



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Фуд Сервис"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 197227, Комендантский проспект, дом 4, корпус 2, литера А, секция 3-б, основной государственный регистрационный номер: 1117847269275, номер телефона: 8(812)677-13-32, адрес электронной почты: info@foodservicespb.ru

**в лице** Генерального директора Цаюн Виталия Игоревича

**заявляет, что** Оборудование технологическое для пищевой промышленности: шкафы охладители, торговой марки Cavanaugh, серия: CV, OW, VH, ER, VG

**изготовитель** "CAVANOVA WINE, S.L.", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: CARRETERA A 355 KM 20 NAVE 13/14, PARQUE EMPRESARIAL DE MONDA – MALAGA, Испания

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами № 2006/42/ЕС "Машины и механизмы", 2014/30/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/35/ЕС «Электромагнитная совместимость»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № QGSNP-IW от 19.04.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "Тест Плюс", аттестат аккредитации SG.RU.21AD17

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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. 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 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 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", разделы 4, 6–9 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"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.04.2023 включительно**



Цаюн Виталий Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ЕС.ВЯ01.В.26233**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 19.04.2018**