

## СПИСОК

некоторых публикаций главного конструктора  
Новосибирского государственного проектного института (НГПИ),  
заслуженного изобретателя РФ, члена МОМГГиФ и РОМГГиФ,  
доцента Шишкова Ю.А.

1. Шишков Ю.А. Сейсмостойкие фундаменты уникальных и высотных зданий башенного типа. «Проектирование и строительство в Сибири».-2014.-1.-с.20-26.
2. Шишков Ю.А. По вопросу обсуждения СП «Здания сейсмостойкие и сейсмоизолированные. Правила проектирования». «Проектирование и строительство в Сибири».-2015.-1.-с.33-40.
3. «Рекомендации по проектированию фундаментов в отдаленных районах Горного Алтая и других регионах». Шифр ТР-НГПИ-13 (вып.1). ООО НГПИ.-2013.-22с.
4. «Рекомендации по проектированию сейсмостойких фундаментов объектов повышенной этажности, в том числе для уникальных высотных зданий и сооружений». Шифр ТР-НГПИ-13 (вып.2).-ООО НГПИ.-2013.-22с.
5. Сейсмоизолирующие опоры и устройства с использованием полимерной пленки. (Труды юбилейной конференции «Российская геотехника – шаг в XXI век»). РОМГГиФ.-2007.-6с.
6. Шишков Ю.А. Повышение сейсмостойкости зданий и сооружений с наклонными стенами подвалов. «Жилищное строительство».-2013.-9.-с.22-24.
7. Шишков Ю.А. «Читая Ваш журнал...» (О причинах разрушения зданий в Ленинкане во время землетрясения в Армении 7 декабря 1988 г.) «Жилищное строительство».-1996.-6.-с.26.  
*Примечание: Статья «О причинах разрушения зданий при землетрясениях от кручения» опубликована в этом журнале в 1999 г. № 10, с.26-28. То же «О причинах разрушения колонн зданий при землетрясениях» также в 1999 г. № 11, с.24-25.*
8. Фундамент сейсмостойкого здания, сооружения. Патент СССР (приоритет от 13.09.90 по заявке НГПИ) № 1774976, БИ № 41, 1992.
9. «Сейсмостойкое здание или сооружение». Авт.свид.СССР (приоритет от 18.12.89 по заявке НГПИ) № 1673722, БИ № 32, 1991.
10. Фундамент сейсмостойкого здания, сооружения. Авт.свид.СССР (приоритет от 27.06.89 по заявке НГПИ) № 1723263, БИ № 12, 1992.

11.«Экран для защиты зданий и сооружений от сейсмических воздействий». Авт.свид.СССР (приоритет от 20.03.89 по заявке НГПИ) № 1629416, БИ № 7, 1991.

Примечания:

1. В изданных в разное время публикациях, объединенных единым замыслом возможны некоторые повторения в текстовой и графической части.
2. Целью работы, выполненной в виде монографии, является распространение опыта НГПИ по проектированию зданий и сооружений повышенной сейсмостойкости, а также возможный обмен мнениями по принятым техническим решениям.
3. По изложенным в публикациях техническим вопросам можно обращаться в ООО НГПИ к автору Шишкову Юрию Андреевичу.