

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-NZ.ПБ73.В.00774
(номер сертификата соответствия)

ТР 0666961
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

ООО "ЕТС-Строительные системы", ОГРН 1077847391808
198216, г. Санкт-Петербург, Ленинский пр., д. 140, лит. А, пом. 11-Н Россия, тел. +7(812) 336-68-68

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

"ANI ROOFING LIMITED"
90-104 Felton Mathew Avenue, Glenn Innes, Auckland, New Zealand Новая Зеландия, тел. (649) 9789010

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации ООО "Гильдия Качества" (ООО "ГК"), 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12, тел. +7(906) 795-71-65, факс +7 (495) 675-85-81, ОГРН 1117746468399, аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ73 выдан 31.10.2011 г. Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Черепица кровельная композитная, т.м "GERARD", коллекции: GERARD Classic, GERARD Heritage, GERARD Shake, GERARD Shingle, GERARD Milano, GERARD Diamant (основа-стальной лист, толщиной 0,4-0,6 мм, покрытый с двух сторон алюмоцинком, с лицевой стороны покрыт акриловым грунтом, гранулами базальта и акриловой глазурью) толщиной 0,6 мм.
Контракт № 01/07/09/E от 01.07.2009г. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

52 7500

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

7308905900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ).
(См. приложение - бланк № 0395007)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № СР15-07-06/5 от 06.07.2015г. ИЛ ООО "Гильдия Качества", аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН96 от 31.10.2011, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

заявка-декларация № 2980 от 25.05.2015г. Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 № СДСГК RU.OC05.K04206 от 25.05.2015 г. выдан ОС АНО «Калуга-Тест» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.OC05 от 12.01.2015 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.07.2015 по 05.07.2018



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Хромова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Ш. Тыгчерова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-NZ.ПБ73.В.00774 (обязательная сертификация)

ТР **0395007**
(учетный номер бланка)

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции
код ТН ВЭД России	

Филиал завода изготовителя "ANI Roofing Kft", Fehervari, 28/14, 8100 Varpalota, Hungary, Венгрия, тел. (36) 88 552 800, факс (36) 88 552 888.

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (РП1)



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

А.С. Хромова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Э.Ш. Тынчерова