

# ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ

УТВЕРЖДЕНА

Приказом Росздравнадзора  
от \_\_\_\_\_ 200\_\_ г. № \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ

Борисов Н.А.  
«14» июля 20011 г.

М.п.



## ИНСТРУКЦИЯ

по применению ЗАЩИТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ МАСОК «ДИСПОЛЭНД» производимых в соответствии с ТУ 9398-001-91423321-2011 в исполнениях СЁРДЖ ПРАЙМ (SURGE PRIME), СЁРДЖ ПРАЙМ СОФТ (SURGE PRIME SOFT), ПРАЙМ (PRIME), ПРАЙМ X (PRIME X), ПРАЙМ СОФТ (PRIME SOFT), ПРАЙМ СОФТ X (PRIME SOFT X), ЭКОНОМ (ECONOM), ЭКОНОМ X (ECONOM X), ЭКОНОМ СОФТ (ECONOM SOFT), ЭКОНОМ СОФТ X (ECONOM SOFT X)

Маски Дисполэнд предназначены для применения в качестве профилактического средства защиты дыхательных путей населения, пациентов и служащих учреждений здравоохранения от возбудителей ОРЗ, гриппа, вирусных инфекций, передаваемых воздушно-капельным путем. Так же маска может предохранять органы дыхания от пыли и аллергенов (шерсть домашних животных, пыльца растений), а в смоченном виде от дыма.

Маски предназначены для применения медицинским персоналом научных институтов, клиник, больниц, поликлиник, лабораторий и т.д.; работниками детских учреждений, предприятий торговли, питания, а также в бытовых условиях.

### Основные параметры и размеры.

Размеры маски должны соответствовать размерам, указанным в таблице

| №№ п.п. | Наименование технического показателя               | Ед. изм. | Норма          | Допускаемое отклонение |
|---------|--|----------|----------------|------------------------|
| 1.      | Размеры лицевой части маски:<br>-длина,<br>-ширина | см       | От 15 до 25    | ±1,5                   |
|         |  | см       | От 10 до 15    | ±0,5                   |
| 2.      | Глубина складок на лицевой части маски             | см       | До 1,5         | ±0,2                   |
| 3.      | Размеры завязок<br>Тип с завязками                 | см       | От 30 до 40 см | ±3,0                   |
|         |  | см       | От 0,5 до 0,8  | ±0,2                   |
|         | Тип с заушными петлями                             | см       | От 10 до 25    | ±1,0                   |
|         |  | см       | От 0,2 до 0,8  | ±0,1                   |

Масса маски должна быть не более 5,0 г.; Прочность крепления завязок к лицевой части маски должна быть не менее 5,0 Н. Качество фильтрации маски определяется значением Эффективности Бактериальной Фильтрации (BFE) и должна составлять не менее 98%, что соответствует II классу BFE по европейским нормам EN 14683. Маска состоит из трех слоёв и имеет прямоугольную форму, без сквозных отверстий. С боковых сторон маски находятся завязки или заушные петли:

- четыре завязки изготовленных из того же материала как и
- заушные петли, изготовленные из 20% спандекс + 80% полиэстер.

На одной стороне лицевой части маски, по длине используется дужка фиксатора изготовленная из 100% алюминия, или 100% полиэтилена, или полиэтилена с железной проволокой.

Слои маски связываются оплавлением с использованием ультразвуковой технологии.

### Используется Маска следующим образом:

1. Возьмите маску таким образом, чтобы цветная сторона и крепления заушных петель находились с внешней стороны.
2. Закрепите носовой держатель в удобном положении на носу. Раскрывая маску, потяните её за нижний край так, чтобы он оказался под подбородком.
3. Закрепите петли за ушами. Удостоверьтесь, что маска надежно закреплена по контуру овала лица.

Носовая дужка фиксатора должна хорошо прилегать и не скользить по спинке носа

Заушные петли должны плотно прижимать маску к голове, не вызывая неприятных ощущений.

В том случае, если работа происходит в аэрозольном облаке создаваемым стоматологической установкой, происходит интенсивное воздействие жидкости на маску, то маску необходимо заменять на новую каждые 20 минут или с каждым новым пациентом. При обычном использовании маска заменяется на новую каждый час.

Хранение масок у поставщика (потребителя) должно производиться на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов и в отсутствие воздействия прямых солнечных лучей. Маски должны храниться отдельно от веществ, выделяющих пары с резким запахом и неприятным вкусом, или должны храниться в таре, защищенной от этих паров.

Изготовитель гарантирует соответствие качества масок требованиям технических условий при соблюдении правил транспортирования, хранения и условий эксплуатации, описанных в технических условиях.

Гарантийный срок годности масок 5 лет с момента изготовления.

После вскрытия индивидуальной упаковки продукция подлежит утилизации через 30 дней.


Генеральный Директор  
ООО Диполэнд



Борисов Н.А.

Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

[www.gosdramnadzor.ru](http://www.gosdramnadzor.ru)

  
Вруч. в л. А.

