

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nsofb.ru, e-mail: nsofb@nsofb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.154.Н.00323

033467

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Винербергер Курчаки» (ООО «Винербергер Курчаки»), ОГРН 1103316001612.
Юридический адрес: 422730, Российская Федерация, Республика Татарстан, Высокогорский р-н, поселок ж/д рзд Курчаки.
Телефон: +7(84365) 726-27; e-mail: moscow@wienerberger.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Винербергер Курчаки» (ООО «Винербергер Курчаки»), ОГРН 1103316001612.
Юридический адрес (адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции): 422730, Республика Татарстан, Высокогорский р-н, поселок ж/д рзд Курчаки.
Телефон: +7(84365) 726-27; e-mail: moscow@wienerberger.com.

ОРГАН ПО**СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Национальная лаборатория». Адрес: 108814, 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 ЮАБО.RU.ЭО.ПР.154 от 14.06.2018.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Конструкция ограждающая несущая из крупноформатного керамического камня марки Porotherm 20 Light, выпускаемого по ГОСТ 530-2012, толщиной 200 мм, марки по прочности не менее М75, класса средней плотности 0,8, марки по морозостойкости F50, с кладкой, выполненной на цементно-песчаном растворе, изготавливаемая в соответствии с Руководством по технологии строительства из крупноформатных блоков Porotherm. 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». Предел огнестойкости по потере целостности, теплоизолирующей способности — E120/I90.

код ОКПД2
23.32.11.110
код ТНВЭД**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И
ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № Д22-03-07/1 от 07.03.2022, испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Национальная лаборатория», № НСОПБ ЮАБО.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)

Руководство по технологии строительства из крупноформатных блоков Porotherm; сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ST.RU.0001.P43243 от 04.10.2021, выдан ОС ООО «Гарантия Качества» рег. № РОСС RU.31389.04ИБС01.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.04.2022 по 12.04.2025

М.П. Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Черепанов Д.А.

Лебедева Е.В.