



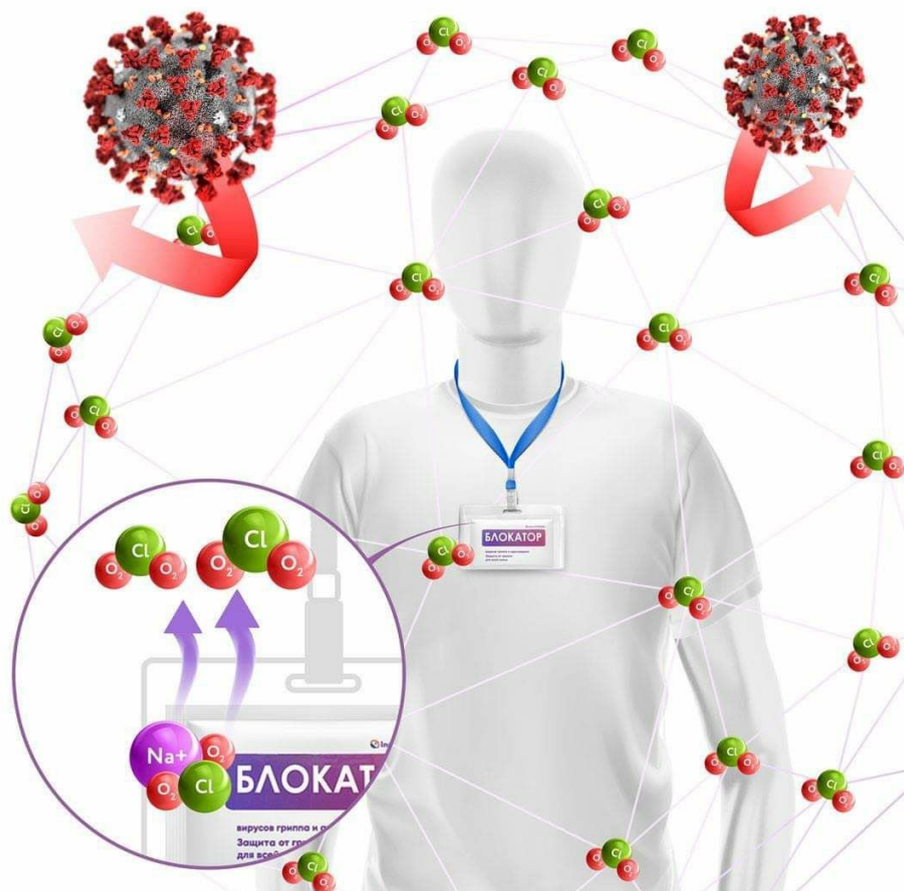
# Семейный блокатор Inno-Colloids



Руководство пользователя



## Общая схема работы блокатора



## Принцип действия

Блокатор содержит связанный диоксид хлора, который после вскрытия упаковки равномерно выделяется в воздух в виде газа. Диоксид хлора – это универсальный биоцид широкого спектра действия. Его присутствие в воздухе вызывает гибель всех биологических объектов, способных вызвать заражение организма, таких как вирусы, бактерии, грибки, клеточные паразиты.

Диоксид хлора является мощным газообразным окислителем. Его молекулы содержат два атома активного кислорода и эффективно разрушают белковые структуры любых возбудителей инфекций, разрывая связи между аминокислотами, из которых они состоят. Например, диоксид хлора разрушает оболочку коронавируса, что приводит к его быстрой гибели. Способность диоксида хлора полностью инактивировать коронавирус SARS-CoV была показана в работе группы доктора Син Вей Вонга, опубликованной в «Журнале вирусологических методик». Против механизма воздействия диоксида хлора

вирусы и микроорганизмы не способны выработать резистентность в результате мутаций.

Во время эпидемии COVID-19 аэрозольное распыление диоксида хлора было успешно использовано для дезинфекции в Китае, Испании, Мексике и Австралии.

### Характеристики

- Действующее вещество: газообразный диоксид хлора
- Размеры бейджа: 100 x 70 x 3 мм
- Состав: натрий хлорит (вещество, выделяющее диоксид хлора), природный цеолит (минеральный наполнитель, замедляющий реакцию)
- Срок хранения: 3 года (в закрытой упаковке)
- Срок действия: 30 дней
- Рабочая температура: от 0 до 40 °С
- Температура хранения: от 0 до 60 °С
- Размеры упаковки: 125 x 75 x 25 мм
- Вес в упаковке: ~40 г
- Страна-производитель: Россия

### Использование блокатора

Вскройте упаковку блокатора, осторожно оторвав ее верхнюю часть по рискам. Извлеките картридж, несколько раз встряхните его и поместите в пластиковый бейдж.



Прикрепите к бейджу ленту для ношения на шее.



Бейдж предназначен для ношения на шее. Кроме того, его можно разместить возле кровати на время сна или на рабочем столе.

**Обратите внимание!** Не вскрывайте конверт картриджа — он изготовлен из специальной фильтровальной бумаги и свободно пропускает диоксид хлора. Если вы слегка повредите боковую часть картриджа при разрывании упаковки, это не повлияет на работоспособность средства.

Для усиления эффективности блокатор рекомендуется встряхивать 1-2 раза в день.

#### 1. Меры предосторожности

- Не вскрывайте бейдж. Если средство использует ребенок, предупредите его об этом.
- Дети до 3 лет могут использовать «блокатор» только под присмотром взрослых.
- При случайном проглатывании содержимого конверта необходимо немедленно выпить большое количество воды и обратиться к врачу.



- При попадании содержимого на кожу или в глаза обильно промойте их водой, обратитесь за консультацией к врачу.
- При ухудшении самочувствия или усилении запаха хорошо проветрите помещение и прекратите использование средства.
- Не допускайте прямого контакта конверта с кожей.
- Во время занятий спортом и во время сна снимайте средство с тела. Не используйте в других целях.
- При попадании содержимого конверта на одежду удалите порошок и постирайте вещь.

**Обратите внимание!** Производитель не может гарантировать 100-процентную эффективность блокатора, но исследования диоксида хлора показывают существенное уменьшение вероятности заражения. Блокатор не является лекарственным средством и предназначен только для дезодорирования и дезинфекции воздуха.

## 2. Комплектация

- Блокатор – 1 шт.