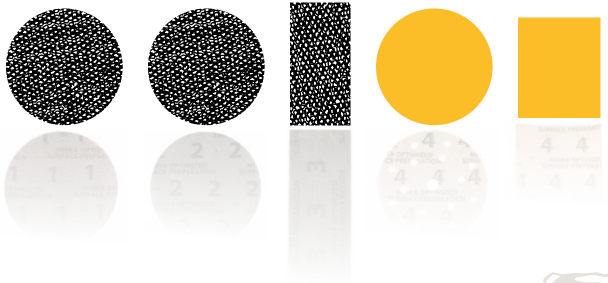


#### Оптимизированная Система Подготовки Поверхности





### Возьми контроль в свои руки!

Инновационная Оптимизированная Система Подготовки Поверхности MIRKA – это новое слово в области кузовного ремонта, это гарантия максимального результата при минимуме усилий

Долой стереотипы! Все гениальное просто и совершенно, как наша система. Мы представляем Вам оптимальное целостное решение, с которым Вы обретете полный контроль над процессом.

Процесс подготовки поверхности еще никогда не был столь простым, быстрым и экономичным. Хотите неизменно добиваться первоклассных результатов качества поверхности – тогда наша система для Вас!

### Инновации vs Традиции

**Оптимизировать** - делать что-либо настолько совершенным, эффективным и функциональным, насколько это возможно

Благодаря своей простоте и скорости Оптимизированная Система Подготовки Поверхности МІККА меняет традиционный взгляд на процесс. Традиционный подход включает в себя ряд многократно повторяющихся этапов шлифования, нанесения шпатлевки и грунта. Высокое качество работы здесь во многом зависит от квалификации оператора. К тому же процесс отнимает массу времени, а разношерстные методы работы – благодатная почва для ошибок и некачественных результатов.

Название «Оптимизированная Система Подготовки Поверхности» говорит самоза себя – мы «отшли фовали» сампроцесси довелие годосовершенства. Сила системы – вмаксимально эффективной последовательности действий. Каждый новый этапидеально перетека ет впоследующий. Инновационное эффективное решение работает на Вас, позволяя сэкономить драгоценное время и получить высококлассную поверхность под окраску базовым покрытием любого цвета и в соответствии с производственными стандартами.

Оптимизированная Система Подготовки Поверхности MIRKA – это стандартизированный, четкоочерченный процесс. Вотличие от привычных методов, мысократиликоличествошагов, разработали простую и понятную систему, доступную даже для начинающих операторов. Четко следуйте инструкции – и каждый раз превосходный результат гарантирован.



### Креативный подход

**MIRKA известна своими инновациями**. На протяжении многих лет MIRKA считается признанным мировым лидером в разработке передовых технологий шлифовки поверхности. Наша цель – уход от традиций, постоянный поиск нестандартных уникальных решений, которые составляют основу успеха наших клиентов.

За примером далеко ходить не нужно. Представив миру концепцию шлифования сеткой, MIRKA стала первым в мире производителем абразивных материалов для истинно беспыльного шлифования! Конструкция сетчатых абразивов представляет собой полиамидную сетку с тысячами крошечных отверстий, через которые пыль и другие частицы эффективноотводятся в пыль удаляющее устройство, что сводит кминимуму забивку абразива. Ссамого началатехнология шлифования сеткой доказала свое превосходство над традиционной.

MIRKA также активно развивает производство собственного высокотехнологичногоинструмента. Мощный инструмент MIRKA отличается эргономичным дизайном, вниманием к деталям, высоким качеством комплектующих и сборки, долговечностью и простотой в обслуживании.

Оптимизированная Система Подготовки Поверхности – это новая ступень успеха в инновационном развитии компании.



# Меньше – это гораздо больше

Передовые технологии, использованные в Оптимизированной Системе Подготовки Поверхности МІККА, позволяют сократить количество шагов шлифовки и тем самым сэкономить время, получив при этом превосходный результат. Сетчатые шлифовальные материалы МІККА в сочетании с эргономичным инстурментом МІККА ОS383 CV и МІККА PROS650 CV выгодно отличаются от традиционных систем. Вдобавок ко всему, беспыльное шлифование создает условия для лучшего визуального контроля над процессом.

Традиционные абразивы склонны к забивке и образованию твердых и достаточнокрупных комковиз частицпыливовремя шлифовки. Агрессивно врезаясь в обрабатываемую поверхность, комки «рисуют» довольно глубокую спиралевидную риску. На то, чтобы удалить эти дефекты, уходит много драгоценного времени и материалов.

В отличие от традиционных шлифовальных материалов сетка обладает уникальной способностью свободно пропускать воздух и частицы пыли сквозь поверхность. Поэтому поверхность абразива не нагревается, а продуктышлифовкиэффективноудаляются, незабивая абразивине оставляя дефектовна ЛКП. Приэтом рабочая среда остается более чистой издоровой.



## Умное решение для ремонта больших и малых участков

Следуя тенденции развития программ по ремонту мелких повреждений, таких как небольшие царапины и вмятины, Оптимизированная Система Подготовки Поверхности МІККА предлагает значительное сокращение затрат. Оптимальный набор материалов и инструмента, входящих в систему, позволяет оператору добиться превосходного контроля, сократить площадь обрабатываемой поверхности и время работы.

Теперь нет необходимости изобретать отдельную систему ремонта небольших участков – в Оптимизированной Системе Подготовки Поверхности МІRKA есть все, что Вам нужно. При этом вы получаете ценные преимущества в виде экономии времени и лучшего качества поверхности.









Оптимизированная Система Подготовки Поверхности включает в себя все лучшие технологии MIRKA. Система компактна, но в то же время эффективна. очень абразивные материалы И поролоновой основе в сочетании с инновационным эргономичнымм инструментом MIRKA дают уникальные преимущества, достигнуть которых традиционными методами невозможно. Уникальные составляющие системы – это:

- Шаг 1 (MIRKA OSP-1) диск 150 мм для снятия краски и полоска 70х198 мм для шлифования шпатлевки
- Шаг 2 (MIRKA OSP-2) диск 150 мм для расшлифовки границ и полоска 70х198 мм для шлифования шпатлевки
- Шаг 3 (MIRKA OSP-3) диск 150 мм для обработки грунта и полоска 70х198 мм для шлифования шпатлевки и грунта
- Шаг 4 (MIRKA OSP-4) диск 150 мм для финишной обработки и лист для ручной финишной шлифовки
- Стол-тележка
- Пылеудаляющее устройство MIRKA VC915
- Пневматический блок
- Комплект разветвителей
- Шланги отвода пыли
- Пневматическая шлифовальная машинка MIRKA PROS650CV
- Пневматическая орбитальная шлифовальная машинка MIRKA OS383CV
- Мягкие прокладки 150 мм 67 отв.
- Сухая проявочная пудра MIRKA



# Уникальное решение – неоспоримые преимущества

Оптимизированная Система Подготовки Поверхности MIRKA поистине уникальна. В ней сочетаются высокотехнологичные абразивы, инструмент и методы обработки поверхности. На сегодняшний день система не имеет аналогов. По сравнению с быстрой и простой системой MIRKA, обеспечивающей контроль и неизменно качественный результат, традиционные методы выглядят неэффективными и устаревшими. Вот только некоторые преимущества системы MIRKA:

- Система проста в применении, проста для восприятия. Ей легко обучить, а процесс работы легко контролировать
- Значительно улучшенные скорость и эффективность дают экономию на каждом этапе это повышает производительность и рентабельность работ
- Лучший контроль за процессом позволяет свести к минимуму площадь обрабатываемой поверхности и снизить риск увеличения краевой зоны
- Стандартизированный пошаговый процесс обеспечивает неизменно высокое качество поверхности
- Машинная шлифовка ускоряет процесс и снижает утомляемость оператора
- Эргономичным инструментом легко работать длительное время
- Шлифование сеткой исключает опасность образования комков на абразиве и гарантирует однородный профиль поверхности
- Беспыльная шлифовка минимизирует образование пылевых включений на окрашенной поверхности и уменьшает необходимость в их удалении
- Более здоровые рабочие условия для персонала
- Следование четким параметрам системы улучшает качество и результат, снижает вероятность дорогостоящих переделок







