

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.КБ03.В.00423

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0009035

Общество с ограниченной ответственностью «КТП».  
Адрес: 115419, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д.11, стр.44, пом.1, ком. 15, 17, 18, 18А, 18Б, 26.  
ОГРН: 1147746119872.  
Телефон: +7(495) 374-6399. Факс: +7(495) 374-6399. E-mail: qtp@qtp.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «КТП».  
Адрес: 115419, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д.11, стр.44, пом.1, ком. 15, 17, 18, 18А, 18Б, 26.  
Адрес производства: 142400, Московская область, г. Ногинск, ул. Индустриальная, д. 41.  
ОГРН: 1147746119872. Телефон: +7(495) 374-6399. Факс: +7(495) 374-6399. E-mail: qtp@qtp.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-испытательный центр «Комплексная безопасность», 141021, Россия, Московская область, г. Мытищи, ул. Благовещенская, дом 15, помещ. XXII. Тел: 8 (499) 343-98-58, e-mail: info@sertifikat-tr.com, ОГРН: 1155029007957, аттестат аккредитации № RA.RU.11КБ03 от 15.12.2016 г, выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Компаунды полиуретановые двухкомпонентные для наливных промышленных полов QTP® 2000, QTP® 2030, QTP® 2030AS, QTP® 2031, QTP® 2040, QTP® 2040AS, QTP® 2041, QTP® 2041AS, QTP® 2051, QTP® 2052, выпускаемые по ТУ 2257-005-28912903-2015.  
Общая толщина сухого слоя от 0,2 мм до 3,0 мм.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): ОКПД 2 20.16.56.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ в редакции Федеральных законов 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). Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2. См. Приложение 0016948.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 18-09-07/ТР-ИКБС от 07.09.2018 г., Испытательная лаборатория Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный строительный университет» Институт комплексной безопасности в строительстве, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АИ09 от 28.09.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 2257-005-28912903-2015.  
Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № СДССМТ.RU.OC01.K01332 от 01.06.2018 по 01.06.2021, выдан органом по сертификации систем менеджмента качества "СибМосТест" номер аттестата аккредитации СДССМТ.RU.31068.OC01.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.09.2018

по 11.09.2021

И.Б. Илюхин (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

*И.Б. Илюхин*  
подпись

И.Б. Илюхин

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

*А.А. Румянцев*  
подпись

А.А. Румянцев

инициалы, фамилия





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С- RU.КБ03.В.00423

(обязательная сертификация)

№ 0016948

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 30402-96	«Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»	Группа по воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	«Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа по дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	«Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа по токсичности продуктов горения – Т2 (умеренноопасные)
ГОСТ Р 51032-97	«Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени»	Группа по скорости распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*(Handwritten signature)*  
Подпись

*(Handwritten signature)*  
Подпись

И.Б. Илюхин

Инициалы, фамилия

А.А. Румянцев

Инициалы, фамилия