



## Серия EcoLite™ от Интерседжикал

Комфорт для пациента, безопасность  
для окружающей среды



Экологичные ▪ Легкие ▪ Комфортные

## Кислородные и аэрозольные маски Eсо от Интерседжикал - легкие и комфортные

Линейка продукции для кислородной и аэрозольной терапии EcoLite является важной частью серии Eсо ©.

Линейка Интерседжикал EcoLite™ кислородных, аэрозольных и трехеостомических масок является частью нашей программы по продвижению экологически чистых продуктов. Это часть концепции нашего производства.

Используя последние технологии, мы совместили два материала: из первого изготавливается прозрачный жесткий корпус маски, обеспечивая легкость и хорошую видимость; в то время как второй, термопластичный материал образует максимально удобную манжету, обеспечивает герметичность прилегания, идеально подходит для разной анатомии лица.<sup>12345</sup>

Все лицевые маски EcoLite обладают следующими характеристиками:

- Мягкая двухступенчатая манжета и изогнутая носовая часть маски обеспечивают высокий уровень комфорта для пациента.
- Легче, чем маски ПВХ, более комфортные
- «Гребень» - изогнутая носовая часть – нет необходимости в отдельной носовой клипсе, он специально разработан для исключения попадания кислорода или лекарственного препарата в глаза пациента
- Совместима с МРТ
- Минимальный ущерб для окружающей среды

### Кислородные и аэрозольные маски для взрослых

- На 50% легче, чем маска из ПВХ, более комфортная для пациентов
- На 69% снижено воздействие на окружающую среду

### Кислородные и аэрозольные маски для детей

#### «Гребень» - изогнутая носовая часть

Нет необходимости в отдельной носовой клипсе, специально разработан для исключения попадания кислорода или лекарственного препарата в глаза пациента

#### Нет металлического носового зажима

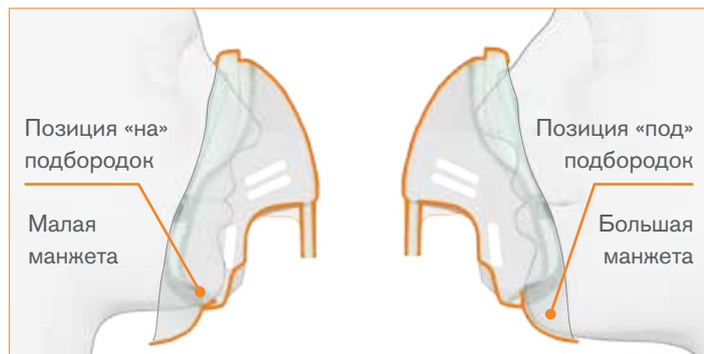
Совместима с МРТ

#### Выбор позиции «под подбородок» или «на подбородок»

Герметичное прилегание на лицах любой анатомии

**Мягкая двухступенчатая манжета**  
высокий уровень комфорта для пациента

**Эластомерный держатель можно проводить как над, так и под ушами**  
Позиция под ушами снижает риск травмы кончиков ушей



▶ Видео доступно на [www.intersurgical.ru](http://www.intersurgical.ru)



## Кислородные маски средней концентрации кислорода

Кислородные маски EcoLite средней концентрации кислорода для взрослых, обеспечивают герметичное и комфортное прилегание на лицах любой анатомии



Код	Описание	Длина трубки	Кол-во в уп.
1136015	Кислородные маски EcoLite™ для взрослых средней концентрации кислорода	Нет	55 
1135015	Кислородные маски EcoLite™ для взрослых средней концентрации кислорода с трубкой	2.1 м	40 

## Sentri™ (Сентри) ETCO<sub>2</sub> маска

Маски Sentri – это кислородные маски EcoLite™ для взрослых пациентов средней концентрации кислорода с коннектором Луер для подсоединения линии мониторинга, второй конец линии подсоединяется к капнографу. Маски Sentri используются для измерения CO<sub>2</sub> в конце выдоха (ETCO<sub>2</sub>).



Код	Описание	Длина трубки	Кол-во в уп.
1142015	Sentri кислородные маски EcoLite™ для взрослых с линией мониторинга CO2 и трубкой	2.1 м	30 
1143015	Sentri кислородные маски EcoLite™ для взрослых с линией мониторинга CO2, фильтром и трубкой	2.1 м	30 

## FiltaMask™

FiltaMask совмещает функцию доставки кислорода с фильтрацией выдыхаемого воздуха. Кислородная маска FiltaMask™ для кислородотерапии за счет встроенного фильтра с электростатической мембраной надежно защищает парамедиков, персонал больницы, пациентов и посетителей от переносчика инфекции – пациента, которому проводится кислородотерапия.



Код	Описание	Длина трубки	Кол-во в уп.
1145000	FiltaMask, Eco, маска для взрослых средней концентрации кислорода с трубкой	2.1 м	15 

## Аэрозольная лицевая маска и небулайзер

Аэрозольная маска EcoLite: в наличии отдельно и с небулайзерами Cirrus™2 или HOT Top™2.



Код	Описание	Кол-во в уп.
1188015	Аэрозольная маска EcoLite™ для взрослых	50
1453015	Распылитель Cirrus™2, для взрослых, комплект: маска EcoLite™ и трубка 2.1м	30
1463015	Распылитель HOT Top™2, для взрослых, комплект: маска EcoLite™ с трубкой 1.8м	30

## Комплекты: аэрозольная маска EcoLite с клапаном Вентури

Функциональность - комфорт, экологичность



Код	Описание	Кол-во в уп.
1060085	Маска EcoLite™ для взрослых с клапаном Вентури 60%, зеленая	40
1040085	Маска EcoLite™ для взрослых с клапаном Вентури 40%, красная	40
1035085	Маска EcoLite™ для взрослых с клапаном Вентури 35%, желтая	40
1031085	Маска EcoLite™ для взрослых с клапаном Вентури 31%, оранжевая	40
1028085	Маска EcoLite™ для взрослых с клапаном Вентури 28%, белая	40
1024085	Маска EcoLite™ для взрослых с клапаном Вентури 24%, синяя	40

## Комплект-маска EcoLite для взрослых с клапаном Вентури

Комплект включает: аэрозольную маску EcoLite для взрослых, шесть клапанов Вентури (24-60%), кислородную трубку, дополнительный шланг (длина 40см, диаметр 22мм) и насадку-диффузор увлажнителя. Схема обеспечивает формирование увлажненной дыхательной смеси со средней концентрацией O<sub>2</sub>. Увлажнение достигается подачей увлажненного газа



Код	Описание	Кол-во в уп.
1107085	Набор аэрозольная маска EcoLite™ для взрослых с клапаном Вентури	25



## Кислородные маски для взрослых высокой концентрации кислорода

- Мягкая двухступенчатая манжета. Высокий комфорт для пациента
- Клапан безопасности - обеспечивает вдох в случае недостаточной вентиляции или ее прекращения.

Кислородные маски EcoLite™ высокой концентрации кислорода могут создать концентрацию кислорода более 80 % при потоке 10-15 л/мин (эти объемы приблизительно и зависят от дыхания пациента).

📺 Видео доступно на [www.intersurgical.ru](http://www.intersurgical.ru)



### Гребень – изогнутая носовая часть

Подходит для пациентов с практически любой анатомией (формой) носа, предотвращает попадание струи кислорода в глаза пациента

### Нет металлической носовой клипсы

Совместима с МРТ

### Два встроенных клапана безопасности

Позволяют пациенту дышать атмосферным воздухом в случае перебоев с доставкой кислорода

### Мягкая двухступенчатая манжета

Высокий комфорт для пациента

### Эластомерный держатель можно проводить как над, так и под ушами

Позиция под ушами снижает риск травмы кончиков ушей

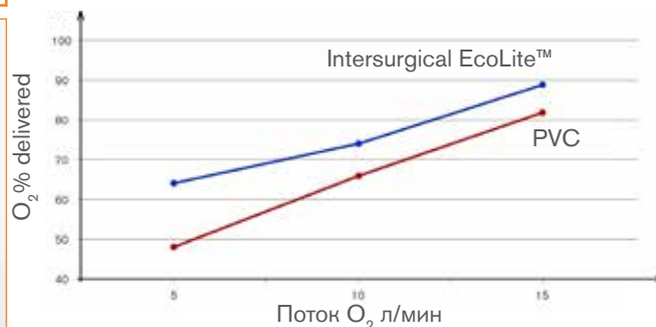
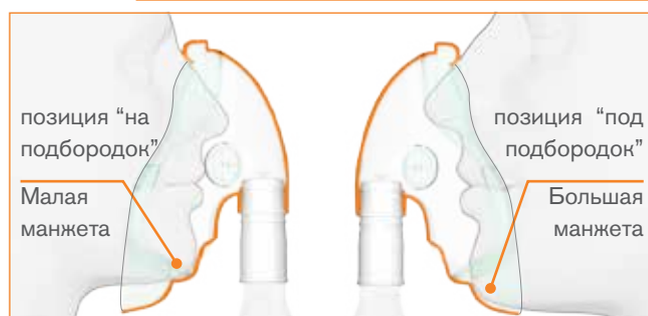
### Выбор позиции “под подбородок” или “на подбородок”

Герметичное прилегание на лицах любой анатомии

### Степень герметичности выше

Концентрация кислорода больше

### EcoLite™ сравнение с ПВХ масками высокой концентрации кислорода



Код	Описание	Длина трубки	Кол-во в уп.
1181015	Маска EcoLite™ для взрослых высокой концентрации кислорода с трубкой	2.1 м	24

## Трахеостомические кислородные маски для взрослых высокой концентрации кислорода

- Эластомерный держатель обеспечивает удобство при установке маски и возможность быстрого снятия.
- На 60% легче, чем маска из ПВХ
- На 82% меньше нагрузка на окружающую среду

Трахеостомическая маска EcoLite – конструкция повышенной комфортности, без ПВХ.



▶ Видео доступно на [www.intersurgical.ru](http://www.intersurgical.ru)



Код	Описание	Кол-во в уп.
1200050	EcoLite™ трахеостомическая аэрозольная маска для взрослых	30 



## Детские маски EcoLite

Интерседжикал также предлагает широкий спектр масок EcoLite™ для детей.

- Форма и положение портов выдоха разработаны для минимизации повторного вдыхания углекислого газа
- На 50% легче, чем маски из ПВХ, более комфортные для пациента
- На 59% меньше нагрузка на окружающую среду

### Мягкая двухступенчатая манжета

Высокий комфорт для пациента

### Выбор позиции «под» подбородок или «на» подбородок

Герметичное прилегание на лицах любой анатомии



### Гребень – изогнутая носовая часть

Подходит для пациентов с практически любой анатомией (формой) носа, предотвращает попадание струи кислорода в глаза пациента

Материал маски: прозрачный - для лучшей визуализации лица пациента достаточно жесткий - чтобы поддерживать форму маски при транспортировке

## Кислородные маски средней концентрации кислорода для детей

Маски EcoLite для детей – это самые легкие и комфортные.



▶ Видео доступно на [www.intersurgical.ru](http://www.intersurgical.ru)

Код	Описание	Длина трубки	Кол-во в уп.
1190015	Кислородная маска EcoLite™ средней концентрации кислорода для детей	НЕТ	42
1196015	Кислородная маска EcoLite™ средней концентрации кислорода для детей с трубкой	2.1м	40

## Аэрозольные лицевые маски и небулайзеры для детей

Аэрозольная маска EcoLite для детей доступна отдельно или в комплекте с небулайзерами Cirrus™2 или HOT Top™2.



Код	Описание	Длина трубки	Кол-во в уп.
1198015	EcoLite™ аэрозольная маска для детей	НЕТ	42
1454015	Набор: небулайзер Cirrus™2 и маска EcoLite™ для детей с трубкой	2.1м	36
1468015	Набор: небулайзер HOT Top™2 и маска EcoLite™ для детей с трубкой	1.8м	36

Продукция с минимальным ущербом для окружающей среды

## Примечание

1. E.M.Gotlib, *Composition of incineration products of plasticed PVC. Materials Reactive & Functional Polymers* 48 (2001) 209-213
2. B. Jacquinot, *The Influence of PVC on the Quantity and Hazardousness of Flue Residues from Incineration*, Bertin Technologies Tarnos, April 2000.
3. M. Wey, *The Influence of Heavy Metals on the Formation of Organics and HCl During Incinerating of PVCcontaining Waste*, *Journal of Hazardous Materials* 60\_1998, 259–270.
4. D.Wang, *Polychlorinated Naphthalenes and Other Chlorinated Tricyclic Aromatic Hydrocarbons Emitted from Combustion of Polyvinyl Chloride*, *Journal of Hazardous Materials*, 2006.
5. A Greenpeace Brief on the Report, *The Influence of PVC on the Quantity and Hazardousness of Flue Gas Residues from Incineration*, European Commission, April 2000.



Intersurgical EcoLite range of products are more comfortable for the patient and for the environment

[www.intersurgical.com/info/ecolite](http://www.intersurgical.com/info/ecolite)

IS 10.19 • Issue 3 04.15



ЗАО «Интерседжикал» 115114 Россия, Москва, Дербеневская наб., 11, корп. В, офис 904  
Тел./факс: + 7 (495) 771-6809 info@intersurgical.ru www.intersurgical.ru

UK ▪ Ireland ▪ France ▪ Germany ▪ Spain ▪ Portugal ▪ Italy  
Netherlands ▪ Sweden ▪ Lithuania ▪ Russia ▪ Czech Republic  
South Africa ▪ China ▪ Japan ▪ Taiwan ▪ Philippines  
USA ▪ Colombia ▪ Australia



Intersurgical Ltd is certified to ISO 14001, ISO 9001 and ISO 13485

**Пожалуйста, подумайте перед тем, как распечатать**  
Сохраните энергию и бумагу. Если печать действительно необходима - пожалуйста, используйте двустороннюю печать