



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

EAC

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ДАБ ПАМПС».

Наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию с соответствием:
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127576, Россия, город
Москва, улица Новгородская, дом 1Г, помещение Г308. Основной государственный регистрационный номер:

1057746318166. Номер телефона: +74951220035, адрес электронной почты: info.dmp@citygroup.com

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности, регистрационный или учетный номер заявителя, номер телефона, адрес электронной почты

в лице Генерального Директора Симакова Михаила Ильича,

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя или лица организации-заявителя, от имени которого с подавляющим

действием

Заявляет, что Оборудование насосное: Насосы для воды электрические модели согласно приложению №1 на двух листах

Изготовитель "DAB Pumpe S.p.A.". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, via M.Polo, 14 - 36036 Mestrino (PD), Italy. Производственная площадка изготовителя: "DAB Pumpe Hungary Kft". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Венгрия, 0000 Nagykanizsa Buda Erno utca 5.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/EC, 2014/35/EC, 2014/30/EC

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413

Серийный выпуск.

Наименование и обозначение продукции (название продукции, иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию), полное наименование изготовителя, его место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции, наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготовленна продукция, код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС, наименование области распространения

соответствует требованиям

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

Наименование технического регламента (технических регламентов)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 90-01/РЕ/10 от 19.12.2018 года. Испытательной лаборатории Таможенного союза «РЕЙНА» Общества с ограниченной ответственностью «РЕЙ-Н», аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ.00011. Схема декларирования соответствия 1д

Создана с документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического (тех) регламента (ов); применившаяся схема декларирования соответствия

Дополнительная информация:

Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требования технического регламента: разделы 5 – 8 ГОСТ 31839-2012 (EN 609:1990) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности", ГОСТ IEC 60335-2-41-2016 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам", раздел 5 ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Обозначение (наименование (лого) стандартов (ов)) сведений об условиях и сроках хранения, срока службы (годности) или эксплуатации продукции, и иная информация при наличии

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации
по 23.12.2023 включительно.



Симаков Михаил Ильич
(п. и. о. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-И АВ50 В.00206/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.12.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.АВ50.В.00206/18

Сведения о продукции, в отношении которой принятая декларация о соответствии

Код (коды) в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию	Наименование и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
8413	Оборудование насосное: Насосы для воды электрические, модели	
8413702100	Насосы для воды погружные одноступенчатые, типы/серии: FEKA, FEKA BVP, FEKA GL, FEKA RC, FEKA VS, FEKA VX, FEKABOX, FEKALIFT, FEKAFOS, FK, FKV, FKC, GENIX, NOVA, NOVABOX, VERTY NOVA, NOVA UP, NOVA SALT W, NOVAPOND, DIG, DRENAG, GRINDER, GRINDER GL, IDEA, NINPHAEA, EUROCOVER;	
8413702900	Насосы для воды погружные многоступенчатые, типов/серии: DIVER, AB DIVER, DIVERTRON, DIVERTRON X, IDEA, MICRA, MICRA HS, PULSAR, ES, AS, CS, GX, XN, S, 1S, SM, 1SM, SMC, SMN, 1SMC, 1SMN, SS, 1XN, SR, SP; 1SS	
8413703000	Насосы для воды центробежные циркуляционные, типов/серии: A, AC, ALM, ALME, ALP, ALPE, B, DP, BMH, BPH, BPH-E, CM, CME, CM-G, CM-GE, DCM, DCME, DCM-G, DCM-GE, CP, CA, CB, CO, CPA, SP, CPE, CP-G, CP-GE, CP-G-G, D, DCP, DCPE, DCP-G, DCP-GE, DEB, DKLP, DKLPE, DMH, DP, DPH, DPH-E, EVOPLUS, EVOSTA, EVOTRON, EVOTRON SAN, EVOTON SOL, KLM, KLME, DKLM, DKLME, KLP, KLPE, TALLAS, VA, VB, VD, VEA, VEB, VS, VSA;	
8413704500	Насосы для воды вихревые канально-центробежные, типов/серии: KP, KPA, KPF, KPS;	
8413705100	Насосы для воды центробежные одноступенчатые, типов/серии: K, KE, KI, NK, NKM, NKM-G, NKM-GE, NKP, NKP-G, NKP-GE, NKX-G, NKM-G/NKP-G, 1K, 1KE, 1KI, 2K, 2KE, 2KI, 3K, 3KE, 3KI, 1NKP, 1NKP-G, 1NKP-GE, 2NKP, 2NKP-G, 2NKP-GE, 3NKP, 3NKP-G, 3NKP-GE, 4NKP, 4NKP-G, 4NKP-GE;	
8413708100	Насосы для воды центробежные с одним рабочим колесом, типов/серии: DP, ACTIVE J, ACTIVE JC, ACTIVE JI, NK, SOOLIFT, EUROCVER, EUROPOR, EUROSWM, E.SWIM, GARDEN, GARDEN-COM, GARDEN-INOX, GARDENJET, JET, JETCOM, JETINOX, 2JET, 2JET A.D., 2JETCOM, 2JETINOX, 2JETINOX A.D., 3JET, 3JETCOM, 3JETINOX, AD JET, AD JETCOM, AD JETINOX, AD M/M JET, AD M/M JETCOM, AD M/M JETINOX, AD M/T EURO, AD M/T EUROIINOX, AD M/M EURO, AD M/M EUROCWM, AD M/M EUROIINOX, AQUAJET, AQUAJETCOM, AQUAJETINOX, BSC, BST, GC, GT, KDN, KDNE, 1KDN, 2KDN, 2KDN/P, 3KDN;	
8413708900	Насосы для воды центробежные, типов/серии: PULSAR DRY, 1PULSAR DRY, 1PULSAR DRY A.D., 2PULSAR DRY, 2PULSAR DRY A.D., K, KE, KI, KV, KVC, KVCE, KVCEX, KVE, KVT, NK, NKV, NKVE, 1K, 1KE, 1KI, 1KV, 1KV A.D., 1KVC, 1KVC A.D., 1KVCEX, 1KVCE A.D., 1KVE, 1KVT, 1NKV, 1NKV A.D., 1NKVE, 2K, 2KE, 2KI, 2KV, 2KV A.D., 2KVC, 2KVC A.D., 2KVCEX, 2KVCE A.D., 2KVE, 2NKV, 2NKV A.D., 2NKVE, 3K, 3KE, 3KI, 3KV,	

3KV A.D., 3KVC, 3KVC A.D., 3KV CX, 3KV CX A.D.,
3KVE, 3NKV, 3NKV A.D., 3NKVE, 4K, 4KE, 4KI,
4KV, 4KVC, 4KV CX, 4KVE, 4NKV, 4NKV A.D.,
4NKVE, 5K, 5KE, 5KI, 5KV, 5KVC, 5KV CX, 5KVE,
5NKV, 5NKVE, 6K, 6KE, 6KI, 6KV, 6KVC, 6KV CX,
6KVE, 6NKV, 6NKVE, 8K, 8KE, 8KI, 8KV, 8KVC,
8KV CX, 8KVE, 8NKV, 8NKVE, KC, KCE, KCV,
KCV E, EURO, EUROCOM, EUROCOM SP,
EUROINOX, 2EURO, 2EURO A.D., 2EUROCOM,
2EUROINOX, 2EUROINOX A.D., AD EURO, AD
M/T EURO, AD M/M EURO, AD EUROINOX, AD
M/T EUROINOX, AD M/M EUROINOX, AD
EUROCOM, AD M/T EUROCOM, AD M/M
EUROCOM, ACTIVE E, ACTIVE EC, ACTIVE EI,
EBS ECO, AQUAPROF, AQUAPROF BASIC,
AQUAPROF TOP, ACTIVE SWITCH, BOOSTER
SILENT, MULTI, MULTI INOX, AQUATWIN,
AQUATWIN RS, E-SYBOX, D-ECONCEPT.



Симаков Михаил Ильинич
(ФИО, наименование)