



**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.01.421.П.003152.01.08 ОТ 17.01.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Датчики давления моделей: DMP, LMP, DMK, LMK, DMD, HMP, XACT, DPS, DS

изготовленная в соответствии  
ТУ 4212-000-7718542411-05

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 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель

ООО "БД СЕНСОРС РУС" 117105, Варшавское шоссе, д. 37А(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "БД СЕНСОРС РУС" 117105, Варшавское шоссе, д. 37А(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 № 12714/сф от 11.12.2007 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

№1928474

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Миграция вредных веществ в воздух, мг/м.куб.  
формальдегид  
дифенилпропан  
фенол  
хлорбензол

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

0,003  
0,04  
0,003  
0,1

Область применения:

Для непрерывных измерений давления в системах автоматического контроля на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других отраслях промышленности

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 4212-000-7718542411-05

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 4212-000-7718542411-05

Заключение действительно до 17.01.2013 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волягин А. Р.

Бланк N 1928474