



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: 5234
от 13.11.2014 г

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



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1593

- 1. Наименование продукции:** Регуляторы скорости бытовые: с накладным монтажом модель РС-Н 2,5А; с внутренним монтажом модель РС-В 2,5А.
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «ЭРА», адрес: РФ, 390023, г. Рязань, проезд Яблочкова, дом 5, корпус 24.
- 3. Получатель заключения:** ООО «ЭРА», адрес: РФ, 390023, г. Рязань, проезд Яблочкова, дом 5, корпус 24.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 3428-005-96059883-2014;
 - Протокол лабораторных исследований № 11А-0318 от 28 октября 2014 г., 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:** в системах вентиляции для включения/выключения и регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов, путем плавного изменения подаваемого на двигатель напряжения.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники» 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:

напряженность электростатического поля, кВ/м, не более – 15; напряженность электрического поля промышленной частоты(50Гц), кВ/м, не более – 0,5; напряженность (индукция) магнитного поля частотой 50 Гц, не более, А/м(мкТл) - 8/10);

ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Регуляторы скорости бытовые: с накладным монтажом модель РС-Н 2,5А; с внутренним монтажом модель РС-В 2,5А, может быть использована в системах вентиляции для включения/выключения и регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов, путем плавного изменения подаваемого на двигатель напряжения.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции соответствуют требованиям «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010»; ТУ 3428-005-96059883-2014, действующей нормативной документацией.

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

Д. Д. Омельченко