



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 1411
от 10.04.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ,
Заместитель главного врача ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»
А.Н.Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 241

- 1. Наименование продукции:** Листы ПВХ RS-Rigid; RS-Rigid Flex; RS-Foam; RS-Presto.
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «ЯЛУКС-Групп», 188513, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Горбунковское сельское поселение, Деревня Разбегаево, Промышленная зона Большевик, 1-й микрорайон, Уч. 17/1, строение 2, а/я 10.
- 3. Получатель заключения:** ООО «ЯЛУКС-Групп», 188513, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Горбунковское сельское поселение, Деревня Разбегаево, Промышленная зона Большевик, 1-й микрорайон, Уч. 17/1, строение 2, а/я 10.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 2249-002-94691890-2009, ИЗМ2;
 - Протокол испытаний № 115 С от «04» апреля 2017 г., выданный ИЦ ЛНО «Независимый институт экспертизы и сертификации» (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21ПФ15, действителен до 24.02.2019 г.);
- 5. Область применения продукции:** для изготовления пластиковых сэндвич-панелей; облицовки торгового оборудования и холодильных камер; изготовления элементов химической аппаратуры, химически стойких воздухопроводов; изделий внутренней и наружной рекламы; корпусов оргтехники.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздел 6 "Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели" главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

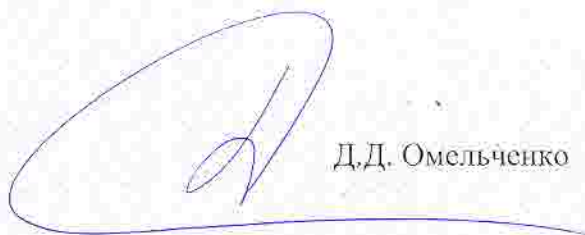
- Запах, баллы - не более 2;
- Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м. - не более 15;
- Миграция химических веществ в модельную среду (санитарно-химические миграционные показатели: модельная среда – воздушная среда; время экспозиции- 24 часа; температура в камере 23С; соотношение площади поверхности образца к объему камеры = 1м²/м³), мг/м³ не более: не более:
Дибутилфталат - 0,1; Диоктилфталат - 0,02; Формальдегид - 0,01;
Хлористый водород - 0,1;

ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Листы ПВХ RS-Rigid; RS-Rigid Flex; RS-Foam; RS-Presto, соответствует требованиям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (раздел 6).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010»; ТУ 2249-002-94691890-2009, ИЗМ2, действующей нормативной документацией.

Эксперт - врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



Д.Д. Омельченко