



**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 Москве**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**№ 77.01.03.570.П.077994.10.07 ОТ 10.10.2007**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Пластик листовой из поливинилхлорида торговой марки ONDEX ®  
артикулов ECOLUX, BIO, NR**

изготовленная в соответствии

с Листом безопасности, Декларацией о соответствии производителя от  
10.08.2007г., Сертификатом AFAQ Общества по сертификации Франции  
№ OUAL/1998/9435с

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам

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

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1339-03

Организация-изготовитель

"RENOLIT ONDEX SAS"

Франция

21800 France 57, Avenue de Tavaux, Chevigny-Sant-Sauveur

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

Представительство АО Ренолит АГ (Германия) г. Москва

Россия

Москва, ул. Чаплыгина, д. 11

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

Протокол исследований ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 3308 от 04.10.2007г., Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 79337-03 от 08.10.07г.

№ 1465796

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив

Продукция представляет собой листы из поливинилхлорида,  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)  
произведенная путем двухосного растяжения

в моделируемую среду (воздух) не выделяются вредные химические  
вещества в количествах превышающих допустимые значения

Область применения:

в жилищном и гражданском строительстве в качестве кровельного и  
фасадного материала для зданий и сооружений различного назначения,  
в т.ч. в тепличном хозяйстве

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры  
безопасности:

Соблюдение требований СанПиН 2.2.3.1384-03, Инструкции по установке  
изделий. Утилизация в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, предприятие (страна) производитель, дата  
производства, условия хранения, утилизации, транспортирования

Заключение действительно до  
10.10.2012г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Глиненко В.М.



Н.Н.Филатов

Подпись