

## Технические характеристики ингалятора кислородного

## 1. Состав 1-го комплекта оборудования

№	Наименование	Кол-во
1.1	Модуль прибора	1 шт.
1.2	Кислородный баллон, емкость - 2 л	2 шт.
1.3	Маски № 1,3,5 (детская, средняя, взрослая)	по 1 шт. каждого размера
1.4	Маска детская (для детей 1-го года)	1 шт.
1.5	Трубопровод длиной не менее 1,5 м	1 шт.
1.6	Редуктор с манометром и расходомером	1 шт.
1.7	Транспортно-эксплуатационная сумка	1 шт.

## 2. Технические требования

- 2.1. Масса ингалятора – не более 7 кг (с одним 2-х литровым баллоном).
- 2.2. Ингалятор работоспособен при температуре окружающей среды от -20°C до +40°C.
- 2.3. Редуктор работоспособен при диапазоне давления кислорода в баллоне не уже чем от 2 до 15 МПа.
- 2.4. Давление срабатывания предохранительного клапана не более 1,1 МПа.
- 2.5. Диапазон изменения расхода кислорода не уже чем от 5 до 15 л/мин.
- 2.6. Возможность смешения кислорода с воздухом.
- 2.7. Возможность кислородной (кислородно-воздушной) и аэрозольной терапии.
- 2.8. Влагоустойчивая транспортно-эксплуатационная сумка.

## 3. Требования, предъявляемые к гарантийному сроку (годности, стерильности):

- 3.1. Гарантийное обслуживание не менее 24 месяцев.