

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

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



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.086.Н.00456  
(номер сертификата соответствия)031313

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Закрытое акционерное общество «Кселла-Аэроблок-Центр Можайск». Место нахождения и фактический адрес: 143204, РФ, Московская обл., Можайский р-н, п. Строитель. ОГРН: 1045005402463. Телефон (495) 710-70-23, факс (495) 710-70-22.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Закрытое акционерное общество «Кселла-Аэроблок-Центр Можайск». Место нахождения и фактический адрес: 143204, РФ, Московская обл., Можайский р-н, п. Строитель. ОГРН: 1045005402463. Телефон (495) 710-70-23, факс (495) 710-70-22.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Орган по сертификации «Огнестойкость» Акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». Место нахождения: 141073, РФ, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Фактический адрес: 109428, РФ, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, стр. 64. Телефон: (495) 150-08-01, факс: (495) 150-08-01. ОГРН: 1105018003936. Свидетельство об аккредитации (подтверждении компетентности) экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.086 выдано 07.12.2017 Ассоциацией «НСОПБ».

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Конструкция стены несущей из блоков YTONG® из конструкционно-теплоизоляционного газобетона автоклавного твердения (марка по плотности D400, класс прочности на сжатие B2,5 или марка по плотности D500, класс прочности на сжатие B3,5 или марка по плотности D600, класс прочности на сжатие B5,0; толщина не менее 200 мм; ГОСТ 31360-2007) на растворе для тонкошовной кладки YTONG®. Серийный выпуск.

код ОКПД 2:

23.61.11.190

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94, ГОСТ 30403-2012: предел огнестойкости составляет REI 360 при равномерно распределенной временной длительной нагрузке 7,5 т/пог. м (без учета собственного веса), класс пожарной опасности K0(45).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

(подтверждении компетентности) экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.086 выдано 07.12.2017 Ассоциацией «НСОПБ».

Протоколы сертификационных испытаний № 40 сд/ск/по-2020, № 41 сд/ск-2020 от 19.11.2020 ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», Свидетельство об аккредитации

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

Сертификат соответствия № НСОПБ.RU.ПР026/3.Н.00309 от 24.11.2017.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.11.2020 по 19.11.2023Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

М. М. Назарова

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

С. А. Галайчук