



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

Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МО.01.361.П.010965.12.09 ОТ 18.12.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Баки мембранные расширительные для холодного и горячего водоснабжения и систем отопления,
торговой марки "Valtec" типов: VT.AV, VT.RV, VT.AV-W, VT.AO

изготовленная в соответствии
ТУ 3615-001-81549202-2007

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", ГН 2.3.3.972-00 "ПДК химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами"

Организация-изготовитель

ООО "Импульс Пром", 601630, Владимирская обл., Александровский р-н, РП Балакирево, ул. Заводская, д. 10, корп. 40(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Импульс Пром", 601630, Владимирская обл., Александровский р-н, РП Балакирево, ул. Заводская, д. 10, корп. 40(Российская Федерация)

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

Протокол испытаний № 49С-0283 от 16.12.2009 г. ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ". Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503. Санитарно-эпидемиологическое заключение ГСЭС РФ № 77.01.15.013.Л.00001.01.5

№ 2820180

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

Миграция вредных веществ в модельную среду (водопроводная вода), мг/дм куб.

марганец	0,1
железо	0,3
хром (суммарно)	0,1
никель	0,1
медь	1,0
формальдегид	0,1
этилацетат	0,1
ацетальдегид	0,2
ацетон	0,1
гексан	0,1
гептан	0,1
метиловый спирт	0,2
бутиловый спирт	0,5
пропиловый спирт	0,1
изопропиловый спирт	0,1
изобутиловый спирт	0,5
изопрен	0,01

Область применения:

Для работы в автоматическом режиме в системах индивидуальной водоподготовки, отопления и снабжения холодной и горячей водой жилых, общественных и промышленных зданий (сооружений) на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 3615-001-81549202-2007

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 3615-001-81549202-2007

Заключение действительно до 19.12.2014 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.

Подпись

Бланк N 2820180