

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.01496/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НОВЕЙШИЕ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»
(ООО «НОВЕЙШИЕ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»).

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 426077, РОССИЯ, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.О. ГОРОД ИЖЕВСК, Г. ИЖЕВСК, КРАСНОАРМЕЙСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 86Б, ПОМЕЩЕНИЕ 6, ЭТАЖ 1

ОГРН 1211800023764, ИНН 1841102242. Телефон: +7 (3412) 909-001, адрес электронной почты: info@oonort.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НОВЕЙШИЕ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»
(ООО «НОВЕЙШИЕ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ РУССКИЕ ТЕХНОЛОГИИ»).

Место нахождения: 426077, РОССИЯ, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.О. ГОРОД ИЖЕВСК, Г. ИЖЕВСК, КРАСНОАРМЕЙСКАЯ УЛИЦА, ДОМ 86Б, ПОМЕЩЕНИЕ 6, ЭТАЖ 1

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426028, РОССИЯ, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.О. ГОРОД ИЖЕВСК, Г. ИЖЕВСК, ПОЙМА УЛИЦА, ДОМ 57.

ОГРН 1211800023764, ИНН 1841102242. Телефон: +7 (3412) 909-001, адрес электронной почты: info@oonort.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания», место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр.14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.1ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрываете лакокрасочное из краски водо-дисперсионной, маркировка «Нортольская краска интерьерная», толщиной сухого слоя от 40 до 300 мкм, для внутренней отделки помещений, выпускаемое по ТУ 2316-026-24505934-04 «Краски водо-дисперсионные. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.59.59
код ТН ВЭД ЕАЭС 3209 10 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ППБ-867/07-2023 от 05.07.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИИ90). Акта анализа состояния производства № 01-ОС/27-04/23 от 03.05.2023 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.1ПБ68). Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены в соответствии со ст. 13, п.п. 5, 7, 9, 10 и с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Условия хранения: в плотно закрытой таре при температуре окружающей среды не ниже плюс 5°C. Срок службы покрытия: не менее 10 лет внутри отапливаемых жилых и не жилых помещений; не менее 6 лет внутри не отапливаемых жилых и не жилых помещений

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 14.07.2023 по 10.07.2028



М.П. Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(фамилия, имя, отчество)

Харгатаза Татьяна Викторовна

(фамилия, имя, отчество)

* Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3279264/bas/Info>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.PE6S.B.01496/23

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на прочность	п.5.3 - Слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п. 5.1 - Трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаро-взрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.14.2 - С малой дымообразующей способностью (Д1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаро-взрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.16.2 - Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперт-аудитор)

(подпись)

(подпись)

Греций Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Харгатаева Татьяна Викторовна
(фамилия, имя, отчество)

* Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3279264/bas.info>