

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА
**СОВРЕМЕННЫЕ ПОЛЕВЫЕ И ЛАБОРАТОРНЫЕ МЕТОДЫ
ИССЛЕДОВАНИЯ ГРУНТОВ — ИЗЫСКАНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ**

20-21 сентября 2018 года, Бизнес-отель «Бородино», г. Москва



Саморегулируемая организация



ПРОГРАММА

20 СЕНТЯБРЯ

**9.00 – 10.00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ.
УТРЕННИЙ КОФЕ-БРЕЙК**

**10.00 – 13.00 ПРИВЕТСТВЕННЫЕ ОБРАЩЕНИЯ.
ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ**

10.00-10.20 Трофимов Виктор Титович,

МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва

Роль современных лабораторных и полевых методов исследования грунтов в подготовке инженер-геологов – выпускников вузов

10.20-10.40 Богданов Михаил Игоревич, ООО «ИГИИС», г. Москва

Что нам делать с классификацией грунтов? Классика и инновации

10.40-11.00 Волков Юрий Александрович, Наумов Марк Самуилович, ООО «ИГИИС», г. Москва

Влияние противоречий нормативных технических документов на качество инженерных изысканий

11.00-11.20 Гурова Светлана Анатольевна, ООО «ИГИИС», г. Москва, **Мусаева Людмила Анатольевна,**

АО «Мособлгидропроект», г. Дедовск, Московской области
Актуализация общих требований к выполнению инженерных изысканий в районах распространения набухающих грунтов

11.20-11.40 Болдырев Геннадий Григорьевич,

ООО «НПП «Геотекст», г. Пенза

Комплексная технология инженерно-геологических исследований

11.40-12.00 Каширский Владимир Иванович, Дмитриев

Сергей Владимирович, ООО «ГрандГЕО», г. Москва

Современное состояние и перспективы испытаний грунтов штампами

12.00-12.20 Королев Михаил Владимирович, Институт

прикладной механики РАН, г. Москва

Системные инновации в геомеханике

12.20-12.40 Кузнецова Анна Викторовна,

ООО «Тенсар Инновэйтив Солюшнз», г. Санкт-Петербург

Полевые и лабораторные испытания крупнообломочных грунтов, усиленных геосинтетическими материалами

12.40-13.00 Куцевич Олег Игоревич, Центр экспертиз,

исследований и испытаний в строительстве, Королев Михаил Владимирович, Институт прикладной механики РАН, г. Москва

Экспресс-определение механических свойств грунтов при помощи многофункционального мобильного комплекса

13.00 – 14.00 ОБЕД

14.00-14.20 Кузахметова Эмма Константиновна, РОАТ

Российского университета транспорта (МИИТ), Козлов Андрей Владимирович, ООО «Автодор-Инжиниринг», г. Москва

Особенности прогноза развития осадков во времени при проектировании транспортных объектов в сложных условиях

14.20-14.40 Исаев Олег Николаевич, НИИОСП

им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ Строительство», г. Москва

Статическое зондирование грунтов на современном этапе

14.40-15.00 Шокальский Максим Юльевич,

ООО «ГЕОИНЖСЕРВИС», г. Москва

Статическое зондирование, применение оборудования нестандартного размера, вопросы стандартизации и контроля качества

15.00-15.10 Уварова Людмила Валерьевна,

ООО НТЦ «ПИКА-ТЕХНОСЕРВИС», г. Москва

Зонд для статического зондирования «ПИКА» — новые разработки

15.10-15.30 Лопатина Маргарита Геннадьевна,

Быковская Софья Александровна, Ражков Илья

Анатольевич, АО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева»,

г. Санкт-Петербург

Фильтрационно-суффозионные исследования на объектах «РусГидро»

15.30-15.50 Чернышев Сергей Николаевич, Зоммер Виктор

Леонидович, **Зоммер Татьяна Валентиновна,** НИУ МГСУ,

г. Москва

Методика создания фильтрационной модели скального основания напорного гидроузла

15.50-16.00 Лехов Михаил Владимирович, МГУ

им. М.В. Ломоносова, г. Москва

Опытные откачки: назначение, планирование и достоверность результатов

16.00 – 16.30 КОФЕ-БРЕЙК

16.30 – 18.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ

18.00 – 21.00 ДЕЛОВОЕ ОБЩЕНИЕ, ФУРШЕТ

**9.00 – 10.00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ.
УТРЕННИЙ КОФЕ-БРЕЙК****10.00 – 13.00 ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ**

10.00-10.20 Эппель Дмитрий Исаакович, ООО «НИПИИ ЭТ «ЭНЕРГОТРАНСПРОЕКТ», г. Москва
Определение прочностных свойств дисперсных грунтов полевыми методами

10.20-10.40 Абелев Марк Юрьевич, Коптева Ольга Васильевна, Центр инновационных технологий в строительстве НИУ ВШЭ, г. Москва
Полевые и лабораторные испытания в слабых водонасыщенных глинистых и заторфованных грунтах

10.40-11.00 Труфанов Александр Николаевич, НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ Строительство», г. Москва
Исследование взаимосвязи результатов компрессионных и штамповых испытаний. Новые таблицы переходных коэффициентов

11.00-11.20 Перов Владимир Павлович, Перов Сергей Владимирович, ООО «Фундаментстройпроект», г. Оренбург
Некоторые проблемы штамповых испытаний просадочных грунтов в полевых условиях

11.20-11.40 Лаврусевич Андрей Александрович, Чернышев Сергей Николаевич, **Мартынов Алексей Михайлович**, НИУ МГСУ, г. Москва
Минимальное количество проб и распределение опробования по массиву грунтов в инженерно-геологическом элементе ИГЭ (для расчета осадки основания)

11.40-12.00 Яваров Александр Валерьевич, ООО «Центр гидроэкологических исследований», СПбПУ Петра Великого, Герасимов Игорь Леонидович, Колесников Павел Александрович, Яговкин Андрей Константинович, ООО «Центр гидроэкологических исследований», г. Санкт-Петербург
Сопоставление предельно длительного эквивалентного сцепления и сопротивления одноосному сжатию многолетнемерзлых песчаных грунтов с морским типом засоления

12.00-12.20 Федосеев Юрий Евгеньевич, МИИГАиК, г. Москва
Технология единого блока применительно к интерпретации результатов геодезических наблюдений за динамикой оползневых тел

12.20-12.40 Фоменко Игорь Константинович, Кургузов Константин Владимирович, МГРИ-РГГРУ им. С. Орджоникидзе, Сироткина Ольга Николаевна, МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва
О нелинейных критериях прочности грунтов

12.40-13.00 Яваров Александр Валерьевич, ООО «Центр гидроэкологических исследований», СПбПУ Петра Великого, Герасимов Игорь Леонидович, **Яговкин Андрей Константинович**, ООО «Центр гидроэкологических исследований», г. Санкт-Петербург
Взаимосвязи между физическими свойствами водонасыщенных глинистых грунтов

13.00–14.00 ОБЕД

14.00-14.20 Чипеев Сергей Сергеевич, АО «МОСТДОРГЕОТРЕСТ», г. Москва
Влияние выбора конечно-элементной модели на расчет напряженно-деформированного состояния грунтового основания здания(сооружения) с учетом динамического воздействия

14.20-14.40 Мирный Анатолий Юрьевич, индивидуальный предприниматель, г. Москва
Сопоставление методов определения угла дилатансии дисперсных грунтов

14.40-14.50 Чжан Шэнжун, Королев Владимир Александрович, МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва
Обоснование методов создания песчаных грунтов с заданными свойствами

14.50-15.10 Кишеев Арсланг Александрович, ООО «НИПИИ ЭТ «ЭНЕРГОТРАНСПРОЕКТ», г. Москва
Инженерные изыскания для объектов метрополитена с проведением дополнительных лабораторных испытаний для модели HS

15.10-15.20 Серебряков Владислав Сергеевич, Ермаков Александр Петрович, МГУ им. М.В. Ломоносова, Богданов Михаил Игоревич, ООО «ИГИИС», Владов Михаил Львович, МГУ им. М.В. Ломоносова, ООО «ИГИИС», г. Москва
Опыт применения малоглубинных сейсмических и ультразвуковых исследований при картировании макропористых просадочных суглинков

15.20-15.40 Миронюк Сергей Григорьевич, ООО «Центр анализа сейсмических данных МГУ имени М.В. Ломоносова», г. Москва
Проблемы отбора и оценки свойств донных морских песков лабораторными и полевыми методами

15.40-16.00 Ермолов Александр Александрович, ООО «Институт экологического проектирования и изысканий», г. Москва
К вопросу о контроле качества и достоверности инженерно-геологических изысканий для проектирования

16.00 – 16.30 КОФЕ-БРЕЙК

16:30 - 16:45 Сенцова Екатерина Алексеевна, Вознесенский Евгений Арнольдович, МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва
Параметры динамической прочности песчаных грунтов по данным трехосных испытаний

16:45 - 17.00 Никитин Михаил Сергеевич, Сенцова Екатерина Алексеевна, Вознесенский Евгений Арнольдович, МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва
Оценка изменения жесткости модельного грунта комплексом статических и динамических испытаний

17.00 – 18.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ**18.00 – 18.30 ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ
КОНФЕРЕНЦИИ, ДИСКУССИЯ**