



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" на транспорте во Внуково
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
119027, г. Москва, ул. Центральная, д. 2 тел. (495) 436 2548, факс (495) 436 2550
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.24.13.П.003199.10.16

Дата 28. 10. 2016 г.

На основании заявления № 03098

от 23.09.2016

Организация-изготовитель: **Закрытое акционерное общество "ЭНЕРГИЯ"**
Адрес: **188514, Ленинградская область, Ломоносовский район, деревня Глядино, 19-ый километр
Красносельского шоссе (Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **Закрытое акционерное общество "ЭНЕРГИЯ"**
Адрес: **192289, город Санкт-Петербург, Карпатская улица, дом 14, корпус 5 литер А (Россия)**

Наименование продукции: **Компенсатор трубный фланцевый (вибровставка) серии KMS**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 3113-081-62977923-2015 Резиновые компенсаторы серии KMS**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **ТУ 3113-081-62977923-2015, протокол испытаний, договор
аренды, технический паспорт, копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Патрубок эластомерный (EPDM;NBR) с кордом и два
стальных фланца.**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
**протокол ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (аттестат аккредитации
RA.RU.10ПЛ01) № 11А-0624 от 18.10.2016 г.**

№ 066231

Гигиеническая характеристика продукции:

| Вещества, показатели (факторы) | Фактическое значение | Гигиенический норматив |
|--------------------------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Запах, баллы | 0 | 2 |
| Мутность, ЕМФ | 2,1 | 2,6 |
| Пенообразование | отсутствует | отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1 мм |
| Привкус | отсутствует | отсутствие |
| Цветность, градусы | 3,8 | 20 |
| Наличие осадка | отсутствует | отсутствие |
| Водородный показатель (рН) | 6-9 | 8,8 |
| Величина перманганатной окисляемости, мг/л | 3,5 | 5 |
| Формальдегид, мг/л | 0,01 | 0,05 |
| Спирт метиловый, мг/л | 0,6 | 3 |
| Спирт бутиловый, мг/л | 0,05 | 0,1 |
| Спирт изобутиловый, мг/л | 0,135 | 0,15 |
| Ацетальдегид, мг/л | 0,02 | 0,2 |
| Этилацетат, мг/л | 0,16 | 0,2 |
| Ацетон, мг/л | 1,1 | 2,2 |

Область применения: Для предотвращения передачи механических вибраций, гидроударов, расширений в трубопроводных системах тепло и водоснабжения, отопления, пищевой, химической, и других областях промышленности

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Компенсатор трубный фланцевый (вибровставка) серии KMS соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий санитарно-эпидемиологическим отделом

Врач (врачи)



подпись

Иванов В.Ю.

Ф. И. О.

Медведь А. Ф.

Медведь А. Ф.