



# "РОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ"

Система добровольной сертификации в строительстве в Российской Федерации

Создана в соответствии с приказом Госстроя России от 19.04.03 № 135, зарегистрирована Госстандартом России 22.05.03  
Рег. № РОСС RU.B081.04CP00

№: 004436

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ PCC RU.B081.ПР49.0044

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 18.05.2010 по 17.05.2013

**ПРОДУКЦИЯ** Материал рулонный гидроизоляционный  
пароизоляционный полимерный товарных марок: ДЮК, Свитапфол,  
МеталлПрофиль, ТеплоКент, Кровизол, Пароизол  
ТУ 2291-005-98498084-2010, серийный выпуск  
См. приложение

КОД ОКП

22 9129

**НАЗНАЧЕНИЕ** в сельскохозяйственных и строительных конструкциях  
зданий и сооружений различного назначения

**ОБЛАСТЬ И УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ** - см. приложение  
к настоящему сертификату

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
ТУ 2291-005-98498084-2010

КОД ТН ВЭД

3919 00 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Саровские  
полимеры", Россия, 607188, Нижегородская область, г. Саров, ул. Димитрова, д. 2  
ИНН 5254080697

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Обществу с ограниченной ответственностью "Саровские полимеры"  
Россия, 607188, Нижегородская область, г. Саров, ул. Димитрова, д. 2  
Тел./факс: (83130) 6-94-48

**НА ОСНОВАНИИ:** протокола испытаний № 280 от 21.04.2010 ИЦ «МЦК-ИСПЫТАНИЯ»  
АНО «МЦК», г. Обнинск, № РОСС RU.0001.21СП84 от 29.04.2009;  
санитарно-эпидемиологических заключений: № 52.НЦ.05.229.П.000803.05.10 от 11.05.2010  
до 11.05.2015, № 52.НЦ.05.229.П.000804.05.10 от 11.05.2010 до 11.05.2015  
Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сертификация по схеме 3

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Калугастройсертификация» Автономной некоммерческой  
организации «Межрегиональный Центр качества в строительстве», № PCC RU.B081.01ПР49  
Россия, 249038, г. Обнинск, Калужской обл., ул. Любого, д. 9а  
Тел./факс: (48439) 6-85-82, 5-75-65, 5-74-09, 6-96-29, 6-38-79, (495) 644-11-53, 739-89-09  
www.strovinf.ru, E-mail: mck@strovinf.ru



И.И. Гетманский

И.И. Курачёва

Россия, 119991, ГСП, г. Москва, ул. Строителей, д. 8, корп. 2, тел. (985) 991-30-91



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РСС RU.B081.ПР49.0044 от 18.05.2010

**Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия**

Код ОК 0005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД СНГ		

22 9129  
3919 00 000 0

Материал рулонный гидроизоляционный  
пароизоляционный полимерный товарных  
марок ДЮК, Свитапфол, МеталлПрофиль,  
ТеплоКент, Кровизол, Пароизол, типов:

ТУ 2291-005-98498084-2010

Д - материал диффузионный, на основе полипропиленовой ткани с ламинатом с одной стороны, с микроперфорацией вдоль рулона;  
Н - материал пароизоляционный, на основе полипропиленовой ткани специального плетения с ламинатом с одной стороны;  
АНТИКОН - материал антиконденсатный и пароизоляционный, на основе материала Н, с ламинатом и слоем вискозы, для поглощения конденсата;  
Д СТАНДАРТ - материал диффузионный, на основе полипропиленовой сетки, ламинированной с двух сторон полиэтиленом, с микроперфорацией вдоль рулона;  
Н СТАНДАРТ - материал пароизоляционный, на основе полипропиленовой сетки, ламинированной с двух сторон полиэтиленом;  
Н СПЕЦИАЛ - материал пароизоляционный с алюминием, на основе материала Н, с ламинатом и слоем алюминия, для сохранения тепла

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Саровские полимеры"

Россия, 607188, Нижегородская область, г. Саров, ул. Димитрова, д. 2

Область применения: для использования в строительстве в качестве подкровельного гидроизоляционного, пароизоляционного или антиконденсатного слоя при устройстве кровельного покрытия и ветрозащиты, а также в сельском хозяйстве при устройстве покрытия теплиц или парников.



Руководитель органа

подпись

И.И.Гетманский  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.И. Курачёва  
инициалы, фамилия