

Орган инспекции

Приволжского Дорожного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»  
410004, г. Саратов, 1-й Станционный проезд, 1, тел/факс 8 (845) 2413450, e-mail: [privfguz2009@mail.ru](mailto:privfguz2009@mail.ru)  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710140 от 04.04.2016г.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное  
учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
по железнодорожному транспорту»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
по железнодорожному транспорту»)  
Краснодарский филиал Федерального  
бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
по железнодорожному транспорту»  
Гоголя ул., д. 165, г. Краснодар, 350033  
Тел.: 8(861)21-47-520, факс 8(861)21-47-454  
e-mail: [kfgses@mail.ru](mailto:kfgses@mail.ru)  
ОКПО 77230957 ОГРН 1057701020816  
ИНН/КПП 7701351634/231043001

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

Краснодарского филиала ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии по  
железнодорожному транспорту»

М.А. Шахназарьянц



Экспертное заключение

№ 3831.10 (Краснодар)

от 13 ноября 2018 г.

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

Напыляемый полиуретановый утеплитель POLYNOR, POLYNOR STANDARD,  
POLYNOR ONE SIZE, POLYNOR THERMOSTANDARD, POLYNOR СТАНДАРТ  
ИЗОЛЯЦИИ, SIPUR STANDARD, SIPUR ONE SIZE, SIPUR THERMOSTANDARD,  
SIPUR СТАНДАРТ ИЗОЛЯЦИИ по ТУ 2257-004-46128283-2016

1. Организация-изготовитель: ООО «ХимСтар», 420111, Российская Федерация,  
Республика Татарстан, город Казань, улица Автосервисная, дом 23

2. Заявитель: ООО «ХимСтар», 420111, Российская Федерация, Республика  
Татарстан, город Казань, улица Чернышевского, дом 35, офис 306, ОГРН  
1151690089858, ИНН 1657202573

3. Основание для проведения экспертизы: заявление № 1886/ОИ от 09.11.18г. о  
проведении санитарно эпидемиологической экспертизы отечественной продукции.

4. Представленные на экспертизу материалы:

1. Заявление.
2. ТУ 2257-004-46128283-2016 «Напыляемый полиуретановый утеплитель (ППУ  
система напыления)»
3. Официальное заявление (декларация) изготовителя (производителя) о  
неиспользовании нанотехнологий, наноматериалов.
4. Официальное заявление (декларация) изготовителя (производителя) о качестве  
и безопасности выпускаемой продукции.

Сафьянова Л. Г.

5. Протокол № 11/02-94/ПС-18 от 08.11.2018г., выданный Испытательный лабораторный центр ФГБУ «Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440 срок действия с 26.12.2013 по 26.12.2018г.) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23
6. Акт отбора Испытательный лабораторный центр ФГБУ «Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440 срок действия с 26.12.2013 по 26.12.2018г.) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23
7. Экспертное заключение № 3825.10 от 13.11.2018г. к протоколу № 11/02-94/ПС-18 от 08.11.2018г..
8. Макет этикетки.
9. Платежное поручение (госпошлина) на сумму 5000 рублей.

**5. Экспертиза проведена на соответствие требованиям:** Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»

**6. Область применения продукции:** Для тепло- и звукоизоляции элементов строительных конструкций, зданий, сооружений, трубопроводов и других конструкций сложной формы. Применяется при тепло- и звукоизоляции: Фасадов, лоджий, веранд, мансард, чердака, подвалов; Квартир, жилых и нежилых помещений в домах, коттеджах; Производственных помещений и сооружений; Трубопроводов и других инженерных коммуникаций и систем; Изотермических вагонов, фургонов-термосов и аналогичных транспортных средств

**В ходе экспертизы установлено:**

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям раздела главы II раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ в технических условиях и результатов лабораторных исследований ФГБУ «Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации

В ходе рассмотрения представленных документов установлено:

Продукция: Напыляемый полиуретановый утеплитель POLYNOR, POLYNOR STANDARD, POLYNOR ONE SIZE, POLYNOR THERMOSTANDARD, POLYNOR СТАНДАРТ ИЗОЛЯЦИИ, SIPUR STANDARD, SIPUR ONE SIZE, SIPUR



Сайфьинова Л. Г.

Сайфьинова Л. Г.

THERMOSTANDARD, SIPUR СТАНДАРТ ИЗОЛЯЦИИ по ТУ 2257-004-46128283-2016

Производитель продукции: ООО «ХимСтар», 420111, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Автосервисная, дом 23

Продукция производится по: ТУ 2257-004-46128283-2016 «Напыляемый полиуретановый утеплитель (ППУ система напыления)»

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией Производителем предоставлено письмо о не использовании наноматериалов при изготовлении продукции.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции, ФГБУ «Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации проведены лабораторные исследования миграции из образцов продукции в воздушную среду.

Согласно данных о безопасности и протоколов лабораторных испытаний, образцы продукции обще-токсическим, кожно-раздражающим, кожно-резорбтивным действиями не обладают.

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции;
- правила применения;
- меры предосторожности;
- состав;
- условия хранения и использования;
- объем;
- наименование производителя и юридический адрес.

**Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:**

Протокол № 11/02-94/ПС-18 от 08.11.2018г., Испытательный лабораторный центр ФГБУ «Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440 срок действия с 26.12.2013 по 26.12.2018г.) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.

Показатели качества изделий – запах; индекс токсичности; формальдегид; бутилацетат; водород цианистый; изопропиловый спирт; метиловый спирт; этиленгликоль, являются типовыми, и отвечают требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»

**Вывод:** Согласно результатам лабораторных исследований, предоставленный на исследования типовой образец продукции – Напыляемый полиуретановый утеплитель POLYNOR, POLYNOR STANDARD, POLYNOR ONE SIZE, POLYNOR THERMOSTANDARD, POLYNOR СТАНДАРТ ИЗОЛЯЦИИ, SIPUR STANDARD, SIPUR ONE SIZE, SIPUR THERMOSTANDARD, SIPUR СТАНДАРТ ИЗОЛЯЦИИ по ТУ 2257-004-46128283-2016, производитель ООО «ХимСтар», 420111, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Автосервисная, дом 23, соответствует нормативам и требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».

Сафьянова Л. Г.

### Заключение

Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: Напыляемый полиуретановый утеплитель POLYNOR, POLYNOR STANDARD, POLYNOR ONE SIZE, POLYNOR THERMOSTANDARD, POLYNOR СТАНДАРТ ИЗОЛЯЦИИ, SIPUR STANDARD, SIPUR ONE SIZE, SIPUR THERMOSTANDARD, SIPUR СТАНДАРТ ИЗОЛЯЦИИ по ТУ

2257-004-46128283-2016

, производитель ООО «ХимСтар», 420111, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Автосервисная, дом 23, соответствует нормативам и требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II, раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299, и рекомендована к выдаче свидетельства о государственной регистрации.

Заведующий отделом обеспечения  
государственного санэпиднадзора  
врач-эксперт  
(сертификат № СЭ 592 сроком действия с 12.01.17 по 12.01.22г.)

В.А. Путинцев

Об ответственности за качество и объективность экспертизы по ч.4 ст.42 Федерального закона от 30.03.1999 № 52 – ФЗ и дачу заведомо ложного заключения по ст.19.26 Кодекса РФ об административных правонарушениях предупрежден

