



**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.003198.10.16

Дата 28. 10. 2016 г.

На основании заявления № 03097

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: Муфта ремонтная однозамковая RC-Z17

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 3700-076-62977923-2015 Муфты ремонтные однозамковые RC-Z17

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 3700-076-62977923-2015, протокол испытаний, договор аренды, технический паспорт, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Корпус из нержавеющей стали, чугунный замок, уплотнение (EPDM, NBR, VITON).

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-0625 от 18.10.2016 г.

№ 066230

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, баллы	0	2
Мутность, ЕМФ	1,2	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)	8,9	6-9
Величина перманганатной окисляемости, мг/л	3,6	5
Железо, мг/л	0,24	0,3
Марганец, мг/л	0,07	0,1
Хром (Cr3+), мг/л	0,45	0,5
Хром (Cr6+), мг/л	0,01	0,05
Никель, мг/л	0,07	0,1
Медь, мг/л	0,6	1,0
Кремний, мг/л	4	10
Кадмий, мг/л	0,0001	0,001
Свинец, мг/л	0,015	0,03
Цинк, мг/л	3	5
Алюминий, мг/л	0,45	0,5

Область применения: Для герметизации дефектного участка трубопровода в системах водоснабжения, отопления, кондиционирования, вентиляции и пожаротушения

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Муфта ремонтная однозамковая RC-Z17** 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.