



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом АДЛ".

Место нахождения: 107076, Российская Федерация, город Москва, улица Стромынка, дом 21, корпус 2.  
Адрес места осуществления деятельности: 140483, Российская Федерация, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, дом 45.

**В лице:** Генерального директора Анатольевой Галины Алексеевны

**заявляет, что** Насосы промышленные торговой марки «ГРАНПАМП»:

- вертикальные насосы, типа: ЦНВ, ВМН, ВМНч;
- центробежные насосы, типа: КНВ, КНВС, НДГ;
- погружные насосы, типа: ДСН, ПСН, КС, КСН, КСНм, КСНЗ, КСНЗм, КСНП, КСНПм, КСНПМ, КСНПМм

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом АДЛ".

Место нахождения: 107076, Российская Федерация, город Москва, улица Стромынка, дом 21, корпус 2.  
Адрес места осуществления деятельности: 140483, Российская Федерация, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, дом 45.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 28.13.14-076-01366855-2020 «Насосы центробежные ГРАНПАМП».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8413702900, 8413702100, 843708100, 8413708900.

**Соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

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

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 3Х/3-25.09/20, 4Х/3-25.09/20, 5Х/3-25.09/20 от 25.09.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Испытательный центр «Certification Group» ИЛ «HARD GROUP» (Аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01); протокола испытаний №200921/П-04И от 21.09.2020 года, выданного Органом по сертификации продукции «Иваново-сертификат» ООО «Ивановский фонд сертификации» (Аттестат аккредитации №RA.RU.21АЮ21), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д.1.  
Обоснований безопасности №№ЛИ-2020/10, ЛИ-2020/12, ЛИ-2020/13, 002-2022, 003-2022, 004-2022.

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности»; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»; ГОСТ 12.1.003-83 «Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.1.012-2004 «Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования»

Схема декларирования: 3д.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.09.2025 включительно.**

(подпись)



АНАТОЛЬЕВА ГАЛИНА АЛЕКСЕЕВНА

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.88737/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

30.05.2022