



**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)**

№ 77.01.12.П.000688.02.15

Дата 27. 02. 2015 г.

На основании заявления № **00533**

от **13.02.2015**

Организация-изготовитель: **ООО "ВЕК"**

Адрес: **353745, Краснодарский край, Ленинградский район, ст-ца Ленинградская, ул. Производственная, д. 11 (Россия)**

Импортёр (поставщик), получатель: **ООО "ВЕК"**

Адрес: **353745, Краснодарский край, Ленинградский район, ст-ца Ленинградская, ул. Производственная, д. 11 (Россия)**

Наименование продукции: **Панель стеновая поливинилхлоридная (неламинированная, ламинированная и лакированная)**

Продукция изготовлена в соответствии: с **ТУ 5772-001-57550714-2003 изм.1 "Панель стеновая поливинилхлоридная (неламинированная, ламинированная и лакированная)"**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **ТУ 5772-001-57550714-2003 изм.1 "Панель стеновая поливинилхлоридная (неламинированная, ламинированная и лакированная)". Протокол испытаний. Свидетельство о регистрации. Свидетельство о постановке в ИФНС.**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Представляют собой панели, изготавливаемые способом экструзии из композиций на основе поливинилхлорида с различными добавками.**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): **протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУЗ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №2521/2521-АСВ-15-02 от 11.02.2015 г.**

№ 059959

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	1балл	не более 2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	2,5	15,0
Индекс токсичности, %	91,3	80-120
Дибутилфталат, мг/м3	<0,001	0,1
Диоктилфталат, мг/м3	<0,001	0,02
Формальдегид, мг/м3	<0,001	0,01
Хлористый водород, мг/м3	<0,001	0,1

Область применения: Для внутренней отделки (установки) в помещениях зданий и сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении в производстве соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 5772-001-57550714-2003 изм.1, Инструкции по монтажу

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: **Панель стеновая поливинилхлоридная (неламинированная, ламинированная и лакированная)**

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



Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Подпись

Иваненко А.В.
Сафьякина С.Г.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.