

**ПРОГРАММА**  
 отраслевого мероприятия «День изыскателя»  
 и III Международной научно-практической конференции  
 «Российский форум изыскателей»

Время проведения: 21-22 октября 2021 года  
 Начало в 10:00 часов, окончание в 18:00 часов  
 Регистрация с 09:00 до 10:00 часов

Место проведения: г. Москва, Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)

Время	Мероприятие
<b>21 октября 2021 года</b>	
<b>Приветственные слова и поздравления к участникам торжественного мероприятия с награждением отраслевыми наградами</b>	
10:30 — 10:40	Представитель Минстроя России (по согласованию)
10:40 — 10:50	Президент Национального объединения изыскателей и проектировщиков Посохин Михаил Михайлович
10:50 — 11:00	Ректор Национального исследовательского Московского государственного строительного университета Акимов Павел Алексеевич
11:00 — 12:30	<b>Всероссийское совещание по вопросам развития инженерных изысканий</b>
Максимова Юлия Геннадьевна, директор Федерального автономного учреждения «РосКапСтрой»	
Крючков Виталий Геннадьевич, генеральный директор АО «Научно-исследовательский центр «Строительство»	
Копытин Андрей Викторович, и. о. директора Федерального автономного учреждения «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве»	
Мороз Антон Михайлович, вице-президент Ассоциации «Национальное объединение строителей»	
Антипов Андрей Владимирович, заместитель генерального директора по реализации крупных градостроительных проектов АО «Мосинжпроект»	
Рындин Олег Витальевич, первый заместитель руководителя Департамента градостроительной политики города Москвы	
Сибатулин Марат Шамилович, заместитель министра строительного комплекса Московской области	
Яворская Галина Александровна, заместитель начальника Управления государственного строительного надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
Сим Ен Хи (Наталья Геннадьевна), директор Департамента градостроительного контроля и правового обеспечения министерства строительства Сахалинской области	
Мыскин Кирилл Владимирович, директор Департамента строительства Ханты-Мансийского автономного округа — Югры — главный архитектор	
Гайрбеков Муслим Рамзанович, председатель Государственного комитета по архитектуре и градостроительству Чеченской Республики	
Жусупбеков Аскар Жагпарович, директор геотехнического института Евразийского национального университета им. Л. Н. Гумилева, президент Казахстанской геотехнической ассоциации	
Шин Еун Чул, профессор Инчхонского национального университета, Южная Корея	
Пасканый Владимир Иванович, президент Ассоциации «Центризыскания»	
Петров Алексей Петрович, директор Ассоциации «Инженер-Изыскатель»	

Тер-Мартиросян Армен Завернович, и. о. директора Института строительства и архитектуры НИУ МГСУ, руководитель НОЦ «Геотехника»	
Бабинцев Глеб Владимирович, генеральный директор Ассоциации «Аэронекст»	
Бершов Алексей Викторович, генеральный директор ООО «ПетроМоделинг»	
12:30 — 13:00	Перерыв, пресс-подход
<b>III Международная научно-практическая конференция «Российский форум изыскателей»</b>	
13:00 — 14:30, 15:00 — 16:30	<p><b>Секция 1. «Геотехнические проблемы развития инфраструктуры»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Жусупбеков Аскар Жагпарович, д. т. н., директор геотехнического института Евразийского национального университета им. Л. Н. Гумилева, президент Казахстанской геотехнической ассоциации</p> <p><b>Сомодератор:</b> Шулятьев Олег Александрович, заместитель директора института НИИОСП им. Н. М. Герсееванова по научной работе</p> <p><b>Сомодератор:</b> Шубина Дарья Дмитриевна, старший преподаватель кафедры инженерной геологии Российского государственного геологоразведочного университета имени Серго Орджоникидзе</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p>Шулятьев Олег Александрович, заместитель директора института НИИОСП им. Н. М. Герсееванова по научной работе <i>«Особенности геотехнических и инженерно-геологических изысканий при освоении территории для строительства высотных зданий»</i></p> <p>Шубина Дарья Дмитриевна, старший преподаватель кафедры инженерной геологии Российского государственного геологоразведочного университет им. С. Орджоникидзе <i>«Вопросы взаимодействия проектных и изыскательских организаций на примере строительства крупных линейных объектов»</i></p> <p>Akira Hasegawa, профессор Технологического института Хачинохе, г. Хачинохе, Япония <i>«Текущее состояние, обследование, техническое обслуживание и планирование долговечности японских мостов»</i></p> <p>Yoshinori Iwasaki, д. т. н., директор Института георисследований, г. Осака, Япония <i>«Исследование скрытого смещения разлома под городом Осака и ожидаемой деформации земляной поверхности при следующем землетрясении»</i></p> <p>Yasuyuki Nabeshima, профессор Национального технологического института, г. Акаши, Япония <i>«Исследование селевого потока с использованием панорамных изображений с обзором в 360 градусов»</i></p> <p>Ankit Garg, д. т. н., Университет Шаньютоу, г. Шаньютоу, Китай <i>«Исследование материала поглотителя углерода в инженерно-геоэкологической инфраструктуре»</i></p> <p>Kishor Kumar, доктор философии, Maccaferri Environmental Solutions Pvt. Ltd, г. Нойда, Индия <i>«Устойчивость дорожной инфраструктуры против оползней в Гималаях (Индия)»</i></p>
	13:00 — 14:30

	<p>Харичкин Андрей Игоревич, научный сотрудник лаборатории механики грунтов № 17 НИИОСП им. Н. М. Герсевича,  Рогов Кирилл Сергеевич, инженер лаборатории механики грунтов № 17 НИИОСП им. Н. М. Герсевича,  Драницын Андрей Владимирович, научный сотрудник лаборатории механики грунтов № 17 НИИОСП им. Н. М. Герсевича  <i>«Применение современных методов аэрофотосъемки на основе БПЛА для проектирования мероприятий инженерной защиты от опасных геологических процессов»</i></p> <p>Дивеев Алексей Александрович, инженер научно-исследовательской лаборатории ООО НПП «Геотек»,  Болдырев Геннадий Григорьевич, директор по науке и инновациям ООО «НПП «Геотек»  <i>«ВМГ — информационная система в геотехнике»</i></p> <p>Черняков Олег Викторович, главный специалист отдела координации изыскательских работ Саратовского филиала ООО «Газпром проектирование»  <i>«Геоинформационная система как основа инженерной цифровой модели местности»</i></p> <p>Бухонова Вероника Владимировна, главный специалист отдела изысканий АО «Газпроектинжиниринг»  <i>«Создание информационной 3D-модели площадки газораспределительной станции по данным наземного лазерного сканирования»</i></p> <p>Степанов Виктор Владимирович, менеджер по работе с корпоративными клиентами Bentley Systems  <i>«Высокопроизводительные инструменты для анализа и управления облаками точек лазерного сканирования и фотограмметрическими данными»</i></p> <p>Микоян Роман Анастасович, директор по развитию ООО «СКАЙЕР ИТ»  <i>«Геопространственные данные и их использование»</i></p> <p>Бершов Алексей Викторович, генеральный директор ООО «ПетроМоделинг»  Тема уточняется</p> <p>Калинин Аркадий Сергеевич, генеральный директор ООО «Компания «Кредо-Диалог»  <i>«Актуальные вопросы информационного моделирования в инженерных изысканиях»</i></p> <p>Братчиков Алексей Юрьевич, директор ООО «Технологии развития»  <i>«Автоматизация при обследовании зданий и сооружений»</i></p>
13:00 — 14:30	<p><b>Секция 3. «Изыскания в Арктической области»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Алексеев Андрей Григорьевич, руководитель центра геокриологических и геотехнических исследований НИИОСП им. Н. М. Герсевича</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p>Алексеев Андрей Григорьевич, руководитель центра геокриологических и геотехнических исследований НИИОСП им. Н. М. Герсевича  <i>«Современные методы изысканий в районах распространения многолетнемерзлых пород»</i></p> <p>Буханов Борис Александрович, старший научный сотрудник Сколковского института науки и технологий  <i>«Проблемы газопроявлений при инженерно-геологических изысканиях в районах распространения многолетнемерзлых пород»</i></p> <p>Гречищева Эрика Станиславовна, заведующая сектором лабораторных исследований мерзлых грунтов Лаборатории № 8 механики мерзлых грунтов и расчета оснований Центра геокриологических и геотехнических исследований НИИОСП им. Н. М. Герсевича  <i>«Лабораторные методы исследований мерзлых грунтов при отсутствии нормативных документов на методы испытаний»</i></p> <p>Погорелов Андрей Александрович, начальник геофизического отдела ООО «ПетроМоделинг»  <i>«Применение современных геофизических методов в районах распространения многолетнемерзлых грунтов»</i></p>

	Скопинцев Дмитрий Геннадьевич, ведущий инженер ООО НПП «Геотек» <i>«Технологические аспекты лабораторных испытаний мерзлых грунтов»</i>
14:30 — 15:00	Перерыв. Мастер-класс от компании AGM systems
15:00 — 16:30	<p><b>Секция 4. «Новое оборудование и технологии в инженерных изысканиях»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Котов Павел Игоревич, к. г.-м. н., старший научный сотрудник Кафедры геокриологии Геологического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p>Попсуенко Иван Константинович, заведующий лабораторией свайных фундаментов № 1 НИИОСП им. Н. М. Герсевича <i>«Современное оборудование для испытаний грунтов сваями, контроля качества устройства свай, длины свай», «Исследования и разработка экспресс-методов определения просадочности грунтов в полевых условиях»</i></p> <p>Исаев Олег Николаевич, заведующий сектором геотехники линейных подземных сооружений НИИОСП им. Н. М. Герсевича <i>«Зонд для статического зондирования грунтов с модулем бокового давления (3LSU-CPTU)»</i></p> <p>Костяев Андрей Евгеньевич, инженер-исследователь научно-исследовательской лаборатории ООО «НПП «Геотек» <i>«Устройство комбинированного зондирования»</i></p> <p>Болдырев Геннадий Григорьевич, директор по науке и инновациям ООО «НПП «Геотек», Ачилов Ильдар Шамширович, инженер-исследователь научно-исследовательской лаборатории ООО «НПП «Геотек» <i>«Определение характеристик прочности и деформируемости слабых грунтов в полевых условиях методом вращательного среза»</i></p> <p>Агапкин Иван Андреевич, аспирант Института геоэкологии им. Е. М. Сергеева РАН <i>«Применение геофизических методов для прогноза состава и свойств мерзлых засоленных грунтов»</i></p> <p>Кривов Денис Николаевич, к. г.-м. н., технический директор ООО «Русгеотех» <i>«Новые направления технического развития систем температурного геотехнического мониторинга»</i></p> <p>Шуляковский Всеволод Геннадьевич, руководитель департамента лазерного сканирования ООО «АРТГЕО» <i>«Применение лазерных систем сканирования в инженерных изысканиях»</i></p> <p>Соколов Иван Сергеевич, к. г.-м. н., ведущий инженер ООО «ГЕОИНЖСЕРВИС» <i>«Применение статического зондирования в криолитозоне»</i></p> <p>Брусило Владимир Александрович, заместитель генерального директора ООО «АГМ СИСТЕМЫ» <i>«Роль технологии воздушного лазерного сканирования и цифровой аэрофотосъемки в инженерных изысканиях в строительстве. Трансформация парадигмы»</i></p>
15:00 — 16:30	<p><b>Секция 5. «Эволюция нормативной базы в области инженерных изысканий»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Петров Алексей Петрович, директор Ассоциации «Инженер-Изыскатель»</p> <p><b>Сомодератор:</b> Иоспа Андрей Викторович, главный геолог лаборатории механики грунтов № 17 НИИОСП им. Н. М. Герсевича</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p>Петров Алексей Петрович, директор Ассоциации «Инженер-Изыскатель» <i>«Вопросы реформирования системы технического регулирования»</i></p> <p>Сосков Андрей Александрович, руководитель проекта Управления нормирования и стандартизации в строительстве ФАУ «ФЦС» <i>«Совершенствование нормативно-технического регулирования в области инженерных изысканий в строительстве»</i></p>

	<p>Свертилов Алексей Алексеевич, главный специалист экспертно-аналитического отдела НИИОСП им. Н. М. Герсееванова, Иоспа Андрей Викторович, главный геолог лаборатории механики грунтов № 17 НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Оптимизация проектно-изыскательских работ для комплексной застройки территорий»</i></p> <p>Исаев Олег Николаевич, заведующий сектором геотехники линейных подземных сооружений НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Статическое зондирование многолетнемерзлых грунтов — историческая справка, нормативные требования»</i></p> <p>Столяров Владимир Евгеньевич, заместитель заведующего Аналитического центра научно-технического прогнозирования в нефтегазовой отрасли <i>«Нормативно-правовое регулирование и стандартизация в ТЭК при переходе к технологиям искусственного интеллекта»</i></p> <p>Тарелкин Евгений Петрович, директор Ассоциации СРО «Изыскатели Санкт-Петербурга и Северо-Запада» <i>«Инженерные изыскания — в тупике законодательства»</i></p> <p>Якушев Иван Владимирович, руководитель отдела инженерно-геологических изысканий ГК «Олимппроект», Сурина Ольга Игоревна, ведущий инженер-геолог ГК «Олимппроект» <i>«Проблемы прикладной инженерной геологии, связанные с несовершенством действующей нормативной документации и предложения по их решению»</i></p> <p>Хайбулина Евгения Михайловна, заведующая лабораторией исследований свойств грунтов и воды НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Необходимость разработки методической нормативной базы по лабораторным испытаниям в рамках инженерно-геологических изысканий»</i></p> <p>Натеганов Эдуард Анатольевич, главный специалист Отдела подготовки производства, технического контроля и экспертиз ООО «Газпром проектирование» <i>«Новые нормативные документы в области инженерных изысканий. Проблемные вопросы их применения»</i></p> <p>Беляев Валерий Львович, к. т. н., доцент кафедры «Инженерные изыскания и геотехника», доцент кафедры «Градостроительство» НИУ МГСУ <i>«О стандартизации в сфере инженерных изысканий на планировочном уровне»</i></p>
15:00 — 16:30	<p><b>Секция 6. «Оценка соответствия, контроль качества и полевой контроль»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Провоторов Дмитрий Александрович, главный эксперт отдела экспертизы проектной документации Отраслевого центра капитального строительства Росатома</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p>Свертилов Алексей Алексеевич, главный специалист экспертно-аналитического отдела НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Различие полевого контроля инженерных изысканий на площадных и линейных объектах», «Оценка достаточности и достоверности ранее выполненных инженерных изысканий на разных стадиях инженерных изысканий»</i></p> <p>Чуркин Алексей Андреевич, заместитель заведующего лабораторией свайных фундаментов № 1 НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Использование атрибутного анализа сигналов в практике неразрушающего контроля качества геотехнических конструкций»</i></p> <p>Попсуенко Иван Константинович, заведующий лабораторией свайных фундаментов № 1 НИИОСП им. Н. М. Герсееванова, Пятковский Сергей Павлович, начальник отдела вычислительной и множительной техники № 33 НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Опыт интерпретации испытаний трубчатых свай большой несущей способности и длины с использованием волновой теории удара»</i></p>

	<p>Рыбалкин Дмитрий Владимирович, советник Управления государственной экспертизы и разрешительной деятельности Госкорпорации «Росатом»  <i>«Типовые ошибки, встречающиеся при экспертизе результатов инженерно-геодезических изысканий»</i></p> <p>Ермак Антон Александрович, главный эксперт Управления экспертизы проектов Частного учреждения Госкорпорации «Росатом» «ОЦКС»  <i>«Государственная экспертиза результатов инженерно-экологических изысканий: современные требования и основные вопросы, возникающие при рассмотрении отчетной документации по результатам инженерных изысканий»</i></p> <p>Резников Павел Николаевич, главный эксперт Управления экспертизы проектов Частного учреждения Госкорпорации «Росатом» «ОЦКС»  <i>«Типовые ошибки, встречающиеся при экспертизе результатов инженерно-гидрометеорологических изысканий»</i></p>
16:30 — 18:00	Подведение итогов, формирование резолюции первого дня Форума, награждение
12:15 — 18:00	Экскурсия по НИУ МГСУ
<b>22 октября 2021 года</b>	
<b>Приветственные слова и поздравления к участникам торжественного мероприятия с награждением отраслевыми наградами</b>	
10:30 — 10:40	Представитель Минстроя России
10:40 — 10:50	Вице-президент Национального объединения изыскателей и проектировщиков Шамузафаров Анвар Шамухамедович
10:50 — 11:00	Ректор Национального исследовательского Московского государственного строительного университета Акимов Павел Алексеевич
11:00 — 11:10	Ректор Московского государственного университета геодезии и картографии Камынина Надежда Ростиславовна
11:10 — 12:00	<p><b>Пленарное заседание «Наука и образование в сфере инженерных изысканий»</b></p> <p>Модератор: Прокопьева Надежда Александровна, заместитель руководителя аппарата Национального объединения изыскателей и проектировщиков</p>
Жусупбеков Аскар Жагпарович, д. т. н., директор геотехнического института Евразийского национального университета им. Л. Н. Гумилева, президент Казахстанской геотехнической ассоциации	
Чунюк Дмитрий Юрьевич, к. т. н., заведующий кафедрой механики грунтов и геотехники НИУ МГСУ	
Шулятьев Олег Александрович, заместитель директора института НИИОСП им. Н. М. Герсванова по научной работе	
Котов Павел Игоревич, к. г.-м. н., старший научный сотрудник Кафедры геокриологии Геологического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова	
Тер-Мартirosян Армен Завенович, д. т. н., и. о. директора Института строительства и архитектуры НИУ МГСУ, руководитель НОЦ «Геотехника»	
12:00 — 12:30	Перерыв, пресс-подход
12:30 — 14:30	<p><b>Секция 7. «Научные и практические аспекты современных методов проектирования, устройства и тестирования фундаментов в сложных грунтовых условиях»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Жусупбеков Аскар Жагпарович, д. т. н., директор геотехнического института Евразийского национального университета им. Л. Н. Гумилева, президент Казахстанской геотехнической ассоциации</p> <p><b>Сомодератор:</b> Чунюк Дмитрий Юрьевич, к. т. н., заведующий кафедрой механики грунтов и геотехники НИУ МГСУ</p> <p><b>Сомодератор:</b> Шулятьев Олег Александрович, заместитель директора института НИИОСП им. Н. М. Герсванова по научной работе</p>

	<p><b>Докладчики:</b></p> <p>Mahdi Karkush, профессор Багдадского университета, президент Иракского научного общества механики грунтов и фундаментостроения, г. Багдад, Ирак Alaa Dawood Salman, Багдадский университет, г. Багдад, Ирак <i>«Исследование влияния наноматериалов на микромеханические свойства гипсосодержащих грунтов»</i></p> <p>Der-Wen Chang, профессор Университета Тамкан, г. Нью-Тайбэй, Тайвань <i>«Эффективность использования барреты при влиянии горизонтальной нагрузки»</i></p> <p>Виктор Н. Калякин, профессор Университета штата Делавэр, г. Ньюарк, США <i>«Несущая способность геосинтетических грунтовых колонн в сжимаемом грунтовом слое»</i></p> <p>Eun Chul Shin, профессор Инчхонского национального университета, г. Инчхон, Южная Корея <i>«Оценка безопасности подземных сооружений и мероприятия по их защите»</i></p> <p>Keh-Jian Shou, профессор Национального университета Чжун Син, Тайвань <i>«Проектирование подпорной конструкции для глубоких котлованов MRT в гравийном грунте — опыт Тайваня»</i></p> <p>Marío A. Tercegos H., исполнительный директор INCOTEC SA, г. Санта-Крус, Боливия <i>«Новые технологии одновременного возведения и тестирования глубоких фундаментов»</i></p> <p>Жусупбеков Аскар Жагпарович, д. т. н., директор геотехнического института Евразийского национального университета им. Л. Н. Гумилева, президент Казахстанской геотехнической ассоциации, Чунюк Дмитрий Юрьевич, к. т. н., заведующий Кафедрой механики грунтов и геотехники НИУ МГСУ <i>«Сравнительный анализ статических и динамических испытаний свай в сложных грунтовых условиях Казахстана»</i></p> <p>Шулятьев Олег Александрович, заместитель директора института НИИОСП им. Н. М. Герсееванова по научной работе, <i>«Испытания грунта буронабивной сваей путём приложения двунаправленной нагрузки с помощью опускного домкрата»</i></p> <p>Шарафутдинов Рафаэль Фаритович, ведущий научный сотрудник сектора геотехники линейных подземных сооружений НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Учет работы свай по боковой поверхности в скальных грунтах»</i></p> <p>Ладыженский Иосиф Генрихович, старший научный сотрудник центра проектирования и технологий подземных работ (ЦПТР) НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Раздельное испытание грунта буронабивной сваей по нижнему концу и по боковой поверхности»</i></p>
12:30 — 14:30	<p><b>Секция 8. «Научные исследования в инженерных изысканиях»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Котов Павел Игоревич, к. г.-м. н., старший научный сотрудник Кафедры геокриологии Геологического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова</p> <p><b>Сомодератор:</b> Труфанов Александр Николаевич, заведующий лабораторией методов исследования грунтов № 9 НИИОСП им. Н. М. Герсееванова</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p>Труфанов Александр Николаевич, заведующий лабораторией методов исследования грунтов № 9 НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Консолидационные испытания глинистых грунтов с учетом измененного фазового состава»</i></p> <p>Шарафутдинов Рафаэль Фаритович, ведущий научный сотрудник сектора геотехники линейных подземных сооружений НИИОСП им. Н. М. Герсееванова <i>«Определение сдвиговой ползучести глинистых грунтов полевыми и лабораторными методами при изысканиях под свайные фундаменты»</i></p>

	<p>Волошин Дмитрий Владимирович, геолог 2-й категории ООО «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ»  <i>«Применение современных ГИС-технологий для оценки неотектонической активности Ен-Яхинского месторождения»</i></p> <p>Сергеев Дмитрий Олегович, к. г.-м. н., Институт геоэкологии им. Е. М. Сергеева Российской академии наук  <i>«Научное сопровождение инфраструктурных проектов для коммерческих компаний»</i></p> <p>Котов Павел Игоревич, к. г.-м. н., старший научный сотрудник Кафедры геокриологии Геологического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова  <i>«Сотрудничество научных и коммерческих организаций на примере Звенигородского полигона»</i></p> <p>Балабанов Виктор Иванович, д. т. н., профессор, научный руководитель Инжинирингового центра Тимирязевского Центра РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева  <i>«Изобретательская деятельность инжинирингового центра Тимирязевской Академии»</i></p> <p>Тюрикова Александра Михайловна, инженер-геолог лаборатории «Инженерная геология» АО «ВНИИГ им. Б. Е. Веденеева»  <i>«Особенности обработки материалов инженерно-геологических изысканий для построения расчетных моделей сооружений, расположенных в северной климатической зоне»</i></p>
12:30 — 14:30	<p><b>Секция 9. «Развитие науки и образования в сфере инженерно-геологических и инженерно-геотехнических изысканий»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Тер-Мартirosян Армен Заверенович, д. т. н., и. о. директора Института строительства и архитектуры НИУ МГСУ, руководитель НОЦ «Геотехника»</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p>Горобцов Денис Николаевич, к. г.-м. н., декан гидрогеологического факультета Российского государственного геологоразведочного университета имени Серго Орджоникидзе, доцент  <i>«К вопросу подготовки специалистов по инженерно-геологическим изысканиям в МГРИ»</i></p> <p>Чуркин Алексей Андреевич, заместитель заведующего лабораторией свайных фундаментов № 1 НИИОСП им. Н. М. Герсевича,  Капустин Владимир Викторович, младший научный сотрудник МГУ им. М. В. Ломоносова,  Владов Михаил Львович, д. ф.-м. н., профессор МГУ им. М.В. Ломоносова  <i>«Техническая геофизика: предмет исследования и методика обучения»</i></p> <p>Лузин Иван Николаевич, к. т. н., доцент кафедры механики грунтов и геотехники, НИУ МГСУ  <i>«Учебно-методическое обеспечение в механике грунтов и геотехнике»</i></p> <p>Исаев Илья Олегович, начальник управления по проектированию подземных сооружений и геотехнических изысканий АО «Мосинжпроект»  <i>Тема уточняется</i></p> <p>Шарафутдинов Рафаэль Фаритович, к. т. н., ведущий научный сотрудник сектора геотехники линейных подземных сооружений НИИОСП им. Н. М. Герсевича  <i>«Новые вызовы системе образования при подготовке геотехников со стороны научных организаций»</i></p> <p>Филимонов Владимир Сергеевич, начальник управления реконструкции непромышленных объектов Мосгосэкспертизы  <i>«Обзор актуальных нормативных документов по геотехнике»</i></p>
12:30 — 14:30	<p><b>Секция 10. «Развитие науки и образования в сфере инженерно-геодезических изысканий»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Корнеев Сергей Михайлович, директор Центра дополнительного профессионального образования МИИГАиК</p>

	<p><b>Докладчики:</b></p> <p>Потапов Михаил Алексеевич, главный инженер ООО «СПП-АДК», научный сотрудник КузГТУ им. Горбачёва  <i>«Получение параметров перехода от СК-42 к ГСК-2011 при производстве инженерных изысканий»</i></p> <p>Курков Владимир Михайлович, к. т. н., доцент кафедры фотограмметрии МИИГАиК,  Киселева Александра Сергеевна, преподаватель кафедры фотограмметрии МИИГАиК  <i>«Подготовка и переподготовка кадров для инженерных изысканий по направлению „Беспилотная аэрофотосъемка и фотограмметрия“»</i></p> <p>Хинкис Геннадий Львович, директор Московского колледжа геодезии и картографии  <i>«Подготовка специалистов среднего звена по специальности «Прикладная геодезия» и их роль в обеспечении качественного выполнения инженерно-геодезических изысканий»</i></p> <p>Богатырев Леонид Борисович, инженер-геодезист  <i>«О соответствии квалификации выпускников вузов требованиям современного производства и роли дополнительного профессионального образования»</i></p> <p>Костовска Стилиана Костадинова, начальник отдела выполнения инженерно-геодезических работ ГБУ МО «Мособлгеотрест»  <i>«Включение в производственный процесс выпускников инженерно-геодезических специальностей: ограничения и перспективы»</i></p> <p>Тарарин Андрей Михайлович, к. т. н., доцент кафедры земельного права и государственной регистрации недвижимости МИИГАиК,  Винникова Татьяна Петровна, доцент кафедры геоинформатики, геодезии и кадастра Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета (ННГАСУ)  <i>«Инженерно-геодезические изыскания vs государственные топографические планы»</i></p> <p>Костеша Владимир Александрович, старший преподаватель ФГБОУ ВО «Государственный университет по землеустройству»,  Холов Валерий Иргашевич, старший преподаватель кафедры геодезии и геоинформатики ФГБОУ ВО «Государственный университет по землеустройству»  <i>«Игровые и интерактивные формы обучения студентов при изучении дисциплин геодезического направления»</i></p> <p>Леве Дмитрий Евгеньевич, преподаватель кафедры прикладной геодезии МИИГАиК,  Кузнецов Дмитрий Александрович, преподаватель кафедры прикладной геодезии МИИГАиК,  Морозов Дмитрий Андреевич, преподаватель кафедры прикладной геодезии МИИГАиК,  Перминов Алексей Юрьевич, преподаватель кафедры прикладной геодезии МИИГАиК  <i>«Ключевые направления фундаментальных и прикладных научных исследований в области прикладной геодезии»</i></p> <p>Куприянов Андрей Олегович, к. т. н., доцент, заведующий кафедрой прикладной геодезии МИИГАиК,  Шлапак Василий Викторович, к. т. н., профессор МИИГАиК  <i>«Прикладная геодезия 21/XXI. Состояние и перспективы развития. Современный специалист»</i></p>
12:30 — 14:30	<p><b>Секция 11. «Развитие образования в сфере инженерно-экологических и инженерно-гидрометеорологических изысканий»</b></p> <p><b>Модератор:</b> Лаврусевич Андрей Александрович, д. г.-м. н., заведующий Кафедрой инженерных изысканий и геоэкологии НИУ МГСУ</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p>Графкина Марина Владимировна, д. т. н., профессор, заведующая кафедрой «Экологическая безопасность технических систем» Московского политехнического института  <i>«Оценка статистических данных о состоянии окружающей среды»</i></p>

	<p>Жук Петр Михайлович, д. т. н. доцент, МАРХИ <i>«Изучение растительности и оценка биоразнообразия в рамках инженерно-экологических изысканий»</i></p> <p>Суздалева Антонина Львовна, д. б. н., профессор Кафедры инженерных изысканий и геоэкологии НИУ МГСУ <i>«Организация инженерно-экологических изысканий с учетом последующих общественных обсуждений их результатов»</i></p> <p>Брюхань Федор Федорович, д. ф.-м. н., профессор Кафедры инженерных изысканий и геоэкологии НИУ МГСУ <i>«Климатические изменения и их учет в инженерно-гидрометеорологических изысканиях»</i></p>
--	---

***\*в программу могут быть внесены изменения***