

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательный сертификация)

№ С-РУ.ПБ11.В.00209  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0639009  
(учетный номер формы)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Nova-Пласт".  
(наименование юридического лица)  
Адрес: 385140, Республика Адыгея, Тихтамукайский район, пос. Яблоновский, ул. Связи, 11/Г. ОГРН: 1042306426392. Телефон (861) 269-50-22, факс (861) 269-50-22.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Nova-Пласт".  
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)  
Адрес: 385140, Республики Адыгея, Тихтамукайский район, пос. Яблоновский, ул. Связи, 11/Г.  
ОГРН: 1042306426392. Телефон (861) 269-50-22, факс (861) 269-50-22.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Автономная некоммерческая организация "Кубиньпознест".  
(наименование и место нахождения органа по сертификации, выдающего сертификаты соответствия)  
350007, г. Краснодар, ул. Зихарова, 1. Тел./факс: 8(861) 255-96-20.  
ОГРН: 1042304950214. Аттестат рег. № ССПБ.РУ.ПБ11 выдан 26.03.2009г. Центральным органом Системы сертификации в области пожарной безопасности МЧС России.  
**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Изделия пенонажные профильные поливинилхлоридные, см. Приложение 0053713. Серийный выпуск.  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)

(наименование, техническое описание) (технические требования к продукции, подлежащей сертификации) (критерии приемки сертификата)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протоколы испытаний №23/17-3709,3710,3711,3712 от 13.09.2010г. Выданы ФГУ СЗУ ФПС «НПЦ» по Краснодарскому краю, аттестат аккредитации от 26.03.2009 г. № ССПБ.РУ.ПБ11.135. Продукция в соответствии со статьей 13, Главы 3, Таблицы 27, Приложения Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ соответствует следующим показателям: группа горючести-умеренности-горение (группа Г2 по ГОСТ 30402-96), группа воспламеняемости-защитности-защитности (группа Д3 по ГОСТ 12.1.044), группа дымообразующей способности-выскашливания Д3 по ГОСТ 12.1.044, показатель токсичности продуктов горения-умеренности группа Т2 по ГОСТ 12.1.044).

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Документы, подтверждающие соответствие в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции от 31.08.2010 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.09.2010 по 13.09.2013



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, печать, фамилия

О.В. Казликина

Эксперт (эксперты)  
подпись, печать, фамилия

Е.Л. Осташенко



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-РУ.ПБ11.В.00209

(обязательная сертификация)

ТР 0053713  
(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
57 7211	панели отделочные стеновые поливинилхлоридные	ТУ 5772-001-72518659-2004
57 7210	подоконник доска профильная поливинилхлоридная	ТУ 5772-001-72518659-2004



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия



О.В. Казинкина

Е.Л. Остапенко



**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 Республике Адыгея (Адыгея)

(ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД ДОКУМЕНТА)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№

01.РА.45.229.П.000210.11.07

01

02 ноября 2007 года

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

**ПАНЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА (БЕЛЫЕ И ЦВЕТНЫЕ) ШИРИНОЙ 100 ММ, 125 ММ, 250 ММ**

изготовленная в соответствии:

ТУ 5772-001-16586479-2003 Панели профильные поливинилхлоридные

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам**  
(исходящее зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

**ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно-допустимые концентрации вредных веществ в атмосферном воздухе»**

Организация-изготовитель:

ООО «NOVA ПЛАСТ»

ИНН 2311074922, ОГРН 1042306426392

385140, Россия, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, п.Яблоновский, ул.Связи, 11 Г

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения:

ООО «NOVA ПЛАСТ»

ИНН 2311074922, ОГРН 1042306426392

385140, Россия, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, п.Яблоновский, ул.Связи, 11 Г

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

- протокол испытаний Испытательной лаборатории ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РА» №ГЭСН  
RU.ЦОА051 от 29.05.2007; № 10766 от 26.07.07;
- акт по результатам мероприятий по контролю Управления Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Ады-  
гея) № 2446 от 31.10.2007

№1362967



## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

- ацетон
- метанол

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

не более 0,35 мг/м<sup>3</sup>

не более 0,5 мг/л

Область применения:

для использования в жилых и производственных помещениях

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Информация, наносимая на этикетку:

Заключение действительно до

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



\_\_\_\_\_/ Л.А.ДОЛЕВА

Подпись