

МОСТДОРГЕОТРЕСТ испытательная лаборатория 129344, г. Москва, ул. Искры, д.31, к.1

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ № ИЛ/ЛРИ-01936 Срок действия с 03.09.2021 до 03.09.2026 РЕЕСТР ГЕОНАДЗОРА г. МОСКВЫ №27 (РЕЙТИНГ №4)



ИСПЫТАНИЯ ГРУНТА МЕТОДОМ МАЛОАМПЛИТУДНЫХ ДИНАМИЧЕСКИХ КОЛЕБАНИЙ В РЕЗОНАНСНОЙ КОЛОНКЕ (ГОСТ Р 56353-2015)

Протокол исп	пытаний №		7.7				
Заказчик:			~///			47/	
Объект:	*4		* 4			*<	
		The same of the sa			300		
Привязка пробы (скв.; глубина отбора):				ИГЭ/РГЭ:	L Proceedings		
Лабораторный номер №:			344			340	
Наименование грунта:		740	Mr.			Mr.	

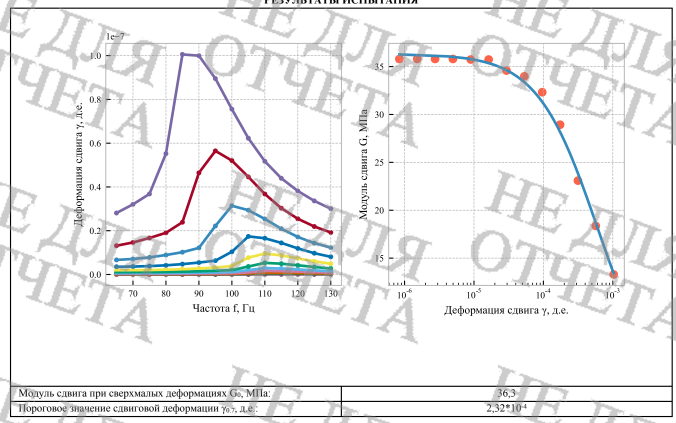
ХАРАКТЕРИСТИКИ ГРУНТА

	ρ _s , г/см ³	ρ, г/cм ³	$ρ_d$, $Γ/c M^3$	n, %	е, ед.	W, %	Sr, д.е.	I _P , %	Іь, ед.	I _r , %
ſ			-			100		-		

СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПЫТАНИИ

Режим испытания:	Статическое нагружение						4
Опорное давление p ^{ref} , МПа:	0,10			-			-
Оборудование:	АСИС ГТ.2.0.5						
Параметры образца:	Высота, мм:	100,00	Диаметр, мм:	50,00	ρ, г/см ³ :	1,95	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ



Исполнители:

Исполнительный директор / нач. ИЛ:

Научный руководитель ИЛ:

Главный инженер:

Жмылёв Д.А., Старостин П.А., Чалая Т.А., Михалева О.В.

Горшков Е.С., Доронин С.А.

Семенова О.В.

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

Жидков И.М.

Номер документа №: Дата: Лист: 1/1