



ОАО БАМЗ
Барнаулский
аппаратурно-механический завод
Россия, 656031, г. Барнаул, пр-т Строителей, 117
<http://www.bamz.su> e-mail: bamz@gmx.net
Тел-факс (8-385-2) 62-47-09, 62-52-38, 62-78-18

РОСС RU.
АЯ. 04
В 13139

ВЕНТИЛЬ БАЛЛОННЫЙ КИСЛОРОДНЫЙ ВК-94-01

Этикетка

Вентили кислородного баллона средней и малой вместимостью $P_p \leq 20 \text{ МПа}$ (200 кгс/см^2) ВК-94-01 изготавливаются по техническим условиям ТУ 3645-042-05785477-01.

Вид климатического исполнения УХЛ 2 по ГОСТ 15150, но для работы в интервале температур окружающей среды от минус 50 до плюс 60° С.

Вентили могут использоваться для сжатого воздуха, азота, инертных газов, углекислого газа и других неагрессивных газов.

	Исп-00	Исп-07
Рабочее давление, МПа (кгс/см^2), не более	20 (200)	
Диаметр условного прохода Ду, мм, не менее	4	
Габаритные размеры, мм, не более	60x62x120	
Масса, кг, не более	0,55	
Присоединительные размеры:		
- для установки на баллон	- коническая W27,8	W19,2
- боковой отросток	наружная цилиндрическая G3/4-В	ГОСТ6357-81

Разборка и ремонт вентиля должен проводиться только лицами назначенными администрацией и прошедшими техминимум по ремонту газовой аппаратуры.

Резьба клапана смазана кислородостойкой смазкой ВНИИ НП-283.

Применение любой другой смазки категорически запрещается. Вентиль закрывайте усилием руки, не применяя ключа.

Изготовитель гарантирует соответствие вентилей требованиям технических условий при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации при ненарушенном клейме ОТК.

Гарантийный срок эксплуатации устанавливается 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

Вентили ВК-94-01 в количестве 5000 шт. обезжирены, испытаны в соответствии с техническими условиями и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска _____

27 FEB 2008

Отметка ОТК о приемке

