

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

Юридический адрес:
248018, РОССИЯ, Калужская область,
Калуга ул. Баррикад, дом 181
тел./факс (4842) 57-46-75
<http://40.rospotrebnadzor.ru/center/>
E Mail: sanepid@kaluga.ru

ИНН 4028033349 КПП 402901001
ОКПО 75476192
ОГРН 1054004004812
Фактический адрес:
248018, РОССИЯ, Калужская обл,
Калуга г, Баррикад ул, дом 181,
строение 1, этаж 1, кабинет 1; этаж 2,
кабинеты 6,9,14,15; подвал, кабинет 1а
(архив)

Уникальный номер записи об
аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.710043

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Калужской области»

_____ О.Н. Винникова

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№1463

« 25 » июня 2024 г.

- 1. Вид инспекции:** инспекция продукции.
- 2. Заказчик:** ООО ЦСЛ "ЛЕССЕРТИКА", Калужская область, Боровский район, г.Балабаново, пл.50 лет Октября, д.1
Изготовитель:) : НАО "СВЕЗА Кострома"
Юридический адрес: 156961, РОССИЯ, Костромская область, г. Кострома, ул. Комсомольская, д. 2
Фактический адрес: 156961, РОССИЯ, Костромская область, г. Кострома, ул. Комсомольская, д. 2
- 3. Основание для проведения инспекции:** договор №1614 от 03.11.2023г; заявление вх.№447 от 11.06.2024г.
- 4. Область инспекции:** листы для облицовки и плиты многослойные/полимерные и строительные материалы/первоначальная инспекция.

Цель инспекции соответствие:

Полоса фанерная березовая с применением смолы фенолформальдегидной; дата изготовления: 28.02.2024; объем партии: 30 м³; упаковка: полиэтиленовая пленка; вес(объем) пробы для испытаний: 1 проба требованиям раздела 6 Главы II «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299».

5. Документы, устанавливающие требования к объекту инспекции: «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299» раздел 6 Глава II.

6. Представленные документы:

- протокол испытаний №4609 от 10.06.2024г., выполненный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510106).

7. Установлено:

Проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза образца: Полоса фанерная березовая с применением смолы фенолформальдегидной; дата изготовления: 28.02.2024; объем партии: 30 м3; упаковка: полиэтиленовая пленка; вес(объем) пробы для испытаний: 1 проба требованиям раздела 6 главы II «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299».

При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы использован документ, устанавливающий методы инспекции: Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

Образец: Полоса фанерная березовая с применением смолы фенолформальдегидной; дата изготовления: 28.02.2024; объем партии: 30 м3; упаковка: полиэтиленовая пленка; вес(объем) пробы для испытаний: 1 проба отобран 12.04.2024г.

Требования к срокам проведения исследований, оборудованию соблюдены.

В соответствии с протоколом испытаний №4609 от 10.06.2024г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510106), исследования образца проводились с соблюдением требований методов и методик исследований, включенных в область аккредитации испытательного лабораторного центра.

Согласно протоколу испытаний №4609 от 10.06.2024г. исследованный образец: Полоса фанерная березовая с применением смолы фенолформальдегидной; дата изготовления: 28.02.2024; объем партии: 30 м3; упаковка: полиэтиленовая пленка; вес(объем) пробы для испытаний: 1 проба на момент проведения испытаний в объеме проведенных исследований соответствует требованиям раздела 6 главы II «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299».

8. Заключение:

Образец: Полоса фанерная березовая с применением смолы фенолформальдегидной; дата изготовления: 28.02.2024; объем партии: 30 м3; упаковка: полиэтиленовая пленка; вес(объем) пробы для испытаний: 1 проба на момент проведения испытаний в объеме проведенных исследований соответствует требованиям раздела 6 главы II «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299».

И.о. заместителя заведующей отделения
организации экспертиз,
исследований, испытаний

Е.Ю. Понкратова

Врач по общей гигиене отделения
организации экспертиз,
исследований, испытаний

М.Н. Хинцинская