



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.HO04.B.00055

Серия RU № 0049864

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ВНИИсертификация", Адрес: 111116, Российская Федерация, город Москва, улица Красноказарменная, д. 19, Фактический адрес: 127422, г. Москва, Дмитровский пр., д. 10, оф.34, Телефон: +74999768432, Факс: +74999768432, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11HO04, 19.06.2014, Росаккредитация

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Бугульминский опытный завод нефтеавтоматики" (ООО "БОЗНА"), Адрес: 423230, Россия, Республика Татарстан, город Бугульма, улица Воровского, дом 41, Фактический адрес: 423230, Россия, Республика Татарстан, город Бугульма, улица Воровского, дом 41, ОГРН: 1061689007467, Телефон: +78559494515, Факс: +78559494515, E-mail: bozna@bozna.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Бугульминский опытный завод нефтеавтоматики" (ООО "БОЗНА"), Адрес: 423230, Россия, Республика Татарстан, город Бугульма, улица Воровского, дом 41, Фактический адрес: 423230, Россия, Республика Татарстан, город Бугульма, улица Воровского, дом 41, ОГРН: 1061689007467, Телефон: +78559494515, Факс: +78559494515, E-mail: bozna@bozna.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Установки измерительные групповые автоматизированные «АГЗУ-120М». Серийный выпуск. ТУ 4318-030-00136662-2008

КОД ТН ВЭД ТС 9026108109

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" (см. Приложение – бланк № 0047728).

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** акта анализа состояния производства от 15.10.2014 № Т068/14 ОС ООО "ВНИИсертификация" (рег. № РОСС RU.0001.11HO04); протокола сертификационных испытаний от 22.10.2014 № МЛ30-ВНС130, РОСС RU.0001.21МЛ30, Испытательная лаборатория "СТРОЙВЕНТМАШ" НП "Научно-исследовательский и технический центр "СТРОЙВЕНТМАШ", от 28.10.2011 по 28.10.2016.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** схема сертификации: 1с. Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза - в соответствии со статьей 12 ТР ТС 010/2011. Расчетный срок службы в зависимости от условий эксплуатации – не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.11.2014

ПО 26.11.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Бердникова Л. А.  
(инициалы, фамилия)

Абайдулина Р. Ш.  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.HO04.B.00055

Серия RU № 0047728

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.003-91	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности	Стандарт в целом
ГОСТ 12.2.007.0-75	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности	Стандарт в целом
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования	Стандарт в целом
ГОСТ 2.601-2013	Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы	Стандарт в целом



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Бердникова Л. А.  
(инициалы, фамилия)

Абайдулина Р. Ш.  
(инициалы, фамилия)