



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

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.RU.ПР026/3.Н.00309  
(номер сертификата соответствия)

027644  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и местонахождение заявителя)

Закрытое акционерное общество «Кселла-Аэроблок-Центр Можайск».  
Место нахождения и фактический адрес: 143204, Московская обл., Можайский р-н,  
п. Строитель. ОГРН: 1045005402463. Телефон (495) 710-70-23, факс (495) 710-70-26.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Закрытое акционерное общество «Кселла-Аэроблок-Центр Можайск».  
Место нахождения и фактический адрес: 143204, Московская обл., Можайский р-н,  
п. Строитель. ОГРН: 1045005402463. Телефон (495) 710-70-23, факс (495) 710-70-26.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации «Огнестойкость» Закрытого акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». Место нахождения: 141080, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Фактический адрес: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, стр. 9. Телефон: (495) 709-32-83, факс: (495) 709-32-84. ОГРН: 1105018003936. Свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБО.RU.ОС.ПР.026/3 выдано 18.12.2014 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 не ниже D400; класс прочности на сжатие не ниже B2,5; толщина не менее 200 мм; ГОСТ 31360-2007) на растворе для тонкошовной кладки YTONG®.

Серийный выпуск.

**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**

Протоколы сертификационных испытаний № 60 сд/ск-2017 от 23.11.2017, № 61 сд/ск/по-2017 от 23.11.2017, ИЦ «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость»;

Свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБО.RU.ИЛ.ПР.024/3 выдано 18.12.2014.

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.11.2017 по 23.11.2020



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

М. М. Назарова

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Ю. И. Графская