



МАСКА МЕДИЦИНСКАЯ «СПИРО®-1021» Тип I FFP2 NR D
ТУ 32.50.50-036-08625805-2020
ГОСТ Р 58396-2019 ГОСТ 12.4.294-2015
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Регистрационное
удостоверение
от 25 декабря 2020 г.
№ РЗН 2020/13040

Область применения

Маска медицинская «СПИРО®-1021» применяется пациентами медицинских учреждений для индивидуальной защиты органов дыхания от всех видов аэрозолей, в т.ч. микробиологических. Так же может применяться работниками детских учреждений, предприятий торговли, питания, а так же в бытовых условиях в случаях повышенной эпидемиологической опасности для предотвращения распространения инфекционных заболеваний.

Рекомендуется применять маску населением от инфекций (микробактерий, бактерий и вирусов), передающихся воздушно-капельным путем, 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.

Класс защиты FFP2.

Эффективность защиты 95 %. Маска медицинская нестерильна.

Рекомендации по применению

В учреждениях здравоохранения:

- только пациентами и другими лицами для снижения риска распространения инфекции, особенно при эпидемиях и пандемиях.

Ограничения по применению

Нельзя применять маску:

- в случае содержания кислорода в воздухе менее 17% от объема (колодцы, емкости, невентилируемые помещения и т.п.), а так же, если вид опасных веществ не известен;
- в случае повреждения или нарушения целостности фильтрующего материала;
- для защиты от паров и газов вредных веществ;
- в зоне открытого пламени;
- в случае повреждения оголовья (крепёжной резинки);
- в случае недостаточно плотного прилегания к лицу.

ВНИМАНИЕ! При наличии бороды, усов и т.п. маски медицинские становятся неэффективными.

Правила использования



Перед надеванием изделия, следует проверить чтобы руки были чистыми.

1. Вскрыть индивидуальный пакет, вынуть маску обратной стороной вверх, разделить верхнюю и нижнюю панели, растянув руками за края изделия.
2. Перед каждым использованием изделия необходимо осмотреть все детали маски на наличие повреждений.
3. Поднести изделие открытой стороной к лицу.
4. Взять маску в одну руку, накрыв его ладонью сверху, открытой стороной к лицу.
5. Другой рукой взять поочередно каждый ремень (ленту) и завести за голову.
6. Расположить нижний ремень (ленту) под ушами, а верхний на макушке. Ремни не должны перекрещиваться.
7. Обжать носовую пластинку на переносице по форме носа для обеспечения необходимой степени герметичности.
8. Проверить плотность прилегания маски к лицу по полосе обтюрации перед входом в рабочую зону.

Проверка плотности прилегания

1. Закрывать переднюю часть маски двумя руками, стараясь не нарушать его посадку.
2. Сделать резкий ВЫДОХ.
3. Если вокруг носа имеется утечка по краям маски, отвести ремни (ленты) назад вдоль головы, чтобы устранить утечку.

Повторить проверку плотности прилегания

Правила эксплуатации

Маска медицинская является изделием одноразового (NR) применения. Окончанием срока эксплуатации маски является высокое сопротивление (затруднение дыхания) при вдохе. При затруднении дыхания или повреждении (загрязнении, промокании или утраты формы) – маску необходимо заменить новой. Перед использованием маски пользователь должен ознакомиться с инструкцией по эксплуатации.

Правила ухода

Маска медицинская чистке и дезинфекции не подлежит, в связи с тем, что является изделием одноразового применения. В случае неоднократного использования маску снимать в чистой зоне плавно, не касаясь внутренней поверхности. Хранить в чистом сухом месте завернутыми в тканевую салфетку или в картонных коробках.

Правила, условия и сроки хранения

Маски медицинские до использования должны храниться в упаковке изготовителя в сухих помещениях, защищенных от воздействия солнечных лучей, при температурах окружающей среды от -30°C до +50°C и относительной влажности не более 80 %.

Гарантийный срок годности масок медицинских – 4 года со дня изготовления.

Требования по утилизации

После работы с вредными биологическими факторами, отработанные маски медицинские утилизируются как отходы класса Б или В, а после работы с вредными химическими факторами – как отходы класса Г в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.2790-10.

При эксплуатации в случаях выявления признаков неблагоприятных событий (инцидентов) необходимо направить сообщение производителю по адресу:

Россия, 171507, г. Кимры Тверской обл., ул. Пушкина 72а,
АО «Кимрская фабрика им. Горького»
Факс: (48236) 2-14-96 Тел.: 2-21-56