



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.XT04.B.00032/19

Серия **RU** № **0104171**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ООО "Независимый испытательный центр", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 452680, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Нефтекамск, улица Индустриальная, дом 4, Телефон: (34783) 263-95, Факс: (34783) 202-24, E-mail: info@nic-certific.ru, Аттестат рег. № RA.RU.11XT04, 22.04.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АвтоГазТранс", место нахождения: 443022, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица 22 Партсъезда, дом 10А, офис 21, ОГРН 1046300899600, номер телефона +78462792751, адрес электронной почты agtrans@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АвтоГазТранс", адрес места осуществления деятельности: 443022, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица 22 Партсъезда, дом 10А

ПРОДУКЦИЯ Изделия с объемными насосами: станции перекачивающие углекислотные модели АГТ141; станции углекислотнозарядные модели АГТ 24А и их модификации., изготовлена в соответствии с ТУ 3632-015-74159905-2010 "Изделия с объемными насосами. Технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 070/63/15 выдан 13.04.2015 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Независимый испытательный центр", РОСС RU.0001.21XT14; сертификата системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) рег.№ СДС.ПИК.СМК 006054-13 выдан ОС систем менеджмента качества «ПИК-СЕРТ» ООО «ПРОГРЕСС И КАЧЕСТВО»; схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.1.012-2004 ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования; ГОСТ 12.1.003-83 ССБТ. Шум. Общие требования безопасности; ГОСТ 12.2.003-91 ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; ГОСТ Р 12.4.026-2001 ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний. Условия и срок хранения, а также срок службы указываются в эксплуатационной документации предприятия-изготовителя. Место нанесения знака обращения на рынке: на изделии на сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.01.2019 **ПО** 21.04.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Аметович
(подпись)

Данилов
(подпись)



Набит Леонид Аметович
(Ф.И.О.)

Данилов Андрей Васильевич
(Ф.И.О.)