

Заключение № 690 (1128)

Камчатского филиала Российского экспертного совета по прогнозу землетрясений, оценке сейсмической опасности и риска (КФ РЭС) о сейсмической и вулканической опасности в Камчатском крае по состоянию на 15 ноября 2018 г., 11:00 камч. вр.

В Правительство Камчатского края;
в городскую администрацию;
в ГУ МЧС России по Камчатскому краю;
в Центр "Антистихия",
в Геофизическую службу РАН (г. Обнинск), А.А. Маловичко;
в КИЦ ИФЗ РАН, Е.А. Рогожину;
в РЭС, А.В. Николаеву;
в общий Совет ИВИС ДВО РАН и КФ ГС РАН;
в Управление ФСБ по Камчатскому краю,
в Сахалинский филиал РЭС,
в штаб стратегического командования Восточного военного округа.

14 ноября 2018 г. в 21:21 UTC в Камчатском заливе ($55.53 N$, $162.41 E$) на глубине $H = 76$ км произошло землетрясение с $M_L = 6.5$ ($M_W = 6.0$, NEIC), вызвавшее сотрясения интенсивностью 6 баллов в п. Усть-Камчатске, 4–5 баллов в п. Ключи, 3 балла в п. Козыревске, 2–3 балла в г. Петропавловске-Камчатском.

В настоящее время наблюдаются афтершоки, что является типичным для таких землетрясений.

Произошедшее землетрясение увеличивает вероятность возникновения более сильного события с магнитудой $M \geq 7.0$ в течение недели в Камчатском заливе.

Уч. секретарь КФ РЭС



В.А. Салтыков

15 ноября 2018 г.
г. Петропавловск-Камчатский