



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

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(самостоятельный территориальный орган)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.120.П.068542.10.06 от 31.10.2006

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Компенсаторы сильфонные из нержавеющей стали типа АХ, АН, LA, UN
торговой марки "BELMAN".

изготовленная в соответствии
Декларация о соответствии.

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 «ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных
мест», ГН 2.1.6.1339-03, СП 2.6.1.799-99.

Организация-изготовитель

"BELMAN Production A/S." Дания
Oddesundvej 18, DK - 6715 Esbjerg N, Denmark, CVR-nr.:17 69 42 35, Дания

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"BELMAN Production A/S." Дания
Oddesundvej 18, DK - 6715 Esbjerg N, Denmark, CVR-nr.:17 69 42 35, Дания

Основанием для признания продукции, соответствующей ~~(не соответствующей)~~
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 136СВ10-06 от 16.10.2006 г. ИЛ «ЭП ЭМС», аттестат
аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.512.; Экспертное заключение № 65948 от
24.10.2006 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

№1043643

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Индекс токсичности	%	70-120
Формальдегид	мг/м3	0,003
Бензол	мг/м3	0,1
Толуол	мг/м3	0,6
Этилбензол	мг/м3	0,02
Стирол	мг/м3	0,002
Метиловый спирт	мг/м3	0,5
Бутиловый спирт	мг/м3	0,1
Активность 40K	Бк/кг	4353
Активность 232Th	Бк/кг	282
Активность 226Ra	Бк/кг	370
Эффективная активность ЕРН составляет		119,4+-50,1 Бк/кг

Область применения:

Нефтяная, химическая, атомная, энергетическая, металлургическая и пищевая отрасли, судостроение, системы теплосетей.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.



Заключение действительно до

27.10.2011 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись