



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

www.nsobp.pф, e-mail:nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР099.Н.00425

(номер сертификата соответствия)

028973

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы», ОГРН 1047796256694.

Адрес: 129110, РФ, г. Москва, ул. Гиляровского, д.47, стр.5, этаж 5, помещение I, комната 13. Тел. (4912) 911-386, факс (4912) 911-356.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы», ОГРН 1047796256694.

Адрес: 129110, РФ, г. Москва, ул. Гиляровского, д.47, стр.5, этаж 5, помещение I, комната 13. Тел. (4912) 911-386, факс (4912) 911-356.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", ОГРН: 1077759457489.

111524, г. Москва, ул. Перовская, д. 1, стр. 10, этаж I, помещение VI, комната 5, тел.: (495) 308-92-08, (495) 796-89-34, факс: (495) 308-92-07.

Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.099 от 14.12.2017 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Кровельные композиции на основе ПВХ мембраны

ELVATOR V-RP (толщина 1,5 мм), выпускаемые по

СТО 72746455-4.1.1-2016, составы композиций см.

Приложение. Серийный выпуск.

код ОК 034
(ОКПД 2)

23.99.12.110

код ТН ВЭД
России

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

кровельных материалов» - группа пожарной опасности кровли КПО.

СП 17.13330.2017 «Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76» (п. 5.2.5). ГОСТ Р 56026-2014 «Материалы строительные. Метод определения группы пожарной опасности

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет об испытаниях № 0573/ДС от 26.10.2018 г.

НИЛ ПВБ ООО "НПО ПОЖЦЕНТР",

свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.099 от 14.12.2017 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СТО 72746455-4.1.1-2016 «Крыши с водоизоляционным ковром из рулонных битумно-полимерных и полимерных материалов»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 07.11.2018 по 06.11.2023



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

В.А. Литвинов

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

В.Ю. Шитиков

НСОПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение
 к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР099.Н.00425
 (номер сертификата соответствия)

004671

(учетный номер бланка)

Составы кровельных композиций на основе ПВХ мембраны:

№ п/п	Водоизоляционный ковер	Разделительный слой	Основание под водоизоляционный ковер
1	ELVATOR V-RP 1,5 мм СТО 72746455-3.4.1-2013	-----	плиты теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ LOGICPIR Ф/Ф СТО 72746455-3.8.1-2017/ ГОСТ Р 56590-2016
2	ELVATOR V-RP 1,5 мм СТО 72746455-3.4.1-2013	-----	плиты теплоизоляционные минераловатные марок: ТЕХНОРУФ В60 ТУ 5762-010-74182181-2012; ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА, ТЕХНОРУФ В ПРОФ, ТЕХНОРУФ ПРОФ по ТУ 5762-017-74182181-2015; ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА с, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА с, ТЕХНОРУФ В ПРОФ с, ТЕХНОРУФ ПРОФ с по ТУ 5762-017-74182181-2015; ТЕХНОРУФ В 60, ТЕХНОРУФ В 70, ТЕХНОРУФ В50, ТЕХНОРУФ 60, ТЕХНОРУФ 70 по ТУ 5762-010-74182181-2012
3	ELVATOR V-RP 1,5 мм СТО 72746455-3.4.1-2013	геотекстиль плотностью не менее 300 г/м ²	Монолитный железобетон, или цементно-песчаная стяжка, или сборная стяжка из плоских хризотилцементных листов по ГОСТ 18124-2012 или цементно-стружечных плит по ГОСТ 26816-2016



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

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

В.А. Литвинов

В.Ю. Шитиков