

Общество с ограниченной ответственностью Аккредитованный центр
"Санитарно-эпидемиологические экспертизы и лабораторные исследования"

(ООО АЦ "Экспертизы и лабораторные исследования")

630110, Российская Федерация, город Новосибирск, улица Писемского, дом 6, офис 2. Телефон 8(953)8-7-17020,
 e-mail: info@17020.ru. ОКПО 32622737, ОГРН 1185476072462, ИНН 5410075993, КПП 541001001



Орган инспекции

RA.RU.710291

№ аттестата аккредитации

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической
 экспертизы продукции (товара)
 от «22» июля 2020 года №2/394

1	Наименование организации или лицо, получившее услуги (заказчика), адрес: ООО «Эталон», 109099, г. Санкт-Петербург, ул. Оборонная, дом 10, оф. 305А, Российская Федерация
2	Наименование организации или лицо, владелец объекта экспертизы, адрес: ООО «Нортекс-Строительные системы», 115093, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, дом 19/37, стр. 4, комн. 402, Российская Федерация
3	Наименование объекта экспертизы (в том числе, наименование пробы, свойства, характеристики, показателя исследования (испытания), измерения): Покрытия для стен из стекловолокна (Стеклообои), в том числе пигментированные или цветные, в том числе и с клеевым слоем, т.м. Nortex, Novelio, а так же без указания торговой марки (плотность 80÷350 г/м ²) артикулов: 0001 – 9999, 00001 – 99999, *0001 – *9999, *0001* – *9999*, *0001** – *9999**, *00001 – *99999, *00001* – *99999*, *00001** – *99999**, **01*_*99*, **01**_*99**, **001*_*999*, **001**_*999**, **0001*_*9999*, **0001**_*9999** где «*» обозначает букву латинского алфавита с А по Z
4	Место отбора пробы (образца) объекта экспертизы или проведения исследования (испытания), измерения: «Saint-Gobain ADFORS CZ, s.r.o.», Sokolovska 106, CZ – 57021 Litomysl, CzechRepublic, Чешская Республика
5	Цель экспертизы: на соответствие положениям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.
6	Документы, содержащие описание свойства, характеристики, показателя объекта экспертизы (дата, № документа (протокола) обследования, испытания (исследования), измерения, наименование организации, выдавшей документ): 1) Протокол лабораторных исследований №04.0620.15594.37999.13 от 03.07.2020 г. ИЛЦ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511172) 2) Доверенность на право представлять интересы 3) Технический паспорт 4) Инструкция по безопасному использованию 5) Сертификат ИСО 9001:2015 6) выписка ЕГРЮЛ
7	Метод (ы) и процедура (ы) экспертизы: Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 июля 2007 г. N 224 "О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и

токсикологических, гигиенических и иных видах оценок"

8 **Документы, устанавливающие требования к объектам экспертизы, на основании которых дано настоящее заключение** (номер, дата, наименование, номер пункта для выборочной оценки): Раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

9 **Заключение:**

I. **Наименование продукции (товара):** Покрытия для стен из стекловолокна (Стеклообои), в том числе пигментированные или цветные, в том числе и с клеевым слоем, т.м. Nortex, Novelio, а так же без указания торговой марки (плотность 80÷350 г/м²) артикулов: 0001 – 9999, 00001 – 99999, *0001 – *9999, *0001* – *9999*, *0001** – *9999**, *00001 – *99999, *00001* – *99999*, *00001** – *99999**, **01*-*99*, **01**-*99**, **001*-*999*, **001**-*999**, **0001*-*9999*, **0001**-*9999** где «*» обозначает букву латинского алфавита с А по Z

II. **Область применения продукции (товара):** для внутренней отделки в жилищно-гражданском строительстве, производственных зданий, офисных и других помещений, в том числе в лечебно-профилактических учреждениях, при отделке детских дошкольных, школьных и других общеобразовательных учреждений в соответствии с инструкцией по применению.

III. **Результаты лабораторных и (или) инструментальных исследований:**

Органолептические исследования:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследования	Гигиенический норматив	НД на метод исследования
Запах воздушной среды	балл	1	Не более 2	МУ 2.1.2.1829-04

Санитарно-химические исследования:

Определяемые показатели	Обнаруженная концентрация, мг/м ³				Допустимый уровень миграции в воздушную среду, мг/м ³	НД на методы исследования	
	Момент нанесения	Динамический режим, сутки					
		1-е	2-е	3-и			4-е
Миграция химических веществ в воздушную среду:							
(23±2)°C							
Аммиак	<0,01	<0,01	-	-	-	0,04	РД 52.04.186-89, п.5.2.1.1.
Спирт метиловый	<0,08	<0,08	-	-	-	0,5	МУК 4.1.3170-14
Формальдегид	<0,005	<0,005	-	-	-	0,01	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007
Фенол	<0,003	<0,003	-	-	-	0,003	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007
Бутилацетат	<0,02	<0,02	-	-	-	0,10	МУК 4.1.3170-14
Спирт изопропиловый	<0,08	<0,08	-	-	-	0,20	МУК 4.1.3170-14

Спирт бутиловый	<0,02	<0,02	-	-	-	0,1	МУК 4.1.3170-14
Этилацетат	<0,02	<0,02	-	-	-	-	МУК 4.1.3170-14
Ацетон	<0,08	<0,08	-	-	-	-	МУК 4.1.3170-14
Бензол	<0,005	<0,005	-	-	-	-	МУК 4.1.3170-14
Ацетальдегид	<0,005	<0,005	-	-	-	0,01	МУК 4.1.3170-14
Ксилол	<0,005	<0,005	-	-	-	0,10	МУК 4.1.3167-14
Толуол	<0,005	<0,005	-	-	-	0,30	МУК 4.1.3167-14
(40±2)°C							
Аммиак	<0,01	<0,01	-	-	-	0,04	РД 52.04.186-89, п.5.2.1.1.
Спирт метиловый	<0,08	<0,08	-	-	-	0,5	МУК 4.1.3170-14
Формальдегид	<0,005	<0,005	-	-	-	0,01	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007
Фенол	<0,003	<0,003	-	-	-	0,003	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007
Бутилацетат	<0,02	<0,02	-	-	-	0,10	МУК 4.1.3170-14
Спирт изопропиловый	<0,08	<0,08	-	-	-	0,20	МУК 4.1.3170-14
Спирт бутиловый	<0,02	<0,02	-	-	-	0,1	МУК 4.1.3170-14
Этилацетат	<0,02	<0,02	-	-	-	-	МУК 4.1.3170-14
Ацетон	<0,08	<0,08	-	-	-	-	МУК 4.1.3170-14
Бензол	<0,005	<0,005	-	-	-	-	МУК 4.1.3170-14
Ацетальдегид	<0,005	<0,005	-	-	-	0,01	МУК 4.1.3170-14
Ксилол	<0,005	<0,005	-	-	-	0,10	МУК 4.1.3167-14
Толуол	<0,005	<0,005	-	-	-	0,30	МУК 4.1.3167-14

Физические испытания:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследования	Гигиенический норматив	НД на методы исследования
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия	кВ/м	<0,3	15,0	МУ 2.1.2.1829-04, п. 4.5

Токсикологические показатели:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследования	Гигиенический норматив	НД на методы исследования
Индекс токсичности (It)	%	89,8	80-120	МР 29 ФЦ/2688-2003

IV. Вывод о соответствии: По результатам проведенных испытаний типового представителя образца, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Покрyтия для стен из стекловолокна (Стеклообои), в том числе пигментированные или цветные, в том числе и с клеевым слоем, т.м. Nortex, Novelio, а так же без указания торговой марки (плотность 80÷350 г/м²) артикулов: 0001 – 9999, 00001 – 99999, *0001 – *9999, *0001* – *9999*, *0001** – *9999**, *00001 – *99999, *00001* – *99999*, *00001** – *99999**, **01*_*99*, **01**_*99**, **001*_*999*, **001**_*999**, **0001*_*9999*, **0001**_*9999** где «*» обозначает букву латинского алфавита с А по Z соответствует требованиям Главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (раздел 6).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции должны быть в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативной документации изготовителя.

Результаты инспекции относятся исключительно к заказанной работе и объекту инспекции. Данное экспертное заключение не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения органа инспекции. Об ответственности за качество и объективность экспертизы и дачу заведомо ложного заключения, в соответствии с ч.4 ст.42 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», а также ст. 19.26 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предупрежден.

10 Эксперт: Технический директор
- врач по гигиене труда

должность


подпись

Казаков М.В.

ФИО

