



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Акционерное общество "СИНЕТИК".

Место нахождения (адрес юридического лица): 630009, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица 3 Интернационала, дом 127. Адрес места осуществления деятельности: 630075, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Залесского, дом 7/3. Основной государственный регистрационный номер: 1025403908100. Номер телефона: +73832665214. Адрес электронной почты: mail@sinetic.ru.

**в лице** генерального директора Салдаева Алексея Валерьевича, действующего на основании Устава **заявляет, что** Оборудование автоматизации серии СК: СК-ЩП Щиты питания; СК-ЩСР Щиты серверные; СК-ЩАСУ/ЩРСУ Щиты автоматики и/или децентрализованной периферии; СК-ЩСК Щиты сетевые коммуникационные; СК-ЩКР Щиты кроссовые; СК-ЩИБ Щиты искробезопасных барьеров; СК-ЩУЗ Щиты управления задвижками; СК-ПМУ Пульты местного управления; СК-АРМ Автоматизированное рабочее места оператора АСУТП, инженера АСУТП.

Изготовитель Акционерное общество "СИНЕТИК". Место нахождения (адрес юридического лица): 630009, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица 3 Интернационала, дом 127. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630075, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Залесского, дом 7/3.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями "Оборудование автоматизации серии СК" САВТ.27.12.31.001 ТУ.

код ТН ВЭД ЕАЭС 9032 89 000 0

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011); технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № Б 91 от 28.03.2022, протокола испытаний № Э 91 от 28.03.2022 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21AЯ49; технических условий "Оборудование автоматизации серии СК" САВТ.27.12.31.001 ТУ от 12.01.2016; руководства по эксплуатации "Щит автоматики СК-ЩАСУ-A22-M000-1452+A156+AO4+DI64+DO16 ЩА-ИТП1-2" 23584736.42 5220.1452.АК1 РЭ от 10.01.2022; перечня стандартов, требованиям которых соответствует данное низковольтное оборудование (Оборудование автоматизации серии СК), из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 от 07.02.2022; перечня стандартов, требованиям которых должны соответствовать технические средства (Оборудование автоматизации серии СК), из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 от 07.02.2022. Схема декларирования соответствия Зд.

**Дополнительная информация:**

СТБ МЭК 60439-1-2007 "Низковольтные комплектные устройства распределения и управления. Часть 1. Устройства, подвергаемые испытаниям типа полностью или частично"; подраздел 9.4 ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)".

Хранить при температуре окружающего воздуха от минус 30 °С до плюс 40 °С и относительной влажности воздуха до 98%, источники бесперебойного питания, содержащие в своем составе батареи, должны храниться - не ниже минус 15 °С. Хранить в упаковке предприятия-изготовителя в крытых складских помещениях, в условиях исключающих контакт с влагой и отсутствию в окружающей атмосфере токопроводящей пыли и паров химически активных веществ, вызывающих коррозию металлических частей и повреждение электрической изоляции. Срок службы не менее 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.03.2027 включительно.**



Салдаев Алексей Валерьевич

(ф. и. о. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**  
ЕАЭС № RU Д-РУ.РА02.В.79969/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 01.04.2022