

Уважаемые коллеги!

НПО Уралгеоэкология г. Екатеринбург выполняет штамповые испытания грунтов в соответствии с ГОСТ 20276 собственной установкой производства АО «Геотест».

Квалифицированные полевые бригады - за 2016-2017 год выполнено не менее сотни опытов на объектах повышенного уровня ответственности.

Мы предлагаем сотрудничество на субподрядной основе по минимальным ценам для проектных и изыскательских организаций.

Испытания грунтов штампом – это один из наиболее технически сложных методов полевого испытания грунта. Достоверность полученного результата характеристик деформируемости грунта зависит от опыта и мастерства буровой бригады и квалификации геолога. Способ, глубина и усилие погружения штампа задает геолог, задача бурового мастера заключается в соблюдении заданных параметров.

Переуплотнение грунта под подошвой штампа ведет к завышению модуля деформации, разрыхление – наоборот. Что бы избежать ошибок рекомендуем обращаться к опытным специалистам с большим стажем выполнения данных видов работ, заранее уточните каким оборудованием выполняются испытания – штамповые установки, произведенные кустарным способом без заводского паспорта, не гарантируют достоверность результат, даже при квалифицированном персонале.



Испытание грунта в штамповом