

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ№ ТС RU C-VE.HO03.B.00711Серия RU № **0513990****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Технонефтегаз", Адрес места нахождения: 119991, Россия, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32 / Адрес места осуществления деятельности: 117036, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 3, комнаты 714, 725, 727 Телефон: (499) 135-81-12, (499) 137-11-02, (499) 137-58-10, Адрес электронной почты: apo-tng@yandex.ru
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HO03, 27.04.2016, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ

Некоммерческое Партнерство "Группа развития новых интеллектуальных технологий "ГРАНИТ-ЭС" (НП "ГРАНИТ-ЭС"), Адрес места нахождения: 111673, Россия, город Москва, улица Новокосинская, дом 7, квартира 16, Адрес места осуществления деятельности: 115172, Россия, город Москва, улица Каменщики Малые, дом 18, корпус 2, квартира 29, ОГРН: 1027720006786, Телефон: 4959127043, Адрес электронной почты: Granit-ec@akado.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ**"GRACO BVBA"**

Адрес места нахождения/ Адрес места осуществления деятельности: Industrieterrein-Oude Bunders, Slakweidestraat 31, 3630 Maasmechelen, Бельгия
 Адреса филиалов по Приложению - бланк № 0420672

ПРОДУКЦИЯ

Установки распыляющие мобильные с электрическим/ бензиновым/ дизельным/ пневматическим приводом
 Модели, модификации, составные части, наименование и обозначение документации, по которой выпускается продукция по Приложению - бланки №№ 0420673, 0420674, 0420675, 0420676
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8424 20 000 0, 8424 30 080 0, 8424 89 000 9, 8424 90 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования";
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 0309 от 05.04.2016, 1604 от 06.04.2017, 2344 от 07.03.2018; Испытательная лаборатория Акционерного общества "Научно-Исследовательский Центр "ТЕХНОПРОГРЕСС", аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16 от 17.12.2015; акта инспекционного контроля от 11.03.2018, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Технонефтегаз", аттестат аккредитации № RA.RU.11HO03 от 27.04.2016; руководства по эксплуатации, обоснования безопасности, сертификата Системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № BE0010702-2 сроком действия до 27.01.2021, выданного Bureau Veritas. Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты по Приложению - бланк № 0420677. Условия и срок хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Назначенный срок службы - не менее 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

12.03.2018

ПО

29.04.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Колесникова Л.П.

(инициалы, фамилия)

Паршикова О.И./ Климова С.А.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-BE.HO03.B.00711

Серия RU № 0420672

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Graco BVBA"	Industrieterrein-Oude Bunders, Slakweidestraat 31, 3630, Maasmechelen, Бельгия
"Graco Inc. "	88-11 th Avenue NE, Minneapolis, MN 55413-1894, Соединенные штаты Америки
"Graco Inc."	1201 Lund Blvd., Anoka, MN 55303, Соединенные штаты Америки
"Graco Inc."	20500 David A. Koch Avenue, Rogers, MN 55374, Соединенные штаты Америки
"Graco Ohio Inc."	8400 Port Jackson Avenue NW, North Canton, OH 44720-5464, Соединенные штаты Америки
"Graco South Dakota Inc."	3501 N 4th Avenue, Sioux Falls, SD 57104, Соединенные штаты Америки
"Graco India"	Augusta Point, Regus Business Centre 53, Golf Course Road, Gurgaon, Haryana, 122001, Индия
"Graco Hong Kong Ltd."	Building 7, 1029 Zhongshan Road South, Huangpu District 200011 Shanghai, Китай
"Graco Korea Inc."	Choheung Building, #1599, Gwanyang-Dong, Dongan-Ku, Anyang-Si, Guyeonggi-Do, 431-060, Республика Корея
"Graco KK Japan"	1-27012 Hayabuchi, Tsuzuki-ku, Yokohama City, 2240025, Япония
"Graco China-Suzhou"	No.36 Qiming Road, Integrated Free Trade Zone, SIP 215021 Suzhou, Китай
"Nilfisk Advance"	Csengery ut. 119, Nagykanizsa, H-8800, Венгрия



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Handwritten signature]
(подпись)

Колесникова Л.П.
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

[Handwritten signature]
(подпись)

Паршикова О. И./ Климова С.А.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-BE.HO03.B.00711

Серия RU № 0420673

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8424 20 000 0, 8424 89 000 9	Установки распыляющие мобильные с электрическим/ бензиновым/ дизельным приводом моделей: EASYMAX, X-FORCE, MAGNUM, HVLP TURBOFORCE, 190, 210, 290, 390, 395, 495, FINISHPRO, PROSTEP, ST MAX, ULTRAMAX, MARK, IRONMAX, IRONMAN, GMAX, GH, EH, DUTYMAX, T-MAX, RTX, GTX, HTX, FIELDLAZER, LINELAZER, ROADLAZER, ROADPAK, FT, LP, SL, MP, TS, GS, HSS, SURESTRIFE, FIELD STRIPE, AIRLESSCO, EZ RENT, ASM, PFT, SAMBA, EXPRESS, GX, EXTREME, TOUGHTTEK, APX, ULTRAHH, ULTRAMAXHH	Директивы: 2006/42/EC "Машины и механизмы", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"; EN 60335-1 "Приборы электрические бытового и аналогичного назначения. Безопасность. Часть 1. Общие требования", EN 55014-1 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Эмиссия", EN 55014-2 " Электромагнитная совместимость. Требования к бытовой аппаратуре, электрическим инструментам и аналогичным устройствам. Часть 2. Невосприимчивость. Стандарт на семейство изделий", EN 61000-3-2 "Электромагнитная совместимость. Часть 3. Пределы. Раздел 2. Пределы выбросов для синусоидального тока (оборудование с входным током меньшим или равным 16А на фазу)", EN 61000-3-3 "Электромагнитная совместимость Часть 3. Пределы. Раздел 3. Ограничение пульсаций напряжения и мерцания в низковольтных системах питания для оборудования с номинальным током меньшим или равным 16А"
8424 30 080 0	AQUAMAX, PW, GFORCE Модификации установок по каталогам фирмы «Graco BVBA»: «Finishing equipment buyers guide and specifications» № 303252, «Sealant and adhesives buyers guide and specifications» № 303254, «Protective coating equipment» № 303253, «Accessories buyers guide» № 303119, «Lubrication equipment product overview and selection guide» № 300558, «Industrial lubrication equipment» № 300600, «Lubrication equipment buyers guide» № 303245, «Process equipment catalog» № 300435, «Sanitary Equipment» № 300299, «Husky Sanitary Series» № 300620, «Husky» № 300632, «Product selection guide» № 303190, «Big Price Guide» № 314253, «Saniforce equipment catalog» № 344796, «Automatic lubrication pumps» № 340379 и по технической документации на компакт дисках: «Instruction manuals (English)» № 308905, «Finishing catalog» № 324036, «Protective coating catalog» № 324037, «SAE catalog» № 324038, «Accessories catalogue» № 324039.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Колесникова Л. П.
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

Паршикова О. И./ Климова С. А.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-BE.HO03.B.00711

Серия RU № 0420674

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8424 20 000 0, 8424 89 000 9	Установки распыляющие мобильные с пневматическим приводом моделей: XTREME SPRAYER, MERKUR SPRAYER, FINEX SPRAY PACKAGE, DURA-FLO SPRAYER, HIGH-FLO SPRAYER, TRITON SPRAYER, MORTAR SPRAYER, MONARK, PRESIDENT, PREMIER, TOUGHTTEK, KING SPRAYER	Директивы: 2006/42/ЕС "Машины и механизмы", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"; EN 60335-1 "Приборы электрические бытового и аналогичного назначения. Безопасность. Часть 1. Общие требования", EN 55014-1 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Эмиссия", EN 55014-2 " Электромагнитная совместимость. Требования к бытовой аппаратуре, электрическим инструментам и аналогичным устройствам. Часть 2. Невосприимчивость. Стандарт на семейство изделий", EN 61000-3-2 "Электромагнитная совместимость. Часть 3. Пределы. Раздел 2. Пределы выбросов для синусоидального тока (оборудование с входным током меньшим или равным 16А на фазу)", EN 61000-3-3 "Электромагнитная совместимость Часть 3. Пределы. Раздел 3. Ограничение пульсаций напряжения и мерцания в низковольтных системах питания для оборудования с номинальным током меньшим или равным 16А"
8424 30 080 0	HYDRA-CLEAN Модификации установок по каталогам фирмы «Graco BVBA»: «Finishing equipment buyers guide and specifications» № 303252, «Sealant and adhesives buyers guide and specifications» № 303254, «Protective coating equipment» № 303253, «Accessories buyers guide» № 303119, «Lubrication equipment product overview and selection guide» № 300558, «Industrial lubrication equipment» № 300600, «Lubrication equipment buyers guide» № 303245, «Process equipment catalog» № 300435, «Sanitary Equipment» № 300299, «Husky Sanitary Series» № 300620, «Husky» № 300632, «Product selection guide» № 303190, «Big Price Guide» № 314253, «Saniforce equipment catalog» № 344796, «Automatic lubrication pumps» № 340379 и по технической документации на компакт дисках: «Instruction manuals (English)» № 308905, «Finishing catalog» № 324036, «Protective coating catalog» № 324037, «SAE catalog» № 324038, «Accessories catalogue» № 324039.	По каталогам и сопроводительной документации предприятий-изготовителей компании «Graco BVBA»
	Составные части установок распылительных мобильных: - Моторы и насосы гидравлические серий: HYDRAULIC PUMP, HYDRAULIC PUMP GH, REACTOR HYDRAULIC PUMP, RPS 2900, HYDRAULIC MOTOR	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Колесникова Л. П.
(инициалы, фамилия)

Паршикова О. И./ Климova С. А.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-BE.HO03.B.00711

Серия RU № 0420675

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<ul style="list-style-type: none"> - Двигатели бензиновые Honda моделей: GX35, GX120, GX160, GX200, GX270, GX340, GX390, GC160 - Двигатели бензиновые BRIGGS AND STRATTON моделей: 305447, 305442 - Двигатели бензиновые KOEHLER моделей: PA-CN620 - Электромоторы постоянного и переменного тока мощностью не выше 4 кВт - Платы управления и контроля - Датчики давления, температуры и положения электронные - Электромагниты - Клапаны электромагнитные - Турбины воздушные - Пистолеты и клапаны ручные и автоматические для нанесения и распыления жидких, средне- и высоковязких составов - Гидроцилиндры LOWER PUMP - Подшипники шариковые, роликовые и игольчатые - Шестерни приводные - Ролики окрасочные - Сопла распыляющие - Соплодержатели - Комплекты ремонтные - Насадки и удлинители для пистолетов - Шланги - Трубы - Комплекты заборные - Фильтры для материала - Фильтры для воздуха - Фильтры грубые (предварительные) - Тележки - Стойки - Емкости - Колеса для тележек - Пневмомоторы серий: NXT AIR MOTOR, MERKUR AIR MOTOR, PRESIDENT AIR MOTOR, PREMIER AIR MOTOR, XL AIR MOTOR 	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Колесникова Л. П.
(инициалы, фамилия)

Паршикова О. И./ Климова С. А.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-BE.HO03.B.00711

Серия RU № 0420676

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<ul style="list-style-type: none"> - Скобы и комплекты крепежные - Клапаны предохранительные - Блок предохранительный от перепадов напряжения PROGUARD - Регуляторы и смазки - Инструмент для настройки оборудования - Краны и клапаны запорные - Регуляторы давления для воздуха и жидкостей - Шланги нагреваемые серий C-MAX, AHS - Смягчители пульсаций - Уплотнители, манжеты, кольца, прокладки, седла и шары - Изделия крепежные - Вертлюги - Комплект дополнительного компрессора HVLP PROCOMP PACK - Переносная система подачи краски Propack - Клапаны предохранительные для жидкости и воздуха - Инструмент специализированный для разборки оборудования - Устройства зарядные - Устройства зарядные для аккумуляторов - Блоки питания и аккумуляторы - Выключатели, вилки, разветвители, переходники - Удлинители - Удлинители на катушках 	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Колесникова Л. П.
(инициалы, фамилия)

Паршикова О. И. / Климова С. А.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-BE.HO03.B.00711

Серия RU № 0420677

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.003-91	"Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"	Стандарт в целом
ГОСТ 12.1.003-2014	"Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"	Разделы 7-8
ГОСТ 12.1.012-2004	"Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"	Разделы 4-5
ГОСТ IEC 61029-1-2012	"Машины переносные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний"	Стандарт в целом
ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	Стандарт в целом
ГОСТ 30804.3.3-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	Стандарт в целом
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	Стандарт в целом
ГОСТ Р 52869-2007	"Пневмоприводы. Требования безопасности"	Разделы 5-6



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Колесникова Л.П.
(инициалы, фамилия)

Паршикова О. И. / Климова С.А.
(инициалы, фамилия)