



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ДМ28.Н01002

Срок действия с 14.09.2018

по 13.09.2021

№ 0044793

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11ДМ28

фанерной продукции и древесных плит

Некоммерческое партнерство по сертификации фанерной продукции и древесных плит «Фантест».

Россия, 196643, г. Санкт-Петербург, пос. Понтонный, ул. Фанерная, д. 5.

Телефон (812) 462-27-74, факс (812) 462-27-74, адрес электронной почты: npfantest@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Плиты древесные с ориентированной стружкой,

КАЛЕВАЛА-ЭКОДОМ, класс эмиссии E 0,5.

ТУ 5534-002-79787960-2015.

Серийный выпуск.

код ОК 034-2014

(КПЕС 2008)

16.21.13.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5534-002-79787960-2015 п. 2.7, п. 2.8 в части предела прочности при изгибе, растяжении перпендикулярно пласти плиты и разбуханию по толщине, п. 2.11, п. 2.15.

код ТН ВЭД

4410 12 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО ДОК «Калевала»

Адрес: Россия, 185013, Республика Карелия, город Петрозаводск, Шуйское шоссе, д. 80

ИНН 7807311832

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО ДОК «Калевала»

ОКПО 79787960. Адрес: Россия, 185013, Республика Карелия, город Петрозаводск, Шуйское шоссе, д. 80. Телефон (8142)78-79-99, факс (8142)78-79-99.

НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 488, № 489/И, № 490/Р, № 491/Вл., № 492/Раз., № 493/В от 31.08.2018г.

Испытательный центр фанерной продукции и древесных плит НП «Фантест»,

(аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ДМ12).

Протокол испытаний № 621527 от 13.09.2018г. Испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов ФБУ «Тест-С.-Петербург» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПН87).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на таре (упаковке) и на сопроводительной технической документации.

Схема сертификации 3.



Руководитель органа

подпись

Е.Ю. Третьякова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Н.М. Фомина

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ68.В.03070

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0021170

Общество с ограниченной ответственностью Деревообрабатывающий комбинат «Калевала» (ООО ДОК «Калевала»).
Адрес: 185013, РОССИЯ, Республика Карелия, город Петрозаводск, Шуйское шоссе, дом 80.
ОГРН: 1067847352946. Телефон: +78142599475, факс: +78142549467 e-mail: zavod@kalevalaosb.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Деревообрабатывающий комбинат «Калевала» (ООО ДОК «Калевала»).
Адрес: 185013, РОССИЯ, Республика Карелия, город Петрозаводск, Шуйское шоссе, дом 80.
ОГРН: 1067847352946. Телефон: +78142599475, факс: +78142549467 e-mail: zavod@kalevalaosb.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (ООО «ПСК»). Юридический адрес: 121351, г. Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комн. №1 и №1а. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(495)481-33-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты древесные, нешлифованные с ориентированной стружкой марок КАЛЕВАЛА-ГОСТ, КАЛЕВАЛА-ЭКОДОМ, ОСП-3, толщиной от 6 до 40 мм, плотностью от 550 до 700 кг/м³, выпускаемые по ТУ 5534-002-78797860-2015. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД-2: 16.21.13.000

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 4410 12 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 года N 234-ФЗ от 03.07.2016 года N 301-ФЗ, от 29.07.2017 №244-ФЗ). Приложение 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ5, согласно приложению №1 на 1 листе (бланк №0016755).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № ППБ-186/09-2018 от 19.09.2018 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 г. Акт анализа состояния производства № 402-СС/08-2018 от 27.08.2018 г., проведен ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.09.2018 по 18.09.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Е.Н. Горбачев

ИНТЕРИГАЛ, ФАМИЛИЯ

Д.Л. Голубева

ИНТЕРИГАЛ, ФАМИЛИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ68.В.03070

(обязательная сертификация)

№ 0016755

Приложение №1

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 п.7, метод П	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Сильногорючие (Г4) в соответствии со ст. 13, п.5 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	Легковоспламеняемые (В3) в соответствии со ст. 13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С высокой дымообразующей способностью (Д3) в соответствии со ст. 13, п.9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Чрезвычайно опасные по токсичности продуктов горения (Т4) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Умереннораспространяющие (РП3) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
подпись

(Handwritten signature)
подпись

Е.Н. Горбачев
инициалы, фамилия

Д.Л. Голубева
инициалы, фамилия

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Карелия»

Аттестат аккредитации № RA.RU.710048 выдан 02.06.2015 г.
Пирогова ул., д.12, г. Петрозаводск, 185002

Тел/ факс(8142) 75-03-99 E-mail cge@cge.onego.ru
ОКПО 75736799 ОГРН 1051000012073 ИНН/КПП 1001048938/100101001

Утверждаю
Заместитель Руководителя
органа инспекции
Заместитель Главного врача


Исаева А.А.
«30» декабря 2015 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 1024-г/г от 30.12.2015 г.

1. Вид экспертизы (инспекции): санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов лабораторных исследований на соответствие образца плиты OSB марки Экодом Е 0,5 размер 2500x1250 № палеты 0197616, изъятой у ООО ДОК «КАЛЕВАЛА» по адресу: Республика Карелия, г. Петрозаводск, Шуйское шоссе, 80, требованиям безопасности.

2. На основании: Определения о назначении экспертизы Управления Роспотребнадзора по Республике Карелия № б/н от 14.12.2015 г. (№ 1Э-1 – обеспечение плановых проверок, ВЦП – гигиена и здоровье).

(наименование органа, назначившего экспертизу)

3. Сведения об эксперте (инспекторе): врач по общей гигиене (сертификат специалиста СПб № 0178270010810) Коновалова Олеся Николаевна (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Карелия»).

4. Наименование поступивших на экспертизу (инспекцию) материалов: данные лабораторных испытаний: протокол лабораторных исследований № 16/Г от 29.12.2015 г. (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Карелия», Аттестат аккредитации зарегистрирован в Госреестре: РОСС RU.0001.510788 от 07.06.2013 г., действителен до 27.10.2016 г.).

5. Средства измерений и сведения о поверке:

Наименование, тип средства отбора проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
Спектрофотометр UV-1240	1 %	А 10934935945	Свидетельство № 89643	07.09.2016

6. Вопросы, поставленные на разрешение эксперта (инспектора):

Соответствует ли содержание в атмосферном воздухе формальдегида, выделяемого из плиты OSB марки Экодом Е 0,5 размер 2500x1250 № палеты 0197616 ООО ДОК «КАЛЕВАЛА» требованиям приложения 6.1. раздела 6 главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299)?

7. Нормативные документы, регламентирующие объем проведения экспертиз (инспекции), обследования, лабораторных исследований и их оценку:

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299).

8. Дата/Период проведения экспертизы (инспекции): 21.12.2015 г. – 30.12.2015 г.

9. В ходе проведения экспертизы (инспекции)

расследования, обследования, исследования, испытания и иных видов оценок (инспекции) в соответствии с государственными санитарно – эпидемиологическими требованиями, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке

Установлено:

Протокол лабораторных исследований № 16/Г от 29.12.2015 г.**ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Карелия»:**

Наименование пробы (образца): плита OSB марки Экодом Е 0,5 размер 2500x1250.

Дата и время отбора пробы (образца): 21.12.2015 г. 11 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 21.12.2015 г. 12 ч. 40 мин.

Сотрудник, отобравший пробы: биолог Рождествина Алина Анатольевна.

Условия хранения и доставки пробы: пакет в опечатанном виде.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которых отбирались пробы (образцы): ООО ДОК «КАЛЕВАЛА», Республика Карелия, г. Петрозаводск, Шуйское шоссе, 80.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО ДОК «КАЛЕВАЛА», Республика Карелия, г. Петрозаводск, Шуйское шоссе, 80.

Изготовитель: ООО ДОК «КАЛЕВАЛА», Республика Карелия, г. Петрозаводск, Шуйское шоссе, 80.

Дата изготовления: 28.10.2015 г.

Номер партии: 0197616.

Количество (объем) для испытаний: 2 шт.

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта: начальник Департамента ОТ, ПБ, ООС, ГО и ЧС Скоробогатов Д.А., начальник лаборатории Усов В.В.

Представитель РПН/прокуратуры: специалист-эксперт Антонов П.М.

Пробоподготовка выполнена в соответствии с МУ 2.1.2.1829-04.

Для испытаний использована камера климатическая СМ 10/40-250 СФ зав. № 007/1399, аттестат № А420 от 13.10.2015, действителен до 13.10.2016 г.

Условия проведения испытаний: насыщенность 0,4 м²/м³, температура 20°С, 40°С, относительная влажность воздуха 50%, кратность воздухообмена 1/час.

Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения
Формальдегид / при 20 оС	менее 0,01	не более 0,01	мг/м ³
Формальдегид / при 40 оС	менее 0,01	не более 0,01	мг/м ³

По результатам лабораторных исследований установлено: по уровню миграции в воздушную среду формальдегида исследованный образец соответствует требованиям приложения 6.1. раздела 6 главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299).

Вывод.

Содержание в атмосферном воздухе формальдегида, выделяемого из плиты OSB марки Экодом Е 0,5 размер 2500x1250 № палеты 0197616 ООО ДОК «КАЛЕВАЛА», соответствует требованиям приложения 6.1. раздела 6 главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299).

Подпись эксперта (инспектора)
Врач по общей гигиене



 /Коновалова О.Н./

Результаты инспекции относятся исключительно к заказанной работе.