



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

**Испытательная лаборатория (центр) Общества с ограниченной ответственностью
"ЛАБСТРОЙ"**

наименование испытательной лаборатории

RA.RU.21HO48

Номер в реестре аккредитованных лиц

- 1. 620144, РОССИЯ, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Уктусская, д. 10, цокольный этаж: ком. №№7,11,12; первый этаж: ком. № 16 (кадастровый номер 66:41:0402025:710).**

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

620144, РОССИЯ, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Уктусская, д. 10, цокольный этаж: ком. №№7,11,12; первый этаж: ком. № 16 (кадастровый номер 66:41:0402025:710).

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ 27180, (п. 15); Испытания на воздействия внешних факторов; испытание на воздействие очищающих растворителей	Плиты и плитки керамические ; Плиты и плитки керамические ;	23.31;23.31.1	6907	Устойчивость к образованию пятен	отсутствие/следы/наличие от 1 до 5 класс

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды						
3.1.	ГОСТ 12536, п. 4.2;Физико-механические;весовые параметры (масса, плотность, объем)	Грунты ; Вынутый загрязненный грунт ; Вынутый незагрязненный грунт ;	-	-	Гранулометрический (зерновой) состав	- от 0,1 до 100 (%)
3.2.	ГОСТ 5180, п. 9, п. 10, п. 12, п. 13;Физико-механические;плотность	Грунты ; Вынутый загрязненный грунт ; Вынутый незагрязненный грунт ;	-	-	Плотность	- от 0,9 до 2,5 (г/см ³)
3.3.	ГОСТ 5180, п. 5, п. 6;Физико-механические;увлажняемость	Грунты ; Вынутый загрязненный грунт ; Вынутый незагрязненный грунт ;	-	-	Влажность грунта	- от 0,1 до 100,0 (%)
3.4.	ГОСТ 5180, п. 7, п. 8;Физико-механические;эластичность	Грунты ; Вынутый загрязненный грунт ; Вынутый незагрязненный грунт ;	-	-	Пластичность	- от 0,1 до 100,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.4.						
3.5.	ГОСТ 12071;Отбор проб;отбор проб	Грунты ; Вынутый загрязненный грунт ; Вынутый незагрязненный грунт ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

Директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

П.Ю. Можяев

инициалы, фамилия уполномоченного лица