



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Евро-Экспертиза",
ОГРН: 1127747026923, Сведения о государственной регистрации: Инспекция Федеральной
налоговой службы № 4 по городу Москве

Место нахождения /Адрес места осуществления деятельности: 119034, Россия, город Москва,
переулок Языковский, дом 5, корпус 5, Номер телефона: +74996384431,
Адрес электронной почты: office@eu-expert.pro

в лице Директора Крыловой Ирины Евгеньевны,

Соглашение об уполномоченном лице № 090-ЕЭ-2020 от 27.11.2020

заявляет, что Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее:

Установки для смешения и дозирования одно- и многокомпонентных материалов низкой, средней и
высокой вязкости

Серии, составные части по Приложению № 1 на 3 листах.

изготовитель " GRACO BV "

Место нахождения/ Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Slakweidestraat 31, Industrierrein-Oude Bunders, 3630 Maasmechelen, Бельгия
Производственные площадки по Приложению № 2 на 1 листе

Документация, в соответствии с которой выпускается оборудование: Директивы: 2006/42/ЕС "Машины и
механизмы", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость",
EN 60204-1:2006 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие
требования", EN 61000-6-2:2005 "Электромагнитная совместимость. Часть 6-2. Общие стандарты. Помехоус-
тойчивость оборудования, используемого в районах с промышленными предприятиями", EN 61000-6-4:2007
"Электромагнитная совместимость. Часть 6-4. Общие стандарты. Нормы эмиссии для промышленных сред"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413 50 690 0, 8413 50 400 0, 8479 82 000 0, 8424 90 000 0

Серийный выпуск

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".

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ТЭКСЕРТ 56-21 от 27.10.2021 Испытательная лаборатория Федерального
государственного бюджетного учреждения высшего образования "Российский государственный университет
нефти и газа имени И.М. Губкина", аттестат аккредитации № ИЛ 029-16 от 21.12.2016; руководства по
эксплуатации № 3А3505Т, обоснования безопасности (анализа рисков) № AR0891; сертификата Системы
менеджмента качества ISO 9001:2015 № BE012355 от 18.03.2021, выданного Bureau Veritas.

Схема декларирования соответствия – 1д.

Дополнительная информация

Стандарты – по Приложению № 3 на 1 листе. Условия, срок хранения и назначенный срок службы в
соответствии с эксплуатационной документацией.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.11.2026 включительно

(подпись)



М.П.

Крылова Ирина Евгеньевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: **ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА03.В.05054/21**

Дата регистрации декларации о соответствии: **29.11.2021**



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА03.В.05054/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8413 50 690 0, 8413 50 400 0, 8479 82 000 0	Установки для смешения и дозирования одно- и многокомпонентных материалов низкой, средней и высокой вязкости серий: HYDRA-CAT, PRESIDENT FRHC, BULLDOG FRHC, KING FRHC, XP SYSTEM, XM SPRAYER, PFP SYSTEM, REACTOR SYSTEM, GUSMER SYSTEM, VPM SYSTEM, VRM SYSTEM, EXACTABLEND SYSTEM, HFR SYSTEM, EFR SYSTEM, PRECISION DOSE, PR 70 SYSTEM, CHECK-MATE, UNIDRUM SYSTEM, DYNAMITE, BULLDOG SYSTEM, THERM-O-FLOW, E-FLO IQ, E-FLO SP, PD44, LSR SYSTEM, INVISIPAC, FRP SYSTEM, GLASCRAFT SYSTEM, PROMIX PD1K, PROMIX PD2K, PROMIX 2 KS, PROMIX 3 KS, PROMIX 2KE	Директивы: 2006/42/ЕС, 2014/35/EU, 2014/30/EU, EN 60204-1:2006, EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007
8424 90 000 0	Составные части установок для смешения и дозирования одно- и многокомпонентных материалов низкой, средней и высокой вязкости: - Пневмомоторы серий PREMIER AIR MOTOR, KING AIR MOTOR, BULLDOG AIR MOTOR, PRESIDENT AIR MOTOR, MONARK AIR MOTOR, NXT AIR MOTOR, MERKUR AIR MOTOR - Моторы гидравлические серий HYDRAULIC MOTOR - Гидроцилиндры серий LOWER, LOWER PUMP, XTREME LOWER, DURA-FLO LOWER, CM LOWER, SHOVEL PUMP, LOWER ASSY, PUMP ASSY - Расходомеры серий: G3000, G250, HG6000, Coriolis, S3000, Piston type - Модули коммуникации моделей GATEWAY, DISCRETE I/O, DEVICENET, ETHERNET IP, PRIFIBUS, PROFINET, WEB SERVER, CONTROL ASSY, ADM - Системы контроля подачи и расхода моделей PROCONTROL 1 KS, PROCONTROL 1KE, INFORMER, PCF, PGM, SMARTWARE, PRO DISPENSE, PRECISION SWIRL	По каталогам и сопроводительной документации предприятий-изготовителей компании "GRACO BV"

Руководитель организации



подпись

Крылова Ирина Евгеньевна

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА03.В.05054/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<ul style="list-style-type: none">- Платы управления и контроля, дисплеи- Датчики давления, температуры и положения электронные- Блоки контроля нагрева для электронагреваемых шлангов- Кабели питания, сигнальные и оптоволоконные- Блоки питания переменного тока- Блоки питания на основе воздушной турбины- Электромоторы постоянного и переменного тока мощностью не выше 4 кВт- Вариаторы частотные- Электронагреватели для жидких материалов проточные и погружные- Шланги электронагреваемые- Поршни, цилиндры, клапаны подачи и распределения воздуха- Комплекты смены цвета COLOR CHANGE KITS- Бокс промывочный для пистолетов GUN FLUSH BOX- Боксы для окраски в электростатическом поле моделей WB100, WB300, WB ISOLATION SYSTEM- Блоки точной подачи материала FLUID PLATE- Пистолеты и клапаны ручные и автоматические для нанесения и распыления жидких, средне - и высоковязких составов- Манометры- Крышки для емкостей- Тарелки скользящие и выдавливающие- Вертлюги и фитинги- Ролики окрасочные- Сопла распыляющие- Соплодержатели- Комплекты ремонтные- Насадки и удлинители для пистолетов- Шланги- Трубы- Комплекты заборные- Фильтры для материала	

Руководитель организации




подпись

Крылова Ирина Евгеньевна

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА03.В.05054/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<ul style="list-style-type: none">- Фильтры грубые (предварительные)- Стойки- Емкости- Скобы монтажные- Фильтры для воздуха- Скобы крепежные и комплекты- Клапаны предохранительные- Фильтры воздушные фильтры, регуляторы и смазки- Инструмент для настройки оборудования- Краны и клапаны запорные- Регуляторы давления для воздуха и жидкостей- Уплотнители, манжеты, кольца, прокладки, уплотнения, седла, иглы и шары- Изделия крепежные- Клапаны обратные- Подъемники пневматические- Чопперы для армирующей нити- Баки подающие под давлением- Блоки смешения выносные- Смесители статические- Компрессоры вспомогательные с механическим и электроприводом- Распылители электростатические ручные и автоматические моделей ProXs, ProXp, ProXc, ProBell- Блоки управления автоматических электростатических распылителей- Камеры смешения- Колпачки воздушные	

Руководитель организации



подпись

Крылова Ирина Евгеньевна

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 на 1 листе

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА03.В.05054/21

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которые распространяется действие декларации соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес производства продукции
Graco BV	Industrieterrein-Oude Bunders, Slakweidestraat 31, 3630, Maasmechelen, Бельгия
Graco Inc.	88-11 th Avenue NE, Minneapolis, MN 55413-1894, 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

Руководитель организации



Подпись

Крылова Ирина Евгеньевна

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ВЕ.РА03.В.05054/21

На стандарты и иные документы, примененные при декларировании

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»	Раздел 2
ГОСТ 12.1.003-2014	«Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности»	Раздел 7
ГОСТ 12.1.012-2004	«Система стандартов безопасности труда.. Вибрационная безопасность. Общие требования»	Разделы 4-5
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2017	«Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»	Стандарт в целом
ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»	Раздел 8
ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы»	Раздел 7

Руководитель организации



И.П.

подпись

Крылова Ирина Евгеньевна

инициалы, фамилия