



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
**регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0**

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ.RU.ПР037.Н.00202**  
*(номер сертификата соответствия)*

**017483**  
*(учетный номер бланка)*

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

*(наименование и местонахождение заявителя)*

Общество с ограниченной ответственностью  
 «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы», ОГРН 1047796256694.  
 Адрес: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5.  
 Тел. (495) 681-27-23, факс (495) 925-81-55.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

*(наименование и местонахождение изготовителя продукции)*

Общество с ограниченной ответственностью  
 «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы», ОГРН 1047796256694.  
 Адрес: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5.  
 Тел. (495) 681-27-23, факс (495) 925-81-55.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

*(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)*

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", ОГРН: 1077759457489.  
 115408, г. Москва, ул. Советская, д. 15, стр. 1, тел.: (495) 308-92-08,  
 (495) 308-92-07, (495) 796-89-34. Свидетельство  
 № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.037/3 от 18.12.2014 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

*(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)*

Система кровельная ТН-КРОВЛЯ Смарт ПИР  
 (состав см. Приложение), изготавливаемая в соответствии с "Руководством по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран компании "ТехноНИКОЛЬ" и Инструкцией по монтажу. Серийный выпуск.

**код ОК 005  
 (ОКП)  
 52 8444**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

*(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)*

ГОСТ 30403-2012 "Конструкции строительные. Метод испытаний на пожарную опасность".  
 Класс пожарной опасности конструкций К0 (15).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № 514-СС от 25.06.2013 г.  
 ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО "Технологии пожарной безопасности",  
 рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.052/2 от 23.12.2011 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

*(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)*

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.03.2015 по 30.06.2016**



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

**В.Ю. Шигиков**

Эксперт (эксперты)  
*(подпись, инициалы, фамилия)*

**В.А. Литвинов**

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
 регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБО

приложение  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР037.Н.00202  
 (номер сертификата соответствия)

001728  
 (учетный номер бланка)

Перечень 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 комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
52 8444	Состав системы кровельной ТН-КРОВЛЯ Смарт ПИР: - лист несущий металлический профилированный или профилированные сэндвич-панели с утеплителем из минеральной ваты общей толщиной не менее 50 мм; - пленка пароизоляционная ТехноНИКОЛЬ (если предусмотрено по проекту), выпускаемая по ТУ 5774-005-96067115-2012 или ГОСТ 10354-82, толщиной не более 0,2 мм; - плиты минераловатные марок ТЕХНОРУФ выпускаемые по ТУ 5762-010-74182181-2012, толщиной не менее 50 мм (по основаниям из несущего металлического профилированного листа); - плиты теплоизоляционные PIR, группой горючести не ниже Г2; - крепеж телескопический ТехноНИКОЛЬ; - материал рулонный кровельный LOGICROOF на основе мягкого ПВХ марок: LOGICROOF V-RP, LOGICROOF V-RP ARCTIC, LOGICROOF P-RP выпускаемых по СТО 72746455-3.4.1-2013, толщиной 1,2-2,0 мм или ECOPLAST V-RP, ECOPLAST V-RP ARCTIC, выпускаемых по СТО 72746455-3.4.1-2013, толщиной 1,2-2,0 мм	Руководство по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран компании "ТехноНИКОЛЬ" и Инструкция по монтажу



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

В.Ю. Шитиков

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

В.А. Литвинов