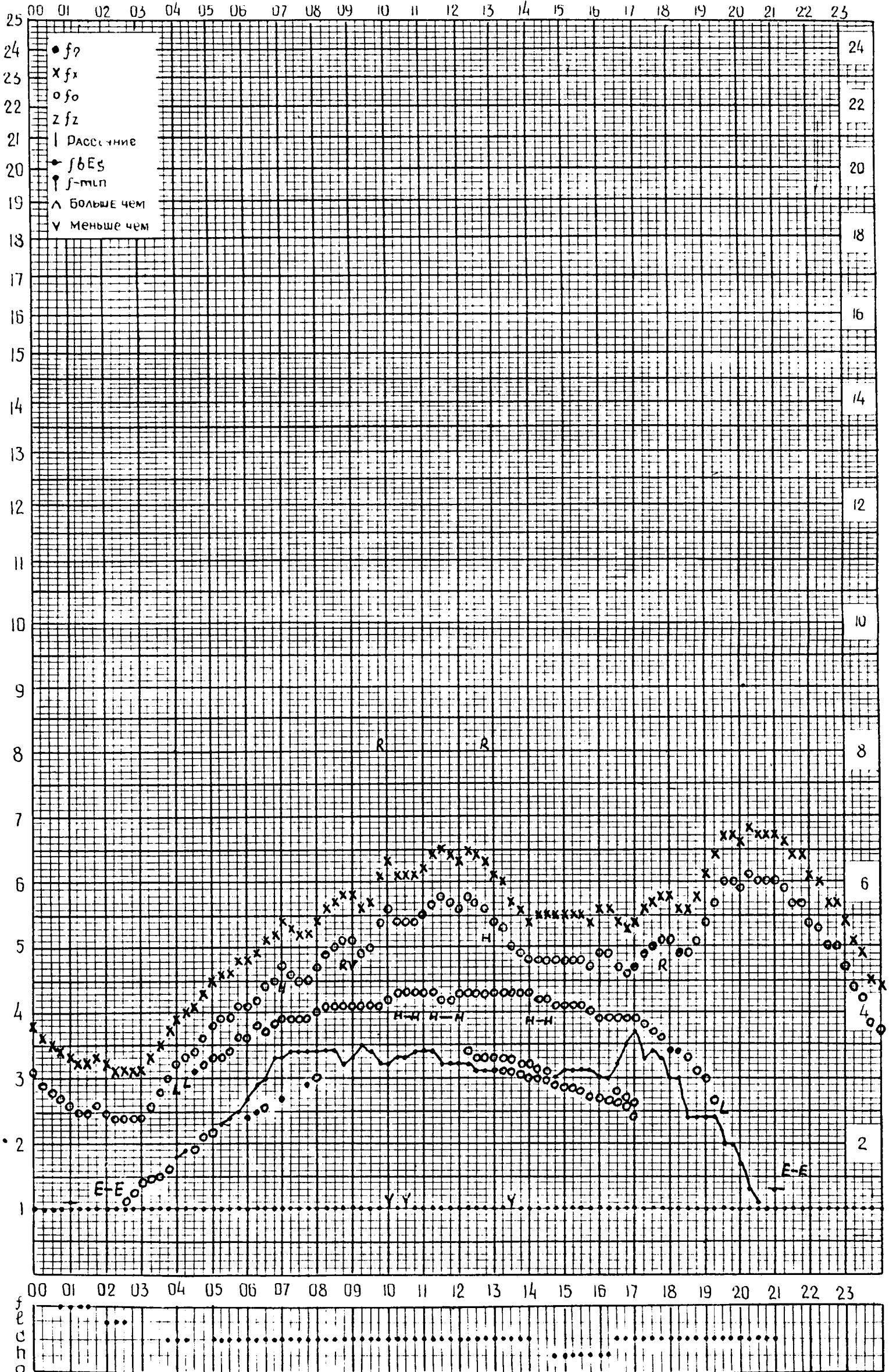


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 22 июля 1963г

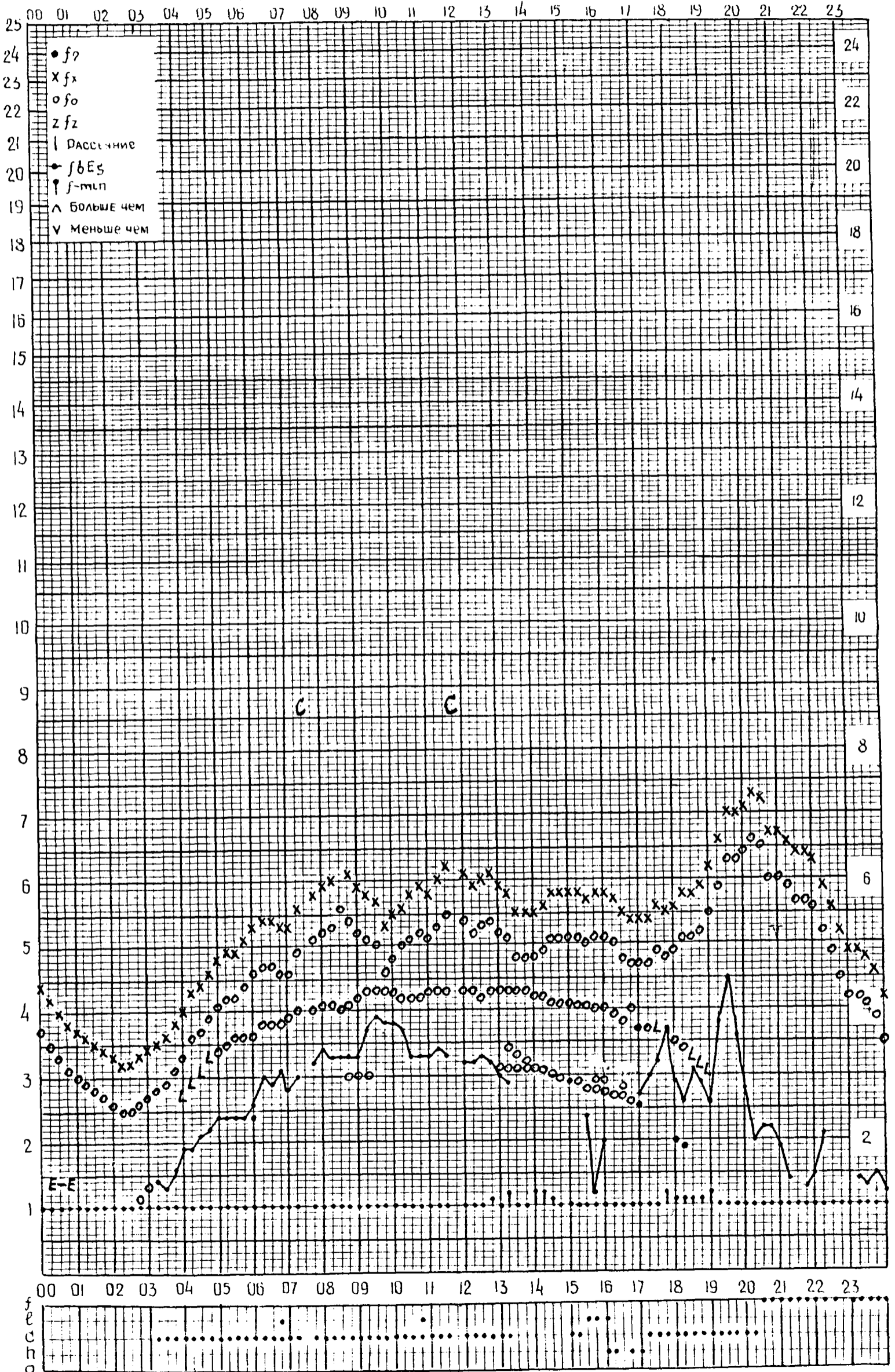


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

Станция **Москва** *ИЗМИРАН* f-график ионосферных данных дата **23 июля 1963г**

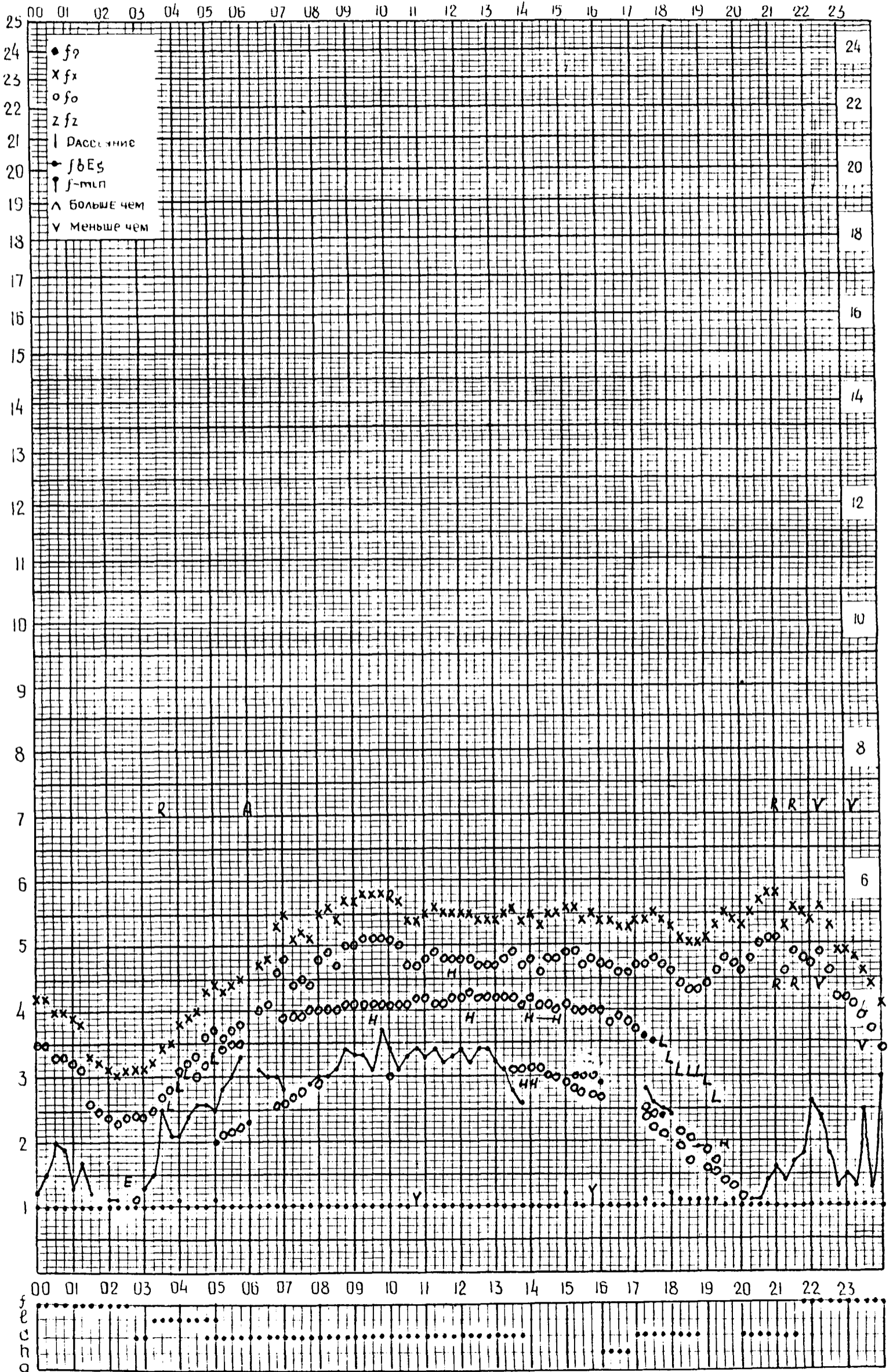


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных дата 24 июля 1963г

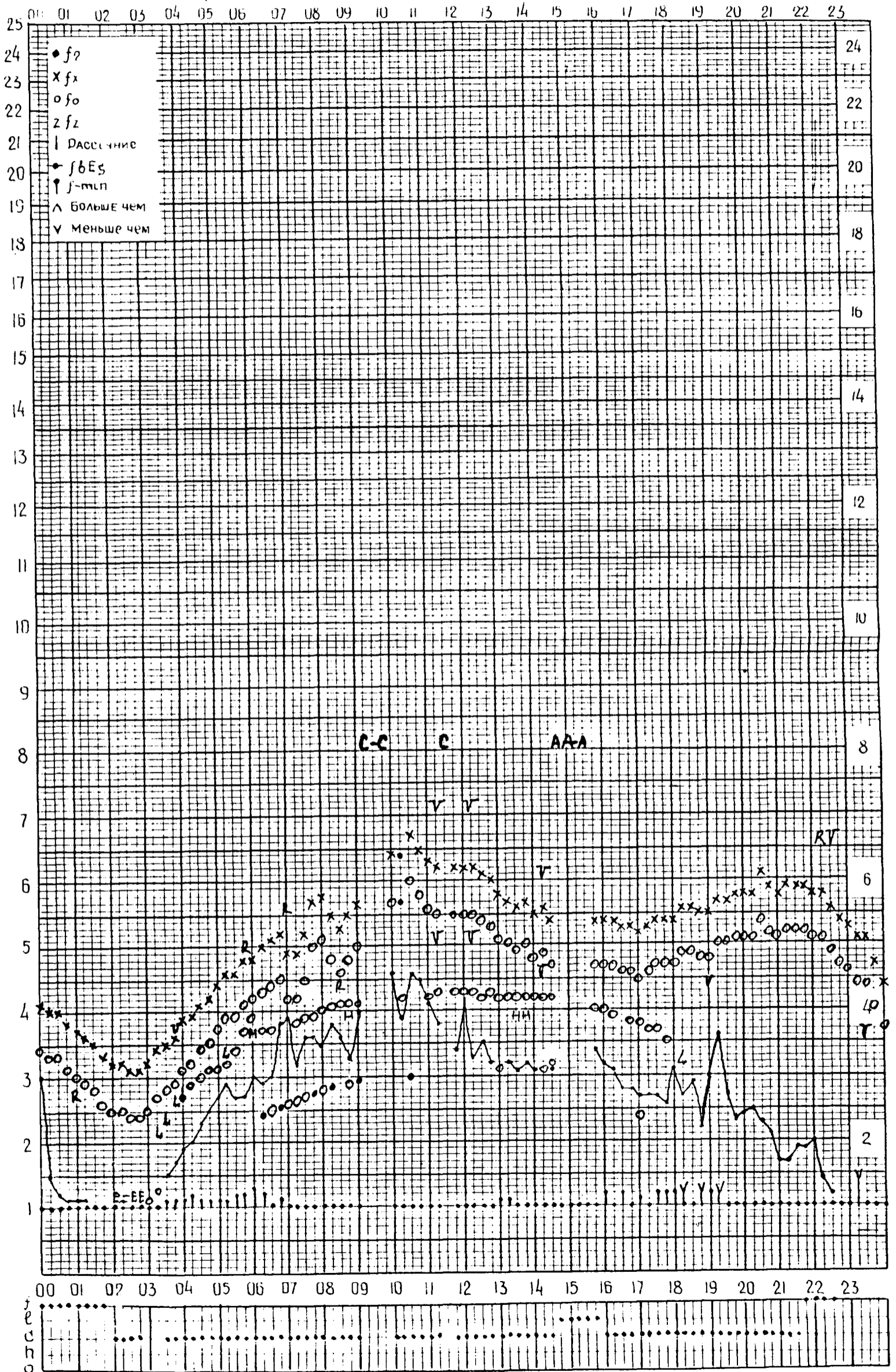


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



30°E

Станция Москва ИЗМИРАН f-график ионосферных данных ДАТА 25 июля 1963г.

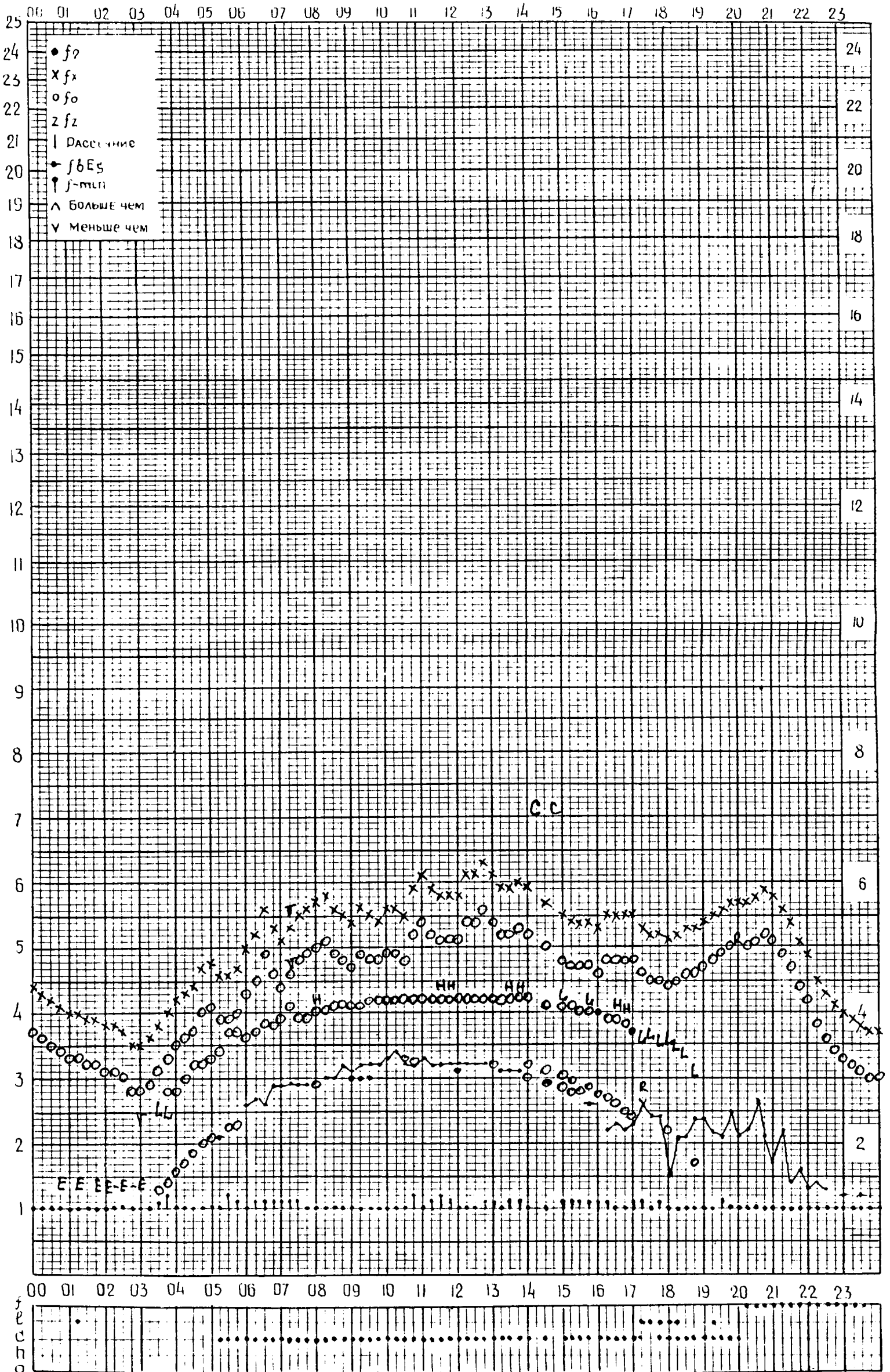


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время 30°E

Станция *Москва* *ИЗМИРА* f-график ионосферных данных дата *26 июня 1963г.*

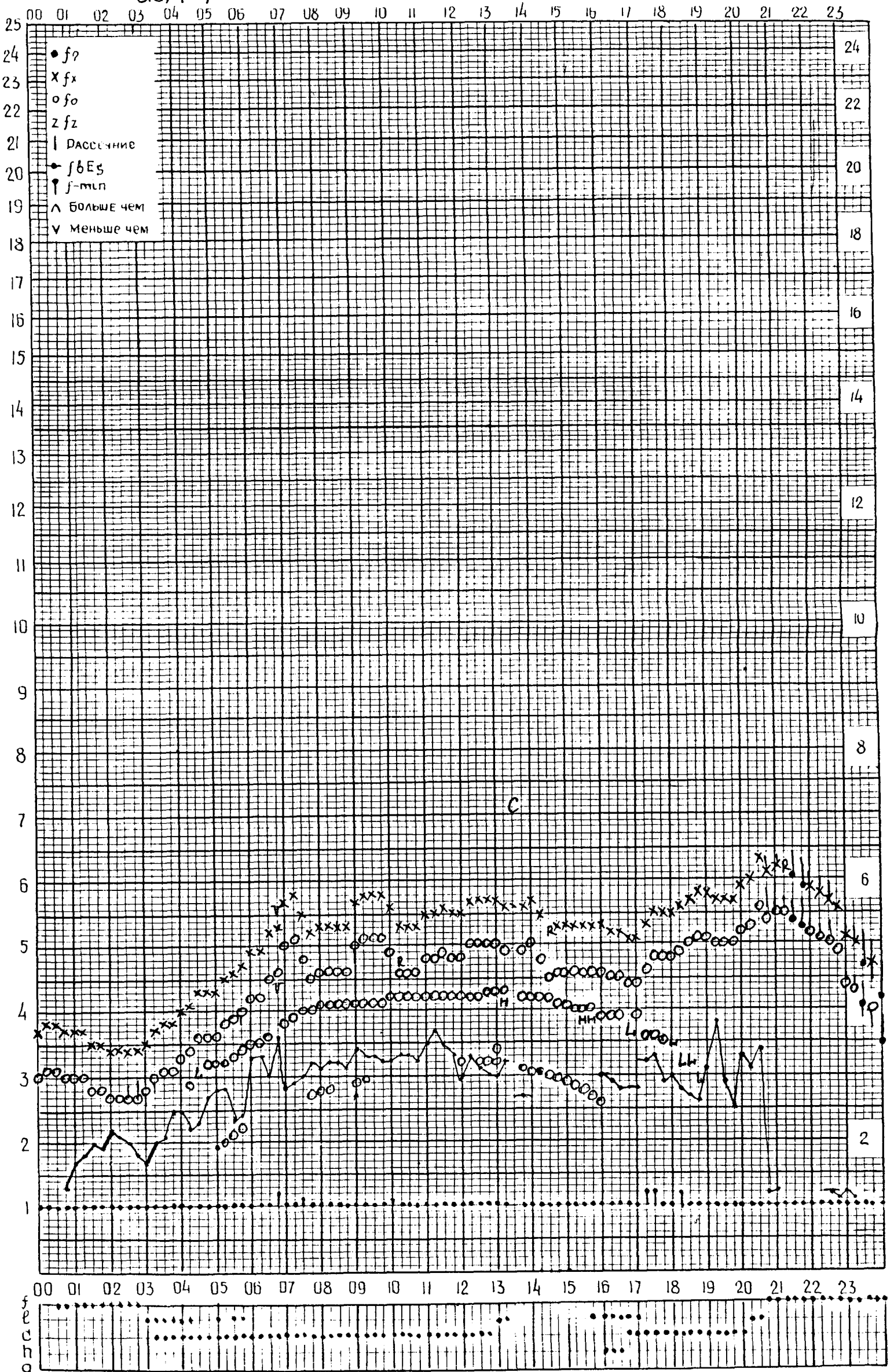


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция *Москва* f-график ионосферных данных ДАТА *27 июля 1963 г.*
ИЗМИРАН

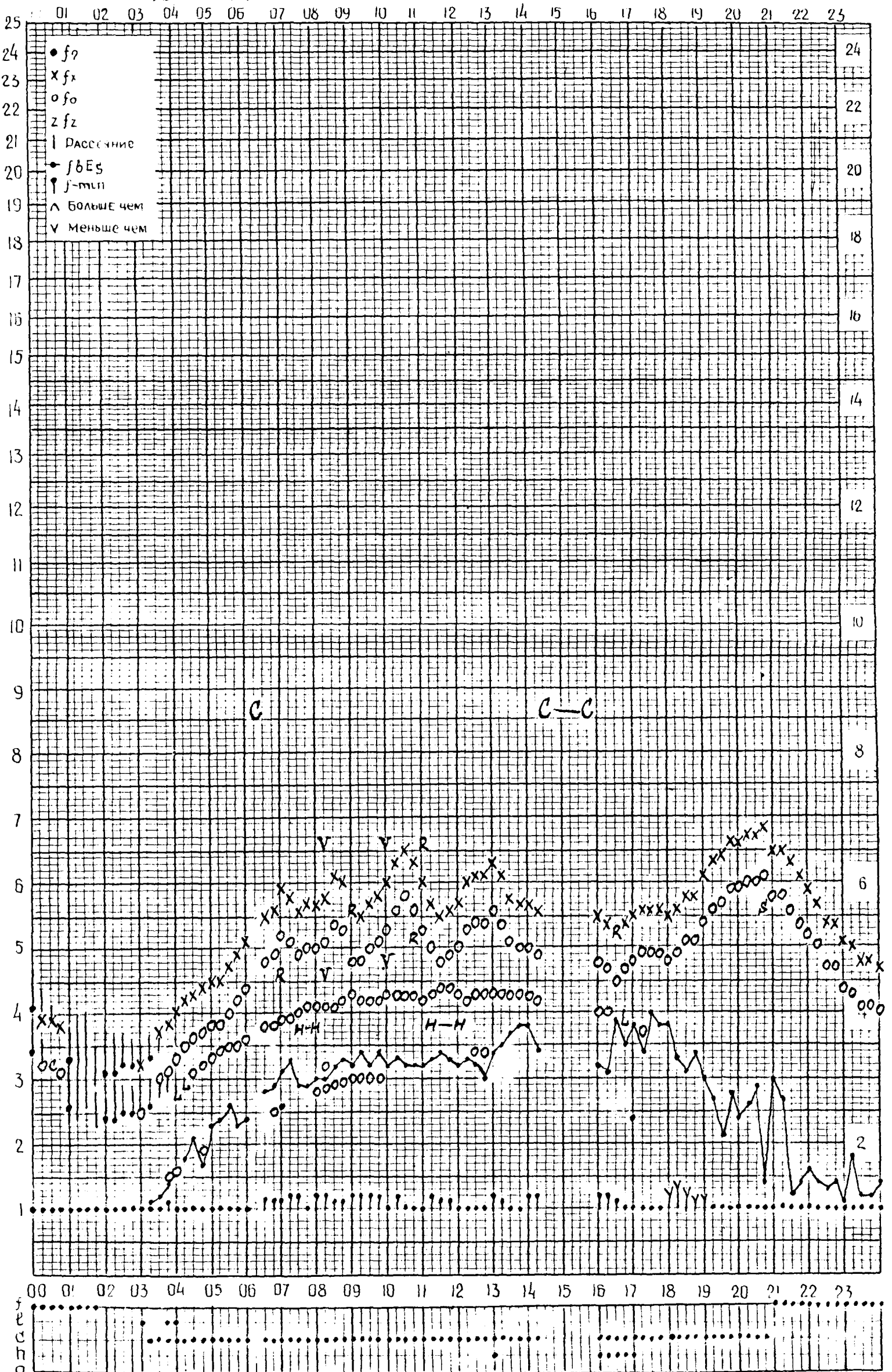


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

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

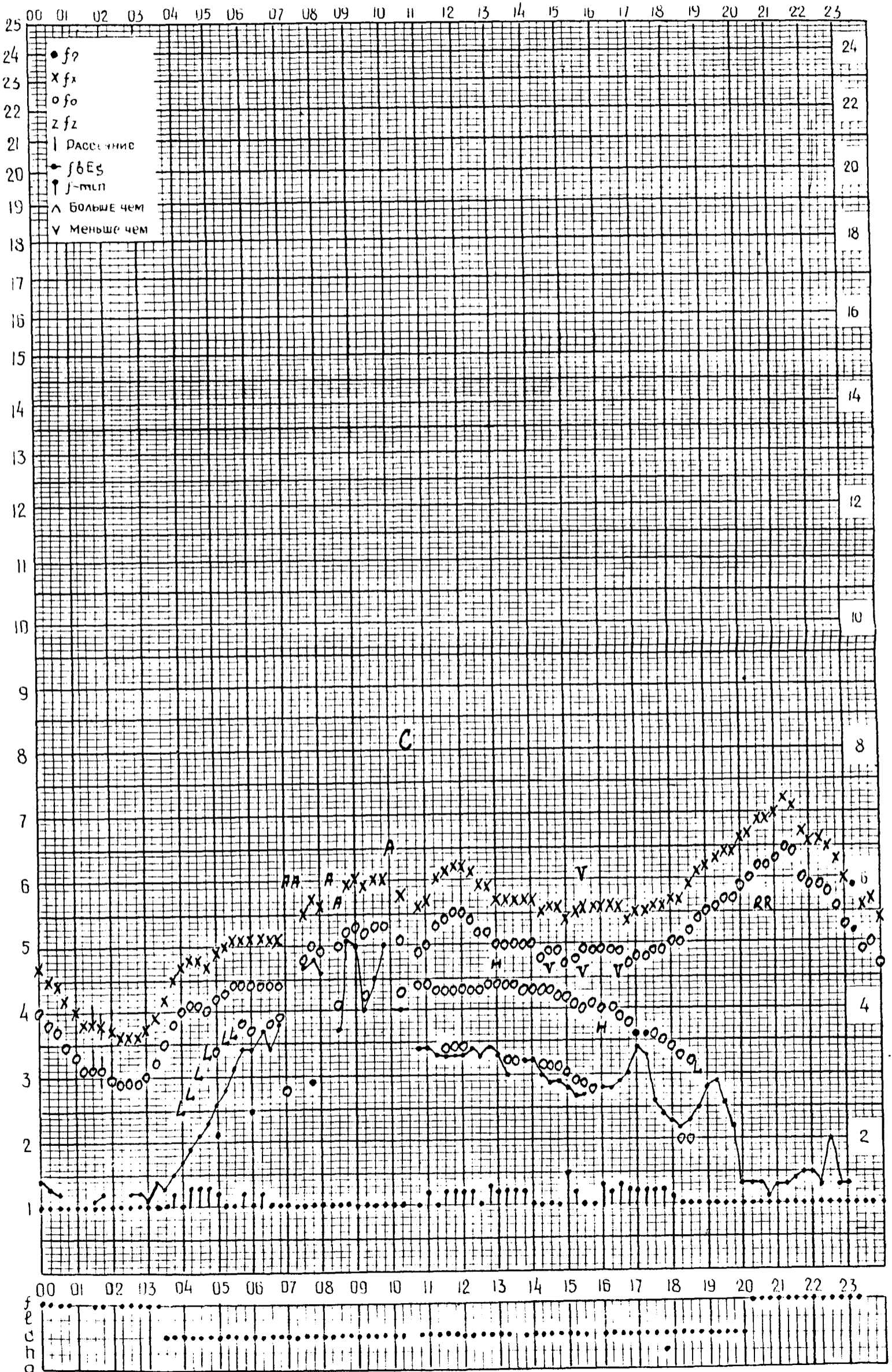


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция Москва, f / ИЗМИР АН - график ионосферных данных ДАТА 29 июля 1963г.

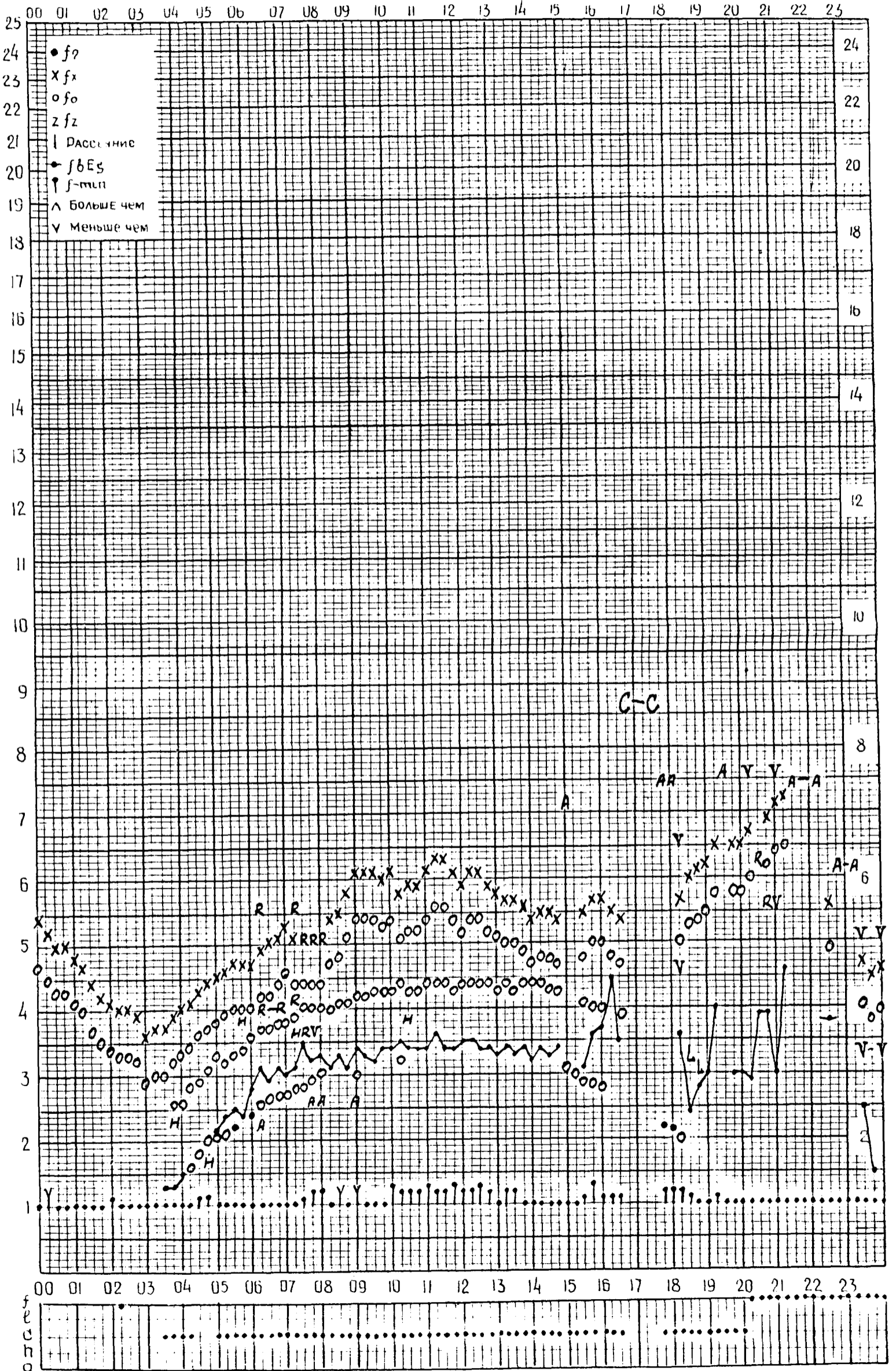


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

станция Москва / ИЗМИРАН график ионосферных данных дата 30 июля 1963г

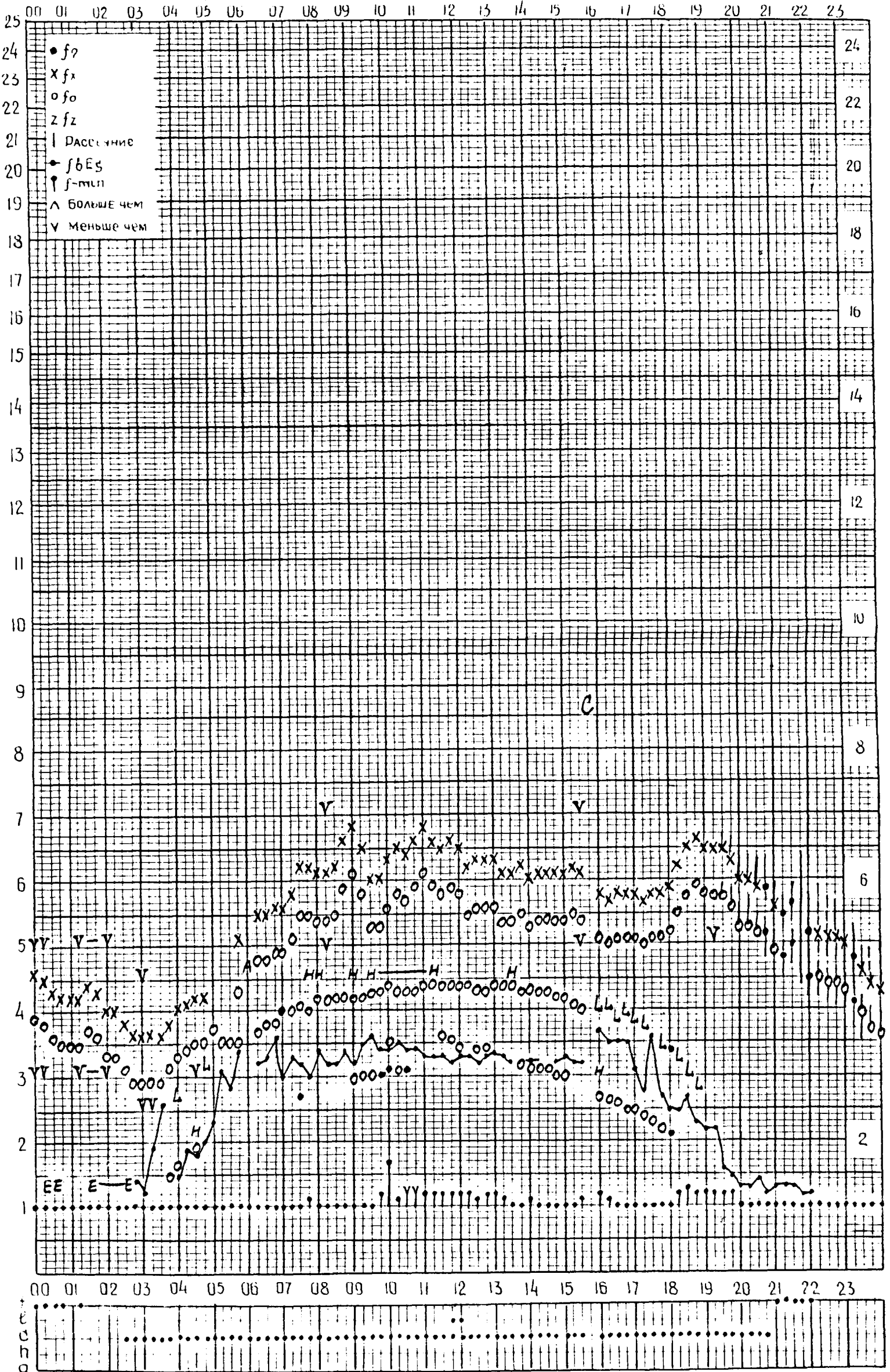


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



Время: 30°E

Станция *Москва, f-график* / *ИЗМИРАН* - график ионосферных данных ДАТА *31 июля 1963г.*



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



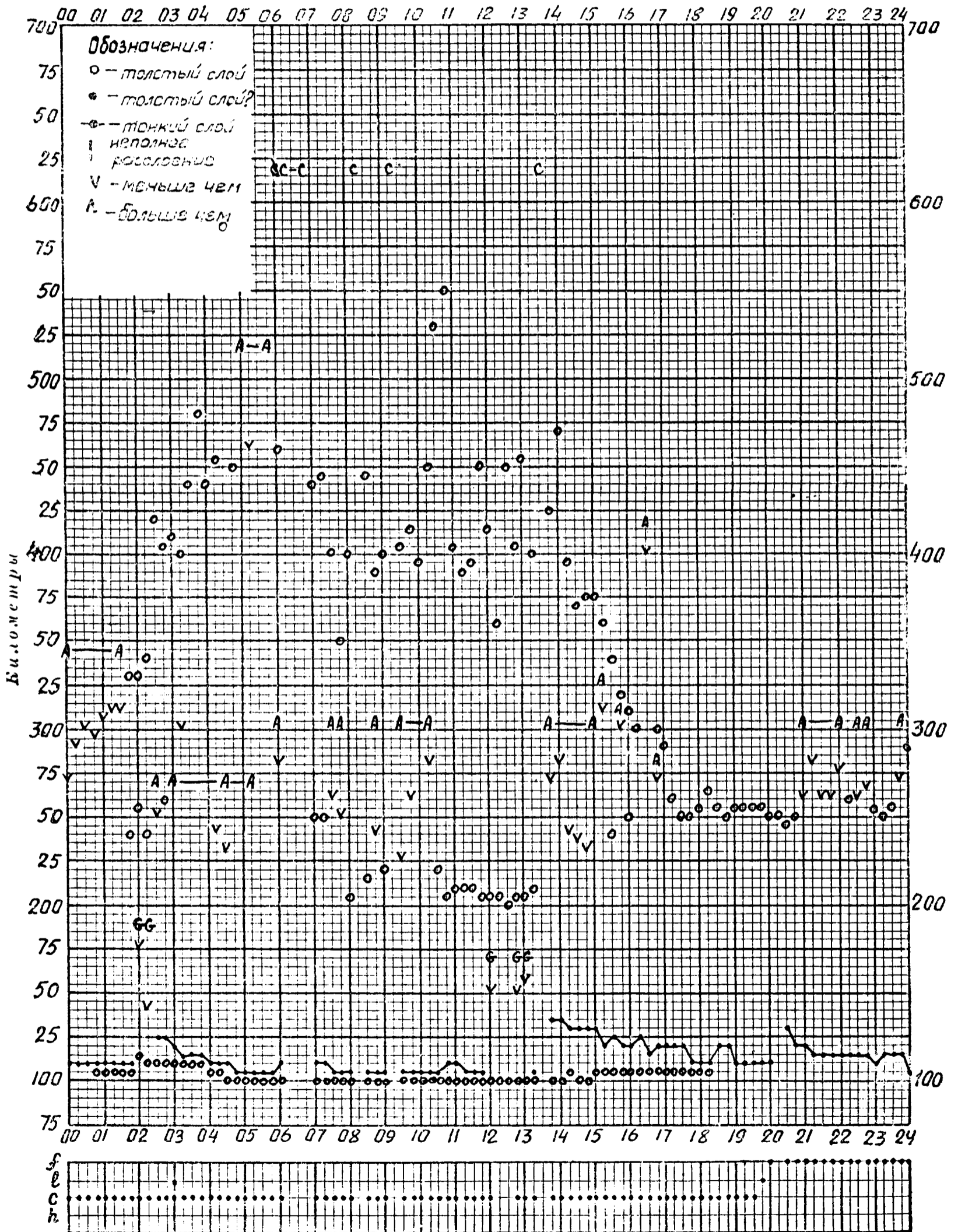
h - график ионосферных данных

Ведомство _____

Дата 17 июля 1963г

Станция Москва, ИЗМИРАН

Время GMT



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД



E - график ионосферных данных

Ведомство

Дата 17 июля 1963г

Станция Москва, ИЗМИРАН

Время GMT

