



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр:ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkks D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии ~~(несоответствии)~~ продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.006724.07.12 Дата 26.07.2012 г.
На основании заявления (№, дата) 07075 20.07.2012

Организация-изготовитель
ЗАО "ФлоуТэк"
Адрес: 142000, Московская обл., г. Домодедово, ул. Промышленная, д. 11 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель
ЗАО "ФлоуТэк"
Адрес: 142000, Московская обл., г. Домодедово, ул. Промышленная, д. 11. (Россия)

Наименование продукции:
Прокладки межфланцевые плоские, тип ПП, DN: 10-3000 мм

Продукция изготовлена в соответствии с:
ТУ 3799-001-99138131-2007 "Прокладки межфланцевые плоские"

Перечень документов, представленных на экспертизу:
ТУ 3799-001-99138131-2007 "Прокладки межфланцевые плоские", доверенности, протокол испытаний, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции
паронит, фторопласт

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ФГБУ "НЦЗД" РАМН ИЛЦ (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140) № 1207-0603 ДА от 23.07.2012 г.

№ 032934

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы) см. приложение	Фактическое значение	Гигиенический норматив
--	----------------------	------------------------

Область применения:
тепло-, водоснабжение, пар, химическая и нефтехимическая промышленность, а также общепромышленное применение

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

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Прокладки межфланцевые плоские, тип ПП, DN: 10-3000 мм

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)



[Handwritten signature]

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

[Handwritten signature]

Гордеева Т.И.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]

Митянина Т. В.





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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.16.П.006724.07.12

Дата 26.07.2012 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах балл	0	2
Цветность градус	без изменений	не более 20 градусов
Перманганатная окисляемость мг/л	2,7	5,0
Мутность единицы	менее 0,5	не более 2,6 мутности по формазину
Наличие осадка	отсутствует	отсутствие
pH единицы pH	6,8	6-9
Формальдегид мг/л	0,005	0,05
Фтор-ион мг/л	0,1	0,5
Ацетальдегид мг/л	0,01	0,2
Метиловый спирт мг/л	0,01	3,0
Бутиловый спирт мг/л	менее 0,1	0,1
Дибутилфталат мг/л	менее 0,1	0,2
Цинк мг/л	менее 0,1	5,0
Тиурам Д мг/л	менее 0,1	1,0
Каптакс мг/л	менее 0,1	5,0



**Главный врач
(заместитель главного врача)**



Иващенко А.В.
Подпись

Иващенко А.В.

**Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг**

Гордеева Т.И.

Гордеева Т.И.

Эксперт (эксперты)

Митянина Т.В.

Митянина Т. В.