



**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**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.148.П.072219.09.07 от 20.09.2007

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Внутренние опорные, переливные и распределительные устройства аппаратов.

изготовленная в соответствии
ТУ 3611-001-47230486-2006.
Документация изготовителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту"; ГН 2.2.5.1314-03 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в воздухе рабочей зоны".

Организация-изготовитель

ЗАО «ПИРО»
111000, г. МОСКВА, УЛ. МЯСНИЦКАЯ, Д. 10, СТР. 1

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО «ПИРО»
111000, г. МОСКВА, УЛ. МЯСНИЦКАЯ, Д. 10, СТР. 1

Россия

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

Протокол испытаний № 709-002473 ДА от 14.09.2007 г. ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН, аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140.; Экспертное заключение № 73548 от 19.09.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве».

№1461363

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Токсичность %	70-120
Формальдегид мг/л	0,1
Фенол мг/л	0,05
Ацетальдегид мг/л	0,2
Ксилолы мг/л	0,05
Метанол мг/л	0,2
Пропанол мг/л	0,1
Этилбензол мг/л	0,01
Цинк мг/л	1,0
Свинец мг/л	0,03
Марганец мг/л	0,1
Хром (III, VI) мг/л	0,1
Железо мг/л	0,3
Олово мг/л	2,0

Область применения:

Для нефтеперерабатывающих, нефтехимических и химических производств.

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

19.09.2012 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись