

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра
здравоохранения Республики Беларусь

Директор ООО «ГАЛТЕЯФАРМ»

_____ Б. Н. Андроско
« » _____ 2020 г.



_____ С. В. Юрченко
_____ 2020 г.

Инструкция по применению

**МАСОК МЕДИЦИНСКИХ ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
ТИП II**

ТУ ВУ 390287860.011-2020

Дело № 21341

«СОГЛАСОВАНО»

Директор УП «Центр экспертиз
и испытаний в здравоохранении»

_____ Д.В. Гринько
« » _____ 2020 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Главный врач УЗ «Витебская
областная клиническая больница»

« » _____



«СОГЛАСОВАНО»

Главный врач УЗ «Городская
клиническая больница» г. Минска

_____ И.В. Юркевич
_____ 2020 г.



«СОГЛАСОВАНО»

Главный врач УЗ «Городская клиническая
больница скорой медицинской помощи»

_____ А.В. Борисов
_____ 2020 г.



Инструкция

по применению масок медицинских однократного применения тип II

1. Соответствие

Маски медицинские однократного применения тип II (далее – маски) изготовлены согласно требованиям технических условий ТУ ВУ 390287860.011-2020.

2. Назначение

Маски предназначены для применения медицинским персоналом и пациентами в лечебно-профилактических учреждениях, в организациях различного профиля и в быту для защиты органов дыхания от бактерий и вирусов, передающихся воздушно-капельным путем, а также для профилактики заболеваний и соблюдения требований гигиены. Основная функция маски заключается в барьерной задержке капель влаги, которые образуются при кашле, чихании и в которых могут находиться во взвешенном состоянии микроорганизмы (вирусы, бактерии и др.).

3. Описание

Маски представляют собой медицинские изделия, состоящие из нескольких слоев (не менее 3-х слоев) различных нетканых материалов, скрепленных между собой, имеют 3 складки, носовой фиксатор и заушные резинки или завязки.

Маски изготавливаются трех-, четырехслойные на резинках или на завязках.

Состав масок: нетканый материал с внутренним фильтрующим слоем «мельтблаун», обеспечивающим эффективность бактериальной фильтрации 98 %.

Маски изготавливаются стерильными и нестерильными.

4. Размеры

Маски изготавливаются следующих размеров:

12,0 x 7,0; 14,0 x 8,0; 17,5 x 9,5 см.

5. Указания по применению, меры предосторожности

1. Защитную маску необходимо носить тогда, когда существует опасность заражения. Это места скопления большого количества людей (больницы, поликлиники, общественный транспорт и др.) во время вспышек заболеваний, а также для профилактики заболеваний и соблюдения требований гигиены.
2. Немедленно заменить маску в случае ее намокания (увлажнения), даже если прошло менее 2-х часов с момента использования. Быстрое насыщение маски влагой выдыхаемого воздуха забивает поры и снижает площадь фильтрующей поверхности, уменьшая тем самым эффективность маски. Кроме того, забитые поры маски являются хорошей средой для размножения осевших в них бактерий!
3. Не допускается, чтобы маска оказывалась на шее или в кармане и прочих местах в перерывах между ее ношением. Также категорически запрещается использовать повторно маску однократного применения.
4. Длительность ношения маски варьируется от 2 до 6 часов, в зависимости от внешних условий. В период эпидемий или в лечебных учреждениях рекомендуется использовать маску не более двух часов. В случае если маска используется для защиты от каких-то техногенных факторов, например, от смога, то время ношения может составлять до 6 часов.

6. Алгоритм использования маски однократного применения:

1. Обработать руки спиртосодержащим средством или вымыть с мылом.
2. Удерживая маску за завязки или резинки вплотную поднести к лицу белой стороной внутрь и зафиксировать завязками (резинками) в положении, когда полностью прикрыта нижняя часть лица - и рот, и нос.

3. Придать нужную форму гибкой полоске (носовому фиксатору), обеспечив плотное прилегание маски к лицу.
4. Снять изделие, удерживая за завязки (резинку) сзади, не прикасаясь к передней части маски.
5. Использованную медицинскую маску следует вложить в полиэтиленовый пакет, герметично закрыть и утилизировать как твердые коммунальные отходы (выбросить в контейнер для отходов либо мусорное ведро)
6. Вымыть руки с мылом или обработать спиртосодержащим средством.
7. При необходимости надеть новую маску, соблюдая 1-3 этапы.

7. Утилизация

В домашних условиях использованную медицинскую маску следует вложить в полиэтиленовый пакет и утилизировать как твердые коммунальные отходы. Делать это нужно, держа ее за завязки или резинки.

В медицинских учреждениях маски утилизируются в соответствии с требованиями санитарных норм и правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 7 февраля 2018 г. № 14 и «Специфическими санитарно-эпидемиологическими требованиями к содержанию и эксплуатации организаций здравоохранения, иных организаций и индивидуальных предпринимателей, которые осуществляют медицинскую, фармацевтическую деятельность», утвержденными Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 03.03.2020 № 130.

6. Противопоказания

Противопоказаний маски не имеют.

7. Упаковка

Маски вкладываются в потребительскую и/или в групповую упаковку. Затем упаковываются в транспортную упаковку. Потребительская упаковка: пакеты из пленки из полиэтилена или из полипропилена, либо пакеты из бумаги оберточной, бумаги ламинированной полиэтиленом, бумаги холодносвариваемой, либо коробки/пачки из картона или другого материала. Групповая упаковка – пакеты из пленки либо коробки/пачки из картона или другого материала. В качестве транспортной упаковки используются ящики из гофрированного картона.

8. Условия хранения

Перед использованием хранить в потребительской или групповой упаковке в сухом, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей месте и на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, при температуре от + 5 °С до + 40 °С и относительной влажности не более 80 %.

9. Срок годности

Срок годности масок – 5 лет с даты изготовления/стерилизации.

10. Условие отпуска из аптек

Без рецепта врача.

11. Изготовитель и юридический адрес

ООО «ГАЛТЕЯФАРМ», Республика Беларусь, 210040, г. Витебск, ул. Журжевская, 11.