

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
№ Д-RU.ПБ34.В.00058

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Татполимер». Адрес местонахождения: 422982, Россия, Республика Татарстан, г. Чистополь, ул. Мира, д. 44 «В». ОГРН: 1061677015872. Телефон: +7(84342) 5-87-37; факс: +7(84342) 5-83-40; e-mail: sales@tatpolimer.ru.

(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания «Татполимер». Адрес местонахождения: 422982, Россия, Республика Татарстан, г. Чистополь, ул. Мира, д. 44 «В». ОГРН: 1061677015872. Телефон: +7(84342) 5-87-37; факс: +7(84342) 5-83-40; e-mail: sales@tatpolimer.ru.

(наименование и местонахождение изготовителя)

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Головки соединительные пожарные напорные (см. Приложение), изготавливаемые по ТУ 4854-004-94431139-2016.
Серийный выпуск.

(информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 034 (ОКПД2): 28.99.39.190

код ТН ВЭД ЕАЭС: _____

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, с изменениями от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 г. № 185-ФЗ, от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ, от 13.07.2015 г. № 234-ФЗ, от 03.07.2016 г. № 301-ФЗ, от 29.07.2017 г. № 244-ФЗ), статья 101, статья 128. ГОСТ Р 53279-2009 «Техника пожарная. Головки соединительные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний», п.п: 5.1.1 (размеры d_2 , d_3 , D_4 , D_6 (таблица 5), d_5 (таблица 6)); 5.1.2+5.1.10; 5.2; 5.3.

(наименование технического регламента, на соответствие требованиям которого подтверждается соответствие)

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Протоколы испытаний № К-2/08-2018 от 13.08.2018 г., № К-3/08-2018 от 13.08.2018 г. ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24 внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Документы СМК предприятия-изготовителя.

ДРУГИЕ СВЕДЕНИЯ

(сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами))

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: Продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ: с 27.08.2018 по 26.08.2023



Заявитель

(подпись)

В.А. Наумов

(подпись, фамилия)

Декларация о соответствии зарегистрирована:

Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ» 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 10, стр. 2, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), e-mail: info@nauco.ru. Почтовый адрес: 109456, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

(наименование и местонахождение органа, зарегистрировавшего декларацию о соответствии)

Руководитель

(уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о соответствии

(подпись)

М.И. Кондауров

(подпись, фамилия)



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-RU.ПБ34.В.00058

Головки соединительные пожарные напорные:

- рукавные пожарные соединительные головки ГР-50(П)-1,0 ВПК У1, ГР-65(П)-1,0 ВПК У1, ГР-50(А)-1,6 ПМ УХЛ1, ГР-50(АП)-1,6 ПМ УХЛ1, ГР-65(А)-1,6 ПМ УХЛ1, ГР-65(АП)-1,6 ПМ УХЛ1, ГР-80(А)-1,6 ПМ УХЛ1, ГР-80(АП)-1,6 ПМ УХЛ1;

- муфтовые пожарные соединительные головки ГМ-50(П)-1,0 ВПК У1, ГМ-50(А)-1,6 ПМ УХЛ1, ГМ-65(А)-1,6 ПМ УХЛ1, ГМ-80(А)-1,6 ПМ УХЛ1;

- цапковые пожарные соединительные головки ГЦ-50(П)-1,0 ВПК У1, ГЦ-50(А)-1,6 ПМ УХЛ1, ГЦ-65(А)-1,6 ПМ УХЛ1, ГЦ-80(А)-1,6 ПМ УХЛ1;

- пожарные соединительные головки-заглушки ГЗ-50(АП)-1,6 ПМ УХЛ1, ГЗ-65(АП)-1,6 ПМ УХЛ1, ГЗ-80(АП)-1,6 ПМ УХЛ1;

- переходные пожарные соединительные головки ГП-65x50(А)-1,6 ПМ УХЛ1, ГП-80x50(А)-1,6 ПМ УХЛ1.



Заявитель


_____ подпись

В.А. Наумов

интерим, фамилия



Руководитель

(уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего
декларацию о соответствии


_____ подпись

М.И. Кондауров

интерим, фамилия