

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АКМА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117036, улица Шверника, дом 4, строение 3, этаж 1, помещение 4, основной государственный регистрационный номер: 5147746310036, номер телефона: +74952281909, адрес электронной почты: akma@про-akma.ru в лице Директора Галутина Виталия Зиновьевича

заявляет, что Прибор автоматического контроля жесткости сетевой воды, с маркировкой «Дельта-М» изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АКМА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 117036, улица Шверника, дом 4, строение 3, этаж 1, помещение 4.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4217-001-40078495-2014/ прибор автоматического контроля жесткости сетевой воды «Дельта-М» .

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026802000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СДП/2020 – 03925, от 23.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Юнак», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00002, сроком действия до 20.07.2022 года, Протокола испытаний № СДП/2020 – 03926 от 23.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Юнак», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00002, сроком действия до 20.07.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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 испытаний", разделы 4, 6–9 . Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.03.2025 включительно


(подпись)



Галутин Виталий Зиновьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ11.В.09902/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.03.2020

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТИФИКА»
Место нахождения: 105122, РОССИЯ, Г Москва, ш Щёлковское, дом 2а, этаж 10, помещение I, офис
1062-1070

телефон: +7 9850200714, адрес электронной почты: 6459819@sertifica.net
Аттестат аккредитации № RA.RU.11NB11, дата регистрации: 21.02.2019 года

**Уведомление об отказе
в регистрации декларации о соответствии продукции**

№ 00174 от 05.03.2020 г.

Рассмотрев заявление № 174 от 05.03.2020 г.

Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
АКМА"

наименование организации заявителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, дистрибьютера, продавца (далее-заявителя)

Регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств-членов, место нахождения и адрес места осуществления деятельности (место жительства и адрес места осуществления деятельности, для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя), номер телефона, адрес электронной почты:

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117036, улица Шверника, дом 4, строение 3, этаж 1, помещение 4, основной государственный регистрационный номер: 5147746310036, номер телефона: +74952281909, адрес электронной почты: akma@pro-akma.ru

на регистрацию декларации о соответствии:

Прибор автоматического контроля жесткости сетевой воды, с маркировкой «Дельта-М»

наименование и обозначение продукции

Серийный выпуск

(серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

код ТН ВЭД ЕАЭС
9026802000

выпускаемой изготовителем:

Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АКМА" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 117036, улица Шверника, дом 4, строение 3, этаж 1, помещение 4

полное наименование изготовителя, его места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению продукции и его филиалов

в соответствии с:

ТУ 4217-001-40078495-2014/ прибор автоматического контроля жесткости сетевой воды «Дельта-М»

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ при наличии)

Органом по сертификации было принято решение ОТКАЗАТЬ в регистрации декларации о соответствии по причине

того, что вышеперечисленная продукция не включена в перечень продукции Технического Регламента Евразийского экономического союза 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 года № 113, подлежащей обязательному подтверждению соответствия требованиям в форме сертификации или декларирования

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт



Шведов Николай Николаевич

(Ф.И.О.)

Никоноров Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О.)