



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.16.П.007414.07.13

Дата 12. 07. 2013 г.

На основании заявления № 05557

от 28.06.2013

Организация-изготовитель: "Metsa Board Corporation"
Адрес: Revontulenpuisto 2, FI-02100 Espoo, Finland (Финляндия)

Импортер (поставщик), получатель: "Metsa Board Corporation"
Адрес: Revontulenpuisto 2, FI-02100 Espoo, Finland (Финляндия)

Наименование продукции: **Картон мелованный марок Avanta Prima (Аванта Прима), Carta Elega (Карта Элега), Carta Solida (Карта Солида), Carta Integra (Карта Интегра), Simcote (Симкоут)**

Продукция изготовлена в соответствии: **Декларация о соответствии, Сертификат системы качества, Спецификация по продукции**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **Протоколы исследований; Декларация о соответствии, Сертификат системы качества, Спецификация по продукции, Доверенность на ООО "Кванта", Копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Картон мелованный**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЛ ООО "МИКРОН" (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72) №4/07-348 от 24.07.2012 г.

№ 048326

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Формальдегид
Ацетальдегид
Этилацетат
Гексан
Гептан
Ацетон
Метиловый спирт
Пропиловый спирт
Изопропиловый спирт
Бутиловый спирт
Изобутиловый спирт
Бензол
Толуол
Ксилолы (смесь изомеров)
Цинк
Свинец
Мышьяк
Хром

Фактическое значение

соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует
соответствует

Гигиенический норматив

0,100мг/дм³/ 0,003 мг/м³
0,200мг/дм³/ 0,010 мг/м³
0,100мг/дм³/ 0,100мг/м³
0,100мг/дм³
0,100мг/дм³
0,100мг/дм³/ 0,35 мг/м³
0,200мг/дм³/ 0,5 мг/м³
0,100мг/дм³/ 0,3 мг/м³
0,100мг/дм³/ 0,6 мг/м³
0,500мг/дм³/ 0,1 мг/м³
0,500мг/дм³/ 0,1 мг/м³
0,01 мг/дм³/ 0,1 мг/м³
0,50 мг/дм³/ 0,6 мг/м³
0,05мг/дм³/ 0,2 мг/м³
1,000мг/дм³
0,030мг/дм³
0,050мг/дм³
0,100мг/дм³

Область применения: Для изготовления упаковки для пищевых продуктов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с "Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" (Глава II, Раздел 16.)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Картон мелованный марок Avanta Prima (Аванта Прима), Carta Elega (Карта Элега), Carta Solida (Карта Солида), Carta Integra (Карта Интегра), Simcote (Симкоут) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.16.П.004008.04.13 от 05.04.2013 г.

Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
организации оказания санитарно-
эпидемиологических услуг

Эксперт (эксперты)



Иваненко А.В.
Сафонкина С.Г.

Ф. И. О.

Гордеева Т.И.

МИТЯНИНА Т.В.

Митянина Т. В.