

**ИНТЕНСИВНОСТЬ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ**

- ★  $7\frac{1}{2} \leq M$  — I группа
- $6\frac{1}{2} \leq M < 7\frac{1}{2}$  — II группа
- $5\frac{1}{4} \leq M < 6\frac{1}{2}$  — III группа
- $4\frac{1}{4} \leq M < 5\frac{1}{4}$  — IV группа
- $M < 4\frac{1}{4}$  — V группа

**ТОЧНОСТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭПИЦЕНТРОВ**

- Ошибка не более 25 км — класс А
- Ошибка не более 50 км — класс Б
- Ошибка может быть более 50 км
- ⊕ Эпицентр определен неуверенно, ошибка может быть более 2°

**ГЛУБИНА ОЧАГОВ**

- Очаг в земной коре
- Очаг под земной корой

**РАЙОНЫ С БОЛЬШИМ ЧИСЛОМ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ V ГРУППЫ**

- ▨ Очаги в земной коре
- ▨ Очаги преимущественно под земной корой (памиро-гиндукушский район)
- ▲ Сейсмические станции

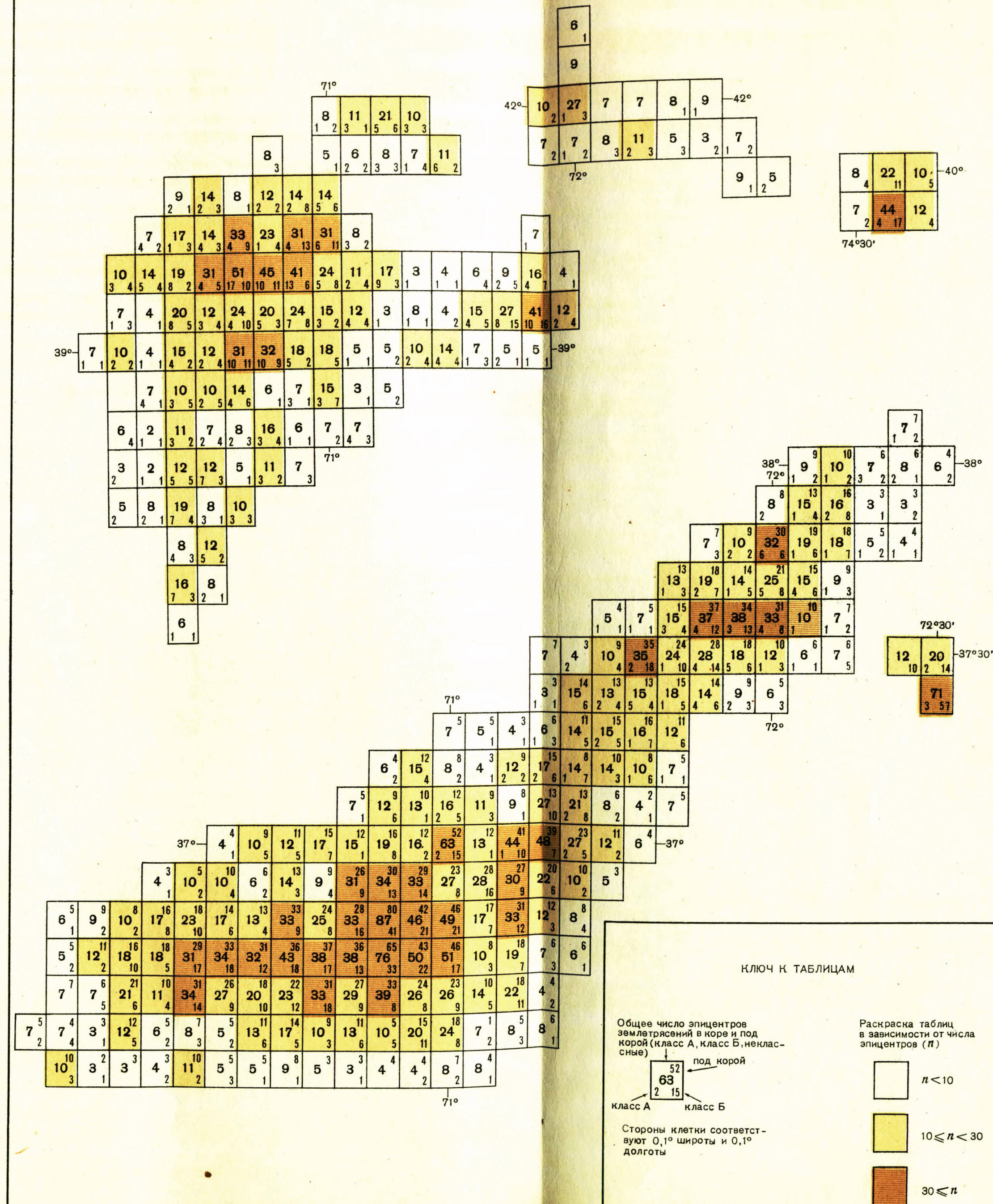
**ШКАЛА ВЫСОТ В МЕТРАХ**

0 200 500 1000 2000 3000 и выше

**Масштаб**

37 0 37 74 111 148 185 км

ТАБЛИЦЫ ДЛЯ РАЙОНОВ С БОЛЬШИМ ЧИСЛОМ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ V ГРУППЫ.



Составили: Н.А. Введенская, В.И. Буна, Е.М. Бутовская, В.Н. Гайдий, С.Ф. Оборина, Е.А. Розова, М.К. Чернякина