



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

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

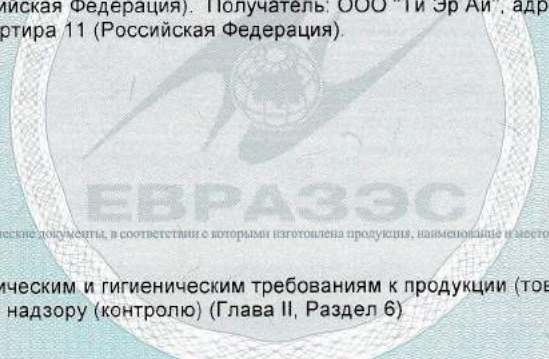
**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной регистрации**

№ RU.77.01.34.008.E.001075.05.18

от 07.05.2018 г.

**Продукция:**

Двухкомпонентные полиуретановые клеи "TRICOL": TRICOL 2K PU PT, TRICOL 2K PU PT ECO, TRICOL 2K PU, TRICOL 2K PU SD, TRICOL 2K PU HV, TRICOL 2K PU PVC, TRICOL 2K PU CL, TRICOL 2K PU R. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.52.10-002-20267573-2017 "Двухкомпонентные полиуретановые клеи "TRICOL" индустриального и строительного назначения" Технические условия, декларацией качества, паспортом качества, информацией о составе. Изготовитель (производитель): ООО "Ти Эр Ай", адрес: 109028, г. Москва, бульвар Покровский, д. 8, строение 2, квартира 11 (адрес производства: 140143, Московская область, Раменский район, поселок Родники, улица Седовцев, дом 11А) (Российская Федерация). Получатель: ООО "Ти Эр Ай", адрес: 109028, г. Москва, бульвар Покровский, д. 8, строение 2, квартира 11 (Российская Федерация).



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

**СООТВЕТСТВУЕТ**

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, Раздел 6)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Индустриального и строительного назначения для быстрого, особо прочного склеивания многослойных теплоизолирующих систем и конструкций, "сэндвич"-панелей; для устройства покрытий пола на основе паркета, деревянных, рулонных резиновых покрытий, ПВХ и резиновой плитки, резиновой и EPDM крошки

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

Заявление № 01037 от 27.04.2018 г. Протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA RU.510895) №42-99/6 от 30.01.2018 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.000842.03.18 от 30.03.2018 г.

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



Андреева Е.Е.

№0351433

М. П.





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции  
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.000842.03.18

Дата 30.03.2018 г.

На основании заявления № 00521

от 26.02.2018

Организация-изготовитель: **ООО "Ти Эр Ай"**

Адрес: 109028, г. Москва, бульвар Покровский, д. 8, строение 2, квартира 11 (адрес производства: 140143, Московская область, Раменский район, поселок Родники, улица Седовцев, дом 11А) (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "Ти Эр Ай"**

Адрес: 109028, г. Москва, бульвар Покровский, д. 8, строение 2, квартира 11 (Россия)

Наименование продукции: Двухкомпонентные полиуретановые клеи "TRICOL": TRICOL 2K PU PT, TRICOL 2K PU PT ECO, TRICOL 2K PU, TRICOL 2K PU SD, TRICOL 2K PU HV, TRICOL 2K PU PVC, TRICOL 2K PU CL, TRICOL 2K PU R

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.52.10-002-20267573-2017 "Двухкомпонентные полиуретановые клеи "TRICOL" индустриального и строительного назначения" Технические условия, декларацией качества, паспортом качества, информацией о составе

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол испытаний, ТУ 20.52.10-002-20267573-2017, декларация качества, паспорт качества, информация о составе, инструкция по применению, макет этикетки, техническое описание, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукт представляет собой вязкую жидкость или пастообразную массу. Состав: Компонент А - композиция на основе сложных или простых полиэфиров или полиолов, минеральный наполнитель, целевые добавки, разбавители; Компонент Б - 4,4-дифенилметандиизоцианат и его гомологи

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-99/6 от 30.01.2018 г.

**№ 074257**



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Бутилацетат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	не более 0,10
Водород цианистый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,005	не более 0,01
Спирт метиловый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,08	не более 0,5
Спирт изопропиловый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,08	не более 0,20
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,005	не более 0,01
Этиленгликоль, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,15	не более 0,30

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 4,4-дифенилметандиизоцианату, этиленгликолю, бутилацетату.

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой приводит к раздражению. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз.

Входящие в состав вещества способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании и контакте с кожей).

Область применения: **Индустриального и строительного назначения для быстрого, особо прочного склеивания многослойных теплоизолирующих систем и конструкций; "сэндвич"-панелей; для устройства покрытий пола на основе паркета, деревянных, рулонных резиновых покрытий, ПВХ и резиновой плитки, резиновой и EPDM крошки**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **При применении соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", инструкции по применению, ТУ 20.52.10-002-20267573-2017**

Информация, наносимая на этикетку: **В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"**

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Двухкомпонентные полиуретановые клеи "TRICOL": TRICOL 2K PU PT, TRICOL 2K PU PT ECO, TRICOL 2K PU, TRICOL 2K PU SD, TRICOL 2K PU HV, TRICOL 2K PU PVC, TRICOL 2K PU CL, TRICOL 2K PU R**

**соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Руководитель (заместитель)  
органа инспекции

Руководитель (заместитель)  
органа инспекции



Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Хизгияев В.И.  
Мизгайлов А.В.

Завьялов Н.В.

Морозова И. А.