

Сведения о кандидатах

ФИО	Избираемая должность	Образование, ученая степень	Занимаемая должность	Основные направления деятельности, область научных интересов	Публикации, НИР		Монографии, книги, пособия, м/у по геосинт. материалам	Проведение конференций, семинаров, наличие курса лекций и пр.	Другая деятельность, соответствующая целям Общества
					всего	по теме «геосинтетика»			
Богомолов Александр Николаевич (Волгоград)	Президент	Волгоградский инженерно-строительный институт, инженер-строитель, спец. «Промышленное и гражданское строительство», д.т.н., с 2000 г. советник РААСН.	Профессор, проректор по научной работе Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета, зав. кафедрой «Гидротехническое и земляные сооружения».	Решение линейных и нелинейных задач геомеханики, в частности, задач о несущей способности оснований сооружений, устойчивости грунтовых массивов, взаимодействии элементов систем «здание-основание» и «противооползневое сооружение-грунтовый массив», определение рациональных параметров грунтовых сооружений, оптимизационные задачи геомеханики.	250 научных работ	Нет данных	2 монографии, 5 учебных пособий	Был организатором и модератором восьми профильных Международных конференций в г. Волгоград.	Принимал участие в разработке ряда нормативных документов в строительстве. Является членом профильных общественных организаций. Является заместителем главного редактора журналов «Вестник ВолгГАСУ» и «Интернет Вестник ВолгГАСУ». Член комиссии по присуждению Государственных премий Волгоградской области в сфере науки и техники.

<p>Петряев Андрей Владимирович (Санкт-Петербург)</p>	<p>Президент</p>	<p>ЛИИЖТ (ПГУПС), инженер путей сообщения – строитель, спец. «Строительство во ж/д, путь и путевое хозяйство», к.т.н.</p>	<p>Старший научный сотрудник кафедры «Строительство дорог транспортного комплекса» ПГУПС, Санкт-Петербург</p>	<p>Научное сопровождение строительства земляного полотна в сложных инженерно-геологических условиях, научно-исследовательская работа по применению геосинтетических материалов в транспортном строительстве</p>	<p>120 научных работ</p>	<p>53</p>	<p>2 монографии</p>	<p>Был организатором и модератором восьми профильных Международных конференций в г. Санкт-Петербург</p>	<p>Принимал участие в разработке нормативных документов по применению геосинтетических материалов для Росавтодора, РЖД и ВСМ. Является членом профильных общественных организаций.</p>
<p>Болдырев Геннадий Григорьевич (Пенза)</p>	<p>Вице-президент</p>	<p>Пензенский инженерно-строительный институт, инженер-строитель, спец. «Промышленное и гражданское строительство», д.т.н.</p>	<p>Профессор кафедры «Геотехника и дорожное строительство» Пензенского государственного университета архитектуры и строительства. Директор по научной работе и инновациям ООО «НПП Геотек»</p>	<p>Разработка и производство информационно-измерительных систем для испытаний грунтов и строительных материалов; автоматизированный мониторинг строительных конструкций и оснований зданий и сооружений; исследования прочности и деформируемости материалов; численный анализ напряженно-деформированного состояния строительных конструкций и оснований.</p>	<p>190 научных статей</p>	<p>Нет данных</p>	<p>4 монографии</p>	<p>Нет данных</p>	

Нуждин Леонид Викторович (Новосибирск)	Вице- президент	Новосибирский государственный архитектурно- строительный университет (Сибстрин), к.т.н.	Профессор кафедры инженерной геологии, оснований и фундаментов НГАСУ (Сибстрин) и кафедры строительного производства и геотехники ПНИПУ, научный руководитель ООО "НПЭКП "ОиФ".	Проектирование и оптимизация конструктивных решений устройства оснований и фундаментов; разработка новых методов повышения их несущей способности и эффективности усиления аварийных объектов; динамика оснований и фундаментов; исследование волновых процессов в системе свайный фундамент - основание.	320 научных публикаци й	Нет данных	4 монографии	Нет данных	Является членом профильных общественных организаций.
Федоренко Евгений Владимирович (Санкт- Петербург)	Вице- президент	Дальневосточ ный государственный университет путей сообщения, г. Хабаровск, инженер путей сообщения – строитель. к.г.-м.н.		Геотехнические расчеты и численное моделирование с использованием геосинте-тических материалов, научно- исследовательская работа в области транспортной геотехники.	70 научных работ	10	1 учебное пособие 1 монография	Проводил информационн ые семинары по различным геосинтетическ им материалам и особенностям их применения.в разных городах России и странах Прибалтики. Изданы информационно - технические брошюры	Участие в отраслевых, региональных и международных конференциях, Является членом профильных общественных организаций.

<p>Вачнадзе Константин Игоревич</p> <p>(Санкт-Петербург)</p>	<p>Секретарь</p>	<p>Высшее инженерно-экономическое, СПбИСиЭ</p>	<p>Директор ООО «Тенсар Интернэшнл»</p>	<p>Эксперт в сфере использования современных геосинтетических материалов для усиления слабых оснований и армирования грунта в транспортном и промышленном строительстве. Специалист в сфере технологии производства жестких геосинтетических материалов, лабораторных исследований и штампových испытаний</p>	<p>8 полномасштабных НИОКР и НИР, результаты которых вошли в нормативные документы, выпущенные ведомственными учреждениями МинТранса РФ, Казахстана, Украины</p>	<p>8</p>	<p>Соавтор 1 учебного пособия</p>	<p>Стоял у истоков внедрения и популяризации технологии использования геосинтетики в РФ. Проведение семинаров по применению геосинтетических материалов в строительстве</p>	<p>Организация и участие в отраслевых, региональных и международных конференциях.</p>
<p>Нуждин Матвей Леонидович</p> <p>(Новосибирск)</p>	<p>Секретарь</p>	<p>Новосибирский государственный архитектурно-строительного университет (Сибстрин), инженер-строитель</p>	<p>Заместитель директора Центра инженерных изысканий, обследования зданий и сооружений НГАСУ (Сибстрин); начальник Научно-исследовательского венчурного центра "Геотехника" НГАСУ (Сибстрин); директор по проектно-</p>	<p>Расчет и проектирование фундаментов в сложных грунтовых условиях и в условиях плотной городской застройки; устройство фундаментов на слабых и просадочных грунтах. Экспертиза проектной документации</p>	<p>100 научных публикаций</p>	<p>Нет данных</p>	<p>1 монография</p>	<p>Нет данных</p>	<p>Является членом профильных общественных организаций.</p>

			экспертным работам Научно-проектного экспертно-консультационного предприятия ООО "НПЭКП "ОиФ".						
Клевко Владимир Иванович (Пермь)	Казначей	Пермский национальный исследовательский политехнический университет, к.т.н.	Кафедра «Строительное производство и геотехника», доцент	Исследование напряженно-деформированного состояния армогрунтовых конструкций, обследование зданий и сооружений.	200 научных работ	Нет данных	Нет данных	Нет данных	Является членом профильных общественных организаций.
Яковлев Алексей Михайлович (Санкт-Петербург)	Казначей	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, экономист-менеджер	Директор по развитию ООО «Гидрокор-геосинтетика»	Продвижение и распространение на территории СНГ информации о качественных геосинтетических материалах, о технологиях, связанных с геомембранами, техническое сопровождение объектов строительства с применением современных геосинтетиков.	Нет данных	Нет данных	Нет данных	Нет данных	Является членом профильных общественных организаций.