



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.154.Н.00296

(номер сертификата соответствия)

033050

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Винербергер Курчаки» (ООО «Винербергер Курчаки»), ОГРН 1103316001612.
Адрес: 422730, Республика Татарстан, Высокогорский р-н, поселок ж/д рзд Курчаки.
Телефон: 8(49237)7-31-06, 8(495)280-33-02; e-mail: moscow@wienerberger.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Винербергер Курчаки» (ООО «Винербергер Курчаки»), ОГРН 1103316001612.
Адрес: 422730, Республика Татарстан, Высокогорский р-н, поселок ж/д рзд Курчаки.
Телефон: 8(49237)7-31-06, 8(495)280-33-02; 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 ЮАБ0.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 марок: Porotherm 38, Porotherm 38 Thermo, Porotherm 44, Porotherm 51, выпускаемого по ГОСТ 530-2012, толщиной не менее 380 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».

код ОКПД2
23.32.11.110
код ТНВЭД

Предел огнестойкости по потере целостности, теплоизолирующей и несущей способности — REI240 (при равномерно-распределенной нагрузке 10 т/м.п.).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № Д21-11-29/1 от 29.11.2021, испытательная лаборатория 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 доказательств 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 15.12.2021 по 14.12.2024

М.П. Исполнитель

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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Черепанов Д.А.

Орехова А.С.