



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС
 регистрационный № РОСС RU.32311.04ТМРО
 www.artalix.ru, e-mail: info@artalix.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

000271

№ РОСС RU.32311.OC01.ПБ01.0557
 (номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ИНСИ БЛОК»
 454080, г. Челябинск, ул. Труда, д. 156, пом. 42
 ИНН:7451422819, ОГРН: 1177456043973. Телефон 83512100010. Адрес электронной почты: info@insi-blok.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ИНСИ БЛОК»
 Адрес производства: 456578 Челябинская область. Еманжелинский район, пос. Зауральский, ул. Труда, 1а.
 ИНН:7451422819, ОГРН: 1177456043973. Телефон 83512100010. Адрес электронной почты: info@insi-blok.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «АРТАЛИКС» Общество с ограниченной ответственностью «АРТАЛИКС».
 Адрес: 357538, г. Пятигорск, ул. Ермолова, д. 6, строение 1, офис 1. Тел. 8(918)867-73-11, ОГРН 1202600010282.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Свидетельство № ARTALIX.RU.32311.OC01 от 05.10.2020.

Блоки стеновые неармированные из ячеистого бетона автоклавного твердения (марок по плотности - не менее D 500; класс прочности - не менее В 2,5 толщина - не менее 200 мм). выпускаемые по ГОСТ 31360-2007 «Изделия стеновые неармированные из ячеистого бетона автоклавного твердения. Технические условия».

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Показатели Предел огнестойкости образца несущей стеновой конструкции из блоков (марок по плотности - не менее D 500; класс прочности - не менее В 2,5; толщина- не менее 200 мм, ГОСТ 31360-2007) на кладочном клеевом растворе при равномерно распределенной нагрузке - 10 т/пог.м (без учета собственного веса) - не менее REI 150 по ГОСТ 30247.1-94; класс пожарной опасности K0 (45) по ГОСТ 30403-2012

Код ОКПД2
23.61.11.130
Код ТН ВЭД
6810 11 900 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 32311.ИЛ01.ПБ0734 от 20.06.2022 года. ИЛ «АРТАЛИКС»
 Общество с ограниченной ответственностью «АРТАЛИКС»,
 № ARTALIX.RU.32311.ИЛ01 от 05.10.2020 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Заявка № ПБ01.Н0557 от 14.06.2022г., Акт отбора образцов № ПБ01.Н0557 от 14.06.2022г., сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.32311.OC01.СМК01.0972 от 20.06.2022 года, выдан ОС ООО «АРТАЛИКС» свидетельство № ARTALIX.RU.32311.OC01»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.06.2022 г. по 19.06.2027г.



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

Савельев М.А

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Куранов К.В.