



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ»
СВИДЕТЕЛЬСТВО № РОСС RU.Я2331.04ПВКО**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.Я2331.04ПВКО.ПБ00383**

Срок действия с 23.04.2025 г. по 22.04.2030 г.

№ **ПБ219577**

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ВИННЕР КАЗАНЬ»
ОГРН: 1103316001612, адрес: Российская Федерация, 422730, Республика Татарстан, муниципальный район Высокогорский, сельское поселение Куркачинское, поселок ж/д разъезда Куркачи, улица Е. Гайдара, здание 4
Телефон: +7 (843) 598-40-08, адрес электронной почты: info@porotherm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ВИННЕР КАЗАНЬ»
ОГРН: 1103316001612, адрес: Российская Федерация, 422730, Республика Татарстан, муниципальный район Высокогорский, сельское поселение Куркачинское, поселок ж/д разъезда Куркачи, улица Е. Гайдара, здание 4
Телефон: +7 (843) 598-40-08, адрес электронной почты: info@porotherm.ru

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общества с ограниченной ответственностью «МФЦС».
Место нахождения: 109052, город Москва, Нижегородская ул. д. 70 к. 1, помещ. 5/1
Телефон: +7 (495)108-38-86, адрес электронной почты: info@mfcc.ru.
Свидетельство о подтверждении компетенции № РОСС RU.Я2331.04ПВКО

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Конструкция, ограждающая несущая из крупноформатного камня марок: Porotherm 20, Porotherm 20Light, Porotherm 2.1, Porotherm 25, Porotherm 25M, Porotherm 38, Porotherm 38Thermo, Porotherm 44, Porotherm 51, выпускаемого по ГОСТ 530-2012 толщиной от 200 до 510 мм, марки прочности не менее М75, класса средней плотности от 0.8 до 1.0, марки морозостойкости F50. Предел огнестойкости REI 240, класс пожарной опасности КО(45). Предел огнестойкости по потере целостности, теплоизолирующей и несущей способности – REI240 (при равномерно распределённой нагрузке 10т./м.п.). Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ 302247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования»;
ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции».

ОКПД 2: 23.32.11.110
ТН ВЭД: 6904900000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокола испытаний № 6713/0425 от «23» апреля 2025 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ» (свидетельство о подтверждении компетенции РОСС RU.Я2331.04ПВКО, действительно до 31.12.2025 г.)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Руководство по технологии строительства из крупноформатных блоков Porotherm; Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р 9001-2015(ISO 9001:2015) № 006RU.Я2331.04ПВКО/10355, выдан органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "МФЦС" рег. № МФЦС.006RU.Я2331.04ПВКО

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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия



Ю.А. Соловьев

С.Д. Чалый