



**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.003170.07.14

Дата 25.07.2014 г.

На основании заявления № 03661

от 23.07.2014

Организация-изготовитель: **ООО "Элерон полиформ"**

Адрес: **196644, г. Санкт-Петербург, пос. Саперный, территория предприятия "Балтика", дом-, лит 3 (Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "Элерон полиформ"**

Адрес: **190005, г. Санкт-Петербург, пр. Троицкий, 14, лит А., пом. 4-Н. (Россия)**

Наименование продукции: **Коврики для автотранспортных средств на основе каучуков с добавлением полипропилена**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 2291-008-53239407-2009 "Коврики для автотранспортных средств"**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **ТУ 2291-008-53239407-2009 "Коврики для автотранспортных средств". Протокол испытаний. Свидетельство о регистрации. Свидетельство о постановке в ИФНС. Выписка из ЕГРЮЛ.**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Каучук. Полипропилен.**

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) №1200/1200-АСВ-14-07 от 22.07.2014 г.**

№ 056652

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	2 балла	не более 2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	2,3	15,0
Индекс токсичности, %	10,6	<20
Дибутилфталат, мг/м3	<0,01	0,1
Диоктилфталат, мг/м3	<0,001	0,02
Акрилонитрил, мг/м3	<0,001	0,03
Ацетальдегид, мг/м3	<0,001	0,01
Формальдегид, мг/м3	<0,001	0,01
Спирт метиловый, мг/м3	<0,01	0,5
Спирт изопропиловый, мг/м3	<0,01	0,2
Ксилол, мг/м3	<0,01	0,1
Водород цианистый, мг/м3	<0,001	0,01
Стирол, мг/м3	<0,001	0,002
Толуол, мг/м3	<0,01	0,3

Область применения: Для внутренних салонов и багажников различных автотранспортных средств

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

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: **Коврики для автотранспортных средств на основе каучуков с добавлением полипропилена** 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.

Ф.И.О.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.