



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

**Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Центр госсанэпиднадзора» Управления делами Президента Российской Федерации**

121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23, тел./факс: (499) 149-58-12  
Испытательный лабораторный центр ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора», 165, РОСС RU.0001.510440



УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач  
ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора»  
УД Президента РФ

Чанков С.В.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
о соответствии (несоответствии) продукции  
Единым санитарно-эпидемиологическим требованиям к товарам

Регистрационный номер 1637/УДП от 16.11.2011 г.

На основании заявления от 09.11.2011

Регистрационный № 1637

Заявитель: «Henco Industries NV»

Адрес: Toekomstlaan 27, B- 2200 Herentals, Belgium, Бельгия

Сведения о продукции: Детали трубопроводов из латуни: фитинги, коллекторы т.м.  
«HENCO»

Организация-изготовитель: «Henco Industries NV»

Адрес: Toekomstlaan 27, B- 2200 Herentals, Belgium, Бельгия

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы, копия свидетельства о государственной регистрации, свидетельство о постановке на учет налогоплательщика-организации, макет этикетки, сертификат свободной торговли, сертификат качества, сертификат ISO 9001:2008, доверенность.

Состав продукции: латунь

Область применения: для систем хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Результаты исследований: Протокол испытаний № 3603/ТУ-11-11 от 07.11.2011 г. Испытательный лабораторный центр ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № ГСЭН RU.ЦОА 165 от 15.08.2008 г., № РОСС RU.0001.510440 от 15.08.2008 г.)

## Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)      Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Запах, баллы	Не более 2
Привкус, баллы	Не более 2
Мутность, ЕМФ	Не более 2,6
Наличие осадка	Отсутствие
Пенообразование	Отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра – не выше 1 мм
Цветность, градусы	Не более 20
Водородный показатель, ед.	В пределах 6-9
Величина перманганатной окисляемости (рН), мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	Не более 5,0
Индекс общей токсичности, %	70-130
Цинк, мг/л	Не более 5,0
Железо, мг/л	Не более 0,3
Алюминий, мг/л	Не более 0,5
Марганец, Никель, мг/л	Не более 0,1
Кадмий, мг/л	Не более 0,001
Свинец, мг/л	Не более 0,03
Медь, мг/л	Не более 1,0

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненные на русском языке

Информация, наносимая на этикетку: Наименование продукции, страна, фирма-производитель, состав, назначение, размер, условия хранения, выполненные на русском языке.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам. Детали трубопроводов из латуни: фитинги, коллекторы т.м. «HENCO» соответствует (~~не соответствует~~) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Зав. отделением санитарно-эпидемиологических экспертиз и сертификации

Ф.И.О.

Слепова Н.В.