



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

www.nsopb.pф, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.154.Н.00340
(номер сертификата соответствия)

033680
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ЛСР. Стеновые материалы» (ООО "ЛСР. СТЕНОВЫЕ"), ОГРН: 1144706000482.
Юридический адрес: 187330, Россия, Ленинградская обл., р-н Кировский, г. Отрадное, Никольское ш., д. 55, каб. 201.
Телефон: 8 (812) 334-87-72, e-mail: info@lsrstena.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ЛСР. Стеновые материалы» (ООО "ЛСР. СТЕНОВЫЕ"), ОГРН: 1144706000482.
Юридический адрес: 187330, Россия, Ленинградская обл., р-н Кировский, г. Отрадное, Никольское ш., д. 55, каб. 201.
Адрес производства: Сертоловский газобетонный завод «СГЗ», 188650, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Сертолово, ул. Индустриальная, д. 12.
Телефон 8 (812) 334-87-04, e-mail: info@lsrstena.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации системы НСОПБ Общества с ограниченной ответственностью «Национальная лаборатория». Адрес: 108814, Россия, г. Москва, п. Сосенское, Калужское шоссе, 24-й км, домовладение 1, строение 1, офис 615, ОГРН 1167746137118. Свидетельство об аккредитации (подтверждении компетентности) экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.154 от 14.06.2018.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Конструкция стены из камней бетонных «СКЦ» ЛСР (ГОСТ 6133-2019), толщиной не менее 80 мм, с кладкой, выполненной на цементно-песчаной смеси.
Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования»; ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции»; ГОСТ 30403-2012 «Конструкции строительные. Метод испытания на пожарную опасность».
См. Приложение на бланке № 007548.

код ОКПД2
23.61.11.190

код ТН ВЭД
6810 11 900 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний: № Д22-08-16/1 от 16.08.2022, № Д22-08-19/2 от 19.08.2022, выданные испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Национальная лаборатория», № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.154 от 14.06.2018.
Схема сертификации 5с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции)

ГОСТ 6133-2019 «Камни бетонные стеновые. Технические условия»; Руководство пользователя (изд. 4, 2021); сертификат соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ST.RU.0001.P42462 от 02.03.2020 до 01.03.2023, выданный ОС ООО «Гарантия Качества», рег. № РОСС RU.31389.04ИБС01, сертификат соответствия № РОСС RU.AM05.H17246 от 11.08.2022, выдан ОС ООО «Центр сертификации и экспертизы «Тверьэкс».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.08.2022 по 23.08.2027

М.П. НСОПБ
Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Черепанов Д.А.

Орехова А.С.



