

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ68.В.02627

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0013361

Общество с ограниченной ответственностью «КТП».
Адрес: 115419, РОССИЯ, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 11, строение 44, помещение I, комнаты 15, 17, 18, 18А, 18Б, 26.
ОГРН: 1147746119872. Телефон: +74953746399, факс: +74953746399, e-mail: qtp@qtp.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «КТП».
Адрес: 142400, РОССИЯ, Московская область, город Ногинск, улица Индустриальная, дом 41.
ОГРН: 1147746119872. Телефон: +74953746399, факс: +74953746399, e-mail: qtp@qtp.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО "Пожарная Сертификационная Компания". Юридический адрес: 125319, г. Москва, 1-я ул. Аэропортовская, д. 6, пом. VI, комн. 1-4. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(499)677-56-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Компаунды на эпоксидной основе марок: QTR® 1020, QTR® 1020 RAL, QTR® 1030, QTR® 1030AS, QTR® 1040, QTR® 1040AS, QTR® 1041, QTR® 1041AS, QTR® 1130, QTR® 1131, QTR® 1140, QTR® 1140AS, QTR® 1230, QTR® 1230 AS, QTR® 1240, QTR® 1240 AS, QTR® 1241, QTR® 1241AS, QTR® 1330, QTR® 1331, QTR® 1340, QTR® 1340AS, QTR® 1341, QTR® 1341AS, QTR® 1740, QTR® 1740AS, QTR® 3030, QTR® 3030AS, QTR® 3040, QTR® 3040AS, QTR® 9075, QTR® 9076, QTR® 9070; плотностью от 1.40 до 1.60 г/см³, выпускаемое по ТУ 2257-002-28912903-2014. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД-2: 20.16.40.130

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. N 123-ФЗ 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, от 13.07.2015 года N 234-ФЗ от 03.07.2016 года N 301-ФЗ). Приложение, таблица 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2, согласно приложению на 1 листе (бланк № 0012720).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № ППБ-139/05-2017 от 24.05.2017 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № СДС.НРС.RU.001.OC.05.00960 от 28.03.2017 г., выдан ОС ООО «ПромСтандарт», рег. № СДС.НРС.001.OC.05.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 25.05.2017

по

24.05.2020

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
М.П.

Эксперт (эксперты)

М.В. Ануфриков

К.Х. Рахматуллин

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ68.В.02627

(обязательная сертификация)

№ 0012720

Приложение №1

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 | Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | С умеренной дымообразующей способностью (Д2) в соответствии со ст. 13, п. 9 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | Малоопасные (Т1) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ |
| ГОСТ Р 51032-97 | Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени | Нераспространяющие (РП1) в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ |



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signatures in blue ink)

М.В. Ануфриков

инициалы, фамилия

К.Х. Рахматуллин

инициалы, фамилия