



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01097/20

Серия **RU** № **0253910**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 305004, РОССИЯ, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206.  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26.  
Дата решения об аккредитации: 11.06.2019.  
Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИТЕХ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141503, Россия, область Московская, город Солнечногорск, улица Красная, дом 136, корпус 1, комната/этаж 6/2  
Основной государственный регистрационный номер 5157746169720.  
Телефон: 74951505569 Адрес электронной почты: dir@pumpcontroller.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИТЕХ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141503, Россия, область Московская, город Солнечногорск, улица Красная, дом 136, корпус 1, комната/этаж 6/2

### ПРОДУКЦИЯ

Аппараты электрические для управления электротехническими установками: контроллеры программируемые, серии: КД, моделей КД-М и КД-Д.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-001-52590873-2018 «Контроллер «ПолиТех» серии КД. Технические условия».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 4751ИЛНВО от 03.11.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 27.10.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления".  
Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.11.2020 ПО 05.11.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Грибенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

М.П.

Пивченко Виктор Сергеевич (Ф.И.О.)