



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

www.nsob.pf, e-mail:nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ.RU.ЭО.ПР.154.Н.00147**

(номер сертификата соответствия)

030927

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Винербергер Кирпич» (ООО «Винербергер Кирпич»), ОГРН 1035011201862.

Адрес: 601025, Владимирская обл., р-н Киржачский, дер. Кипрево.
 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 Кирпич» (ООО «Винербергер Кирпич»), ОГРН 1035011201862.

Адрес: 601025, Владимирская обл., р-н Киржачский, дер. Кипрево.
 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 Porotherm 8 (КМ-пг 80 мм/75/1,0/50), выпускаемого по ГОСТ 530-2012, толщиной не менее 80 мм, марки по прочности не менее М75, класса средней плотности 1,0, марки по морозостойкости F50, с кладкой, выполненной на цементно-песчаном растворе, собранная 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 — E120/I90.

код ОКПД2
 23.32.11.110
 код ТНВЭД

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № Д20-02-13/1 от 13.02.2020, испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Национальная лаборатория», № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.154 от 14.06.2018.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ГОСТ 530-2012 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»; Руководство по технологии строительства из крупноформатных блоков Porotherm; сертификат соответствия ГОСТ Р № РОСС RU.СЛ84.Н01700 от 22.04.2019, выдан ОС Строительных материалов, изделий и конструкций «НВ-Стройсертификация» № РОСС RU.0001.11СЛ84; сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ST.RU.0001.P42445 от 21.02.2020, выдан ОС ООО «Гарантия Качества» рег. № РОСС RU.31389.04ИБС01.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.02.2020 по 25.02.2023



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

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

(Handwritten signatures of the official and expert)

Черепанов Д.А.

Гордиенко Д.В.