



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.РУ.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)

№ 77.01.03.П.008247.08.13

Дата 06. 08. 2013 г.

На основании заявления № 06151

от 18.07.2013

Организация-изготовитель: ООО "Дымоход"

Адрес: 199155, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, д.17, корпус 3. пом.11-Н, лит.Е (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Дымоход"

Адрес: 199155, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, д. 10, корп. 2, Литер А, пом. 16-Н (Россия)

Наименование продукции: Дымоходы и газоходы модульные одностенные, многостенные

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 5263-001-30585015-2013 "Дымоходы и газоходы модульные"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, ТУ 5263-001-30585015-2013 "Дымоходы и газоходы модульные", доверенность, регистрационные свидетельства.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: нелегированная (углеродистая) сталь, легированная сталь, алюминий, медь, поливинилхлорид

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.РУ.ЦОА.023.554) №9659/9659-АС-07 от 23.07.2013 г.

№ 049106

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях, в баллах	1	не более 2
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м,	1,7	15
Бензол, мг/м ³	0,0002	0,1
Толуол, мг/м ³	0,01	0,06
Диоктилфталат, мг/м ³	0,001	0,02

Область применения: для отведения продуктов сгорания и химических реакций от теплоэнергетического оборудования, электрогенерирующих установок, работающих на всех видах топлива, агрегатов химических производств, прочих систем, применяемых в промышленности и для бытового назначения

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями ТУ 5263-001-30585015-2013

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, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Дымоходы и газоходы модульные одностенные, многостенные соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава 2, раздел 17



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом

гигиены труда

Эксперт (эксперты)



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Иваненко А.В.

Сафонкина С.Г.

Ф.И.О.

Ракитин С.А.

СТРОКОВА С.Ю.

Морозова И.А.

СТРОКОВА С.Ю.