



ГЕОДЕЗИЯ

ГЕОЛОГИЯ

ТОПОГРАФИЯ

ЭКОЛОГИЯ

ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ

ТРЕСТ ГРИИ



# Проблемы обеспечения качества инженерных изысканий

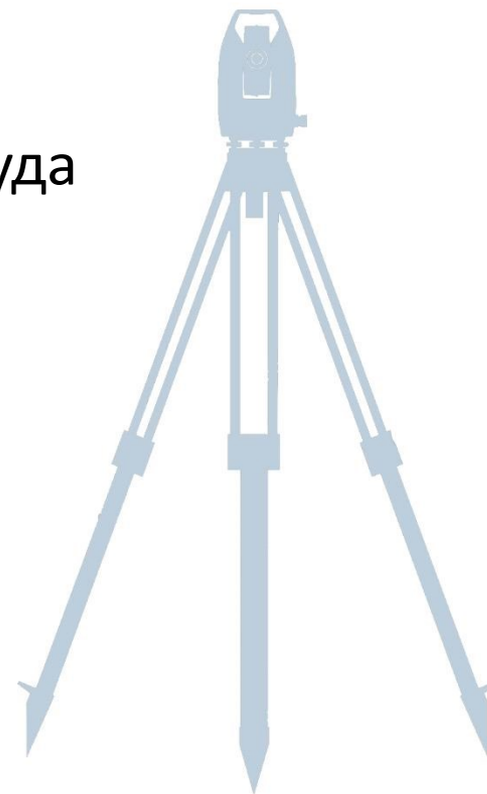
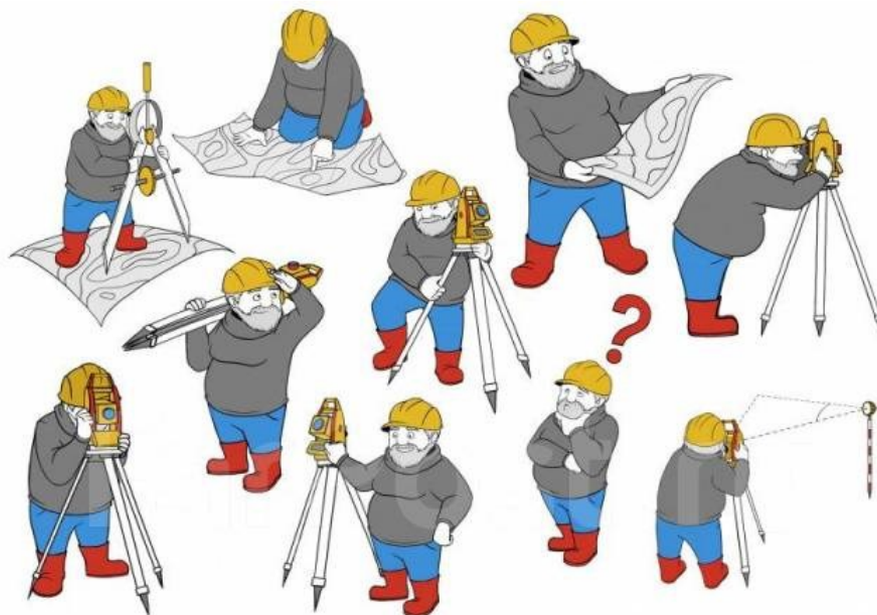
- Стоимость
- Сроки
- Квалифицированные кадры
- Оборудование



- Ведущие игроки оборудования ушли с рынка РФ. Стоимость оборудования значительно выросла.
- Замещение производителями из КНР.
- Импортозамещение.



- Отсутствие специализированного средне-специального образовательного учреждения
- Непопулярность профессии
- Неконкурентоспособность оплаты труда



- Сокращение сроков выполнения работ с нарушением технологического процесса в угоду Заказчику .
- Бурение скважин «на бумаге».
- Лабораторные испытания без испытаний.
- Топографическая съемка без выхода в «поле».



- Желание минимизировать затраты на изыскания со стороны заказчика.
- Искусственное занижение стоимости выполнения изысканий со стороны недобросовестных изыскателей и компаний-однодневок.



- Сохранение прежнего уровня финансирования, без применения комплекса мер по изменению в этой сфере структуры рынка, по стимулированию развития образования, науки и внедрения инноваций, специализирующиеся на изысканиях предприятия не смогут работать в том интенсивном ритме, который сегодня необходим.
- Качественное проведение инженерных изысканий позволит исключить переделки на этапе проектирования и сэкономить на этом до 35% средств. Кроме того, достоверные данные исключат риск возникновения аварийных ситуаций, а также связанных с ними материальных и юридических проблем.