



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB28.B.00069/24

Серия **RU** № **0188968**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «МашНИИ»; место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105066, город Москва, улица Ольховская, дом 45, строение 1, помещение 2А/1/2; номер записи в Реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB28, внесен в реестр аккредитованных лиц 03.06.2019; телефон: +7 (967) 251-40-19; адрес электронной почты: osmashnii@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «НПО АСТА», Место нахождения: 140202, Россия, Московская область, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Коммуны, дом 9, строение 1, этаж 1, комната 14, адрес места осуществления деятельности: 140202, Россия, Московская область, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Коммуны, дом 9, основной государственный регистрационный номер: 1195022002438, номер телефона: +7 (495) 787 42 84, адрес электронной почты: asta@a-stm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «НПО АСТА», Место нахождения: 140202, Россия, Московская область, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Коммуны, дом 9, строение 1, этаж 1, комната 14, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140202, Россия, Московская область, Воскресенский район, город Воскресенск, улица Коммуны, дом 9

**ПРОДУКЦИЯ** Элементы оборудования (трубопроводов), выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа: фильтры сетчатые торговой марки АСТА, серии Ф, категория оборудования 4  
Изготавливается в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.14.11-009-39080305-2023 «Фильтры сетчатые АСТА серии Ф».  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8421210009

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний: № 0023-24/И от 30.08.2024 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр промышленного оборудования», уникальный номер записи № RA.RU.21PA69, Акт анализа состояния производства № 0104-СС от 27.08.2024 г. выдан органом по сертификации ООО "МашНИИ", уникальный номер записи № RA.RU.11HB28 – эксперт-аудитор Корчагин Павел Александрович, перечень документов, подтверждающих соответствие требованиям ТР ТС 032/2013, представленной заявителем согласно приложению 1 на бланке № 0691390, на 1 листе  
Схема сертификации - 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Соответствие оборудования обеспечивается путем применения на добровольной основе ГОСТ 32569-2013 «Трубопроводы технологические стальные. Требования к устройству и эксплуатации на взрывопожароопасных и химически опасных производствах». Условия хранения группа 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150. Условия эксплуатации УЗ.1, У1, УХЛ1 по ГОСТ 15150. Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца с момента продажи. Срок службы не менее 10 лет. Сертификат распространяется на выпускаемую продукцию с 15.01.2024 года (дата изготовления отобранного образца продукции, прошедшего испытания)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 04.09.2024 **ПО** 03.09.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Комов Дмитрий Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Самохина Виктория Валерьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB28.B.00069/24

Серия **RU** № **0691390**

### Основание для выдачи сертификата

Перечень документации, представленной заявителем:

- 1) Обоснования безопасности № 39080305.14.11.001 ОБ от 27.09.2022 года;
- 2) Технический паспорт и инструкция по эксплуатации № 1601/01/2024 от 15.01.2024;
- 3) Проектная документация: Чертеж № АСТА-Ф100-Т01.032.000.00 СБ от 27.06.2024;
- 4) Расчет на прочность № АСТА.Ф.001.32 РР от 05.07.2024 года;
- 5) Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: № 005 от 01.12.2020; №010 от 01.12.2020;
- 6) Сведения о проведенных испытаниях: Акт приемо-сдаточных испытаний № Ф8463/24 от 16.01.2024;
- 7) Документы о подтверждении характеристик материалов и комплектующих: Отчет об испытаниях материалов № LON20240109003 от 09.01.2024, паспорт качества продукции № 7078 от 31.10.2023; Сертификат соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.16136 от 25.01.2022;
- 8) Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала: Квалификационное удостоверение № 0071-0477 от 05.04.2024 выдан АНОО ДПО «ЦПиПК»;
- 9) Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного Союза
- 10) Технические условия ТУ 28.14.11-009-39080305-2023 «Фильтры сетчатые АСТА серии Ф»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Комов Дмитрий Сергеевич

(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Самохина Виктория Валерьевна

(Ф.И.О.)