

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

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

ТР 0666961
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение 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 местонахождение 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 алумоцинком, с лицевой стороны покрыт акриловым грунтом, гранулами базальта и акриловой глазурью) толщиной 0,6 мм.
Контракт № 01/07/09/Е от 01.07.2009г. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

52 7500

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)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

7308905900

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. Тытчерова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-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