



**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.000480.02.18

Дата 22. 02. 2018 г.

На основании заявления № 00435

от 15.02.2018

Организация-изготовитель: **ООО «БелиНЭКО»**

Адрес: **224010, Брестская обл., Брестский р-н, р-н Аэропорта, СЭЗ «Брест» (Беларусь)**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "ОГНЕЗА"**

Адрес: **127410, г. Москва, ш. Алтуфьевское, д. 31Б, помещение II, комната I (Россия)**

Наименование продукции: **Огнестойкая монтажная профессиональная полиуретановая пена «ОГНЕЗА» в аэрозольной упаковке**

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ ВУ 809000487.005-2014 "Пена полиуретановая монтажная в аэрозольной упаковке", с данными паспорта безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: **Заявление, ТУ ВУ 809000487.005-2014, договор, протокол испытаний, гарантийное письмо, этикетка, паспорт безопасности, доверенность, регистрационные документы.**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Продукция представляет собой жидкость в ёмкости под давлением, после выхода - пена. В составе: дифенилметандиизоцианат, диметиловый эфир, углеводородный пропеллент (пропан-бутан), пластификаторы, пеностабилизаторы, катализаторы.**

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) №1181/6 от 12.11.2014 г.**

№073899

Гигиеническая характеристика продукции:

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

Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по: 1,1'-Метиленис(4-изоцианатбензолу), Оксибисметану, Углеводородам алифатическим предельным C1-10 (в пересчете на C). 1,1'-Метиленис (4-изоцианатбензол) относится к веществам 2 класса опасности (высокоопасные) по ГОСТ 12.1.007-76 и может вызывать аллергические заболевания.

Возможные риски для здоровья при применении продукции: Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на ЦНС, почки и печень; Пары продукции оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.

Область применения: Для создания огнестойких и дымо- изолирующих соединений между стенами, потолками и полами; для монтажа дверей и окон, фиксации стеновых панелей, черепицы для крыши, изоляции; для заполнения пустот, герметизации проходных отверстий проводки кабелей и трубопроводов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащим 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: **Огнестойкая монтажная профессиональная полиуретановая пена «ОГНЕЗА» в аэрозольной упаковке** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.09.П.005428.12.14 от 24.12.2014 г.

Руководитель (заместитель)

органа инспекции
Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Хизгияев В.И.

Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Завьялов Н.В.

Скворцова Е. Л.