



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ60.В.00017/19

Серия **RU** № **0174865**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг Частного Учреждения «Воронежский центр сертификации и мониторинга». Адрес места нахождения(адрес юридического лица): 394018, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Станкевича, дом 2А. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АЯ60 от 15.10.2015; телефон:+74732597793, адрес электронной почты: mail@vcsm.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Научно-производственное объединение «Спецхимагрегат», адрес места нахождения(адрес юридического лица): 394014, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Менделеева, дом 2, квартира 22; адрес места осуществления деятельности: 394026, Россия, Воронежская область, город Воронеж, Московский проспект, дом 11. ОГРН:1033600069986; телефон: +74732969073; адрес электронной почты: info@spetshim.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Научно-производственное объединение «Спецхимагрегат», адрес места нахождения(адрес юридического лица): 394014, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Менделеева, дом 2, квартира 22; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции : 394026, Россия, Воронежская область, город Воронеж, Московский проспект, дом 11

ПРОДУКЦИЯ

Агрегаты насосные центробежные химические горизонтального и вертикального типов: АНЦХ-Г, АХГ, АХ, Х, ХГН, АНЦХ-В, АХВ, АХП, ТХИ, ХВН, НВН, ХП изготовлены в соответствии с ТУ 3631-007-49756933-2007 «Агрегаты насосные центробежные химические горизонтального и вертикального типов. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8413 70

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов сертификационных испытаний №№062-19; 063-19 от 08.07.2019 испытательной лаборатории НОЧУ ДПО «Международная промышленная академия»(аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21MP46); акта анализа состояния производства № 0120/19-ТС от 10.07.2019
Схема сертификации Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента:ГОСТ31840-2012«Насосы погружные и агрегаты насосные.Требования безопасности»;ГОСТ 31839-2012«Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей.Общие требования безопасности» разделы 5,7,8.Назначенный срок службы:горизонтальных-8лет;вертикальных-2годаСрок хранения-1год.Условия хранения-2по ГОСТ15150-69

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

15.07.2019

ПО

14.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



Ковалчиков Сергей Владимирович (ф.и.о.)

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

Ментеряков Сергей Васильевич (ф.и.о.)