



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: 1434
от 10.04.2015

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 385

- 1. Наименование продукции:** Воздухораспределительные устройства пластмассовые: люк-дверцы пластмассовые с замком наружные (ЛЗН), люки технологические пластмассовые наружные (ЛТПН), решетки вентиляционные наружные, разъемные (РРН), решетки вентиляционные наружные с фланцем (РСФН), решетки вентиляционные наружные, регулируемые, разъемные (РРПН), стопорные кольца, для крепления изделий с фланцем в стене или потолке (СК).
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «ЭРА», адрес: 390023, г. Рязань, проезд Яблочкова, дом 5, корпус 24, РФ.
- 3. Получатель заключения:** ООО «ЭРА», адрес: 390023, г. Рязань, проезд Яблочкова, дом 5, корпус 24, РФ.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 4863-002-96059889-2011;
 - Протокол лабораторных исследований № 49С-0179 от 27.03.2015, выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21АЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503).
- 5. Область применения продукции:** для установки на вытяжных, приточных вентиляционных каналах жилых, общественных, вспомогательных зданий промышленных предприятий.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 17 «Требования к оборудованию и материалам для воздухоподготовки, воздухоочистки и фильтрации» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) 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 (воздушная среда, температура в камере 40°C, время экспозиции - 24 часа), мг/кг не более:

Ацетальдегид - 0,01; Спирт изопропиловый - 0,2; Спирт метиловый - 0,5; Формальдегид - 0,01;

ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Воздухораспределительные устройства пластмассовые: люк-дверцы пластмассовые с замком наружные (ЛЗН), люки технологические пластмассовые наружные (ЛТПН), решетки вентиляционные наружные, разъемные (РРН), решетки вентиляционные наружные с фланцем (РСФН), решетки вентиляционные наружные, регулируемые, разъемные (РРПН), стопорные кольца, для крепления изделий с фланцем в стене или потолке (СК), может быть использована для установки на вытяжных, приточных вентиляционных каналах жилых, общественных, вспомогательных зданий промышленных предприятий.

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 4863-002-96059889-2011, действующей нормативной документацией.

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

А.А. Брыченков