

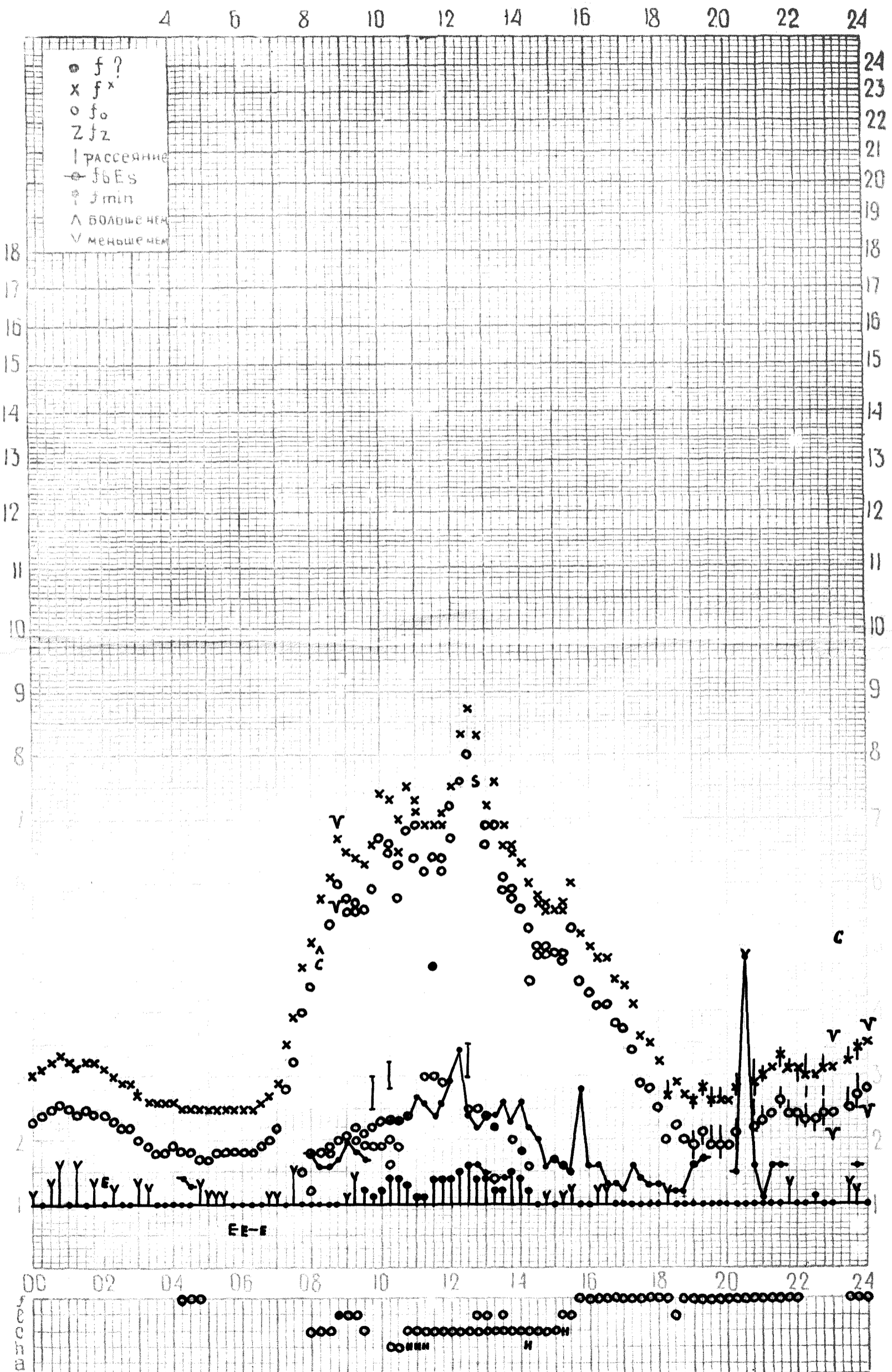
f - график ионосферных данных

Задомстбо ИЗМИР АН СССР

Дата 1 января 1973 год

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Кем отсчитано Дорониной, Поповой, Перуновой,

f - график ионосферных данных

Бюллетень ИЗМИР АН СССР

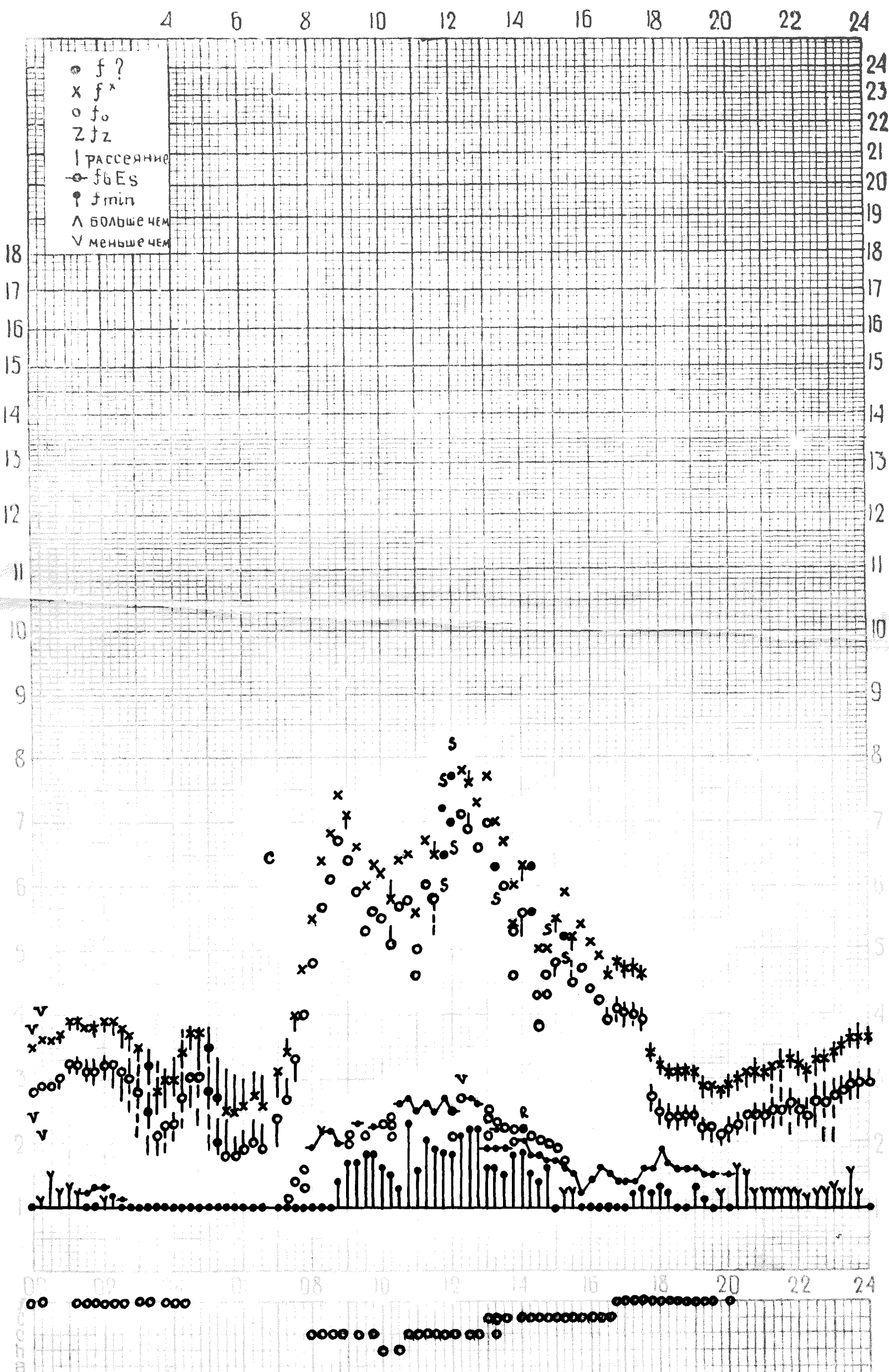
Дата 2 января 1973 г.

Станция

Москва Красная Пахра

Время

30°E



Кем отсчитано

Перуновой

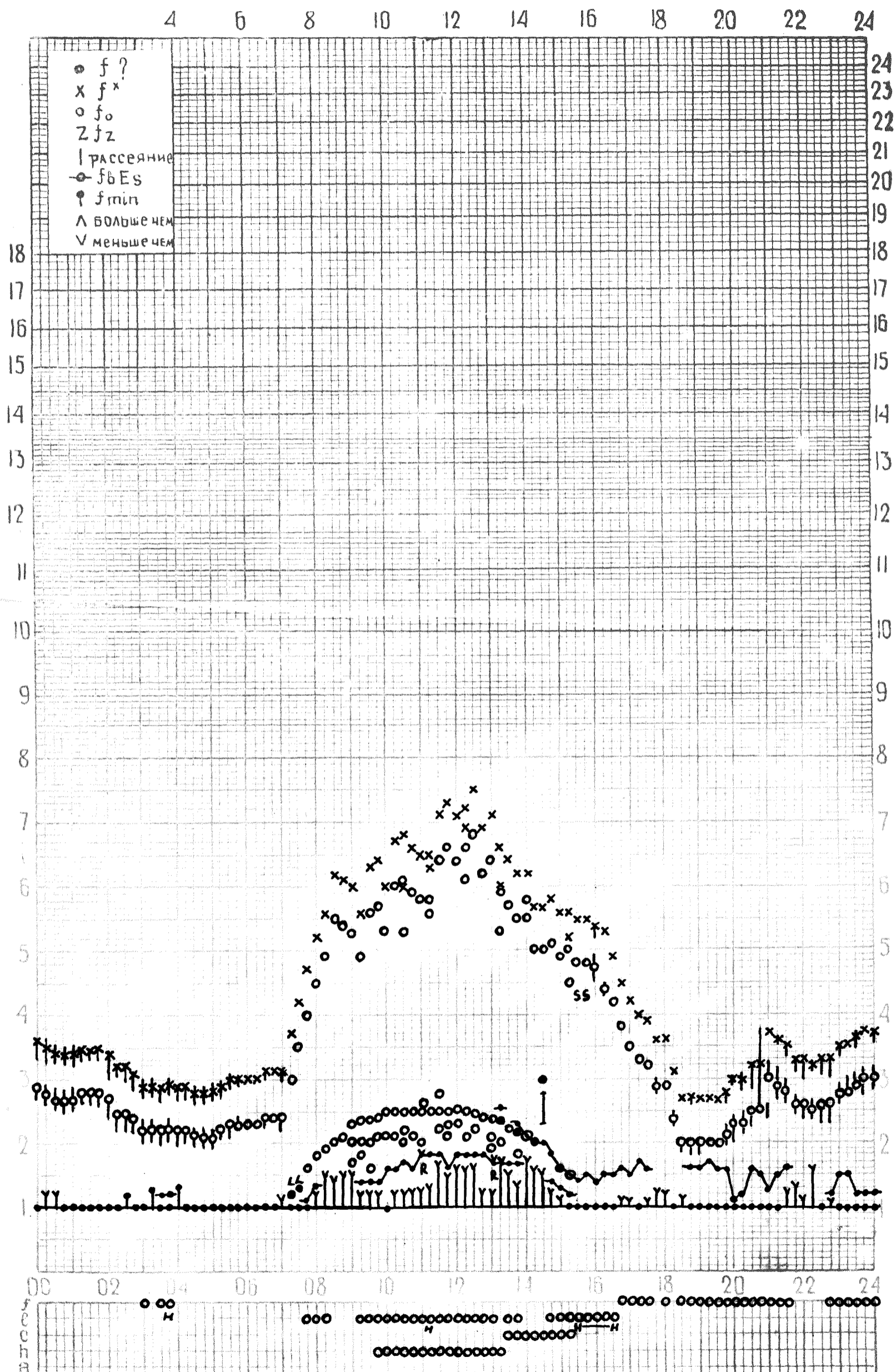
Дорониной, Даниловой.

f - график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИР АН СССР

Дата 3 января 1973г.

Станция Москва, Красная Пахра.

Время 30⁰ E

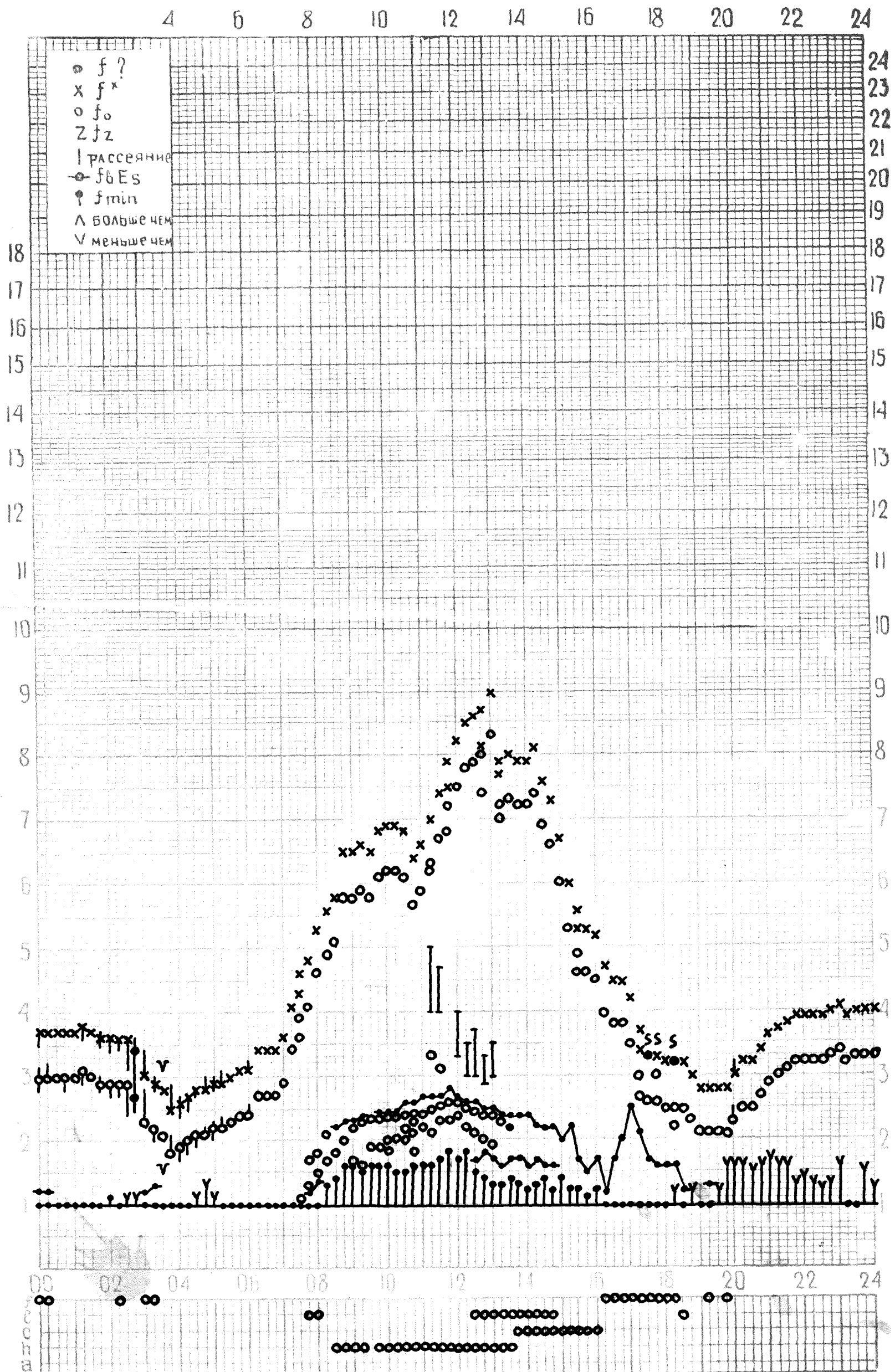
Кем отсчитано Даниловой, Перуновой, Поповой.

ф-график ионосферных данных
ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 4 января 1973г.

Станция Москва, Красная Пахра

Время 30°E



Кем отсчитано

Даниловой, Перуновой, Поповой.

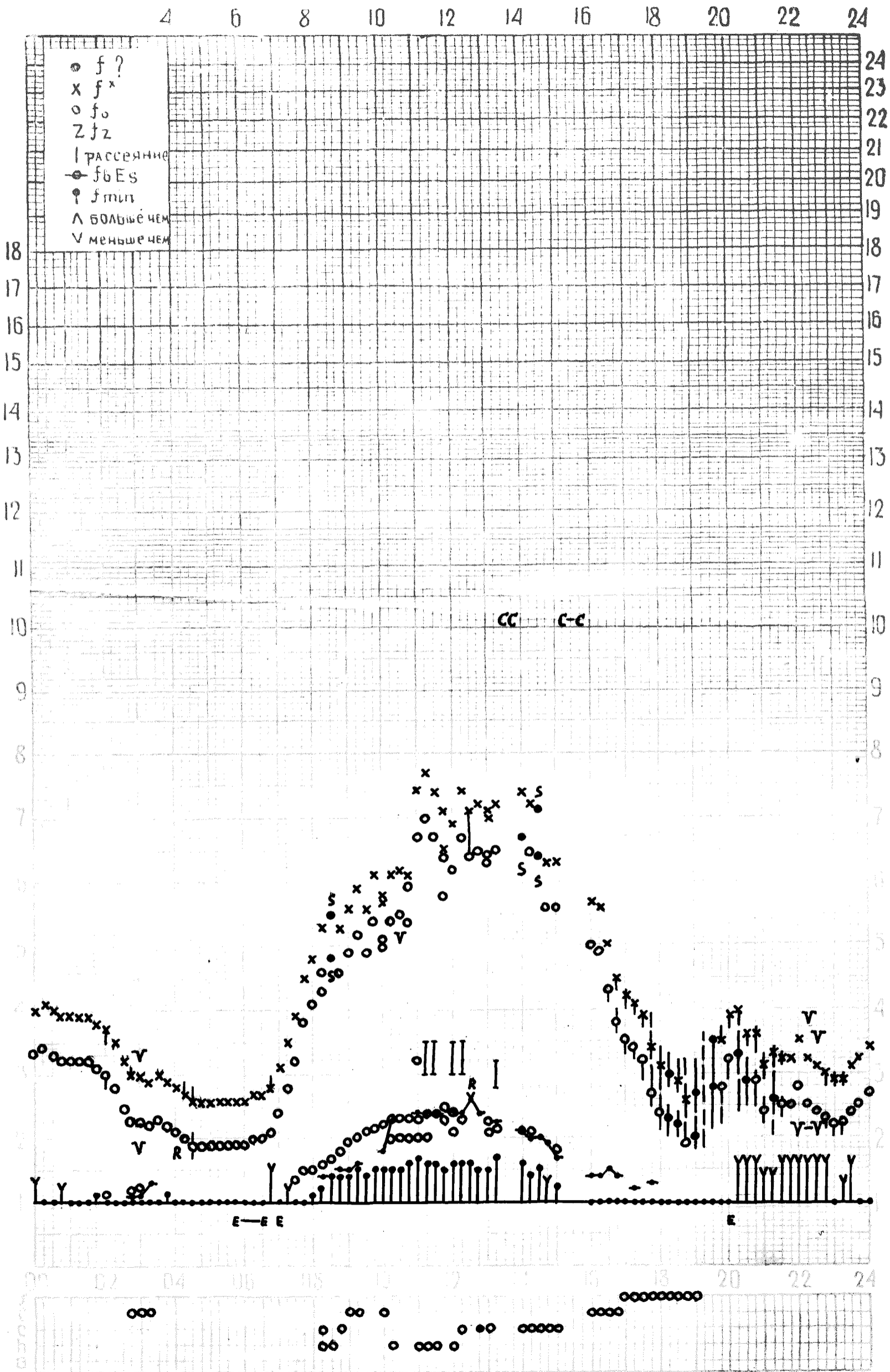
f - график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 5 января 1973 года

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Дорониной, Поповой, Перуновой.

ЖЕМ ОБОИНГАНО

f - график ионосферных данных

ведомство

ИЗМИР АН СССР

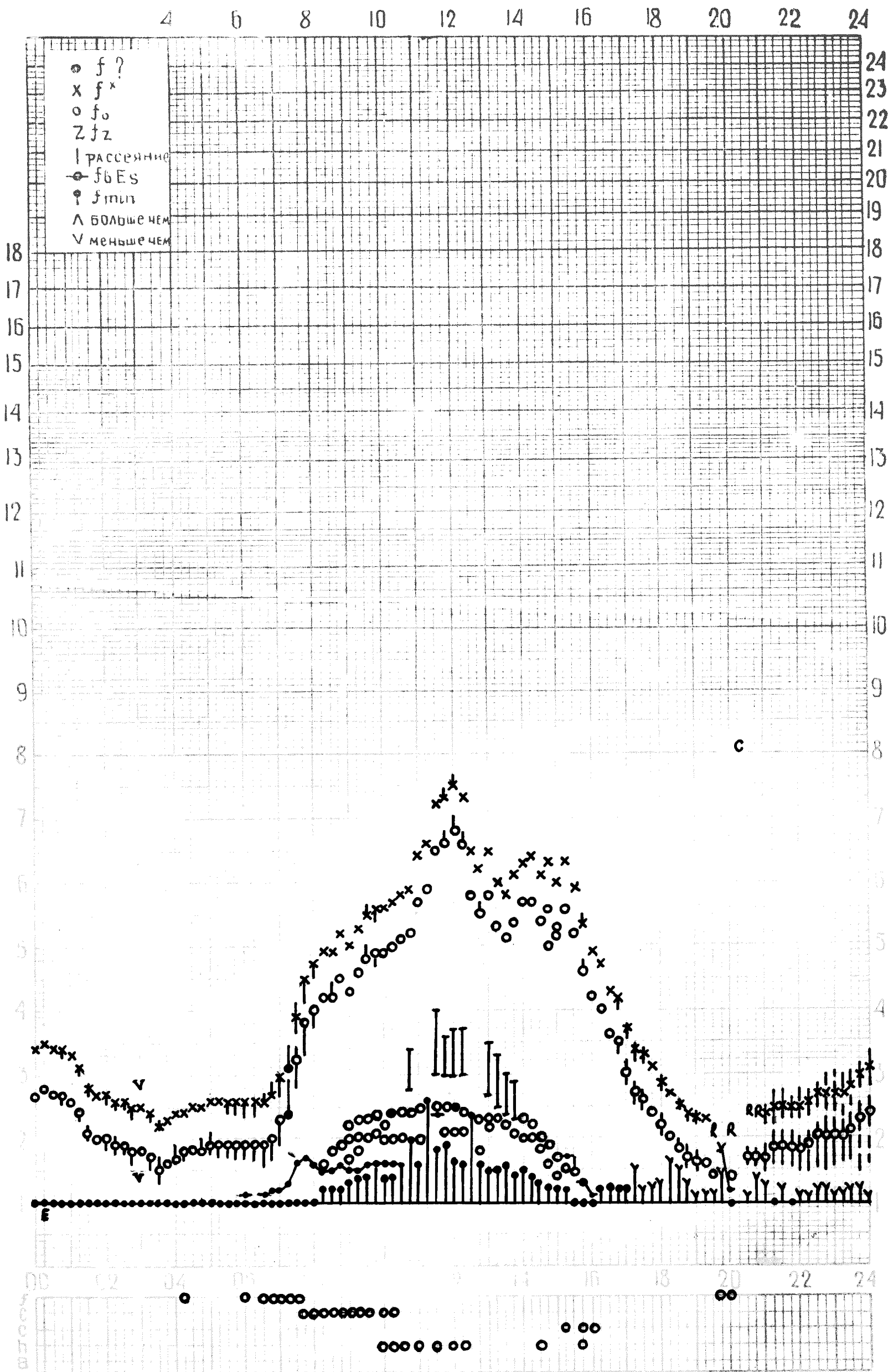
Дата 6 января 1973 г.

Станция

Москва Красная Пахра

Время

30°E



Перуновой, Дорониной, Даниловой.

Кем отсчитано

f - график ионосферных данных

Ведомство

ИЗМИР АН СССР

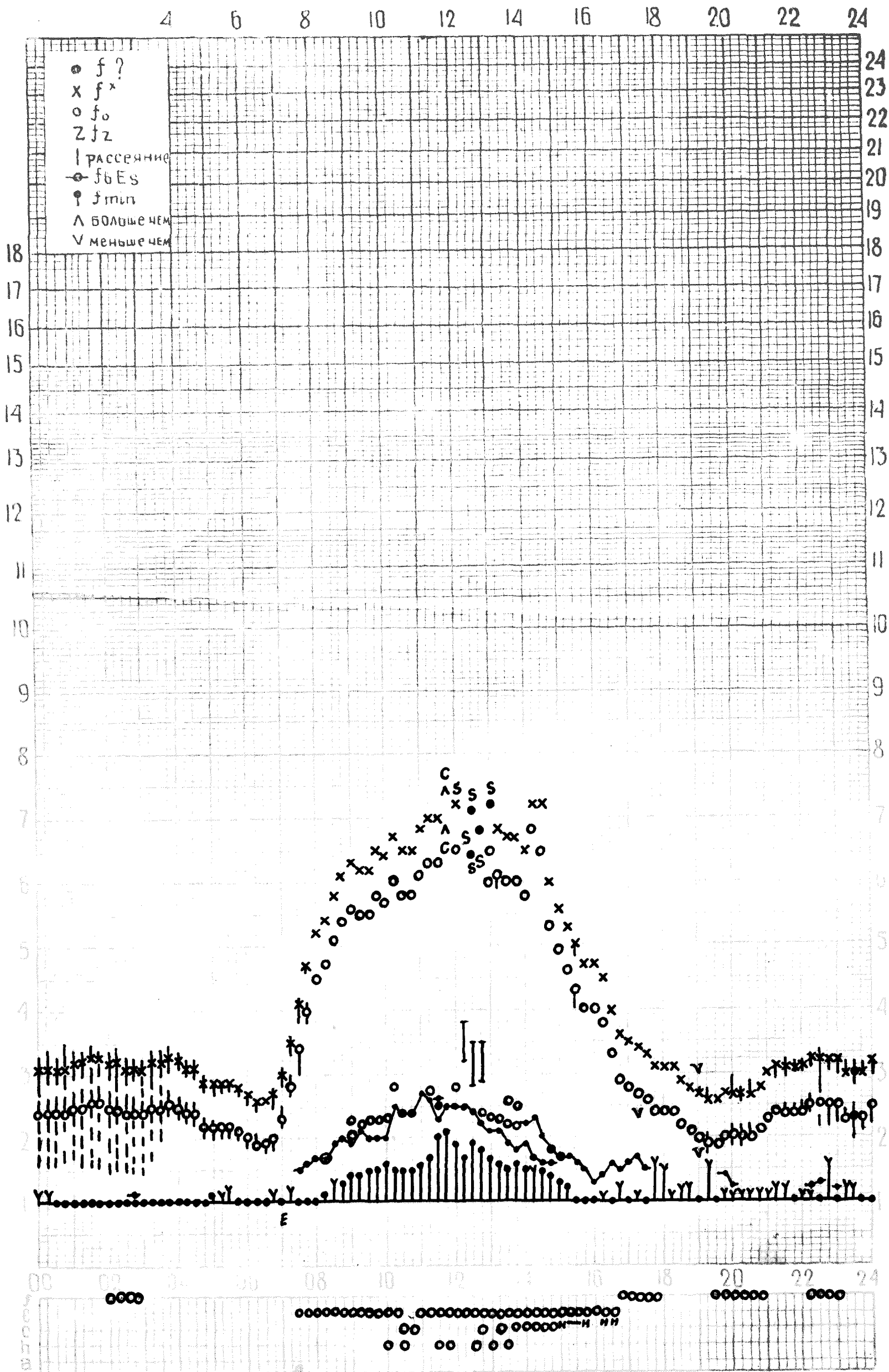
Дата 7 января 1973г.

Станция

Москва, Красная Пахра.

Время

30 Е



Жем отсыпано Даниловой, Перуновой, Поповой.

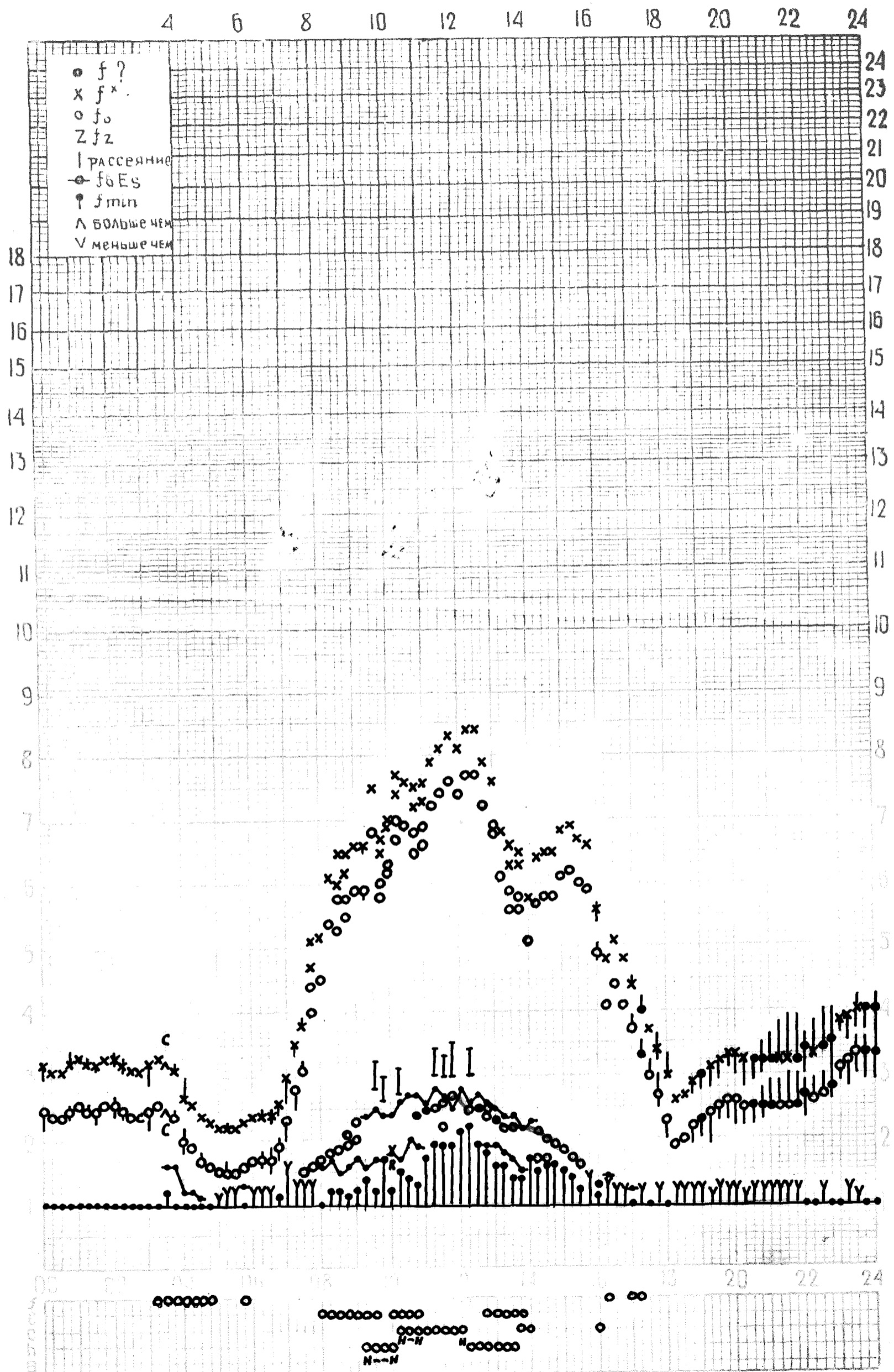
f - график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 8 января 1973г.

Станция Москва, Красная Пахра

Время 30°E



Поповой, Даниловой, Дорониной.

Жем отсчитано

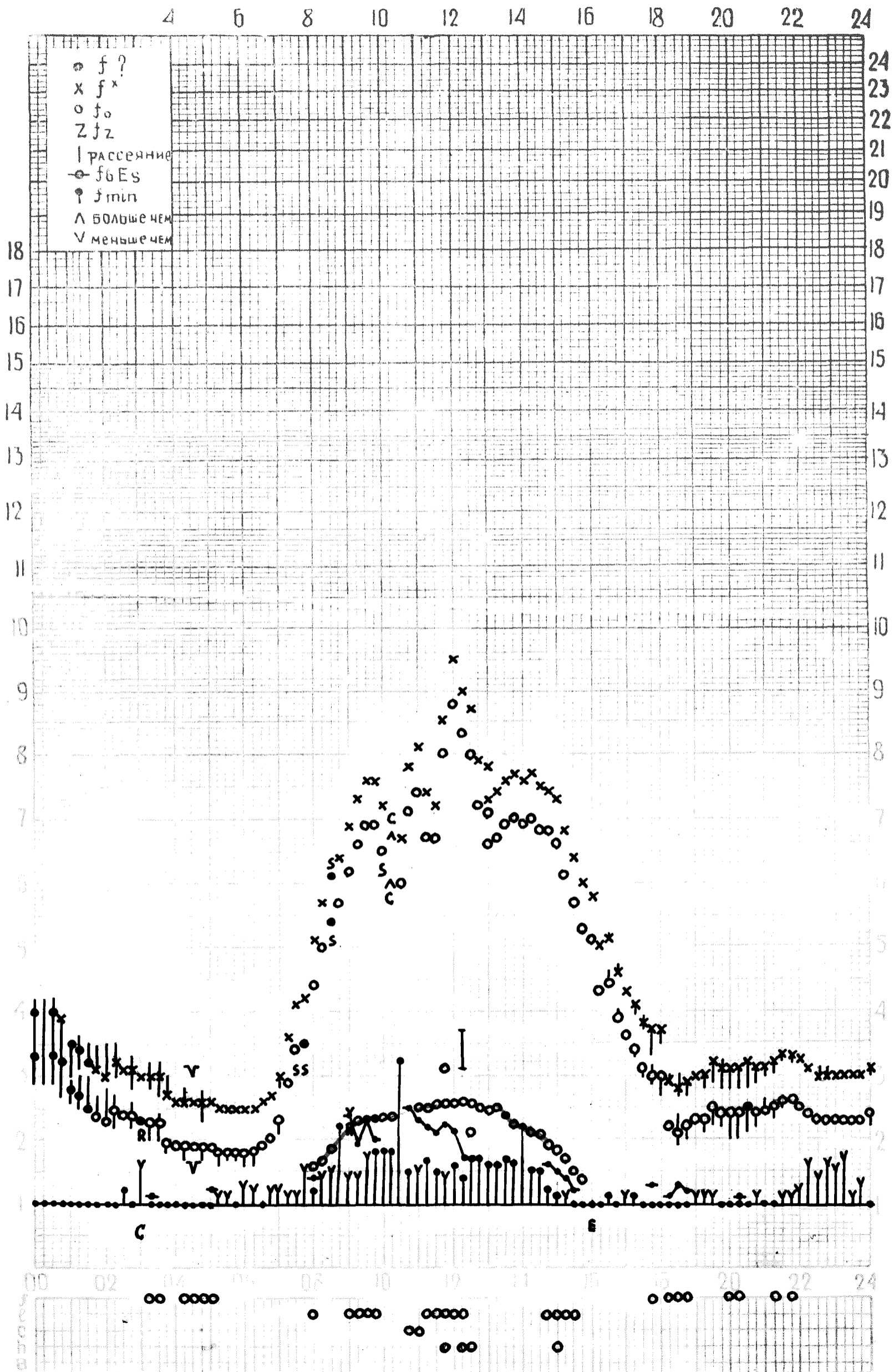
f -график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 9 января 1973 год

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Кен Осипенко Дорониной, Поповой, Перуновой.

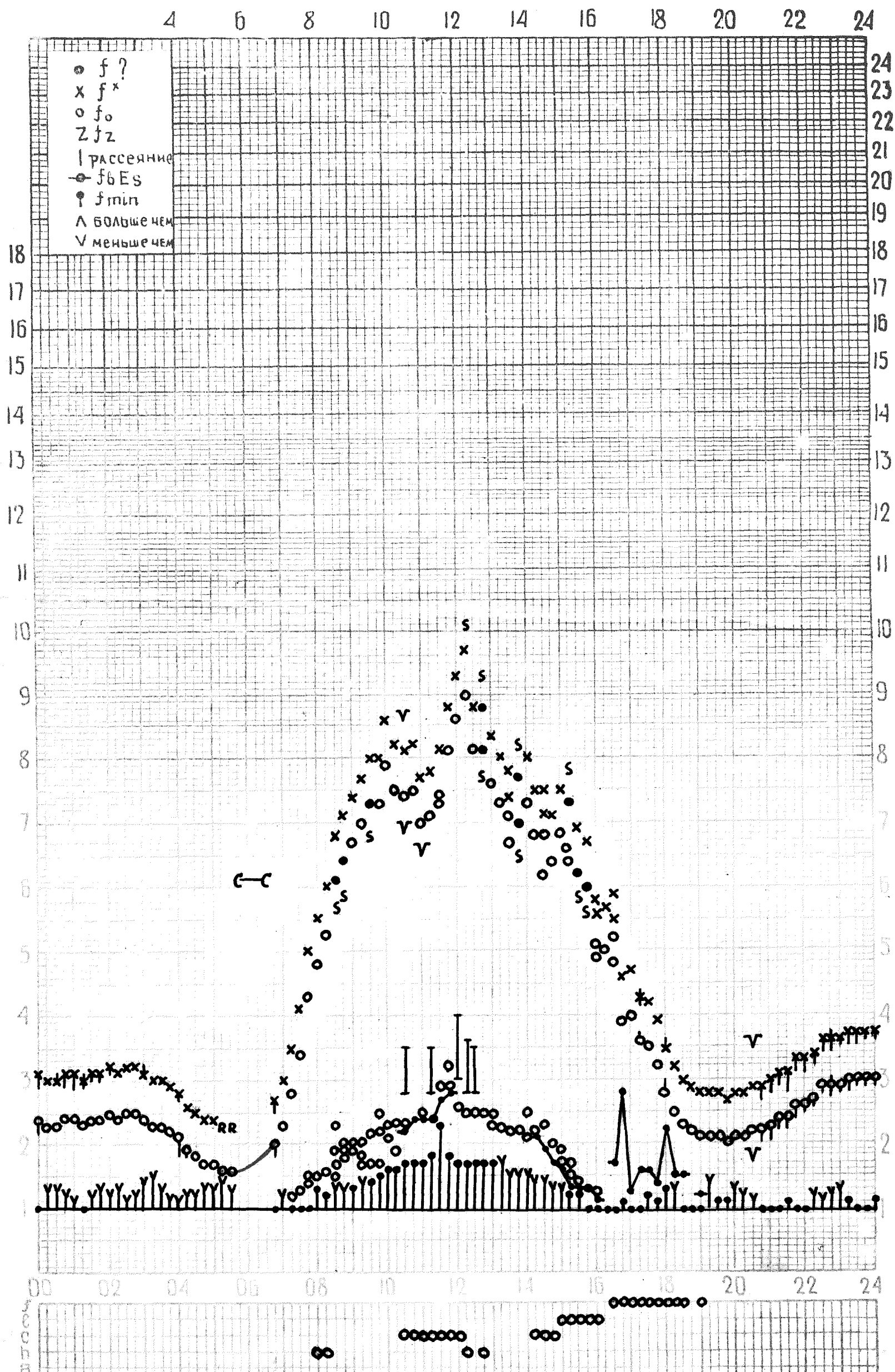
f - график маносферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 10 января 1973г.

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Кем отсчитано

Манченко, Дорониной, Даниловой.

f - график ионосферных данных

Бедомство

ИЗМИР АН СССР

Дата II января 1973г.

Станция

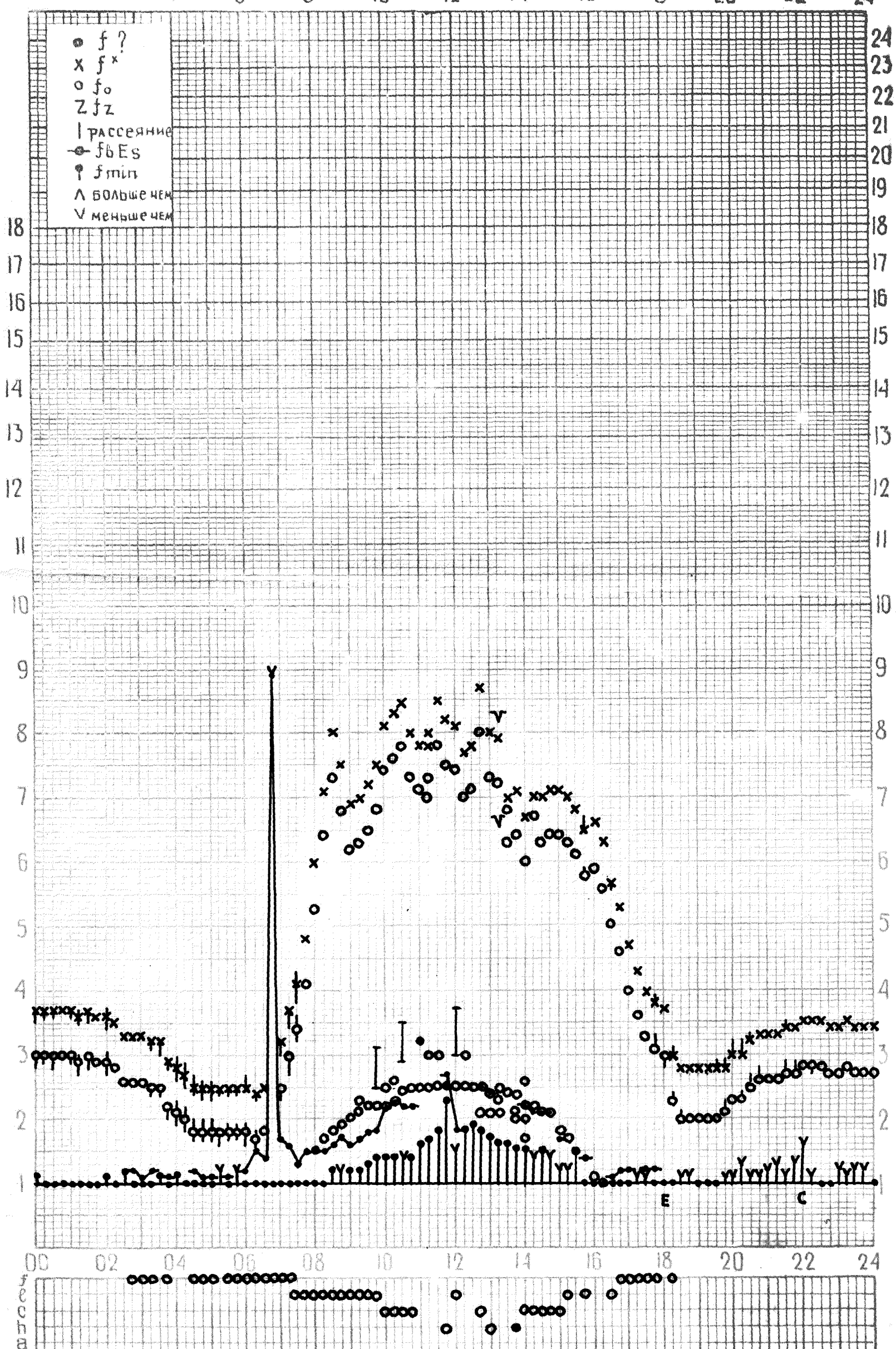
Москва, Красная Пахра.

Время

30°

E

4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24



Кем отсчитано Даниловой, Перуновой.

f-график ионосферных данных

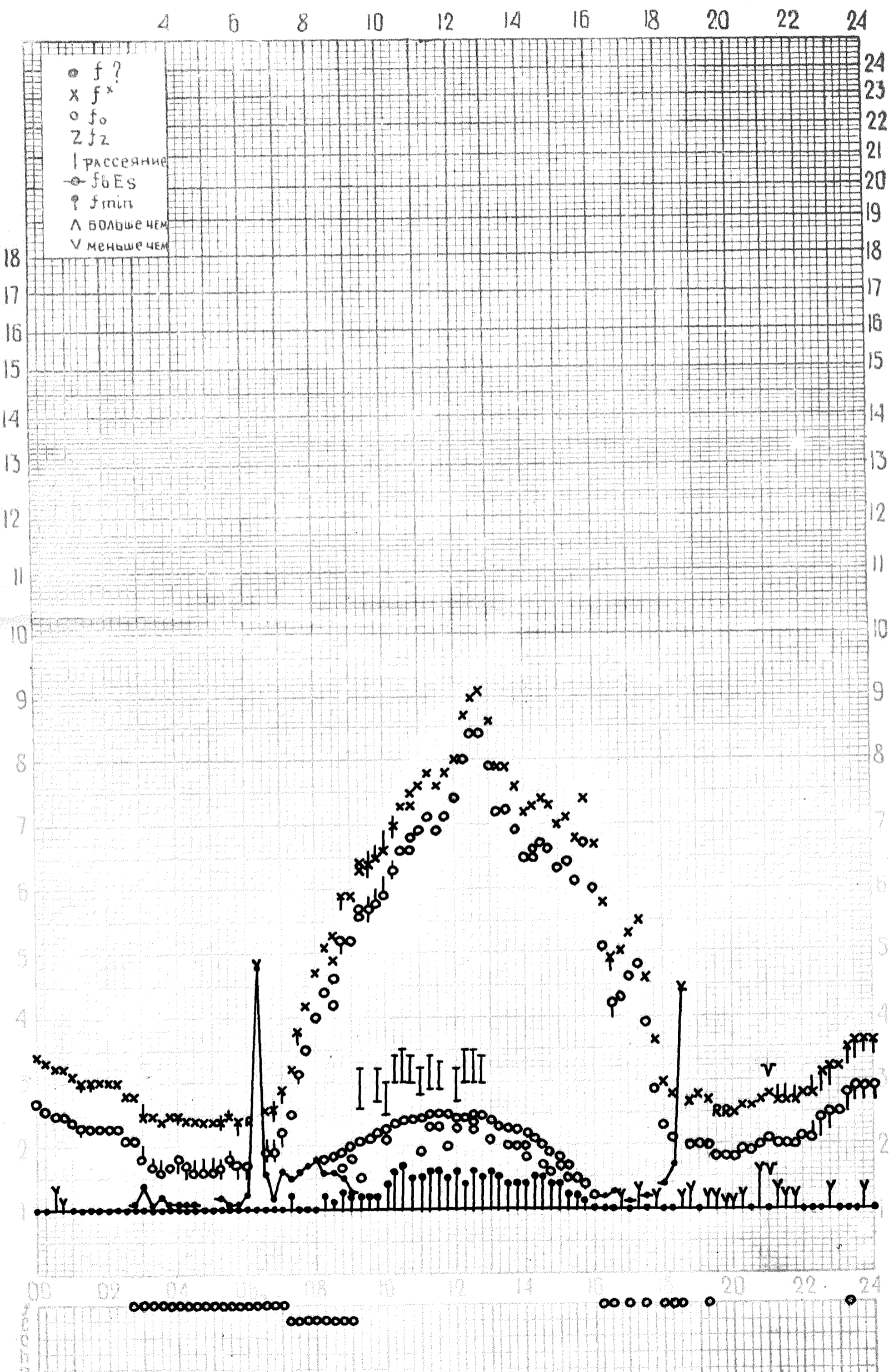
Ведомство

ИЗМИР АН СССР

Дата 12 января 1973 г.

Станция Москва, Красная Пахра

Время 30°E



Лещенко, Даниловой, Дорониной.

Кем отсчитано

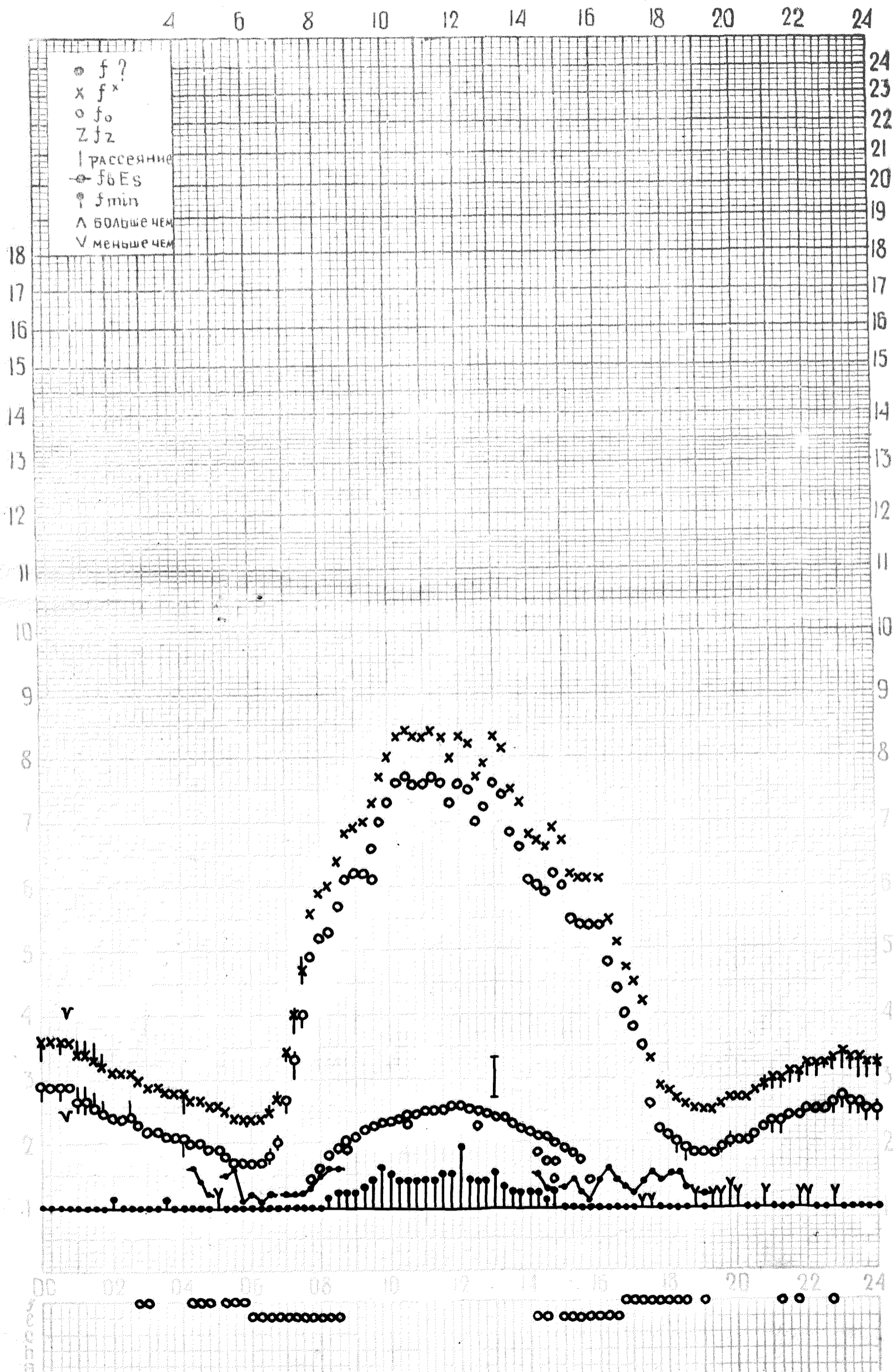
Ведомство

ИЗМИР АН СССР

Дата 13 января 1973 год

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



f - график ионосферных данных

Бюллетень

ИЗМИР АН СССР

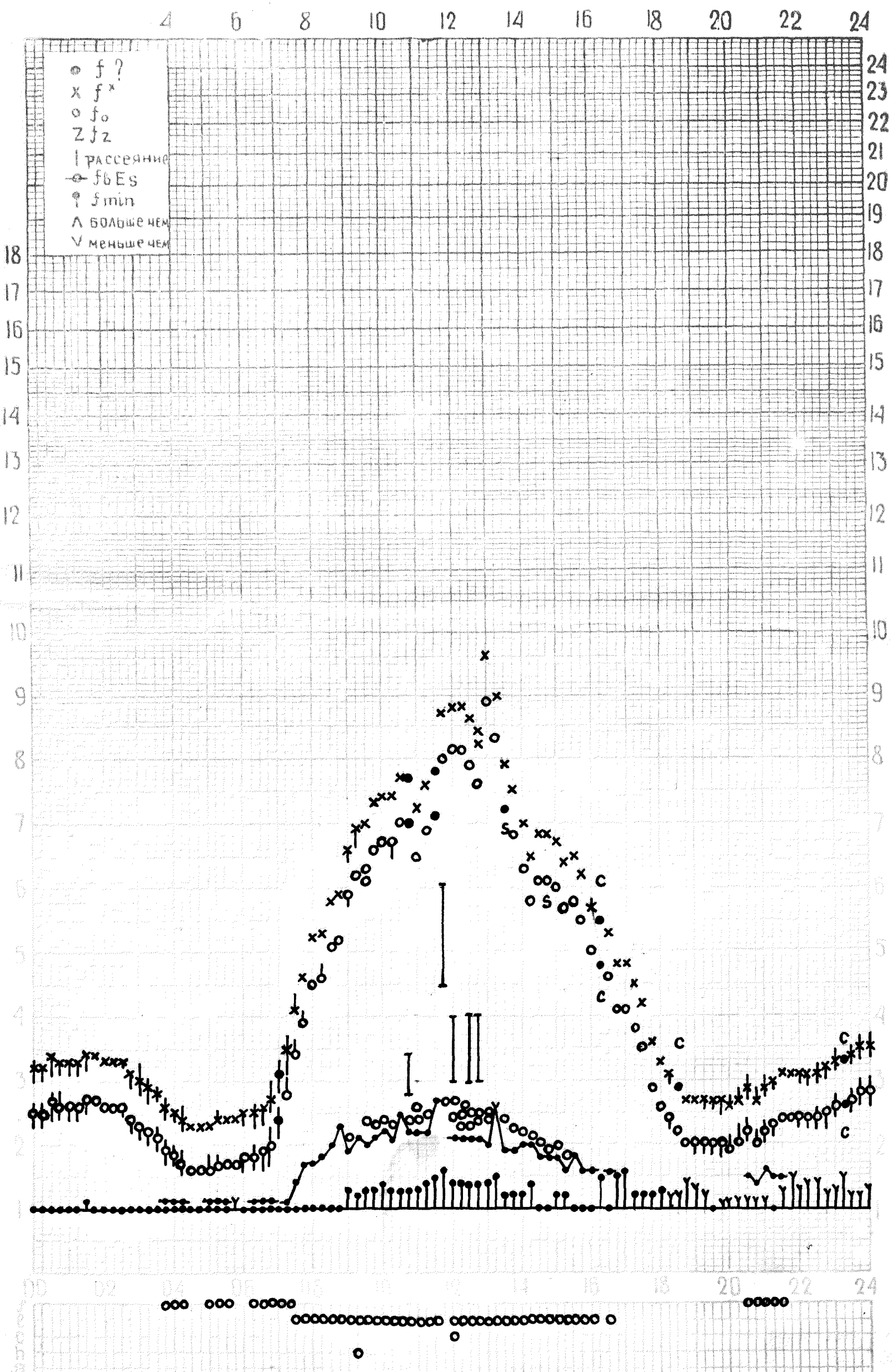
Дата 14 января 1973 г.

Станция

Москва Красная Пахра

Время

30°E



Кем отсчитано Перуновой, Дорониной, Даниловой.

ф - график ионосферных данных

бюдомство

ИЗМИР АН СССР

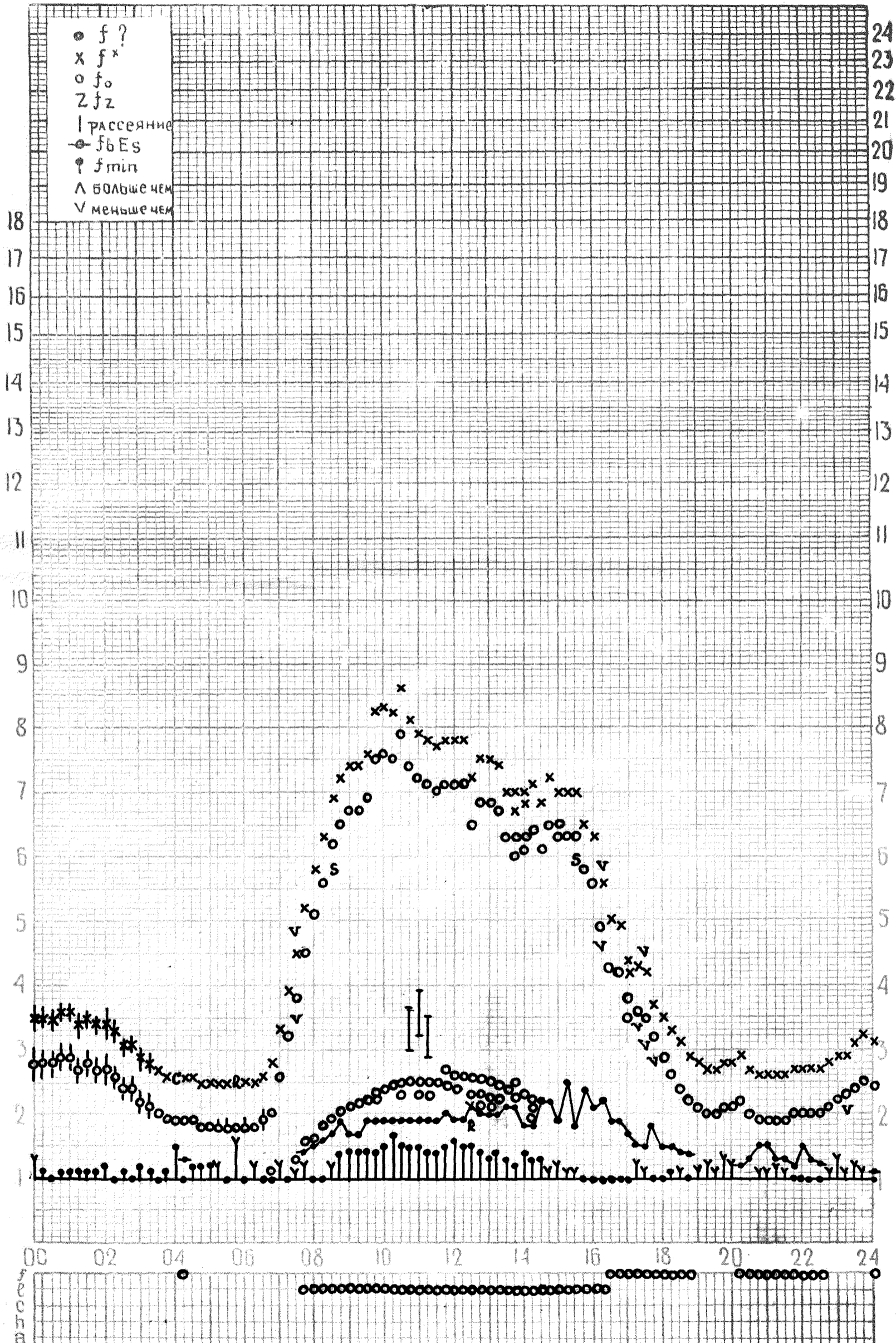
Дата 15 января 1973 г.

Станция

Москва, Красная Пахра.

Время 0
30 Е

4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24



Кем отсчитано Даниловой, Перуновой, Поповой.

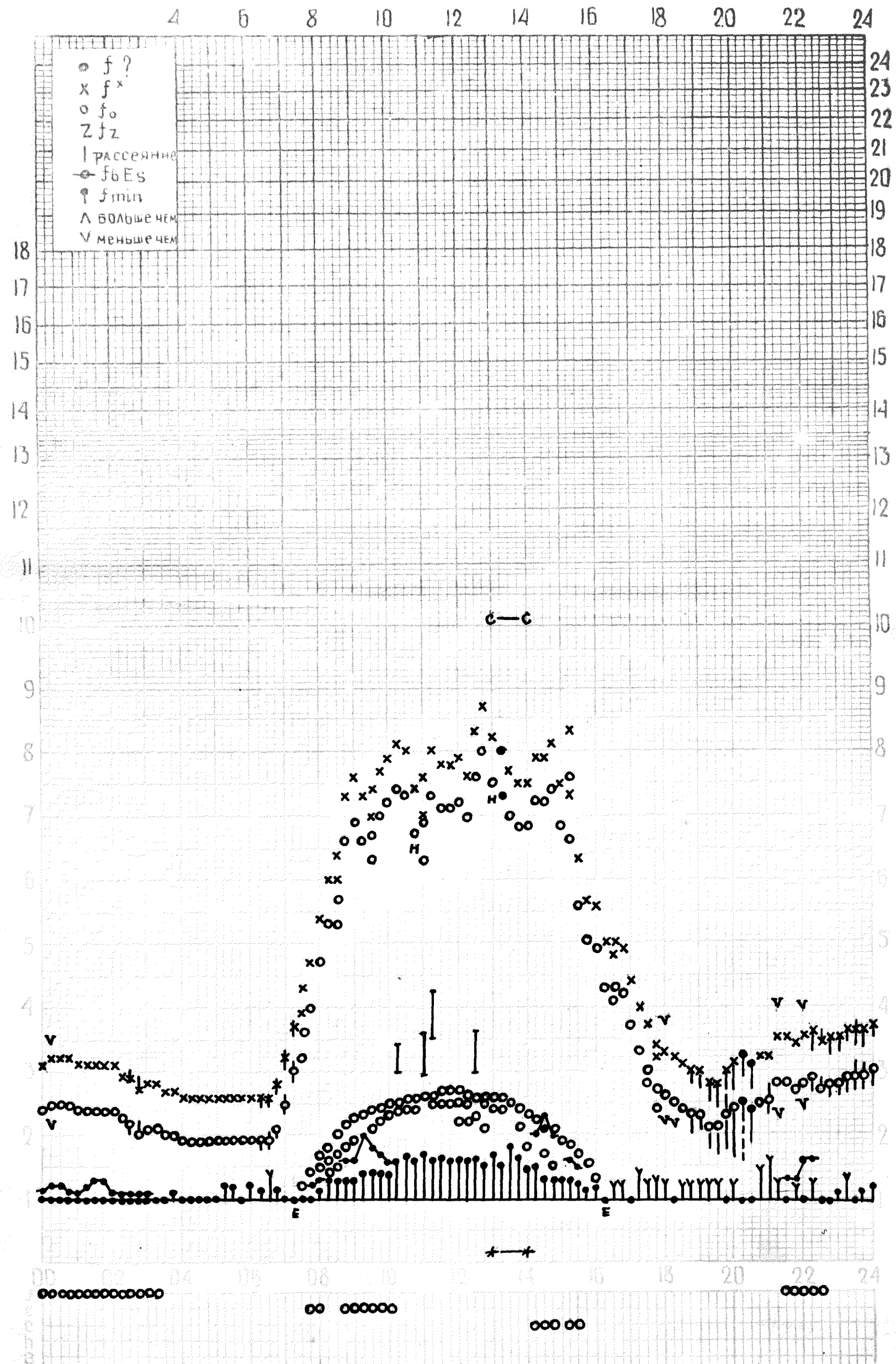
График ионосферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 16 января 1973г.

Станция Москва, Красная Пахра

Время 30°E



Поповой, Даниловой, Дорониной.

Женя отчитано

* — МАЛАЯ ЯРКОСТЬ

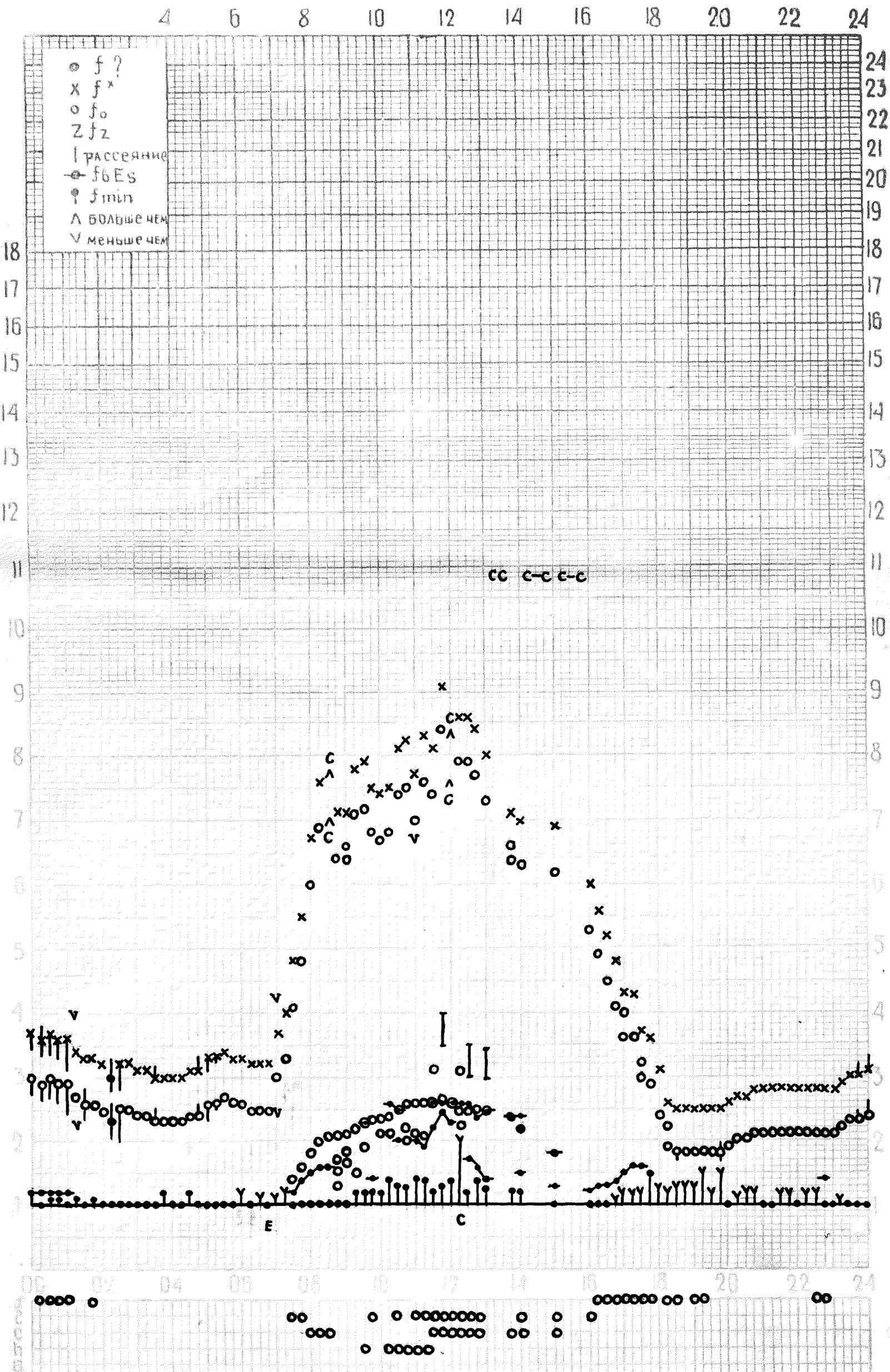
f - график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИР АН СССР

Дата 17 января 1973 год

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Дорониной, Поповой, Перуновой.

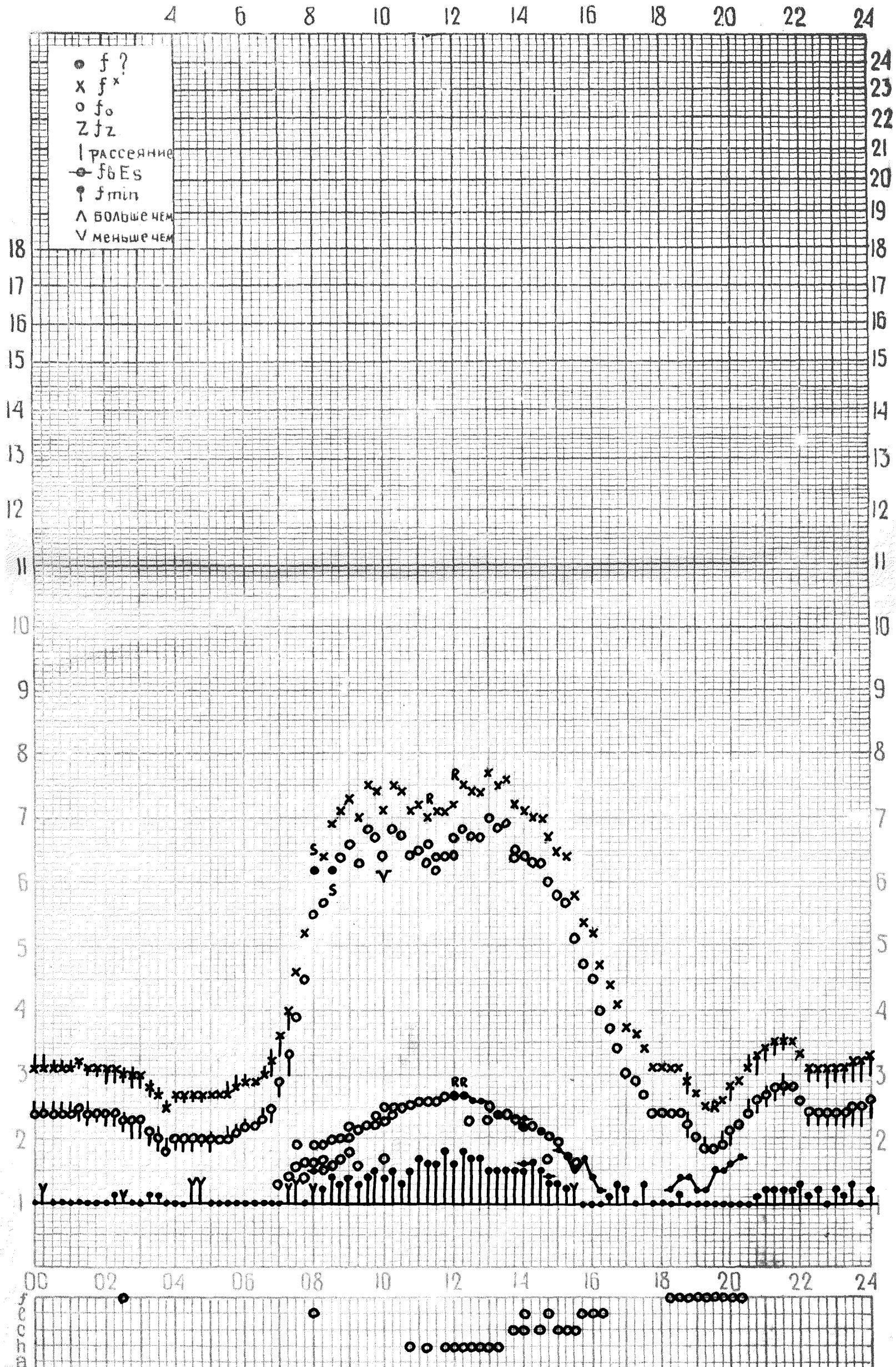
f - график ионосферных данных

ведомство ИЗМИР АН СССР

Дата 18 января 1973 г.

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Кем отсчитано

Перуновой, Дорониной, Даниловой.

f - график ионосферных данных

Ведомство

ИЗМИР АН СССР

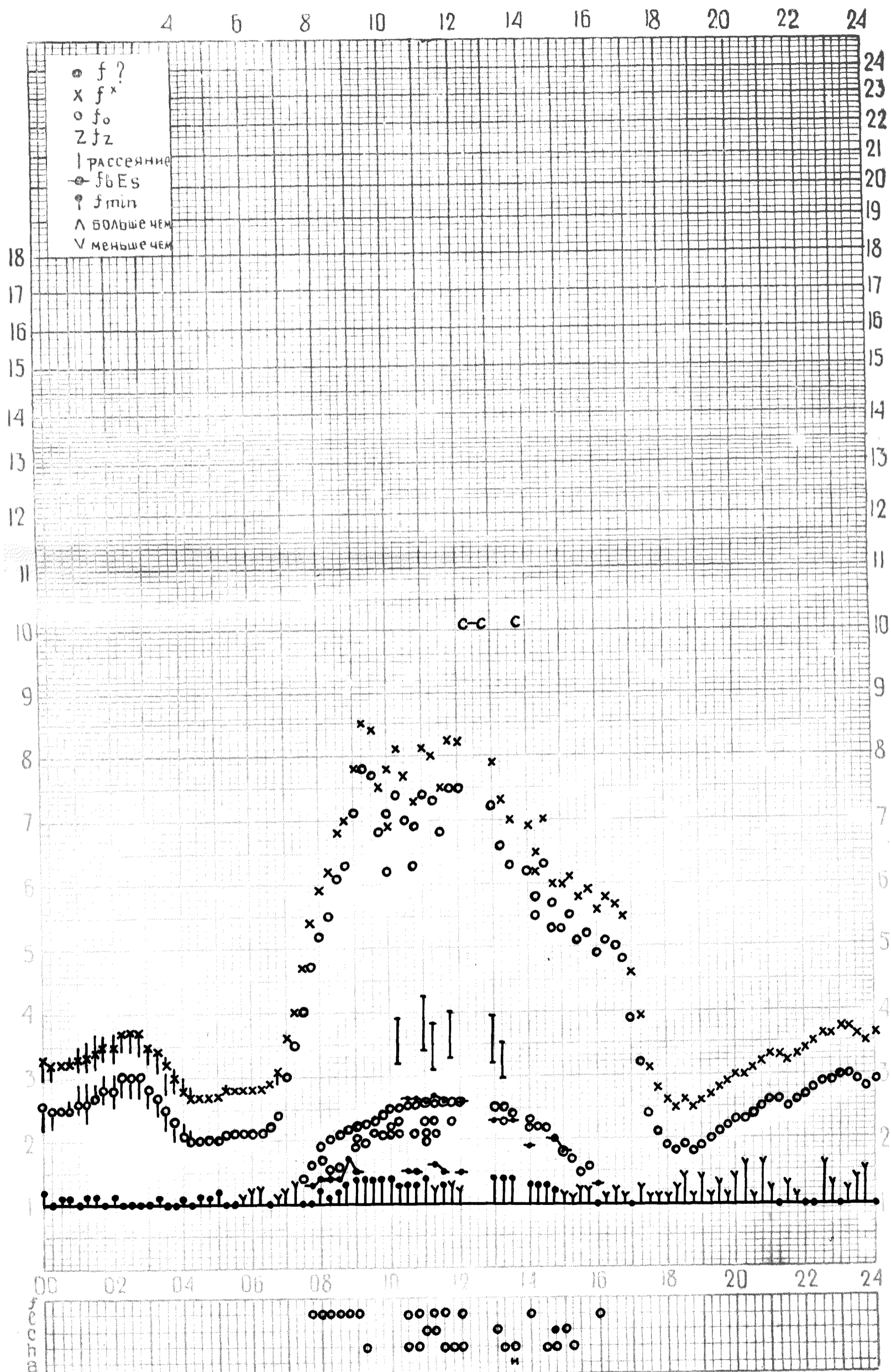
Дата 19 января 1973г.

Станция

Москва, Красная Пахра.

Время

30 E



Кем отсчитано Даниловой, Перуновой, Поповой.

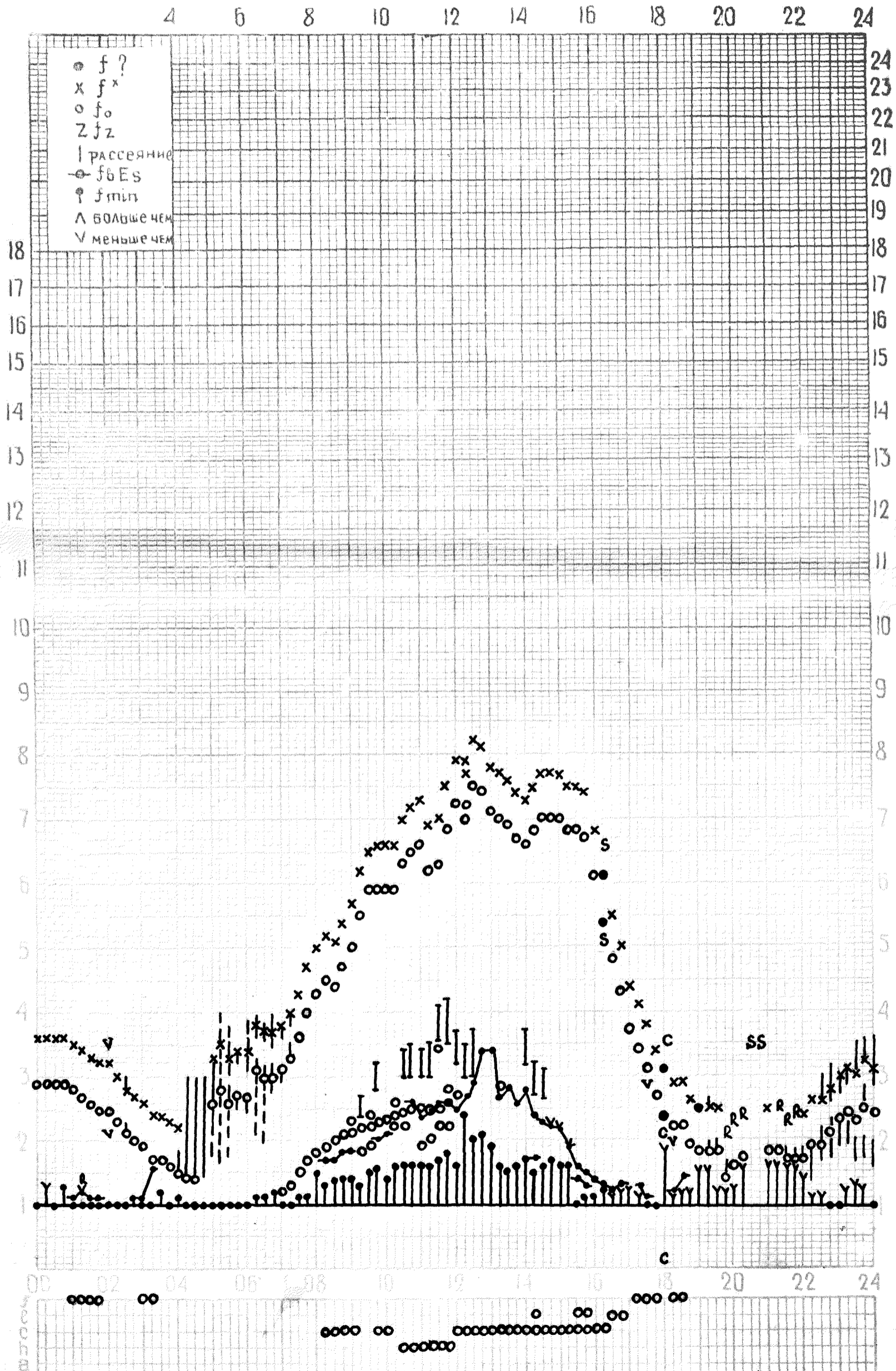
f - график ионосферных данных

Бюдомство ИЗМИРАН СССР

Дата 20 января 1973г.

Станция Москва, Красная Пахра

Время 30°E



Кем отсчитано

Поповой, Даниловой, Дорониной.

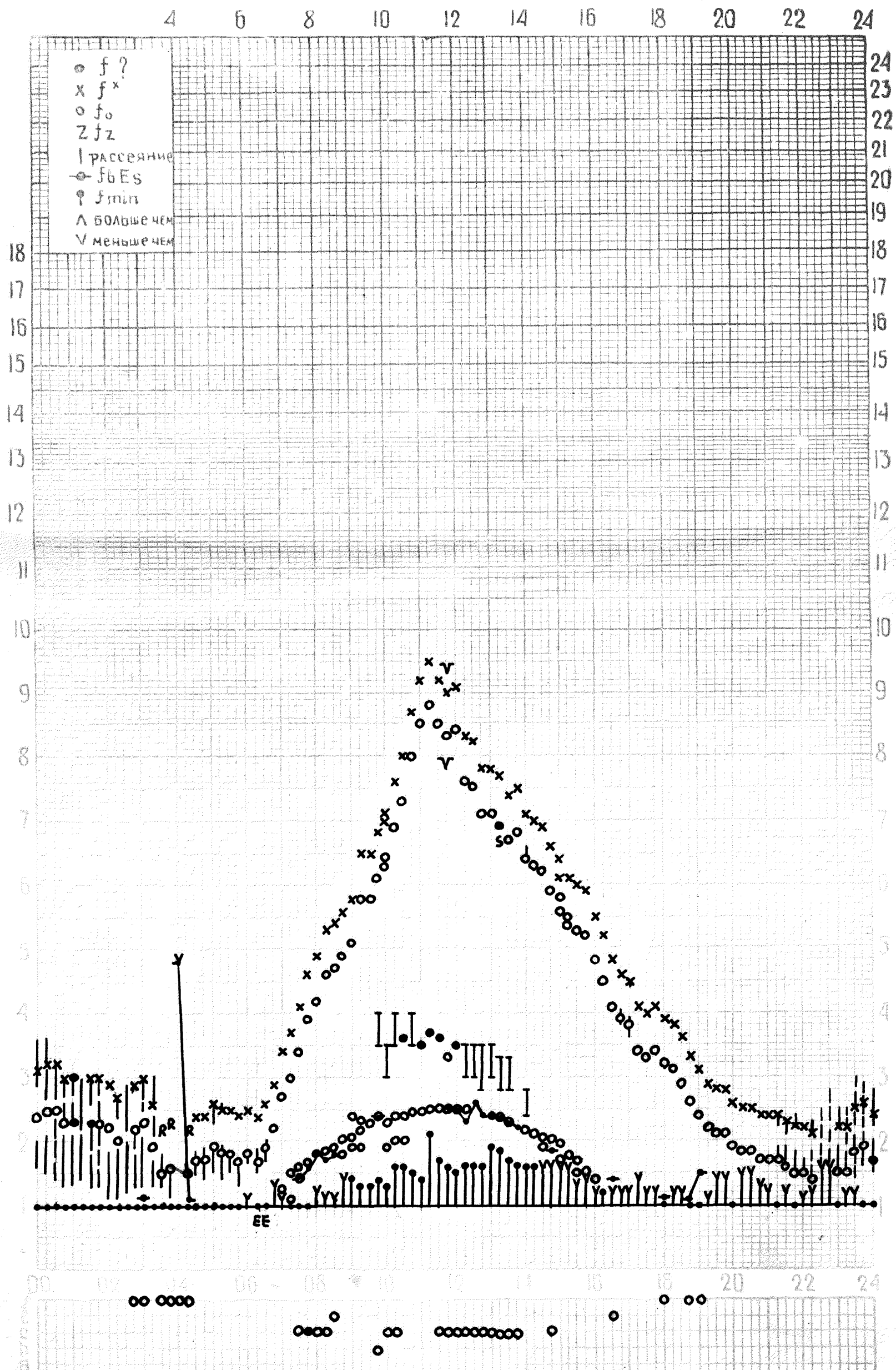
f -график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 21 января 1973 год

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Дорониной, Поповой, Перуновой.

Кем отсчитано

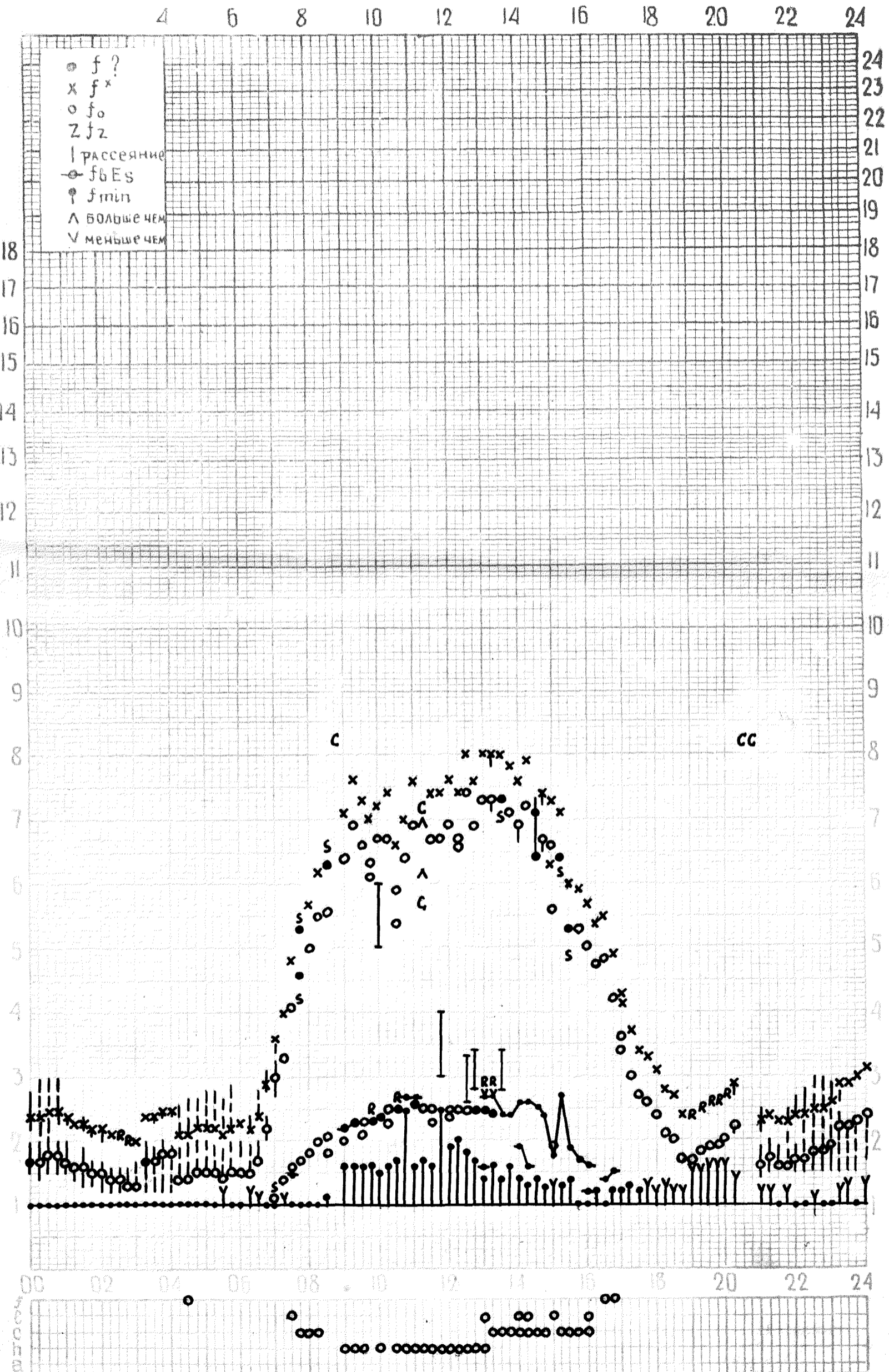
f - график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИР АН СССР

Дата 22 января 1973 г.

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Перуновой, Дорониной, Даниловой.

Кем отсчитано

f - график ионосферных данных

Ведомство

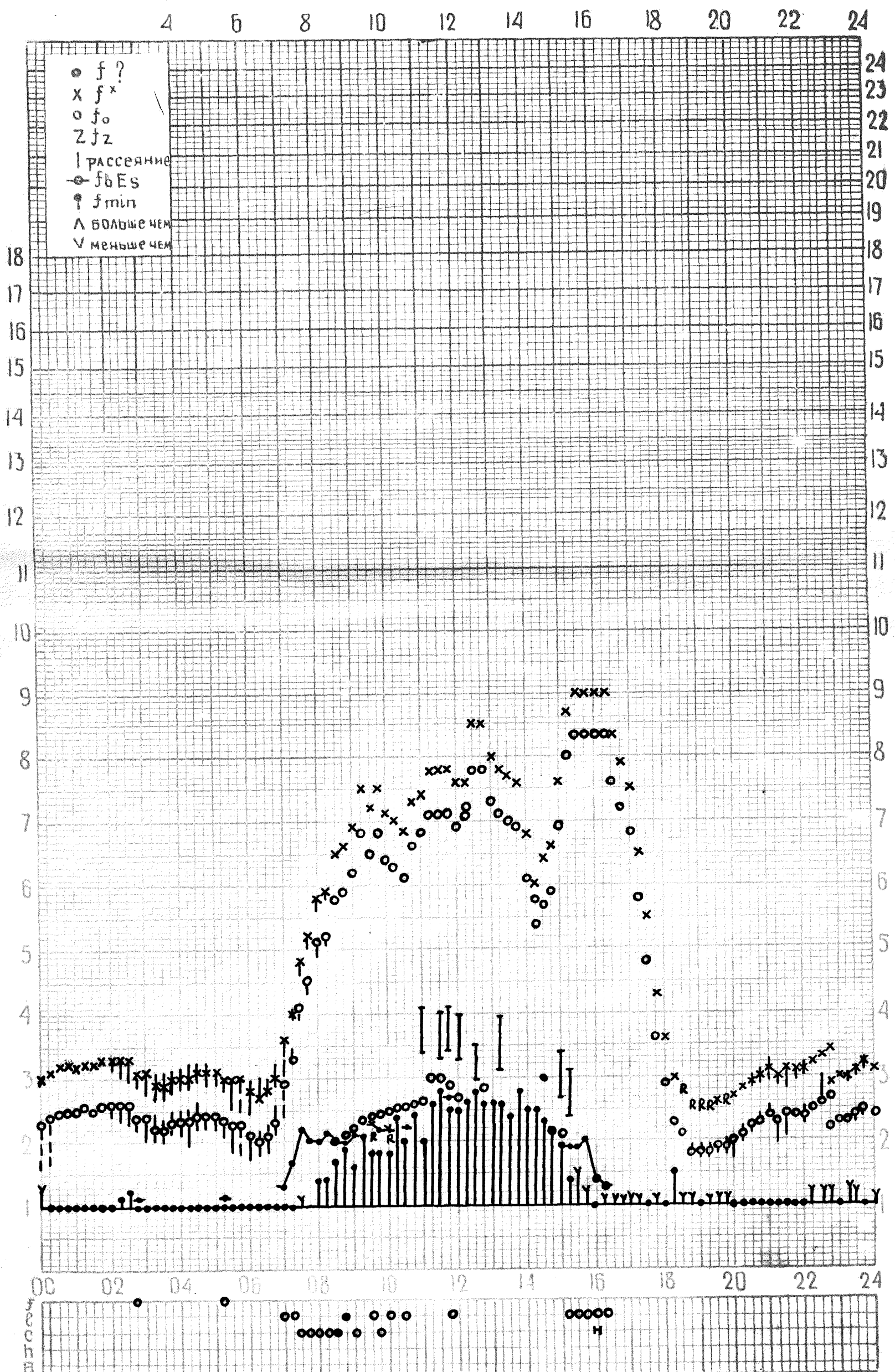
ИЗМИР АН СССР

Дата 23 января 1973г.

Станция

Москва, Красная Пахра.

Время 30°



Кем отсчитано Даниловой, Перуновой, Поповой.

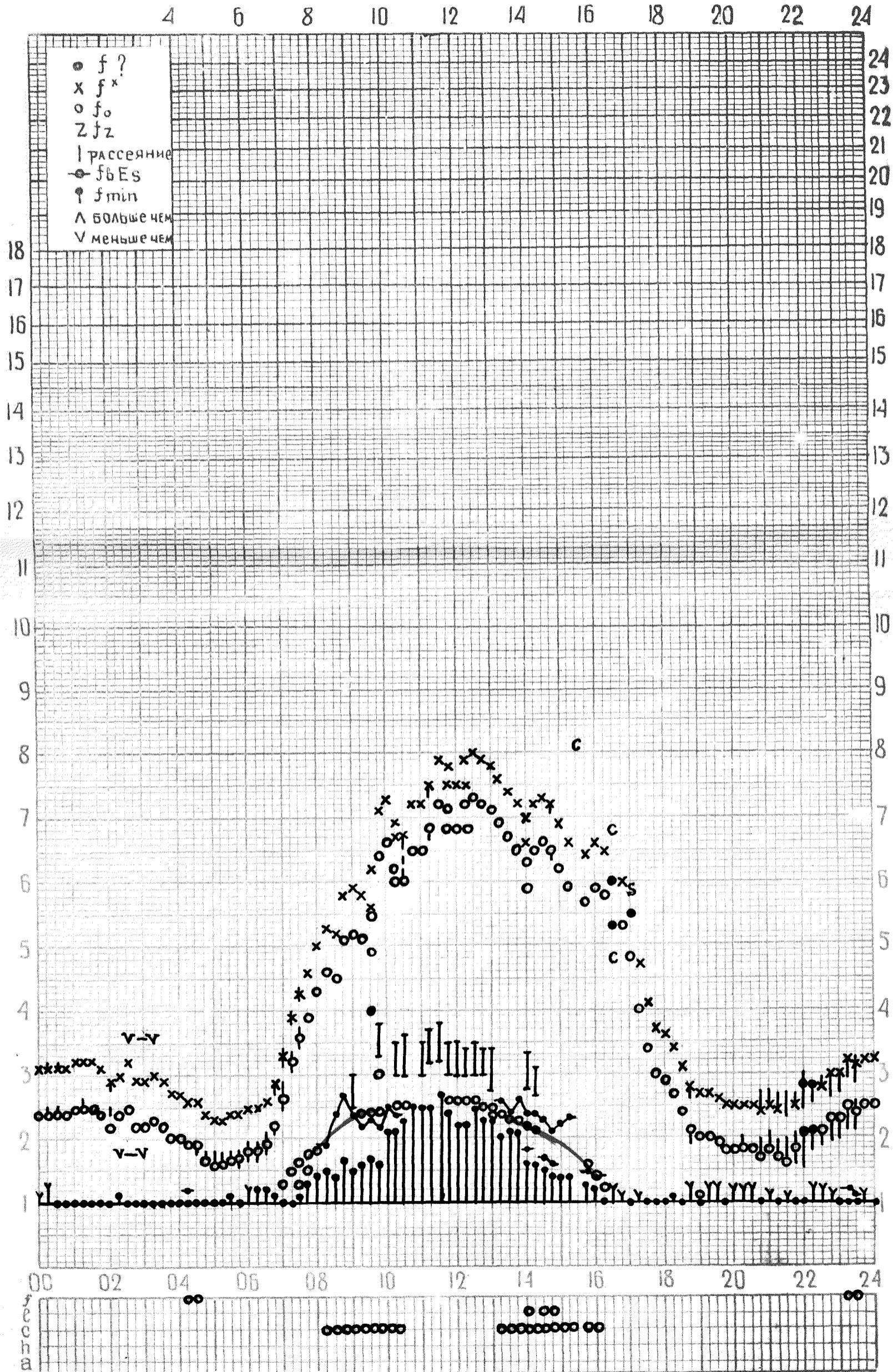
f - график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 24 января 1973г.

Станция Москва, Красная Пахра

Время 30°E



Поповой, Даниловой, Дорониной.

Кем отсчитано

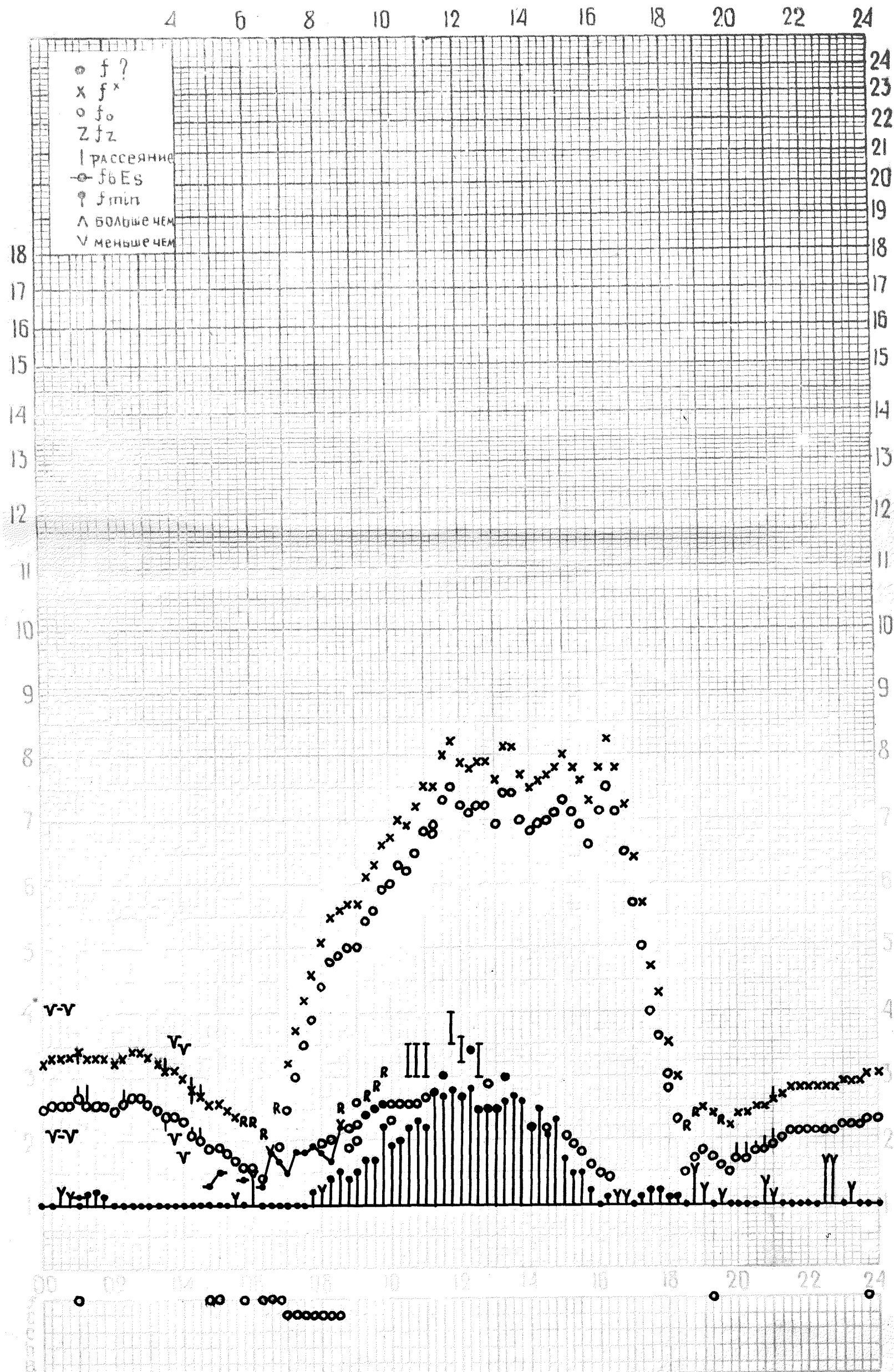
f - график фоносферных данных

Беромство ИЗМИР АН СССР

Дата 25 января 1973 год

Станция Москва Красная Пахра

Время 30⁰Е



Дорониной, Поповой, Перуновой.

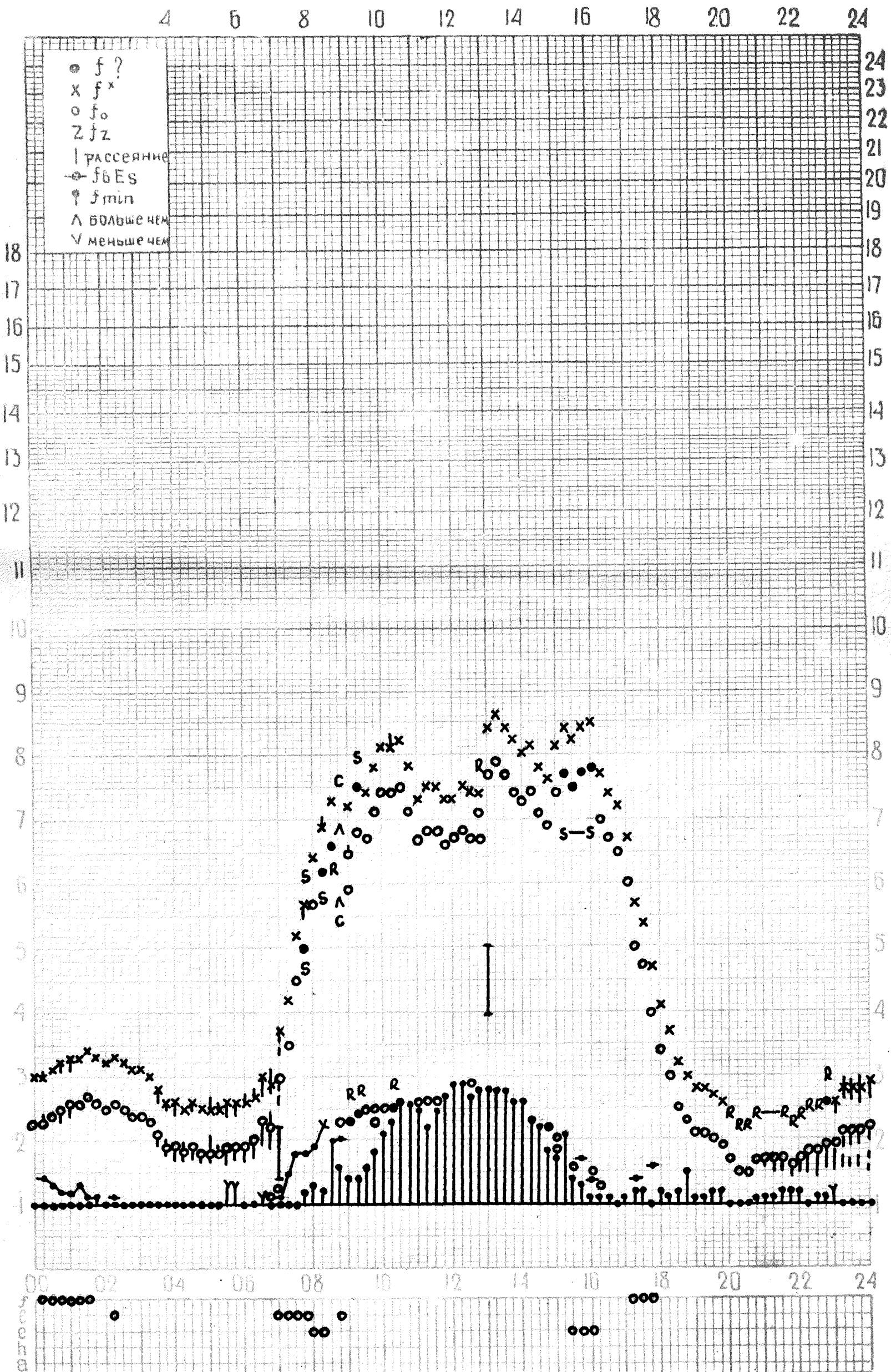
Бюдомство ИЗМИР АН СССР

f - график ионосферных данных

Дата 26 января 1973 г.

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Хем отсчитано Перуновой, Дорониной, Даниловой.

f - график ионосферных данных

Ведомство

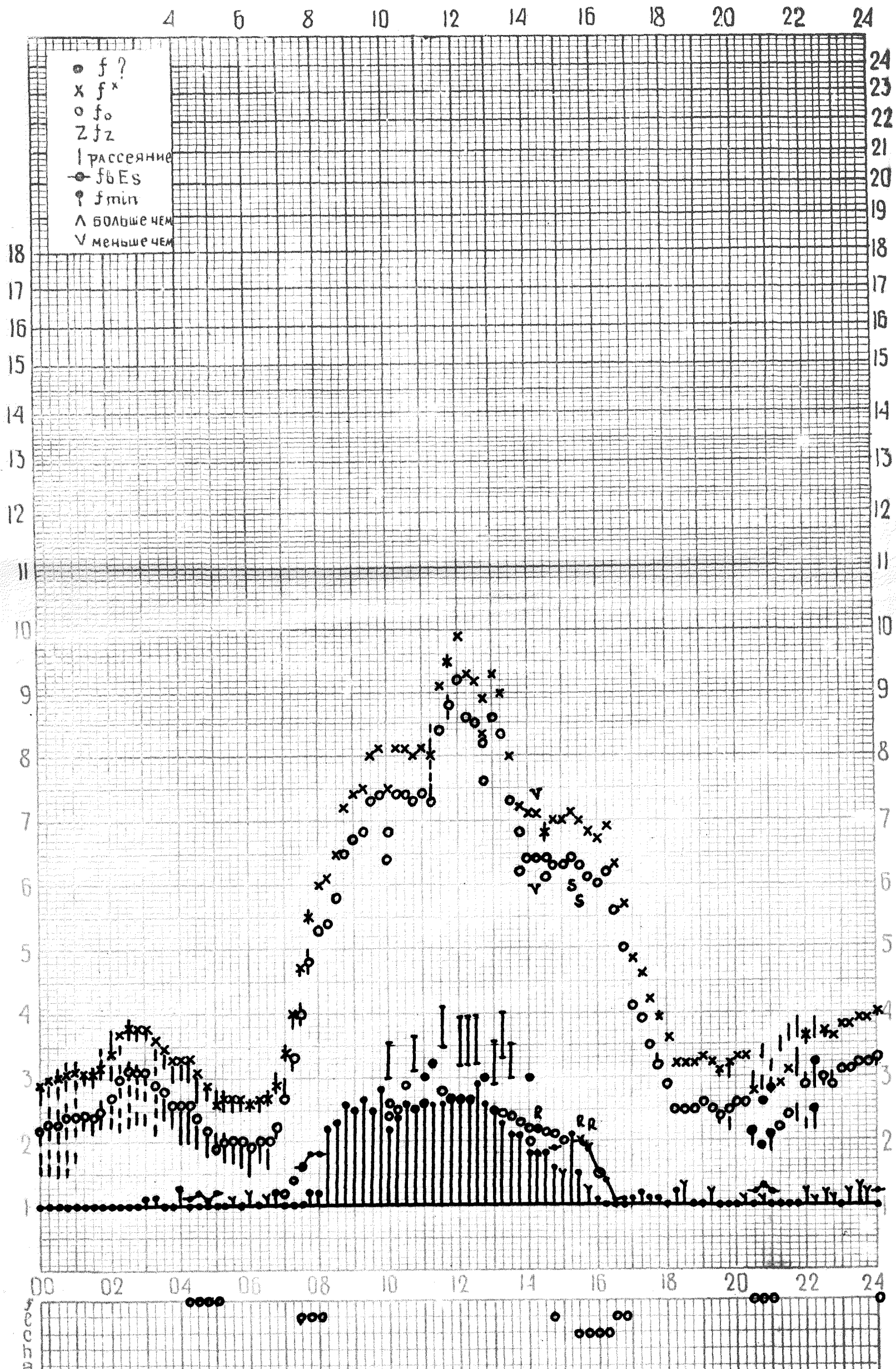
ИЗМИР АН СССР

Дата 27 января 1973г.

Станция

Москва, Красная Пахра.

Время 30° Е



Хем отсчитано Даниловой, Перуновой, Поповой.

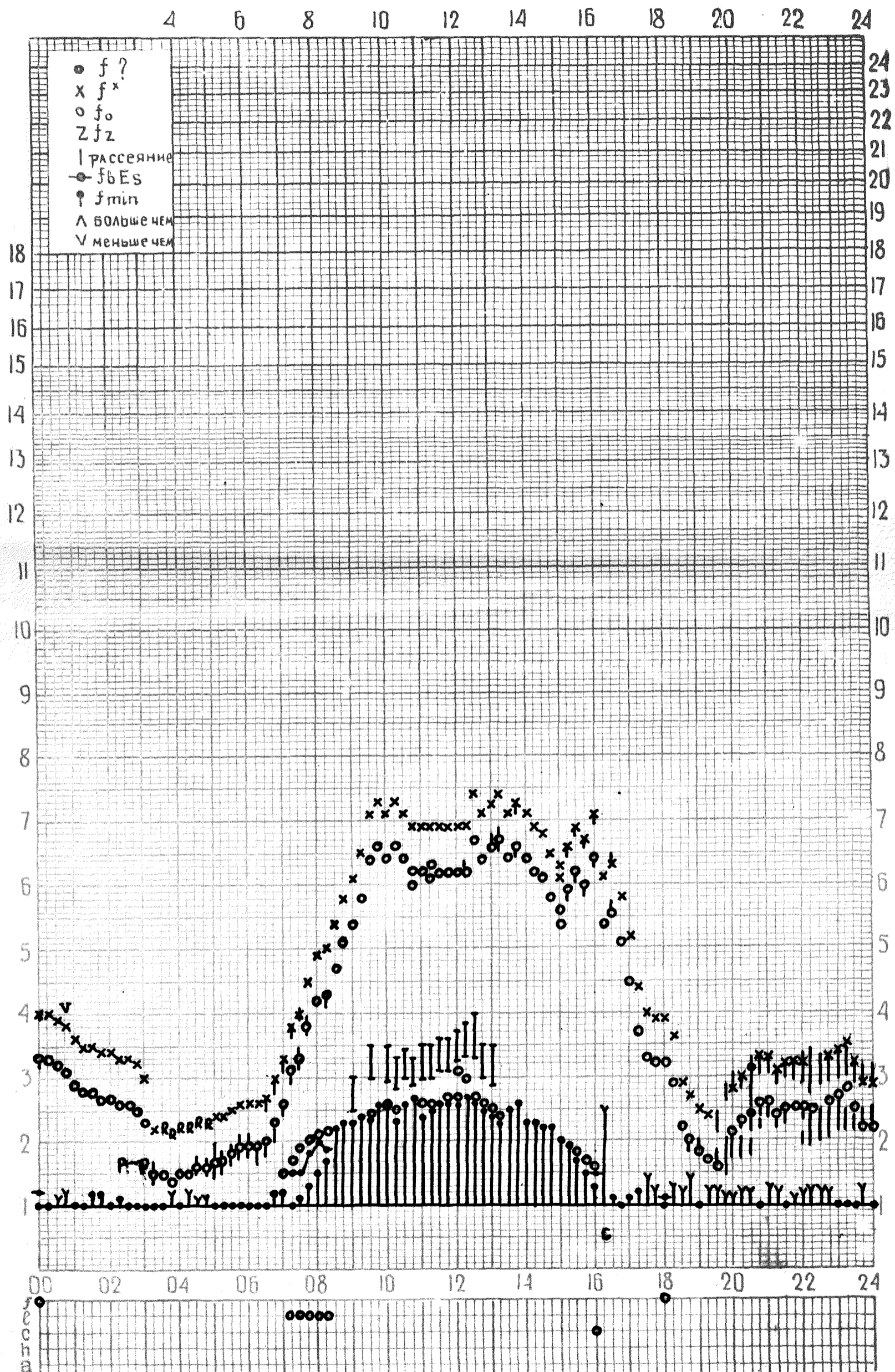
f-график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР

Дата 28 января 1973г.

Станция Москва, Красная Пахра

Время 30°E



Кем отсчитано

Поповой, Даниловой, Дорониной.

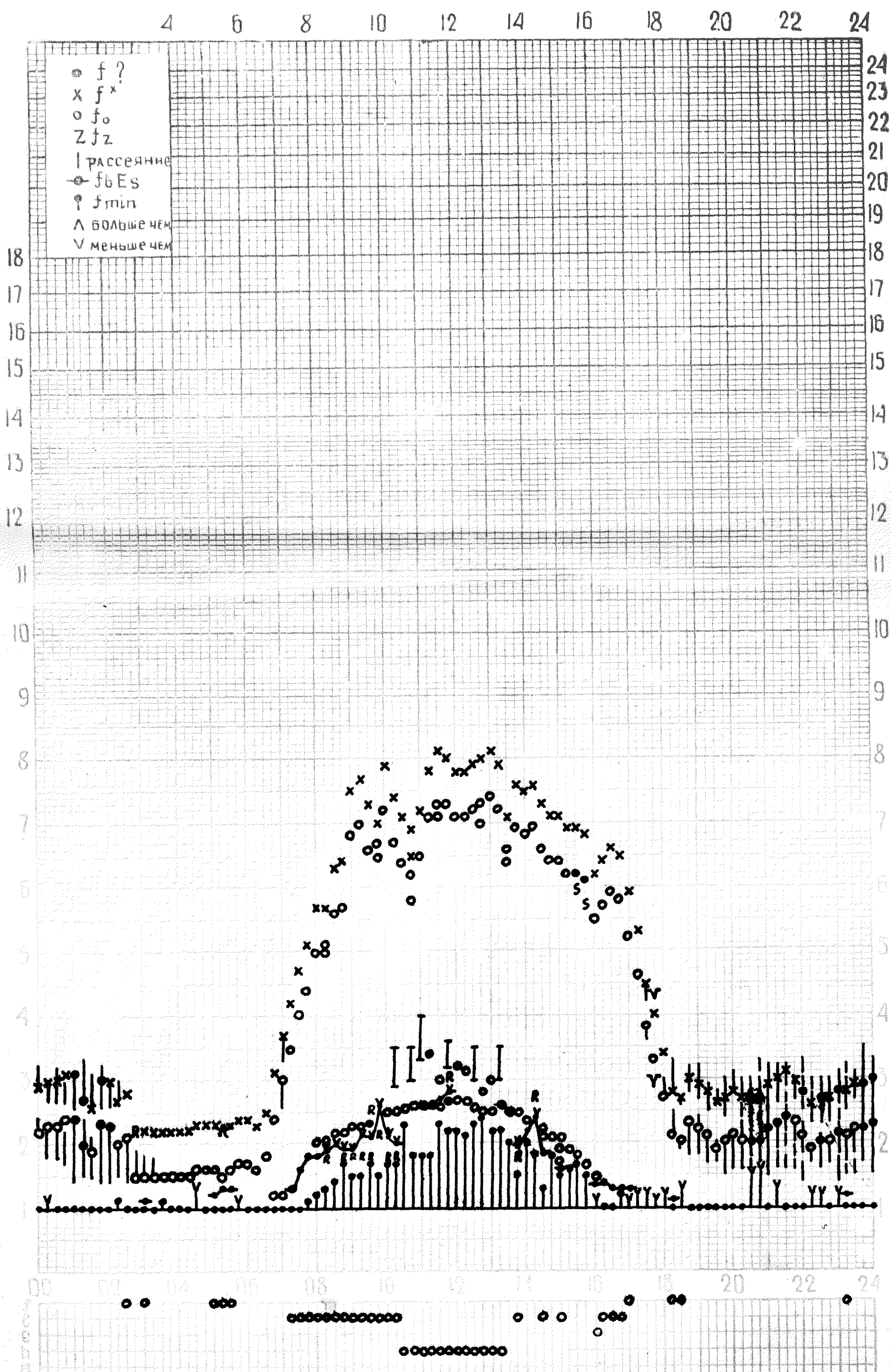
f - график ионосферных данных

Бюллетень ИЗМИРАН СССР

Дата 29 января 1973 год

Станция Москва Красная Пахра

Время 30°E



Дорониной, Поповой, Перуновой.

Кем отпечатано

f - график ионосферных данных

Задомство

ИЗМИРАН СССР

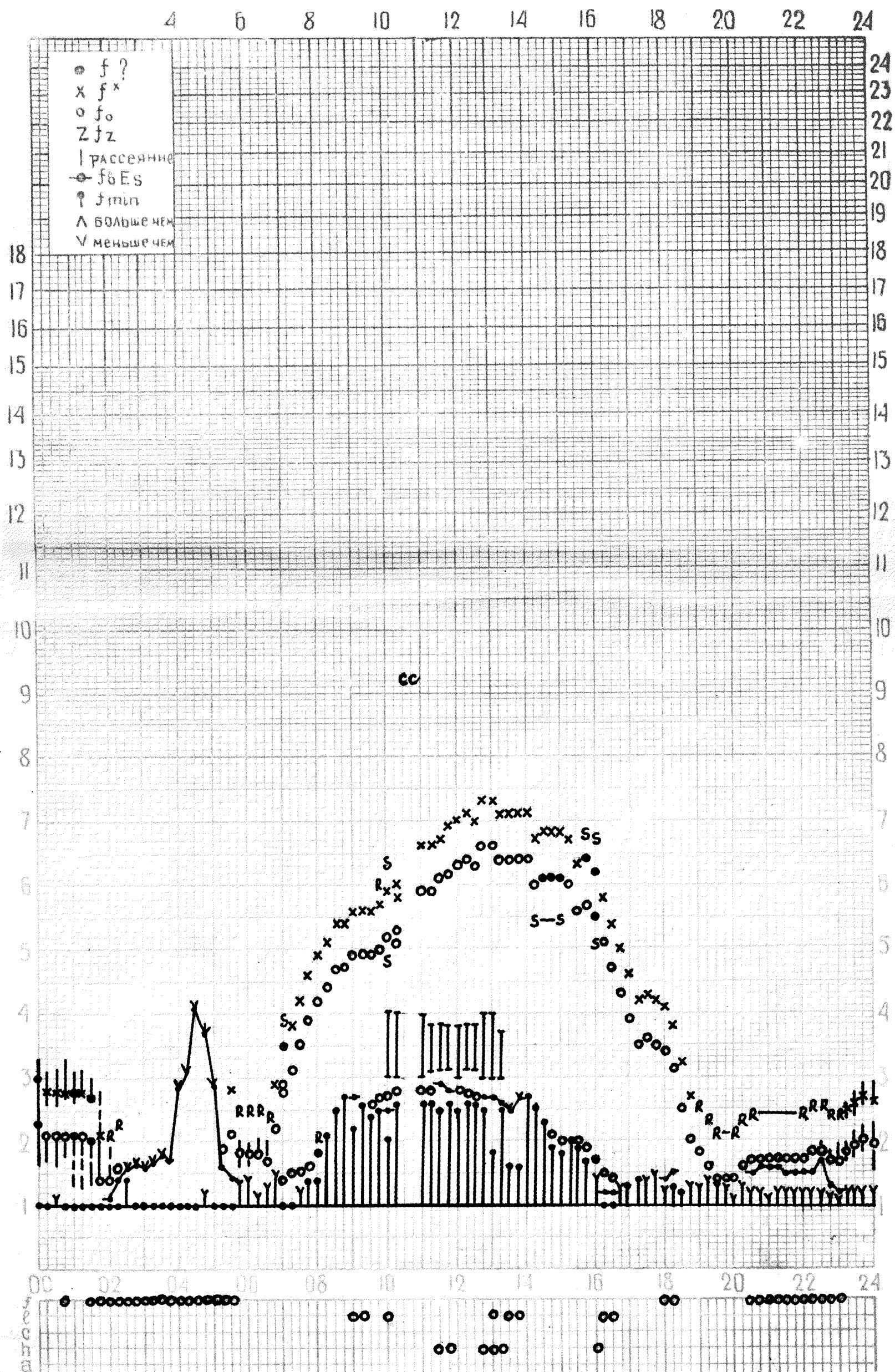
Дата 30 января 1973 г.

Станция

Москва Красная Пахра

Время

30°E



Перуновой, Дорониной, Даниловой.

Кем отсчитано

f - график ионосферных данных

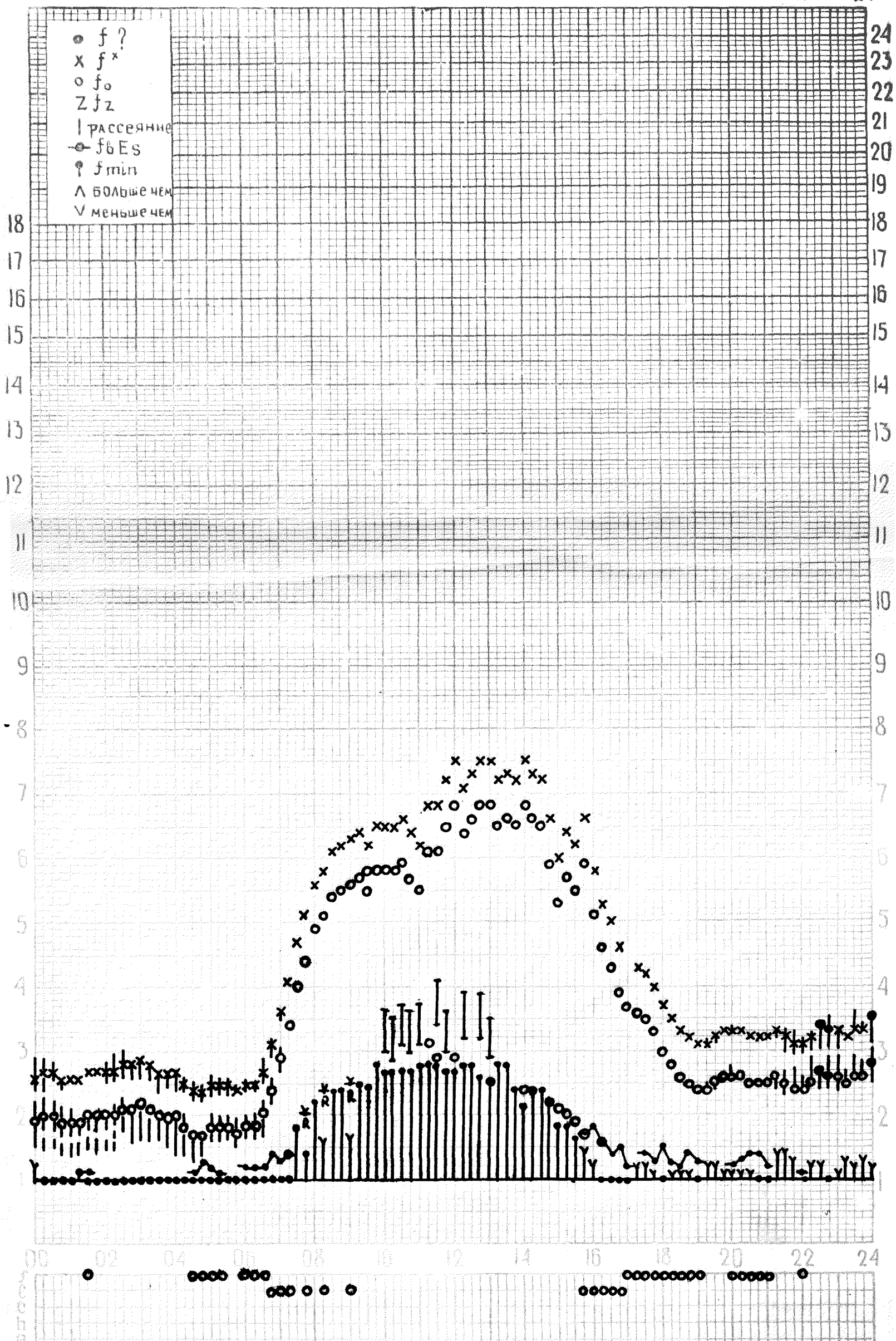
Ведомство ИЗМИР АН СССР

Дата 31 января 1973г.

Станция Москва, Красная Пахра.

Время 30 Е

4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24



Кем отсчитана Даниловой, Перуновой, Поповой.

ведомство

H' -график ионосферных данных
ИЗМИРАН СССР

Дата 16 января 1973г.

станица

Москва, Красная Пахра

Время

GMT

06 08 10 12 14 16 18 20 22 24

100

Обозначения

o - толстый слой

* - тонкий слой?

• - тонкий слой

+ - неполное

расщепление

v - меньше чем

a - больше чем

30

25

30

25

400

25

300

25

300

25

300

25

300

25

300

25

300

25

300

25

300

25

300

25

300

25

300

100

600

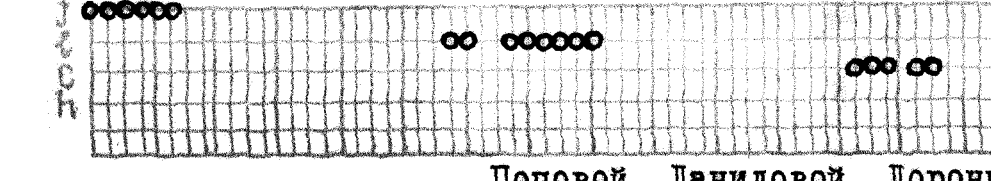
500

400

300

200

100



кем отсчитано Поповой, Даниловой, Дорониной.

\hbar^1 -график ионосферных данных

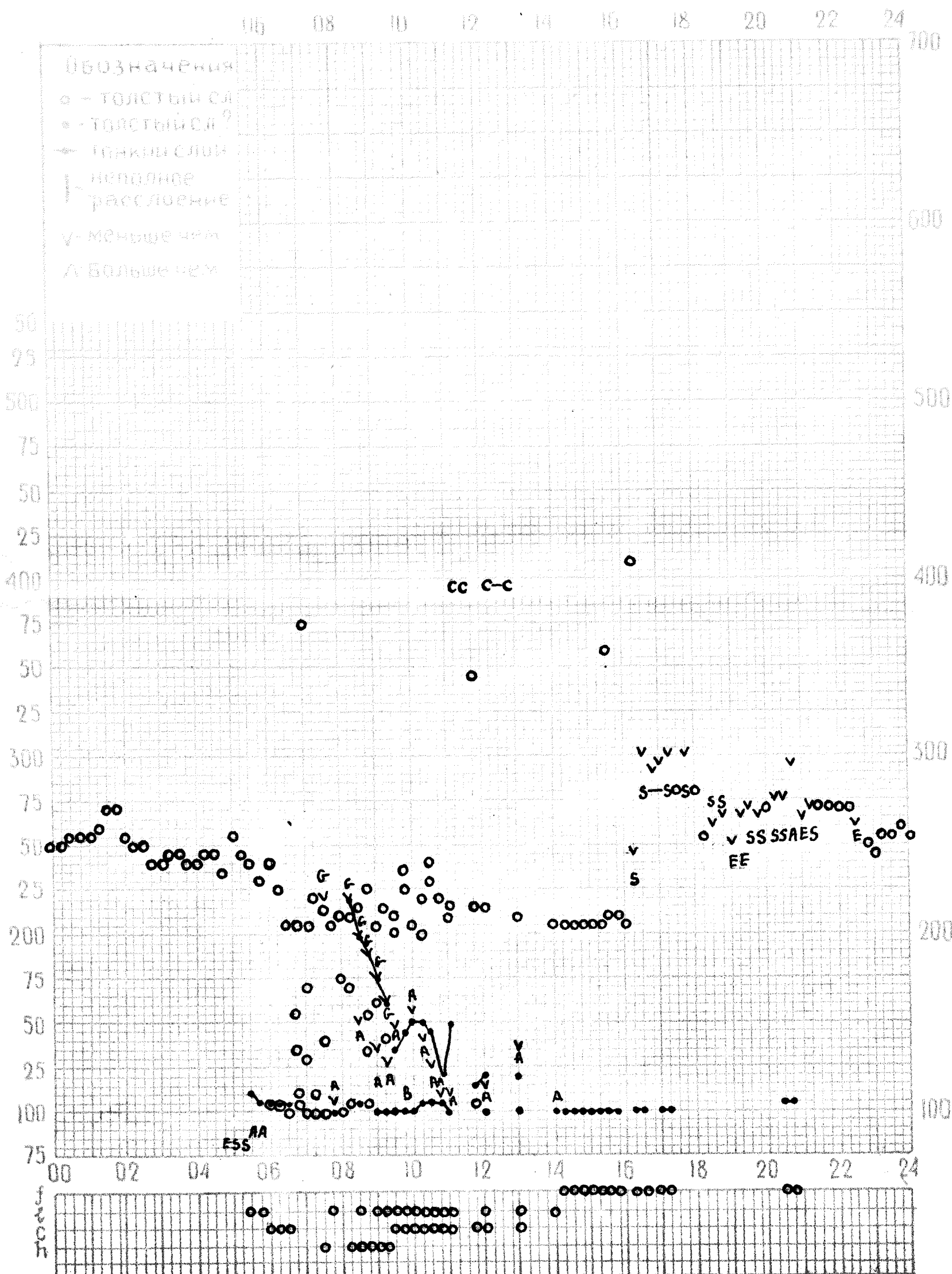
ВЕДОМСТВО ИЗМИРАН СССР

дата 17 января 1973 год

станица Москва Красная Пахра

ВРЕМЯ.

GUT



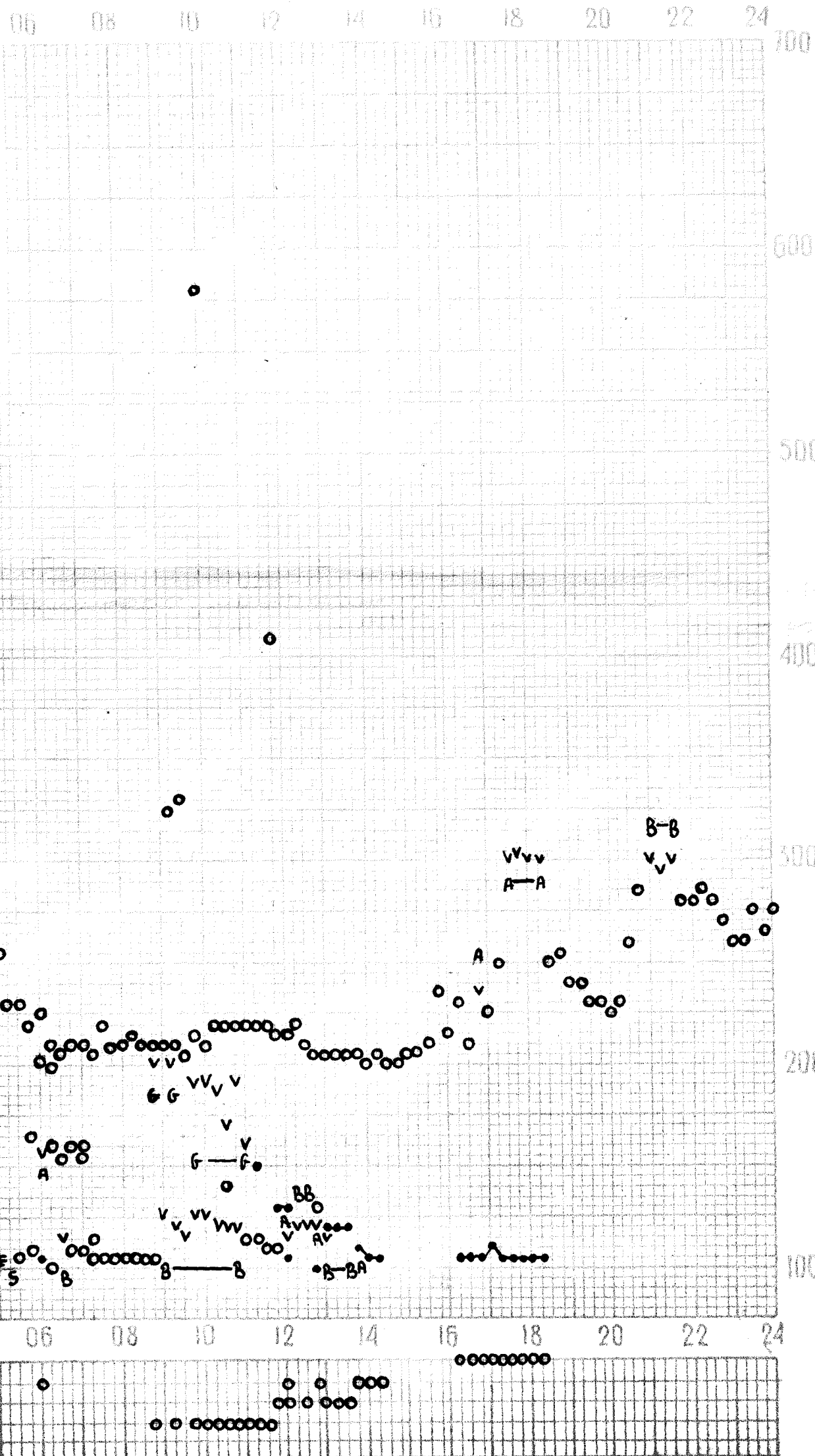
кем отсчитано Дорониной, Поповой, Перуновой.

h'-график ионосферных данных
ведомство ИЗМИР АН СССР

дата 18 января 1973 г.

станция Москва Красная Пахра

время GMT



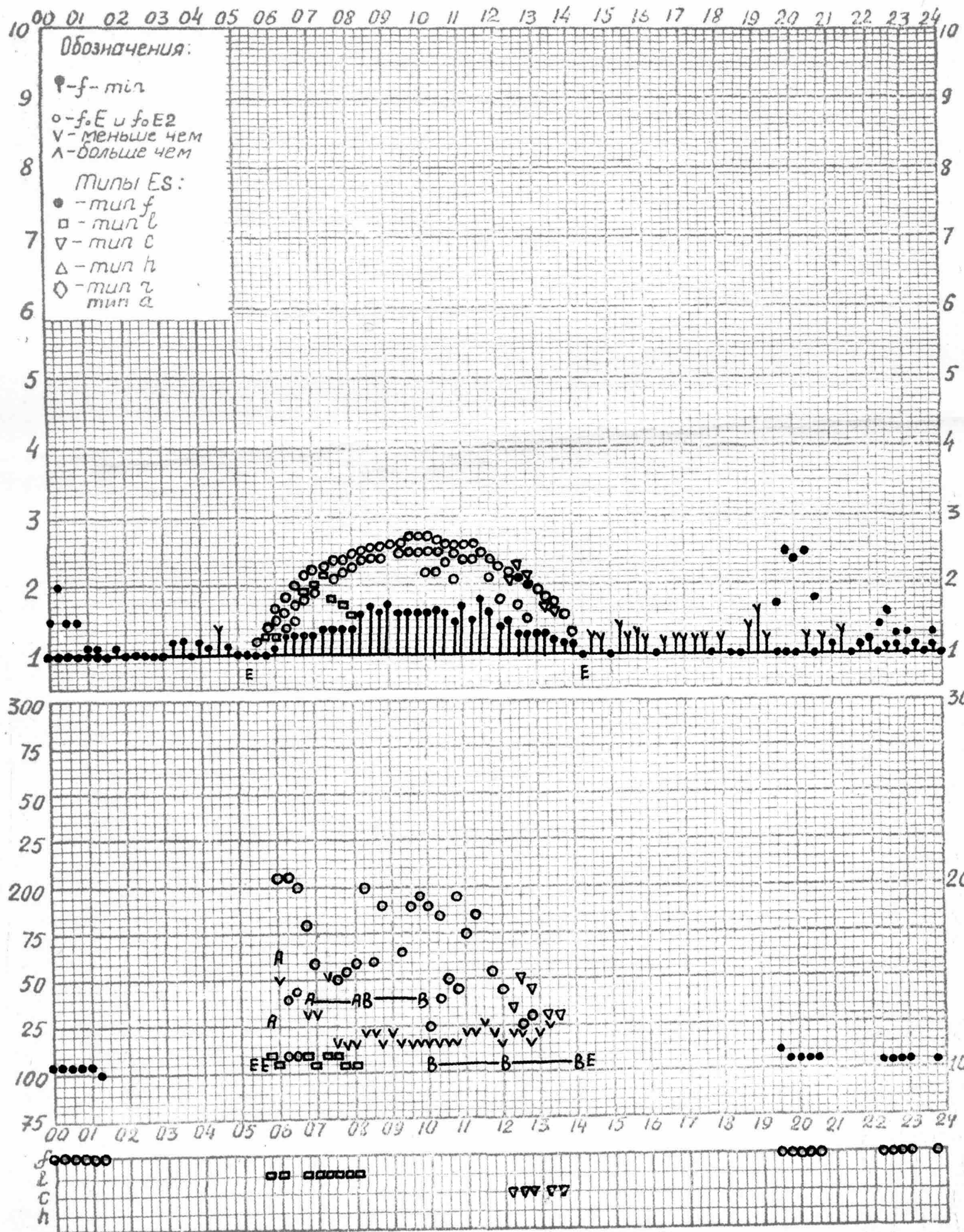
кем отсчитано Перуновой, Дорониной, Даниловой.

E — график ionosfernykh dannykh

Ведомство ИЗМИРАН СССР
Станция Москва, Красная Пахра

Дата 16 января 1973г.

Время GMT



Кем отсчитано

Поповой, Даниловой, Дорониной.

6480—10000

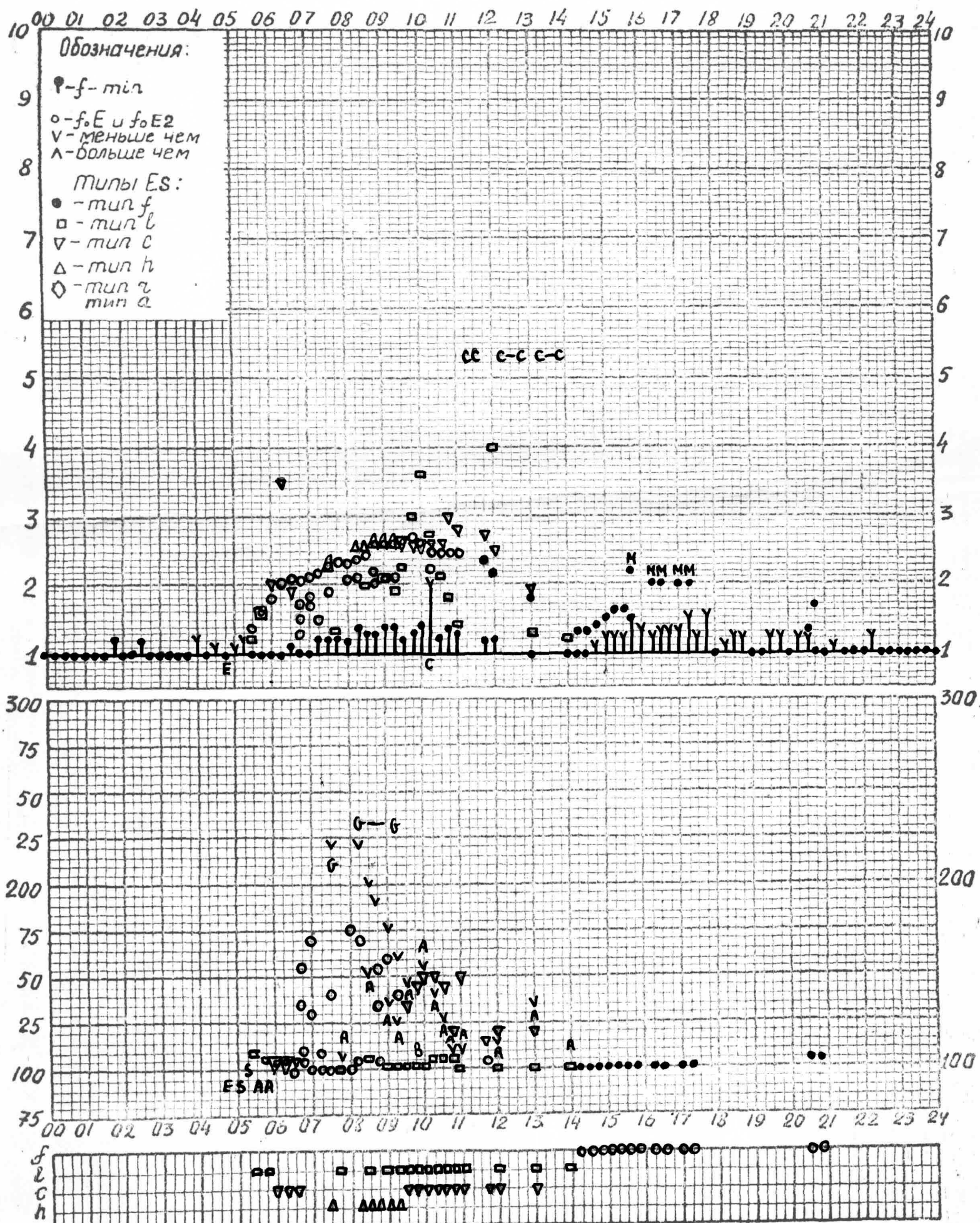
E — график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИР АН СССР

Станция Москва Красная Пахра

Дата 17 января 1973 год

Время GMT

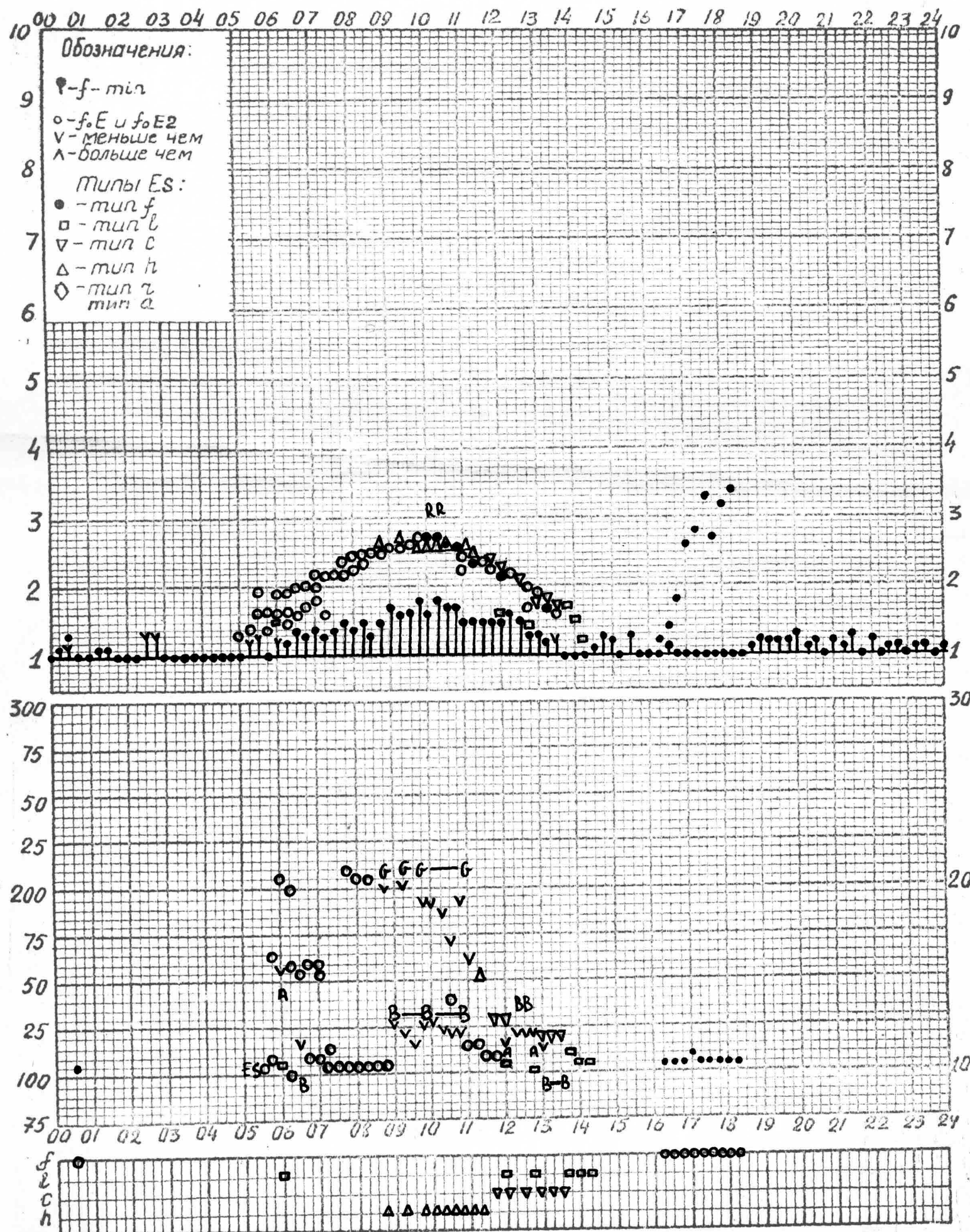


кем отсчитано Дорониной, Поповой, Перуновой.

E — график ионосферных данных

Ведомство ИЗМИРАН СССР
Станция Москва Красная Пахра

Дата 18 января 1973 г.
Время GMT



Кем отсчитано

Перуновой, Дорониной, Даниловой.

6480—10000