

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма "Ливам"

Место нахождения: 308023, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, проспект Богдана Хмельницкого, дом 134 А; адрес места осуществления деятельности: 308013, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Кооперативная, дом 2 А. Основной государственный регистрационный номер: 1023101683516; номер телефона: +7 4722 569752; адрес электронной почты: Livam@livam.ru

**в лице** Генерального директора Литовка Павла Александровича

**заявляет, что** Сборники для хранения очищенной воды, тип: С-30; С-60; С-100; С-180; С-240; С-300; С-500.

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма "Ливам". Место нахождения: 308023, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, проспект Богдана Хмельницкого, дом 134 А; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 308013, Российская Федерация, Белгородская область, город Белгород, улица Кооперативная, дом 2 А. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9452-012-22213860-2008 «Сборники для хранения очищенной воды. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7310 100 00 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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 № РЕК02645 от 25.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ЕК-ТЕСТ», аттестат аккредитации RU.RU.01АБ11, Регистрационного Удостоверения Федеральной Службы по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР) № ФСР 2008/03609 от 10 ноября 2008 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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. Паспорта изделий, пункты 2.5.1 и 2.5.2: «Аквадистиллятор удовлетворяет требованиям, предъявляемым по электромагнитной совместимости в соответствии с ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 для оборудования класса А. Помехоустойчивость аквадистиллятора удовлетворяет критерию качества функционирования «А» по ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014. Уровень промышленных помех при работе аквадистиллятора не превышает значений, установленных ГОСТ Р 51318.11-2006 для оборудования группы 1, класса А». 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 25.12.2025 включительно**



Литовка Павел Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.NX37.B.17174/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 26.12.2020**