



Балтик Технолоджи Индастриз

Общество с ограниченной ответственностью, ИНН 7804546040, КПП 780401001

Адрес: Гражданский пр., д.79, корп.4, оф.94, С-Петербург, 195257

Тел.: (812) 644-86-38; факс: (812) 350-19-68. Моб. +7.921.596-96-77

E-mail: expert@baltti.ru www.baltti.ru

02.11 .2017 г. № 44-ТН

на № _____ от _____

В Диссертационный совет
АО «НИЦ Строительство» д 303.020.02

Председателю, членам

ОТЗЫВ

на автореферат и диссертацию Бубиса Александра Александровича «Прочность и деформативность каменно – монолитных стен зданий при плоском напряженном состоянии, в том числе, при сейсмическом воздействии», по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения», на соискание ученой степени кандидата технических наук, Диссертационный совет д 303.020.02

Мною, Носовым Б.А., сертифицированным международным судебным экспертом по строительству проведены независимые исследования и правовая оценка фактов, связанных с указанной выше диссертацией, опубликованной на сайте www.cstroy.ru, о чем составлен настоящий отзыв.

Не останавливаясь на вводной и описательной части диссертации, ниже приводятся основные недостатки и замечания.

1. Согласно «Положению о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. N 842:

П.17 - Соискателю ученой степени, являющемуся руководителем или заместителем руководителя организации либо президентом организации, запрещается представлять к защите диссертацию в диссертационные советы, созданные на базе этой организации.

Соискателю ученой степени, являющемуся руководителем органа государственной власти или органа местного самоуправления, а также



государственным (муниципальным) служащим, выполняющим работу, которая влечет за собой конфликт интересов, способных повлиять на принимаемые решения по вопросам государственной научной аттестации, запрещается представлять к защите диссертацию в диссертационные советы, созданные на базе организаций, находящихся в ведении этих органов.

Учитывая, что соискатель Бубис А.А. является руководящим работником профильного подразделения организации (ЦНИИСК), на базе которой создан диссертационный совет, а именно «Центра исследований сейсмостойкости сооружений» и все профильные работы данного подразделения выходят за его подписью. Учитывая сложную многоступенчатую структуры организации АО НИЦ «Строительство» лицо, находящееся на данной должности способно влиять на принимаемые решения по вопросам государственной научной аттестации и способной вызвать конфликт интересов.

Это первый существенный факт, который является основанием для отклонения диссертации.

2. Г-н Бубис А.А. много лет является исполнительным директором, а с января 2017 года Президентом РАСС, что легко проверяется по выписке из ЕГРЮЛ (запись 2177700083471 от 09.03.2017). Данная организация с 2001 г. фигурирует как организатор Российских национальных конференций по сейсмостойкому строительству и сейсмическому районированию (см. <http://12rncee.ru>).

Основные результаты исследований соискателя, приведенные в диссертации и автореферате:

– «Сейсмостойкие здания с многослойными стенами» /А.А. Бубис // IV Российская Национальная конференция по сейсмостойкому строительству и сейсмическому районированию (Сочи, 14-17 октября 2001 г.);

– «Сейсмостойкие здания с многослойными стенами» /А.А. Бубис // V Российская Национальная конференция по сейсмостойкому строительству и сейсмическому районированию (Сочи, 14-17 сентября 2003 г.);

– «Особенности проектирования зданий с каменно-монолитными стенами» /А.А. Бубис // VIII Российская Национальная конференция по сейсмостойкому строительству и сейсмическому районированию (Сочи, 24-29 августа 2009 года в г. Сочи 2009 г.);

– «Изучение межслоевого взаимодействия кирпично-монолитных стен зданий» /А.А. Бубис // IX Российская Национальная конференция по

сейсмостойкому строительству и сейсмическому районированию (Сочи, 6-9 сентября 2011 г.).

докладывались именно на этих конференциях:

Это второй существенный факт, который является основанием для отклонения диссертации.

3. РАСС является «аффилированной» организацией по отношению к АО «НИЦ «Строительство» так как она расположена на территории ЦИСС ЦНИИСК (2-я Институтская улица, д. 6, стр. 37) в помещениях, которые занимает Бубис А.А. как руководитель ЦИСС и ПРЕЗИДЕНТ РАСС. Многие сотрудники, в том числе члены Диссертационного совета АО «НИЦ Строительство», где выставлена к защите диссертация, а также официальные оппоненты соискателя, являются членами РАСС и участниками указанных Российских конференций, которые согласно данных сети Интернет организывает и проводит Бубис А.А. (РАСС). Налицо «личная заинтересованность» и «конфликт интересов».

Это третий существенный факт, который является основанием для отклонения диссертации.

4. Кабанцев О.В. не имеет право на основании закона быть оппонентом при проведении Диссертационным советом защиты диссертации Бубиса А.А. по следующим причинам.

Согласно п. 22 Положению о присуждении ученых степеней утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «.....Оппонентами не могут быть Министр образования и науки Российской Федерации, государственные (муниципальные) служащие, выполняющие работу, которая влечет за собой конфликтов интересов, способных повлиять на принимаемые решения по вопросам государственной научной аттестации, члены Комиссии, члены экспертных советов, члены диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, соавторы соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме диссертации, **а также работники (в том числе работающие по совместительству) организаций, где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени,** его научный руководитель или научный консультант, а также где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем)».

В [приложении № 1](#) (стр. 8,9) приводится документ из внутренней электронной переписки расписания преподавателем кафедры от 03.10.2017 г., подтверждающий, что диссертант Бубис А.А. и его первый оппонент Кабанцев О.В. являются работниками одной кафедры «Железобетонных и каменных конструкций» в МГСУ. Этот факт легко может быть подтвержден через официальный запрос в Университет, налоговую и пенсионный фонд. Кроме того, как было указано выше Кабанцев О.В. является членом РАСС, постоянным участником Российских конференций..., т.е. считается «заинтересованным» лицом.

Это четвертый факт, который является основанием для отказа в защите представленной диссертации.

5. Основанием для отказа в защите диссертации является предоставление соискателем и третьими лицами недостоверных сведений по внедрению ее результатов.

1). Так, в диссертации Бубиса А.А. имеется ссылка на справку о внедрении (на стр. 156 диссертации, ссылка <http://www.cstroy.ru/training/dissertatsionnyy-sovet/%D0%91%D1%83%D0%B1%D0%B8%D1%81%20%D0%90%20%D0%90/bubis-aleksandr-aleksandrovich-.php>»), выданная от имени ООО «АИБ» (исх. №2 от 12.02.2016 г.) за подписью генерального директора Бубиса А.И на фирменном бланке, где значится **ИНН 03811029870**. Проверкой установлено, что организации с таким номером в ЕГРЮЛ не существует. Кроме того, Бубис Александр Иосифович, является отцом соискателя (т.е. аффилированным лицом), поэтому сам факт внедрения (не внедрения) подлежит тщательной проверке перед принятием Диссертационным советом соответствующего решения.

2). Согласно закона, для подтверждения факта внедрения в соответствии с Градостроительным кодексом РФ (ФЗ № 190) соискателем и внедренческой организацией должны быть представлены:

- проектная документация, прошедшая экспертизу (требования Градостроительного кодекса РФ (ФЗ №190) и Постановления Правительства РФ № 87);

- положительное экспертное заключение по результатам оценки проектной документации (в соответствии требованиями Градостроительного кодекса РФ (ФЗ №190), иных нормативно-правовых актов);

- разрешение на строительство (при условии, если строительство не завершено) или акт ввода в эксплуатацию (в соответствии требованиями Градостроительного кодекса РФ, иных нормативно-правовых актов).

Указанные выше документы (или ссылки на такие документы) в диссертации и автореферате диссертации Бубиса А.А. отсутствуют, т.е. внедрение ООО «АИБ» результатов диссертации документально не подтверждено.

3). Такие же вопросы как в п. 2 имеются к другим приложенным Справкам:

– Скан-копия письма ООО «ЭСКИЗ» (КЧР) от № 014 от 18 марта 2016 года (стр. 153 диссертации).

– Скан-копия письма АО «КРАСНОДАРГРАЖДАНПРОЕКТ» № 397/10 от 18.03.2016 года (стр. 154 диссертации),

Эти документы составлены таким образом, что вызывают сомнение в их достоверности, т.е. требуют дополнительной проверки.

4). Справка о внедрении ЗАО «БУРЯТГРАЖДАНПРОЕКТ», представленная на стр. 152 диссертации в виде скан. копии без номера вызывает сомнения в ее подлинности и также не соответствует требованиям ФЗ № 190. Обращает на себя внимание нечеткость отпечатки текста фирменного бланка и реквизитов подписавшего ответственного лица - они явно отличаются от текста содержимого справки, в связи с чем подлинность данного документа тоже нужно проверить.

И она также не может быть принята к сведению по причинам, аналогичным указанным выше.

5). Указанные в Справке АО «НИЦ «Строительство» № 2-3013 от 21.03.2016 г. за подписью Пономарева О.И. «заслуги» Бубиса А.А. в части использования результатов его работы при разработке СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81* не соответствуют действительности по следующим основаниям:

– За основу при снятии существовавших в таблице 8* ограничений на высоту зданий принят исследования иных авторов, в том числе коллег соискателя – Грановского А.В., Кулыгина Ю.С., Минакова С.А., Пономарева О.И., Чигрина С.И., Черкашина А.В. и др. - учеников научной школы Быховского В.А., Полякова С.В., Коноводченко В.И., а также ученых из КазНИИСА, ЦНИИП жилища и Молдавского Горпроекта;

– Справка АО «НИЦ «Строительство» № 2-3013 от 21.03.2016 г. подписана неправомочным лицом (Пономарев О.И. не является руководителем данной организации, его должность в справке не указана).

6. Основанием для отказа в приеме диссертации к защите является несоблюдение требования П.20д Положения (ППр N 842) – «представление

соискателем ученой степени недостоверных сведений об опубликованных им работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации».

Приведем перечень статей из автореферата:

1. Бубис А.А. Верификация методики расчета фрагментов стен на сейсмическую нагрузку/ Бубис А.А.// Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. 2015. № 6. С. 21-27.
2. Бубис А.А. Математическое моделирование многослойных стен /Бубис А.А. // Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. 2015. № 6.С 27-33.
3. Бубис А.А. Динамические испытания фрагмента с применением конструктивного решения стен из газобетонных блоков /Бубис А.А., Петросян А.Е., Петряшев Н.О., Петряшев С.О., Поляков В.С.//Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. 2015. № 2. С. 15-28.
4. Бубис А.А. Обеспечение комплексной сейсмобезопасности территории РФ в рамках федеральной целевой программы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009-2014 годы» / Смирнов В.И., Бубис А.А., Сушков П.А., Воронцова Н.Ю. // Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. 2012. № 3. С. 58-61.
5. Бубис А.А. Методика расчета зданий на сейсмическое воздействие с системой сейсмоизоляции / Смирнов В.И., Бубис А.А., Юн А.Я., Петряшев С.О., Петряшев Н.О.// Промышленное и гражданское строительство. 2012. № 3. С. 17-20.
6. Бубис А.А. Критерии оценки дефицита сейсмостойкости существующих зданий и сооружений в рамках федеральной целевой программы / Смирнов В.И., Бубис А.А., Сушков П.А., Воронцова Н.Ю.//Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. 2012. № 4. С. 20-24.
7. Бубис А.А. Проект изменений и дополнений к тексту нормативного документа СП 14.1333.2014 "Строительство в сейсмических районах. СНиП II-7-81*" (первая редакция) /Айзенберг Я.М., Бубис А.А., Гусев Б.В. // Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. 2016 .№ 4.С.12-25.
8. Бубис А.А. Метод расчета многослойных каменно-монолитных стен с учетом работы всех слоев конструкции, в том числе, на сейсмическую нагрузку // Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений. 2017. № 1. С. 47-54.

В представленном перечне только 3 (три) из 8 (восьми) представленных статей имеют отношение к теме диссертации, а именно статьи № 1, 2 и 8 из указанного списка.

7. Статьи соискателя из указанного в п. 6 списка (1,2,8), которые могли бы быть зачтены при защите диссертации опубликованы в журнале «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений».

Мне как эксперту, который подготовил и опубликовал статью по данной теме в журнале № 5, 2017 попал отзыв Назарова Ю.П. о низком качестве статей Бубиса А.А., который я прилагаю для сведения (Приложение № 2, стр. 10-12).

В отношении деятельности Бубиса А.А. и РАСС по незаконному изданию данного журнала по исковому заявлению ее учредителя и главного редактора

Заболоцкой Е.Н. в настоящее время Арбитражном судом г. Москвы проводятся слушания по Делу № А40-126361/2017, в связи с публикацией в данном журнале вообще не следует принимать во внимание, как минимум до завершения судебных разбирательств.

8. Обстоятельств не в пользу соискателя является тот факт, что стороной конфликта по вопросу издания журнала «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений» в настоящее время стал Ведяков И.И., директор ЦНИИСК, одновременно являющийся зам. председателя Диссертационного совета АО «НИЦ «Строительство», прямым начальником Бубиса А.А., членом РАСС, участником Российских конференций и как он указал в письме № 85/17-ИВ от 27.10.2017 г. «редактором журнала «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений», полномочия которого не подтверждены учредителем Заболоцкой Е.Н. (см. документы по [приложению № 3](#), стр. 13-17).

9. В дополнение к указанному выше, председатель Диссертационного совета АО «НИЦ «Строительство» Звездов А.И. (зам. директора НИЦ), Ведяков В.И. (директор ЦНИИСК) являются непосредственными руководителями соискателя, т.е. налицо «конфликт интересов».

10. При тщательной проверке могут возникнуть вопросы к второму оппоненту Мажиеву Х.Н., Белаш Т.А., подписавшей от имени ведущей организации положительное заключение на диссертацию, а также некоторым членам Диссертационного совета д 303.020.02, – они являются членами РАСС и участниками Российских конференций, организуемые Бубисом А.А. а также редакционного совета упомянутого выше журнала.

Указанных замечаний вполне достаточно, хотя есть вопросы и по существу диссертации.

ВЫВОДЫ:

1). Защита диссертации Бубиса А.А. до завершения судебного разбирательства Арбитражным судом г. Москвы по Делу № А40-126361/2017 невозможна, так как вынесение Диссертационным советом АО «НИЦ «Строительство» по такой защите положительного решения может нанести ущерб неограниченному кругу лиц.

2). В соответствии с *Федеральным законом от 25.12.2008 N 273-ФЗ* (ред. от 03.04.2017) «О противодействии коррупции» указанные в Отзыве факты делают невозможным в принципе рассмотрение диссертации Бубиса А.А. «Прочность и деформативность каменно-монолитных стен зданий при плоском напряженном состоянии, в том числе, при сейсмическом воздействии», представленной на

соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.01 –
Строительные конструкции, здания и сооружения.

Отзыв подготовил:

Директор ООО «Балтик
Технолоджи Индастриз»
(ООО «БТИ»),
сертифицированный
международный судебный
эксперт по строительству
(Санкт-Петербург)



Б.А. Носов

От кого: Кафедра ЖБК <gbk@mgsu.ru>

Кому: Аветисян Л.А. <Avetisyanlevon@inbox.ru>, Бобров В.В. <vovabv@bk.ru>, Бубис А. А. (alubis@gmail.com) <alubis@gmail.com>, Ванус Д.С. <dahiws@gmail.com>, Воронов А.А. <Alex-gip@yandex.ru>, Глаголев А.В. <geradgeny@rambler.ru>, Грановский А.В. <arcgran@list.ru>, Деминов П.Д. <p-deminov@mail.ru>, Джамуев Б.К. <dbk-07@mail.ru>, Домарова Е.В. <cathie_p@mail.ru>, Доттуев А. И. <arturo82@gmail.com>, Жихарев Ф.К. <fzh@mgsu.ru>, Звонов Юрий <gss416@mail.ru>, Зубарева С. Э. <zubareva494@mail.ru>, Истомин А.Д. <наука.07@mail.ru>, Кабанцев О.В. <ovk531@gmail.com>, Климов А.Н. <mgsu.klimov@gmail.com>, Курнавина С.О. <sofyk@yandex.ru>, Лапшинов А.Е. <La686@yandex.ru>, Луков А.В. <vokul@ya.ru>, Малахова А.Н. <malahov@gnext.ru>, Манаенков И.К. <ivanadekvatniy@mail.ru>, Матвеюшкин С.А. <samatvey@gmail.com>, Морозова Д.В. <morozovadv@mail.ru>, Мочалов А.Л. <mochalov12@mail.ru>, Попов Д. С. <popovds89@mail.ru>, Родина А.Ю. <stkolobov@yandex.ru>, Силантьев А.С. <equilibrium@rc-science.ru>, Смирнова Л.Н. <lubovsmirnova80@gmail.com>, Соседов К.Е. <skrus@inbox.ru>, Тамразян А.Г. <tamrazian@mail.ru>, Тонких Г.П. <5059144@mail.ru>, Топилин А.Н. <alex-topilin@mail.ru>, Трекин Н.Н. <otks@yandex.ru>, Федорова Н.В. <fenavit@mail.ru>, Филимонова Е.А. <e.filimonova13@gmail.com>, Хайрнасов К. З. <kamilh@mail.ru>, Чистяков В.А. <valechis8420@gmail.com>, Шапошникова Ю.А. <yuliatalyzova@yandex.ru>

Дата: Четверг, 5 октября 2017, 16:54 +03:00

Тема: FW: план работы

From: Курнавина Софья [<mailto:sofyk@yandex.ru>]

Sent: Tuesday, October 03, 2017 9:53 PM

To: Кафедра ЖБК; Кабанцев О.В.; Ванус Д.С.; Трекин Н.Н.; Силантьев А.С.; Малахова А.Н.; Аветисян Л.А.; Филимонова Е.А.; Родина А.Ю.; Шапошникова Ю.А.; alex-topilin@yandex.ru; zubareva494@mail.ru

Subject: Re: план работы

28.09.2017, 14:02, "Кафедра ЖБК" <gbk@mgsu.ru>:

Добрый вечер.

Вариант распределения нагрузки на 03.10.17, положение о планировании нагрузки

С уважением, Курнавина С.О.

From: Кафедра ЖБК

Sent: Tuesday, September 26, 2017 5:11 PM

To: 'Аветисян Л.А.'; 'Бобров В.В.'; 'Бубис А.А.'; Ванус Д.С.; 'Воронов А.А.'; Глаголев А.В.; 'Грановский А.В.'; Деминов П.Д.; 'Джамуев Б.К.'; Домарова Е.В.; 'Доттуев А. И.'; Жихарев Ф.К.; 'Звонов Юрий'; Зубарева С. Э. ; Истомин А.Д.; Кабанцев О.В.; Климов А.Н.; Курнавина С.О.; 'Лапшинов А.Е.'; 'Луков А.В.'; Малахова А.Н.; 'Манаенков И.К.'; 'Матвеюшкин С.А.'; Морозова Д.В.; 'Мочалов А.Л.'; 'Попов Д. С. '; Родина А.Ю.; Силантьев А.С.; 'Смирнова Л.Н.'; 'Соседов К.Е.'; Тамразян А.Г.; 'Тонких Г.П.'; 'Топилин А.Н.'; Трекин Н.Н.; 'Федорова Н.В.'; Филимонова Е.А.; 'Хайрнасов К. З.'; 'Чистяков В.А.'; 'Шапошникова Ю.А.'

Subject: план работы

Уважаемые преподаватели!

Просьба ответственным по своим направлениям предоставить план

работ на весь учебный год (2017-2018) до 02.10.2017.

План работ необходимо прислать на почту кафедры ЖБК для

Ознакомления с ним зав. кафедрой Тамразяном А.Г.

С уважением, зам. зав. кафедрой ЖБК Истомин А.Д.



СЕЙСМОСТОЙКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕЗОПАСНОСТЬ СООРУЖЕНИЙ

Научно-технический журнал

Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77-44553 от 14 апреля 2011 года

Почтовый адрес: 105037, г. Москва, ул. Первомайская, 16-24

Фактический адрес: 111024, г. Москва, ул. Душинская, 9

Тел.: +7 (985) 980-42-88 E-mail: ntd-ntpi@mail.ru

От 03.11.2017 № 12

Генеральному директору
АО «НИЦ «Строительство»
Кузьмину А.В.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Сообщаю Вам об очередном акте самоуправства со стороны должностных лиц АО «НИЦ Строительство» в отношении принадлежащего мне журнала «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений» (далее – журнал), номер свидетельства о регистрации ПИ № ФС 77 – 44553.

30 ноября 2017 года в адрес членов Редакционного совета и иных лиц очередным «псевдо-редактором» – Ведяковым И.И., являющимся директором ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко – институт АО «НИЦ «Строительство», было направлено письмо, содержащие факты уже совершенных и планируемых в будущем нарушений моих прав как учредителя журнала – продолжение незаконного издания журнала начиная с № 5, который мною уже выпущен.

Как следует из письма, Ведяков И.И., видимо введенный в заблуждение Бубисом А.А. – ПРЕЗИДЕНТОМ РАСС (ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения: 2177700083471 09.03.2017), «назначен» на эту должность с нарушением статьи 22 ФЗ РФ от 27.12.1991 № 2124-1 «О средствах массовой информации».

Напоминаю, что в настоящее время в Арбитражном суде г. Москвы рассматривается иск о запрете издания журнала РАСС (Дело № А40-126361/17- 91-1097), о чем упомянутым выше господам хорошо известно. Данный иск, после принятия решения по делу будет иметь далеко идущие правовые последствия для всех участников конфликта.

Обращаю внимание, что само издание РАСС журнала на территории АО «НИЦ Строительство» незаконно, а это, с учетом новых предпринятых Ведяковым И.И. действий по «рейдерскому» захвату принадлежащего мне издания, по существу обозначают возглавляемый Вами центр стороной конфликта, по которому много лет проводится судебное разбирательство.

Учитывая это, а также то, что Ведяков И.И. распространением письма № 85/17-ИВ от 27.10.2017 нанес ущерб моей репутации, требую:

- предпринять все меры для предотвращения незаконного издания принадлежащего мне издания, которое осуществляется на территории АО «НИЦ Строительство» группой его сотрудников;

- обязать Ведякова И.И., Кривцова Ю.В. и Бубиса А.А. как должностных лиц АО «НИЦ Строительство» вообще воздержаться от участия в издании журнала, как минимум до решения Арбитражного суда;

- обязать Ведякова И.И. в двухнедельный срок направить по адресам рассылки, указанным в письме № 85/17-ИВ от 27.10.2017, письмо о том, что им предоставлена недостоверная информация в части назначения его главным редактором журнала и опровержение того, что им будет продолжено издание журнала.

С уважением,
Руководитель редакционной коллегии –
главный редактор,
Почетный строитель России,
соучредитель журнала «Сейсмостойкое
строительство. Безопасность сооружений»

Е.Н. Заболоцкая





СЕЙСМОСТОЙКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО БЕЗОПАСНОСТЬ СООРУЖЕНИЙ

ISSN 1681-6560

109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, стр. 37
т/ф.: (499) 174-7065 , e-mail: info@raee.su

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
www.seismic-safety.ru

№85/17-ИВ от 27.10.2017г.

Членам редколлегии журнала
«Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений»

Уважаемые коллеги!

25 октября 2017 года на электронные адреса учредителей и членов редакционной коллегии журнала «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений» Заболоцкой Е.Н. был направлен выпуск журнала «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений», №5 (2017), издателем которого указано ООО «Издательский дом «ГРАД-ИНФО» при поддержке СРО Ассоциация «СРОСЭКСПЕРТ».

Сообщаю вам, что издание журнала «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений» ведется Российской Ассоциацией по сейсмостойкому строительству и защите от природных и техногенных воздействий (РАСС) в соответствии с действующим Договором от 12 февраля 2015 года между учредителем средства массовой информации и редакцией. Главным редактором, членами редколлегии выпуск журнала, подготовленный Заболоцкой Е.Н., **не рассматривался, не рецензировался, к публикации не рекомендовался.**

Издателем (РАСС) и редколлегией подготовлен очередной выпуск журнала «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений» №5 (2017), который выйдет в установленные сроки.

Просим вас при получении сообщений от Заболоцкой Е.Н. учитывать, что, в соответствии со ст. 18 Закона Российской Федерации от 27 декабря 1991 года №2124-1 «О средствах массовой информации»: «Учредитель не вправе вмешиваться в деятельность средства массовой информации, за исключением

случаев, предусмотренных настоящим Законом, уставом редакции, договором между учредителем и редакцией (главным редактором)».

Все законные решения относительно деятельности редакции и издания журнала «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений» принимаются исключительно издателем, главным редактором и редакционной коллегией.

Приложение № 1 - список рассылки;

Приложение № 2 - скриншот страницы с перечнем редакционного научно-технического совета.

Главный редактор



Ведяков И.И.

Исполнитель: Починина Н.Е.
Тел. 8-499-174-70-65



РЕДАКЦИОННЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ

НИКОЛАЕВ Алексей Всеволодович — председатель совета д-р физ.-матем. наук, проф., чл. кор. РАН, гл. науч. сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта Российской академии наук (ИФЗ РАН)

РОГОЖКИН Евгений Александрович — первый заместитель председателя, д-р геол.-минерал. наук, проф., заместитель директора по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта Российской академии наук (ИФЗ РАН), руководитель Центра по сейсмической безопасности сооружений и городов Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт Министерства строительства Российской Федерации» (ЦНИИП Минстроя России)

КУРБАЦКИЙ Евгений Николаевич — заместитель председателя, д-р техн. наук, проф., кафедры «Мосты и тоннели» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет транспорта» (РУТ (МИИТ))

УЗДИН Александр Михайлович — заместитель председателя совета, д-р техн. наук, проф., зам. заведующего кафедрой «Теоретическая механика» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС)

АБАКАРОВ Абажар Джансулалович — д-р техн. наук, проф., заведующий кафедрой «Архитектура» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный технический университет» (ФГБОУ ВО ДГТУ)

АКБИБЕВ Рустам Тоғанович — канд. техн. наук, Председатель Совета Самоуправляемой организации Ассоциации «Национальное объединение специалистов и экспертов в области градостроительной, инвестиционно-строительной деятельности и жилищно-коммунального хозяйства», научный руководитель ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России» по направлению «комплексная градостроительная безопасность»

АЛЕШИНА Александра Степановна — д-р физ.-матем. наук, ст. науч. сотрудник, заведующий лабораторией Группы сейсмического микрорайонирования и инженерной геофизики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта Российской академии наук (ИФЗ РАН)

АПТИКАЕВ Феликс Суадиевич — д-р физ.-матем. наук, проф., геосфизик, главный научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта Российской академии наук (ИФЗ РАН)

БАРАННИКОВ Георгий Владимирович — канд. техн. наук, директор ООО «ВостокПромПроект»

БЕЛАША Татьяна Александровна — д-р техн. наук, проф., заведующий кафедрой «Здания» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС)

БЕРЖИНСКИЙ Юрий Анатольевич — канд. геол.-минерал. наук, руководитель Отдела сейсмостойкого строительства Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук (ИГиГ СО РАН)

ВОРОНЦОВ Геннадий Иванович — канд. техн. наук, проф., Заслуженный строитель РФ, Почетный член РААСН, генеральный директор ООО «ВНИИПТИ» (по согласованию)

ГРАНОВСКИЙ Аркадий Вильфович — канд. техн. наук, доцент, заведующий Лабораторией обследования и усиления сейсмостойких конструкций (ЛОУСК) Центрального научно-исследовательского института строительных конструкций (ЦНИИСК) им. В. А. Кучеренко — АО «НИИСК «Строительство»

ДЖИНЧЕЛЛАВИЛИ Гурам Авантадилович — д-р техн. наук, проф., кафедры «Сопроотивление материалов», научный руководитель Научно-исследовательской лаборатории «Надежность и сейсмостойкость сооружений» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)

ЗАЛИШВИЛИ Владислав Борисович — д-р физ.-матем. наук, проф., директор Геофизического института Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального научного центра «Волгодонской научный центр Российской академии наук» (ГФИ ВЦ РАН)

ИЛЬЧИВ Евгений Александрович — д-р техн. наук, проф., академик РААСН, вице-президент по направлению «Инновации» Федерального государственного учреждения «Российская академия архитектуры и строительных наук» (РААСН) (по согласованию)

КЛЯЧКО Марк Абрамович — канд. техн. наук, Заслуженный строитель России, председатель Совета Автономной некоммерческой организации «Федеральный Альянс для зданий и сооружений» (АНО «РАПАРУ»)

МАЖИЕВ Касан Нажиевич — д-р техн. наук, проф., заведующий кафедрой «Строительные конструкции» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М. Д. Миллионщикова» (ФГБОУ ВО ГГНТУ им. акад. М. Д. Миллионщикова), заместитель директора по интеллектуальной собственности и внебюджетной деятельности Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Комплексный научно-исследовательский институт им. Х.И. Ибрагимова» Российской академии наук (КИИ РАН)

МИТАСОВ Валерий Михайлович — д-р техн. наук, проф., заведующий кафедрой «Железобетонные конструкции» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВПО «СибСТРИН»)

МОНДРУС Владимир Львович — д-р техн. наук, проф., чл. кор. РААСН, заведующий кафедрой «Строительная и теоретическая механика» (СИТМ) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)

НЕМЧИНОВ Юрий Иванович — д-р техн. наук, проф., Заслуженный строитель Украины, академик Академии строительства и архитектуры инженерных наук Украины, первый зам. директора ПП «Научно-исследовательский институт строительных конструкций» Инженерия Украины

НИГМЕТОВ Геннадий Максимович — канд. техн. наук, доцент, научный руководитель мобильной лаборатории «Струны» Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций» МЧС России (Федеральный центр науки и высоких технологий) (ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ))

ОВСЮЧЕНКО Александр Николаевич — канд. геол.-минерал. наук, заведующий Лабораторией сейсмогеологии и сейсмического микрорайонирования Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта Российской академии наук (ИФЗ РАН)

ПАВЛЕНКО Ольга Витальевна — д-р физ.-мат. наук, ведущий научный сотрудник лаборатории экспериментальной геофизики Институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта РАН (по согласованию)

ПШЕНИЧКИНА Валерия Александровна — д-р техн. наук, проф., заведующий кафедрой «Строительные конструкции, оснований и надежности сооружений» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО ВолгГТУ)

СЕВСТЬЯНОВ Василий Всеволодович — канд. геол.-минерал. наук, зав. лабораторией Института геоэкологии РАН (ИГЭ РАН) (по согласованию)

СЕМЕНОВ Владимир Александрович — д-р техн. наук, проф., зам. директора ООО «Тексофт» (по согласованию)

СТАВНИЦЕР Леонид Руемович — д-р техн. наук, проф., начальник Экспертно-аналитического отдела Научно-исследовательского, проектно-исследовательского и конструкторско-технологического института оснований и подземных сооружений (НИИОСП) им. Н. М. Герсеванова — АО «НИИСК «Строительство» (по согласованию)

СТРОМ Александр Николаевич — канд. геол.-минерал. наук, начальник отдела оценки сейсмической опасности Центра службы геодинамических наблюдений в энергетической отрасли — филиал ОАО «Институт Гидропроект» ЦСКГНЭО — филиал ОАО «Институт Гидропроект»

ТОЛОК Алексей Викторович — д-р техн. наук, проф., зав. кафедрой «Инженерная графика» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (ФГБОУ ВО МГТУ «СТАНКИН»)

ТРАВУШ Владимир Ильич — д-р техн. наук, проф., вице-президент Федерального государственного учреждения «Российская академия архитектуры и строительных наук» (РААСН), Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный строитель РФ (по согласованию)

ТЯПИН Александр Геннадьевич — д-р техн. наук, главный научный сотрудник ЕКП-2 ОАО «Атоминвестпроект» (по согласованию)

ХАКИМОВ Шамиль Абдуллаевич — канд. техн. наук, Заслуженный строитель Узбекистана, зав. отделом сейсмостойкого строительства ОАО «ТолкуйорДТ» (г. Ташкент) (по согласованию)

ХАЧИЯН Эдуард Ефремович — д-р техн. наук, проф., академик НАН Республики Армения, зав. кафедрой Армянского национального университета архитектуры и строительства (по согласованию)

ЭРТЕЛОВА Ольга Олеговна — канд. физ.-матем. наук, вед. науч. сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта Российской академии наук (ИФЗ РАН)

05
2017

ISSN 1681-6560

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ «СЕЙСМОСТОЙКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО. БЕЗОПАСНОСТЬ СООРУЖЕНИЙ»

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

ЗАБОЛОЦКАЯ Елена Николаевна — Почетный строитель России, главный редактор — руководитель Редакционной коллегии

ГАСИЕВ Азамат Абдуллаевич — канд. техн. наук, секретарь Редакционной коллегии

ЗАБОЛОЦКИЙ Антон Дмитриевич — арт-менеджер, дизайнер-верстальщик оригинал-макетов

КОЗИН Александр Вадимович — веб-дизайнер, контент-менеджер

МОРОЗОВА Татьяна Викторовна — генеральный финансовый менеджер

ЧЕРКАСОВА Мария Игоревна — менеджер по диссертации

АДРЕС РЕДАКЦИИ

Почтовый адрес:
105037, Москва, ул. Первомайская, 16-24
Фактический адрес:
111024, Москва, ул. Душинская, 9
Тел.: +7 (885) 980-42-88
E-mail: ntd@ntdjournal.ru

Научно-технический журнал «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений» — печатное периодическое издание
Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77-44553 от 14 апреля 2011 года)

Периодичность 6 номеров в год

Журнал входит в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации (ВАК Минобрнауки России)

Журнал входит в систему российской научной электронной библиотеки, интегрированной с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ) — eLIBRARY.RU

Порядок представления и оформления рукописи статьи на 3 полосе обложки

Подписка на журнал:

Каталог ФГУП «Почта России»

каталог «Газеты и Журналы» — 83525

Альтернативные подписные агентства —

ООО «Урал-Пресс», ООО «Информнаука» и др.

В редакции журналы:

Тел.: +7 (499) 705-67-12

E-mail: ntd@ntdjournal.ru

В редакции можно приобрести комплект или отдельные номера журнала.

Учредители:

Воронцов Г.И., Заболоцкая Е.Н., Смирнов В.И.

Издатель:

ООО «Издательский дом «ГРАД-ИНФО»

при поддержке СРО Ассоциация «СРОСКСПЕРТ»

Для перечисления материальной помощи на журнал, обратитесь к: