



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)

№ 77.01.09.П.001603.04.14

Дата 10.04.2014 г.

На основании заявления № 01797

от 07.04.2014

Организация-изготовитель: ООО "Гамма Пласт"

Адрес: 142324, Московская область, Чеховский район, с. Крюково, ул. Заводская, д.1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Гамма Пласт"

Адрес: 142324, Московская область, Чеховский район, с. Крюково, ул. Заводская, д.1 (Россия)

Наименование продукции: Панели стеновые типа "САЙДИНГ" и планки отделочные из поливинилхлорида т.м.  
"Alaska" различных цветов

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5772-003-93698039-2014 "Панели стеновые типа "САЙДИНГ" и  
планки отделочные из поливинилхлорида"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, ТУ 5772-003-93698039-2014, протокол  
испытаний, договор аренды, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция изготовлена из поливинилхлорида с различными  
добавками.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации №  
ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №218/218 ПТ-14 от 04.03.2014 г.

№ 055000

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	0	не более 2
Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,02
Хлористый водород, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,0001	0,1
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,01
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности, кВ/м, не более	1,1	15,0
Индекс токсичности, %	83,5	70-120

Область применения: для наружной отделки стен и карнизов жилых, общественных и производственных зданий

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## 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: Панели стеновые типа "САЙДИНГ" и планки отделочные из поливинилхлорида т.м. "Alaska" различных цветов соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом

гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)

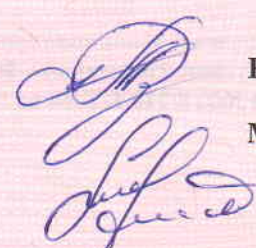


  
подпись

Иваненко А.В.

  
ф. и. о.

Руднева Е. А.

  
Морозова И. А.