

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](mailto: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/1 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 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>, 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 <sup>3</sup>
Формальдегид / при 40 оС	менее 0,01	не более 0,01	мг/м <sup>3</sup>

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.