

# 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)



## ИСПЫТАНИЕ ГРУНТОВ МЕТОДОМ ОДНОПЛОСКОСТНОГО СРЕЗА (ГОСТ 12248.1-2020)

Протокол испытаний №		
Заказчик:		~ 7
*4	*4	* 4.
Объект:		
	MD .	HD.
Привязка пробы (скв.; глубина отбора):	ИГЭ/РГЭ:	
Лабораторный номер №:	~ ////·	~ ~ /////
Наименование грунта:		

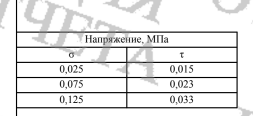
#### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГРУНТА

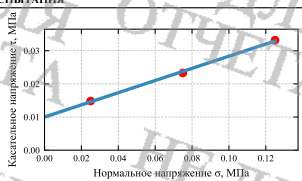
ρ <sub>s</sub> , г/см <sup>3</sup>	ρ, г/см <sup>3</sup>	$ρ_d$ , $Γ/c M^3$	n, %	е, ед.	W, %	Sr, д.е.	I <sub>P</sub> , %	Ι <sub>L</sub> , ед.	I <sub>r</sub> , %	lE
	4 2				4 4			-	1 1	ı

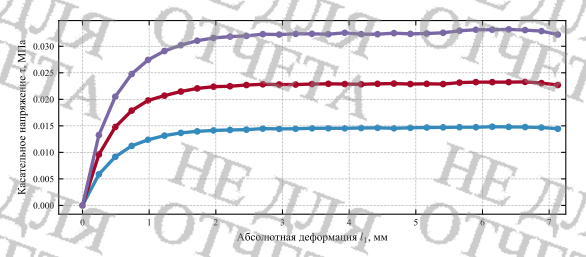
### СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПЫТАНИИ

	Режим испытания:	КД, в кинематическом режиме			
	Вертикальное давление р, МПа:	0,025/0,075/0,125			
٦	Оборудование:	ACUC ΓT.2.0.5, GIESA UP-25a			
ĺ	Параметры образца:	Высота, мм: 35,0 Диаметр, мм: 71,4			

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ







Сцепление с, МПа:	0,010	
Угол внутреннего трения φ, град:	10,4	~ 4 %
Примечание:		

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