

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-NO.МБ34.В.04657

Серия RU № 0592314

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр сертификации и лабораторных испытаний «Фобос», место нахождения: 129327, Россия, город Москва, Анадырский проезд, дом 21, помещение IV, место осуществления деятельности: 127254, Россия, город Москва, проезд Добролюбова, дом 3, строение 3, Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11МБ34 выдан 01.09.2014 года, телефон: +7-968-774-61-93; адрес электронной почты: osfobos@gmail.com.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Алет", Россия  
Место нахождения: 115432, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, 14 этаж, Россия  
Место осуществления деятельности: 115432, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, 14 этаж, Россия  
Основной государственный регистрационный номер 1107746962058, телефон: +7 (495) 641-03-27, адрес электронной почты: alet.moscow2010@gmail.com

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

фирма «Glen Dimplex Nordic AS»  
Место нахождения и место осуществления деятельности: Postboks 16, Havnegt, 1667501, Stjordal, Norway, Норвегия

## ПРОДУКЦИЯ

Приемники-реле управления электроприборами и оборудованием, торговой марки "NOBO", модели: RSX 700, RS-700 на напряжение 230-240 В, ток 10-16 А.  
Серийный выпуск Изготавливается в соответствии с директивами Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC, Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/EC, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU

КОД ТН ВЭД ТС 8536490000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 768 от 16 августа 2011 года); ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 879 от 9 декабря 2011 года)

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 244А1317 от 05.09.2017 Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Поток" Регистрационный № RA.RU.21АБ59 от 26.05.2015 года 115088, город Москва, улица Угрешская, дом 31; 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4; 119361, город Москва, улица Озерная, дом 46, акт анализа состояния производства № 4635 от 05.09.2017, сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЕЦИСП.СМ0001.RU.0145 от 18.08.2017, договор № 0731/GDN/2015 от 20.10.2015, инструкция по эксплуатации, схема сертификации 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 60947-6-2-2013 (подраздел 8.3) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 6-2. Оборудование многофункциональное. Коммутационные устройства (или оборудование) управления и защиты"; ГОСТ ИЕС 60947-6-2-2013 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 6-2. Оборудование многофункциональное. Коммутационные устройства (или оборудование) управления и защиты". Условия хранения: хранят в индивидуальной упаковке, в закрытых сухих помещениях при температуре от 5°C до 40°C, относительной влажности не более 60%. Воздух помещений не должен содержать кислотные и другие пары, вредно воздействующие на материалы изделий. Срок службы 5 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.09.2017 ПО 07.09.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

А.В. Михеев  
(инициалы, фамилия)

Е.Э. Кузин  
(инициалы, фамилия)