



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.002293.05.14

Дата 28.05.2014 г.

На основании заявления №

№ 02533

Дата

от 19.05.2014

Организация-изготовитель: ЗАО "Волжский регенератно-шиноремонтный завод"
Адрес: 404103, г. Волжский Волгоградской обл., ул. Александрова, д. 69 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ЗАО "Волжский регенератно-шиноремонтный завод"
Адрес: 404103, г. Волжский Волгоградской обл., ул. Александрова, д. 69 (Россия)

Наименование продукции: Крошка резиновая марка КРШ-0,5, КРШ-0,63, КРШ-0,8, КРШ-1,4 КРШ-1-3, КРШ-3-5,
КРШ-2-4, КРТО-0,63, КРТО-0,8, КРТО-1,4, КРТО-1-3, КРТО-3-5, КРТО-2-4

Продукция изготовлена в соответствии: с СТО 2511-001-58146599-2004 "Крошка резиновая"

Перечень документов, представленных на экспертизу: доверенность на право представлять интересы, СТО 2511-001-58146599-2004, удостоверение качества, свидетельство о государственной регистрации права, этикетки.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой крошку резиновую, получаемую измельчением: шин; резинотехнических и обувных изделий на основе каучуков общего назначения; диафрагм на основе бутилкаучука; ездовых камер

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) №564/564-О-14 от 28.04.2014 г.

№ 055760

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, балл	1	2
Дибутилфталат, мг/м ³	менее 0.001	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	менее 0.001	0,02
Стирол, мг/м ³	менее 0.001	0.002
Толуол, мг/м ³	менее 0.001	0,3
Ксилол, мг/м ³	менее 0.001	0.1
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Акрилонитрил, мг/м ³	менее 0.001	0.03
Водород цианистый, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	5.4	не более 15

Область применения: в качестве сырья при изготовлении шин, резинотехнических изделий, регенерата резины, эластичной составляющей гидроизоляционных и антикоррозионных мастик, дорожных покрытий, в производстве искусственного газона для футбольных полей и спортивных площадок, для тампонирувания нефтяных скважин

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве, применении, транспортировке соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, СТО 2511-001-58146599-2004, Технологической инструкции

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: Крошка резиновая марка КРШ-0,5, КРШ-0,63, КРШ-0,8, КРШ-1,4 КРШ-1-3, КРШ-3-5, КРШ-2-4, КРТО-0,63, КРТО-0,8, КРТО-1,4, КРТО-1-3, КРТО-3-5, КРТО-2-4 соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача) Для

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Сафонкина С.П.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.