



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-ГРУПП" по договору уполномоченного изготовителем лица №б/н от 16.05.2018, ОГРН: 1157746642580, Сведения о государственной регистрации: Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве от 16 июля 2015 года

Адрес: 123112, РОССИЯ, город Москва, Пресненская набережная, дом 10, офис 537

Телефон: +79261705320, E-mail: [rgrouprus@gmail.com](mailto:rgrouprus@gmail.com)

**в лице** Генерального директора Беловой Натальи Александровны

**заявляет, что** Ионизатор воды (Water Ionizer) моделей: PRIME 1301, PRIME 1101, PRIME 901, PRIME 701, PRIME 501, PRIME 1301-S, PRIME 1101-S, PRIME 901-S, PRIME 701-S, PRIME 501-S, PRIME LC-11, PRIME 1301V, PRIME 1101V, PRIME 901V, PRIME 701V, PRIME 501V, PRIME 1301-SV, PRIME 1101-SV, PRIME 901-SV, PRIME 701-SV, PRIME 501-SV

**изготовитель** «PRIME WATER CO.,LTD.», Адрес: Корея, (ILWOO BLDG 6FL) 21, SANEOP-RO 7BEON-GIL, OJEONG-GU, BUCHEON-SI, GYEONGGI-DO, 14441

Код ТН ВЭД 8421210009

Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения»; Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколы испытаний: BWS-16-SC-024 от 31.05.2016, BWS-16-SC-024 от 15.11.2016, BWS-16-EC-0039 от 28.04.2016, выдан BWS Testing Laboratory, сертификат аккредитации TL568, выдан 13.01.2016; отчет о проверке состояния производства по форме «CIG 023» № б/н от 14.06.2018, технический файл, содержащий доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Договор уполномоченного изготовителем лица №б/н от 16.05.2018.

Схема декларирования – 1д

**Дополнительная информация**

Срок службы 10 лет. Условия хранения: относительная влажность не более 90%; температура от 0°C до +40°C.

Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение №1 лист 1).

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.06.2023 включительно**



(подпись)

М.П.

Белова Наталья Александровна

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-KR.РА01.В.92375**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 29.06.2018**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## Приложение №1 лист 1

### К декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-KR.РА01.В.92375

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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	раздел 5
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	разделы 5 – 8
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)	



Белова Наталья Александровна

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)