

SCALE OF SEISMO

VIEURASIANFORUM 'SEISMO-SAFETY'

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ФОРУМ ПО СЕЙСМИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**

СООРУЖЕНИЙ И ГОРОДОВ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

**«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИНЖЕНЕРНОЙ
СЕЙСМОЛОГИИ, БЕЗОПАСНОСТИ
ТЕРРИТОРИЙ И ЗДАНИЙ,**

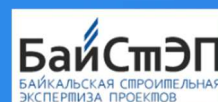
ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА РИСКОВ»,

ПОСВЯЩЕННАЯ ПАМЯТИ Ю.А. БЕРЖИНСКОГО

5 – 7 декабря 2023 года

Иркутская область, г. Иркутск

(первый циркуляр)



ОРГАНИЗАТОРЫ

ЦНИИП Минстроя России – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский и проектный институт Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации», Россия, г. Москва

ЕАСА – Евразийская ассоциация по сейсмологии, сейсмостойкому строительству и защите от стихийных бедствий, Россия, г. Москва

ИЗК СО РАН – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт земной коры Сибирское отделение Российской академии наук», Россия, г. Иркутск

ГИН СО РАН – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Геологический институт им. Н.Л. Добрецова Сибирского Отделения Российской академии наук», Россия, г. Улан-Удэ.

ИРНТУ – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», Россия, г. Иркутск

ООО "БайСтЭП" – Общество с ограниченной ответственностью "Байкальская Строительная Экспертиза Проектов", Россия, г. Иркутск

ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ

МСКС ИНТЕРКОНСТРОЙ – Международный союз конструкторов-строителей и инженеров-расчётчиков

АС СРОСЭКСПЕРТ – Ассоциация Саморегулируемая организация «Национальное объединение специалистов и экспертов в области градостроительной, инвестиционно-строительной деятельности и жилищно-коммунального хозяйства», Россия, г. Москва

НОПРИЗ – Национальное объединение изыскателей и проектировщиков, Россия, г. Москва

АС СРО МОАБ – Межрегиональная межотраслевая строительная ассоциация саморегулируемых и профессиональных отраслевых организаций «Безопасность», Россия, г. Москва

АНО «СРОСЭКСПЕРТИЗА» – Национальное экспертное объединение, Россия, г. Москва

ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ – Федеральное автономное учреждение, Россия, г. Москва

НИУ МГСУ – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный Исследовательский Московский Государственный Строительный Университет», Россия, г. Москва

НИЦ Строительство – Акционерное общество «Научно-исследовательский центр «Строительство», Россия, г. Москва

РААСН – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская академия архитектуры и строительных наук», Россия, г. Москва

БуФ ФИЦ ЕГС РАН – Бурятский филиал ФГБУН Федерального исследовательского центра «Единая геофизическая служба РАН», Россия, г. Улан-Удэ.

ФСК «Новый город» – Финансово-строительная компания «Новый город», Россия, г. Иркутск

ФГБОУ ВО «АнГТУ» – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ангарский государственный технический университет", Россия, г. Ангарск

ООО НПФ «СКАД СОФТ» – ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОЕКТНАЯ ФИРМА «СКАД СОФТ», Россия, г. Москва.

АО СИПИ – Акционерное общество «Сибирский Проектный Институт»

ИРО ОТПОО «Союз архитекторов России» – Иркутская региональная общероссийская творческая профессиональная общественная организация «Союз архитекторов России», Россия, г. Иркутск

НАУЧНО-КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ



Гладкочуб Дмитрий Петрович, председатель, д.г.-м.н, профессор РАН, член-корр. РАН, директор ИЗК СО РАН, Россия, г. Иркутск

Саньков Владимир Анатольевич, к.г.-м.н, заместитель директора по научной работе ИЗК СО РАН, Россия, г. Иркутск

Мондрус Владимир Львович, д.т.н., профессор, член-корр. РААСН, заведующий кафедрой «Строительная и теоретическая механика» НИУ МГСУ, председатель Российского национального комитета по сейсмической безопасности и снижению риска бедствий (РОССКОМ), г. Москва

Акбиев Рустам Тоганович, к.т.н, руководитель Департамента комплексной градостроительной безопасности, председатель Научно-технического экспертного совета ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России», г. Москва

Гурьев Владимир Владимирович, д.т.н., профессор, советник РААСН, руководитель Управления строительной механики сейсмостойкого строительства и защиты от стихийных бедствий ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России», г. Москва

Абаканов Миркен Сейткасымович, д.т.н., член-корр. Международной инженерной академии, член президиума – представитель Евразийской СЕЙСМО Ассоциации Республики в Республике Казахстан, председатель научно-технического экспертного совета Национального экспертного объединения «СРОСЭКСПЕРТИЗА», г. Алматы

Заалишвили Владислав Борисович, д.ф.-м.н., профессор, директор Геофизического института – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального научного центра «Владикавказский научный центр Российской академии наук» (ГФИ ВНЦ РАН)

Бегалиев Улугбек Турдалиевич, д.т.н., профессор, ректор Международного университета инновационных технологий (МУИТ)

Хакимов Шамиль Абдуллаевич, к.т.н., зав.отделом сейсмостойкого строительства ОАО «Toshuyjoy LITI», Ташкент, Республика Узбекистан

Еманов Александр Федорович, д.т.н., директор Алтае-Саянский филиал Федерального исследовательского центра «Единая геофизическая служба РАН», г. Новосибирск

Бержинская Лидия Петровна, к.т.н, ИЗК СО РАН; доцент, кафедра архитектуры и градостроительства ИРНТУ, Россия, г. Иркутск

Тубанов Цырен Алексеевич, к.г.-м.н, заведующий лабораторией методов сейсмопрогноза ГИН СО РАН

Пинус Борис Израилевич, д.т.н., профессор, кафедра строительного производства, член совета, научный руководитель по направлениям аспирантуры ИРННТУ, г. Иркутск.

Комаров Андрей Константинович, Председатель Правления Ассоциации РООР СРОСБР зав.кафедрой строительного производства ФГБОУ ВО ИРННТУ

Лохтин Сергей Константинович, Главный специалист - эксперт. По квалификационному аттестату Минстроя РФ: Эксперт в области экспертизы проектной документации. Направление деятельности "Конструктивные решения" ООО "Байкальская Строительная Экспертиза Проектов"

Готовский Сергей Иннокентьевич, Сибирский Проектный Институт, начальник технического отдела, почетный строитель России

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- Содействие обмену научными взглядами, идеями и мнениями внутри профессионального сообщества;
- Стимулирование инженерной и научно-исследовательской деятельности молодых специалистов, ученых-теоретиков и практиков;
- Возможность обмена полученными результатами, мнениями, идеями при непосредственной коммуникации специалистов смежных профессий;
- Возможность междисциплинарного объединения по направлениям и интересам исследований.

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

- Нормативно-техническое обеспечение строительной отрасли (техническое регулирование). Государственная экспертиза.
- Проблемы стратегического социально-экономического и пространственного развития территории.
- Строительные системы в условиях сейсмической зоны.
- Экспериментальные и расчетно-аналитические методы оценки нелинейного поведения зданий. Строительный надзор и контроль. Обследование и мониторинг.
- Оценка сейсмической опасности и сейсмического риска.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Конференц-зал Института земной коры СО РАН.
Иркутская область, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 128, корп.1.

Регистрация по [ссылке](https://forms.yandex.ru/cloud/653fb18084227c4a5a18262f/): <https://forms.yandex.ru/cloud/653fb18084227c4a5a18262f/>

ФОРМАТ УЧАСТИЯ

Проводится в очной форме, дистанционной форме в режиме онлайн-конференции (ссылка присылается за день до начала проведения Конференции дополнительно *зарегистрировавшимся участникам*).

Продолжительность докладов – 15 мин, ответы на вопросы до 5 минут.

Участие в конференции – *бесплатно*.

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

На конференции с докладами выступят известные ученые, специалисты и эксперты вышеперечисленных организаций.

Программа конференции формируется по заявкам участников в срок до 30 ноября 2023 года.

МАСТЕР-КЛАСС

В рамках Программы для конструкторов-строителей и инженеров-расчётчиков организован мастер-класс по теме: «Особенности расчёта конструкций с применением специализированных модулей: монтаж, нелинейность, динамика+» с участием экспертов-производителей расчётных программных комплексов (ЛИРА, SCAD и др.).

ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

Публикация докладов предусматривается в журнале «Природные и техногенные риски. Безопасность сооружений» до конца 2023 года. Свидетельство о государственной регистрации СМИ ПИ № ФС77–27300 от 22.02.2007 г., ISSN 2221-5638 (включён в Перечень ВАК распоряжением Минобрнауки России от 31.01.2020 г. № 81-р, российский индекс научного цитирования)

Тезисы необходимо прислать в срок **до 30 ноября 2023 г.** на эл. адрес: kdv2@rambler.ru

- Тезисы принимаются в электронном виде на русском или английском языках.
- В имени файла, содержащего текст тезисов, следует указать фамилию докладчика и организацию (например, Иванов ИСЗФ.doc).
- Текст должен начинаться с названия доклада. На второй строке - фамилии и инициалы авторов (фамилия докладчика должна быть подчеркнута). На третьей строке – полное название организации, где выполнялась работа, город, страна, e-mail автора.
- Далее следует текст тезисов.
- Текст тезисов, название доклада, название организации, фамилии и инициалы авторов должны быть в редакторе MS Word, формат файла - doc (не docx!). Лист формата А4, поля - по 2 см от каждого края. Шрифт – Times New Roman 12 pt. Межстрочный интервал - полуторный. Набор формул в редакторах формул MS Word и Math Type.
- **Объем тезисов не должен превышать две страницы формата А4.**
- Использование рисунков и таблиц в тезисах не допускается.

Тезисы докладов будут опубликованы до конца 2023 года.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- 5 декабря – прибытие участников конференции
- 5 декабря – регистрация, открытие конференции, научные секции
- 6 декабря – научные секции
- 7 декабря – экскурсия по строительным объектам, закрытие конференции

ОРГКОМИТЕТ – КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Киселёв Дмитрий Валерьевич

ФГБУН Институт земной коры СО РАН, г. Иркутск
Общее руководство и координация мероприятия

Тел. +7 (908) 648 3208

E-mail: kisdimval@yandex.ru



Саландаева Ольга Ивановна

доцент, кафедра архитектуры и градостроительства ИРННТУ,
ФГБУН Институт земной коры СО РАН, г. Иркутск
Организация подготовки и реализации Программы форума по всем направлениям

Тел. +7 (902) 510 0491

E-mail: salandaeva@rambler.ru



Колесников Алексей Викторович

Евразийская СЕЙСМО Ассоциация, г. Москва
Организационно-методическое обеспечение и сопровождение мероприятий форума со стороны организаторов

Тел. +7 (967) 163 5676

E-mail: healex@yandex.ru



Манин Сергей Петрович

АНО «СРОСЭКСПЕРТИЗА», г. Москва
Организационно-техническая поддержка
конференции по информационному обеспечению
внешних участников

Тел. +7 (906) 096 4489

E-mail: s.manin@srosexpertiza.ru



Морозова Татьяна Викторовна

ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России», г. Москва
Организация подготовка и реализации Деловой
программы по всем направлениям

Тел. +7 (499) 951 9521, доб. 136 +7
(926) 992 1287

E-mail: org@seismo.pro



Заболоцкая Елена Николаевна

СМИ - Научно-технический журнал «Природные и
техногенные риски. Безопасность сооружений»,
г. Москва
Обработка и публикация итоговых материалов

Тел. +7 (916) 563 2338

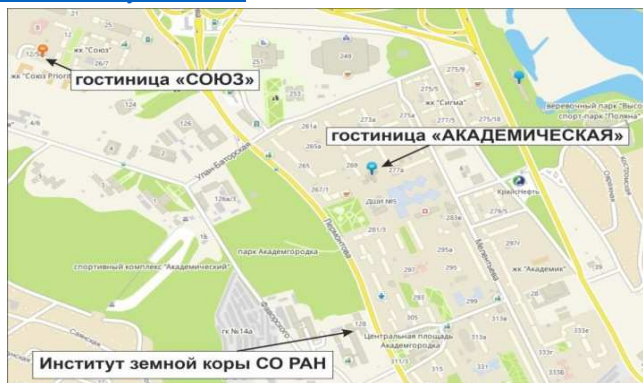
E-mail: ntd-ntpi@mail.ru

ПРОЖИВАНИЕ ВО ВРЕМЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Участники самостоятельно бронируют и оплачивают проживание в гостиницах г. Иркутска!

ГОСТИНИЦА "АКАДЕМИЧЕСКАЯ": Гостиница расположена в Академгородке, в 10 мин. ходьбы от ИЗК СО РАН. тел/факс: +7 (3952) 427-872. Более детальную информацию о гостинице и ценах можно узнать на сайте гостиницы: <https://academichotel.ru/>

ГОСТИНИЦА "СОЮЗ": Гостиница расположена в 20 мин. ходьбы от ИЗК СО РАН. тел/факс: +7 (3952) 730-333. Более детальную информацию о гостинице и ценах можно узнать на сайте гостиницы: <https://hotelsoyuz38.ru/>



Также вы можете забронировать любую из гостиниц в г. Иркутске, воспользовавшись сайтом <https://101hotels.com/>

КОНТАКТЫ

По организационным вопросам, связанным с конференцией, просьба обращаться к: Киселёв Дмитрий Валерьевич, kisdimval@yandex.ru, телефон: +7(908) 648-3208

С уважением, Оргкомитет.

ПРИГЛАШАЕМ ВСЕХ ЖЕЛАЮЩИХ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В РАБОТЕ
Научно-практической конференции!