



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

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов  
М.п.



от « 07 » 10 2016 г.

№ 15295/2016

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании письма № 484

от 04.10.2016

**Организация-изготовитель:** ООО "АРТЕК-Тверь"

**Адрес:** Россия, 170007, г. Тверь, ул. Академика Туполева, д. 123

**Получатель:** ООО "АРТЕК-Тверь"

**Адрес:** Россия, 170007, г. Тверь, ул. Академика Туполева, д. 123

**Наименование продукции:** Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы «ARtec»

**Нормативный документ:** ГОСТ 30673-2013

**Область применения:** для изготовления оконных и дверных блоков для зданий и сооружений различного назначения в т. ч. для детских и лечебно-профилактических учреждений.

**Перечень документов, представленных на экспертизу:** Протокол испытаний ИЛЦ АНО «НИЭС» № 167С от 30 сентября 2016 г., ГОСТ 30673-2013

**Характеристика продукции:** продукция представляет собой изделия, из непластифицированного поливинилхлорида, различных форм и размеров установленных нормативной документацией изготовителя.

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

АИЦ 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 № 167С от 30 сентября 2016 г., ИЛЦ АНО «НИЭС» и протоколу № 5840 от 22 сентября 2016 г. ИЛЦ ФМБА ФГБУЗ Головной центр гигиены и эпидемиологии, типовой образец продукции: Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы «ARtec» – фрагмент материала, был подвергнут испытаниям по показателям безопасности на соответствие требованиям Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 2010 (Гл. II, Раздел 6) «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» п.3, Приложение 6.1(п.1).

- I. Органолептические показатели  
Интенсивность запаха образца в естественных условиях
- II. Санитарно – химические миграционные показатели (модельная среда - воздушная среда)  
Дибутилфталат  
Диоктилфталат  
Хлористый водород  
Формальдегид
- III. Физические факторы  
Напряженность электростатического поля
- IV. Токсикологические показатели  
Индекс токсичности
- V. 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: Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы «ARtec» – 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) **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), с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

**Продукция:** Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков системы «ARtec» **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).

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

Зав. отделом гигиены



С.А. Нарожных