



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ**

И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение науки

Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья
(ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»)
191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4.

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.151 от 05.10.2011

Зарегистрирован в Едином реестре № РОСС.RU.0001.511172 от 05.10.2011



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№01.05.П.00342.11.14 от 12.11.2014г.

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции
Системы кабельных лотков для прокладки кабелей, произведенные по ТУ 3449-002-
37487445-2014

Заявитель: ООО «ЕАЕ», 601603, Владимирская область Александровский район, д.
Марино ул. Каринское шоссе, д.2.

Производитель: ООО «ЕАЕ», 601603, Владимирская область Александровский район, д.
Марино ул. Каринское шоссе, д.2.

Основание для проведения экспертизы: Договор СГИ-321 от 16.04.2013 г.

Состав экспертных материалов:

- ТУ 3449-002-37487445-2014 СИСТЕМЫ КАБЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЕЙ;
- каталог продукции;
- протокол лабораторных исследований АИЛЦ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» № 04.1114.0832.1011.1 от 12.11.2014г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.151, регистрационный № РОСС.RU.0001.511172 от 05.10.2011 г.)



Нормативно-методическая документация:

«Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утверждённые решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299; Глава II, Раздел 6. Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели

Установлено:

ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции Системы кабельных лотков для прокладки кабелей, произведенные по ТУ 3449-002-37487445-2014, выполненная на основе анализа представленных документов и результатов лабораторных испытаний. Перечень документов, сопровождающих продукцию, соответствует требованиям, предъявляемым для подконтрольных товаров, изготавливаемых на таможенной территории таможенного союза. Представленные для экспертизы документы отражают показатели качества и безопасности, функциональные характеристики и область применения продукции

Исследован образец продукции: фрагменты изделия – коды образца 04.1114.0832.1011.1 АИЛЦ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» и проведены лабораторные испытания образца в соответствии с «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утверждённые решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299; Глава II, Раздел 6. Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели

Гигиеническая характеристика:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Радиологические показатели	37	≤740
Органолептические показатели	0 балла	не более 2-х баллов


Область применения: в качестве системы кабельных лотков для прокладки кабелей, в строительных конструкциях и системах зданий и сооружений различного назначения

Необходимые условия использования, хранения: в соответствии с рекомендациями изготовителя

Информация наносимая на этикетку: наименование и обозначение продукции, маркировка, страна, фирма-изготовитель, состав, область применения, рекомендации изготовителя.

Заключение:

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукция Системы кабельных лотков для прокладки кабелей, произведенные по ТУ 3449-002-37487445-2014, **СООТВЕТСТВУЕТ** «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утверждённые решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299; Глава II, Раздел 6. Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели

Эксперт _____  _____ Слосарева О.В.