



Федеральное медико-биологическое агентство  
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Головной центр гигиены и эпидемиологии

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6  
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ  
№ RA.RU.710138

Зам. руководителя Органа инспекции

А.И.Иванов

от « 22 » 06 2017 г.

№ 909Г/2017

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании письма № 735

от 21.06.2017

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

**Адрес:** 140074, Московская область, Люберецкий район, поселок Томшино, микрорайон Птицефабрика, литера № П116/1, помещение 4, РФ

**Получатель:** ООО «АТЕКС»

**Адрес:** 140074, Московская область, Люберецкий район, поселок Томшино, микрорайон Птицефабрика, литера № П116/1, помещение 4, РФ

**Наименование продукции:** Стеклохолст малярный торговых марок Wellton, Wellton light, Wellton эконом, Wellton DIY, Oscar DIY, Oscar, Oscar light, Oscar эконом, Colours, Universal, Oscar-O, Oscar-K, Object, FXA, LM, CS, OB, KR

**Нормативный документ:** ТУ 23.14.12-001-15134781-2017

**Область применения:** для внутренней отделки жилых и общественных зданий и сооружений всех категорий, в т.ч.: детских, дошкольных, школьных, научных, лечебно-профилактических, санаторно-курортных учреждений, домов отдыха, домов инвалидов и престарелых, больниц, поликлиник и иных медицинских учреждений, гостиниц и иных объектов размещения, общежитий, аэропортов, ж/д вокзалов, кинотеатров, театров, музеев, предприятий торговли, общественного питания и пищевой промышленности, спортивных сооружений всех типов

**Перечень документов, представленных на экспертизу:** Протокол испытаний ИЦ АНО «НИЭС» № 266С от 05 июня 2017 г., протокол испытаний № 5979 от 09 июня 2017 г., ИЛЦ ФМБА ФГБУЗ Головной центр гигиены и эпидемиологии, ТУ 23.14.12-001-15134781-2017

**Характеристика продукции:** продукция представляет собой рулонный материал, изготовленный из стекловолокон и синтетического связующего

**Заявленные сведения о технической компетенции и независимости:**

ИЦ АНО «Независимый институт экспертизы и сертификации» - Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПГ15, Действителен до 24.02.2019 г.; ИЛЦ ФМБА ФГБУЗ Головной центр гигиены и эпидемиологии - аттестат аккредитации зарегистрирован в Государственном реестре № RA.RU.510207 от 09.06.2016 г.

#### **ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ**

Согласно протоколу № 266С от 05 июня 2017 г., ИЛЦ АНО «НИЭС» и протоколу № 5979 от 09 июня 2017 г. ИЛЦ ФМБА ФГБУЗ Головной центр гигиены и эпидемиологии, типовой образец продукции: Стеклохолст малярный торговой марки Osear – фрагмент материала, был подвергнут испытаниям по показателям безопасности на соответствие требованиям Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), ути. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 2010 (Гл. II, Раздел 6) «Требования к полимерным и полимеросодержащим строительным материалам и мебели» п.3.1, Приложение 6.1 п/п 10; (Гл. II, Раздел 11) «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества», п.12.

- I. Органолептические показатели  
Запах
  
- II. Миграция веществ в воздушную среду  
Акрилонитрил  
Дибутилфталат  
Диоктилфталат  
Метанол  
Метилметакрилат  
Формальдегид

III. Радиологические испытания

Радий-226

Торий-232

Калий-40

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф

Максимальная удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф, max

IV. Микробиологические исследования:

Бактерии семейства Enterobacteriaceae

Staphylococcus aureus

Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa

Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)

Плесневые грибы и дрожжи

**Результаты экспертизы:** по результатам проведенных испытаний типового образца продукции: Стеклохолст малярный торговой марки Oscar – фрагмент материала, отклонений от требований Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6 и 11) не установлено.

**Вывод:** протоколы испытаний указанного образца продукции отражают условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованными организациями, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6 и 11), с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

**Продукция:** Стеклохолст малярный торговых марок Wellton, Wellton light, Wellton эконо, Wellton DIY, Oscar, Oscar light, Oscar эконом, Colours, Universal, Oscar-O, Oscar-K, Object, FXA, I.M, CS, OB, KR **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6 и 11).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Врач по общей гигиене

А.В. Смольников