



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «АЗС СПЕЦСЕРВИС»,  
ОГРН:1145043001531

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация,  
Московская Область, 142207, город Серпухов, Центральный переулок, дом 29, Телефон:  
84967398270, Адрес электронной почты: azsserp@gmail.ru

**в лице** Генерального директора Никитина Алексея Викторовича

**заявляет, что** Колонки топливораздаточные, тип «СЕВЕР».

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.52-005-31862095-2017

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «АЗС СПЕЦСЕРВИС», Место  
нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская  
Федерация, Московская Область, 142207, город Серпухов, Центральный переулок, дом 29  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413190000, Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

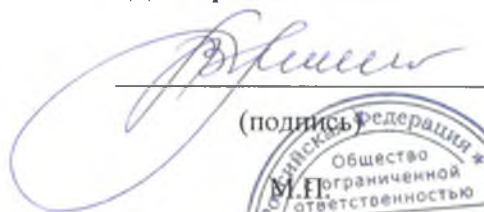
**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний №ГТ-1470 от 15.06.2017 года, выданный Испытательной лабораторией  
"Гамматест" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛЮ1), Схема декларирования  
соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения  
(службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.  
Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного  
союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 30804.3.2-  
2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических  
составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе).  
Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "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".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.06.2018 включительно**



Никитин Алексей Викторович  
(Ф.И.О. заявителя)



**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.MO07.B.20589**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 15.06.2017**