



Зам. Руководителя органа по сертификации
С.П. Коблов

подпись, инициалы, фамилия

Приложение №1 к письму № ОР-0166 от 05.02.2018

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
1. Грунтовки проникающие для наружных и внутренних работ с антисептическими добавками тм «Оптимист» ТУ 2316-001-18341150-01 с изм.1-3 ОКПД 2- 20.30.11.130, код ТН ВЭД ТС -3209 10 0009;
2. Краски водно-дисперсионные белые матовые тм «Оптимист» ТУ 2316-003-18341150-98 с изм.1 ОКПД 2- 20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
3. Лаки акриловые для наружных и внутренних работ тм «Оптимист» ТУ 2241-006-18341150-99 с изм.1 ОКПД2-20.30.11.110, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
4. Шпатлевки универсальные акриловые тм «Оптимист» ТУ 2241-011-18341150-07 с изм.1-4 ОКПД 2-20.30.11, код ТН ВЭД ТС – 3214 10 9000;
5. Пропитки для наружных и внутренних работ тм «Оптимист» ТУ 2386-013-18341150-02 с изм.1-3 ОКПД 2-20.59.59.000, код ТН ВЭД ТС – 2942 00 0000;
6. Краски для крыш и ответственных наружных работ ТУ 2316-014-18341150-02 с изм.1 ОКПД 2-20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
7. Эластичные гидроизоляционные покрытия на акриловой основе «Гидростоп» тм «Оптимист» ТУ 2316-017-18341150-03 ОКПД 2-20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
8. Краски водно-дисперсионные белые матовые тм «Оптимист» и КЛАСС» ТУ 2316-029-18341150-07 с изм.1 ОКПД 2-20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
9. Акриловые лаки и колеровочные составы для внутренних работ тм «Оптимист» ТУ 2241-030-18341150-07 с изм. 1 ОКПД 2-20.30.11.110, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
10. Грунтовки проникающие для наружных и внутренних работ с антисептическими добавками тм «Латек», «Русские узоры», «Базовый проект» и NORME COLOR ТУ 2316-032-18341150-07 с изм.1,2 ОКПД 2- 20.30.11.130, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
11. Краски водно-дисперсионные белые матовые тм «Латек» и «Базовый проект» ТУ 2316-033-18341150-07 с изм.1,2 ОКПД 2-20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
12. Финиш-лак тм «Оптимист» ТУ 2241-035-18341150-08 ОКПД2-20.30.11.110, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
13. Грунтовки «Bergauf» ТУ 2316-001-71576152-2011 ОКПД 2-20.30.11.130, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
14. Краски водно-дисперсионные белые матовые тм «RAUF» ТУ 2316-041-18341150-2011 с изм.1 ОКПД 2-20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
15. Грунтовки глубокого проникновения акриловые тм «RAUF» ТУ 2316-042-18341150-2011 ОКПД 2-20.30.11.130, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
16. Покрытия декоративные тм «DOMINI» ТУ 2313-046-18341150-2012 с изм.1 ОКПД 2-20.30.11, код ТН ВЭД ТС – 3214 10 9000;
17. Краски водно-дисперсионные для внутренних работ тм «DOMINI» ТУ 2316-047-18341150-2012 ОКПД2 -20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
18. Добавки декоративные на основе акриловых лаков тм «DOMINI» ТУ 2241-048-18341150-2012 ОКПД 2-20.30.11.110, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
19. Грунтовки для наружных и внутренних работ с антисептическими добавками тм «RDS DECORE» ТУ 2316-049-18341150-2012 ОКПД 2-20.30.11.130, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
20. Краски водно-дисперсионные белые матовые тм «RDS DECORE», NORME COLOR и ПУТЁВАЯ ТУ 2316-050-18341150-2012 с изм.1,2 ОКПД2-20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
21. Грунтовки для наружных и внутренних работ тм KRAFOR ТУ 2316-053-18341150-2012 с изм.1,2 ОКПД 2-20.30.11.130, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
22. Краски водно-дисперсионные для наружных и внутренних работ тм KRAFOR ТУ 2316-056-18341150-2012 с изм.1 ОКПД 2-20.30.11.120, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
23. Грунты для наружных и внутренних работ АХТОН ТУ 2316-066-18341150-2013 ОКПД 2-20.30.11.130, код ТН ВЭД ТС – 3209 10 0009;
24. Декоративные покрытия и декоративные штукатурки RAUF DEKOR и ARCHI Décor ТУ 2313-071-18341150-2014 с изм. 1,2 ОКПД 2-20.30.11, код ТН ВЭД ТС - 3214 10 9000;
25. Водно-дисперсионные лакокрасочные материалы ТУ 2310-072-18341150-2015 с изм.1,2 ОКПД 2-20.30.11, коды ТН ВЭД ТС 3209 10 0009, 3214 10 9000;
26. Лаки для мебели, пола, окон и дверей уретан-акриловые бесцветные тм «Латек» ТУ 2313-074-18341150-2017 ОКПД 2-20.30.11.110, код ТН ВЭД ТС 3209 10 0009;
27. Грунтовка под краску НГ (КМ0) торговой марки «Оптимист» G111 ТУ 20.13.62-075-18341150-2017 с изм. 1 ОКПД2-20.13.62.130, код ТН ВЭД ТС – 2839 90 0000

Эксперт

причина отказа в проведении
сертификации

подпись

Д. Н. Самойлов

инициалы, фамилия



Орган по сертификации «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ»
Свидетельство № РОСС RU.31675.04ПБК0, 09.01.2017г. до 08.01.2020г

наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму
117593 г. Москва, Московская обл., ул. Бульвар Литовский, д. 1, оф. 1. тел. 8(963)2930400,
cckcp@yandex.ru, ОГРН: 5167746487519
адрес, телефон, факс, ОГРН(ИП)

Зам. Руководителя органа по сертификации

С.П. Коблов

подпись

инициалы, фамилия

Информационное письмо

№ ОР-0216

от 17.05.2018

В результате рассмотрения заявки № 3-0216 от 17.05.2018

От: Общество с ограниченной ответственностью «Тяга» (ООО «Тяга») ОГРН 1027739421016

наименование заявителя - юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя или ФИО физического лица и его паспортные данные

Адрес: 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29/2, строение 1, телефон: (495) 980-78-73

юридический адрес или адрес регистрации, телефон, факс

на проведение подтверждения соответствия продукции требованиям пожарной безопасности:

См. приложение №1

наименование и вид продукции, включая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию

Код ОКПД 2

См. приложение №1

Код ТН ВЭД России

См. приложение № 1

Серийный выпуск

серийный выпуск, или партия определенного размера, или единица продукции

выпускаемой изготовителем

Общество с ограниченной ответственностью «Тяга» (ООО «Тяга»)

наименование изготовителя - юридического лица или индивидуального предпринимателя адрес изготовителя

и представленных заявителем документов:

ТУ 0255-022-18341150-05 «Защитные покрытия на основе воска торговой марки «Оптимист», ТУ 2216-016-18341150-03 «Клей водно-дисперсионный для безосновных материалов, торговой марки «Оптимист», ТУ 2385-002-18341150-98 «Клей ПВА для приклеивания изделий из дерева, картона, бумаги, тканей, линолеумов и т.д», ТУ 2332-009-18341150-99 «Клей универсальный «КС» торговой марки «Оптимист», ТУ 2383-067-18341150-2014 «Очиститель фасадов»

перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции установленным требованиям

Орган по сертификации «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» СООБЩАЕТ

что: Данная продукция, не содержится в списке продукции, утвержденном Постановлением Правительства РФ от 17.03.2009 N 241 (ред. от 20.03.2018) «Об утверждении списка продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования этой продукции в соответствии с ее назначением на территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в редакции Постановления правительства Российской Федерации № 140 от 17.03.2010г., № 1002 от 08.12.2010г., № 97 от 06.02.2012г., № 1038 от 11.10.2012г., № 46 от 28.01.2013г., № 301 от 31.03.2015г., № 1245 от 17 ноября 2015г., №766 от 09.08.2016г., №307 от 20.03.2018г.

Федеральным законом № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», с изм. №117-ФЗ от 10.07.2012г., №185-ФЗ от 02.07.2013г., №160-ФЗ от 23.06.2014г., № 234-ФЗ от 13.07.2015г., №301 от 03.07.2016г, №244 от 29.07.2017г, не установлены требования пожарной безопасности к заявленной продукции.

На основании ст. 145 п.4 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», с изм. №117-ФЗ от 10.07.2012г., №185-ФЗ от 02.07.2013г., №160-ФЗ от 23.06.2014г., № 234-ФЗ от 13.07.2015г., №301 от 03.07.2016г, №244 от 29.07.2017г, данная продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ с изм. №117-ФЗ от 10.07.2012г., №185-ФЗ от 02.07.2013г., №160-ФЗ от 23.06.2014г., № 234-ФЗ от 13.07.2015г., №301 от 03.07.2016г, №244 от 29.07.2017г,

Настоящее решение действует до внесения изменений в Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изм. №117-ФЗ от 10.07.2012г., №185-ФЗ от 02.07.2013г., №160-ФЗ от 23.06.2014г., № 234-ФЗ от 13.07.2015г., №301 от 03.07.2016г, №244 от 29.07.2017г,

Ответственность за достоверность предоставленной информации о технических характеристиках и области применения несет заявитель.

Направить данное информационное письмо: Общество с ограниченной ответственностью «Тяга» (ООО «Тяга») ОГРН 1027739421016.

Адрес: 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29/2, строение 1, телефон (495) 980-78-73

Эксперт

причина отказа в проведении
сертификации

подпись

Д. Н. Самойлов

инициалы, фамилия



подпись

Зам. Руководителя органа по сертификации

С.П. Коблов

инициалы, фамилия

Приложение №1 к письму № ОР-0216 от 17.05.2018

Код ОКПД 2 Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
20.52.10.190, 3506 10 0000	Клеи ПВА и клей «Исполин», ТУ 2385-002-18341150-98 с изм.1-3.
20.52.10.190, 3506 10 0000	Клей водно-дисперсионный (для стеклообоев), ТУ 2216-008-18341150-99
20.52.10.190, 2839 19 000	Клей универсальный «КС», ТУ 2332-009-18341150-99 с изм.1
20.52.10.190, 3506 10 0000	Клей для бесосновных материалов, ТУ 2216-016-18341150-03
20.13.62.190, 2841 90 000	Добавки противоморозные в бетоны и строительные растворы, ТУ 2432-021-18341150-04 с изм.1
23.20.31.150, 2712 90 900	Защитные покрытия на основе воска, ТУ 0255-022-18341150-05 с изм.1
20.59.56.140, 2841 90 900	Добавки для бетонов и строительных растворов, ТУ 5745-036-18341150-2008
20.13.62.190, 2828 90 000	Средства для отбеливания, ТУ 2386-038-18341150-2010
23.20.31.150, 2712 90 900	Воск для декоративных покрытий торговой марки «DOMINI», ТУ 0255-052-18341150-2012
20.52.10.190, 2839 19 000	Клей «КС» строительный термостойкий для внутренних работ KRAFOR, ТУ 2332-058-18341150-2012
20.13.62.190, 2806 10 0000	Очиститель фасадов, ТУ 2383-067-18341150-2014 с изм.1
20.52.10.190, 3506 10 0000;	Клеи ПВА RDS DECORE PROFI, ТУ 2385-068-18341150-2014
20.52.10.190, 2839 19 000	Клей «КС» строительный RDS DECORE PROFI, ТУ 2332-069-18341150-2014
20.52.10.190; 3506 10 0000	Клеи водно-дисперсионные RDS DECORE PROFI, ТУ 2216-070-18341150-2014
20.52.10.190, 3506 10 0000	Клеи ПВА NORME COLOR PROFI, ТУ 2385-068-18341150-2014 с изм.1
20.52.10.190, 2839 19 000	Клей «КС» строительный NORME COLOR PROFI, ТУ 2332-069-18341150-2014 с изм.1
20.52.10.190; 3506 10 0000	Клеи водно-дисперсионные NORME COLOR PROFI, ТУ 2216-070-18341150-2014 с изм.1

Эксперт

причина отказа в проведении
сертификации

подпись

Д. Н. Самойлов

инициалы, фамилия