

XVIII Общероссийская научно-практическая конференция и выставка «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

С 27 ноября по 1 декабря 2023 года в г. Москве состоится XVIII Общероссийская научно-практическая конференция и выставка «Перспективы развития инженерных изысканий в строительстве в Российской Федерации». Это крупнейшее ежегодное событие в отрасли, в котором принимают участие специалисты из всех регионов Российской Федерации и из-за рубежа.

На Пленарном заседании традиционно выступают не только профессионалы-изыскатели, но и представители органов государственной власти, общественных организаций, руководители крупнейших проектных и изыскательских организаций.

Место проведения конференции:

**г. Москва, гостиничный комплекс «Президент-отель» Управления делами Президента
Российской Федерации, ул. Большая Якиманка, д. 24
(метро «Полянка», «Октябрьская»)**

27 ноября (понедельник) -- предконференция -- тематические курсы лекций.

28 ноября (вторник) -- Пленарное заседание, 3 параллельно идущие тематические секции.

- Инженерно-геодезические изыскания
- Геофизические методы в инженерных изысканиях
- Гидрогеологические исследования в составе инженерно-геологических и инженерно-экологических изысканий

29 ноября (среда) -- 3 параллельно идущие тематические секции.

- Инженерно-геологические изыскания
- Инженерно-экологические изыскания
- Инженерно-геологическое обеспечение строительства объектов в криолитозоне

30 ноября (четверг) -- 4 параллельно идущие тематические секции.

- Инженерно-гидрометеорологические изыскания
- Инженерные изыскания на шельфе
- Геотехника и инженерная геология: освоение подземного пространства и сохранение памятников
- Археологические исследования в составе инженерных изысканий

1 декабря (пятница) для участников конференции будет проведена экскурсия на одну из строительных площадок г. Москвы.

Генеральный спонсор конференции ООО «Институт геотехники и инженерных изысканий в строительстве» (ООО «ИГИИС»). Организатор мероприятия ООО «Геомаркетинг» при поддержке Ассоциации «Инженерные изыскания в строительстве» -- Общероссийское отраслевое объединение работодателей («АИИС»), Союза Изыскателей.

Генеральными информационными партнерами конференции являются журналы «Инженерные изыскания», «Инженерная геология», «ГеоРиск», «Геотехника».

Стоимость участия в конференции 28 ноября -- 1 декабря -- 29 700 рублей.

В стоимость включены участие во всех заседаниях с 28 по 30 ноября, раздаточные материалы, обеды и кофе-брейки, а также экскурсионная программа 1 декабря.

Стоимость участия в предконференции 27 ноября -- 15 000 рублей.

Для участия в предконференции необходимо пройти дополнительную регистрацию на сайте: www.geomark.ru

С 28 по 30 ноября в рамках конференции будет проходить тематическая выставка полевого и лабораторного оборудования для инженерных изысканий в строительстве.

Стоимость одного стандартного выставочного стенда (площадь 6 м²) -- 88 000 рублей.

Участие в конференции НДС не облагается.

Материалы конференции будут размещены в виде электронного сборника на сайте редакции www.geomark.ru и www.elibrary.ru с регистрацией ISBN и присвоением DOI.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

E-mail: conf@geomark.ru **URL:** www.geomark.ru

Прием заявок и докладов: +7(495)210-63-90, +7(999)829-27-65,

e-mail: conf@geomark.ru Марина Сергеевна Кашкина

Участие в предконференции +7(926)234-22-02 Лапкина Анастасия Николаевна

Общие вопросы, спонсорская поддержка, гостиница: +7(926)234-21-05

Ирина Анатольевна Николаева

Выставка: +7(495)210-63-90, +7(999)829-27-65,

e-mail: reklama@geomark.ru Марина Сергеевна Кашкина

Заявки на участие в конференции и материалы докладов принимаются на электронный адрес: conf@geomark.ru до 15 ноября 2023 года

СПИСОК ТЕМАТИЧЕСКИХ КУРСОВ ЛЕКЦИЙ В РАМКАХ ПРЕДКОНФЕРЕНЦИИ

(каждый тематический курс лекций читается 27 ноября 2023 года с 10.00 до 17.00)

Место проведения предконференции: г. Москва, ООО «ИГИИС», ул. Машиностроения 1-ая, д. 5 (метро или МЦК «Дубровка»)

1. «Инженерно-геологический и геотехнический анализ аварийных ситуаций» -- А.Г. Шашкин -- д.г.-м.н., генеральный директор ООО «ПИ Геореконструкция», генеральный директор ООО «ИГИИС-Петербург»

2. «Определение показателей физико-механических свойств грунтов»

«Физико-механические свойства грунтов и массивов: принципы и методы изучения» -- В.Н. Широков -- к.г.-м.н., доцент кафедры инженерной и экологической геологии геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

«Определение показателей физико-механических свойств грунтов в массиве» -- В.Н. Широков -- к.г.-м.н., доцент кафедры инженерной и экологической геологии геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

«Статическое зондирование грунтов. Часть I» -- О.Н. Исаев -- к.т.н., заведующий сектором геотехники линейных подземных сооружений НИИОСП им. Н.М. Герсевича АО «НИЦ "Строительство"»

«Статическое зондирование грунтов. Часть II» -- О.Н. Исаев -- к.т.н., заведующий сектором геотехники линейных подземных сооружений НИИОСП им. Н.М. Герсевича АО «НИЦ "Строительство"»

3. «Геофизические исследования в инженерных изысканиях»

«Применение электроразведки при решении малоглубинных задач» -- И.Н. Модин -- д.т.н., профессор, заведующий лабораторией малоглубинной геофизики кафедры геофизических методов исследования земной коры геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, главный специалист ООО «ИГИИС»

«Методы сейсморазведки в инженерных изысканиях» -- М.Л. Владов -- д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой сейсмометрии и геоакустики геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, главный специалист ООО «ИГИИС»

«Изучение активных разломов при инженерных изысканиях» -- А.Л. Стром -- д.г.-м.н., главный специалист ООО «ЦГИ», заместитель начальника отдела ООО «ИГИИС»

«Оценка исходной сейсмичности в задачах инженерно-сейсмологических исследований» -- С.А. Перетокин -- к.т.н., генеральный директор ООО «ИГИИС-Сейсмо».

Все участники предконференции, оплатившие и прослушавшие тематический курс лекций по одному из объявленных направлений, получают аттестационное Свидетельство. Наличие трех Свидетельств (посещение трех тематических курсов лекций на трех предконференциях, если первая и последняя из этих предконференций разнесены по времени не более чем на 5 лет), является основанием для получения Удостоверения о прохождении обучения по программе повышения квалификации ООО «ИГИИС» (образовательная лицензия № 036454 от 19 августа 2015 г.).