



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, г. 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.001561.06.19

Дата 11.06.2019 г.

На основании заявления № 01618

от 30.05.2019

Дата проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: с 30.05.2019 по 11.06.2019

Наименование продукции: **Панели стеновые формованные типа "Сайдинг" и планки отделочные из поливинилхлорида т.м. "Альта-Профиль"**

Организация-изготовитель: **ООО "Гамма Пласт"**

Адрес: **142324, Московская область, г. Чехов, д. Крюково, ул. Заводская, д. 1 (Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "Гамма Пласт" (ИНН:5048013247, ОГРН:1065048014723)**

Адрес: **142324, Московская область, г. Чехов, д. Крюково, ул. Заводская, д. 1 (Россия)**

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 22.29.29-008-93698039-2019 "Панели стеновые формованные типа "Сайдинг" и планки отделочные из поливинилхлорида т.м. "Альта-Профиль"

Перечень документов, представленных на экспертизу: **Заявление, протокол испытаний, ТУ 22.29.29-008-93698039-2019, маркировка, доверенность, копии регистрационных документов.**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Поливинилхлорид с различными добавками**

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.21НН96) №42-690/6 от 12.04.2019 г.**

000698

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Перечень контролируемых показателей:		
Дибутилфталат, мг/м ³ , не более	<0,005	0,10
Диоктилфталат, мг/м ³ , не более	<0,005	0,02
Хлористый водород, мг/м ³ , не более	<0,001	0,10
Формальдегид, мг/м ³ , не более	<0,001	0,01
Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по: полиэтиленхлориду.		

Область применения: **В строительстве для наружной отделки фундамента, 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: **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**

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 формованные типа "Сайдинг" и планки отделочные из поливинилхлорида т.м. "Альта-Профиль"** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.12.П.001150.05.19 от 08.05.2019 г.

Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии



Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Морозова И. А.

77.01.12.П.001561.06.19 от 11.06.2019

XXXXXXXX