



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«РОССИЙСКАЯ КОРПОРАЦИЯ РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОГО  
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ»  
(ОАО «РОССИЙСКИЕ КОСМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ»)

**НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ОПЕРАТИВНОГО МОНИТОРИНГА ЗЕМЛИ**

127490, г. Москва, ул. Декабристов, вл. 51, стр. 25

Тел.:(495) 925-04-19, тел/факс: (495) 404-77-45  
E-mail: ntsomz@ntsomz.ru

№ 2620-4/48 от 11.12.2009  
[прогноз землетрясения]

Председателю РЭС  
чл.-корр. РАН  
А.В. Николаеву

Копия: Директору Координационного  
прогностического центра ИФЗ РАН  
Е.А. Рогожину

Уважаемый Алексей Всеволодович!

Представляю прогноз катастрофического землетрясения, разработанный совместно специалистами и экспертами НЦ ОМЗ, Центра «Прогноз» (руководитель д.т.н. Мартынов О.В., г. Тула), дистантной школы «Космометеотектоника» (директор к.т.н. Бобровский В.С., г. Петропавловск-Камчатский).

Параметры мега-землетрясения следующие:

- магнитуда М8-9
- дата до 20 декабря 2009г.
- место: а) Камчатка (северная или южная зона сейсмического затишья по С.А. Федотову); б) не исключены менее мощные землетрясения в Турции или Кавказе, Калифорнии, ц. Америке, Мексике или Иране с М7-8.

Прогноз составлен по данным гравиметрических (г. Тула), электротеллурических (ст. Мемамбетсу, Япония), протонных (г. Петропавловск-Камчатский) измерений, а также облачных сейсмотектонических индикаторов на космических снимках. Часть из них представлена в Приложении.

Наши методики прогнозирования землетрясений предусматривают продление прогноза не более 2-х раз суммарно до 28 суток со дня окончания действия исходного прогноза.



Главный специалист, член РЭС

Л.Н. Дода  
11.12.2009

*Л.Н. Дода*  
11.12.09



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«РОССИЙСКАЯ КОРПОРАЦИЯ РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОГО  
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ»  
(ОАО «РОССИЙСКИЕ КОСМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ»)

**НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ОПЕРАТИВНОГО МОНИТОРИНГА ЗЕМЛИ**

127490, г. Москва, ул. Декабристов, вл. 51, стр. 25

Тел.:(495) 925-04-19, тел/факс: (495) 404-77-45  
E-mail: ntsomz@ntsomz.ru

№ 2620-4/49 от 21.12.2009

[Прогноз землетрясения]

Председателю РЭС, чл.-корру РАН  
А.В. Николаеву

Копия: Директору Координационного  
прогностического центра ИФЗ РАН  
Е.А. Рогожину

Уважаемый Алексей Всеволодович!

Прошу продлить срок действия сейсмопрогноза № 2620-4/48 от 11.12.2009 г. до 18 января 2010 г. Данная операция пролонгирования до 28 сут. предусмотрена нашей методикой прогнозирования землетрясений при определенных признаках, в частности, появлении новых сейсмомагнитных меридианов запуска, облачных сейсмоиндикаторов над заявленными сейсмогенными зонами.

Из 7 заявленных зон землетрясение с магнитудой 7-8 возможно в одной или двух. Наиболее вероятны Камчатка (зоны затишья по С.А. Федотову) или Калифорния-Мексика.

Главный специалист, член РЭС

Л.Н. Дода  
21.12.2009



*Прогноз обновлен*  
24.12.2009  
*РД*

23.12.09