



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Акционерное общество "ХОНЕВЕЛЛ" (уполномоченное изготовителем лицо),
ОГРН:1027739067168

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, город Москва,
121059, улица Киевская, дом 7, Телефон: +74957969800, Адрес электронной почты: info@honeywell.com

в лице Генерального директора Кафеджнева Мирослава Стоянова

заявляет, что Системы управления промышленными объектами серии Experion, согласно приложения № 1
на 6 листах

изготовитель "Honeywell International Inc.", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности
по изготовлению продукции: Соединенные Штаты, 9680 Old Baires Road Fort Mill, SC 29707, Филиалы:
согласно приложения № 1 на листах

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000, Серийный выпуск , Продукция изготовлена в соответствии с Европейские
директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности
низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ПС-17-12-153 от 07.12.2017, Испытательная лаборатория Общества с
ограниченной ответственностью "КОНСАРД", аттестат аккредитации № ТЭТ RU.04ИББ0.ИЛ00023, Схема
декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия,
срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или
эксплуатационной документации. Требования ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость
технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" соблюдаются в
результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности
труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-
3:2008) раздел 5 "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",
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная.
Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные.
Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 7.2
"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и
аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-
2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических
составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и
методы испытаний"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.12.2018 включительно



Кафеджнев Мирослав Стоянов

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.ПЦ01.В.02924

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.12.2017

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.PC01.B.02924

Сведения о декларации о соответствии

Приложение

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

КОД ТН ВЭД ТС Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
Обозначение документации, по которой выпускается продукция

9032 89 000 9 Системы управления промышленными объектами серии Exregion, типоразмера комплектующих:

Универсальные цифровые контроллеры, серии: DC;UDC;UDI; P301;P302; EDC; DI

Цифровые контроллеры/программаторы, серии: DCP

Универсальный программатор, серия IPC5000;

Безбумажные регистраторы, серии: TVEZQX, TVMIQX, TVMUSX, TVEZGR, TVMIGR, TVMUGR; серии DR,

TVDRG

Бумажные регистраторы, серии: DR4300, DR4500, DPR100CD, DPR100AB, DPR180, DPR250;

Модульный контроллер серии HC900 и его компоненты, типы: 900R04, 900R08, 900R12, 900R08R, 900R12R, 900RR0, 900RPE, 900C31, 900C32, 900C51, 900C52, 900C71, 900C72, 900C72R, 900C71R, 900CS10-00, 900CS15-00, 900RSM, 900C73R, 900C53, 900PSM, 900P02, 900P01, 900P24, 900A01, 900A16, 900B01, 900B08, 900B16, 900G01, 900G02, 900G32, 900G03, 900G04, 900H01, 900H02, 900H32, 900H03, 900K01, 900TCK, 900TER, 900TEK, 900TBR, 900TBK, 900RTA, 900RTR, 900RTS, 900RTC, 900TNF, 900TSS, 900J02, 900J10, 900ME1, 900ME1S, 900ME2, 900W01, 900W02, 900S75, 900S50, 900C70, 900C50, 900C30, 900C75, 900C70S, 900C50, 900C30S, 900C75S, 900RR0, 900C75S, 900RSM, 900S75S, 900S50S, 50045756, CS900, 51452262, 51500638, 51451432, 51451432, 50004820, 51452041, 50047098, 51205995, 900CS10, 900CS15, 900SDS, 50040636, 50038816, 50038816, 50038817, 50039118, 50038818, 50038820, 50047099, 50008930;

Программируемый логический контроллер MasterLogic-200 и его компоненты, типы: 2MLK, 2MLP, 2MLR, 2MLB, 2MLC, 2MLL, 2MLI, 2MLQ, 2MLF, 2MLT, R23C, USB, TG7, C40HF, SSS, HciX, HciR; Hci;

Программируемый логический контроллер MasterLogic-50 и его компоненты, типы: MLM, MLC, MLI, MLO, MLE, MLF, MLL, PMC, USB-301, TG7, R40H, C40HH; MPL;MDL;MEL;MSL; MXP10BKA; MXP10BKB

Программируемый логический контроллер ControlEdge и его компоненты, типы: 900CP1, 900SP1, 900U01, 900RR0, 900RNF, 900TNF, 900R04, 900R08, 900R12, 900R08R, 900R12R, 900PSM, 900RTS, 50008930, 900P01, 900P24, 900TEK, 900RTC, 900TSS, SP

Преобразователи температуры интеллектуальные серии STT3000, модели: STT170, STT250, STT350; серии SmartLine, модели: STT650, STT700, STT750, STT800, STT850;

Сенсоры температуры: STT852, STT853, STT854, STT820, STT830, STT840;

Расходомеры электромагнитные, серии:

VersaFlow MAG 100, VersaFlow MAG 1000,
VersaFlow MAG 2000, VersaFlow MAG 3000,
VersaFlow MAG 4000, VersaFlow MAG 1000C,
VersaFlow MAG 1000M, VersaFlow MAG 1000F,
VersaFlow MAG 2000C, VersaFlow MAG 2000F,
VersaFlow MAG 3000C, VersaFlow MAG 3000F,
VersaFlow MAG 4000M, VersaFlow MAG 4000F,
VersaFlow TWM 1000 C, VersaFlow TWM 1000 W,
VersaFlow TWM 9000 C, VersaFlow TWM 9000 F,
VersaFlow TWM 9000 R, VersaFlow TWM 9000 W;



Заявитель


подпись

Каферджиев Мирослав
Стоянов

инициалы, фамилия

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.PC01.B.02924

Сведения о декларации о соответствии

Расходомеры массовые, серии:
VersaFlow Coriolis 100, VersaFlow Coriolis 1000,
VersaFlow Coriolis 200, VersaFlow Coriolis 6000, VersaFlow Coriolis 100C, VersaFlow Coriolis 100M, VersaFlow
Coriolis 100F, VersaFlow Coriolis 200C, VersaFlow Coriolis 200M, VersaFlow Coriolis 200F, VersaFlow Coriolis 1000C,
VersaFlow Coriolis 1000M, VersaFlow Coriolis 1000F, VersaFlow Coriolis 6000C,
VersaFlow Coriolis 6000M, VersaFlow Coriolis 6000F, VersaFlow TWC 9000 C, VersaFlow TWC 9000 F, VersaFlow
TWC 9000 R, VersaFlow TWC 9000 W; TWC9400C, TWC9400F, TWC010

Расходомеры вихревые, серии VersaFlow Vortex 100;
Расходомеры ультразвуковые, серии: VersaFlow Sonic 1000, VersaFlow TWS 9000 F, VersaFlow TWS 9000 W,
VersaFlow Sonic 2000;

Уровнемеры Smartline, серии: RM71, RM70, RM60, RM77, SLG700;
Преобразователи давления интеллектуальные серии ST3000;
Компоненты датчиков ST3000;
Преобразователи давления интеллектуальные SmartLine, серии: ST700, ST800; (Модели STD700, STG700,
STA700, STR700, STF700, STD800, STG800, STA800, STR800, STF800)
Компоненты датчиков SmartLine;
Преобразователи многопараметрические измерительные серии: SMV3000; SMV800
Удаленный индикатор параметров серии RMA300, RMA700, RMA800;
КИП-коммуникаторы, серии: MCT202, MCT404, SCT3000;
Соединители электрические и элементы контактные для проводов и кабелей AGRO, модель 1000 1/2 NPT;

Беспроводный шлюз серии WNMS, WDMX;
Беспроводная точка доступа, серии: FDAP1, FDAP2;
Беспроводный преобразователь сигналов HART, серии: WA100, OWA100;
Беспроводный преобразователь входных сигналов, серии XYR6000 Vibration (XYR6000 Multiplexer) MX2EHM;

Беспроводный преобразователь ввода/вывода сигналов XYR6000 серии STUW;
Беспроводный преобразователь дискретного сигнала XYR6000 серии STXW;
Беспроводный преобразователь высокоуровневого аналогового ввода (HLAI) XYR6000 серии STIW;
Беспроводный датчик температуры (преобразователь дискретного сигнала XYR6000) серии STTW;
Беспроводный датчик абсолютного / избыточного давления XYR6000 серии STAW, STGW;
Беспроводный датчик дифференциального давления XYR6000 серии STDW;
Беспроводный двухточечный датчик давления XYR6000 серии STGW;
Беспроводный датчик давления для фланцевого монтажа XYR6000, серии: STFW, STDW;
Беспроводный датчик давления с вынесенным соединением XYR6000, серии: STRW, STFW, STDW;
Беспроводный датчик коррозии XYR6000 серии CETW;
Беспроводный датчик позиции клапана XYR6000 серии WCX;
Беспроводные мультиплексоры серии XYR3000, модели: XYR3011, XYR3012, XYR3013, XYR300D,
XYR401E, XYR301E, XYR300G-M, XYR300G-E, XYR3001, XYR3002, XYR300L;
Уровнемер Enraf 990 SmartRadar серии FlexLine;
Контроллер беспроводной сети WDMX;
Индикатор показаний Enraf серии 947SmartView;
Индикатор показаний Enraf серии 948 HART SmartView;



Заявитель


подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

инициалы, фамилия

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.РЦ01.В.02924

Сведения о декларации о соответствии

Уровнемер Enraf серии 854 ATG/XTG;
Преобразователь температуры Enraf серии 762VITO;
Калибровочная камера – резервуарный адаптер Enraf;
Многозонная термопара Enraf серии 764 VITO;
Многозонная термопара Enraf серии 767 VITO LT;
Многозонная термопара, совмещенная с датчиком подтоварной воды Enraf серии 768 VITO LT;
Многозонная термопара, совмещенная с датчиком подтоварной воды Enraf серии 766 VITO;
Многозонная термопара Enraf серии 361 VITO MPT;
Многозонная термопара, совмещенная с датчиком подтоварной воды Enraf серии 365 VITO MPT;
Точечный термометр серии 305;
Интерфейс Связи Enraf серии 888 CIU;
Интерфейс Связи Enraf серии 880 CIU;
Интерфейс Связи Enraf серии 780 SmartLink
Панельный индикатор Enraf серии 878CPI;
Индикатор показаний Enraf серии 977TSI;
Портативный Терминал Enraf серии 847PET;
Система заземления Enraf серии 640 Securiterre;
Портативный уровнемер Enraf серии HERMetic UTImeter Otex;
Портативный термометр Enraf серии HERMetic Onecal;
Поточные смесители Fusion4 MicroBlender
Контроллеры Fusion4 MSC
Устройство ввода присадок Fusion4 MiniPak
Fusion4 MultiPak
Устройствовводаприсадок Fusion4 MultiPak
Установки поверочные Calibron Syncrotrak Серий S и O
Анализатор жидкости промышленный серии UDA2182;
рН-метр промышленный, серии: APT2000PH, DirectLine 421, DirectLine 422 с сенсорами: HB546, HB547, HB551, DURAFET II 7777D, DURAFET II 7774D, DURAFET II 7773D, MEREDIAN 7773, MEREDIAN 7774, MEREDIAN 7777, DL1, DL2, DL3, DURAFET III 7777DVP, DURAFET III 7794DVP;
Кондуктометр промышленный, серии: APT2000CC, DirectLine 423 с сенсорами: DL4, 4908, 4909, 4905, 4973, 4974, 5000TC;
Анализатор растворенного кислорода DirectLine 424, DirectLine 425 с сенсорами DL5PPM, DL5PPB;
Анализатор натрия промышленный, серии 2131;
Анализатор кремнезема промышленный, серии 2141;
Анализатор фосфатов промышленный, серии 2141;
Анализатор гидразина промышленный, серии 2171
10-31052-F4 ИК Портативный контроллер Fusion4
10-31052-ИК Портативный контроллер
Элементы питания (батарейки алкалиновые 1,5 В) для ИК портативного контроллера



Заявитель

подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

инициалы, фамилия

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.РЦ01.В.02924

Сведения о декларации о соответствии

30-00-002 Набор для калибровки
MonoBlockInjector
Инжектор для ввода присадок MonoBlock
SSC SingleStreamController
Контроллер SSC на одну линию присадки
MSC-A MultiStreamController
Контроллер MSC-A на несколько линий присадки
6Way InjectorPanel
Инжекторная панель на 6 линий присадки
Fusion4 BioBlend
Поточный смеситель Fusion4 BioBlend
10-31558
Сенсор счетчика в сборе с кабелем 3м
10-31558-16
Сенсор счетчика в сборе с кабелем 5м
30-60-016
Соленоидный клапан в сборе 230В ISOLAST (Asco)
30-60-016-5M
Соленоидный клапан в сборе 230В ISOLAST (Asco) 5м
30-60-016A
Соленоидный клапан в сборе 230В (Alcon)
30-60-047A
Ремкомплект соленоида (Asco) уплотнение
30-60-008B
Ремкомплект соленоида (Asco)
30-00-61
Ремкомплект соленоида ISOLAST (ASCO)
30-60-008C
Ремкомплект соленоида PTFE (ASCO)
30-60-047KIT
Ремкомплект соленоида ISOLAST (Alcon)
30-60-047-KIT
Ремкомплект соленоида PTFE (Alcon)
30-60-010
Катушка соленоида Exm 230/50 (Asco)
30-60-009
Катушка соленоида Exm 230/50 (Alcon)
30-60-047B-110
Плата F4-CAN-HMI-SSC
323-10332 Плата F4-CAN-ADD-BLEND
323-10331
Плата F4-CAN-OPTION-SSC
323-10335



Заявитель


подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

инициалы, фамилия

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 5

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.РЦ01.В.02924

Сведения о декларации о соответствии

Плата F4-CAN-PSF-SSC
323-10340

"Honeywell Inc." Соединенные Штаты Америки, 12220 Rojas Drive, Suite A El Paso, TX 79936;
 "Honeywell System Sensor de Mexico, S. de R.L. de C.V." Мексика, Avenida Miguel De La Madrid #8102, Colonia Lote Bravo Cd. Juárez, Chihuahua C.P.32695 Mexico;
 "Honeywell International Ltd" Соединенные Штаты Америки, 512 Virginia Drive, Fort Washington, Pennsylvania 19034,
 "Honeywell, Ind. Measurement & Control" Соединенные Штаты Америки, 525 East Market Street, York, PA 17403;
 "Honeywell Design Control" Соединенные Штаты Америки, 512 Virginia Dr, Fort Washington, PA 19034 USA;
 "Honeywell Automation India LTD" Индия, 56 & 57 Hadapsar Industrial Estate PUNE, 411013,;
 "Honeywell Automation India LTD" Индия, 55-A 8&9 Hadapsar Industrial Estate PUNE, 411013;
 "Honeywell Automation India LTD" Индия, ЕНТР Unit, Block A, Plot No.3, Gat No.181 Village Fulgaon, Tal-Haveli, PUNE, 412216
 "PR electronics A/S" Дания Lerbakken, 108410 Rønde, Danmark
 "Honeywell - Vancouver Operations" Канада, 500 Brooksbank Avenue, North Vancouver, BC, V7J 3S4;
 "Honeywell Co., Ltd." Республика Корея, 56, Chaam-dong, Chonan-city, Choongcheongnam-do, 330-200;
 "Honeywell (Tianjin) Co., Ltd" Китай, 22/F TEDA Building, 256 Jiefang Road, Hexi, 300042, Tianji;
 "KROHNE Nederland B.V." Нидерланды, Kerkeplaat 14, 3313 LC Dordrecht, Postbus 110, 3300 AC Dordrecht;
 "KROHNE Ltd." Соединенное королевство Великобритании и Северной Ирландии, 34-38 Rutherford Drive, Wellingborough Northants NN8 6AE;
 "PARKER HANNIFIN LTD" Соединенное королевство Великобритании и Северной Ирландии, Instrumentation div Europe, Riverside rd, Pottington business park, Barnstaple;
 "KROHNE Messtechnik GmbH" Германия, Ludwig-Krohne-Straße, 47058 Duisburg;
 "KROHNE S.A.S" Франция, Les Ors, BP 98, F – 26103 ROMANS Cedex;
 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЬСТЕР ГАЗЭЛЕКТРОНИКА" 607220, область Нижегородская, город Арзамас, улица 50 ЛЕТ ВЛКСМ, дом 8А, Российская Федерация
 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОПРИБОР-СЕНСОР» 454047, область Челябинская, город Челябинск, улица Павелецкая 2-я, 36, Российская Федерация
 Thermo Electric Company, Inc.
 Соединенные Штаты Америки, 1193 McDermott Drive West Chester, PA 19380
 "AGRO AG" Швейцария, Korbackerweg 7, CH-5502 Hunzenschwil;
 "Moxa Technology" Тайвань, F14, №135, Lane 235, Pao-Chiao Rd., Sing-Tien;
 "WEST INSTRUMENTS & CAL Controls" Соединенное королевство Великобритании и Северной Ирландии, The Hyde, Brighton, East Sussex BN2 4 JU;
 "ECOM INSTRUMENTS INC" Германия, Industriestrasse 2, 97959 Assamstadt;
 "Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH & Co KG" Германия, Bahnhofplatz 12 – D – 74226 Nordheim,
 "Honeywell International Inc." Соединенные Штаты Америки, 21111 North 19th Avenue, Phoenix, Arizona, 85027-5139, USA;
 "Honeywell Energy Services B.V." Нидерланды, Delftechpark 39, 2628 XJ, Delft, The Netherland;
 "Honeywell International Inc." Соединенные Штаты Америки, 11309 Chetlain Lane, Galena, IL 61036, USA;



Заявитель

Handwritten signature
подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

инициалы, фамилия

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 6


К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.РЦ01.В.02924

Сведения о декларации о соответствии

"Anyang-Shi" Южная Корея, M2I Bldg., 196-38, Anyang 7-Dong, Manan-Gu, Gyeonggi-Do, 430-857, Korea;
"LS-ro" Южная Корея, 127(Hogye-dong), Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do 431-848, Korea;
"Absopulse electronics ltd" Канада, 110 Walgreen road Ottawa ON K0A 1L0 Canada;
"Tontec international Ltd" Китай, Unit 1209-12, Telford House 16 Wanghoi road, Kowloon Bay, Kowloon, Hongkong, Гонконг;
"Kimball electronics (Thailand) ltd" Таиланд, 49/45 moo 5 laemchabang industrial estate Sukhumvit road Thungsukla, sriracha chonburi 20230, Thailand;
"Telok Panglima" Малайзия, Garang Kuala Langat, Selangor 68100, Malaysia.
"Azbil Corporation" Япония, 19F Tokyo Building 2-7-3 Marunouchi, Chiyoda-ku Tokyo 100-6419
"Azbil Corporation" Япония, 200-7, Nakano, Oohza, Nakano-shi, Nagano, 383-0013



Заявитель


_____ подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

_____ инициалы, фамилия