

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (КГАСУ)
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО (СПбПУ)
МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (МАДИ)
СИАНЬСКИЙ АРХИТЕКТУРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (ХАУАТ)
РЕГИОНАЛЬНОЕ МОЛОДЕЖНОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ РЕСПУБЛИКИ
ТАТАРСТАН
СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО КГАСУ**

ПРОГРАММА

**75 Международная научная конференция
«Социотехническое строительство» (75 МНК)**

23 апреля 2024



ПЛЕНАРНОЕ ИТОГОВОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Программа Пленарного итогового заседания

№ п/п	Время выступления	И.О. Фамилия докладчика	Доклад
1	14.00-14.10	Рашит Курбангалиевич Низамов , Ректор КГАСУ, д.т.н., профессор, академик Академии наук Республики Татарстан	Приветственное слово
2	14.10-14.15 (онлайн)	Николай Иванович Ватин , Директор научно-технологического комплекса «Цифровой инжиниринг в гражданском строительстве», главный научный сотрудник Лаборатории защищенных и модульных сооружений, Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого (СПбПУ), д.т.н. профессор	Приветственное слово
3	14.15-14.20 (онлайн)	Виктор Васильевич Ушаков , заведующий кафедрой «Строительство и эксплуатация дорог» Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ), Президент ассоциации бетонных дорог, д.т.н., профессор	Приветственное слово
4	14.20-14.30	Владимир Николаевич Кудряшев , Заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан	Результаты и перспективы строительного комплекса Республики Татарстан
5	14.30-14.40	Евгений Анатольевич Вдовин , Проректор по НИД КГАСУ, к.т.н., доцент	Отчет о результатах работы Конференции, подведение итогов
6	14.40-14.50	Ангуи Ли, профессор , Сианьский университет архитектуры и технологий, Китай	Вентиляция настилающимися струями: дополнительные возможности применения в системах отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха
7	14.50-15.00	Профессор доктор Радван Эль-Келани , факультет гражданского и архитектурного проектирования, Национальный университет Ан-Наджа, Наблус, Палестина	Геофизический анализ грунта для инженерно-геологических целей с использованием методов MASW (многоканальный анализ поверхностных волн) и микросейсмы в районе Иерихона, Западный берег, Палестина
8	15.00-15.10	Гросси Франко Клаудио , Северо-восточный национальный университет, Аргентина	Эргономика в проектировании больниц: формирование будущего медицинских учреждений
9	15.10-15.30	Рустем Ханифович Мухаметрахимов , доцент кафедры «Технологии строительного производства», к.т.н., доцент	Научные и технологические основы управления структурой и свойствами бетонов, формируемых методом аддитивного строительного производства (3D-печати)