



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный 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 « 14 » 02 2017 г.

№ 1701/2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании письма № 612

от 10.02.2017

Организация-изготовитель: АО «Диэлектрические кабельные системы»

Адрес: Российская Федерация, 170017, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, дом 15

Получатель: АО «Диэлектрические кабельные системы»

Адрес: Российская Федерация, 170017, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, дом 15

Наименование продукции: Короба и миниканалы из композиции ПВХ, торговой марки ДКС, серий: In-liner Classic, In-liner Front

Нормативный документ: ТУ 3449-009-47022248-2010

Область применения: для прокладки изолированных проводов, кабелей и шнуров и/или для размещения другого электрооборудования, в том числе в медицинских и общеобразовательных учреждениях

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол испытаний ИЛЦ АНО «НИЭС» № 11С от 26 января 2017 г., ТУ 3449-009-47022248-2010

Характеристика продукции: продукция представляет собой изделия из композиции ПВХ, 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 № 11С от 26 января 2017 г., ИЛЦ АНО «НИЭС» и протоколу №552 от 31 января 2017 г. ИЛЦ ФМБА ФГБУЗ Головной центр гигиены и эпидемиологии, типовой образец продукции: Короб из композиции ПВХ, торговой марки ДКС, серия: In-liner Front, 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/п 1

- I. Органолептические показатели
Интенсивность запаха образца в естественных условиях
- II. Санитарно – химические миграционные показатели
Дибutilфталат
Диоктилфталат
Формальдегид
Хлористый водород
- 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: Короб из композиции ПВХ, торговой марки ДКС, серия: In-liner Front, 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: Короба и миниканалы из композиции ПВХ, торговой марки ДКС, серий: In-liner Classic, In-liner Front **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