



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Акционерное общество «Катайский насосный завод» (АО «Катайский насосный завод»)
ОГРН 1024501452821

Адрес места нахождения и адрес места осуществления деятельности: 641700, Россия, Курганская область, город Катайск, улица Матросова, дом 1. Телефон: 8 (35251) 21471, адрес электронной почты: gendir@knz.ru.

в лице Генерального директора Глебовича Николая Александровича

заявляет, что Агрегаты электронасосные маломощные герметичные типа ЦНГ ТУ 26-06-1686-96, электронасосы типа 1ЦНГМ ТУ 26-06-1675-96 и ТУ3631-007-00220150-99

изготовитель Акционерное общество «Катайский насосный завод» (АО «Катайский насосный завод»)

Адрес места нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

641700, Россия, Курганская область, город Катайск, улица Матросова, дом 1.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС 8413 70 510 0, 8413 70 450 0. Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании

- сертификата на тип продукции N ЕАЭС RU С – RU.АЯ45.Т.00054 от 29.08.2018;
- протокола испытаний № ГБ06-5258 от 29.08.2018, Испытательной лаборатории Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГБ06;
- Н20.3.788.000 СБ «Электронасосы типа 1ЦНГМ Сборочный чертеж»
- Н20.3.616.000 ПС «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Паспорт;
- Н20.3.616.000 РЭ «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Руководства по эксплуатации;
- ТУ 26-06-1686-96 «Агрегаты электронасосные маломощные герметичные типа ЦНГ» Технические условия;
- ТУ 26-06-1675-96 «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Технические условия;
- ТУ 3631-007-00220150-99 «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Технические условия;
- Н20.3.616.000 ОБ «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Обоснования безопасности;

Схема декларирования соответствия 5д

Дополнительная информация

Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 31839-2012 (ЕН 809:2004) «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности»;

ГОСТ 22247-96 «Насосы центробежные консольные для воды. Основные параметры и размеры.

Требования безопасности. Методы контроля»;

ГОСТ 12.2.003-91 «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»;

ГОСТ 12.1.003-2014 «ССБТ. Шум. Общие требования безопасности»;

ГОСТ 12.1.012-2004 «ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования»;

ГОСТ 12.2.007.0-75 «ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»;

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов.

Часть 1. Общие требования».

Условия хранения продукции по группе 4 (Ж2) в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок службы указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.09.2023 включительно

Глебович Николай Александрович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д- RU.АЯ45.В.00001/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.09.2018

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

N EAЭС RU C - RU.AЯ45.T.00054

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Катайский насосный завод"(АО "Катайский насосный завод")
ОГРН 1024501452821

Адрес места нахождения и адрес места осуществления деятельности: 641700, Россия, Курганская область, город Катайск, улица Матросова, дом 1. Телефон 8 (35251) 21471, Адрес электронной почты: gendir@knz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Катайский насосный завод"(АО "Катайский насосный завод")

Адрес места нахождения и осуществления деятельности по изготовлению продукции:
641700, Россия, Курганская область, город Катайск, улица Матросова, дом 1

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Агрегаты электронасосные типа 1ЦНГМ-Ex25/50а-К-У2, изготовленный по ТУ3631-007-00220150-99 "Электронасосы типа 1ЦНГМ. Технические условия"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № ГБ06-5258 от 29.08.2018, Испытательной лаборатории Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГБ06;
- заключения Органа по сертификации продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ» по результатам исследования типа от 29.08.2018;
- акт - протокола виброшумовых испытаний № 96 от 23.08.2018 Акционерного общества "Катайский насосный завод";
- протокола испытаний напорных и энергетических № 9 от 23.08.2018 Акционерного общества "Катайский насосный завод";
- протокола испытаний кавитационных характеристик № 9а от 23.08.2018 Акционерного общества "Катайский насосный завод";
- Н20.3.788.000 СБ «Электронасосы типа 1ЦНГМ Сборочный чертеж»;
- Н20.3.616.000 ПС «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Паспорт;
- ПМЗ-2009 Программа и методика испытаний насосной продукции;
- Н20.3.616.000 РЭ «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Руководство по эксплуатации;
- ТУ 3631-007-00220150-99 «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Технические условия;
- Н20.3.616.000 ОБ «Электронасосы типа 1ЦНГМ» Обоснования безопасности;
- сертификата на комплектующий электродвигатель № TC RU C CN.ГБ08.В.00314 от 25.04.2014.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники Ассоциации экспертов по сертификации и испытаниям продукции «Сертификационный центр «НАСТХОЛ». Юридический адрес: 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: (499) 940-02-15, адрес электронной почты: nasthol@nasthol.ru

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011:

ГОСТ 31839-2012 (ЕН 809:2004) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей.

Общие требования безопасности";

ГОСТ 22247-96 "Насосы центробежные консольные для воды. Основные параметры и размеры.

Требования безопасности. Методы контроля";

ГОСТ 12.2.003-91 "ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности";

ГОСТ 12.1.003-2014 "ССБТ. Шум. Общие требования безопасности";

ГОСТ 12.1.012-2004 "ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования";

ГОСТ 12.2.007.0-75 "ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности";

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов.

Часть 1. Общие требования".

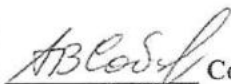
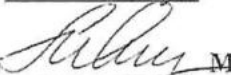
Условия хранения продукции по группе 4 (Ж2) в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок службы указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

ДАТА ВЫДАЧИ: 29.08.2018



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


Соболев Алексей Валерьевич

Мальцев Александр Иванович

