

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ10.В.00096
(номер сертификата соответствия)

ТР 0625146
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "Тиккурила".

(наименование и место нахождения заявителя)

Адрес: 192289, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. 9-го Января, д. 15 корп. 3. ОГРН: 1077847618287. Телефон (812) 380-33-99, факс (812) 380-38-33.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Тиккурила".

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

Адрес: 192289, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. 9-го Января, д. 15 корп. 3 (Филиалы: 195112, г. Санкт-Петербург, Уткин пр-кт, д. 15, литер Н 309530, Белгородская обл., г. Старый Оскол, ул. Мебельная, д. 26). ОГРН: 1077847618287.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

АНО "Система пожарной безопасности-01-ТЕСТ". 199406, г. Санкт-Петербург, ул. Остоумова, д.21/76, тел.: (812) 444-92-39, факс: (812) 444-92-39. ОГРН: 1047800036789. Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ10 выдан 26.03.2009г. Департаментом

надзорной деятельности МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Лакокрасочные материалы (см. Приложения № ТР 0056158, № ТР 0056159)

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Класс пожарной опасности продукции КМ2,
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
23 1200
23 8000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (Статьи 13, 134; Таблицы 3, 27), см. Приложение № ТР 0056160

код ЕКПС

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

ССПБ.RU.ИН.126.

Протокол испытаний № 089-12-2009/С от 10 декабря 2009 г., ИЛ "МЧС-ТЕСТ-Северо-Запад" ГУ ПТЦ ФПС СЗРЦ, рег. №

Акт анализа о состоянии производства от 10 ноября 2009 г. ОС АНО "СПБ-01-ТЕСТ", рег. № ССПБ.RU.ПБ10

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат ISO 9001:2008 № 50717-2009-AQ-MCW-FINAS, действителен до 30.04.2012 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.12.2009 по 16.12.2012



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Ю.В.Голомидов

Е.М.Михатайкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ10.В.00096

(обязательная сертификация)

ТР 0056158

(уметный номер бланка)

Воднодисперсионные лакокрасочные материалы на основе акриловых связующих (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, Д3-высокой дымообразующей способностью, Т1-малоопасные по токсичности продуктов горения)

Обозначение и наименование технических условий	Наименование продукции	Санитарно-эпидемиологическое заключение
ТУ 2316-071-76174671-2008 Краска фасадная ВДАК-101 Универсал	Краска фасадная Универсал основа А	78.01.06.231.П.002342.02.09 от 04.02.09
2316-011-76174671-2005 Краски фасадные	Краски фасадные: ВДАК-101 "Универсал" акрилатная "Профи"основы А, С, D ВДАК-101 "Оптимум"	78.01.06.231.П.002249.01.09 от 30.01.09
ТУ 2316-023-23072864-2009 Краски фасадные акрилатные	Краски фасадные: "Фасадный Декор" основа А "Фасадная Симфония" основа А "ДекоФасад" основа А	78.01.06.231.П.012206.07.09 от 24.07.09
ТУ 2316-007-23072864-2007 Краски фасадные водно-дисперсионные	Краски фасадные водно-дисперсионные: "Mineral Strong"(база LAP, LC) "Mineral Gamma"(база AP, C)	78.01.06.231.П.011196.12.07 от 18.12.07
2316-045-76174671-2006, Краски водно-дисперсионные акрилатные Elite Interior	Краски водно-дисперсионные акрилатные: Elite Interior Extramat white Elite Interior 4 Cotton Основы А, С, Д Elite Interior 7 Velour Основы А,С,Д Elite Interior 15 Satin Основы А,С,Д	78.01.06.231.П.010315.06.09 от 10.06.09
2316-009-76174671-2005 Краски водно-дисперсионные акрилатные	Краска акрилатная Супер "Профи"основа А, С, D Краски для обоев: Профи основа А, С, D ВДАК-101 "Люкс" Основа А, С, D моющая акрилатная «Универсал» моющая акрилатная «Профи» моющая акрилатная «Профи» строительная Основа А	78.01.06.231.П.002241.01.09 от 30.01.09
ТУ 2316-058-76174671-2008 Краска водно-дисперсионная акрилатная Elite Exterior	Краска водно-дисперсионная акрилатная "Elite Exterior" матовая, основа А, С, Д	78.01.06.231.П.002335.02.09 от 04.02.09
ТУ 2316-028-23072864-2009 Эмаль акриловая Elite Decorator Aqua	Эмаль акриловая Elite Decorator Aqua основа А4	78.01.06.231.П.013560.08.09 от 20.08.09
ТУ 2316-003-23072864-2008 Краски водно-дисперсионные EURO	Краски водно-дисперсионные EURO: 2 базы AP; EURO-7, базы А и С; EURO-12, базы А и С; EURO-20, базы А и С	78.01.06.231.П.004302.03.09 от 13.03.09
ТУ 2316-014-23072864-2009 Краска водно-дисперсионная EURO COLOR 7	Краска водно-дисперсионная EURO COLOR 7	78.01.06.231.П.010313.06.09 от 10.06.09
ТУ 2316-005-23072864-2007 Акриловые водно-дисперсионные краски	Краска OASIS PLUS (база AP и C) матовая	78.01.06.231.П.011191.12.07 от 18.12.07
ТУ 2316-006-23072864-2007 Краски водоразбавляемые	Краска OASIS белая	78.01.06.231.П.011190.12.07 от 18.12.07
ТУ 2316-006-23072864-2009 Краска водно-дисперсионная OASIS PLUS 7	Краска для стен водно-дисперсионная OASIS PLUS 7	78.01.06.231.П.004696.03.09 от 27.03.09
ТУ 2316-015-23072864-2009 Краска водно-дисперсионная FINNMAT 7	Краска водно-дисперсионная FINNMAT 7 база А, база С	78.01.06.231.П.010314.06.09 от 10.06.09
ТУ 2316-026-23072864-2009 Краска водно-дисперсионная FINNMAT 2	Краска водно-дисперсионная FINNMAT 2	78.01.06.231.П.017308.10.09 от 19.10.09
ТУ 2316-050-76174671-2007 Краски Текстурные водно-дисперсионные "Универсал"	Краски текстурные водно-дисперсионные: «Универсал» для наружных и внутренних работ «Универсал» для внутренних работ влагостойкая	78.01.06.231.П.002255.01.09 от 30.01.09

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Ю.В.Голомидов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Е.М.Михатайкин



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ10.В.00096

(обязательная сертификация)

ТР 0056159

(учетный номер бланка)

Воднодисперсионные лакокрасочные материалы на основе полимеров бутадиев-стирола (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, Д2-с умеренной дымообразующей способностью, Т1-малоопасные по токсичности продуктов горения)

Обозначение и наименование технических условий	Наименование продукции	Санитарно-эпидемиологическое заключение
2316-049-76174671-2007 Краски водно-дисперсионные "Оптимум"	Краска для стен и потолков "Оптимум" Ленинградские краски Краска для потолков "Оптимум" Ленинградские краски	78.01.06.231.П.002246.01.09 от 30.01.09
2316-010-76174671-2005 Краски водно-дисперсионные для потолка	Краска для потолка "Универсал", "Профи"	78.01.06.231.П.002245.01.09 от 30.01.09
2316-008-76174671-2005 Краски водно-дисперсионные "Текс"	Краски интерьерные "Универсал", интерьерная "Профи" "Профи" Основа А Краска влагостойкая "Универсал", "Профи"	78.01.06.231.П.002224.01.09 от 30.01.09

Органоразбавляемые лакокрасочные материалы на пентофталевой основе (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, Д3-с высокой дымообразующей способностью, Т2-умеренноопасные по токсичности продуктов горения, РП1-нераспространяющие пламя по поверхности)

ТУ 2312-003-76174671-2005 Эмали ПФ-115 "Универсал"	Эмали ПФ-115 "Универсал"	78.01.06.231.П.002108.01.09 от 23.01.09
ТУ 2312-004-76174671-2005 Эмали ПФ-115 "Оптимум"	Эмали ПФ-115 "Оптимум" Ленинградские краски, Эмали ПФ-115 "Оптимум" Строительная Ленинградские краски	78.01.06.231.П.002117.01.09 от 23.01.09
ТУ 2312-005-76174671-2005 Эмаль ПФ-115 "Эконом"	Эмаль ПФ-115 "Эконом" Ленинградские краски	78.01.06.231.П.002105.01.09 от 23.01.09
ТУ 2312-006-76174671-2005 Эмаль ПФ-266 для пола "Универсал"	Эмаль ПФ-266 для пола "Универсал"	78.01.06.231.П.002111.01.09 от 23.01.09
ТУ 2312-064-76174671-2008 Эмали алкидные (для наружных и внутренних работ)	эмаль алкидная МИРАЛКИД 90 (база А, С), ГАРДЕН 90 универсальная высокоглянцевая эмаль (база А, С) ГАРДЕН 30 полуматовая алкидная эмаль (база А, С) ГАРДЕН 10 матовая алкидная эмаль (база А, С)	78.01.06.231.П.002088.01.09 от 22.01.09
ТУ 2312-008-23072864-2009 Эмаль ПФ-266 для пола "Оптимум"	Эмаль ПФ-266 для пола "Оптимум"	78.01.06.231.П.002795.02.09 от 24.02.09
ТУ 2312-009-23072864-2009 Эмаль Мастер алкидная для окон и дверей	Эмаль алкидная для окон и дверей	78.01.06.231.П.004695.03.09 от 27.03.09
ТУ 2312-010-23072864-2009 Эмаль алкидная Мастер ПРОФИ	Эмали алкидные "Мастер" ПРОФИ основы, Эмали алкидные "Мастер" ПРОФИ	78.01.06.231.П.004078.03.09 от 03.03.09
ТУ 2312-018-23072864-2009 Эмаль Фазенда ПФ-115	Эмаль Фазенда ПФ-115	78.01.06.231.П.008876.05.09 от 21.05.09
2312-036-76174671-2005 Эмаль алкидная для радиаторов	Эмаль алкидная для радиаторов	78.01.06.231.П.002116.01.09 от 23.01.09
2312-041-76174671-2006 Эмаль-грунт РжавоSTOP	Эмаль-грунт РжавоSTOP	78.01.06.231.П.002100.01.09 от 23.01.09
2312-052-76174671-2007 Эмали алкидные ELITE DECORATOR	Эмали алкидные ELITE DECORATOR основы А,С,Д	78.01.06.231.П.002076.01.09 от 21.01.09

Органоразбавляемые лакокрасочные материалы на основе метакриловой эмали (Г1-слабогорючие, В1-трудновоспламеняемые, Д3-с малой дымообразующей способностью, Т2-умеренноопасные по токсичности продуктов горения)

ТУ 2313-062-76174671-2008 Краска фасадная МИНЕРАЛ УНИ	МИНЕРАЛ УНИ универсальная фасадная краска база КА, база КВ	78.01.06.231.П.002216.01.09 от 29.01.09
ТУ 2313-054-76174671-2008 Краска фасадная Elite Facade	Краска фасадная Elite Facade основа А, С	78.01.06.231.П.002099.01.09 от 23.01.09
ТУ 2313-013-23072864-2009 Краска фасадная EURO FACADE	Краска фасадная EURO FACADE базы КА, КВ, КС	78.01.06.231.П.010312.06.09 от 10.06.09



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Подпись, инициалы, фамилия

Ю.В.Голомидов

Е.М.Михатайкин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ10.В.00096

(обязательная сертификация)

ТР 0056160

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Метод II, п. 5.3.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость.	п. 5.1.
ГОСТ 12.1.044-89	Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	п.2.14.2., п. 4.18.
ГОСТ 12.1.044-89	Пожаровзрывобезопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	п.2.16.2., п. 4.20.
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Методы испытаний на распространение пламени	п. 5.6.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Ю.В.Голомидов

Е.М.Михатайкин