

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ
о проведении VII международной научно-технической конференции
«Физика материалов, конструкции и технологии в строительстве
и промышленной инженерии»
(MPCPE-2026)

VII International Conference on Materials Physics,
Building Structures and Technologies in Construction,
Industrial and Production Engineering
(MPCPE-2026)

28-30 апреля 2026 года
г. Владимир, Российская Федерация

Организатор конференции:

- Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых, г. Владимир

Партнеры конференции:

- Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ), г. Санкт-Петербург
- Центральное территориальное отделение Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН)
- Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), г. Москва

Основные направления работы конференции:

- Проектирование и эксплуатация строительных конструкций и инженерных систем;
- Конструкционные и функциональные материалы в строительстве и смежных отраслях;
- Прочность строительных материалов, несущая способность и деформативность строительных конструкций;
- Численно-аналитические методы расчета строительных конструкций, зданий и сооружений;
- Технологии информационного моделирования (ТИМ) в строительстве;
- Использование достижений прикладной физики в строительстве и смежных отраслях;
- Актуальные вопросы энерго- и ресурсосбережения в строительстве и смежных отраслях.

Оргкомитет конференции:

Председатель оргкомитета:

- **Ватин Н.И.**, д.т.н., проф., директор научно-технологического комплекса «Цифровой инжиниринг в гражданском строительстве» СПбПУ (Российская Федерация);

Заместители председателя:

- **Колчунов В.И.**, академик РААСН, д.т.н., профессор, профессор кафедры «Железобетонных и каменных конструкций» НИУ МГСУ, Заслуженный деятель науки РФ, Почетный строитель России, Почетный работник высшей школы РФ (Российская Федерация);
- **Рощина С.И.**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Строительные конструкции» ВлГУ (Российская Федерация);

Члены оргкомитета конференции:

- **Абдикаримов Р.А.**, д.ф.-м.н., профессор, профессор кафедры «Строительная механика и сейсмическая инженерия» Ташкентского архитектурно-строительного университета (Республика Узбекистан);
- **Бридж Кумар Дхиндау (Brij Kumar Dhindaw)**, доктор наук, профессор Индийского технологического института Бхубанешвара, Бхубанешвар (Республика Индия);
- **Деев В.Б.**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Оборудование и технологии сварочного производства» Московского политехнического университета (Российская Федерация), профессор-эксперт Государственной ключевой лаборатории цифрового текстильного оборудования провинции Хубэй, Уханьский текстильный университет (Китайская Народная Республика);
- **Жаданов В.И.**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой строительных конструкций Оренбургского государственного университета, Заслуженный строитель России, Почетный работник высшего профессионального образования РФ, советник РААСН (Российская Федерация);
- **Жангазы Н.М.**, PhD, проректор по научной работе, Международная образовательная корпорация (Республика Казахстан);
- **Лабудин Б.В.**, д.т.н., профессор, профессор кафедры «Инженерных конструкций, архитектуры и графики» Северного (Арктического) федерального университета (Российская Федерация);
- **Мирсаидов М.М.**, академик АН РУз, д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Теоретическая и строительная механика», Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (Республика Узбекистан);
- **Мугахед Амран Яхья Хуссейн (Mugahed Amran Yahya Hussein)**, PhD, доцент кафедры строительной инженерии Инженерного колледжа Университета принца Саттама бин Абдулазиза, Алхардж (Королевство Саудовская Аравия);
- **Мэй Шунчи (Mei Shunqi)**, PhD, профессор, директор Государственной ключевой лаборатории цифрового текстильного оборудования провинции

Хубэй, Уханьский текстильный университет (Китайская Народная Республика);

- **Найчук А.Я.**, д.т.н., профессор, профессор кафедры строительных конструкций Брестского государственного технического университета (Республика Беларусь);
- **Прусов Е.С.**, д.т.н., профессор кафедры «Материаловедение и энергетическое машиностроение» ВлГУ (Российская Федерация);
- **Римшин В.И.**, д.т.н., профессор, профессор кафедры жилищно-коммунального комплекса НИУ МГСУ, зав. лабораторией «Мониторинг жилищно-коммунального хозяйства и радиационной безопасности в строительстве» НИИСФ РААСН (Российская Федерация);
- **Санджай Мавинкере Рангаппа (Sanjay Mavinkere Rangappa)**, PhD, старший научный сотрудник Технологического университета короля Монкута в Северном Бангкоке (KMUTNB) (Королевство Таиланд);
- **Саурав Диксит (Saurav Dixit)**, PhD, отдел исследований и инноваций, Университет Уттаранчал, Уттаракханд (Республика Индия);
- **Тур В.В.**, зав. кафедрой «Технологии бетона и строительных материалов» Брестского государственного технического университета, д.т.н., профессор, иностранный член РААСН, заслуженный работник образования РБ, Лауреат Премии Совета Министров РБ в области строительства и архитектуры (Республика Беларусь);
- **Федюк Р.С.**, д.т.н., профессор, полковник, заслуженный деятель науки и техники, профессор Военного учебного центра, Дальневосточный федеральный университет (Российская Федерация);
- **Хабидолда Омирхан (Khabidolda Omirkhan)**, PhD, доцент Карагандинского государственного университета имени академика Е.А. Букетова (Республика Казахстан).

Формы участия в конференции:

- устный доклад с презентацией;
- постерный доклад (электронный).

Мероприятие планируется с использованием видеоконференцсвязи на отечественной коммуникационной платформе Контур.Толк (или аналогичной). Конференция планируется как онлайн-встреча участников тематических сессий с регламентированной демонстрацией слайдов согласно утвержденной технической программе. Регламент выступлений будет предусматривать 10-минутную виртуальную презентацию в реальном времени и 5-минутный лимит времени для вопросов и ответов на каждого докладчика. Обращаем особое внимание на необходимость устойчивого Интернет-соединения для представления устного доклада. Для докладчиков, не имеющих опыта работы с применяемой системой видеоконференцсвязи, предварительно будет организовано тестовое подключение с обучением.

РЕГИСТРАЦИЯ НА МЕРОПРИЯТИЕ ПО ССЫЛКЕ:

<https://forms.yandex.ru/u/68088f3302848f3c3c9bf786/>

Регистрация осуществляется в срок до **31 марта 2026 г.**

Участие в конференции БЕСПЛАТНОЕ.

По итогам проведения конференции планируется издание сборника статей с индексацией в РИНЦ (публикация бесплатная). О требованиях и сроках зарегистрированные участники будут проинформированы дополнительно.

Е-mail оргкомитета: mpcre@inbox.ru