

**Принятые сокращения
названий сейсмических станций в соответствии со стандартом
International Registry of Seismograph Stations
International Seismological Centre (ISC)**

Сейсмические станции Крымской сети

ALU	Алушта
FEO	Феодосия
KERU*	Керчь
SUDU	Судак
SEV	Севастополь
SIM	Симферополь
YAL	Ялта
TARU*	Тарханкут

Сейсмические станции Молдовы

KIS	Кишинев
LEOM	Леово
SORM	Сороки
GIUM	Джурджулешты
MILM	Милештий Мичи

Сейсмические станции ИГ НАНУ

KIEV	Киев
ODE*	Степановка (Одесская обл.)

Сейсмические станции Карпатской сети

BERU	Берегово
BRIU	Брид
CHRU	Черновцы
HOLU	Холмец
HORU	Городок
KMPU	Каменец-Подольский
KORU	Королево
KSV	Косов
LVV	Львов
MEZ	Межгорье
MORS	Моршин
MUKU	Мукачево
NSLU	Нижнее Селище
NDNU	Новоднестровск
NDNU-1	Нышивцы временная
NDNU-2	Шебутинцы временная
NDNU-3	Розкопинцы временная
RAK	Рахов
SHIU	Схидныця
STNU	Старуня
TRSU	Тросник
UZH	Ужгород
STZU	Стужица

ЦОМЭ ГС РАН на Северном Кавказе

ANN	Анапа
AGIR	Агой
GL1R	Геленджик
KIV	Кисловодск
LZRR	Лазаревская
RPOR	Красная поляна
SOC	Сочи
SHAR	Солнечная
TPSR	Туапсе

* – обозначения станций, не принятые в международном реестре

Встречающиеся в тексте сборника сокращения названий других сейсмических станций также соответствуют этим стандартным обозначениям.