



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-FR.MIO62.B.06068

Серия RU № 0760556

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
 Место нахождения: 117246, город Москва, Научный проезд, дом 8, строение 1, помещение XIX, комната №14-17.
 Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Шнейдер Электрик».
 Основной государственный регистрационный номер: 1027739393637.
 Место нахождения: 127018, Российская Федерация, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1
 Телефон: 74957779990, адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Schneider Electric Industries SAS".
 Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, Paris
 Филиал изготовителя: PT. SCHNEIDER ELECTRIC MANUFACTURING BATAM.
 Место нахождения филиала изготовителя: ИНДОНЕЗИЯ, Batamindo Industrial Park, Jalan Beringin, Lot 4, Lot 208, Lot 1, Lot 15, Lot 16, Lot 16-A, Muka Kuning, Batam, Kepulauan Riau

ПРОДУКЦИЯ Реле контроля серии Zelio Control, модели (смотри приложение - бланк № 0555176).
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 49 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011
 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011
 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1173/2-ИЛПМ-2018, 1173/2-2ИЛПМ-2018 от 01.10.2018 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 24.09.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0555176).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.10.2018 ПО 01.10.2023

КОПИЯ
ВЕРНА

«ПСК СтройИнвест»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Галина Александровна Родзивом

(инициалы, фамилия)

Иван Владимирович Жданов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.MIO62.B.06068

Серия RU № 0555176

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8536 49 000 0	Реле контроля серии Zelio Control, модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	многофункциональное реле контроля (в том числе контроля напряжения, тока, частоты): RM17TA00, RM17TE00, RM17TG00, RM17TG20, RM17TT00, RM17TU00, RM22TA31, RM22TA33, RM22TG20, RM22TR31, RM22TR33, RM22TU21, RM22TU23, RM35ATW5MW, RM35BA10, RM35TF30, RM35TM250MW, RM35TM50MW, RM35UB3N30, RMNF22TB30, RM17UAS14, RM17UAS15, RM17UAS16, RM17UB310, RM17UBE15, RM17UBE16, RM22UA21MR, RM22UA22MR, RM22UA23MR, RM22UA31MR, RM22UA32MR, RM22UA33MR, RM22UA33MT, RM22UB34, RM35UA11MW, RM35UA12MW, RM35UA13MW, RM35UB330, RM17JC00MW, RM22JA21MR, RM22JA31MR, RM35JA31MW, RM35JA32MR, RM35JA32MT, RM35JA32MW, RM35HZ21FM; реле контроля скорости: RM35S0MW; реле контроля температуры: RM35ATL0MW, RM35ATR5MW; реле контроля уровня жидкости: RM22LA32MR, RM22LA32MT, RM22LG11MR, RM22LG11MT, RM35LM33MW, RM35LV14MW	

КОПИЯ
ВЕРНАРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Мисеф
подписьИсрафик
подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.MЮ62.B.06068

Серия RU № 0555177

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ ИЕС 60255-1-2014 "Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 1.

Общие требования";

ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний";

ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах.

Нормы и методы испытаний"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

КОПИЯ
ВЕРНА

Глебова
подпись

Модуль
подпись



Галина Александровна Редина
инициалы, фамилия

Иван Владимирович Жданов
инициалы, фамилия