

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЙ
ИМПЕРАТОРА АЛЕКСАНДРА I
(ФГБОУ ВО ПГУПС)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ

«ПРОЧНОСТЬ»

Свидетельство об аттестации (ФБУ «ТЕСТ-С. -ПЕТЕРБУРГ»)

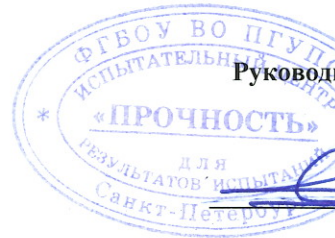
№ SP01.01.106.104 действителен до 27 декабря 2024 г

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА (АО «СИСТЕМА АКСЕКО»)

№ RU.АКС.ИЛ.828 действителен до 24 сентября 2030 г.

Юридический адрес: 190031, Санкт-Петербург, Московский пр., д.9, тел. 310-43-82,
Фактический адрес: 190031, Санкт-Петербург, Московский пр., д.9, тел. 310-43-82

УТВЕРЖДАЮ:



Руководитель ИЦ «ПРОЧНОСТЬ»
ФГБОУ ВО ПГУПС

А.П. Лейкин

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 4819
от "30" мая 2023 г

Наименование продукции
(тип, марка и т.п)

Образцы-цилиндры 150*150 мм

Производитель продукции
Заказчик испытаний
(наименование, адрес)

ООО «Баркада»

Дата отбора образцов
(дата, акт №, строительный объект)

-

Дата получения образцов
(дата, № заказа)

письмо-заказ вх. № 50 от 03.05.2023 г.

Сведения об испытываемых образцах
(количество, маркировка, характеристики)

ТУ 23.61.12.151-001-38532082-2020;
ТУ 23.61.12.151-002-38532082-2022;

Методики испытаний
(Шифры НД, наименование методик)

ГОСТ 12730.5-18

Дата испытания

29.05.2023

Средства измерения и данные о поверке
(аттестации)

Установка вакуумная УВ-Ф зав. №04-98
Аттестат № 216865 сроком действия до 20.12.2023 г.

Результаты испытаний приведены в приложениях

Настоящий протокол и результаты испытаний (приложения) касаются только образцов,
подвергнутых испытанию.

ЗАПРЕЩЕНО частичное или полное воспроизведение протокола и приложений
без разрешения ИЦ «ПРОЧНОСТЬ» ФГБОУ ВО ПГУПС.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЙ
ИМПЕРАТОРА АЛЕКСАНДРА I
(ФГБОУ ВО ПГУПС)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ

«ПРОЧНОСТЬ»

Свидетельство об аттестации (ФБУ «ТЕСТ-С. -ПЕТЕРБУРГ»)

№ SP01.01.106.104 действителен до 27 декабря 2024 г

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА (АО «СИСТЕМА АКСЕКО»)

№ RU.АКС.ИЛ.828 действителен до 24 сентября 2030 г.

Юридический адрес: 190031, Санкт-Петербург, Московский пр., д.9
Фактический адрес: 190031, Санкт-Петербург, Московский пр., д.9

Кафедра «Строительные материалы и технологии»
Лаборатория стандартных испытаний (ЛСИ)
Тел. (812) 310-43-82; Факс (812) 571-23-53

Приложение к протоколу № 4819 от 30.05.2023 г. (письмо-заказ вх. № 50 от 03.05.2023 г.)

30.05.2023 г. № 480/251-ИЦ

На № 38 от 03.05.2023 г.

Директору
ООО «Баркада»
Р.Х. Етдзаеву

результаты испытания

Испытания по методике ГОСТ 12730.5-2018
"Бетоны. Методы определения водонепроницаемости."
п.4 «Определение водонепроницаемости по «мокрому пятну».

№ п/п	Маркировка образцов	Дата изготовления образцов	Дата испытания образцов	Время выдержки образцов, ч	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6
1.	Образцы стеклофибробетона	26.04.2023	29.05.2023	96	Испытанная партия бетона соответствует требованиям ГОСТ 12730.5-2018 «Бетоны. Методы определения водонепроницаемости» на W 12



Руководитель
ИЦ «ПРОЧНОСТЬ» ФГБОУ ВО ПГУПС

Исполнитель

А.П. Лейкин

Я.Л. Бежнать