



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «35-й Механический завод» ОГРН 1094027005082

Место нахождения: 248023, Российская Федерация, Калужская область, город Калуга, улица Тульская, дом 128

Адрес места осуществления деятельности: 248023, Российская Федерация, Калужская область, город Калуга, улица Тульская, дом 128

Телефон: +7 (4842)57-58-40, адрес электронной почты Blank\_npp@mz35.ru

в лице Генерального директора Каткова Андрея Викторовича

заявляет, что Сосуды, предназначенные для газов, сжиженных газов, растворенных под давлением, и паров, используемые для рабочих сред группы 1: Пылеуловители, фильтры-сепараторы, улавливатели залповых поступлений жидкости, 1-я и 2-я категории оборудования в соответствии с Приложением № 1 к ТР ТС 032/2013, выпускаемые по техническим условиям ТУ 3683-020-63594093-2018 «Блоки фильтров-сепараторов»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7309001000, 7310100000, 8421398006

Серийный выпуск

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «35-й Механический завод»

Место нахождения: 248023, Российская Федерация, Калужская область, город Калуга, улица Тульская, дом 128

Адрес места осуществления деятельности: 248023, Российская Федерация, Калужская область, город Калуга, улица Тульская, дом 128

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»

**Декларация о соответствии принята на основании:** Протокол испытаний ИТЦ0006.01 ТР ТС от 19.03.2024 Центральной заводской лаборатории ООО «НПП «35МЗ»; Технические условия ТУ 3683-020-63594093-2018 от 11.12.2018; Обоснование безопасности ОБ.ФС001 от 04.02.2020; Конструкторская документация: сборочный чертёж ИТЦ0006.01.01 СБ от 31.01.2023; Паспорт ИТЦ0006.01.01 ПС от 23.06.2023; Руководство по эксплуатации ИТЦ0006.01.01 РЭ от 13.04.2023; Паспорт качества №301 от 21.03.2023, сертификаты качества и количества №№ 7500108899 от 27.06.2022, 7500109708 от 04.07.2022, 1410152355 от 13.10.2022, 1410154044 от 07.11.2022; Протокол приемо-сдаточных (заводских) испытаний №215 от 17.05.2023; Расчёт на прочность ИТЦ0006.01 РР от 14.03.2023, ИТЦ0118.01 РР от 19.02.2024; Квалификационные удостоверения №№ 0011-3601 от 28.01.2022, 0011-3601 от 17.02.2023, 0039-04-27252 от 17.03.2023; аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства №МР-18АЦ-III-00979 от 18.10.2019, №МР-18АЦ-I-04330 от 30.10.2020; Сведения о технологическом процессе изготовления б/н от 17.10.2022; Перечень стандартов, указанных в статье 5 ТР ТС 032/2013, выполнение на добровольной основе требований которых свидетельствует о соответствии продукции требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» от 12.02.2024; Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 № 22.1731.026 от 08.12.2022 до 26.09.2025, выданный Органом по сертификации Ассоциации по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация:** Стандарты, применяемые на добровольной основе для соблюдения требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия», п.п. 3.1.1, 3.1.2, 3.1.4, 3.2.1, 3.3.1, 3.3.2, 3.3.4, 3.4.1, 3.4.2, 3.6.1, 3.6.2, 3.6.4, 4.1.1, 4.1.6, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.2.1, 5.2.6, 5.5.6, 5.5.7, 5.8.6, 5.9.1, 5.9.2, 5.9.4, 5.9.6, 5.9.7, 5.10.2, 5.10.3, 7.2.2, 7.11, 8.2.1, 9.1.

Условия хранения: 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы – 30 лет, назначенный срок хранения без повторной консервации – 24 месяца. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции, прошедшего испытания - 23.06.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.04.2029 включительно

Катков Андрей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.47058/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.04.2024

