

## 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 ТРЕХОСНОГО СЖАТИЯ (ГОСТ 12248.3-2020)

Протокол испытаний №			
Заказчик:		~ / / A	
Объект:			
Привязка пробы (скв.; глубина	а отбора):	ИГЭ/РГ	Э:
Лабораторный номер №:		7	
Наименование грунта:		JIM	L. O. Jim
ХАРАКТЕРИСТИКИ ГРУНТА			
$\rho_s$ , $\Gamma/cm^3$ $\rho$ , $\Gamma/cm^3$	ρ <sub>d</sub> , г/см <sup>3</sup> n, %	е, ед. W, % Sr, д.е	e. I <sub>P</sub> , % I <sub>L</sub> , ед. I <sub>r</sub> , %
		7	
TO I'A	СВЕД	ЕНИЯ ОБ ИСПЫТАНИИ	
Режим испытания:		ие в режиме К <sub>0</sub> -консолидации	
Давление консолидации о'3с, М			
Оборудование:	GIESA UP-25a, ACИС ΓΤ.2	.0.5, камера типа "Б"	
Параметры образца:	Высота, мм: 100,00	Диаметр, мм: 50,00	Sec.
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ			
№	σ <sub>3</sub> , ΜΠα 0,000		075
2 0,300 3 0,600 4 0,900 5 1,200 6 -	0,187 0,444 0,744 0,928	744	
7 - 8 - 9 - 10 -	- 0.0 г. — — — — — — — — — — — — — — — — — —	27.7	
11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16			
EAVIS	0.0	0.0 0.2 0.4 Горизонтальное	$0.6$ $0.8$ напряжение $\sigma_3$ , МПа

Исполнители:

Исполнительный директор / нач. ИЛ:

Коэффициент бокового давления  $K_0^{nc}$ , МПа:

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