



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

Свидетельство об аккредитации №31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.001782.02.11 Дата 16.02.2011 г.

На основании заявления (№, дата) 02058 11.02.2011

Организация-изготовитель  
"DuPont de Nemours (Luxembourg) S.a r.l." Rue General Patton, Contern, L-2984 Luxembourg, Люксембург

Импортер (поставщик), получатель  
Общество с ограниченной ответственностью "ДЮПОН Наука и Технологии"  
Адрес: 121814 Москва, ул.Крылатская, д.17 кор.3, Россия

Наименование продукции (с указанием торговой марки, артикула, ТН ВЭД ТС):  
Нетканый гидроизоляционный материал для пароизоляции строительных конструкций DuPont™ AirGuard® SD5 тип 8327 AD из полипропилена, сополимера, переработанных методом термоскрепления "спанбонд", (код ТН ВЭД ТС5603 )

Продукция изготовлена в соответствии с:  
Декларация о соответствии.

Перечень документов, представленных на экспертизу:  
декларация о соответствии, контракт № DPLBI-DPST 01/08 от 18.06.2008 г., доверенности, протокол испытаний

Характеристика, ингредиентный состав продукции  
из полипропилена, сополимера

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при НИЦЗ РАМН(аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140) № 1102-00131 ДА от 11.02.2011 г.

№006788



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах балл	1	2
Формальдегид мг/м3	0,003	0,01
Ацетальдегид мг/м3	0,0021	0,01
Спирт метиловый мг/м3	менее 0,005	0,5
Спирт изопропиловый мг/м3	менее 0,005	0,2
Напряженность электростатического поля кВ/м	1,5	15

Область применения:  
строительство, пароизоляция конструкций кровли, стен, межэтажных перекрытий в общественных и жилых зданиях

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:  
Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Нетканый гидроизоляционный материал для пароизоляции строительных конструкций DuPont™ AirGuard® SD5 тип 8327 AD из полипропилена, сополимера, переработанных методом термоскрепления "спанбонд", (код ТН ВЭД ТС5603)

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач  
(заместитель главного врача)



подпись

Иваненко А.В.

Ф.И.О.  
Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом организации санитарно-эпидемиологических экспертиз

Гордеева Т.И.

Фамилия, И. О.

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.

