

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ45.B.00925

Серия RU № 0697482

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ». Место нахождения: 125315, Россия, город Москва, 1-й Балтийский переулок, дом 6/21, корпус 3. Адрес места осуществления деятельности: 125362, Россия, город Москва, улица Вишневая, дом 7, строение 18. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ45, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 10.03.2016. Телефон: +7 (499) 940-02-15. Адрес электронной почты: nasthol@nasthol.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ГМС Ливгидромаш»  
Место нахождения: 303851, Российская Федерация, Орловская область, город Ливны, улица Мира, дом 231. Адрес места осуществления деятельности: 303851, Российская Федерация, Орловская область, город Ливны, улица Мира, дом 231. ОГРН 1025700514476. Телефон: +7 (48677) 7-80-00, адрес электронной почты: lgm@hms-livgidromash.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ГМС Ливгидромаш»  
Место нахождения: 303851, Российская Федерация, Орловская область, город Ливны, улица Мира, дом 231. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 303851, Российская Федерация, Орловская область, город Ливны, улица Мира, дом 231.

**ПРОДУКЦИЯ** Насосное оборудование. Насосы трёхвинтовые типов 3В и 3Вх2 и агрегаты насосные на их основе, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 26-06-1546-89 "Насосы трёхвинтовые и агрегаты насосные на их основе".  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8413 60 700 0, 8413 60 200 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № ГБ06-5298 от 06.12.2018, выданного Испытательной лабораторией Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ», аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21ГБ06; акта о результатах анализа состояния производства № 22-А от 30.11.2018 Органа по сертификации продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ»; документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», согласно приложению на бланке № 0550465. Схема сертификации – 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011, согласно приложению на бланке № 0550464. Срок службы и хранения, условия безопасной эксплуатации, обслуживания, диагностирования, ремонта, хранения и утилизации продукции установлены в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.12.2018 ПО 08.12.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
(подпись)

Фадеев Вячеслав Николаевич  
(инициалы, фамилия)Мальцев Александр Иванович  
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 2 из 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C- RU.АЯ45.В.00925

Серия RU № 0550465

Сведения о документах, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

- Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе, обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011);
  - Н41.1219.00.000 ОБ "Насосы объёмные и агрегаты на их основе" Обоснование безопасности;
  - Н41.181.00.000 ПМ "Насосы трёхвинтовые и агрегаты электронасосные на их основе"
- Программа и методика испытаний;
- ТУ 26-06-1546-89 "Насосы трёхвинтовые и агрегаты насосные на их основе" Технические условия;
  - Н41.199.00.000 РЭ "Насос трёхвинтовой А1 ЗВ 4/25Б и агрегат электронасосный на его основе" Руководство по эксплуатации;
  - Н41.221.00.000 РЭ "Насос трёхвинтовой А2 ЗВ 125/16 и агрегаты электронасосные на его основе" Руководство по эксплуатации;
  - Н41.1041.00.000 РЭ "Насос трёхвинтовой А5 ЗВ 8/25 и агрегаты электронасосные на его основе" Руководство по эксплуатации;
  - Н41.1229.00.000 РЭ "Насосы трёхвинтовые и агрегаты электронасосные на их основе" Руководство по эксплуатации.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Фадеев Вячеслав Николаевич  
инициалы, фамилия

Мальцев Александр Иванович  
инициалы, фамилия