



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Современное Профессиональное Оборудование»

Место нахождения: 115191, Россия, город Москва, переулок Гамсоновский, дом 2, комната 112,
основной государственный регистрационный номер 1147746113316
Телефон: +74952340035 Адрес электронной почты: info@mp-equip.ru

в лице Генерального директора Ульянова Ильи Николаевича

заявляет, что Оборудование технологическое для пищевой промышленности: аппараты термоупаковочные, сшиватели пакетов, упаковщики вакуумные, торговой марки «HURAKAN».

Изготовитель "GUANGZHOU WEIKAI CATERING EQUIPMENT CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, No.2, Longzhong Street, Shihu Village, Taihe Town, Baiyun District, Guangzhou, PRC

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость", Директивой 2006/42/EC "Безопасность машин и оборудования".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8422400008

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 578-06/05-ЭУ от 30.05.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.001

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний», раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний». Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.05.2020 включительно

(подпись)

Ульянов Илья Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ72.В.05193

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.05.2017





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Современное Профессиональное Оборудование»

Место нахождения: 115191, Россия, город Москва, переулок Гамсоновский, дом 2, комната 112,
основной государственный регистрационный номер 1147746113316
Телефон: +74952340035 Адрес электронной почты: info@mp-equip.ru

в лице Генерального директора Ульянова Ильи Николаевича

заявляет, что Оборудование технологическое для предприятий общественного питания: аппараты для «корм-догов», аппараты для «hot dog», аппараты для попкорна, аппараты для производства пончиков, аппараты для производства сахарной ваты, аппараты для шаурмы, блинницы, вафельницы, витрины тепловые, грили для «hot dog», грили для барбекю, грили для кур, грили контактные, грили лавовые, грили «саламандра», дегидраторы, диспенсеры тепловые, макаронварки, пароварки для дим самов, жарочные поверхности, подогреватели, тостеры, тостеры конвейерного типа, фритюрницы, чебуречницы, торговой марки «HURAKAN».

Изготовитель "GUANGZHOU WEIKAI CATERING EQUIPMENT CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, No.2, Longzhong Street, Shihu Village, Taihe Town, Baiyun District, Guangzhou, PRC

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость", Директивой 2006/42/EC "Безопасность машин и оборудования".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419818000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 577-06/05-ЭУ от 30.05.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.001

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.05.2020 включительно

(подпись)



Ульянов Илья Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ72.В.05192

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.05.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-СН.АБ72.В.05192

Сведения о декларации о соответствии

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: разделы 4, 6 – 11, 13 – 32 ГОСТ ИЕС 60335-2-48-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-48. Частные требования к электрическим грилям и тостерам для предприятий общественного питания", разделы 4, 6 – 11, 13 – 32 ГОСТ ИЕС 60335-2-37-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-48. Частные требования к электрическим грилям и тостерам для предприятий общественного питания", раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний», раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний».

Генеральный директор

МП



подпись

Ульянов Илья Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Современное Профессиональное Оборудование»

Место нахождения: 115191, Россия, город Москва, переулок Гамсоновский, дом 2, комната 112,
основной государственный регистрационный номер 1147746113316
Телефон: +74952340035 Адрес электронной почты: info@mp-equip.ru

в лице Генерального директора Ульянова Ильи Николаевича

заявляет, что Оборудование технологическое для предприятий общественного питания: фризеры для мороженого, фризеры для «жаренного» мороженого, сокоохладители, граниторы, торговой марки «HURAKAN».

Изготовитель "GUANGZHOU WEIKAI CATERING EQUIPMENT CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, No.2, Longzhong Street, Shihu Village, Taihe Town, Baiyun District, Guangzhou, PRC

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость", Директивой 2006/42/EC "Безопасность машин и оборудования".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8418690008

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 576-06/05-ЭУ от 30.05.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.001

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

разделы 8 – 32 ГОСТ Р 52161.2.24-2007 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.24. Частные требования для холодильных приборов, морожениц и устройств для производства льда", раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний», раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний». Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.05.2020 включительно

(подпись)

Ульянов Илья Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-CN.АБ72.В.05190

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.05.2017





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Современное Профессиональное Оборудование»

Место нахождения: 115191, Россия, город Москва, переулок Гамсоновский, дом 2, комната 112,
основной государственный регистрационный номер 1147746113316
Телефон: +74952340035 Адрес электронной почты: info@mp-equip.ru

в лице Генерального директора Ульянова Ильи Николаевича

заявляет, что Оборудование технологическое для предприятий общественного питания: кофеварки, электрокипяильники, торговой марки «HURAKAN».

Изготовитель "GUANGZHOU WEIKAI CATERING EQUIPMENT CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, No.2, Longzhong Street, Shihu Village, Taihe Town, Baiyun District, Guangzhou, PRC

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость", Директивой 2006/42/EC "Безопасность машин и оборудования".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516 71 000 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 575-06/05-ЭУ от 30.05.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.001

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

разделы 8 – 32 ГОСТ 27570.52-95 (МЭК 335-2-63-90) "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Частные требования к электрическим кипятыльникам для воды и электрическим нагревателям жидкостей для предприятий общественного питания", раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.05.2020 включительно


(подпись)

Ульянов Илья Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ72.В.05189

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.05.2017





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Современное Профессиональное Оборудование»

Место нахождения: 115191, Россия, город Москва, переулок Гамсоновский, дом 2, комната 112,
основной государственный регистрационный номер 1147746113316
Телефон: +74952340035 Адрес электронной почты: info@mp-equip.ru

в лице Генерального директора Ульянова Ильи Николаевича

заявляет, что Оборудование технологическое для предприятий общественного питания: печи для пиццы, печи конвейерные, шкафы расстоечные, торговой марки «HURAKAN».

Изготовитель "GUANGZHOU WEIKAI CATERING EQUIPMENT CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, No.2, Longzhong Street, Shihu Village, Taihe Town, Baiyun District, Guangzhou, PRC

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость", Директивой 2006/42/EC "Безопасность машин и оборудования".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8514 10 100 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 574-06/05-ЭУ от 30.05.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.001

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний», раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний». Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.05.2020 включительно


(подпись)



Ульянов Илья Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ72.В.05187

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.05.2017