

Сфокусируйтесь на здоровье
пациентов – с остальным поможет



МАСКИ КИСЛОРОДНЫЕ



ALFAMEDEX.RU

КАТАЛОГ



МАСКИ КИСЛОРОДНЫЕ



Применяются для проведения ургентной кислородотерапии при неотложных состояниях и длительной кислородотерапии у больных с хронической гипоксемией.

- ✓ Стандартный коннектор для соединения с источником кислорода.
- ✓ Прозрачный корпус маски для контроля за состоянием кожных покровов носогубного треугольника пациента.
- ✓ Эластичный ремень для фиксации изделия на голове пациента.

- ✓ Алюминиевый зажим на корпусе маски для более плотного прилегания изделия к носу.
- ✓ Кислородная магистраль с продольными рёбрами жёсткости для исключения перегиба трубки и прерывания кислородотерапии.
- ✓ Стерильные, для применения у пациентов разной степени тяжести.

Маски кислородные

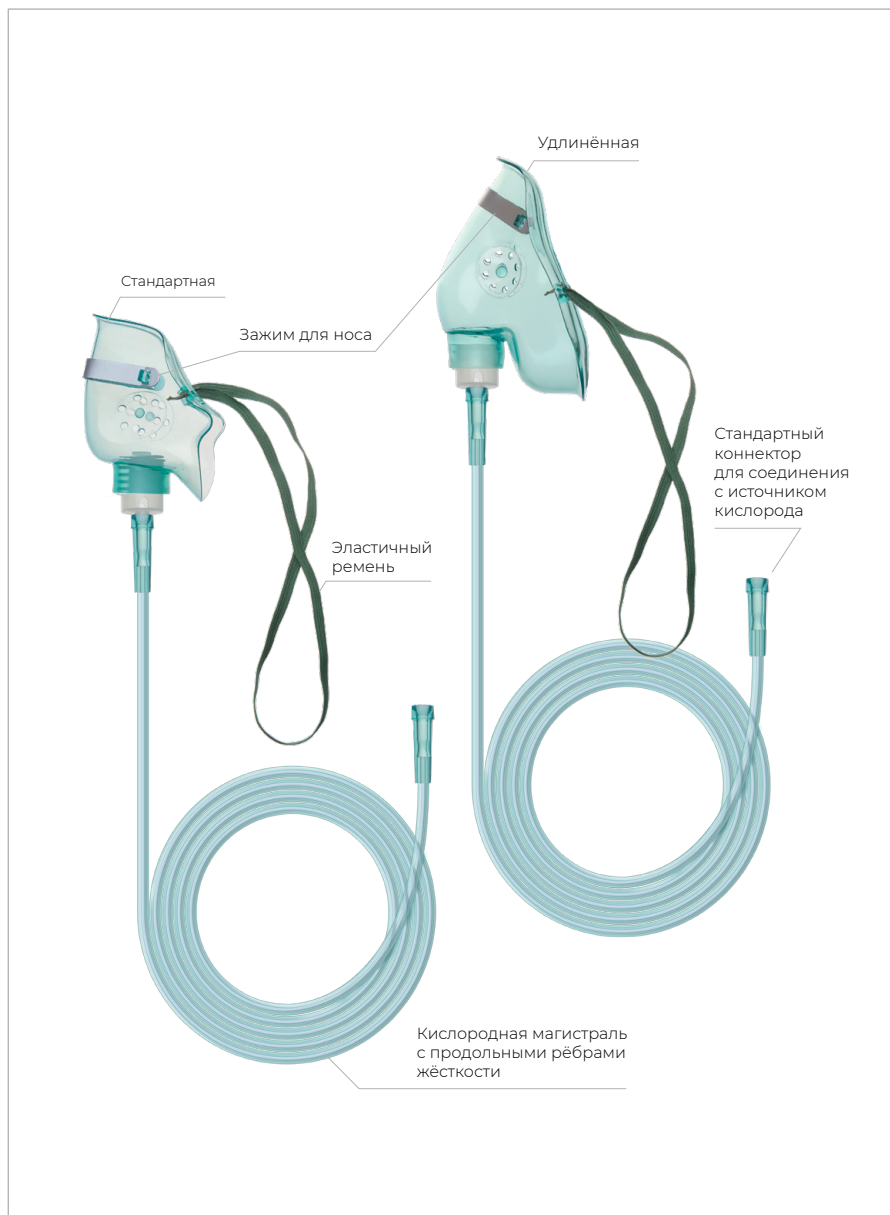
Реверсивные



Нереверсивные



МАСКИ КИСЛОРОДНЫЕ РЕВЕРСИВНЫЕ



2 типа фиксации маски:

- на подбородок (стандартные) — для проведения кислородотерапии в положении лёжа;
- под подбородок (удлиненные) — для проведения кислородотерапии в положении сидя-лёжа.

Размерный ряд

REF	Размер	Длина трубки, см	Упаковка (инд./гр./гр.)
Стандартные			
0115-M161-11	S	213	1/-/100
0115-M161-21	L	213	1/-/100
0115-M161-22	L	430	1/-/100
Удлиненные			
0115-M162-31	M	213	1/-/100
0115-M162-41	XL	213	1/-/100



МАСКИ КИСЛОРОДНЫЕ НЕРЕВЕРСИВНЫЕ



- ✓ Мешок для накопления дыхательной смеси позволяет подавать кислород высокой концентрации кислорода.
- ✓ Система клапанов на границе мешок-маска и на корпусе маски предназначена для разделения воздушных потоков, чтобы предотвратить подмешивание воздуха из окружающей среды в подмасочное пространство.
- ✓ 2 типа фиксации маски:
 - на подбородок (стандартные) — для проведения кислородотерапии в положении лёжа;
 - под подбородок (удлинённые) — для проведения кислородотерапии в положении сидя-лёжа.

Размерный ряд

REF	Размер	Длина трубки, см	Упаковка (инд./гр./тр.)
Стандартные			
0115-M171-11	S	213	1/-/100
0115-M171-21	L	213	1/-/100
Удлинённые			
0115-M172-31	M	213	1/-/100
0115-M172-41	XL	213	1/-/100



Альфамедэкс