



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
(ОАО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,  
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60  
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 101-Кс/874 от 22.08.2014

Руководителю  
ЗАО «ЗМ Россия»  
121614, г. Москва, ул. Крылатская,  
д. 17, корпус 3  
Тимоти Аллен Кениг  
тел. (495) 784 74 74

На № 8538  
от 08.07.2014 г.

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия смазочных материалов (**аэрозольных не бытового применения**), указанных в приложении, сообщаем следующее.

Указанная в приложении к настоящей справке продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982 (с изменениями), и представление сертификата соответствия либо декларации о соответствии на данную продукцию не требуется.

Одновременно сообщаем, что указанная в приложении продукция не подпадает под действие Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслом и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012), утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012г. № 59, и для нее не требуется представление сертификата соответствия или декларации о соответствии требованиям данного технического регламента.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной продукции.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Заведующий отделом института

И.З. Аронов



Круглосуточный автоинформатор (499) 253 00 78  
телефоны для справок (499) 253 03 68, 253 03 79  
факсы (499) 253 00 85, 253 68 55



Приложение к письму № 101-кк/874  
от 22.08. 2014 г.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ

Наименование продукции
Универсальный защитно-смазочный состав 3М артикула PN08898 в аэрозольной упаковке
Защитная смазка белая 3М артикула PN08875 в аэрозольной упаковке
Смазка 3М артикула PN08878 в аэрозольной упаковке
Аэрозоль для удаления от влаги Scotch 1605
Состав для удаления ржавчины Scotch 1633 в аэрозольной упаковке
Состав защитный антикоррозионный Scotch 1600 в аэрозольной упаковке
Силиконовая смазка Scotch 1609 в аэрозольной упаковке
Универсальный состав «5 в 1» Scotch 1640 в аэрозольной упаковке
Электропроводящая смазка ALNOX 10T
Силиконовая смазка (влажная) 3М артикула PN08877 в аэрозольной упаковке
Силиконовая смазка (сухая) 3М артикула PN08897 в аэрозольной упаковке
Смазка для протяжки кабеля и провода внутри помещений 3М WIRE LUB-I

Заведующий отделом ВНИИС

И.З. Аронов

