



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК", ОГРН: 1027739393637

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15  
Телефон: +74957779990, Адрес электронной почты: support@systeme.ru

**В лице** Главного инженера по сертификации Киливника Антона Николаевича, действующего на основании доверенности № б/н от 03.05.2024 года.

**Заявляет, что** Преобразователи частоты торговой марки Systeme Electric серии SystemeVar Hertz, типа STV050

**Изготовитель** «Delixi Electric Ltd.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Китай, Delixi High Tech Industrial Park, Liu Shi County, Yue Qing City, Wenzhou, Zhejiang

Наименование и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: «Delixi (Hangzhou) Inverter Co., Ltd.», Китай, NO.8 ZHUANTANG SCIENCE & TECHNOLOGY PARK, HANGZHOU, ZHEJIANG, 310024

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8504 40 910 0

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № 701300-24 от 30.05.2024 г., № 401049-24 от 05.06.2024 г., выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (ФБУ «Ростест-Москва»), регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21A343

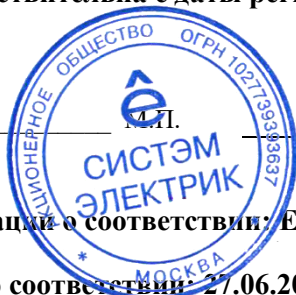
Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией". Сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы указаны в эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 23.03.2024 г. Договор о подтверждении соответствия продукции б/н от 26.09.2022 г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.06.2029 включительно**

(подпись)



Киливник Антон Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-СН.РА05.В.51303/24

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 27.06.2024

