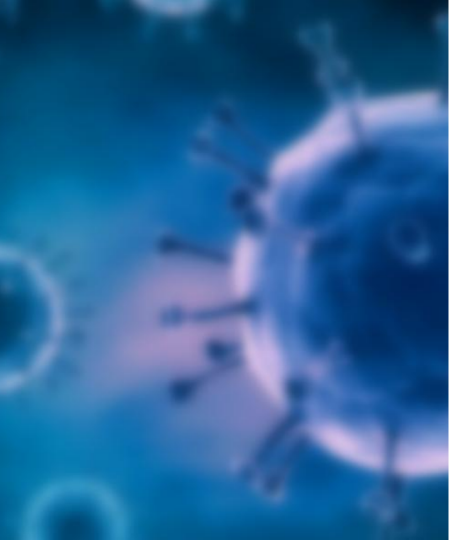
healthy



Проблема

Во время пандемии COVID-19 одним из наиболее продаваемых товаров на рынке стали одноразовые медицинские маски. Однако такие маски малоэффективны в защите от вирусной инфекцией по ряду причин: маска не прилегает плотно к лицу, а главное их фильтрационные способности недостаточны. В то же время, более эффективные респираторы неудобны в применении.

Целевая аудитория







Жители РФ, а также зарубежья

Крупные компании

Медицинские учреждения

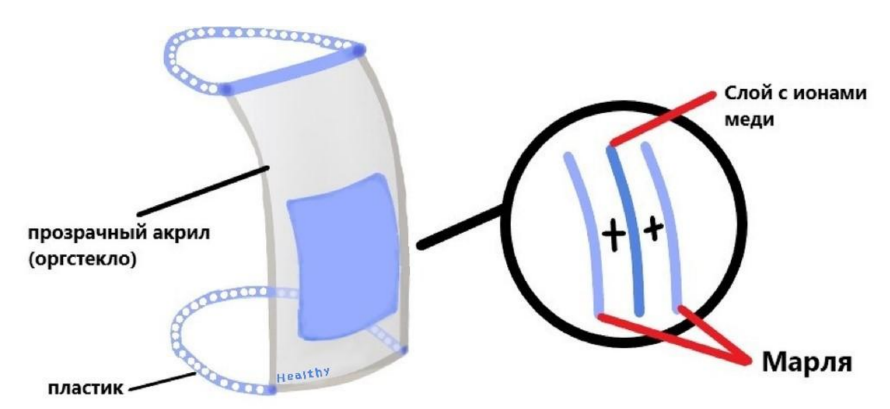


Описание

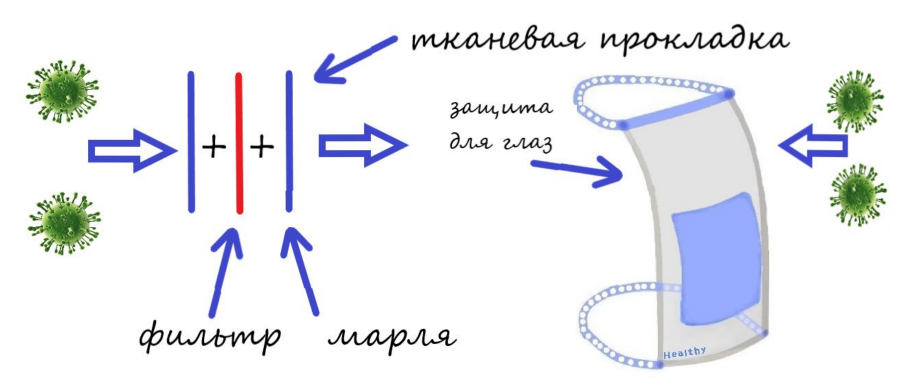
Мы предлагаем создать маску из прозрачного акрила, которая будет закрывать все лицо.

В маске будет прорезь, которая занимает место от носа до подбородка из 3 слоев: 2 слоя по бокам из марли, а также слой заряженный ионами меди, которые действуют как фильтр от инфекции

Строение маски



Принцип работы



Дизайн-концепт











3D модель







Стоимость





100₽



Марля

20₽



Крепления

50₽

Стоимость маски 170₽

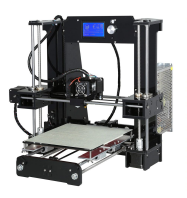
Оборудование для реализации



Швейная машинка



Лазерный станок



3D принтер

Контакты

@petryaevru

https://github.com/egorpetr

Спасибо!

