

Министерство здравоохранения
Российской Федерации
Наименование учреждения



Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № 303-00-3/у
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10. 2000 № 381

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ

Территориальный отдел №1 межрегионального управления №1 ФМБА России

(наименования территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МБ.01.371.П.000109.08.06 ОТ 17.08.2006 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Клапаны регулирующие с пневматическими приводами. Клапаны регулирующие прямого действия (регуляторы давления и перепада давления). Затворы поворотные дисковые. Фильтры сеточные (см. приложение).

изготовленная в соответствии с Предконтрактная поставка, сертификат системы качества ISO 9001:2000 от 26.11.2003, спецификация.

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СП 2.6.1.799-99 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности" (ОСПОРБ-99).

Организация — изготовитель
Фирма "Zaklady Automatyki POLNA S.A.", Польша.

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
Фирма "Zaklady Automatyki POLNA S.A." ul. Obozowa 23, 37-700, Przemyśl, Польша.

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследование, другие рассмотренные документы):
Протокол № 7ВШ08-06 от 08 августа 2006 г. ЭП ЭМС (атт. аккр. № РОСС.RU.0001515247)



№ 0411174

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества,
показатели (факторы)

активность 40K
активность 232Th
активность 226Ra

Гигиенический
норматив
(СанПин, МДУ, ПДК и т.д.)

Бк/кг
4353
282
370

Область применения:
См. приложение.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
по нормативно-технической документации производителя

Информация, наносимая на этикетку:

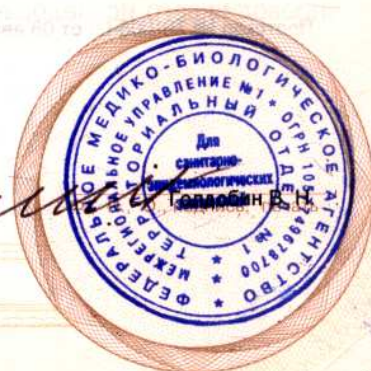
Наименование продукции, наименование и адрес предприятия-изготовителя, условия применения и транспортирования на русском языке

Заключение действительно до

17.08.2009 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.МБ.01.371.П.000109.08.06 ОТ 17.08.2006 г.

Клапаны регулирующие с пневматическими приводами типов: Z-P/R, Z1A-P1/R1, Z1B-P1/R1, 10000DG-37/38, Z3-P/R, BR33-99, ZH:
область применения: коммунальные системы отопления, системы водоснабжения, промышленная энергетика, системы кондиционирования, химическая и пищевая промышленность и др.

Клапаны регулирующие прямого действия (регуляторы давления и перепада давления) типов ZSG и ZSN:
область применения: коммунальные системы отопления, системы водоснабжения, промышленная энергетика, системы кондиционирования, химическая и пищевая промышленность и др.

Затворы поворотные дисковые типа PRS:
область применения: используются для установки в трубопроводах питьевой, технической или морской воды или других неагрессивных жидкостей в трубопроводах.

Фильтры сетчатые FS1, FS3:
область применения: коммунальные системы отопления, системы водоснабжения, промышленная энергетика, системы кондиционирования, химическая и пищевая промышленность и др.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

