

**Общество с ограниченной
ответственностью**

«АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ»

119991, г. Москва, ул. Губкина, д.3

E-mail: assert-pb54@mail.ru

Тел. 8 (499) 390-12-85

ИНН 7736618720 / КПП 773601001

**Генеральному директору
Виговскому Антону Александровичу**

ЗАО «Растро»

**192029, Россия, г. Санкт-Петербург,
Пр. Обуховской Обороны, д. 70, корп.2,
лит. А, пом. 7-Н**

ИНН/КПП 7801012459/781101001

ОГРН 1027806079960

№ _____ от _____
№ 207 от 23.06.2015 г.

О подтверждении соответствия
продукции требованиям технического
регламента

Общество с ограниченной ответственностью «АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ», рассмотрев Ваше письмо, сообщает следующее:

на основании части 1 статьи 23 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» обязательное подтверждение соответствия проводится только в случаях, установленных соответствующим техническим регламентом, и исключительно на соответствие требованиям технического регламента.

В соответствии с частью 4 статьи 145 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 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) (далее - Технический регламент) обязательному подтверждению соответствия требованиям пожарной безопасности подлежат объекты защиты (продукция) общего назначения и пожарная техника, требования пожарной безопасности к которым устанавливаются Техническим регламентом и (или) федеральными законами о технических регламентах, содержащих требования к отдельным видам продукции.

Учитывая, что Техническим регламентом, а также постановлением Правительства Российской Федерации от 17 марта 2009 г. № 241 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 17.03.2010 г. № 140, от 08.12.2010 г. № 1002, от 06.02.2012 г. № 97, от 11.10.2012 г. № 1038, от 28.01.2013 г. № 46) «Об утверждении списка продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования этой продукции в соответствии с ее назначением на таможенной территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» не установлены требования пожарной безопасности к продукции:

- продукция по приложению № 1 к данному информационному письму, производства фирмы ЗАО «Растро», Россия,**

данная продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Технического регламента.

Ответственность за достоверность представленной информации о технических характеристиках продукции и области применения несет фирма ЗАО «Растро», Россия.

Срок действия данного письма до внесения изменений в законодательство Российской Федерации в области оценки соответствия.

Генеральный директор
ООО «АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ»



Котожекова Е.В.

Наименование продукции	Нормативный документ, по которому изготавливается продукция
Мастика битумно-полимерная «СЛАВЯНКА» кровельная	ТУ 5775-003-11149403-2001 с изменениями № 1-6
Мастика битумно-полимерная «СЛАВЯНКА», обмазочная	ТУ 5775-011-11149403-2003 с изменениями № 1-3
Мастика изоляционная битумно-полимерная холодного применения «СЛАВЯНКА»	ТУ 5775-016-11149403-2006 с изменениями № 1-3
Клей битумно-полимерный «СЛАВЯНКА»	ТУ 5775-004-11149403-2003 с изменениями 1-4;
Праймер «СЛАВЯНКА» нефтеполимерный	ТУ 5772-019-11149403-2008 с изменением № 1
Мастики битумно-эмульсионные «СЛАВЯНКА» жидкая резина однокомпонентная для ручного нанесения и двухкомпонентная для механического нанесения	ТУ 5775-014-11149403-2010 с изменениями № 1-3
Клей полиуретановый (для ППС) «СЛАВЯНКА»	ТУ 5775-025-11149403-2013
Мастика битумно-полимерная горячая «ИЖОРА» марки МБП-Г/Шм-75	ТУ 5775-010-11149403-2004 с изменениями № 1-2
Мастика битуморезиновая горячая «ИЖОРА» МБР-Г-90	ТУ 5775-002-11149403-97 с изменениями № 1-5
Грунтовки НП-01 и НП-02 «ИЖОРА»	ТУ 5772-015-11149403-2006 с изменением № 1
Герметик битумно-полимерный «ИЖОРА» марок БП-Г25, БП-Г35, БП-Г50	ТУ 5772-009-11149403-2002 с изменениями № 1-4
Герметик полиуретановый строительный «ИЖОРА»	ТУ 5772-026-1114903-2013 с изменением № 1
Материал гидроизоляционный для локализации протечек «Водяная пробка» и «Водяная пробка Ультра» «ЛАХТА»	ТУ 5775-006-11149403-2001 с изменениями № 1-5
Материалы гидроизоляционные системы «ЛАХТА»: шовный, штукатурный, обмазочный	ТУ 5745-007-11149403-2001 с изменениями № 1-10
Смесь сухая «Ремонтный состав «ЛАХТА» марок быстрый ремонт и РС	ТУ 5745-005-11149403-2001 с изменениями № 1-7
Смесь сухая «Ремонтный состав «ЛАХТА» базовый»	ТУ 5745-006-11149403-2003 с изменениями № 1-6
Материал гидроизоляционный «ЛАХТА» проникающего действия	ТУ 5775-008-11149403-2001 с изменением № 1-4
Добавка комплексная модифицирующая «ЛАХТА» для бетонов и растворов марок КМД и КМД PRO	ТУ 5743-001-11149403-2003 с изменениями № 1-2
Эластичная гидроизоляция «ЛАХТА» марок однокомпонентная и двухкомпонентная	ТУ 5775-017-11149403-2010 с изменениями № 1-6
Смесь сухая «Тонкослойный ремонтный состав «ЛАХТА»	ТУ 5745-012-11149403-2004 с изменениями № 1-2
Смесь сухая «Цемент модифицированный «ЛАХТА»	ТУ 5730-028-11149403-2013
Смесь сухая «Ингибитор коррозии «ЛАХТА»	ТУ 5745-033-11149403-2014
Материал «ЛАХТА» Латексная грунтовка»	ТУ 2316-027-11149403-2013 с изменением № 1
Смесь сухая «Ремонтный состав «ЛАХТА» наливной» марок Т60 и Т150	ТУ 5745-034-11149403-2014 с изменением № 1
Смесь сухая «ЛАХТА» Топпинг	ТУ 5745-035-11149404-2014
Смеси строительные сухие «ЛАХТА» марок наливной пол и наливной пол износостойкий	ТУ 5745-037-11149403-2014;
Смола инъекционная «ЛАХТА» полиуретановая двухкомпонентная марок К-20 и К-50	ТУ 5768-029-11149403-2014
Кюринг «ЛАХТА»	ТУ 2310-039-11149403-2015

Генеральный директор
ООО «АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ»



Котожекова Е.В.