



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: БИН 921040000727, Акционерное общество "Келет", юридический адрес: Республика Казахстан, г. Алматы, улица Бокейханова, 233, индекс: 050014, телефон: +77272598917, электронная почта: info@kelet.kz

в лице: Президента Папп Александра Адальбертовича действующего(ей) на основании Приказа номер № 1 от 04.01.2019

заявляет, что: Калориферы КАО, изготовлены в соответствии с СТ 15575-1910-АО-10-2016 КАЛОРИФЕРЫ КАО, серийный выпуск

изготовитель: Акционерное общество "Келет", юридический адрес: Республика Казахстан, г. Алматы, улица Бокейханова, 233, индекс: 050014

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 7322900009

соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879;

Декларация о соответствии принята на основании: Протокол исследований (испытаний), выданные лабораториями (центрами), аккредитованными (аттестованными) в национальных системах аккредитации (аттестации) № СВЗ/004/250522/1-1 от 25/05/2022г.; № ЭМС/020/270522/1-1 от 27/05/2022г., Испытательный центр ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат: KZ.T.02.0360); Схема декларирования 3д;

Дополнительная информация Срок хранения - 12 месяцев при температуре от +5°C до +40°C, влажность до 65% при +20°C. Срок службы (годности) - 5 лет при соблюдении условий хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации; ГОСТ ИЕС 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей; ЕСЭГТ ТС № 299 от 28.05.2010 г., (Гл. II разд. 7); ГОСТ ИЕС 61000-6-3-2016 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок; ГОСТ 30804.6.1-2013 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;

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.06.2027 включительно


(подпись)



Папп Александр Адальбертович

(Ф. И. О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС №

ЕАЭС KZ 7500361.13.12.11899

Дата регистрации декларации о соответствии

03.06.2022



ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ СӘЙКЕСТІК ТУРАЛЫ ДЕКЛАРАЦИЯ

Өтініш беруші: БСН 921040000727, "Келет" Акционерлік қоғамы, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Бөкейханов көшесі, 233, индекс: 050014, телефон: +77272598917, электрондық пошта: info@kelet.kz

04.01.2019 жылғы № 1 бұйрық негізінде әрекет етуші Президент Папп Александр Адальбертович **тұлғасында**

КАО калориферлері, СТ 15575-1910-АО-10-2016 КАЛОРИФЕРЫ КАО сәйкес жасалған, топтамалы өндіріс екендігін хабарлайды

Дайындаушы "Келет" Акционерлік қоғамы, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Бөкейханов көшесі, 233, индекс: 050014

ЕАЭО СЭҚ ТН коды 7322900009

КО ТР 004/2011 "Төмен вольтті жабдықтардың қауіпсіздігі туралы" Кедендік одақ комиссиясының 2011 жылғы 16 тамыздағы № 768 шешімімен бекітілген, КО ТР 020/2011 "Техникалық жабдықтардың электрлік магниттік үйлесімділігі" Кедендік одақ комиссиясының 2011 жылғы 9 желтоқсандағы № 879 шешімімен бекітілген **талаптарына сәйкес**

Сәйкестік туралы декларация: Ұлттық аккредиттеу (аттестаттау) жүйелерінде аккредиттелген (аттестатталған) зертханалар (орталықтар) берген зерттеулер (сынақтар) хаттамасы № СВЗ/004/250522/1-1 25/05/2022ж.; № ЭМС/020/270522/1-1 27/05/2022ж., "КАЗЭКСПОАУДИТ" ЖШС сынақ орталығы (аттестат: KZ.T.02.0360); "Декларациялау схемасы 3д; негізінде қабылданған

Қосымша ақпараттар Сақтау мерзімі - 12 ай, +5°C тан +40°C температура, ылғалдылығы 65% дейін +20°C та. Қызмет ету (жарамдылық) мерзімі 5 жыл сақтау, тасымалдау, монтаж және эксплуатация шарттарын сақтағанда. ГОСТ IEC 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных поле; ЕСЭГТ ТС № 299 от 28.05.2010 г., (Гл. II разд. 7); ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок; ГОСТ 30804.6.1-2013 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;

Сәйкестік туралы декларация тіркеу күнінен

02.06.2027 дейін жарамды

Папп Александр Адальбертович

өтініш берушінің А.Т.Ж.


Қолы



Сәйкестік туралы декларациясының тіркеу нөмірі ЕАЭС № ЕАЭС KZ 7500361.13.12.11899

Сәйкестік туралы декларациясын тіркеу күні 03.06.2022