



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АД77.В.00345

Серия RU № 0689247

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "МегаЛит 23"  
 Место нахождения: 191123, Россия, город Санкт-Петербург, улица Радищева, дом 44, литера А, помещение 8-Н.  
 Адрес места осуществления деятельности: 127474, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 60  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД77, дата регистрации 08.08.2017 года.  
 Телефон: +79152309143. Адрес электронной почты: 23megalit@gmail.com.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Форинд"  
 Место нахождения: 188730, Россия, Ленинградская область, Приозерский район, поселок Сосново, улица Первомайская, дом № 5, квартира 49  
 Адрес места осуществления деятельности: 188307, Россия, Ленинградская область, город Гатчина, Красноармейский проспект, дом 48  
 Основной государственный регистрационный номер: 1117847379022  
 Телефон: +78123094283. Адрес электронной почты: info@forind.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Форинд".  
 Место нахождения: 188730, Россия, Ленинградская область, Приозерский район, поселок Сосново, улица Первомайская, дом № 5, квартира 49  
 Адрес места осуществления деятельности: 188307, Россия, Ленинградская область, город Гатчина, Красноармейский проспект, дом 48

**ПРОДУКЦИЯ** Низковольтные комплектные устройства: шкафы управления противопожарных систем, серия "ШК1000"  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ4371-002-30602239-2016 "Шкафы управления серии "ШК1000". Технические условия"  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537109900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011); Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 1-20180411-45, 1-20180411-46 от 11.04.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/Т-051.

Акта о результатах анализа состояния производства № 20180327-05 от 28.03.2018 года.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51321.1-2007 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств электромагнитная. Промышленные зоны. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах". 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: 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 11.04.2018 **ПО** 10.04.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Туманишвили Реваз Михайлович

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Мигдалович Борис Анатольевич

(инициалы, фамилия)