

# СЕРТИФИКАЦИЯ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ИСПЫТАНИЯ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

2020 год


# ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ, ВХОДЯЩИЕ В ГК «СЕРКОНС»

- ПСК – Московская область, Раменский район, село Константиново
- СЗРЦ ПБ – Ленинградская область, Тосненский район, деревня Федоровское
- НОРМАТЕСТ – Владимирская область, Александровский район, г. Струнино
- ТАТСЕРТ - Республика Татарстан, р-н. Зеленодольский муниципальный, с/п Осиновское



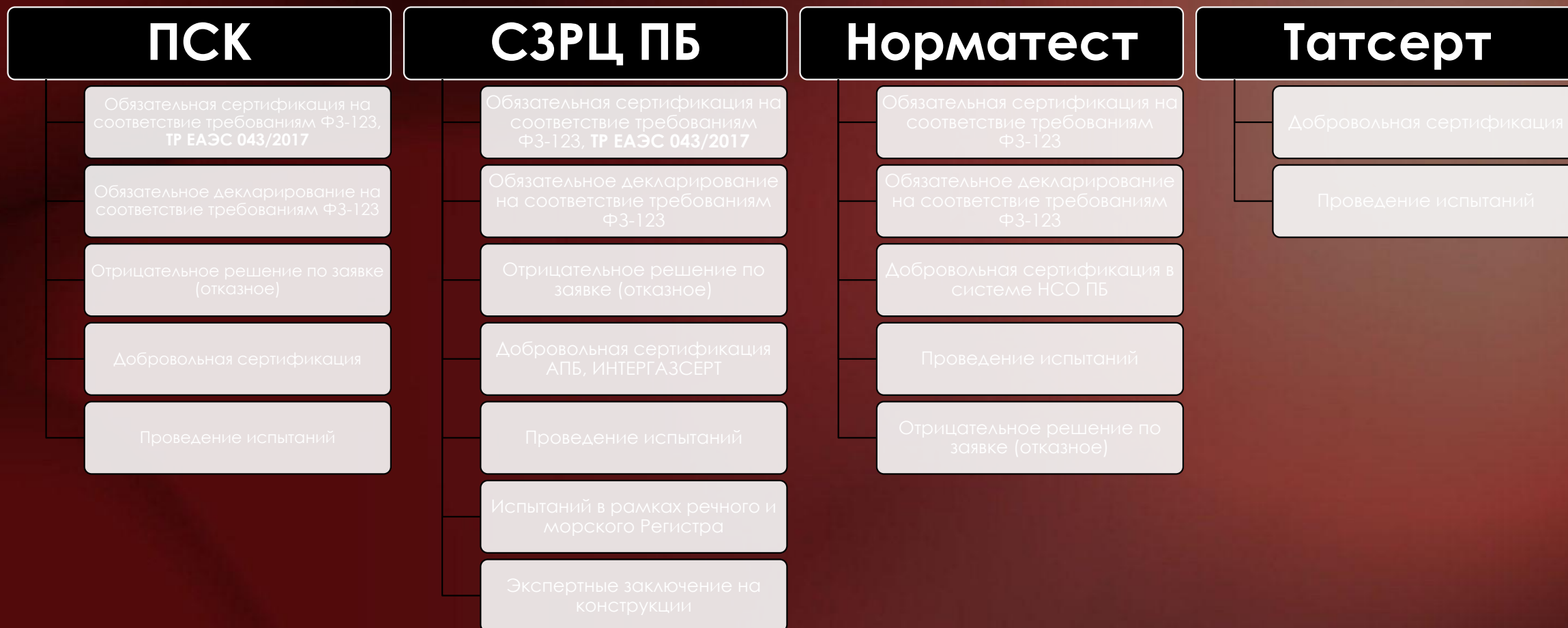
Орган по сертификации «ПСК»  
Пожарная Сертификационная Компания

СЗРЦ

 Норматест

ТАТСЕРТ  
ЦЕНТР  
СЕРТИФИКАЦИИ

# УСЛУГИ ОКАЗЫВАЕМЫЕ ОРГАНАМИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАТЕЛЬНЫМИ ЛАБОРАТОРИЯМИ



# ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

## Обязательный сертификат по ФЗ-123

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ68.В.02947

№ **0021034**

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
Общество с ограниченной ответственностью «Финикска М»  
Адрес: 142500, РОССИЯ, Московская область, город Павловский Посад, Мишутинское шоссе, дом 66 «Г», строение 1.  
ОГРН 1095035000180. Телефон: +74964355039, e-mail: simphony.sklad@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
Общество с ограниченной ответственностью «Финикска М»  
Адрес: 142500, РОССИЯ, Московская область, город Павловский Посад, Мишутинское шоссе, дом 66 «Г», строение 1.  
ОГРН 1095035000180. Телефон: +74964355039, e-mail: simphony.sklad@yandex.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (ООО «ПСКО»). Юридический адрес:  
121351, г. Москва, улица Новая Борова, дом 46, 5 этаж, помещение I, комн. №1 и №1а. Фактический адрес: 119054, РОССИЯ,  
город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(495)481-33-40, e-mail: info@prkrf.ru. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС  
RU.0001.1ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральная служба по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Декоративные лакокрасочные материалы «Artigiano», марок: Rolline, Madre Perla, Madre Perla Micro, Cera, Remolino, Torbellino, Spinilo, Travertino, Rustique, Sgarbiare, Vernis, Stucco Veneziano, Stucco Veneziano Perla, Bassotto, Primer Quartzo, на основе акрилата, расходом от 0,1 до 1 кг/м <sup>2</sup> , плотностью от 1 до 1,75 кг/см <sup>3</sup> , выпускаемые по ТУ 2313-015-88898517-2015. Серийный выпуск.	код ОК 005 (ОКП):	
	код ОКПД-2:	23.99.19
	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 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-  
ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ). Приложение, таблица 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1, согласно  
приложению №1 на 1 листе (бланк № 0016623).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № ПИВ-016/02-2018 от 21.02.2018 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная  
Компания", рег. № ТР/В.РУ.ИИ90 от 29.04.2015 г. Акт анализа состояния производства № 02/КС/01-2018 от 05.02.2018 г.,  
проведен ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № РОСС RU.0001.1ПБ68 выдан 29.04.2015г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 21.02.2018 **по** 20.02.2023

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Е.Н. Горбачев  
Эксперт (эксперты): Е.А. Медведова

М.П. (И.О.С.)

М.П. (И.О.С.)

БАО «Спирит», Москва, 2014. «В», издание № 09-09-09,003 ФНС РФ, ТЗ №887. Тел: (495) 729-47-42, www.spsol.ru

## Обязательный сертификат по ТР ЕАЭС 043/2017

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС \_\_\_\_\_  
Серия **RU** № **0105000**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

**ПРОДУКЦИЯ**

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С \_\_\_\_\_ ПО \_\_\_\_\_  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: \_\_\_\_\_ М.П. (И.О.С.)  
Эксперт (эксперты-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)): \_\_\_\_\_ М.П. (И.О.С.)

# ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

## Добровольный сертификат в системе АПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
№ АПБ.RU.OC003/2.H.00098

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Современные клинкерные системы» (ООО «СК Системы»), Адрес: 429050, РОССИЯ, Чувашская Республика, город Новочебоксарск, улица Советская, дом 7, ОГРН: 1162130058760, Телефон: +78352778101, факс: +78352778148, E-mail: csklinker@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоКлинкер» Адрес: 429050, РОССИЯ, Чувашская Республика, город Новочебоксарск, улица Промышленная, дом 91, ОГРН: 1132130009934, Телефон: +78352778101, факс: +78352778101, E-mail: info@klinker@yandex.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «СЭРЦ СЕРТ» Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности». Адрес: 196650, Россия, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Физкультурная, дом 13, корп. 2, лит. А3, ОГРН: 11178471606640, Телефон: +7 (812) 509-50-72, E-mail: info@serc.ru, Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.OC.003/2 действительно до 11.09.2019 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Плитка керамическая клинкерная для навесных фасадов систем, толщиной материала от 23 до 40 мм, площадью от 1,5 до 2 кв.м., марки «Эра клинкер», серии: «Эволюция», «Классика», «Тоюко», «Рим», «Нео», «Нео угловой», выпускаемые по ТУ 5752-001-20578787-2016. Серийный выпуск. код ОК 034 (ОКПД2) 23.31.10.123 код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ГОСТ 30244-94 п. 6 метод 1 – нетерючий материал (НТ).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № АПБ-015-003-2017 от 03.03.2017 г., ИЦ «СЭРЦ ТЕСТ» ООО «СЭРЦ ПБ». Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.003/2 до 11.09.2019 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015), № СДС.НРС.RU.001.05.00496 от 29.08.2016 г., выдан ОС ООО «ПромСтандарт», рег. № СДС.НРС.001.0С.05.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 03.03.2017 по 02.03.2020

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации: В.В. Брусинский  
Эксперт (эксперты): Е.А. Мельцева

001271

## Добровольный сертификат в системе НСО ПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный №РОСС RU.M704.04ЮАБ0  
www.nso.pb.ru, e-mail:nso.pb@nso.pb.ru  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР087.H.00159 030490  
(номер сертификата соответствия) (отметка о номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ОГРН 1047811013183 195176, г. Санкт-Петербург, шоссе Революции, д. 18, литер А тел./факс: 8 (800) 100-100-4

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» ОГРН 1047811013183 195176, г. Санкт-Петербург, шоссе Революции, д. 18, литер А тел./факс: 8 (800) 100-100-4 (см. приложение)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ «НОРМАТЕСТ», ОГРН 5147746027424, свидетельство об аккредитации экспертной организации № ФЭСП ПБ ЮАБ0.ЭО.ПР.087 от 07.12.2017 г., 119285, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 6, подвал, пом. 2, каб. 8 тел.: (495) 971-24-66

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Соединительно-распределительные устройства: клеммные коробки соединительные типа КСРВ (торговые наименования КСРВ, SA, SAG, КСВЗ, ФФВЗ, CS, КК, ФА, КЕ, КВ, МТ, МС, ПБК, КСВ, СТВ, СТБ, ТМ, РМ, СМ, КМ), изготовленные из алюминия или сплава или полимера, выпускаемые по техническим условиям ТУ 3400-005-72453807-07 (ТУ 27.33.13-033-72453807-2017) код ОК 034 (ОКПД 2): 27.33.13.120 код ЕКПС код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ГОСТ 27483-87

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол испытаний № 23 ДС-19 от 20.11.2019 г., ИЛ ПБ ООО «НОРМАТЕСТ», свидетельство об аккредитации экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.087 от 07.12.2017 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.1НА79.К00003 от 14.08.2019 г., выдан ОС СМК ООО НАННО ЦСВЗ № RA.RU.13НА79

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА** с 22.11.2019 по 21.11.2020

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации: М.А. Сметанин  
Эксперт (эксперты): Н.М. Кабанов

# ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

## Добровольный сертификат в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ

**IGC** СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ИНТЕРГАЗСЕРТ  
РОСС RU.31570.040THO

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СЭЦ СЕРТ» ООО «СЭРПС»  
рег. № ОГНР.РУ.1102  
Российская Федерация, 187121, Ленинградская область, Гатчинский район, Фотеровское торфяное месторождение, д.18, корпус 1,  
ул.Феникс -7 (812) 594.84.92 и сайт: [www.sert.ru](http://www.sert.ru) ИНН 7817322759

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ОГНР.РУ.1102.В.00001 П 00688  
Срок действия с 18.04.2019 по 18.06.2020  
ПРОДУКЦИЯ:  
Относящийся материал «ОПРАКС-СКУ УВ», выпускаемый по ТУ 5278-004-75250588-2015

Сертификат выдан:

КОД ОК 034-2014: 20.30.12.120 КОД ТН ВЭД РФ:  
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 30842-94, ГОСТ Р EN 1363-2-2014

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
Агломерация «Самарская индустриальная компания» (ОИИ «СЭИП» К), ИНН 5021013795  
Адрес: 443181, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, ул.Свободная (Самарская область), дом 2, корпус 21  
Телефон: +7(846)5031890, E-mail: [info@seip.ru](mailto:info@seip.ru)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН**  
Агломерация «Самарская индустриальная компания» (ОИИ «СЭИП» К), ИНН 5021013795  
Адрес: 443181, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, ул.Свободная (Самарская область), дом 2, корпус 21  
Телефон: +7(846)5031890, E-mail: [info@seip.ru](mailto:info@seip.ru)

**НА ОСНОВАНИИ**  
Акта экспертного обследования по сертификации продукции № 7154.3 от 15.03.2019, Решения о выдаче сертификата соответствия № 7154.3 от 18.03.2019

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** схема сертификации 1d

Уполномоченный орган по сертификации М.П. Э.С.И.С.Р.Т. В.В. Брусничкин  
С.В. Лесин

## Декларация о соответствии

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**  
№ 001/2019/КВ.1/18.06.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ  
ООО «ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЯГКАЯ КРОШКА" (МЯКАЯ КРОШКА)»  
Место нахождения: 440017, РОССИЯ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД САМАРА, ВОДОСКОРСКАЯ УЛИЦА, 1  
ОГРН - 5025058360-2, телефон - 7 846 618 272, Веб-сайт: [myakayakroshka.ru](http://myakayakroshka.ru)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОЛКОПРОМ" (МОЛКОПРОМ)  
Место нахождения: 443017, РОССИЯ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД САМАРА, БЕЛОВОДСКАЯ УЛИЦА, 1  
ОГРН - 5025058360-2, телефон - 7 846 618 272, Веб-сайт: [www.molko.ru](http://www.molko.ru)

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ  
Материал пищевой крошечный и гидролизатный, выпущенный в объеме не менее 350 кг/год, подпадает под действие ТУ 5278-004-75250588-2015, регламента РПН-330(С) М утвержденный по ТУ 5278-004-75250588-2015  
Эта декларация является частью системы менеджмента качества заявителя.

ЭТА ОБЛАСТЬ ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВУЕТ  
Код ОК 005 (ОКПД): Код ОК 034 (ОКПД): 23.99.12.110  
Код ТН ВЭД России: 382100001

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА СТРАНИЦЫ 3 КОД РАЗДЕЛА 006  
Технический регламент в отношении пищевой продукции (Федеральный закон от 29.12.2008 г. № 175-ФЗ в ред. Федерального закона от 15.07.2012 г. № 112-ФЗ, от 02.07.2013 г. № 86-ФЗ, от 25.12.2014 г. № 185-ФЗ, от 15.07.2015 г. № 234-ФЗ, от 03.07.2016 г. № 301-ФЗ, от 20.07.2017 г. № 244-ФЗ, от 27.11.2018 г. № 558-ФЗ), Приложение 1, п. 27. Кроме того, декларация соответствует требованиям регламента РПН-330(С) М утвержденный по ТУ 5278-004-75250588-2015.

СХЕМА ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВИЯ (1),  
ПРОЦЕДУРЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЕМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ  
КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ  
СООТВЕТСТВИЯ

ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАЯВИЛ(И): продукция, изготовленная, при ее использовании в соответствии с условиями использования. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технического регламента

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ: с 18.03.2019 по 18.11.2022

М.П. Заявитель: Тимофеев Владислав  
Ванькович

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА  
Орган по сертификации «СЭЦ СЕРТ» Обществу с ограниченной ответственностью "Самарская индустриальная компания" (ОИИ «СЭИП» К) в области «Самарская область».

440017, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ГОСНИДСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛОК БЕЛОВОДСКОЕ, П.Р.О.У. П.И. ВОСТОЧНЫЙ ДЕНЬ П. КОРПУС 1, ТЕЛЕФОН - 7 846 618 272  
и АГЛОМЕРАЦИЯ «САМАРСКАЯ ИНДУСТРИАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ОИИ «СЭИП» К).

Российская Федерация, Самарская область, город Самара, ул.Свободная (Самарская область), дом 2, корпус 21  
Телефон: +7(846)5031890, E-mail: [info@seip.ru](mailto:info@seip.ru)

Брусничкин Владимир Владимирович

# ПРОДУКЦИЯ НА КОТОРУЮ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ ТР ЕАЭС 043/2017

КОЛЛЕГИЯ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

РЕШЕНИЕ

от 8 октября 2019 года N 170

Об утверждении перечня продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия (сведений о документе об оценке соответствия) требованиям технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017)

В соответствии с [пунктом 8 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза \(приложения N 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года\)](#) и [пунктом 8 приложения N 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. N 98](#), в целях реализации [подпункта "в" пункта 2 Положения о порядке ввоза на таможенную территорию Таможенного союза продукции \(товаров\), в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза, утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2012 г. N 294](#), Коллегия Евразийской экономической комиссии

решила:

1. Утвердить прилагаемый перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия (сведений о документе об оценке соответствия) требованиям технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017).

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

Председатель Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
Т.Саркисян

Перечень продукции  
с кодами

ПРИНЯТ

Решением Совета  
Евразийской экономической комиссии  
от 23 июня 2017 года N 40

Технический регламент Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения"  
(ТР ЕАЭС 043/2017)

[Перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия \(сведений о документе об оценке соответствия\) требованиям настоящего технического регламента](#)

## I. Область применения

1. Настоящий технический регламент разработан в целях защиты жизни и (или) здоровья человека, имущества и окружающей среды от пожаров, а также для предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей.

2. Настоящий технический регламент устанавливает обязательные для применения и исполнения на территориях государств - членов Евразийского экономического союза (далее соответственно - государства-члены, Союз) требования к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, а также требования к маркировке этих средств для обеспечения их свободного перемещения на территориях государств-членов.

Приложение к ТР ЕАЭС  
043/2017  
со схемами сертификации и  
декларированием

# ПРОДУКЦИЯ НА КОТОРУЮ МЫ МОЖЕМ ОФОРМИТЬ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПО ТР ЕАЭС 043/2017



Приборы приемно-контрольные и управления пожарные и охранно-пожарные



Устройства для работы в шлейфах пожарной сигнализации – выносные устройства индикации



Устройства для работы в шлейфах пожарной сигнализации – изоляторы короткого замыкания



Устройства для работы в шлейфах пожарной сигнализации – устройства контроля работоспособности шлейфа



Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные линейные



Оповещатели и пожарные



Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные точечные



Извещатели пожарные тепловые линейные и многоточечные



Источники бесперебойного электропитания технических средств пожарной автоматики



Извещатели пожарные газовые



Извещатели пожарные ручные



Извещатели пожарные пламени



Системы передачи извещений о пожаре



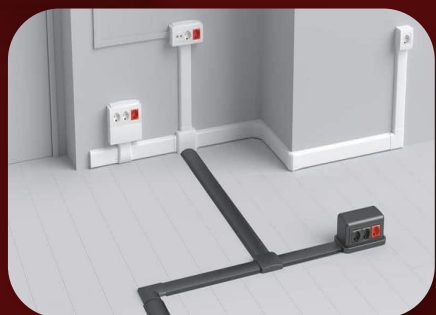
Извещатели пожарные дымовые аспирационные



Извещатели пожарные тепловые точечные



Шкафы управления



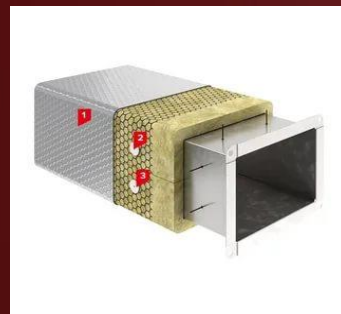
Электропогонажные полимерные изделия для прокладки кабелей, а именно кабельные короба, каналы и трубы из полимерных материалов



# ПРОДУКЦИЯ НА КОТОРУЮ МЫ МОЖЕМ ОФОРМИТЬ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПО ТР ЕАЭС 043/2017



Двери, окна, двери шахт лифтов, ворота, люки, шторы, кабельные проходки, муфты, клапаны, воздухопроводы, вытяжные вентиляторы, средства огнезащиты для дерева, металлических конструкций и огнезащита по кабелям



# ПРОДУКЦИЯ НА КОТОРУЮ МЫ МОЖЕМ ОФОРМИТЬ СЕРТИФИКАТ (ДЕКЛАРАЦИЮ) СООТВЕТСТВИЯ ПО ФЗ 123



Материалы строительные отделочные: обои, напольные покрытия, ламинат, ковры, лакокрасочные покрытия, теплоизоляционные материалы, паро-гидроизоляционные материалы, панели стеновые отделочные и т.п.



**Кабельные изделия, прокладываемые в зданиях и сооружениях, к которым предъявлены требования пожарной безопасности и которые не попадают под действие технических регламентов Таможенного союза**

ПРОДУКЦИЯ КОТОРУЮ МЫ МОЖЕМ ИСПЫТАТЬ В РАМКАХ КАЧЕСТВЕННЫХ  
ИСПЫТАНИЙ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ВЫДАЧЕЙ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ



Фасады навесные, вентилируемые.

ПРОДУКЦИЯ КОТОРУЮ МЫ МОЖЕМ ИСПЫТАТЬ В РАМКАХ КАЧЕСТВЕННЫХ  
ИСПЫТАНИЙ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ВЫДАЧЕЙ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ



Железобетонные перекрытия, кровельные пироги, переборки, подволоки, палубы,  
морские кабельные проходки, лестничные марши, стеновые конструкции,  
огнестойкие кабельные линии

# ПОСТРОЕНИЕ ПРОЦЕДУРЫ СЕРТИФИКАЦИИ



- отбор образцов при **серийном выпуске** только на складе готовой продукции изготовителя
- отбор образцов при сертификации **партии** продукции только на складе готовой продукции изготовителя или на таможне в присутствии представителя таможни.

# ОСНОВНЫЕ ОТЛИЧИЯ МЕЖДУ ФЗ-123 И ТР ЕАЭС 043/2017

## ФЗ-123

- Заявителем на сертификацию может быть любое юридическое лицо, в том числе иностранное
- Заявочный пакет документов можно не заверять
- Существует схема сертификации 5С, на основании сертификата ИСО СМК, которая позволяет не проводить Анализ состояния производства **ВНИМАНИЕ! Это не исключает выезда на производство для отбора образцов**
- Сертификат, при серийном производстве можно выдать на любой срок до 5 лет.
- Схемы сертификации и декларирования в статье 146, ФЗ -123

## ТР ЕАЭС 043/2017

- Заявителем может быть только юридическое лицо, зарегистрированное на территории стран Евразийского союза
- Обязательно заверить заявочный пакет документов
- Нет схемы 5С
- Сертификат при серийном производстве выдается **только на 5 лет**
- Схемы сертификации в Решение Совета ЕЭК № 44 от 18 апреля 2018 г.

# ПЕРЕХОДНОЙ ПЕРИОД

Если на продукцию, которая теперь есть в перечне продукции к ТР ЕАЭС 043/2017, ранее был оформлен сертификат по ФЗ-123, то он будет действовать до конца июля 2021 года.



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КОЛЛЕГИЯ

## РЕШЕНИЕ

«26» сентября 2017 г.

№ 125

г. Москва

**О переходных положениях технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017)**

В соответствии с пунктом 2 статьи 52 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года, пунктом 3 Положения о Евразийской экономической комиссии (приложение № 1 к указанному Договору) и пунктом 11 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, с учетом абзаца пятого пункта 38 Порядка разработки, принятия, изменения и отмены технических регламентов Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июня 2012 г. № 48, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Установить, что:

а) документы об оценке соответствия продукции обязательным требованиям, установленным актами, входящими в право Евразийского экономического союза (далее – Союз), или законодательством государства – члена Союза (далее – государство-член), выданные или принятые в отношении продукции, являющейся объектом технического регулирования технического регламента Евразийского экономического

# ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫЙ ПРИ СЕРТИФИКАЦИИ

## Заявочный пакет

- Заявка на сертификацию (у каждого регламента своя форма)
- Техническая документация на продукцию (Технические условия, Стандарт организации, брошюры, каталоги, чертежи, схемы подключений, спецификации)
- Уставные документы (ИНН, Устав, выписка ЕГРЮЛ)
- Документ на производственную площадку: Договор аренды/Свидетельство о праве собственности, выписка из кадастровой палаты

## При анализе состояния производства

- Документированные процедуры или документы отражающие требования и правила по организации процессов (регламенты/инструкции)
- Журналы
- Приказы или Должностные инструкции на ответственных на контрольных точках
- Графики поверки СИ + актуальные свидетельства о поверки, график ППР оборудования
- Документация на производство продукции (технологические карты, рецептуры, протоколы приемосдаточных испытаний, маршрутные карты)
- Паспорта качества продукции, инструкции по нанесению, инструкции по монтажу