

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технических регламентов Российской Федерации
Технические регламенты	ТР РФ 005/2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
Группа продукции РФ	Декоративно-отделочные, облицовочные материалы и покрытия полов, в т.ч. ковровые покрытия, за искл. отделочных материалов для подвижного состава железнодорожного транспорта и метрополитена
Схема сертификации	4с
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	RU C-RU.ЧС13.В.00385/21
Дата регистрации сертификата	02.04.2021
Дата окончания действия сертификата	02.04.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Мизина Елена Николаевна
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1322044903
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1021301578077
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛАТО"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Сокращенное наименование	АО "ЛАТО"
ФИО руководителя	НИКИТИН ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	431720, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, ЧАМЗИНСКИЙ РАЙОН, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК КОМСОМОЛЬСКИЙ
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 8343730111;
	+7 8343730119
Номер факса	+7 8343730111;
	+7 8343730119
Адрес электронной почты	lato@moris.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Саранска
Дата регистрации в качестве ЮЛ	29.02.2016
Дата присвоения ОГРН	31.10.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	132201001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛАТО"
Адрес	
Адрес места нахождения	431720, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, ЧАМЗИНСКИЙ РАЙОН, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК КОМСОМОЛЬСКИЙ
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8343730111; +7 8343730119
Номер факса	+7 8343730111; +7 8343730119
Адрес электронной почты	lato@moris.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Плиты хризотилцементные фасадные с лакокрасочным защитно-декоративным покрытием (толщина окрасочного покрытия 100 ± 10 мкм) ГОСТ Р 53223-2016 «Плиты хризотилцементные фасадные. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Плиты хризотилцементные фасадные с лакокрасочным защитно-декоративным покрытием (толщина окрасочного покрытия 100 ± 10 мкм) ГОСТ Р 53223-2016 «Плиты хризотилцементные фасадные. Технические условия»
Иная информация о продукции	Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1: группа горючести - Г1; группа воспламеняемости В1; группа дымообразующей способности Д1; группа токсичности продуктов горения Т1
Коды ОКПД 2	Изделия из хризотилцемента, цемента с волокнами целлюлозы или аналогичных материалов

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

«Плиты хризотилцементные фасадные. Технические условия»

Наименование документа	«Плиты хризотилцементные фасадные. Технические условия»
Номер документа	ГОСТ Р 53223-2016

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.044-89
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(пп. 4.18, 4.20)
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1: группа горючести - Г1; группа воспламеняемости В1; группа дымообразующей способности Д1; группа токсичности продуктов горения Т1
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30402-96
Наименование стандарта, нормативного документа	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30244-94
Наименование стандарта, нормативного документа	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(метод II)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

ТРПБ.RU.ИН02

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	ТРПБ.RU.ИН02
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный лаборатория научно-испытательного центра пожарной безопасности Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
Дата регистрации аттестата аккредитации	02.06.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты
968-3.1-ОС-2021	03.02.2021	отчет_15599.pdf	

Документы, предполагаемые схемой сертификации
Акт анализа состояния производства

Номер документа	№15763/ 15764/ 15765
Дата документа	19.03.2021
Дата начала проведения анализа состояния производства	19.03.2021
Дата окончания проведения анализа состояния производства	19.03.2021

Документы, полученные в процессе сертификации
Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Дата документа	27.11.2020

Документы, представленные заявителем
Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Техническая документация
Наименование документа	«Плиты хризотилцементные фасадные. Технические условия»
Номер документа	ГОСТ Р 53223-2016
Дата документа	01.07.2017

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.104C13
Полное наименование органа по сертификации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
Дата регистрации аттестата аккредитации	04.05.2015
Адрес места осуществления деятельности	143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12
Адрес места нахождения	143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1025000508610
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4955298411; +7 4955249862
Адрес электронной почты	pojtest@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.pojtest.ru
ФИО руководителя	Етумян Артур Саркисович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты**Агапова Зинаида Ивановна**

ФИО эксперта

Агапова Зинаида Ивановна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Палеха Роман Викторович

ФИО эксперта

Палеха Роман Викторович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

