

№ 503-К09 от 03.09.2018  
О конференции журнала «ГеоИнфо»  
и Комитета по инженерным изысканиям НОПРИЗ

В изыскательские и  
проектные организации,  
грунтовые лаборатории

Уважаемые коллеги,

18 сентября журнал «ГеоИнфо» совместно с Комитетом по инженерным изысканиям НОПРИЗ проведет в Москве практическую конференцию «Грунтовая лаборатория – 2018». Участие в конференции и мастер-классах, которые будут проведены в ее рамках, позволит специалистам:

- встретиться заказчикам и исполнителям работ на одной удобной площадке;
- увидеть реальные примеры влияния результатов лабораторных испытаний грунтов на стоимость строительства и эксплуатации сооружений;
- обсудить, за что отвечают инженер-геологи и грунтовая лаборатория, допустимы ли отклонения от ГОСТ при проведении испытаний, нужен ли супервайзинг;
- узнать, сколько стоят лабораторные испытания и цену ошибки при испытаниях;
- разобраться в требованиях геотехников к лабораторным исследованиям и понять зависимость геотехнических решений от значений физико-механических свойств грунтов; узнать нюансы составления технического задания на лабораторные исследования и согласования исполнителя работ;
- получить актуальную информацию от разработчиков нормативных документов, государственных и негосударственных экспертов, производителей оборудования;
- получить из первых рук полезные практические кейсы.

На конференции свою продукцию представят ООО «НПП «Геотек» и ООО «ПрогрессГео». Также участие в мини-выставке примет ООО «Петромоделинг ЛАБ».

В течение дня запланировано 16 выступлений, в том числе два мастер-класса. С докладами выступят представители ведущих организаций отрасли – ГК «ПИК, НИИОСП им. Н.М. Герсванова, ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева, АО «Стройизыскания», МГУ им. М.В. Ломоносова, МГРИ-РГГРУ, ООО «НПП «Геотек», ООО «Петромоделинг» и других.

Приглашаем всех интересующихся принять участие. *Проект программы прилагается.*

**Оргвзнос** за одного участника – 9500 рублей (без НДС).

Генеральные спонсоры конференции: АО «Стройизыскания», ООО «НПП «Геотек», ООО «Петромоделинг».

**Место проведения:** Москва, отель Холидей ИНН Сушевский.

**Подробная информация, актуальная программа и форма регистрации** – [www.geoinfo.ru](http://www.geoinfo.ru)

С уважением,

Член комитета НОПРИЗ по инженерным изысканиям,  
главный редактор журнала «ГеоИнфо»

Виктор Ананко

Тел.: 8 (916) 240-03-22 E-mail: info@geoinfo.ru

Ассоциация "Инженер-Изыскатель"  
№ 1302-ИИ от 04.09.2018



## **ГРУНТОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ – 2018**

*Москва, 18 сентября 2018 года*

8:00 – 9:00

**Регистрация участников, кофе**

9:00 – 9:30

**Приветственные обращения**

9:30 – 11:30

**Первая сессия. Точность и достоверность лабораторных испытаний грунтов**

**Модераторы: Н.В. Жданова, М.С. Никитин**

**Н.В. Жданова**, генеральный директор АО «Стройизыскания», председатель комитета по инженерным изысканиям НОПРИЗ

*Тема доклада уточняется*

**В.Ю. Котов**, главный геолог геотехнического отдела ГК «ПИК»

*Несовершенство нормативной базы, влияющее на качество изысканий, требования экспертов и удорожание геотехнических решений по нулевому циклу*

**Г.Г. Болдырев**, директор по научной работе и инновациям ООО «НПП «Геотек», профессор, д.т.н.

*Будущие технологии исследований свойств грунтов*

**А.В. Иоспа**, начальник отдела инженерно-геологических изысканий НИИОСП им.Н.М.Герсеванова АО «НИЦ "Строительство"»

*Необходимость и обоснованность некоторых требований к лабораторным исследованиям в составе ИГИ. Нормативные документы и практика ПИР*

**М.С. Никитин**, научный сотрудник МГУ им. М.В. Ломоносова

*Супервайзинг испытаний в грунтовой лаборатории. Проверяемы ли результаты исследований?*

**В.И. Каширский**, генеральный директор ООО «ГрандГЕО»

*Влияние технологии отбора, хранения и транспортировки образцов на результаты лабораторных исследований. Опыт «Силы Сибири» и других объектов*

11:30 – 12:00

**Кофе-брейк**

12:00 – 12:45

**Мастер-класс Алексея Бершова, генерального директора ООО «Петромоделлинг»**

*Согласование субподрядчика на проведение лабораторных исследований*

12:45 – 13:30

**Мастер-класс Евгении Хайбулиной, к.т.н., заведующей лабораторией свойств грунтов и вод отдела инженерно-геологических изысканий №24 НИИОСП им. Н.М. Герсевича**

*Составление Технического задания на лабораторные исследования*

13:30 – 14:30

**Обед**

14:30 – 16:00

**Вторая сессия. Нормативное обеспечение лабораторных испытаний.**

**Экономика исследований**

**Модератор: А.В. Бершов, В.Н. Ананко**

**А.В. Иоспа**, начальник отдела инженерно-геологических изысканий НИИОСП им.Н.М.Герсевича АО «НИЦ "Строительство"»

*ГОСТ 25100-xxxx. «Грунты. Классификация».*

**А.Н. Усов**, ООО «Петромоделинг Лаб»

*Тема доклада уточняется*

**А.Н. Труфанов**, заведующий лабораторией методов исследования грунтов НИИОСП им. Н.М. Герсевича

*Новые ГОСТы по определению характеристик переуплотнения (OCR) и параметров релаксации грунтов*

**А.Ю. Мирный**, независимый консультант

*Проблема определения стоимости испытаний в грунтовой лаборатории. Сколько не может стоить испытание*

16:00 – 16:30

**Кофе-брейк**

16:30 – 18:00

**Третья сессия. Влияние результатов лабораторных исследований на расчетное обоснование геотехнических решений**

**Модераторы: А.Ю. Мирный, В.Н. Ананко**

**В.В. Дмитриев**, профессор кафедры инженерной геологии Российского государственного геологоразведочного университета

*О качестве результатов лабораторных испытаний грунтов*

**С.С. Чипеев**, АО «МОСТДОРГЕОТРЕСТ»

*Влияние выбора конечно-элементной модели на расчет напряженно-деформированного состояния грунтового основания здания (сооружения) с учетом динамического воздействия*

**С.А. Быковская, И.А. Рожков**, ВНИИГ им. Веденеева

*Использование результатов лабораторных фильтрационно-суффозионных исследований грунтов на примере объектов РусГидро*

**Е.В. Федоренко, ГК «МИАКОМ»**

*Анализ и интерпретация данных грунтовых лабораторий для геотехнического анализа*