



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00912/22

Серия **RU** № **0283592**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 450005, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10MH10 от 24.06.2015. Телефон +7(347)2460717, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Нефтеавтоматика". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 450005, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24. ОГРН: 1020203220916. Номер телефона +7(347)228-81-70, адрес электронной почты nefteavtomatika@nefteavtomatika.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Нефтеавтоматика". Место нахождения: 450005, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450511, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Уфимский район, деревня Мударисово, улица Нефтеавтоматики, дом 1

**ПРОДУКЦИЯ** Программируемый логический контроллер серии МКLogic-500 (модули МК-501-022, МК-502-142, МК-502-142 DCS, МК-503-120, МК-504-120, МК-513-016, МК-513-016 А, МК-514-008, МК-514-008 А, МК-516-008 А, МК-521-032, МК-521-032 А, МК-523-032 А, МК-531-032, МК-531-032 А, МК-541-002, МК-542-004, МК-544-040, МК-545-010, МК-546-010, МК-550-024, МК-574-008 А, МК-576-008 А, МК-576-016 А). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 425200-042-00137093-2016 "Программируемый логический контроллер МКLogic-500. Технические условия". Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537 10 100 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 511 от 30.08.2022 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.10TP01, акта о результатах анализа состояния производства № 091ТС-22 от 02.08.2022, руководства по эксплуатации КДСАю426471.004 РЭ от 15.07.2022, паспортов № 1005761162100001, № 1005761162100002, №1005761162100003, №1005761162100004, №1005761162100005 от 20.05.2022. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". Срок и условия хранения в соответствии с технической документацией предприятия изготовителя. Срок службы 15 лет

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.09.2022 **ПО** 01.09.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Шавалдина Валентина Викторовна  
(ф.и.о.)

М.П.  
Винокуров Михаил Александрович  
(ф.и.о.)