

**EAC****СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-BE.HO03.B.00047/19

Серия **RU** № **0114510**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Технонефтегаз" Место нахождения: 119991, Россия, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32, Адрес места осуществления деятельности: 117036, Россия, город Москва, Профсоюзная улица, дом 3, комнаты 714, 725, 727; Номер телефона: (499) 135-81-12, (499) 137-11-02, (499) 137-58-10, Регистрационный номер RA. RU.11HO03 от 27.04.2016, Адрес электронной почты: ano-tng@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Некоммерческое Партнерство "Группа развития новых интеллектуальных технологий "ГРАНИТ-ЭС" Место 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, номер телефона: +74959127043, Адрес электронной почты: Granit-ec@akado.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GRACO BVBA"

Место нахождения / Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Industrieterrein -Oude Bunders, Slakweidestraat 31, 3630 Maasmechelen, Бельгия
Адреса филиалов по Приложению - бланк № 0622819

ПРОДУКЦИЯ Оборудование и машины строительные: Установки распыляющие мобильные с электрическим/ бензиновым/ дизельным/ пневматическим приводом
Модели, составные части, наименование и обозначение документации, по которой выпускается продукция по Приложению - бланки №№ 0622820, 0622821, 0622822
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 2019.D-181.04TN от 20.05.2019, Общество с ограниченной ответственностью Испытательный лабораторный центр "МедТестПрибор", регистрационный номер РОСС RU.0001.21МП26 от 22.07.2015; HO035082019 от 14.05.2019, Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", регистрационный номер RA.RU.21TC05 от 21.09.2015; акта анализа состояния производства от 12.02.2019, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Технонефтегаз", регистрационный номер RA. RU. 11HO03 от 27.04.2016; руководства по эксплуатации № 3A4453A, обоснования безопасности (анализа рисков) № AR0696; сертификата Системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № BE010702-2 сроком действия от 26.02.2018, выданного Bureau Veritas. Схема сертификации -1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по Приложению – бланк № 0622823. Условия, срок хранения и назначенный срок службы в соответствии с эксплуатационной документацией

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.05.2019 **ПО** 21.05.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Колесникова Людмила Петровна (Ф.И.О.)

Паршикова Ольга Ивановна (Ф.И.О.)

Климова Светлана Анатольевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.HO03.B.00047/19

Серия **RU** № **0622819**

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес производства продукции |
|--|---|
| 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 China-Suzhou | No.36 Qiming Road, Integrated Free Trade Zone, SIP 215021 Suzhou, Китай |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Колесникова Людмила Петровна
(Ф.И.О.)Паршикова Ольга Ивановна
(Ф.И.О.)

Климова Светлана Анатольевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.HO03.B.00047/19

Серия **RU** № **0622820**

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, SURESTRIPE, FIELD STRIPE, AIRLESSCO, EZ RENT, ASM, PFT, SAMBA, EXPRESS, GX, EXTREME, TOUGHTTEK, APX, ULTRAHH, ULTRAMAXHH, FASTFINISH | 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 61000-3-3 "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 | |
| 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 | |
| 8424 30 080 0 | HYDRA-CLEAN | |
| 8424 90 000 0 | Составные части установок распылительных мобильных: - Моторы и насосы гидравлические серий: HYDRAULIC PUMP, HYDRAULIC PUMP GH, REACTOR HYDRAULIC PUMP, RPS 2900, HYDRAULIC MOTOR - Двигатели бензиновые Honda моделей: GX35, GX120, GX160, GX200, GX270, GX340, GX390, GC160 | По каталогам и сопроводительной документации предприятий-изготовителей компании «Graco BVBA» |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Копесникова Людмила Петровна

(Ф.И.О.)

Паршикова Ольга Ивановна

(Ф.И.О.)

Климова Светлана Анатольевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.HO03.B.00047/19

Серия **RU** № **0622821**

| 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 BRIGGS AND STRATTON моделей: 305447, 305442 - Двигатели бензиновые KOENLER моделей: PA-SH620 - Двигатели дизельные KOENLER модели KD350 - 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 - Скобы и комплекты крепежные - Клапаны предохранительные | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Колесникова Людмила Петровна (Ф.И.О.)

Паршикова Ольга Ивановна (Ф.И.О.)

Климова Светлана Анатольевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.HO03.B.00047/19

Серия **RU** № **0622822**

| 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"> - Блок предохранительный от перепадов напряжения PROGUARD - Регуляторы и смазчики - 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 - Удлинитель - Удлинитель на катушках - Пистолет модели HOPPER GUN - Насадки для окрашивания валиком моделей JETROLLER, PRESSURE ROLLER | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Колесникова Людмила Петровна
(Ф.И.О.)

Паршикова Ольга Ивановна
(Ф.И.О.)

Климова Светлана Анатольевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.HO03.B.00047/19

Серия **RU** № **0622823**

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ IEC 61029-1-2012 | Машины переносные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний | Разделы 4 и 10 – 29 |
| ГОСТ 12.2.030-2000 | Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний | Разделы 4-5 |
| ГОСТ 12.1.012-2004 | "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования" | Разделы 4-5 |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (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 30805.14.2-2013 | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний | Стандарт в целом |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Жолесникова Людмила Петровна (Ф.И.О.)

Паршикова Ольга Ивановна (Ф.И.О.)

Климова Светлана Анатольевна (Ф.И.О.)