



Изготовитель: Россия, АО «Кимрская фабрика им. Горького»  
171507, г. Кимры, Тверской обл., ул. Пушкина, 72а  
Факс: (48236) 3-14-97 Тел.: 3-15-97  
<http://www.fgsiz.ru> E-mail: [centr@fgsiz.ru](mailto:centr@fgsiz.ru)



Символ высокой степени доверия  
российских потребителей к качеству  
продукции предприятия

## РЕСПИРАТОР МЕДИЦИНСКИЙ «СПИРО®-103»

ТУ 9398-011-08625805-2011, ГОСТ Р 50444-92, ГОСТ Р 12.4.191-2011  
РУ № ФСР 2011/11948 от 06 февраля 2017 года

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Респиратор медицинский «СПИРО®-103»** предназначен для применения в качестве профилактического средства защиты органов дыхания населения от инфекций (**микроорганизмов, бактерий и вирусов**), передаваемых воздушно-капельным путем и может использоваться медицинским персоналом, работниками противотуберкулезных медицинских учреждений, работниками детских учреждений, предприятий торговли, питания, а также в бытовых условиях в случаях повышенной эпидемиологической опасности для предотвращения распространения инфекционных заболеваний.

Респиратор медицинский «СПИРО®-103» защищает также от пыли, дыма, тумана и аллергенов (шерсть домашних животных, пыльца растений и др.). Респиратор испытан на устойчивость к запылению.

Применение полумаски рекомендуется при нахождении в больших скоплениях людей (на улице, в транспорте, на работе и т.д.) во время эпидемий и при повышенном риске заболеваемости; в случаях запыленности и задымленности воздуха, смога; при выполнении работ на даче, в саду, в огороде с применением удобрений и ядохимикатов, а также во время ремонтных и строительных работ в домашних условиях.

Респиратор медицинский «СПИРО®-103» является одноразовым (для применения в течение одной рабочей смены).

Критерием отработки респиратора является высокое сопротивление при вдохе.

При затруднении дыхания или повреждении – респиратор необходимо заменить новым. Снимать в чистой зоне плавно, не касаясь внутренней поверхности.

Респиратор не подлежит физическим, химическим или другим методам обеззараживания.

Утилизация выработавших свой ресурс респираторов осуществляется в порядке, установленном для утилизации отходов в организации-потребителе.

#### Степень защиты респиратора медицинского от вредных и опасных аэрозолей:

«СПИРО - 103» FFP3 - до 50 ПДК

#### Фильтрующую полумаску применять нельзя:

- при недостаточно плотном прилегании к лицу (наличии усов, бороды, бакенбардов);
- при недостатке кислорода в воздухе (менее 17%) в закрытых емкостях и колодцах;
- при выполнении работ, связанных с открытым огнем;
- для защиты от паров и газов;
- при затрудненном дыхании.

#### Способ применения фильтрующей полумаски:



1. В чистой зоне чистыми руками достать респиратор из пакета.

2. Начиная от подбородка, надеть респиратор, убрать ленты 1, 2 за голову.

3. Прижать зажим 3 на переносице, расправить респиратор на лице.

**НЕ СТЕРИЛЬНО.**

**НЕ ТОКСИЧНО.**

Количество в упаковке  
1 шт.

Срок годности  
4 года.