

ОРГАНИЗАТОРЫ

Geoinfo.ru



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР

СЦ Акционерное общество
СТРОЙИЗЫСКАНИЯ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР

GEOPROFI.RU
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

09:00–10:00

10:00–14:00

12:00–12:30

12:30–14:30

Программа конференции

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

29 марта 2019, Санкт-Петербург

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ, ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ

ПЕРВАЯ СЕССИЯ

Инженерно-геодезические изыскания в Российской Федерации. Проблемы и направления развития. Формирование кадрового потенциала отрасли

Клепиков Павел Вениаминович, председатель Совета директоров АО «Стройизыскания»
Приветственное обращение

Жданова Наталья Владимировна, генеральный директор АО «Стройизыскания»
Современные проблемы инженерных изысканий в РФ

Тарелкин Евгений Петрович, директор АСРО «Изыскатели Санкт-Петербурга и Северо-Запада», доктор технических наук
Системный подход в решении проблем инженерно-геодезических изысканий

Рыбаков Роман Рафаилович, технический директор ООО СП «ИНТАР», председатель Совета СРО Ассоциация проектировщиков «Союзпестрострой-Проект», Почетный строитель России
Инженерно-геодезические изыскания – взгляд потребителя геопространственной информации

Присяжнюк Сергей Прокофьевич, генеральный директор ЗАО «Институт Телекоммуникаций», доктор технических наук
Геоинформационные системы как методология эффективного управления строительством

Головейко Ксения Ивановна, начальник отдела инженерно-геодезических изысканий ООО «Нижегородстройизыскания»
Проблемы развития инженерно-геодезических изысканий в малом бизнесе

Никитина Екатерина Андреевна, инженер-геодезист EcoStandard group
Актуальные проблемы выполнения геодезических работ при предпаводковом и послепаводковом обследовании паводкоопасных территорий и водного объекта части р. Хемчик Республики Тыва и пути их разрешения

КОФЕ-БРЕЙК

ПЕРВАЯ СЕССИЯ. ПРОДОЛЖЕНИЕ

Брынь Михаил Ярославович, заведующий кафедрой инженерной геодезии ПГУПС, доктор технических наук
Проблемы подготовки кадров для инженерно-геодезических изысканий

Потеев Михаил Иванович, главный специалист «Агентство оценки и развития профессионального образования», профессор;
Попов Александр Дмитриевич, главный специалист «Агентство оценки и развития профессионального образования»
Оценка и развитие профессионального образования в инженерных изысканиях



Богданов Анатолий Станиславович, начальник Управления ведения фонда пространственных данных и инженерных изысканий СПб ГКУ ЦИОГД, кандидат технических наук

Государственная информационная система обеспечения градостроительной деятельности и Фонд пространственных данных Санкт-Петербурга – основа для инженерных изысканий

Соколов Денис Сергеевич, заместитель генерального директора ООО «Гео Плюс»
Проблемы обеспечения инженерно-геодезических изысканий исходными материалами в Ленинградской области

Петров Алексей Петрович, директор ассоциаций «Инженер-проектировщик», «Инженер-Изыскатель»

Методология стандартизации работ в инженерных изысканиях.
Стандарты на процессы выполнения работ

Хлебникова Татьяна Петровна, директор АСРО «КубаньСтройИзыскания»
Опыт саморегулируемых организаций в стандартизации работ в инженерных изысканиях

14:30–15:30

ОБЕД

15:30–17:00

ВТОРАЯ СЕССИЯ

Современное геодезическое оборудование и проблемы его внедрения в инженерно-геодезические изыскания

Шагаев Андрей Михайлович, председатель Совета директоров компании «ГеостройИзыскания»

Комплексное обслуживание современного геодезического оборудования, как неотъемлемая часть успешного использования современных технологий в инженерных изысканиях

Штейн Сергей Викторович, генеральный директор ООО «Геоспайдер»

Спутниковые технологии инженерно-геодезических изысканий – сеть дифференциальных станций. Опыт создания сети в Северо-Западном регионе

Магера Максим Геннадьевич, заместитель генерального директора ООО «ГЕОПРИБОР»

Современное состояние и перспективы развития технических средств инженерно-геодезических изысканий

Алексеев Михаил Дмитриевич, генеральный директор

ООО «Геодезические приборы», заместитель председателя Центрального правления Российского общества геодезии, картографии и землеустройства;

Глейзер Валерий Иосифович, заместитель генерального директора ООО «Геодезические приборы», доктор технических наук

Опыт компании «Геодезические приборы» по внедрению передовых геодезических технологий

Исаков Дмитрий Сергеевич, руководитель Северо-Западного филиала ООО «Геодетика-М»

Геодезическое оборудование South. 30 лет на мировом рынке. Развитие в РФ. Рассеиваем мифы про «китайское» оборудование

Фильм. ЗАО «Институт Телекоммуникаций»

Использование беспилотных летательных аппаратов в целях геодезии и народного хозяйства

17:00–17:30

КОФЕ-БРЕЙК

17:30–18:00

ДИСКУССИЯ, ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ