



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Акционерное общество «ГМС Ливгидромаш».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 303851, Орловская область, город Ливны, улица Мира, дом 231.

ОГРН 1025700514476.

Номер телефона: +7 (486) 777-80-00. Адрес электронной почты: lgm@hms-livgidromash.ru.

**в лице** управляющего директора Бородин Сергея Дмитриевича, действующего на основании доверенности №23/22-ЛГМ от 03.10.2022

**заявляет, что** Оборудование насосное: насосы трёхвинтовые и агрегаты насосные на их основе, изготавливаемые в соответствии с техническими условиями ТУ 26-06-1546-89 «Насосы трёхвинтовые и агрегаты насосные на их основе».

**Изготовитель:** Акционерное общество «ГМС Ливгидромаш».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 303851, Орловская область, город Ливны, улица Мира, дом 231.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413 60 200 0, 8413 60 700 0.

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

## Декларация о соответствии принята на основании:

- сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU С-RU.АЯ45.Т.00023/23 от 06.12.2023, выданного Органом по сертификации продукции машиностроения, взрывозащищённого оборудования и бытовой техники Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № РОСС RU.0001.11АЯ45;

- протокола испытаний № ГБ06-5616 от 01.12.2023, выданного Испытательной лабораторией Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № РОСС.RU.0001.21ГБ06;

- документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), согласно приложению № 1 на 2 листах.

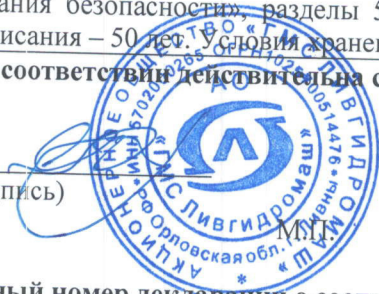
Схема декларирования – 5д.

## Дополнительная информация

Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011): ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности», разделы 5-8. Назначенный срок службы - 25 лет, назначенный срок хранения до списания – 50 лет. Условия хранения – группа 2 (С) по ГОСТ 15150-69.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.12.2028 включительно.**

(подпись)



Бородин Сергей Дмитриевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА10.В.57074/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.12.2023

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ №1, лист 1 К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.РА10.В.57074/23

Декларация о соответствии выдана на основании документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011):

- выписки из Единого государственного реестра юридических лиц № ЮЭ9965-23-53454212 от 17.04.2023;
- доверенности №23/22-ЛГМ от 03.10.2022;
- технических условий ТУ 26-06-1546-89 «Насосы трехвинтовые и агрегаты насосные на их основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.164.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 16/25 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.181.00.000-8 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 1/100 и агрегат электронасосный на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.195.00.000-1 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 2,5/100 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.199.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 4/25Б и агрегат электронасосный на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.206.00.000-2 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 8/25 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.209.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 8/100»;
- руководства по эксплуатации Н41.209.00.000-1 РЭ «Насос трехвинтовой и агрегат электронасосный на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.215.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А2 3В 40/25Б и агрегат электронасосный на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.217.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А2 3В 63/25Б и агрегат электронасосный на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.217.00.000-3 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 63/25 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.221.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А2 3В 125/16 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.456.00.000-1 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 1,6/40 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.567.00.000-11 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 4/160 и агрегат электронасосный на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.586.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 320/16 а агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.628.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А3 3В 8/63 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.761.00.000-1 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3Вх2 320/16 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.764.00.000 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 8/63 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.767.00.000-1 РЭ «Насосы трехвинтовые А1 3В 0,25/25, А1 3В 0,6/63 и агрегаты электронасосные на их основе»;
- руководства по эксплуатации Н41.785.00.000-1 РЭ «Насос трехвинтовой А1 3В 125/16 и агрегаты электронасосные на его основе»;

(подпись)



Бородин Сергей Дмитриевич  
(Ф.И.О. заявителя)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ, отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU C- RU.АЯ45.Т.00023/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ГМС Ливгидромаш».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 303851, Орловская область, город Ливны, улица Мира, дом 231.

ОГРН 1025700514476.

Номер телефона: +7 (486) 777-80-00. Адрес электронной почты: lgm@hms-livgidromash.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «ГМС Ливгидромаш».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 303851, Орловская область, город Ливны, улица Мира, дом 231.

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Оборудование насосное: Агрегат электронасосный А2 3В 125/16-90/6,3Б-ТВ1-Р1-55-Е У2 ТУ 26-06-1546-89 на основе насоса трехвинтового А2 3В 125/16Б-ТВ1-Р1-Е У2 ТУ 26-06-1546-89, заводской номер 7Я1, изготовленный в соответствии с техническими условиями ТУ 26-06-1546-89 «Насосы трехвинтовые и агрегаты насосные на их основе».

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № ГБ06-5616 от 01.12.2023, выданного Испытательной лабораторией Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр НАСТХОЛ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГБ06;

- документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), согласно приложению № 1 на 1-м листе.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр НАСТХОЛ». Место нахождения: Российская Федерация, 127083, город Москва, улица Верхняя Масловка, дом 20, строение 2, 2-й этаж, помещения 8, 9 (209); 12; 13; 21; 23; 24. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 127083, город Москва, улица Верхняя Масловка, дом 20, строение 2, 2-й этаж, помещения 12; 13; 21; 23; 24. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № РОСС RU.0001.11АЯ45, дата регистрации аттестата аккредитации - 10.03.2016. Номер телефона: +7 (499) 940-02-15. Адрес электронной почты: nasthol@nasthol.ru.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011): ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности», разделы 5-8. Назначенный срок службы – 25 лет. Назначенный срок хранения до списания – 50 лет. Условия хранения – группа 2(С) по ГОСТ 15150-69.

**ДАТА ВЫДАЧИ: 06.12.2023**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ходоров Владимир Игоревич

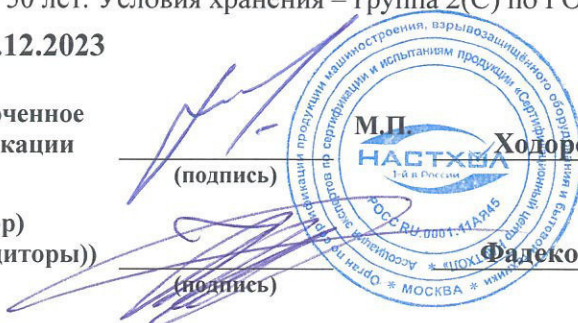
(Ф. И. О.)

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

(подпись)

Фадеев Вячеслав Николаевич

(Ф. И. О.)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1

### К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № ЕАЭС RU C- RU.АЯ45.Т.00023/23

Сертификат на тип выдан на основании документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011):

- перечень стандартов от 13.10.2023, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011);
- обоснование безопасности Н41.1219.00.00.000ОБ «Насосы объемные и агрегаты на их основе»;
- руководство по эксплуатации Н41.221.00.000 РЭ «Насос трёхвинтовой А2 3В 125/16 и агрегаты электронасосные на его основе»;
- сборочный чертеж Н41.221.00.000 СБ «Агрегаты электронасосные»;
- спецификация Н41.221.00.000 «Агрегаты электронасосные»;
- сборочный чертеж Н41.221.01.000 СБ «Насос А2 3В 125/16»;
- спецификация Н41.221.01.000 «Насос А2 3В 125/16»;
- технические условия ТУ 26-06-1546-89 «Насосы трёхвинтовые и агрегаты насосные на их основе»;
- комплект протоколов испытаний, проведенных изготовителем, №280/4;
- комплект документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий №240/1;
- программа и методика испытаний Н41.181.00.000 ПМ «Насосы трёхвинтовые и агрегаты электронасосные на их основе»;
- сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2015 №21.1076.026 от 23.06.2021;
- сертификат соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011) №ЕАЭС RU C-RU.АЯ45.В.00146/23 от 20.09.2023.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Ходоров Владимир Игоревич

(Ф. И. О.)

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

(подпись)

Фалёков Вячеслав Николаевич

(Ф. И. О.)

