

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N RU Д-RU.PA01.B.01355/22**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАНДАРТПЛАСТ"

Зарегистрирован Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Иваново 22.09.2004

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 153000, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Смирнова, дом 74, офис 112, ОГРН 1043700088398 ИНН 3702060567

Телефон: +74932325967 Адрес электронной почты: n_larina@stplus.ru

в лице Генерального директора Воскуна Михаила Дмитриевича

Заявляет, что продукция Материалы для звукоизоляции жилых помещений «Сэндвич-панель»: «Звукоизоляция стен. Сэндвич-панель W1», «Звукоизоляция стен и потолка. Сэндвич-панель WR1», «Звукоизоляция стен и потолка. Сэндвич-панель WR2», «Звукоизоляция пола. Сэндвич-панель F1», толщиной от 31,5 до 43 мм.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАНДАРТПЛАСТ", ОГРН 1043700088398 ИНН 3702060567

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 153000, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Смирнова, дом 74, офис 112

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 23.62.10-117-73212626-2022 «Материалы для звукоизоляции жилых помещений «Сэндвич-панель».

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 23.62.10

код ТН ВЭД ЕАЭС:

соответствует требованиям

123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

Схема декларирования соответствия 2д

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний 1 шт., выданного испытательной лабораторией Испытательная лаборатория

Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № ТРПБ.RU.ИН90

Дополнительные сведения

Показатели пожарной безопасности согласно приложению № 1 на 2 листах. Гарантийный срок хранения продукции – 12 месяцев с даты изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, эксплуатации.

Срок действия декларации о соответствии с 03.08.2022 по 02.08.2027



М.П. Стандартпласт
(при наличии)

Заявитель

подпись

Воскун Михаил Дмитриевич

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ


ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ N RU Д-RU.РА01.В.01355/22

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
Материалы для звукоизоляции жилых помещений «Сэндвич-панель»: «Звукоизоляция стен. Сэндвич-панель W1», толщиной 36,5 мм:		
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	"Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	п.5.3 - Нормальногорючие (Г3)
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость"	п.5.1- Легковоспламеняемые (В3)
ГОСТ 12.1.044-89, п.18	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	п. 2.14.2- С высокой дымообразующей способностью (Д3)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	п. 2.16.2- Умеренноопасные (Т2)
Материалы для звукоизоляции жилых помещений «Сэндвич-панель»: «Звукоизоляция стен и потолка. Сэндвич-панель WR1», толщиной 43 мм:		
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	"Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	п.5.3 - Сильногорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость"	п.5.1- Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89, п.18	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	п. 2.14.2- С высокой дымообразующей способностью (Д3)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	п. 2.16.2- Умеренноопасные (Т2)

Генеральный директор



 подпись

М.Д. Воскун

фамилия, имя, отчество

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ N RU Д-RU.PA01.B.01355/22

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
Материалы для звукоизоляции жилых помещений «Сэндвич-панель»: «Звукоизоляция стен и потолка. Сэндвич-панель WR2», толщиной 31,5 мм:		
ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2	"Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	п.5.3 - Сильногорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость"	п.5.1- Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89, п.18	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	п. 2.14.2- С высокой дымообразующей способностью (Д3)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	п. 2.16.2- Умеренноопасные (Т2)
Материалы для звукоизоляции жилых помещений «Сэндвич-панель»: «Звукоизоляция пола. Сэндвич-панель F1», толщиной 43 мм:		
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость"	п.5.1- Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89, п.18	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	п. 2.14.2- С высокой дымообразующей способностью (Д3)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	п. 2.16.2- Умеренноопасные (Т2)
ГОСТ Р 51032-97	"Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	п. 5.1 – Сильнораспространяющие (РП4)

Генеральный директор

подпись

М.Д. Воскун

фамилия, имя, отчество