



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HO04.B.00039/21

Серия **RU** № **0142082**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ВНИИсертификация» (ООО «ВНИИсертификация»). Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 127422, город Москва, Дмитровский проезд, дом 10, офис 70. Телефон/Факс: (499) 976-84-32. Адрес электронной почты: shamil\_rmntk@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HO04 от 20.05.2015, Росаккредитация

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Конструкторское бюро химавтоматики». (АО КБХА). ОГРН: 1043600062725. Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 394055, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Ворошилова, дом 20. Телефон: (473) 234-65-65. Факс: (473) 263-41-00. Адрес электронной почты: info\_kb@kbkha.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Конструкторское бюро химавтоматики». (АО КБХА). Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 394055, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Ворошилова, дом 20.

**ПРОДУКЦИЯ** клапан обратный (КО) с номинальным диаметром свыше: 50, 65, 80, 100, на максимально допустимое рабочее давление: 14, 21, 35, 70, 105 МПа коррозионностойкого исполнения К1, К2, К3, предназначенные для газов, паров и жидкостей, и используемые для рабочих сред группы 1, 3 категории, в соответствии с Приложением 1 ТР ТС 032/2013, табл. 6 и 8. Изготовление по техническим условиям «Клапан обратный» ОК 2.16-35А.00.000 ТУ.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8481 80 639 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** акта анализа состояния производства № Т157/21 от 15.02.2021, ОС ООО «ВНИИсертификация» (аттестат аккредитации RA.RU.11.HO04 от 20.05.2015); протокола испытаний № 014-21 от 24.02.2021 ИЛ НОЧУ ДПО «МПА» (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001:21MP46); технической документации, согласно ТР ТС 032/2013 п. 45 ст. VI, представленной в качестве доказательства соответствия продукции требованиям безопасности ТР ТС 032/2013, согласно Приложению - бланк № 0641663; Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.2.063 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности». ГОСТ Р 53671 «Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия». Срок службы - 30 лет. Условия и срок хранения: 4 (Ж2) по ГОСТ 15150; (без переконсервации) - год.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.03.2021 **ПО** 15.03.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Бердникова Любовь Александровна (Ф.И.О.)

М.П. Абайдулина Рината Шамилевна (Ф.И.О.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ****К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HO04.B.00039/21****Серия RU № 0641663**

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям безопасности ТР ТС 032/2013:

Технические условия «Клапан обратный» ОК 2.16-35A.00.000 ТУ

Руководство по эксплуатации, совмещенное с паспортом «Клапан обратный ОК-100x350К1, зав. № 20056» ОК4.1.035-00.000-04 РЭ

Руководство по эксплуатации (общее) «Клапан обратный» УЕНИ.493425.001 РЭ

Обоснование безопасности «Клапан обратный» ОК4.1.035-00.000 ОБ

Расчет на прочность, технический отчет № 163-17-43-001

Чертеж «Клапан обратный ОК-100x350» ОК4.1.035-00.000 СБ

Протокол испытаний № КО-706-2021-59-015 от 14.02.2021

Сведения о технологическом процессе «Клапан обратный, комплект документов технологического процесса сборки и испытаний»

Документы подтверждающие характеристики материалов, сертификат материалов АО КБХА «Клапан обратный ОК-100x350» от 13.01.2021

Перечень стандартов, которые были применены при изготовлении оборудования № 762-47/155 от 01.02.2021

Сведения, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя АО КБХА

Сведения об изготовителе АО КБХА

Сертификат SMK системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ на соответствие требований СТО Газпром 9001-2018 № ОГН1.RU.1407.K00023 сроком действия от 01.12.2019 по 07.11.2022

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации



(подпись)

Бердникова Любовь Александровна  
М.П. (Ф.И.О.)

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



(подпись)

Абайдулина Рината Шамилевна  
(Ф.И.О.)