

Заместителю директора Департамента
промышленности и инфраструктуры
Правительства Российской Федерации
Н. Линченко

Академику-секретарю Отделения наук
о Земле Российской академии наук
академику А.О. Глико

Предложения по развитию и совершенствованию
сейсмостойкого строительства на территории РФ

Настоящая записка составлена в соответствии с письмом Аппарата Правительства Российской Федерации от 11 мая 2017 г., в котором предлагается до 25 мая 2017 г. рассмотреть предложения Министра России от 21.04.2017 за подписью заместителя министра Министра Х.Д. Мавлярова по вопросу развития и совершенствования сейсмостойкого строительства на территории сейсмических регионов в Российской Федерации.

В целом содержание письма Министра России объективно отражает негативную тенденцию, наблюдающуюся в последнее десятилетие в сейсмостойком строительстве и недостаточной координации его с современными исследованиями по оценке сейсмической опасности, о чём неоднократно сообщалось и автором этих строк в научной печати и в СМИ. Именно по инициативе автора в 1994 г. при Правительстве Российской Федерации была создана Межведомственная комиссия по сейсмическому районированию сейсмостойкому строительству (МКСРСС), заменившая Межведомственный совет по сейсмологии и сейсмостойкому строительству (МСССС), действовавший ранее при Президиуме АН СССР. Следует подчеркнуть, что при этом статус и порядок деятельности комиссии МКСРСС утверждался Председателем Правительства РФ – В.С. Черномырдиным в 1994 г., Е.М. Примаковым в 1999 г. и В.В. Путиным в 2004 г.

Являясь руководителем работ по созданию карт ОСР-97 и ОСР-2016, а также одним из основных составителей первой мировой Карты глобальной сейсмической опасности (GSHMap, 1999), автор считает необходимым при рассмотрении предложений по развитию и совершенствованию сейсмостойкого строительства на территории РФ учесть следующее:

1. Признать необходимым создание МСССС при Правительстве Российской Федерации, а не при каких-либо иных ведомствах, во избежание местничества и не прекращающегося внутреннего и внешнего соперничества Министра РФ и РАН.
2. В состав создаваемого МСССС от Российской академии наук должны войти члены Научного совета РАН по проблемам сейсмологии, представленного ведущими сейсмологами страны – академиками, членами-корреспондентами РАН и докторами наук. Со стороны Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН) членами МСССС должны стать профессионалы в области сейсмостойкого строительства.
3. Впредь, до разработки нового порядка составления и приемки карт Общего сейсмического районирования (ОСР) в качестве нормативных документов, руководствоваться порядком, принятом в СССР и действовавшим при приёмке комплекта карт ОСР-97 (документы прилагаются).
4. Во избежание негативных последствий из-за использования принятых Министром карт ОСР-2015, которые были приняты без обсуждения в научном сообществе, ускорить принятие карт ОСР-2016, рекомендованных к внедрению в практику сейсмостойкого строительства Научным советом РАН по проблемам сейсмологии, Отделением наук о Земле РАН и целым рядом профильных министерств и ведомств (документы прилагаются).

В.И.Уломов

Главный научный сотрудник ИФЗ РАН,
доктор физ.-мат. наук, профессор
19.05.2017 г.