



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

### Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Технофреш"

Наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 188689, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, деревня Заневка, улица Заневский пост, дом 3, строение 1, помещение 2, часть помещения 31. Номер телефона: +78123098670, адрес электронной почты: info@tfresh.ru. Основной государственный регистрационный номер: 1147847250220.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности, регистрационный или учетный номер заявителя, номер телефона, адрес электронной почты

### в лице Генерального Директора Гурова Дмитрия Андреевича

Должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя или лица организации-заявителя, от имени которого принимается декларация

**Заявляет, что** Оборудование технологическое для пищевой промышленности, марка «Sigma»: миксеры планетарные, серии: Chef, CHEFFG, BM (Best Mix), AMX (Aeromix), PE (Powermix); машины тестомесильные спиральные, серии: TAURO, SILVER, GREENLINE, SAU, SILVER VE, TAURO VE, VE SP, GL SF, IBT, IDROMIX; машины тестоформовочные, серии: FB, F, TF; машины тестораскаточные, серии: SFG, T; тестоделители, серии: SPZ, SME, SE, SQM, SQ, SQ SA, SQ SA M, SQGSA, PBA; тестоокруглители, серии: SFERA, T1, T2; тестоделители-округлители, серии: DR, SPZ R, SPM, SP s A, SPA; установки для формовки пиццы, серия SPRIZZA; установки автоматические (системы) смешивания теста, серия MAS

**Изготовитель «Sigma S.R.L.».** Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Artigianato 85, 25030, Torbole Casaglia Brescia.

**Продукция изготовлена в соответствии с требованиями 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"**

**Код ТН ВЭД ЕАЭС 8438101000**

### Серийный выпуск

Наименование и обозначение продукции (название продукции, иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию), полное наименование изготовителя, его место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции, наименование и обозначение документа, в соответствии с которым изготовлена продукция, код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС, наименование объекта декларирования

### 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"**

Наименование технического регламента (технических регламентов)

### Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний №№ 2259-09/1-2017, 2260-09/1-2017, 2261-09/1-2017, 2262-09/1-2017, 2263-09/1-2017, 2264-09/1-2017, 2265-09/1-2017, 2266-09/1-2017, 2267-09/1-2017 от 19.09.2017, Общество с ограниченной ответственностью "Испытательный центр"Спектр-СПБ", аттестат аккредитации № РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.001, копии обоснования безопасности, эксплуатационных документов, ГОСТ 12.2.124-2013, разделы 3-12 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование продовольственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 26582-85, раздел 2 «Машин и оборудование продовольственные. Общие технические условия», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», 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», 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". Схема декларирования соответствия 1д

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического (-их) регламента (-ов), примененная схема декларирования соответствия

**Дополнительная информация:** Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ 12.2.124-2013, разделы 3-12 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование продовольственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 26582-85, раздел 2 «Машин и оборудование продовольственные. Общие технические условия», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», 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», 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".

Обозначение и наименование (-ия) стандарта (-ов), сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы (годности) или ресурсе продукции, и иная информация (при наличии)

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по: 29.11.2020 включительно**



**Гуров Дмитрий Андреевич**

Фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя, уполномоченного лица организации-заявителя или индивидуального предпринимателя

М.П.

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-IT.OM02.B.34679**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.11.2017**