

ПРЕДИСЛОВИЕ

Данный спецвыпуск журнала – это продолжение ежегодного научно-методического и справочно-аналитического сборника «Сейсмологический бюллетень Украины», издаваемого по результатам сейсмического мониторинга. В настоящем выпуске журнала представлена подробная информация обо всех сейсмических событиях, произошедших в 2014 г. на территории Украины и сопредельных с ней областях, генетически связанных геодинамическими процессами. К таким территориям относятся районы Черноморского бассейна, Карпат, Молдовы. Приведены каталоги и подробные данные о землетрясениях исследуемой территории, даны общие характеристики сейсмичности регионов за 2014 г. Для землетрясений Крымско-Черноморского региона традиционно исследованы спектральные и динамические параметры очагов, восстановленные по записям объемных сейсмических волн на региональных станциях Крыма, дан анализ их пространственно-временных особенностей. Кроме этой информации, помещены аналитические статьи по наиболее сильным, ощутимым землетрясениям регионов, распределению локальных вариаций сейсмической интенсивности от взрывных воздействий (на примере г. Феодосия), ретроспективному пересмотру оценок динамических параметров очагов серии землетрясений 1990 г. в районе с. Приветное (Крым).

Редколлегия