

ТЕМА: «САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА ПОМЕЩЕНИЙ».

ДЕЗИНФЕКЦИЯ КВАРТИР И ДОМОВ

Дезинфекция помещений - это обязательный комплекс мероприятий, чтобы устранить в жилище любую патогенную микрофлору, способную причинить вред здоровью человека. После выполненных работ, внутри квартиры или загородного дома уничтожаются любые вирусы, болезнетворные бактерии, плесень, грибок. Обычно санобработка проводится в случаях, когда существует угроза распространения опасных заболеваний. Сюда относятся открытые формы туберкулёза, гепатит, грипп. Кроме этого, такие мероприятия помогают устранить неприятные запахи, предотвращают распространение стеновой плесени, которая может привести к обрушению здания.



Санитарная обработка квартир и жилых объектов - это приоритетное направление деятельности компании «Единая служба дезинфекции». Специалисты службы устраняют любые проявления патогенной микрофлоры, обеззараживают жилые объекты после инфекционных больных, умерших людей. Компания берётся за обработку помещений любой площади, неизменно давая клиентам гарантию на выполненные работы.

Почему стоит воспользоваться услугами нашей компании? Для этого существует ряд причин. Например:

Специалисты компании проводят комплексную дезинфекцию, учитывая текущую степень заражения объекта, тип возбудителя инфекции, общую площадь помещения и другие особенности.

Вне зависимости от целевого направления заказа, дезинсекторы обрабатывают все поверхности в квартире, на предмет тотального уничтожения микробов, вирусов, плесени.

Для выполнения работ используются только современные препараты, которые имеют сертификаты соответствия для применения в жилых помещениях.

При проведении обработок применяется высокотехнологичное оборудование распыляющего и распыскивающего действия.

Дезинфекция дома может проводиться физическим либо химическим методом. В частности, болезнетворные бактерии устраняются при помощи активных химических веществ или высокой температуры. В некоторых случаях, применяется ультрафиолетовое излучение. По желанию заказчика, специалисты компании могут проводить точечные обработки. Например, обеззараживая детские комнаты, санузлы, бассейны, сауны.

Обратившись в «Единую службу дезинфекции», каждый заказчик может рассчитывать на профессиональный подход к проблеме и демократичную стоимость выполненных работ. После ухода специалиста, в квартире гарантированно не останется ни одного возбудителя вирусной инфекции. Мы уже давно работаем в этой сфере услуг, поэтому с высоты накопленного опыта советуем не пытаться решать подобные проблемы самостоятельно. Как показывает практика, непрофессиональная обработка помещений обычно не приводит к ожидаемым результатам. Если вы заботитесь о здоровье родных и близких, хотите получить качество по доступной цене, обращайтесь в «Единую службу дезинфекции» Вашего города.

Комплексная санитарная обработка помещений

Непоправимый вред, причиняемый болезнетворными микроорганизмами - это бич современного человека. Постоянно увеличивающиеся темпы жизни не оставляют времени даже на элементарное соблюдение гигиенических норм в квартире. Полная уборка проводится в лучшем случае один раз за 2-3 месяца. Поэтому зачастую, приехавшие на заказ специалисты занимаются не только санитарной обработкой, но и пытаются определить источник возникновения инфекции. Нужно отметить, что очаг заражения может находиться и за пределами жилого помещения, поэтому выявить его без помощи компетентных специалистов практически невозможно.



Обработка квартиры - это не просто способ добиться идеальной чистоты в помещениях. Дезинфекция - это надёжная защита квартиры от любых вредоносных микробов и инфекций, что немаловажно для людей с ослабленной иммунной защитой. Важно понимать, что даже комплексная процедура по обеззараживанию дома обычно длится не более получаса, поэтому не доставляет жильцам абсолютно никаких хлопот.

Специализированная помощь при дезинфекции жилья

Комплексная санобработка жилых помещений - это гарантия поддержания в доме уютной атмосферы и здорового микроклимата. Отметим, что подавляющее большинство вирусов устойчиво к стандартным методам обработки, поэтому дезинфекция своими силами и не дает ожидаемых результатов. Оптимальный вариант: воспользоваться услугами профессионалов. Стоимость выезда специалистов зависит от степени зараженности объекта и общей площади обрабатываемых помещений.

Появление в доме или квартире вредных ползающих и летающих насекомых, плесневых грибов, грызунов всегда становится источником проблем.

Оказываются испорченными вещи и продукты, повышается риск возникновения инфекций, возникает психологический дискомфорт.

Практически все живые организмы со временем увеличивают свою численность территорию распространения, и усилий для их уничтожения потребуются неизмеримо больше, поэтому с проблемой нужно бороться сразу же при её возникновении, не оставляя на потом.

Санобработка помещений, выполняемая собственными силами, не всегда приводит к ожидаемому результату. Иногда потому, что на правильную научно обоснованную обработку не хватает времени или теоретических знаний, иногда по причине слишком сильного заражения. Или же потому, что вредители и микроорганизмы расселились в труднодоступных местах.

Во всех этих случаях целесообразно обращаться к квалифицированным специалистам, оказывающим специализированные услуги.

Санобработка помещений в зависимости от типа вредителя, подразделяется на несколько категорий:

- дератизация – уничтожение мышей и крыс;
- дезинфекция – обработка от любых видов микроорганизмов – грибов, бактерий и вирусов;
- дезодорация – борьба с неприятными запахами, включающая в себя ликвидацию и обеззараживание их источников.



Химические средства дезинфекции

7 КЛАССОВ

Галлоидосодержащие

- 1) Хлорсодержащие;
- 2) Органические хлорсодержащие соединения;
- 3) На основе брома;
- 4) На основе изоциануратов.

Гуанидины

Альдегидсодержащие

Кислородсодержащие

Поверхностно-активные вещества (ПАВы)

Фенолсодержащие

Спирты

Методы дезинфекции

МЕХАНИЧЕСКИЙ

- Стирка, проветривание и др.

ФИЗИЧЕСКИЙ

- Воздействие низкими и высокими t , лучистой энергией

ХИМИЧЕСКИЙ

- Обработка химическими дезинфектантами

Средства дезинфекции

Физические

1. механическая очистка
2. солнечный свет
3. УФЛ
4. сухой жар
5. перегретый пар
6. кипячение
7. высушивание
8. гамма лучи
9. ультразвук

Химические

1. кислоты
2. щёлочи
3. хлоросодержащие
4. фенолы и креоны
5. формальдегид
6. соли тяжёлых металлов
7. препараты других групп
8. моющие средства

Биологические

1. микробы- антагонисты
2. термофильные микробы

ВИДЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Профилактическая

(при отсутствии очага инфекции, проводится как предупредительная мера)

Плановая (проводится систематически)

По эпидемиологическим показаниям (для недопущения распространения возбудителя из соседних палат)

По санитарно-гигиеническим показаниям

Очаговая

(при наличии очага инфекции)

Текущая (проводится многократно)

Заключительная (проводится однократно)

www.sima-land.ru



СРЕДСТВА для ДЕЗИНФЕКЦИИ



