

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-VY.ПБ58.В.00891/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Ультра Плай ОСБ" (ООО "Ультра Плай ОСБ").
Место нахождения: 213105, БЕЛАРУСЬ, Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, дом 32, оф - «Завод Кроноспан» в районе аг. Вейно. Адрес места осуществления деятельности: 213105, БЕЛАРУСЬ, Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, дом 32, оф - «Завод Кроноспан» в районе аг. Вейно. УНП: 812002607.
Телефон: +375222492664. Электронная почта: mogilev-kronospan@kronospan.com.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Ультра Плай ОСБ" (ООО "Ультра Плай ОСБ").
Место нахождения: 213105, БЕЛАРУСЬ, Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, дом 32, оф - «Завод Кроноспан» в районе аг. Вейно. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 213105, БЕЛАРУСЬ, Могилевская область, Могилевский район, Вейнянский сельсовет, дом 32, оф - «Завод Кроноспан» в районе аг. Вейно.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". ОГРН: 1107154016166. ИНН: 7114501589.
Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, Россия, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Даниловский, улица Ленинская Слобода, дом 19, помещение 7/4. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfarb.ru Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты древесные с ориентированной стружкой типа «OSB Влагостойкая» класса эмиссии формальдегида E0.5 и E1, толщиной от 9 до 22 мм, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ ВУ 812002607.001-2018 с изменением №4 «Плита «OSB Влагостойкая». Серийный выпуск.

код ОКПД 2 16.21.13.000

код ТН ВЭД ЕАЭС 4410 12 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1362-С/ТР-23 от 13.12.2023 от Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016. Акт о результатах анализа состояния производства № 512-АСП/23 от 08.11.2023 от ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с. Иные сведения о документах, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента, смотри приведены в Приложении №1 на 1 листе.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия и сроки хранения, срок службы (годности) приведены в Приложении №1 на 1 листе.
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента приведены в Приложении №1 на 1 листе



СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 20.12.2023 ПО 19.12.2028

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

Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)

(подпись)
(подпись)

Хромова Анна Сергеевна
(фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович
(фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-BY.ПБ58.В.00891/23

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:

Технические условия ТУ BY 812002607.001-2018 с изменением №4 «Плита «OSB Влагостойкая» от 15.09.2023.

Технологический регламент изготовления ориентированно стружечных плит OSB; Плита «OSB Влагостойкая» КРОН.500201-2022 ТР от 20.09.2022.

Условия и сроки хранения, срок службы (годности):

Срок хранения – 24 месяца

Условия хранения продукции – сухие проветриваемые помещения

Срок службы (годности): не ограничен

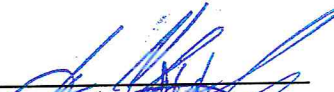
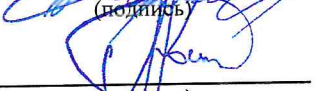
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г4 (сильногорючие)
ГОСТ 30402-96	Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.18	Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа дымообразования – Д3 (с высокой дымообразующей способностью)
ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.20	Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа токсичности – Т3 (высокоопасные)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

(подпись)

Хромова Анна Сергеевна
(фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович
(фамилия, имя, отчество)