



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭНЕРАЛ", Место нахождения: Россия, Свердловская область, 620073, город Екатеринбург, улица Крестинского, дом 46 А, офис 305, ОГРН: 1076674009301, Номер телефона: +7 3433450462, Адрес электронной почты: office@eneral.ru

**В лице:** генеральный директор Сегаль Алексей Юрьевич

**заявляет, что** Оборудование насосное, промышленное торговой марки "ENERAL" ("ЭНЕРАЛ"); Оборудование насосное, промышленное торговой марки "ENERAL" ("ЭНЕРАЛ"); описание продукции: Насосы центробежные двухстороннего входа типов Д, ВД, НДВ, НДС, 1Д и агрегаты электронасосные на их основе; Насосы центробежные консольные (моноблочные) серий К, КМ, ВК и агрегаты электронасосные на их основе; Электронасосы центробежные погружные типа ГНОМ; Электронасосы погружные скважинные типа ЭЦВ; Насосы центробежные консольные одноступенчатые фекальные типов СД, СМ; Электронасосы центробежные моноблочные фекальные типа ЦМФ; Электронасосы центробежные моноблочные канализационные типов ЦМК, НПК; Электронасосы многоступенчатые секционные для поддержания пластового давления воды типа ЦНС; Насосы шестеренные типа Ш, НШ, НМШ, НМШФ, НМШГ ( и их модификации ) и агрегаты электронасосные на их основе, Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

**Изготовитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭНЕРАЛ", Место нахождения: Россия, Свердловская область, 620073, город Екатеринбург, улица Крестинского, дом 46 А, офис 305, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Свердловская область, 620073, город Екатеринбург, улица Крестинского, дом 46 А, офис 305

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.13.14.002-80337618-2022 Насосы центробежные типа Д, 1Д, ВД, НДВ, НДС, К, КМ, ВК, СД, СМ, ЦНС, ЦМК, НПК, ЦМФ, ГНОМ ( и их модификации ) и агрегаты электронасосные на их основе. Технические условия; ТУ 28.13.13.001-80337618-2022 Насосы шестеренные типа Ш, НШ, НМШ, НМШФ, НМШГ (и их модификации) и агрегаты электронасосные на их основе. Технические условия. ТУ 28.13.1-001-80337618-2020 Электронасосы типа ЭЦВ, БЦП, БВ, циркуляционные. Технические условия  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 841370; 8413

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 64/ИЦ-17.04/23 выдан 17.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации MSMQ.01.A.011805"; 63/ИЦ-17.04/23 выдан 17.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации MSMQ.01.A.011805"; 61/ИЦ-17.04/23 выдан 17.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации MSMQ.01.A.011805"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: 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"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.10.2028 включительно**

  
(подпись)



Сегаль Алексей Юрьевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.68983/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 16.10.2023