



# КИСЛОРОД ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ

**ПЕРВЫЙ СОРТ**  
ГОСТ 5583-78

●●● Технический газообразный кислород применяют для газопламенной обработки металлов и других технических целей.

## ●●● ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Объемная доля кислорода, мин	99,7%
Объемная доля водяных паров, макс	0,007%
Объемная доля водорода, макс	0,3%

## ●●● УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- Поставляется в баллонах.
- Транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, «Правилами устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением».
- Газообразный кислород хранится в баллонах в специальных складских помещениях или на открытых огражденных площадках под навесом, защищающим баллоны от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев со дня изготовления.

## ●●● ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

### ПАО «ДОРОГОбУЖ»

Территория Промплощадка ПАО «Дорогобуж»  
г. Дорогобуж, Дорогобужский район,  
Смоленская область, Россия, 215753  
телефон: +7(48144) 68-207  
факс: +7 (48144) 68-328, +7 (499) 246-23-59  
root@drg.dol.ru  
www.acron.ru