

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Значение
Понижение давления кислорода, Атм	от 200 (150) до 4
Кислородная ингаляция с диапазоном потока кислорода л/мин	0, (1±0,5), (2±0,5), (3±0,5), (4±0,5), (5±0,8), (6±1), (7±1), (9±1), (12±1,5), (15±2), (25±2,5)
Быстроразъемное соединение для подключения ИВЛ	на выходе редуктора
Разовые системы для оксигенотерапии	бесклапанная маска с дыхательным шлангом длиной не менее 1,5 м
Ингаляция лекарственными средствами	возможна
Подсоединение к кислородному баллону	вручную, без применения инструментов
Баллон кислородный не менее 2 л., шт.	1
Масса с баллоном, кг	не более 6
Характеристики баллона	
Применяемый газ	медицинский кислород
Максимальное рабочее давление газа, МПа	не менее 20
Объём, л.	не менее 2
Масса пустого баллона, кг	не более 4,5
Габаритные размеры, мм	не более 415x110