

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ПОДТВЕРЖДЕНИЯ
СООТВЕТСТВИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ «ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

350001, РФ, г. Краснодар, Воронежский проезд, 5, тел. 8(861) 233-67-84, E-mail: issl.uslugi@mail.ru
Свидетельство об аккредитации № ЮСДС RU.И216.02ИЛ07 от 15.05.2018г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 338С от 10.06.2019г.**

Лист 1 из 1

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

ИП Джелаухов С.Г. (ИНН 6164048758379)

2. Фактический адрес:

344039, г. Ростов-на-Дону, ул. Пирамидная, 41а

3. Наименование объекта испытаний (образца, пробы):

Материал на основе акрилового клея с добавлением мраморной крошки (светлый, темный)

4. Дата поступления в ИЛ: 22.03.2019г.

Дата испытания: 15.04.19 - 24.05.19г.

5. Основание для проведения испытаний (договор, письмо, заявка):

Договор № 48-И/19 от 26.02.2019г.

6. Цель испытаний:

Определение сопротивления паропрооницанию, водопоглощения

7. ИД на методы испытаний:

ГОСТ 25898-2012 «Материалы и изделия строительные. Методы определения паропрооницаемости и сопротивления паропрооницанию», ГОСТ 4650-2014 «Пластмассы. Методы определения водопоглощения»

8. Перечень испытательного оборудования и средств измерений: см. на обороте

9. Результаты испытаний:

Таблица №1

№№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Результаты испытаний
Светлая фасадная пленка		
1	Сопротивление паропрооницанию, (м ² *ч*Па)/мг	0,16
2	Водопоглощение, % по массе	7,4
Темная фасадная пленка		
3	Сопротивление паропрооницанию, (м ² *ч*Па)/мг	0,17
4	Водопоглощение, % по массе	7,7

Руководитель ИЛ АНО «ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»

м.п.

Исполнитель

В.В. Галимова

Д.З. Сулейманов

Примечание: Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.