



**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.002511.08.17

от 30.08.2017 г.

Продукция:

Напыляемые полиуретановые утеплители SIPUR (ППУ СИСТЕМА НАПЫЛЕНИЯ - SIPUR), SIPUR PESTBLOCK, SIPUR 3D, SIPUR HOME, SIPUR TURBO, SIPUR ONE. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2257-004-46128283-2016 "НАПЫЛЯЕМЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ (ППУ СИСТЕМА НАПЫЛЕНИЯ)". Технические условия, с изменением №1, составом. Изготовитель (производитель): ООО "ХимСтар", адрес: 420111, г. Казань, ул. Чернышевского, д. 35, оф. 306 (адрес производства: 420051, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Автосервисная, д. 23) (Российская Федерация). Получатель: ООО "ХимСтар", адрес: 420111, г. Казань, ул. Чернышевского, д. 35, оф. 306 (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

Для тепло- и звукоизоляции элементов строительных конструкций, зданий, сооружений, трубопроводов (без контакта с питьевой водой) и других конструкций сложной формы (фасады, лоджии, веранды, мансарды, чердаки, подвалы; квартиры, (далее согласно приложению)

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

Заявление № 02596 от 24.08.2017 г. Протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-790/6 от 07.08.2017 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"

№77.01.12.П.003089.08.17 от 22.08.2017 г. Без приложения недействительно. Приложение на 1 л.

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.

М. П.

№ 0358008



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)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ

№ RU.77.01.34.008.E.002511.08.17 ОТ 30.08.2017 г.

(информация, не вошедшая в текст свидетельства о государственной регистрации)

Область применения (продолжение, начало на бланке свидетельства):

жилые и нежилые помещения в домах, коттеджах; производственные помещения и сооружения;
трубопроводы и другие инженерные коммуникации и системы; изотермические вагоны, фургоны-
термосы и аналогичные транспортные средства)



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



Андреева Е.Е.

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, 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.003089.08.17

Дата 22. 08. 2017 г.

На основании заявления № 03344

от 17.08.2017

Организация-изготовитель: ООО "ХимСтар"

Адрес: 420111, г. Казань, ул. Чернышевского, д. 35, оф. 306 (адрес производства: 420051, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Автосервисная, д. 23) (Россия)

Импортёр (поставщик), получатель: ООО "ХимСтар"

Адрес: 420111, г. Казань, ул. Чернышевского, д. 35, оф. 306 (Россия)

Наименование продукции: Напыляемые полиуретановые утеплители SIPUR (ППУ СИСТЕМА НАПЫЛЕНИЯ - SIPUR), SIPUR PESTBLOCK, SIPUR 3D, SIPUR HOME, SIPUR TURBO, SIPUR ONE

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2257-004-46128283-2016 "НАПЫЛЯЕМЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ (ППУ СИСТЕМА НАПЫЛЕНИЯ)". Технические условия, с изменением №1, составом

Перечень документов, представленных на экспертизу: протокол испытаний, ТУ 2257-004-46128283-2016 с изменением №1, состав, макет этикетки, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукт представляет собой аэрозоль. Состав: 4,4'-дифенилметандиизоцианат, трихлорпропилфосфат, пропан, бутан, дифторхлорметан, 2,2-диморфолинодизтиловый эфир, хлорированный парафин, полиол

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) №42-790/6 от 07.08.2017 г.

№ 071547.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Бутилацетат, мг/м ³	менее 0,02	не более 0,10
Водород цианистый, мг/м ³	менее 0,007	не более 0,01
Спирт изопропиловый, мг/м ³	менее 0,08	не более 0,20
Спирт метиловый, мг/м ³	менее 0,08	не более 0,5
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,01
Этиленгликоль, мг/м ³	менее 0,03	не более 0,30

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по:

4,4'-дифенилметандиизоцианату

Контакт продукции с кожей может привести к ее раздражению.

Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.

В состав входят вещества, способные вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании и контакте с кожей).

Область применения: для тепло- и звукоизоляции элементов строительных конструкций, зданий, сооружений, трубопроводов (без контакта с питьевой водой) и других конструкций сложной формы (фасады, лоджии, веранды, мансарды, чердаки, подвалы; квартиры, жилые и нежилые помещения в домах, коттеджах; производственные помещения и сооружения; трубопроводы и другие инженерные коммуникации и системы; изотермические вагоны, фургоны-термосы и аналогичные транспортные средства)

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 2257-004-46128283-2016 с изм.1.

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Напыляемые полиуретановые утеплители SIPUR (ППУ СИСТЕМА НАПЫЛЕНИЯ - SIPUR), SIPUR PESTBLOCK, SIPUR 3D, SIPUR HOME, SIPUR TURBO, SIPUR ONE соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)

Главный врач органа инспекции
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом М. П.
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Иваненко А.В.

Ф. И. О. Мизгайлов А.В.

Завьялов Н.В.

Скворцова Е.Л.
Скворцова Е.Л.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве»
в Зеленоградском административном округе города Москвы
ул. Каштановая аллея, дом 6, стр. 1, Зеленоград, Москва, Россия, 124489,
телефон/факс: (495) 944 59 96, E-mail: zel_fguz@mail.ru, http://www.fbuz.org

Испытательный лабораторный центр

Аттестат аккредитации
RA.RU.510895

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя единого ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
городе Москве» по филиалу
в Зеленоградском АО г. Москвы
Главный врач: И.В.Павлова

Санитарно - гигиеническая лаборатория

ПРОТОКОЛ № 42-790/6 от 07.08.2017г.

НАИМЕНОВАНИЕ ИСПЫТУЕМОЙ ПРОДУКЦИИ	Напыляемый полиуретановый утеплитель SIPUR TURBO
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР:	42-11- 17-790/6
ЗАКАЗЧИК СГР:	ООО "ХимСтар", 420111, г.Казань, ул.Чернышевского, д. 35, оф. 306
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:	ООО "ХимСтар", юр. адрес 420111, г. Казань, ул. Чернышевского, д. 35, оф. 306, адрес пр-ва 420051, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Автосервисная, д. 23
ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦА:	21.07.2017г.
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:	05.08. - 07.08.2017г.
ИСПЫТУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ:	Напыляемый полиуретановый утеплитель SIPUR TURBO
НД НА ПРОДУКЦИЮ	Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. Глава II. Раздел 6. Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели

Протокол № 42-790/6 распечатан 07.08.2017г.

стр.1 из 2

Перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.
Протокол испытаний составляется в двух экземплярах.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	Допустимые уровни (ПДК и нормы)	Результаты испытаний
Санитарно – химические миграционные показатели в воздушную среду				
Модельная среда – воздушная среда				
Время экспозиции 72 часа. Температура в камере 40°C, Воздухообмен = 0,5 м ² /м ³ Насыщенность: 0,4 м ² /м ³				
Запах воздушной среды, баллы	МУ 2.1.2.1829-04		Не более 2	1
Бутилацетат, мг/м ³ , не более	МУК 4.1.31170-14	Кристалл 2000М	0,10	<0,02
Водород цианистый, мг/м ³ , не более	РД 52.04.186-89	КФК-3	0,01	<0,007
Спирт изопропиловый, мг/м ³ , не более	МУК 4.1.3170-14	Кристалл 2000М	0,20	<0,08
Спирт метиловый, мг/м ³ , не более	МУК 4.1.3170-14	Кристалл 2000М	0,50	<0,08
Формальдегид, мг/м ³ , не более	МУК 4.1.1272-03	Флюорат 02-3М	0,01	<0,001
Этиленгликоль, мг/м ³ , не более	МУК 3130-84	КФК-3	0,30	<0,03

Проверенные образцы изделий соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в части проверенных показателей.

Подпись проводившего исследования: врач-лаборант



И. Ю. Мосеева

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией



Е. А. Кадыкова

Протокол № 42-790/6 распечатан 07.08.2017г.

стр.2 из 2

Перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Протокол испытаний составляется в двух экземплярах.