



Федеральная служба  
по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека  
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное  
учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

Токарева ул., д.5, г. Владимир, 600005  
Тел./факс (4922) 53-58-28

E-mail [sgm@vladses.vladinfo.ru](mailto:sgm@vladses.vladinfo.ru)

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,

ИНН/КПП 3327819890/ 332801001

Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710060  
дата внесения в реестр аккредитованных лиц 03.06.2015г.

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»,  
руководитель органа инспекции



М.В. Буланов

№ 1549 от 28.03.2019 г.

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 886

- 1. Наименование продукции:** Профессиональный компьютерный полиграф «ПОЛАРГ».
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «Ареопаг-М», адрес: 107045, г. Москва, Последний пер. дом 5 стр. 1, Российская Федерация.
- 3. Получатель заключения:** ООО «Ареопаг-М», адрес: 107045, г. Москва, Последний пер. дом 5 стр. 1, Российская Федерация.
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 4389-001-49874673-08 «Профессиональный компьютерный полиграф «ПОЛАРГ»;
  - Протокол лабораторных исследований Испытательного лабораторного центра «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора»), АТТЕСТАТ № РОСС RU.0001.510440 Федеральной службы по аккредитации, №03/43-101/ТР-19 от 25 марта 2019 г..
- 5. Область применения продукции:** для технического обеспечения методики опроса с использованием полиграфа в нормальных климатических условиях.
- 6. Цель экспертизы:** установление соответствия (несоответствия) продукции требованиям раздела 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники» 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.
- 7. Основание проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:** заявление (входящий № 215 от 27.03.2019 г.).
- 8. Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы поручено:** эксперту, врачу по общей гигиене ОКГ и ГТ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области» Брыченкову А.А.



9. **Порядок проведения работ:** Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена на соответствие положениям раздела 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники» 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 продукции, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

**10. Результаты лабораторных и (или) инструментальных исследований:**

- Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м – не более 15;
- Напряженность электрического поля частотой 50 Гц, кВ/м, не более – 0,5;
- Индукция магнитного поля частотой 50 Гц, не более – 5.
- Напряженность электрического поля в диапазоне частот, В/м:
  - 5 Гц- 2 кГц - 2.6 (не более 25.0);
  - 2кГц-400 кГц - 0.5 (не более 2.5);
- Плотность магнитного потока в диапазоне частот, нТл:
  - 5 Гц- 2 кГц – 93,0 (не более 250.0);
  - 2 кГц-400 кГц - 1.2 (не более 25.0);
- Электростатический потенциал на экране ВДТ, В - 75 (не более 500);
- Яркость белого поля, кд/м<sup>2</sup> - 72 (не менее 35);
- Временная нестабильность изображения - не фиксируется;
- Контрастность изображения в монохромном режиме - 12.8 (не менее 3);
- Уровни звука, дБА - <30 (не более 50);
- Пространственная нестабильность изображения не более, мм - <0.1 (не более 0.1).

**ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТА:**

По результатам проведенных испытаний типового представителя образца, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Профессиональный компьютерный полиграф «ПОЛАРГ», 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 7).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции должны быть в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативной документации изготовителя, ТУ 4389-001-49874673-08 «Профессиональный компьютерный полиграф «ПОЛАРГ».

Эксперт: врач по общей гигиене  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

 А.А. Брыченков

Технический директор органа инспекции

 С.Е. Воробьева