



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

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, Москва, Графский пер. д. 4, к. 2, 3, 4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.003827.10.17

Дата 25. 10. 2017 г.

На основании заявления № 04037

от 16.10.2017

Организация-изготовитель: ООО "Гамма Пласт"
Адрес: 142324, Московская область, Чеховский район, д. Крюково, ул. Заводская, д. 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Гамма Пласт"
Адрес: 142324, Московская область, Чеховский район, д. Крюково, ул. Заводская, д. 1 (Россия)

Наименование продукции: Панели стеновые типа "Сайдинг вспененный" и профили к ним т.м. "Альта-Борд" из поливинилхлорида различных цветов, коллекций "Альта-Борд" Стандарт, "Альта-Борд" Элит, "Альта-Борд" Тимбер: основная панель ВС-01; профиль отделочный ВС-50; профиль монтажный ВС-52; профиль отделочный ВС-100; профиль отделочный ВС-9,5; накладка декоративная ВС; заглушка торцевая ВС

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 22.29.29-005-93698039-2017 "Панели стеновые типа "Сайдинг вспененный" и профили к ним из поливинилхлорида торговой марки: "Альта-Борд" Технические условия

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол исследований, ТУ 22.29.29-005-93698039-2017 "Панели стеновые типа "Сайдинг вспененный" и профили к ним из поливинилхлорида торговой марки: "Альта-Борд" Технические условия, Маркировка, Копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Поливинилхлорид

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-1025/6 от 02.10.2017 г.

№ 072312

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл (высохшее покрытие)	1	Не более 2
Перечень контролируемых показателей:		
Формальдегид, мг/м ³ , не более	<0,001	0,01
Диоктилфталат, мг/м ³ , не более	<0,001	0,02
Дибутилфталат, мг/м ³ , не более	<0,001	0,1
Хлористый водород, мг/м ³ , не более	<0,001	0,1

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

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

Информация, наносимая на этикетку: **Наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия и сроки хранения, меры защиты, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, состав продукта, способ утилизации**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: **Панели стеновые типа "Сайдинг вспененный" и профили к ним т.м. "Альта-Борд" из поливинилхлорида различных цветов, коллекций "Альта-Борд" Стандарт, "Альта-Борд" Элит, "Альта-Борд" Тимбер: основная панель ВС-01; профиль отделочный ВС-50; профиль монтажный ВС-52; профиль отделочный ВС-100; профиль отделочный ВС-9,5; накладка декоративная ВС; заглушка торцевая ВС**

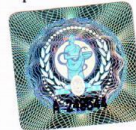
соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Иваненко А.В.
Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.