

129344 г. Москва, ул. Искры, д.31, к.1

ATTECTAT АККРЕДИТАЦИИ №RU.MCC.АЛ.638 Срок действия с 18 мая 2016г. по 17 мая 2020г. РЕЕСТР ГЕОНАДЗОРА г. МОСКВЫ №27 (РЕЙТИНГ №4)

Протокол испытаний №

ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ПЕРЕУПЛОТНЕНИЯ ГРУНТА МЕТОДОМ КОМПРЕССИОННОГО СЖАТИЯ (ГОСТ 12248-2010)

Лабораторный номер №:

Заказчик:

Объект:

Наименование выработки: Наименование грунта: Состояние грунта:

ИГЭ: Диаметр образца: 71,4 мм

статическое нагружение

Глубина отбора:

Оборудование: GIG

ХАРАКТЕРИСТИКИ ГРУНТА

ρ_s, г/см

Режим испытания:

O. г/см³

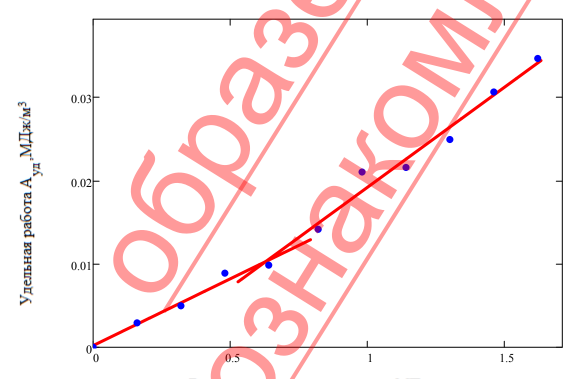
 ho_d , г/см

n. %

S_r, д.е

<u>l</u>om, %

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ



Вертикальное напряжение о , МПа

Давление предварительного уплотнения $\sigma_{\rm p}$

МΠа

Коэффициент переуплотнения ОСК

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. Жидков И.М.

Техн. директор:

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