



**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 Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.05.224.П.003714.04.07 ОТ 16.04.2007 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Трубы, фитинги, хомуты и водозапорная арматура из хлорированного ПВХ.

изготовленная в соответствии
с сертификатом качества изготовителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):
СанПин 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимеросодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности"; ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"; ГН 2.1.6.1339-03 "Ориентировочно безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Гигиенические нормативы", МУ 2.1.4.783-99 "Гигиеническая оценка материалов, реагентов, оборудования, технологий, используемых в системах водоснабжения".

Организация-изготовитель

"GENOVA PRODUCTS INCORPORATED", 7034 East Court Street Post Office Box 309 Davison, MI 48423-0309 USA
("США")

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"GENOVA PRODUCTS INCORPORATED", 7034 East Court Street Post Office Box 309 Davison, MI 48423-0309 USA
("США")

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

Протокол лабораторных исследований АИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург"
№ 2270/1696 от 12.04.2007 года, атт. Аккр. № ГСЭН. RU.ЦОА.011 от 07 июня 2006 года.

№ 1338124

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Исследовалась воздушная среда при температуре 40°C и насыщении S:V=0,1 м2/м3.

Уровень миграции химических веществ из материала в воздушную среду не превышает допустимый, а именно:

Формальдегид
Винил хлористый
Ацетальдегид
Ацетон
Метиловый спирт
Бутиловый спирт, смесь изомеров
Пропиловый спирт
Изопропиловый спирт
Толуол
Сумма изомеров алиф. у - в C8-C13

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

СанПиН 2.1.2.729-99;

ГН 2.1.6.1338-03; ГН 2.1.6.1339-03.

ПДК (ВА), мг/м3

не более 0,003

не более 0,01

не более 0,01

не более 0,35

не более 0,50

не более 0,10

не более 0,30

не более 0,60

не более 0,60

не более 1,00

Область применения:

Для питьевого и горячего водоснабжения, отопления.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование изделия, страна-изготовитель, фирма-изготовитель, область применения, рекомендации изготовителя.

Заключение действительно до 15.04.2012 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 1338124