



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»
(ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России)

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПЕРСПЕКТИВНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИННОВАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(НИИПИИТвОБЖ)

Октябрьская наб., д. 35,
г. Санкт-Петербург, 193079
Тел./факс: (812) 441-07-41, 441-11-71

10.10.2016 № 129-22-3-7

На № б/н от 05.10.2016 г.

О подтверждении соответствия продукции

На Ваш запрос сообщаю, что на продукцию:
мастики, пасты, составы для устройства мастичной кровли, кровельные и гидроизоляционные, код ОКП 57 7500; растворители, разбавители, смывки и прочие материалы, код ОКП 23 8890;
бензины, код ОКП 02 5110; олифы, код ОКП 23 1800; ацетон, код ОКП 24 1810; стекло жидкое, код ОКП 21 4510; мастики и клеи для крепления отделочных полимерных материалов, шпатлевочные и грунтовочные составы, код ОКП 57 7240; смеси бетонные и растворы строительные, код ОКП 57 4500 не распространяются положения статьи 146 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее-технический регламент).

В связи с этим, продукция, выпускаемая ООО «ХимТоргПроект», Санкт-Петербург, по:

1. ТУ 5775-016-52124071-2002 «Мастика битумная гидроизоляционная», код ОКП 57 7500, коды ТН ВЭД 2713, 2715;
2. ТУ 5775-016-52124071-2002 «Мастика битумная кровельная», код ОКП 57 7500, коды ТН ВЭД 2713, 2715;
3. ТУ 2388-040-52124071-2013 «Растворитель Уайт-спирит «Универсал», код ОКП 02 5113, код ТН ВЭД 2710;
4. ГОСТ 3134-78 «Уайт-спирит. Технические условия», код ОКП 025113, код ТН ВЭД 2710;
5. ТУ 025113-047-52124071-2016 «Растворитель «WHITE SPIRIT 1050», код ОКП 02 5113, код ТН ВЭД 2710;
6. ТУ 025113-047-52124071-2016 «Растворитель «Уайт-спирит 1050», код ОКП 02 5113, код ТН ВЭД 2710;
7. ГОСТ 190-78 «Олифа. Оксоль. Технические условия» марка ПВ, код ОКП 23 1830, коды ТН ВЭД 1518, 3210;
8. ГОСТ 2768-84 «Ацетон технический. Технические условия», код ОКП 24 1811, код ТН ВЭД 3814;
9. ГОСТ 13078-81 «Стекло натриево-жидкое. Технические условия», код ОКП 21 4511, код ТН ВЭД 2839;

Генеральному директору
ООО «ХимТоргПроект»
А.С. Осмоловскому

Ул. Тамбовская, д. 13, лит. А, пом. 3Н
Санкт-Петербург, 192007,
тел. (812) 336-60-58

10. ТУ 5272-030-52124071-2002 “Клей КС “Универсал”,
код ОКП 57 7240, код ТН ВЭД 3506;

11. ТУ 5745-031-52124071-2009 “Модифицирующие противоморозные и
антиобледенительные составы для бетона и дорожных покрытий”,
код ОКП 57 4510, код ТН ВЭД 3820,

а также продукция, выпускаемая корпорацией Tikkurila Oyj, Финляндия:

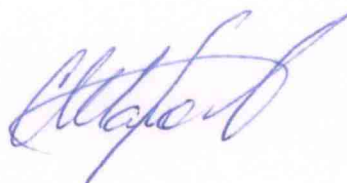
- растворитель EURO FACADE, код ОКП 02 5113, код ТН ВЭД 2710

не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям технического регламента.

Ответственность за правильность предоставленной в запросе информации несет ООО “ХимТоргПроект”.

Срок действия данного письма до 01.10.2017, либо до внесения изменений в технический регламент в части, касающейся указанной продукции.

Начальник института



С. В. Шарапов