



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.АЖ58.В.00139/20

Серия **RU** № **0232070**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс». Место нахождения: 117246, Российская Федерация, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты № 105, 106. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АЖ58. Дата регистрации аттестата аккредитации: 23.11.2017 года. Телефон: + 7 (495) 506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПАНИНИ».
Основной государственный регистрационный номер: 5147746423996.
Место нахождения: 195112, Российская Федерация, Санкт-Петербург, улица Республиканская, дом 24, корпус 1, строение 1, квартира 402
Телефон: 79679776162, адрес электронной почты: info@orpanini.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Panini S.r.l.
Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via P.Taruffi, 70, 41053 Maranello (MO)

ПРОДУКЦИЯ Автоклавы для композитов и ламинирования стекла серий: FORMULA 1(модели O, E, G), LAMIGLASS (модели O,E); автоклавы для стерилизации, серий: CONTROL (модель O), SPRAY (модели O,RO, V,RV), DUAL (модели O,RO,V,RV), SOFTRAIN(модели O,V), DUALSOFT (модели O,V), AUTOLAB, AUTOLAB (модель R), ELE
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/ЕС «Оборудование, работающее под давлением».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419 89 989 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1254ИЛПМД, 1255ИЛПМД от 27.02.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05); акт анализа производства от 19.02.2020 года проведенного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта оборудования; руководства по эксплуатации; проектной документации; результатов прочностных расчетов; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; протоколов испытаний оборудования, проведенных изготовителем; документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69– 5 (ОЖ4). Срок хранения – 2 года. Срок службы – 25 лет. Оборудование относится к 4-й категории согласно приложения 1 ТР ТС 032/2013. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением": ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.03.2020 **ПО** 04.03.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.
(подпись)
Д.Кур
(подпись)



Мамцова Александра Николаевна (Ф.И.О.)

Курцов Дмитрий Александрович (Ф.И.О.)