

gauss

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ОЧИСТИТЕЛИ-РЕЦИРКУЛЯТОРЫ **НОВИНКА**

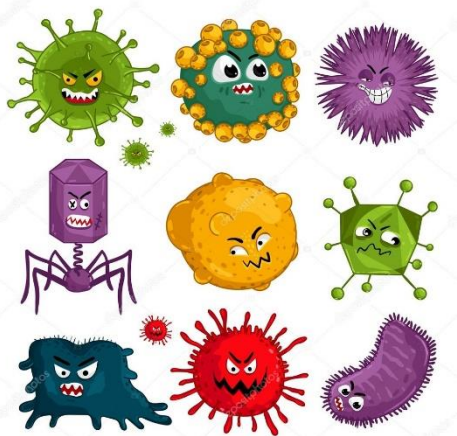
Серия
GAUSS GUARD

Современные технологии на
страже Вашего здоровья.





Люди в среднем проводят более 90% своего времени в помещениях

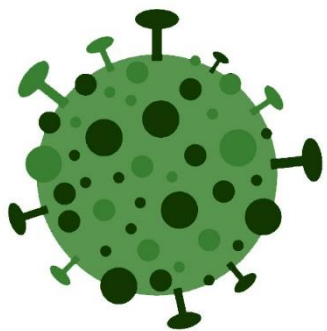


Воздух в помещениях загрязнен в 7-8 раз больше, чем на улице*



В среднем люди поглощают 14 000 литров воздуха в день

* Американское агентство защиты окружающей среды (EPA)



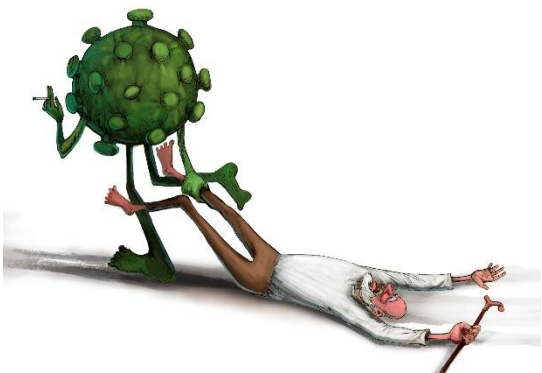
Вирусы, микробы, грибы, плесень,
бактерии



Табачный дым, запахи от мебели,
красок, бытовой химии



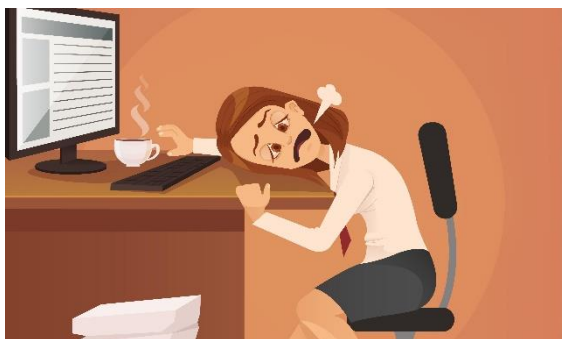
Пыль, пылевые клещи



Риск заболеть различными вирусами, например, коронавирусом COVID-19



Головокружение, головная боль, тошнота, аллергия, раздражение глаз



Низкая производительность и работоспособность

ВЫБИРАЙТЕ GAUSS GUARD

ДЫШИТЕ ЧИСТЫМ ВОЗДУХОМ!

GAUSS GUARD

– это серия очистителей воздуха, специально разработанная для очистки воздуха и защиты от вирусов и бактерий.



GAUSS GUARD GR001

Очистка и обеззараживание воздуха происходит благодаря прохождению воздуха через фильтр и источник ультрафиолетового излучения внутри прибора.

Очиститель воздуха бактерицидный Gauss GR001 может работать в присутствии людей и животных, так как источник ультрафиолетового излучения находится внутри прибора и безопасен для глаз и кожи.

Очиститель воздуха Gauss практически бесшумен, легко подключается к бытовой сети переменного тока через USB-адаптер (входит в комплект).



ПРОСТОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ.

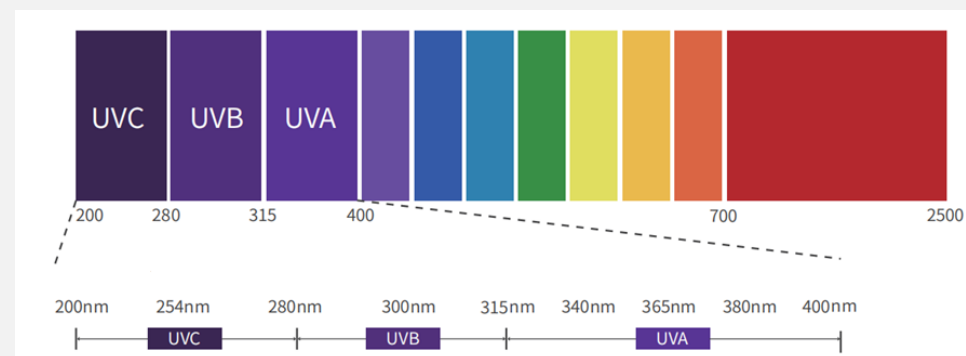
Руководство пользователя – ваш лучший помощник для включения очистителя воздуха Gauss Guard GR001:

- ✓ Распакуйте прибор из коробки;
- ✓ Переверните прибор, снимите нижнюю крышку, повернув ее против часовой стрелки;
- ✓ Достаньте кабель и USB-адаптер из внутреннего отсека прибора;
- ✓ Закройте нижнюю крышку, повернув ее по часовой стрелке;
- ✓ Вставьте сетевой шнур в гнездо на корпусе прибора и подключите прибор либо к розетке либо к USB-порту компьютера;
- ✓ чтобы включить прибор, нажмите на кнопку ВКЛ.





Воздействие коротковолнового ультрафиолета (UVC) инактивирует и уничтожает вирусы, в т.ч. **коронавирусы**, разрушая нуклеиновую кислоту и нарушая структуру их РНК.



До

После

Чистый воздух:

- 24 часа
- 7 дней в неделю

Очиститель может работать в помещении весь день!

- ✓ Площадь комнаты, в которой будет установлен очиститель воздуха, должна быть не более 20 м² – это максимальная площадь, при которой очиститель воздуха действует наиболее эффективно.
- ✓ Лучше всего устанавливать прибор на твёрдой, ровной поверхности.
- ✓ Для улучшения циркуляции воздушных потоков рекомендуется размещать прибор на высоте около 90 см от уровня пола.



Способы применения:

- ✓ Внимательно прочитайте руководство пользователя.
- ✓ При использовании убедитесь, что разъём электропитания плотно закреплён.
- ✓ Применяйте очиститель только в помещениях.
- ✓ Не допускайте попадания влаги в очиститель и не используйте во влажных помещениях (например в ванной комнате или на открытом воздухе).
- ✓ Для оптимальной работы устройства рекомендуется регулярная смена фильтра не реже чем раз в 6 месяцев.

Где рекомендуется размещать очиститель воздуха?

- ✓ В спальне
- ✓ В детской комнате
- ✓ В рабочем кабинете
- ✓ В гостиной
- ✓ В офисе на рабочем месте или у компьютера

Абсолютно бесшумная работа очистителя – залог эффективной работы и спокойного сна

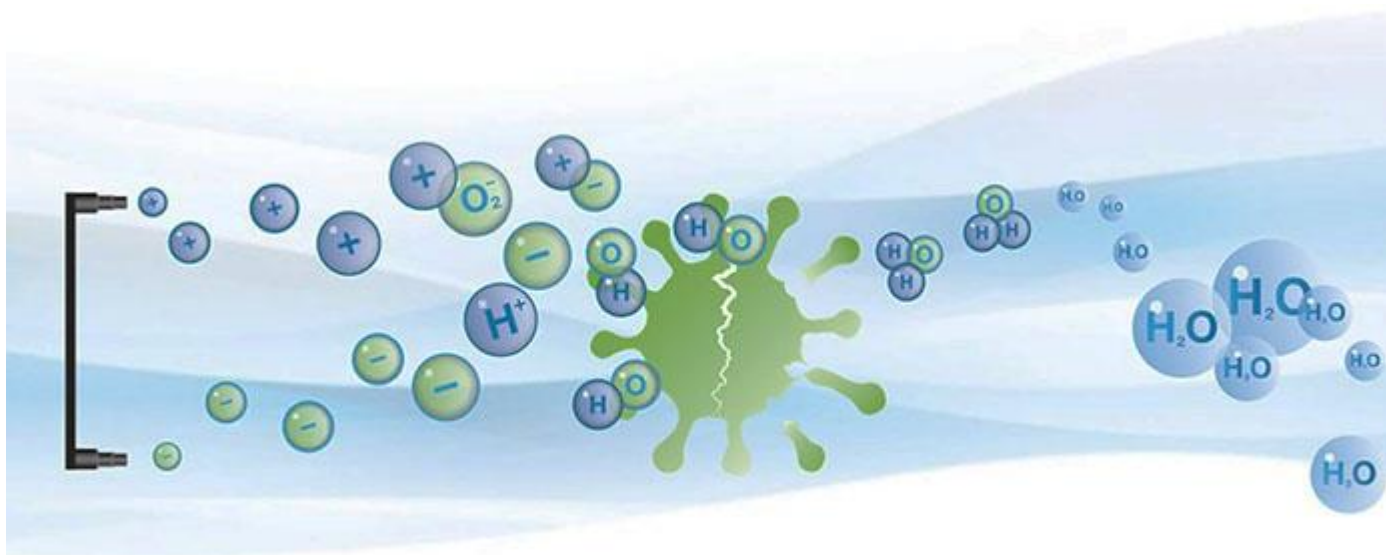




GAUSS GUARD GR020

3-х ступенчатая система фильтрации обеспечивает полную очистку и обеззараживание воздуха:

- ✓ Первичный антибактериальный фильтр;
- ✓ Угольный фильтр нейтрализует неприятные запахи и вредные вещества, такие как формальдегид, запахи дыма и сигарет;
- ✓ HEPA-фильтр улавливает мельчайшие загрязняющие частицы.



Встроенный ионизатор обогащает воздух отрицательно заряженными ионами, которые помогают бороться с вирусами, микробами, бактериями



Функция ароматерапии эфирными маслами укрепляет иммунитет и улучшает общее самочувствие. Приятные запахи способны успокаивать и тонизировать.



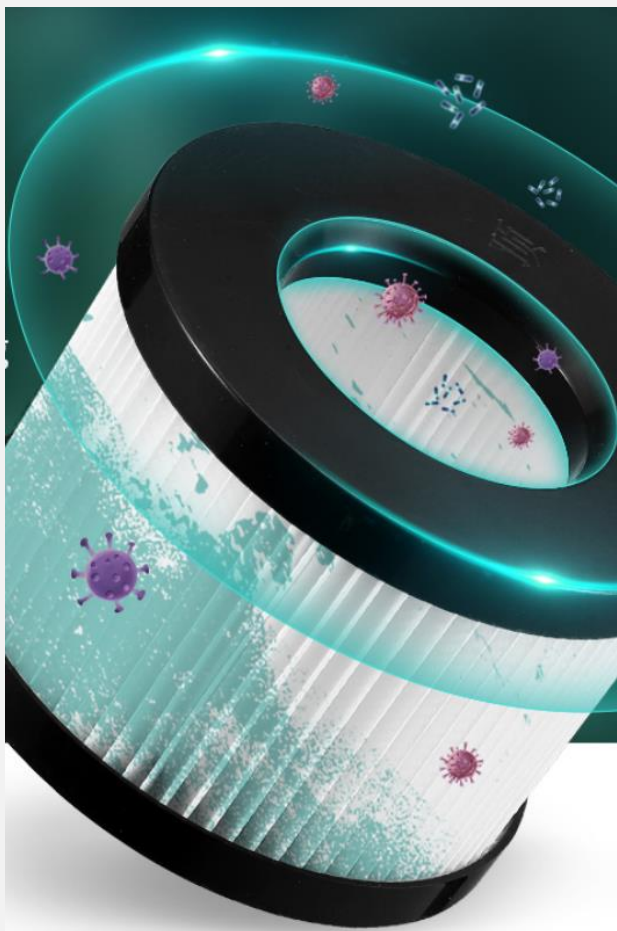
Если вы хотите использовать функцию ароматерапии, чтобы воздух наполнился вашими любимыми ароматами, снимите нижнюю крышку очистителя, переверните её и добавьте небольшое количество ароматического масла или эссенции на центральную часть нижней крышки очистителя воздуха.



Эффективен в доме,
в офисе, в детской
комнате и в
автомобиле.



Индикаторы
температуры и
влажности показывают
температуру и
влажность.



GR002



GR021

Для достижения наилучшего результата рекомендуется менять фильтр каждые 6 месяцев.



Очиститель воздуха арт. GR001

Характеристики:

- Площадь очистки воздуха: 20 м²;
- Мощность: 2,5 Вт;
- Напряжение питания / входное напряжение / частота: 220-240 В / DC 5 В / 50 Гц;
- Производительность: 20 м³/ч;
- Принцип дезинфекции: ультрафиолетовое излучение длина волны 265 нм;
- Громкость: 35 дБ;
- Температура эксплуатации: от 0 °С до 50 °С;
- Вес: 0,40 кг;
- Габаритный размер: Ø118×180 мм;
- Длина провода: 1 м;
- Гарантия: 1 год



Фильтр для очистителя воздуха GR001 арт. GR002

- Совместим с очистителем воздуха GR001;
- Срок службы: 6 месяцев



Очиститель воздуха арт. GR020

Характеристики:

- Площадь очистки воздуха: 20 м²
- Мощность: 2 Вт
- Напряжение питания/частота: 220-240 В / 50 Гц
- Производительность: 15 м³/ч
- Индикатор температуры
- Индикатор влажности
- Функция ионизации воздуха: до 8 000 000 отрицательно заряженных ионов/см³
- Функция ароматерапии
- Громкость: 30 дБ
- Длина провода: 1 м
- Пылевлагозащита: IP20
- Температура эксплуатации: от 0°C до 50°C
- Вес: 0,24 кг
- Габаритный размер: диаметр 65*175 мм
- Гарантия: 1 год

Фильтр для очистителя воздуха GR020 арт. GR021

- Совместим с очистителем воздуха GR020;
- Срок службы: 6 месяцев



gauss

www.gauss.ru

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**

