



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

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

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.710060 от 24.06.2015 г.

Юридический адрес, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5

Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Исх. № 6608

от 03.11.2017 г.

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

А.Н. Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 916

- 1. Наименование продукции:** Система активной акустической и вибрационной защиты акустической речевой информации «ШТОРМ-10».
- 2. Организация-изготовитель:** Акционерное общество "ИНФОПРО", 125009, Москва, ул. Тверская, д. 14/1, стр. 1, пом. 1, ком. 1 (Российская Федерация).
- 3. Получатель заключения:** Акционерное общество "ИНФОПРО", 125009, Москва, ул. Тверская, д. 14/1, стр. 1, пом. 1, ком. 1 (Российская Федерация).
- 4. Представленные материалы:**
 - Формуляр «Шторм-10» ТЖКЛ.468781.002 ФО;
 - Руководство по эксплуатации «Шторм-10» ТЖКЛ.468781.002 РЭ;
 - протокол лабораторных испытаний Испытательного лабораторного центра ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС. RU.00001.51044), срок действия – до 26.12.2018 г.) № 10/42-489/Пр-17 от 30.10.2017 г;
- 5. Область применения продукции:** для защиты акустической речевой информации, циркулирующей в выделенных или защищаемых помещениях, от её утечки по техническим каналам путем формирования акустических и вибрационных маскирующих шумовых помех в смежных пространствах, ограждающих конструкциях и инженерно-технических коммуникациях.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленной документации на продукцию (результаты лабораторных исследований, данные нормативно-технической документации) проведена на их 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.

По результатам лабораторных исследований, образцы продукции характеризуются следующими физико-гигиеническими и санитарно-химическими показателями:

- напряженность электростатического поля, кВ/м, не более – 15,0;
- напряженность электрического поля 50 Гц, кВ/м, не более – 0,5;
- напряженность (индукция) магнитного поля частотой 50 Гц, мкТл, не более – 5,0;
- санитарно – химические миграционные показатели в воздушную среду (время экспозиции- 24 часа, температура в камере - 23⁰С), мг/м³, не более: дибутилфталат – 0,10; диоктилфталат – 0,02; формальдегид – 0,01; стирол – 0,002; этиленгликоль – 0,03; фталевый ангидрид – 0,02;

ВЫВОДЫ

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований, система активной акустической и вибрационной защиты акустической речевой информации «ШТОРМ-10» (изготовитель: Акционерное общество "ИНФОПРО", 125009, Москва, ул. Тверская, д. 14/1, стр. 1, пом. 1, ком. 1 (Российская Федерация)), по вышеуказанным показателям, соответствуют 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.

Вышеуказанные показатели продукции, условия её безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, организация периодического лабораторного контроля продукции, должны соответствовать действующему санитарному законодательству РФ, положениям Единых санитарных требований, требованиям нормативно-технической документации изготовителя (Формуляр «Шторм-10» ТЖКЛ.468781.002 ФО, Руководство по эксплуатации «Шторм-10» ТЖКЛ.468781.002 РЭ).

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

Д. Д. Омельченко