

Применение ЭКО-технологий в Жилищной сфере города



НОУ-ХАУ

среди универсальных чистящих средств



СДЕЛАНО В РОССИИ



**Первое в мире
чистящее
средство на пищевых
добавках**

Удаляет до 99% пятен!

КИМ-5 КРИСТАЛЛ

В 2014 году был изобретен.

**Прошел санитарно-
эпидемиологические испытания,
получил сертификат и был
запатентован!**

Аналогов в мире нет!



Гель КИМ-5 состоит более чем на 90% из пищевых добавок.

- **Первое в мире биоразлагаемое средство для удаления различных пятен;**
- **Безопасен для окружающей среды и здоровья;**
- **Можно использовать без перчаток (не вызывает раздражения кожи).**



Испытания КИМ-5 Кристалл

Из 18 видов красок

16 были удалены!!!

**(не удалились эпоксидная и
масляная краски)**



КИМ-5 Кристалл удаляет:

- **Аэрозольные краски (удаляет граффити со всевозможных поверхностей, придав им первоначальный вид);**
- **Акриловый клей (удаляет остатки клея и скотча от объявлений, рекламных плакатов и т.д.);**
- **Удаляет надписи от маркеров, фломастеров с любых поверхностей, в том числе и с обоев;**
- **ПВХ панели, окна: смывает даже застаревшую грязь, остатки акрилового клея от защитной плёнки, не повреждая при этом ПВХ;**
- **Удаляет монтажную пену;**
- **Битум;**
- **Лак;**
- **Плесень и грибок;**
- **Убирает пятна от бриллиантового зелёного, йода;**



Преимущества КИМ-5 Кристалл

- Не густеет при охлаждении, рабочие температуры до -20°C (единственное средство на рынке, избирательно смывающее аэрозольную краску при отрицательных температурах, не затрагивая родное красочное покрытие);
- Экономичен, за счёт точечного воздействия;
- Нетоксичен по сравнению с другими средствами;
- Легко смывается теплой водой;
- Не оставляет следов и пятен;
- Состав: Неионогенные ПАВ, технологические добавки, загуститель.



Применение

До



После



Применение

До



После



Применение

До

Действие

После



А так же!

- В сфере ЖКХ – лифты, входные двери, щиты для объявлений, оконные рамы и стекла, рольставни, асфальт, контейнеры для мусора и т.д.;
- В сфере городского транспорта - остановочные комплексы; трамваи, троллейбусы, автобусы, спецтранспорт и т.д.;
- В муниципальной сфере - школы, детские сады, творческие центры, медучреждения, клининговые компании, и т.д.



С осторожностью!

**Ким-5 растворяет инженерные пластики
(АБС, полиамид, полистирол).**

**С данного вида пластиков снимать
загрязнения необходимо очень быстро!**



КИМ-5 Кристалл это:

- **Безопасность в применении;**
- **Эффективность;**
- **Облегчение труда ;**
- **Экономичный расход (от 1 гр. до 10 гр. на 1 кв.м)**

