



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 21 апреля 2015 г. № 237

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель главного врача
по организации деятельности учреждения
/В.И. Курчанов/



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.06.008.П.1306 « 04 » 05 2016 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: ООО «Эс энд Эйч ТЕХНОЛОДЖИ»/«S&N Technology».

Место нахождения: 198216, Санкт-Петербург, Ленинский пр., д. 140, лит. А, пом. 11-Н, комн. 21 (Российская Федерация).

Основание для проведения экспертизы: письмо ООО «Эс энд Эйч ТЕХНОЛОДЖИ»/«S&N Technology»; вх. № 3959 от 01.04.2016 г.; Договор № Б6009805 от 01.04.2016 г.

Дата проведения экспертизы: с 01.04.2016 г. по 04.05.2016 г.

Объект экспертизы: Защитно-декоративные составы для деревянных поверхностей S&N: «Лазурь. Биозащита древесины 3 в 1» (Цвета: натуральный, белый снег, орех, бук, клен, тик, палисандр, махагон, дуб, венге, серый, олива).

Организация-изготовитель: ООО «Эс энд Эйч ТЕХНОЛОДЖИ»/«S&N Technology», 198216, Санкт-Петербург, Ленинский пр., д. 140, лит. А, пом. 11-Н, комн. 21; адрес производства: Санкт-Петербург, пр. Александровской фермы, д. 29, корп. 3, лит. А, часть пом. 4 - Н (Российская Федерация).

Состав экспертных материалов:

- ТУ 2313-003-27445233-2016 «Защитно-декоративные составы для деревянных поверхностей S&N»;
- Рецепт «Лазурь. Биозащита древесины 3 in 1» ТУ 2313-003-27445233-2016 от 11.03.2016 г.;
- Паспорта качества S&N «Лазурь. Биозащита древесины 3 in 1» от 16.03.2016 г. и 18.03.2016 г.;
- Паспорта безопасности и техническая информация на сырье;
- Описание № 13 S&N «Лазурь. Биозащита древесины 3 in 1». 2016-02-25;

№ А- 0051432

Продолжение: листов 4
с №- 0040388
по №- 0040391

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел. (812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

от 04.05.16 г. № 78.01.06.008.П.1306

- Макет этикетки S&H «Лазурь. Биозащита древесины 3 in 1». Приложение Б (Справочное) ТУ 2313-003-27445233-2016;
- Макет потребительской этикетки;
- Информационное письмо ООО «Эс энд Эйч ТЕХНОЛОДЖИ»/ «S&H Technology» о Кодях ТН ВЭД ТС продукции;
- Договор аренды нежилого помещения и оборудования № 1/01/03/16 от 01.03.2016 г.;
- Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц № 28090В/2016 от 11.03.2016 г. ОГРН 1157847321499;
- Акт отбора образцов (проб) от 05.04.2016 г. (Отбор проб производился представителем ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»);
- Протоколы лабораторных исследований №№ 5723/439, 5724/440, 5725/441, 5726/442, 5727/443 от 22.04.2016 г. АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург», атт. аккр. № РОСС RU.0001.510151 от 15 февраля 2013 года;
- Протоколы лабораторных исследований №№ 5723/536, 5724/535, 5725/534, 5726/533 от 25.04.2016 г. АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург», атт. аккр. № РОСС RU.0001.510151 от 15 февраля 2013 года.

Вопрос поставленный перед экспертом: соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (глава II, раздел 5, подраздел II).

Установлено:

Код ОКП: 23 1330

Код ТН ВЭД ТС: 3209 90 000 0

Санитарно-гигиеническая оценка **защитно-декоративных составов для деревянных поверхностей S&H: «Лазурь. Биозащита древесины 3 в 1»** проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований на соответствие **Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям** к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (Глава II, Раздел 5, подраздел II).

Гигиеническая характеристика:

Защитно-декоративные составы для деревянных поверхностей S&H: «Лазурь. Биозащита древесины 3 в 1» представляют собой растворы водных дисперсий акриловых сополимеров с добавлением различных вспомогательных веществ (эмульгаторы,

Единые санитарные
требования.
№ Б-0040388

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

стабилизаторы и др.).

S&H «Лазурь. Биозащита древесины 3 в 1» - полуглянцевый лессирующий декоративно-защитный состав на основе акрилового сополимера.

Состав: вода, акриловая дисперсия, функциональные добавки, биоцид.

Исследовалась воздушная среда из герметично закрытых термостатированных камер, с помещенными в них деревянными подложками, обработанными и необработанными защитным средством, при температурах 20°C и 40°C и насыщении (соотношении площади обработанной поверхности объему камеры) $S:V = 1,0\text{м}^2/\text{м}^3$.

Химические исследования воздушной среды камер проводились в режиме принудительного вентилирования камер с образцом очищенным воздухом с кратностью воздухообмена 1 объем/час: динамический режим.

Отбор воздуха для анализа проводился через 2 суток с момента установления моделируемых условий и затем до постоянства концентраций в 2 последовательных отбора с расхождением не более 15%.

Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду не превышает допустимый, а именно:

Санитарно-химические показатели:

	Результаты исследования, мг/м ³		Допустимый уровень миграции, мг/м ³
	Температура 20°C		
	Отбор воздуха, сутки		
	1	2	
Формальдегид	<0,003	<0,003	не более 0,01
Метилметакрилат	<0,005	<0,005	не более 0,01

Воздушная среда в камере над образцом после продувки очищенным воздухом запаха не имеет. не более 2 баллов

	Результаты исследования, мг/м ³			Допустимый уровень миграции, мг/м ³
	Температура 40°C			
	Отбор воздуха, сутки			
	1	2	3	
Формальдегид	0,008; 0,015; 0,011; <0,003	<0,003 <0,003 <0,003 <0,003	<0,003 <0,003 <0,003 ---	не более 0,01
Метилметакрилат	<0,005	<0,005	---	не более 0,01

Воздушная среда в камере над образцом после продувки очищенным воздухом запаха не имеет. не более 2 баллов

Токсикологические показатели:

Раздражающее действие на кожные покровы в рекомендуемом режиме применения: - однократно	0 баллов	0 - 4 балла (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х № Б-0040389
--	----------	---

- трехкратно	1 балл	баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей).
Кожно-резорбтивное действие в рекомендуемом режиме применения	не выявлено	-----
Сенсибилизирующее действие	0 баллов (не выявлено)	Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ

Область применения: лакокрасочные материалы (полуглянцевый лессирующий декоративно-защитный состав на основе акрилового сополимера; предназначен для защиты и отделки деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений; Колеруется и выпускается согласно каталогу).

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки: Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение составов – по ГОСТ 9980.3-80, 9980.4-2002, 9980.5-86. Защитно-декоративные составы хранятся и транспортируются в канистрах полиэтиленовых, банках по ГОСТ 6128-81 из белой жести, хромированных или комбинированных для лакокрасочных материалов; Защитно-декоративные составы транспортируют при температуре выше 0°C; При транспортировке при минусовых температурах допускается использовать термоконтейнер или термофуру; Защитно-декоративные составы должны храниться в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C.

Информация, наносимая на этикетку: наименование и обозначение продукции, данные о составе продукции; страна и фирма-изготовитель, сведения о заявителе продукции, включая контактные данные для экстренных обращений, наименование, полный адрес и номер телефона стороны, несущей ответственность за размещение продукта на рынке; назначение продукции; описание опасности (сигнальные слова или пиктограммы); меры по предупреждению опасности, использование средств индивидуальной защиты; идентификационные данные партии продукции; масса нетто или объем; дата изготовления, срок годности, обозначение ТУ, условия, **№ В-0040390** соблюдение которых

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

К экспертному заключению
от 04.05.16 г. № 78.01.06.008.П.1306

обеспечивают сохранность продукции в течение срока годности (при необходимости).

Заключение:

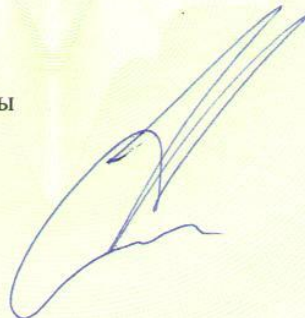
На основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы **Защитно-декоративные составы для деревянных поверхностей S&N: «Лазурь. Биозащита древесины 3 в 1» (Цвета: натуральный, белый снег, орех, бук, клен, тик, палисандр, махагон, дуб, венге, серый, олива), произведенные ООО «Эс энд Эйч ТЕХНОЛОДЖИ»/«S&N Technology», 198216, Санкт-Петербург, Ленинский пр., д. 140, лит. А, пом. 11-Н, комн. 21; адрес производства: Санкт-Петербург, пр. Александровской фермы, д. 29, корп. 3, лит. А, часть пом. 4 - Н (Российская Федерация), СООТВЕТСТВУЮТ** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (Глава II, Раздел 5, подраздел II).

Эксперт:
Врач по общей гигиене отдела коммунальной
гигиены и гигиены градостроительства



Жмеро-Гайденко Э.И.

Заведующий отделом коммунальной гигиены
и гигиены градостроительства



Драй И.В.

№ Б-0040391

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76