



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 000728

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 15.07.2015 г. по 14.07.2018 г.

№ ССБК RU.ПБ10.Н00039

код ОК 005 (ОКП) 52 8444

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. № 000380. Серийный выпуск.

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Предел огнестойкости RE 15 по ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94 при
равномерно распределенной нагрузке 3,2 кПа, шаг несущих элементов
3000 мм.

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

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № К077 от 15.07.2015г. 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
Эксперт (эксперты)

Г.С. Габриэлян

И.И. Далбинш





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 000380

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU. ПБ10.Н00039

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 не менее 0,75мм при высоте полки профиля не менее 100мм;
- 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 72746455-3.4.1-213, марок: LOGICROOF V-RP, LOGICROOF V-RP ARCTIC или ECOPLAST V-RP, ECOPLAST V-RP ARCTIC.

Руководитель

(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Г.С. Габриэлян

Эксперт (эксперты)

(подпись)

И.И. Далбинш

