

ПЕРВАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ
ИЗЫСКАНИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

29 марта 2019, Санкт-Петербург, Россия

Место проведения: Санкт-Петербург, МФК «Горный», ул. Наличная, дом 28/16 (м. Приморская)

Генеральный спонсор конференции: АО «Стройизыскания»

ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ

9:00 – 10:00

Регистрация участников, приветственный кофе

10:00 – 11:30

ПЕРВАЯ СЕССИЯ

**ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ В РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ. ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ**

Клепиков Павел Вениаминович, Председатель Совета директоров АО «Стройизыскания»

Приветственное обращение

Жданова Наталья Владимировна, генеральный директор АО «Стройизыскания»
Современные проблемы инженерно-геодезических изысканий в РФ

Рыбаков Роман Рафаилович, технический директор ООО СП «ИНТАР»,
председатель Совета СРО Ассоциация проектировщиков «Союзпетрострой-
Проект», Почетный строитель России

Инженерно-геодезические изыскания – взгляд технического заказчика

Тарелкин Евгений Петрович, директор АСРО «Изыскатели Санкт-Петербурга и
Северо-Запада», доктор технических наук

Системный подход в решении проблем инженерно-геодезических изысканий

Брынь Михаил Ярославович, заведующий кафедрой инженерной геодезии
ГУПС, доктор технических наук

Проблемы подготовки кадров для инженерно-геодезических изысканий

Соколов Максим, ведущий инженер-геодезист EcoStandard group, **Никитина
Екатерина**, инженер-геодезист EcoStandard group

*Актуальные сложности при выполнении геодезических работ и пути их
преодоления. Разбор конкретных проблем и путей их решения*

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

11:30 – 12:00

Кофе-брейк

12:00 – 14:00

ВТОРАЯ СЕССИЯ
СОВРЕМЕННОЕ ГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ПРОБЛЕМЫ ЕГО ВНЕДРЕНИЯ В ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ

Докладчик уточняется

Современное состояние и перспективы развития технических средств инженерно-геодезических изысканий

Глейзер Валерий Иосифович, заместитель генерального директора ООО «Геодезические приборы», доктор технических наук
Практические исследования, направленные на совершенствование нормативной базы и учебного процесса при освоении и внедрении передовых геодезических технологий

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

Штейн Сергей Викторович, генеральный директор ООО «Геоспайдер»
Спутниковые технологии инженерно-геодезических изысканий – сеть дифференциальных станций. Опыт создания сети в Северо-Западном регионе

Доклады производителей оборудования – экспонентов конференции

14:00 – 15:00

Обед

15:00 – 16:30

ТРЕТЬЯ СЕССИЯ
СОСТОЯНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ. ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ. ПУТИ ВЫХОДА ИЗ КРИЗИСА

Хлебникова Татьяна Петровна, директор АСРО «КубаньСтройИзыскания»
Совершенствование нормативной базы – актуальная проблема развития инженерных изысканий. Стандартизация работ в инженерных изысканиях

Представитель Главгосэкспертизы Санкт-Петербурга (по согласованию)

Государственная экспертиза инженерно-геодезических изысканий. Как использовать сеть дифференциальных станций для инженерных изысканий и в образовательном процессе

Докладчик уточняется

Ценообразование в инженерно-геодезических изысканиях. Проблемы и пути решения

Представитель СПб ГКУ «Центр информационного обеспечения градостроительной деятельности» (по согласованию)

«Центр обеспечения градостроительной деятельности – опыт ведения фонда инженерных изысканий и работы сети референцных станций СПб»

16:30 – 17:00

Кофе-брейк

17:00 – 18:00

Дискуссия, подведение итогов конференции