



НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
СПЕЦИАЛИСТОВ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ПОЖСОЮЗ»

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
(Пожарная безопасность. Технические средства защиты)

Система зарегистрирована
Ростехрегулированием в Едином реестре
Свидетельство о регистрации
№ РОСС RU.И559.04.ЖР00

№ ПС 000733

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 06.08.2015 г. по 03.12.2017 г.

код ОК 005 (ОКП) 52 8444

№ ССБК RU. ПБ10.Н00043

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы»,
ОГРН 1047796256694.
129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Гиляровского, дом 47, строение 5,
Тел. (495) 681-27-93, факс (495) 204-17-89, e-mail: info@tn.ru

(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные
Системы», ОГРН 1047796256694.
129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Гиляровского, дом 47, строение 5,
Тел. (495) 681-27-93, факс (495) 204-17-89, e-mail: info@tn.ru

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № ССБК RU.ПБ10 до 23.12.2017 г., Орган по сертификации продукции
«Пожполисерт» АНО по сертификации «Электросерт», 129226, Россия, г. Москва,
ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, тел./факс (495) 995-1026.

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

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Система кровельная ТН-КРОВЛЯ Гарант, изготовленная в соответствии с
альбомом узлов «Строительной системы ТехноНИКОЛЬ ТН-КРОВЛЯ
Гарант» Москва 2014 и «Технологической картой на устройство крыши с
применением системы ТН-КРОВЛЯ Гарант» в составе – см. приложение
бл. № 000382. Серийный выпуск.

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Класс пожарной опасности КО(15) по ГОСТ 30403-2012 «Конструкции
строительные. Методы испытаний на пожарную опасность».

(наименование документа, на соответствие которого (которых) проводилась сертификация)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № К090 от 06.08.2015г. ИЦ ПБ «Пожполитест» АНО по
сертификации «Электросерт», № ССБК RU.21ПБ10 до 23.12.2017 г., 129226 г.
Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, тел./факс (495) 995-1026. Акт о
результатах анализа состояния производства № 37-ДПБ-ао от 11.06.2015г., ОС
«Пожполисерт» АНО по сертификации «Электросерт», № ССБК RU.ПБ10 до
23.12.2017 г., 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Руководитель
(заместитель руководителя)
Органа по сертификации

Г.С. Габриэлян

(подпись)

Эксперт (эксперты)

И.И. Далбинш

(подпись)





НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
СПЕЦИАЛИСТОВ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ПОЖСОЮЗ»

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
(Пожарная безопасность. Технические средства защиты)

Система зарегистрирована
Ростехрегулированием в Едином реестре
Свидетельство о регистрации
№ РОСС RU.И559.04.ЖР00

№ ПС 000382

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU. ПБ10.Н00043

Система кровельная ТН-КРОВЛЯ Гарант (монтаж в соответствии с альбомом узлов «Строительной системы ТехноНИКОЛЬ ТН-КРОВЛЯ Гарант» Москва 2014 и «Технологической картой на устройство крыши с применением системы ТН-КРОВЛЯ Гарант») в составе:

- несущий металлический профилированный лист толщиной 0,75÷1,25мм;
- плёнка пароизоляционная толщиной не более 2,0 мм;
- плиты теплоизоляционные PIR толщиной не менее 50 мм, изготовленные по СТО 72746455-3.8.1-2014 (группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94);
- материал рулонный кровельный LOGICROOF на основе мягкого ПВХ толщиной 1,2÷2,0мм, изготовленный по СТО 72746455-3.4.1-2013, марок: LOGICROOF V-RP, LOGICROOF V-RP ARCTIC, LOGICROOF P-RP или ECOPLAST V-RP, ECOPLAST V-RP ARCTIC.

Руководитель

(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Г.С. Габриэлян

Эксперт (эксперты)

(подпись)

И.И. Далбинш

