



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Главный государственный санитарный врач Российской Федерации
Российская Федерация

Уполномоченный орган Союза государств-участников Евразийского экономического сообщества в области защиты прав потребителей и благополучия человека

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.77.99.21.008.E.008657.04.11

от 05.04.2011 г.

Продукция:
Растворители марок 646, 647. Изготовлена в соответствии с документами: ГОСТ 18188-72.
Изготовитель (производитель) ОАО "Химик", 188230, Ленинградская обл. г. Луга, Комсомольский
пр., 40, Российская Федерация. Получатель: ОАО "Химик", 188230, Ленинградская обл. г. Луга,
Комсомольский пр., 40, Российская Федерация.



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

приняла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о
государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и
использования
для разбавления нитроцеллюлозных и лакокрасочных материалов

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные
протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории,
центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы),
экспертного заключения об опасных свойствах вещества ФГУЗ "Российский регистр потенциально
опасных химических и биологических веществ" Роспотребнадзора № 07/22-319-198с от 22.02.2011
г., рецептуры, макета этикетки

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь
период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на
территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица,
выдавшего документ, и печать органа (учреждения),
выдавшего документ

Г. П. Онищенко
Ф.И.О. (подпись)

№ 0069893



ХИМИК

ЗАО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «ХИМИК»

РОССИЯ, 190013, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,
НАБ. РЕКИ ФОНТАНКИ, Д. 110
ТЕЛ.: (812) 316-28-68, (812) 316-28-70
ФАКС: (812) 325-53-33
E-MAIL: TD.HIMIK@HIMIK.RU
WWW.HIMIK.RU

Исх. № _____ От 01 сентября 2009 г.

Информационное письмо

“О безопасности транспортирования продуктов “Растворители”

Настоящим письмом сообщаем Вам, что Растворители производства ОАО “Химик” относятся по ГОСТ 12.1.007-76 «ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности» к 3 классу опасности. По пожароопасности в соответствии с ГОСТ 12.1.044-89 «ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» растворители относятся к группе горючих материалов.

Согласно ГОСТ 19433-88 «Грузы опасные. Классификация и маркировка» степень опасности грузов подкласса 9.1, к которому относится «Растворители», установлена низкая, и маркировке о транспортной опасности грузы подкласса 9.1 в вышеуказанной расфасовке не подлежат. Такой груз предъявляется к перевозке как неопасный груз.

Согласно п.6.9 «Правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом» горючие вещества и материалы (в т.ч. нефтепродукты) перевозятся без применения системы информации об опасности.

Согласно п.3.2.10 «Правил безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом» перевозка опасных грузов в мелкой расфасовке массой не более 1кг., но объемом не более 1л., осуществляется в соответствии с правилами перевозок грузов.

Таким образом, «Растворители» в полимерной и стеклянной таре может транспортироваться автомобильным и железнодорожным транспортом на общих основаниях.

Зам. Ген. директора по комм. вопросам
ЗАО ТД «Химик»



Фигурин К.С.