



Управление Роспотребнадзора по Тульской области
Главный государственный санитарный врач по Тульской области
Тульская область

(уполномоченный орган Стороны, являющийся уполномоченным органом, назначившим административно-территориального образования)

01.04.2011 г.

Продукция:
Лак мебельный НЦ-218. Изготовлена в соответствии с документами: ГОСТ 4976-83, рецептура на продукцию. Изготовитель (производитель): Федеральное казенное предприятие "Алексинский химический комбинат", 301361, Тульская область, г. Алексин, пл. Победы, 21 (Российская Федерация). Получатель: Федеральное казенное предприятие "Алексинский химический комбинат", 301361, Тульская область, г. Алексин, пл. Победы, 21 (Российская Федерация).

СООБЩЕНИЕ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением комиссии таможенного союза от 28.05.10г. № 299
прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования для отделки мебели и других изделий из древесины, эксплуатируемых внутри помещений с последующей полировкой или без неё

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

экспертного заключения ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области" № 743 от 23.03.2011г., протокола лабораторных испытаний АИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области" № 220 от 22.03.2011г., аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.027, зарегистрирован в Государственном реестре № РОСС RU.0001.510139 от 02.03.2011г.

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

Меня

Данилина Л.Н.

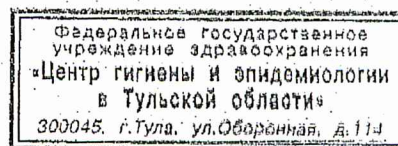
M. II

200022370

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	Код формы по ОКУД	Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области
Федеральное государственное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области"	Код учрежд. по ОКПО	
Юридический адрес : 300012, г. Тула, Мира, 25		
Почтовый адрес: 300045, г. Тула, Оборонная, 114		

Аккредитованный испытательный лабораторный центр	Медицинская документация
Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА 027	Форма №
№ РОСС RU.0001.510139 от 30.03.2006 г.	0 4 1 0 8 0
действителен до 30.03.2011 г.	№ 1 0 3 0

Токсикологическая лаборатория
Тел: 37-06-02



ПРОТОКОЛ №203
исследования изделий из полимерных и других материалов
от «27» июня 2007 г.

Наименование предприятия, адрес: 150 Т. ФКП «Алексинский химический комбинат»,
Тульская обл., г. Алексин, пл. Победы, 21

Наименование изделия: лак НЦ-218 ГОСТ 4976-83

НТД на материал, из которого выполнено изделие: рецептура №15/2007

Дата выработки: 26.04.2007г.

Начало исследования: 04.06.07 г.

Описание пробы (образца): представляет собой однородный прозрачный раствор, после высыхания образует прозрачную пленку, запах воздушной вытяжки после 2-х суточной экспозиции 2 балла.

Физико-химические показатели: при расходе 58,5 г/м², одном воздухообмене в час, относительной влажности 45%

Наименование показателя ингредиентов и др.	Обнаруженная концентрация	Нормативы (предельно-допустимые концентрации (ПДК), не более	Единица измерений	НД на методы исследований
Воздух 20 °С				
Формальдегид	не обн. (< 0,003)	0,003	мг/м ³	ГОСТ 30255-95
Этилацетат	не обн. (< 0,1)	0,100		МУ 942-72; МУ 5912-91
Бутилацетат	не обн. (< 0,1)	0,100		МУ 942-72; МУ 5912-91
Этанол	не обн. (< 0,1)	5,0		МУК 4.1.624-96
Изобутиловый спирт	не обн. (< 0,1)	0,100		МУ 4470-87; МУ 5912-91
Толуол	не обн. (< 0,02)	0,600		РД 52.04.186-96
Фталевый ангидрид	не обн. (< 0,02)	0,020		МУ 5287-90
Σ ксилолов	не обн. (< 0,02)	0,200		РД 52.04.186-96
Индекс токсичности	85,1	в интервале 80-120	%	МР №29 ФЦ/2688-03
Воздух 40 °С				
Формальдегид	не обн. (< 0,003)	0,003	мг/м ³	ГОСТ 30255-95

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
работы по изготовлению и применению лаков проводить в помещениях, оборудованных общеобменной приточно-вытяжной и местной вытяжной вентиляцией, с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи рук.

Мебельная продукция, изготовленная с применением лака, подлежит санитарно-эпидемиологической экспертизе

(перечисление условий при использовании, хранении, транспортировке и мер безопасности)

Информация, наносимая на этикетку: наименование, производитель, назначение, правила пользования

Выводы. Продукция соответствует требованиям:

- СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»

- СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности»

(указать соответствие (несоответствие) и название СанПиН и др. нормативных документов, по которым проводилась экспертиза)

Приложение: протокол № 203 от 27 июня 2007г.

(указать перечень прилагаемых материалов: протоколы и т.д.)

Главный врач

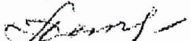
Болдырева В.В.



Дубова, 21-35-99

Этилацетат	не обн. ($< 0,1$)	0,100	мг/м ³	МУ 942-72; МУ 5912-91
Бутилацетат	не обн. ($< 0,1$)	0,100		МУ 942-72; МУ 5912-91
Этанол	не обн. ($< 0,1$)	5,0		МУК 4.1.624-96
Изобутиловый спирт	не обн. ($< 0,1$)	0,100		МУ 4470-87; МУ 5912-91
Толуол	не обн. ($< 0,02$)	0,600		РД 52.04.186-96
Фталевый ангидрид	не обн. ($< 0,02$)	0,020		МУ 5287-90
Σ ксилолов	не обн. ($< 0,02$)	0,200		РД 52.04.186-96
Индекс токсичности	88,9	в интервале 80-120	%	МР №29 ФЦ/2688-03


Должность, фамилия и подпись, проводившего исследования:

Зав. токсикологической лабораторией  /Петрова С.Н./

Результаты санитарно-эпидемиологической экспертизы: проведенные санитарно-химические исследования свидетельствуют, что данный образец по исследованным показателям при заданных условиях соответствует требованиям гигиенических нормативов.

Протокол распространяется только на образец, подвергнутый испытанию

Врач _____

Заведующий отделением гигиены труда
и радиационной безопасности  Лубова В. С.

Перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области» не разрешается

