



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью, «СТАНДАРТ ПЛЮС» (уполномоченное изготовителем лицо), ОГРН:5147746333136

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 141370, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Хотьково, Художественный проезд, дом 2А, Телефон: +74956029573, Адрес электронной почты: 110@6029573.ru

в лице Генерального директора Пожидаевой Ларисы Владимировны

**заявляет, что** Оборудование для коммунального хозяйства: оборудование для подготовки и очистки воды торговая марка "Gel": устройства водоочистные для умягчения воды, устройства водоочистные для воды, устройства водоочистные для удаления железа, устройства водоочистные для осветления воды, устройства водоочистные сорбционные, устройства водоочистные для коррекции pH воды, устройства водоочистные для удаления нитратов, устройства водоочистные обратноосмотические, устройства для ультрафиолетового обеззараживания воды, фильтры для очистки воды, устройства водоочистные для воды, устройства водоочистные для систем отопления, устройство магнитной обработки, дозатор

**изготовитель** GEL S.P.A., Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Enzo ferrari, 1 60022 Castelfidardo (AN)  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8421210009, 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 № ПС-17-02-1035 от 16.02.2017, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНО СОЮЗ", аттестат аккредитации № ТЭТ RU.04ИББ0.ИЛ00021, Схема декларирования соответствия: 1д

## Дополнительная информация

Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен., Требования 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" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.003-91 раздел 2 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.1.012-2004 разделы 4 и 5 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", ГОСТ 12.1.003-83 разделы 2-4 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", 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 промышленные. 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 15.02.2020 включительно



Пожидаева Ларис Владимировн

(Ф.И.О заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ИТ.ПЦ01.В.00578

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.02.2017