



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.00087/20

Серия **RU** № **0227896**

**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** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОТЛАССКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД".

Основной государственный регистрационный номер: 1102904000220.

Место нахождения: 165300, Российская Федерация, Архангельская область, Котласский район, город Котлас, улица Кузнецова, дом 20

Телефон: 78183751363, адрес электронной почты: info@kemz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КОТЛАССКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД".

Место нахождения: 165300, Российская Федерация, Архангельская область, Котласский район, город Котлас, улица Кузнецова, дом 20

**ПРОДУКЦИЯ** Баллоны металлические и армированные высокого давления БВД, вместимостью от 12 до 200 литров, рабочее давление от 5,8 до 19,6 МПа, рабочая среда газ, группа среды 2, оборудование 3, 4 категорий в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4892-008-07507512-2003 «Баллоны металлические и армированные высокого давления. Технические условия».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7311 00 910 0

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1183ИЛПМД

от 29.01.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

(регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05); акта анализа состояния производства от 10.01.2020 года,

выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ПрофЭкс»

документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; проектной документации;

результатов расчетов на прочность; протоколов заводских испытаний; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69: под навесами или в закрытых помещениях при температуре окружающей среды от плюс 50 до минус 40 °С. Назначенный срок хранения в складских помещениях не более 2х лет. Назначенный срок службы 20 лет. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением": ГОСТ 949-73 "Баллоны стальные малого и среднего объема для газов на Р(р)≤19,6 МПа (200 кгс/кв. см). Технические условия"; ГОСТ 9731-79 "Баллоны стальные бесшовные большого объема для газов на Р(р)".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 04.02.2020

**ПО** 03.02.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Якушев Кирилл Александрович*  
(подпись)

*Мезенев Михаил Юрьевич*  
(подпись)



Якушев Кирилл Александрович

(Ф.И.О.)

Мезенев Михаил Юрьевич

(Ф.И.О.)