МОСТДОРГЕОТРЕСТ

испытательная лаборатория

129344 г. Москва, ул. Искры, д.31, к.1 АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ №RU.MCC.AЛ.638 Срок действия с 18 мая 2016г. по 17 мая 2020г.

РЕЕСТР ГЕОНАДЗОРА г. МОСКВЫ №27 (РЕЙТИНГ №4)

Протокол испытаний №

ИСПЫТАНИЕ ГРУНТОВ МЕТОДОМ ОДНОПЛОСКОСТНОГО СРЕЗА (ГОСТ 12248-2010)

Лабораторный номер №: Заказчик: Объект: Наименование выработки: Глубина отбора: Наименование грунта: Водонасыщенное Диаметр образца: 71,4 мм Состояние грунта: Оборудование: **ΑCИС ГТ.2.0.5** Режим испытания: ΚД ХАРАКТЕРИСТИКИ ГРУНТА ρ_d , r/cm^3 % **W**, % г/см ρ, г/cm³ n, Sr, д.е РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ Касательное напряжение τ , МПа σ, МПа τ, ΜΠα С, МПа ф, град 0.3 Нормальное напряжение о, МПа Касательное напряжение τ , МПа 0.1 0.05 1.5 2 3 3.5 2.5 4.5 5 5.5 6 6.5 7 7.5 Абсолютная деформация 1, мм Исполнители: Жмылёв Д.А., Старостин П.А., Чалая Т.А., Чипеев С.С. Макарова О.В., Горшков Е.С., Доронин С.А. Исполнительный директор / нач. ИЛ: Семенова О.В.

Научный руководитель ИЛ:

Академик РАЕН Озмидов О.Р. / к.т.н. Череповский А.В.

Техн. директор:

Жидков И.М.

Лист Изм Кол. уч. Лист № док. Подп. Дата