



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ17.В.00196/19

Серия **RU** № **0113522**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «КВАНТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111020, г. Москва, переулок Юрьевский, дом 13А, строение 1, телефон: +79852239882, адрес электронной почты: kvant-cert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ17, дата регистрации 10.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АЕЛ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 129128, улица Бажова, дом 2, корпус 1, основной государственный регистрационный номер: 5147746374287, номер телефона: +79856149675, адрес электронной почты: otk-control@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SIGMA HOME PRODUCTS CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 3101 TOWER A, CITY SQUARE, JIABING ROAD, LUOHU DISTRICT, SHENZHEN, CHINA, 518001, Китай. Филиалы изготовителя по приложению № 2, количество листов: 1, 0615019

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические для нагрева, охлаждения и розлива воды: кулеры, торговая марка АЕЛ, серии: 16L, HC, MYL 31, YLR 2-5, YLR 2-5-X, YLRT 2-5K, LC, TC, YLRS 2-5K
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директив Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8418690008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3549Э от 25.01.2019 года, выданного Испытательной Лабораторией Астанинского филиала АО "НаЦЭКС", аттестат аккредитации КЗ.И.01.0210. Акта анализа состояния производства № 6894А от 21.01.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, 0615018. 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

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.01.2019 **ПО** 27.01.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Коваленко Евгений Владимирович
(Ф.И.О.)

Попандопуло Илья Дмитриевич
(Ф.И.О.)