



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®-202»

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

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Респиратор медицинский «СПИРО®-202» 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 детских учреждений, предприятий торговли, питания, а также в бытовых условиях в случаях повышенной эпидемиологической опасности для предотвращения распространения инфекционных заболеваний.

Респиратор медицинский «СПИРО®-202» 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®-202» является одноразовым (для применения в течение одной рабочей смены).

Критерием отработки респиратора является нарастание сопротивления дыханию.

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.

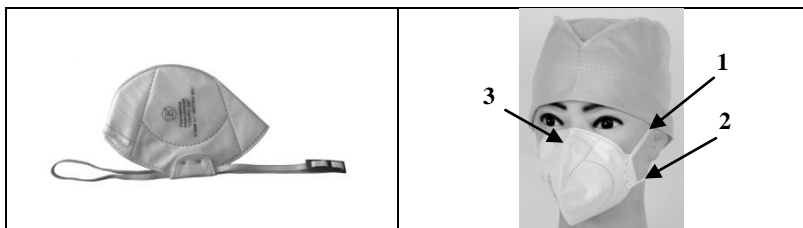
### Степень защиты респиратора медицинского от вредных и опасных аэрозолей:

«СПИРО - 202» FFP2 - до 12 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, ленты 1,2 убрать 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.