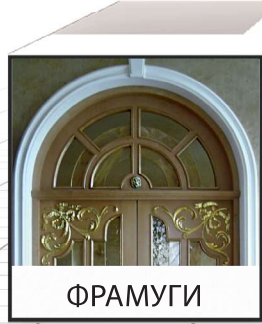


производственное объединение

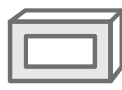
# Арочные технологии



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ  
2017



## СОДЕРЖАНИЕ

	АРКИ МДФ	4
	АРКИ МАССИВ	6
	ЭКРАНЫ МДФ	8
	ЭКРАНЫ МАССИВ	10
	САНТЕХШКАФЫ	12
	АНТРЕСОЛИ	14
	ФРАМУГИ	16
	ФАСАДНЫЕ ДВЕРЦЫ	18
	ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛ-ТЫ	20



# АРКИ МДФ

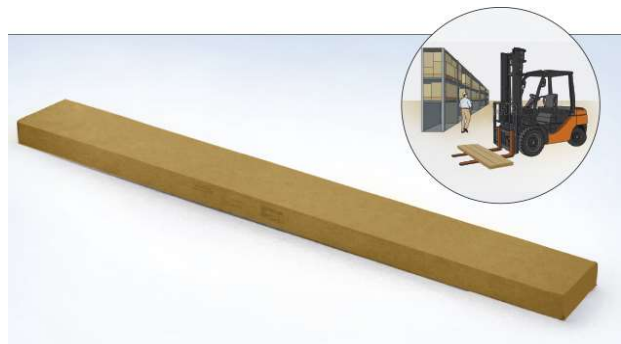


## Преимущества:

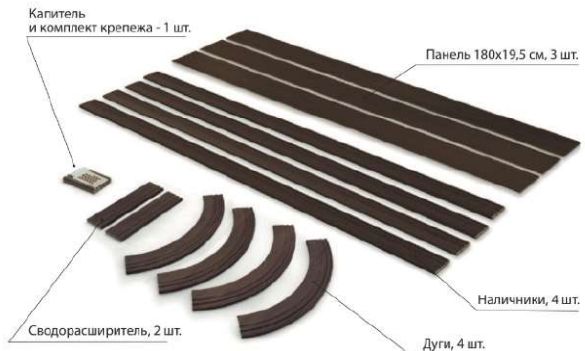
- Визуально расширяют пространство, создают эффект простора даже в малогабаритных квартирах.
- Удачный способ завершить интерьер, дополнить его нужными линиями
- «Дешево и быстро» – готовое к установке изделие, всегда есть на складе.



Готовые арки МДФ поставляются в упаковке из гофрокартона, что позволяет удобно и безопасно их транспортировать.



## СОСТАВ КОМПЛЕКТА



## Виды арок МДФ:

- ПВХ  
(готовы к установке)
- Шпон  
(необходима тонировка APS)
- Чистый МДФ  
(необходима покраска RAL)

Арки ПВХ - имеют 7 цветов пленок, 2 вида наличника, 4 вида свода. Различные комбинации которых позволяют создавать самые разнообразные модели арок в интерьере.



- Арки из Шпона (тонировка APS)  
 - Арки Чистый МДФ (эмаль RAL)  
 требуют покраски, и за счет этого  
 могут иметь практически безграничную  
 цветовую гамму. Это позволяет  
 подгонять цвет арки под цвет дверей.



Комплектация арок МДФ  
 (включая дополнительные элементы)  
 позволяет дооформить большое  
 количество возможных проемов,  
 ширина наличника выбирается  
 в соответствии с уже имеющимися  
 деталями интерьера.

Цена изделия зависит от ширины  
 наличника, вида арки и комплектации  
 ее дополнительными элементами.  
 Ее легко можно просчитать в 3D модуле.


3D МОДУЛЬ

3D модуль находится  
в приложении “Система 1-2-3” (стр. 23)





# АРКИ МАССИВ



## Преимущества:

- Оригинальный предмет интерьера.
- Визуально расширяют пространство, создают эффект простора даже в малогабаритных квартирах.
- Создают или дополняют определенный стиль помещения.



Наши арки изготавливаются из массива дуба, бук, сосны, красного дерева.



Форма наличника и цвет, как правило, соответствуют дверям – наиболее близкой к арке составляющей интерьера.



Основное преимущество массива в том, что его можно обогащать любыми декоративными элементами и формами.



Размеры изделий в точности повторяют проем (ширина; высота; толщина стены). Форма изделия может быть воспроизведена даже по лекалу (шаблону).



Стоимость зависит от параметров проема: ширины, высоты, толщины стен, а также ширины наличника, капителей, формы дуги и цвета покраски (тонировки). Ее легко просчитать в 3D модуле.



А вообще арки бывают разные:




3D
Модуль

3D модуль находится  
в приложении “Система 1-2-3” (стр. 23)





# ЭКРАНЫ МДФ



## Преимущества:

- Нормализуют теплообмен в помещении.
- Свободно разбираются, обеспечивая легкость уборки и доступ к батареям
- Бюджетный и легкий способ не менять старую некрасивую батарею, а закрыть ее симпатичной композицией.



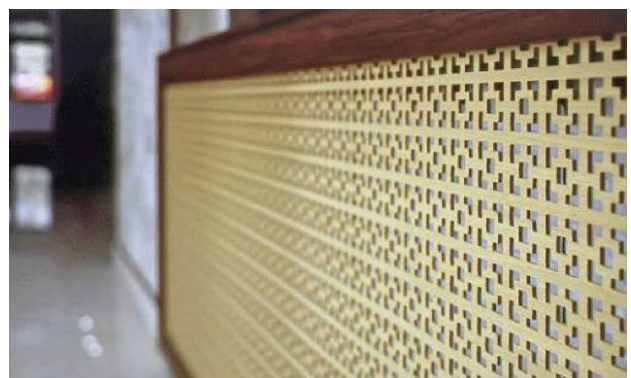
Бывают «экраны-короба».



И «экраны-фасады».



Рамка фасада – профиль МДФ с пленкой, решетка – перфорированная панель ХДФ.



Боковины экрана-короба – ламинированная ДСП, столешница на Ваше усмотрение (ЛДСП или профиль с перфорацией).  
Все – в едином цвете.



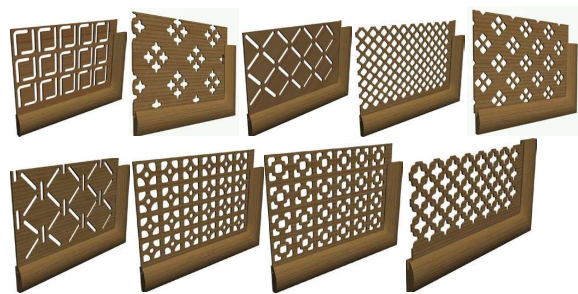
Возможный выбор:  
9 цветов пленки  
9 рисунков перфорации  
**9 x 9 = 81 вид экрана** в пленке ПВХ.



9 цветов пленки.



9 рисунков перфорации.



Современный тренд – разноцветные экраны.



Итоговую стоимость изделия определяют размер экрана (площадь), вид экрана, используемые материалы. Ее легко можно просчитать в 3D модуле.



3D МОДУЛЬ

3D модуль находится  
в приложении “Система 1-2-3” (стр. 23)





# ЭКРАНЫ МАССИВ



## Преимущества:

- Нормализуют теплообмен.
- Создаются в общем стиле, красиво дополняют интерьер.
- Могут служить столиком, тумбочкой или иными предметами мебели.



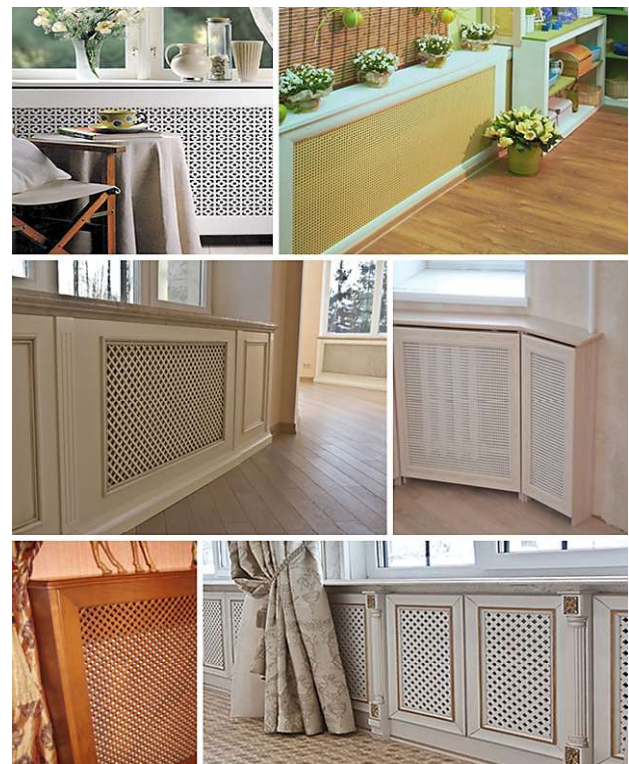
Экран состоит из короба и фасада. Короба и рамки фасадов изготавливаются из массива дерева (дуба или бук), столярной (шпонированной) плиты, МДФ.



Панелью фасада могут служить ротанг, листы ХДФ с рисунком (перфорацией), решетки из массива дерева, рейки (балясины) из дерева или МДФ.



Экраны своим внешним видом и цветом вписываются в общий интерьер помещения, дополняют общий стиль кухни или гостиной.



Стоимость изделия определяется за квадратный метр. Цена зависит от материала, вида панели, характера покраски (тонировки) и наличия на фасаде декоративных элементов. Ее легко можно просчитать в 3D модуле.



3D МОДУЛЬ

3D модуль находится  
в приложении “Система 1-2-3” (стр. 23)





# САНТЕХШКАФЫ



## Преимущества:

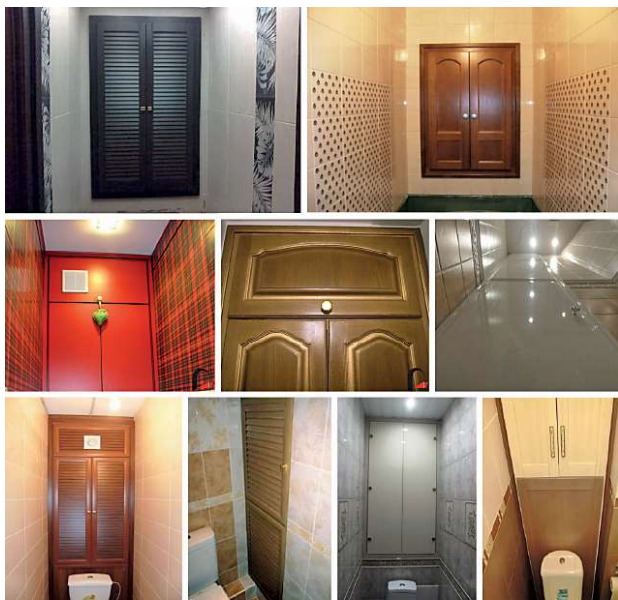
- Полностью завершенный дизайн задней стенки санузла.
- Легко разборная конструкция, обеспечивающая доступ к сантехническим коммуникациям.
- Кладовка для хранения.

Для изготовления дверок сантехшкафа используется ламинированное ДСП, МДФ-панели с фрезеровкой, профили, массив дерева, а также зеркало или стекло.



Различные материалы и виды декора позволяют создать или гармонично дополнить общий вид самого деликатного места в доме.

Возможности дизайна сантехшкафа неограничены.



Цена изделия зависит от размеров, материала и видов фасадов дверей. Ее легко можно просчитать в 3D модуле.



А ограничения вносят только размеры ниши. Сантехшкаф создается в точности под проем.



3Д МОДУЛЬ

3Д модуль находится  
в приложении “Система 1-2-3” (стр. 23)





# АНТРЕСОЛИ

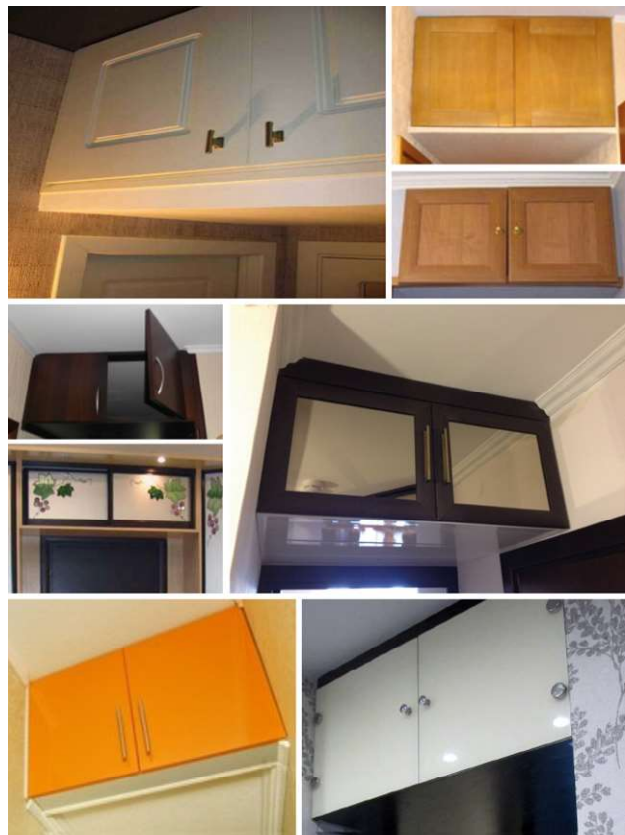


## Преимущества:

- Кладовка, не отнимающая квадратных метров жилья.
- Удачное визуальное завершение дверных и арочных проемов.



Для изготовления дверок антресолей используется ламинированное ДСП, МДФ с различным покрытием, массив дерева, зеркало, непрозрачное стекло и другие материалы, которые наиболее удачно вписываются в конкретный интерьер.



Изготавливаем антресоли «под ключ», включая днище. Возможен заказ отдельного комплекта антресольных дверок.

Большой набор видов антресольных дверц позволяет подобрать их точно под стиль помещений. Помните, что «стильно» – не обязательно дорого!



Комплект дверок с коробкой и наличниками изготавливается точно под проем.



Итоговая стоимость изделия зависит от размеров, материала и цвета. Ее легко можно просчитать в 3D модуле.



3D МОДУЛЬ

3D модуль находится  
в приложении “Система 1-2-3” (стр. 23)





# ФРАМУГИ



## Преимущества:

- Красиво завершают полукруглый проем в верхней части обычных прямоугольных дверей.
- Добавляют свет в помещении.
- Позволяют обогатить световую и конструктивную задумку дверного проема.



Форма внутренней рамки и дизайн стекла для фрамуги и двери выбирается единый, что обеспечивает общую гармонию композиции.



Изготавливаем антресоли «под ключ», включая днище. Возможен заказ отдельного комплекта антресольных дверок.



Фрамуги изготавливаются из массива дуба, бука, сосны, красного дерева.

Контуры изделий в точности повторяют проем – (ширина; высота; толщина стены).



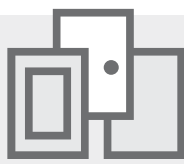
Окончательная стоимость фрамуги зависит от материала, размеров проема, ширины наличника, формы дуги и цвета покраски. Ее легко можно просчитать в 3D модуле.



3D МОДУЛЬ

3D модуль находится  
в приложении “Система 1-2-3” (стр. 23)





# ФАСАДНЫЕ ДВЕРЦЫ



## Преимущества:

- Вид кухни и прихожей обновляется без затрат на покупку мебели.
- Под Вашу задумку подбирается не только цвет, но и декор дверец.
- Дверцы, оснащенные коробкой и наличниками, комплектуются в предметы мебели – заказной шкаф, тумба, встроенный шкаф, сантехнический шкаф, антресоль.



Материал дверец - МДФ-профили с пленкой (рамочный фасад), МДФ с пленкой на фрезерованных дверцах, ЛДСП, массив дерева (с тонировкой по образцу и заказанным рисунком филенки), зеркало, непрозрачное стекло, матовое стекло с рисунком.



Огромный выбор материалов и видов декора позволяют создать заново или обновить практически любой предмет мебели в любом задуманном Вами стиле.





Наши фасады изготавливаются исключительно под нужный размер, от единичного экземпляра, без увеличения цены или требования большого количества.



3D модуль

3D модуль находится  
в приложении "Система 1-2-3" (стр. 23)



Цена фасадных дверец определяется  
за квадратный метр выбранного материала.  
Ее легко можно просчитать в 3D модуле.





# ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



## Преимущества:

- Возможность создать масштабную композицию из малых форм.
- Лучший способ «обогатить» изделие или помещение, придать им задуманную классическую стилистику.
- Идеальное преподнесение живого материала (дерева) в интерьере.



Декоративные элементы многообразны. Разные их формы и классы гармонично занимают свое место в интерьере.

Элементы изготавливаются из массива дуба и бука, для резного узора погонажных изделий используется «древесная паста».

## Классификация элементов:

### • Плинтус



Плинтус – профилированная планка, закрывающая щель между стеной и полом.

### • Бордюр



Бордюр – декоративный элемент, визуально разделяющий стену по горизонтали, защищает стену от повреждения спинками стульев.

● Наличник



Наличник – фигурная накладная планка, для обрамления дверных, оконных проемов и ниш.

● Карниз



Карниз – предназначен для декорирования места стыка потолка и края обоев на стене, создает красивый акцент.

● Багет



Багет – гладкая или профилированная планка с четвертью, используется для обрамления картин, зеркал и т.п.

● Раскладка



Раскладка – изящная рейка скрывает погрешности монтажа, облицовывает кромки, декорирует щели.

● Пилястра



Пилястра – четырехгранный столб (полуколонна), одной гранью вделанный в стену, декоративный элемент для вертикального разделения стены и улучшения пропорций интерьера.

● Дентил



Дентил – аналог раскладки, имеет характерные пропилы поперек сечения, напоминающие зубы.

● Вставка



Вставка – декорирующий элемент вставляемый в другой профиль или добор – планка, сочетающая перепад уровней.

● Коса



Коса – вставка в виде косички.

● Розетка

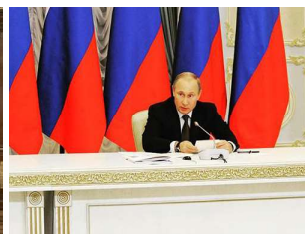


Розетка – применяется длястыковки наличника под прямым углом.

● Плинтусный блок («солдатик»)



Плинтусный блок стыкует наличник двери и плинтус под углом 90°, «солдатик» стыкует плинтус по длине, в углах внешних и внутренних.



Возможности украсить Ваш интерьер этими элементами ограничивает только Ваша фантазия.

Каждый элемент имеет твердую цену за штуку или за погонный метр. Ее легко можно просчитать в 3D модуле.



3D МОДУЛЬ

3D модуль находится  
в приложении "Система 1-2-3" (стр. 23)



# СИСТЕМА 1-2-3



# СИСТЕМА 1-2-3

для профessionалов

## СИСТЕМА 1-2-3

1. ПРОЕКТИРОВАНИЕ
2. ПРИМЕРКА
3. ПРОИЗВОДСТВО



Скачивайте  
прямо сейчас!



1. ГОТОВАЯ СИСТЕМА  
для бизнеса
2. БЫСТРЫЙ ЗАКАЗ  
и изготовление
3. БОЛЬШЕ ДОВОЛЬНЫХ  
клиентов



<http://4win.in/app3d-1-android>



ПО «Арочные технологии»  
Тел: (495) 733-1095, (926) 016-0123  
г. Москва, ул. Ступного Мухиной д.13, корп.1  
[www.arka-techn.ru](http://www.arka-techn.ru), e-mail: d.bugakov@mail.ru

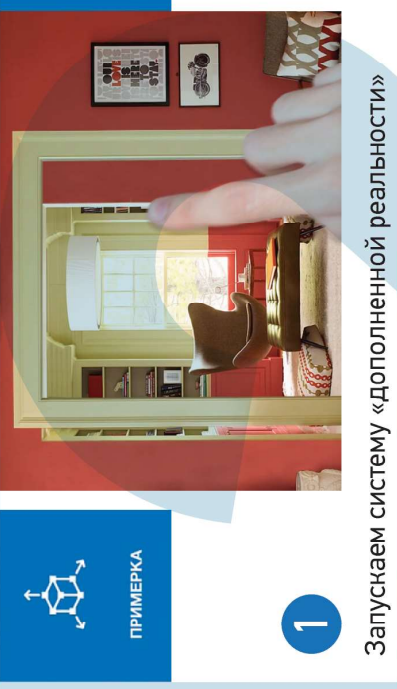
## 1 ПРОЕКТИРОВАНИЕ

## → 2 ПРИМЕРКА

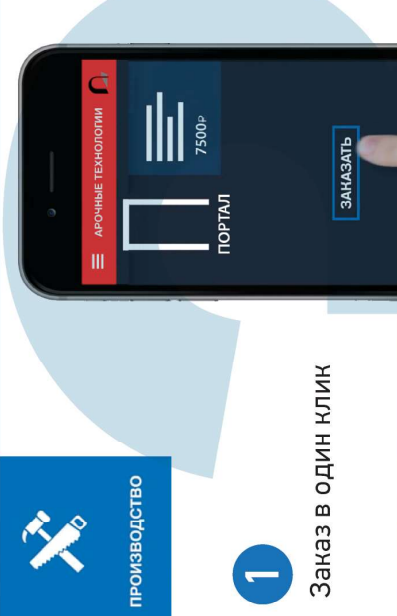
## → 3 ПРОИЗВОДСТВО



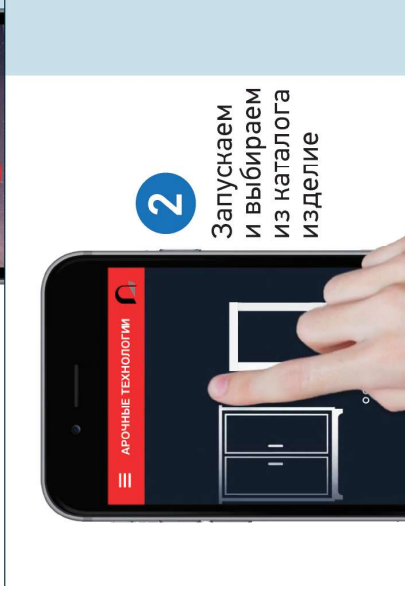
1 Устанавливаем  
приложение  
на вашем  
телефоне



2 Запускаем систему «дополненной реальности»  
и выбираем из каталога изделие



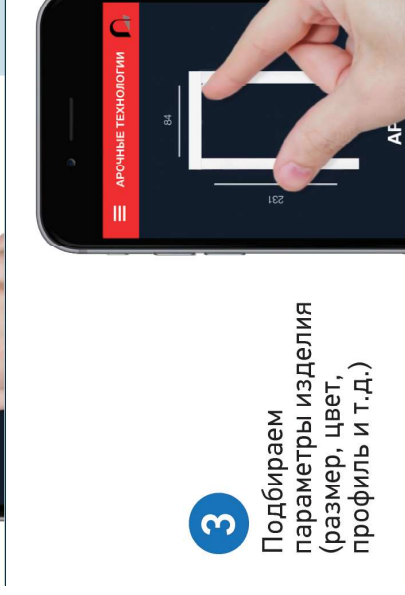
1 Заказ в один клик



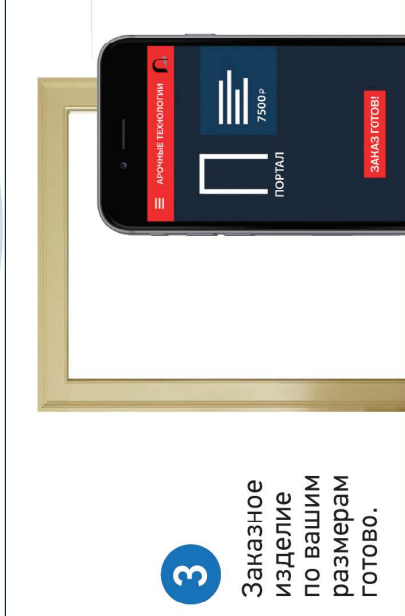
2 Запускаем  
и выбираем  
из каталога  
изделие



2  
Производство от 24 часов



3 Подбираем  
параметры изделия  
(размер, цвет,  
профиль и т.д.)



3  
Заказное  
изделие  
по вашим  
размерам  
готово.

ПОЛУЧАЕМ ВИД И ЦЕНУ → СОГЛАСОВАНИЕ

→ ИЗДЕЛИЕ ГОТОВО

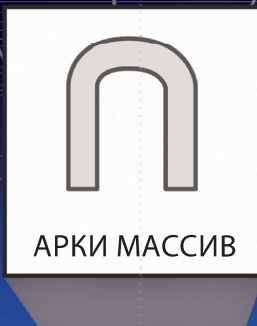




## СИСТЕМА 1-2-3



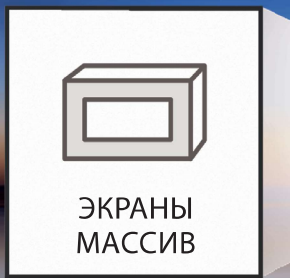
АРКИ МДФ



АРКИ МАССИВ



ЭКРАНЫ МДФ



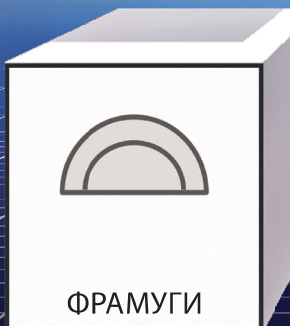
ЭКРАНЫ  
МАССИВ



САНТЕХШКАФЫ



АНТРЕСОЛИ



ФРАМУГИ



ФАСАДНЫЕ  
ДВЕРЦЫ



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ

производственное объединение  
**Арочные  
технологии**

119634, г. Москва, ул. Скульптора Мухиной, д. 13, корп. 1.  
Тел.: (495) 22-55-079 Факс (495) 733-1095 [www.arka-tech.ru](http://www.arka-tech.ru)