



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ36.В.00018/19

Серия **RU** № **0139237**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Центр оценки качества продукции"
Место нахождения: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47, этаж 1, помещение 102
Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47
Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АЖ36, дата регистрации 05.05.2017 года.
Телефон: +7 4956423508 Адрес электронной почты: centrkach@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 303851, Россия, область Орловская, город Ливны, улица Мира, дом 231, основной государственный регистрационный номер 1025700514476
Телефон: +7(48677)7-80-00 Адрес электронной почты: sbyt@hms-livgidromash.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 303851, Россия, область Орловская, город Ливны, улица Мира, дом 231

ПРОДУКЦИЯ Оборудование насосное: Электронасос КАЧАН 20/60 - 10м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 16м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 25м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 40м.
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.21-055-00217975-2019 «ЭЛЕКТРОНАСОС КАЧАН 20/60»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413810000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 22/ТРТС/НИАЖ3616052019 от 02.12.2019 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации RA.RU.21TC05 Акта о результатах анализа состояния производства № 22/ТРТС/РА от 03.10.2019 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк №0638241. Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50°С до +50°С), срок хранения 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.12.2019 **ПО** 02.12.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Рыжкова
(подпись)



Рыжкова Светлана Юрьевна
(Ф.И.О.)

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

Корчагин
(подпись)

Корчагин Павел Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AЖ36.B.00018/19

Серия **RU** № **0638241**

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 IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Рыжкова
(подпись)

Рыжкова Светлана Юрьевна
(Ф.И.О.)

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

Корчагин
(подпись)

Корчагин Павел Александрович
(Ф.И.О.)





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ36.В.00018/19

Серия **RU** № **0139237**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Центр оценки качества продукции"

Место нахождения: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47, этаж 1, помещение 102
Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47
Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АЖ36, дата регистрации 05.05.2017 года.
Телефон: +7 4956423508 Адрес электронной почты: centrkach@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 303851, Россия, область Орловская, город Ливны, улица Мира, дом 231, основной государственный регистрационный номер 1025700514476
Телефон: +7(48677)7-80-00 Адрес электронной почты: sbyt@hms-livgidromash.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"

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

ПРОДУКЦИЯ Оборудование насосное: Электронасос КАЧАН 20/60 - 10м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 16м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 25м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 40м.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.21-055-00217975-2019 «ЭЛЕКТРОНАСОС КАЧАН 20/60»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413810000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний №

22/ТРТС/НИАЖ3616052019 от 02.12.2019 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации RA.RU.21TC05
Акта о результатах анализа состояния производства № 22/ТРТС/РА от 03.10.2019 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк №0638241. Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50°C до +50°C), срок хранения 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.12.2019 ПО 02.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Рыжкова
(подпись)

Корчагин
(подпись)



Рыжкова Светлана Юрьевна (Ф.И.О.)

Корчагин Павел Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AЖ36.B.00018/19

Серия **RU** № **0638241**

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 IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Рыжкова
(подпись)



Рыжкова Светлана Юрьевна
(Ф.И.О.)

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

Корчагин
(подпись)

Корчагин Павел Александрович
(Ф.И.О.)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 303851, Россия, область Орловская, город Ливны, улица Мира, дом 231, основной государственный регистрационный номер 1025700514476
Телефон: +7(48677)7-80-00 Адрес электронной почты: sbyt@hms-livgidromash.ru

в лице Первого заместителя управляющего директора – директора по маркетингу и продажам
Бородин Сергея Дмитриевича, действующего на основании доверенности №07/19-ЛГМ от 09.02.2019

заявляет, что Оборудование насосное: Электронасос КАЧАН 20/60 - 10м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 16м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 25м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 40м, Электронасос КАЧАН 1.2/6 - 10, Электронасос КАЧАН 1.2/6 - 16, Электронасос КАЧАН 1.2/6 - 25, Электронасос КАЧАН 1.2/6 - 40.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"

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

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями: ТУ 27.51.21-055-00217975-2019 «ЭЛЕКТРОНАСОС КАЧАН 20/60», ТУ 27.51.21-065-00217975-2019 «ЭЛЕКТРОНАСОС КАЧАН 1.2/6»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413810000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № МПИ-001-1065 от 03.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МЕГАПОЛИС", аттестат аккредитации РОСС RU.32067.04ОЛГО.ИЛ.001

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Соответствие насосов обеспечивается путем непосредственного выполнения требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 037/2016 (Приложение 2 и 3). Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50°C до +50°C), срок хранения 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.02.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Бородин Сергей Дмитриевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ36.В.00169/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.02.2020





**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 303851, Россия, область Орловская, город Ливны, улица Мира, дом 231, основной государственный регистрационный номер 1025700514476
Телефон: +7(48677)7-80-00 Адрес электронной почты: sbyt@hms-livgidromash.ru

в лице Первого заместителя управляющего директора – директора по маркетингу и продажам
Бородин Сергея Дмитриевича, действующего на основании доверенности №07/19-ЛГМ от 09.02.2019
заявляет, что Оборудование насосное: Электронасос КАЧАН 20/60 - 10м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 16м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 25м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 40м.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"

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

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.21-055-00217975-2019 «ЭЛЕКТРОНАСОС КАЧАН 20/60»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413810000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 22/ТРТС/НИАЖ3616052019 от 02.12.2019 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации RA.RU.21TC05

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-41-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам". Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50°C до +50°C), срок хранения 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.12.2024 включительно

(подпись)

М.П.

Бородин Сергей Дмитриевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ36.В.00096/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.12.2019



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 303851, Россия, область Орловская, город Ливны, улица Мира, дом 231, основной государственный регистрационный номер 1025700514476
Телефон: +7(48677)7-80-00 Адрес электронной почты: sbyt@hms-livgidromash.ru

в лице Первого заместителя управляющего директора – директора по маркетингу и продажам
Бородин Сергея Дмитриевича, действующего на основании доверенности №07/19-ЛГМ от 09.02.2019

заявляет, что Оборудование насосное: Электронасос КАЧАН 20/60 - 10м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 16м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 25м, Электронасос КАЧАН 20/60 - 40м.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"

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

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.21-055-00217975-2019 «ЭЛЕКТРОНАСОС КАЧАН 20/60»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413810000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 22/ТРТС/НИАЖ3616052019 от 02.12.2019 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации RA.RU.21TC05

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-41-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам". Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69 (в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -50°C до +50°C), срок хранения 3 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.12.2024 включительно

(подпись)

М.П.

Бородин Сергей Дмитриевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ36.В.00096/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.12.2019