

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ№ ТС RU C-RU.AЯ45.B.00924Серия RU № **0697481**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции 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 двухвинтовые типов 2ВВ и 2ВГ и агрегаты насосные на их основе, изготавливаемые по техническим условиям. Смори приложение на бланке № 0550462.
 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 № ГБ06-5297 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 качества доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», согласно приложению на бланке № 0550463. 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 № 0550461. Срок службы и хранения, условия безопасной эксплуатации, обслуживания, диагностики, ремонта, хранения и утилизации продукции установлены в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.12.2018 ПО 08.12.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Фадеков Вячеслав Николаевич
 (инициалы, фамилия)

Мальцев Александр Иванович
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 1 из 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C- RU.AЯ45.B.00924

Серия RU № **0550461**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31839-2012 (ЕН 809:1998)	Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности;	Разделы 5-8
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования.	Разделы 4-7



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

Фадеев Вячеслав Николаевич

инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
подпись

Мальцев Александр Иванович

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 2 из 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C- RU.АЯ45.В.00924

Серия RU № **0550462**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8413 60 700 0, 8413 60 200 0	<p>Насосное оборудование. Насосы двухвинтовые типов 2ВВ и 2ВГ и агрегаты насосные на их основе;</p> <p>Насосы двухвинтовые типа 2ВВ и агрегаты на их основе;</p> <p>Насосы двухвинтовые типа 2ВВ и агрегаты на их основе;</p> <p>Насосы двухвинтовые типа 2ВГ и агрегаты на их основе;</p> <p>Агрегаты электронасосные А3 2ВВ 63/25-50/25Б, А5 2ВВ 63/25-50/25Б, А3 2ВВ 63/25-50/25-01.</p>	<p>ТУ 3632-094-05747979-2002 «Насосы двухвинтовые типа 2ВВ и агрегаты на их основе». Технические условия.</p> <p>ТУ 3632--064-05747979-99 "Насосы двухвинтовые типа 2ВВ и агрегаты на их основе". Технические условия.</p> <p>ТУ 26-06-1596-90 "Насосы двухвинтовые типа 2ВГ и агрегаты на их основе". Технические условия.</p> <p>ТУ 3632-044-05747979-98 "Агрегаты электронасосные А3 2ВВ 63/25-50/25Б, А5 2ВВ 63/25-50/25Б, А3 2ВВ 63/25-50/25-01". Технические условия.</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Фадеков Вячеслав Николаевич

подпись

инициалы, фамилия

Мальцев Александр Иванович

подпись

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ стр. 3 из 3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C- RU.АЯ45.В.00924

Серия RU № **0550463**

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, требованиям которых должна соответствовать сертифицируемая продукция
- Н41.897.00.000ПМ "Насосы двухвинтовые и агрегаты электронасосные на их основе"
- Программа и методика испытаний
- ТУ 3632-094-05747979-2002 "Насосы двухвинтовые типа 2ВВ и агрегаты на их основе"
- Технические условия
- Н41.1206.00.000РЭ "Насосы двухвинтовые типа А62ВВ и агрегаты электронасосные на их основе" Руководство по эксплуатации
- ТУ 3632--064-05747979-99 "Насосы двухвинтовые типа 2ВВ и агрегаты на их основе"
- Технические условия
- Н41.1021.00.000РЭ "Насосы двухвинтовые типа 2ВВ и агрегаты электронасосные на их основе" Руководство по эксплуатации
- ТУ 26-06-1596-90 "Насосы двухвинтовые типа 2ВГ и агрегаты на их основе" Технические условия
- Н41.897.00.000РЭ "Насосы двухвинтовые типа 2ВГ и агрегаты электронасосные на их основе" Руководство по эксплуатации
- ТУ 3632-044-05747979-98 "Агрегаты электронасосные. А3 2ВВ 63/25-50/25Б, А5 2ВВ 63/25-50/25Б, А3 2ВВ 63/25-50/25-01". Технические условия.
- Н41.1055.00.000 РЭ "Агрегат электронасосный А3 2ВВ63/25-50/25-01" Руководство по эксплуатации
- Н 41.1219.00.000ОБ "Насосы объёмные и агрегаты на их основе" Обоснование безопасности



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
подпись
[Signature]
подпись

Фадеков Вячеслав Николаевич
инициалы, фамилия
Мальцев Александр Иванович
инициалы, фамилия