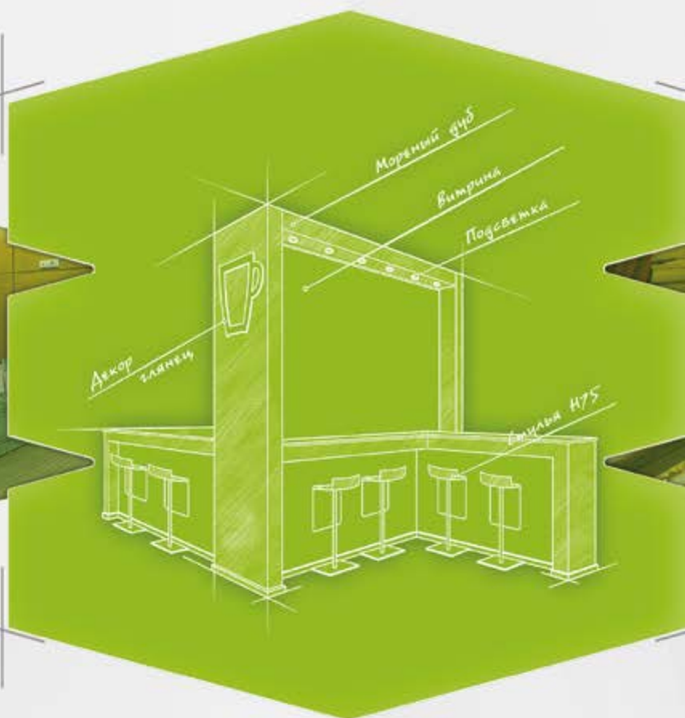




ARTSPACE

создавая пространство



ПРОДУКЦИЯ



стеновые
панели



лестничные
ограждения



нестандартная
мебель



двери



трансформируемые
перегородки



сантехнические
перегородки



офисные
перегородки



ARTSPACE

создавая пространство

Добро пожаловать в ArtSpace

Компания ArtSpace – это команда профессионалов с огромным опытом в оформлении общественных интерьеров мебелью, панелями, перегородками.

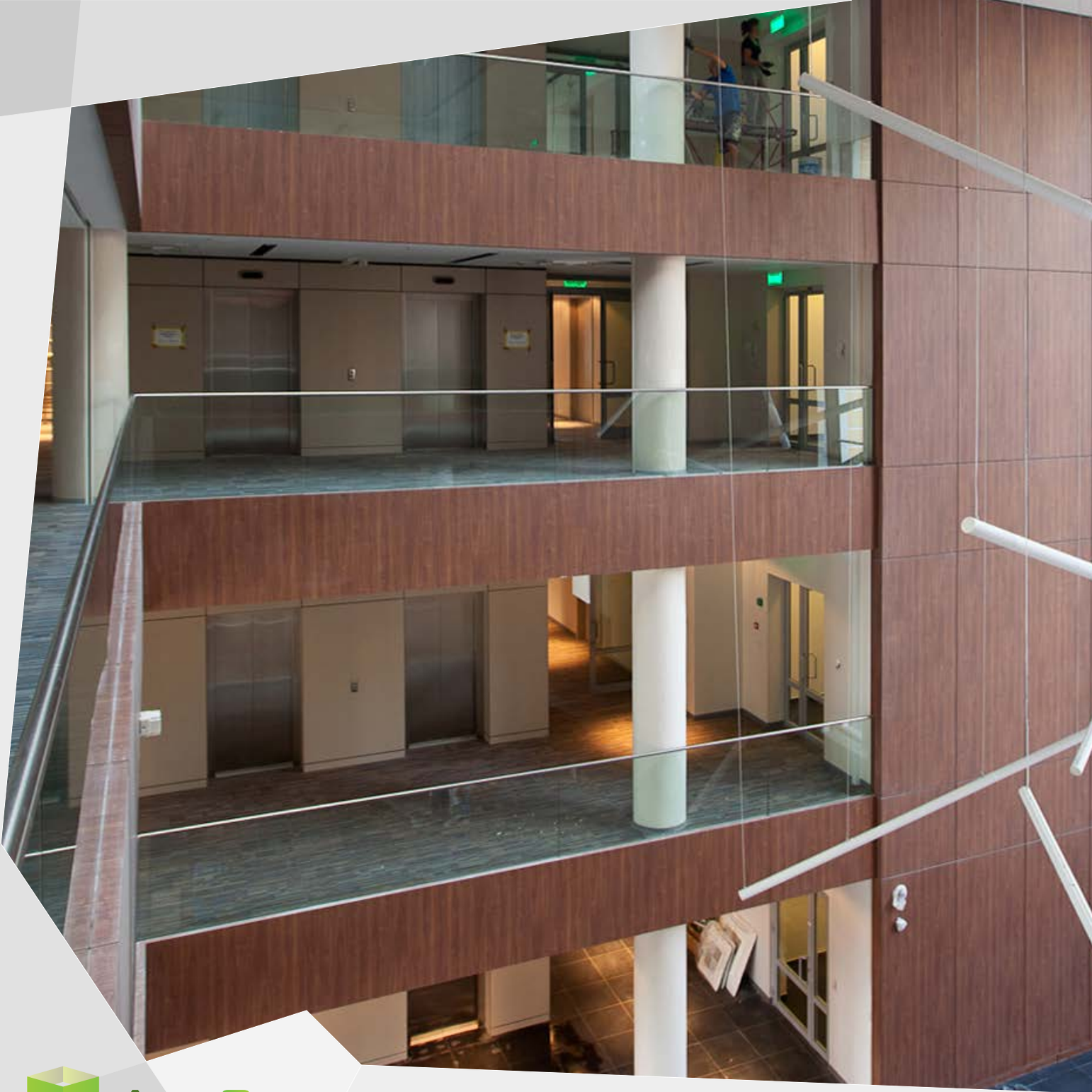
В нашем ассортименте:

- различная нестандартная мебель: стойки-рецепшн, гардеробы, банковские и барные стойки, торговая мебель
- панели и облицовки из HPL-пластика, шпона, стекла, модифицированного гипса GFRG
- трансформируемые перегородки
- сантехнические перегородки
- лестничные ограждения
- офисные перегородки цельностеклянные, на алюминиевом каркасе и двери

Компания АртСпейс предлагает своим клиентам:

- выгодные ценовые предложения от производителя
- возможность работы на объектах любых городов РФ и СНГ
- квалифицированные консультации при проектировании и выработке решений
- профессионализм и ответственность на всех этапах исполнения проекта.

Сотрудничество с компанией ArtSpace на этапе проектирования внутренней отделки, решений по конструкции отделки, перегородок и мебели позволит заранее спланировать бюджет затрат, рассмотреть различные варианты систем и узлов для возможности сэкономить средства инвестора и получить в итоге современный, функциональный интерьер!



ARTSPACE

создавая пространство

Стеновые панели HPL

Облицовка стен и потолков компакт-пластиком HPL заслуженно пользуется все большей популярностью в России. Прочный, негорючий материал с огромным количеством вариантов отделки позволяет решать большое количество задач по оформлению самых разнообразных интерьеров!

Прочность и стойкость к царапинам и истиранию позволяет оформлять колонны, стены в помещениях с повышенной проходимостью, как например аэропорты и торговые центры! Влагостойкость и устойчивость ко многим моющим веществам позволяет использовать панели из HPL в бассейнах, фитнес-центрах, лечебных учреждениях и больницах.

Основные преимущества панелей из компакт-пластика

- высокая механическая прочность и стойкость к истиранию
- влагостойкость и гигиеничность
- легкая очистка, уход, дезинфекция и обработка моющими средствами
- пожаробезопасность (КМ1)
- огромный выбор декоров поверхности

Конструктивные особенности

Панели из HPL крепятся на специальный алюминиевый каркас в зависимости от проекта механическим способом либо приклеиванием.

Регулируемый крепеж позволяет монтировать панели с идеальным качеством стыков и углов по любой высоте и длине стен объекта. Толщина панелей в зависимости от задач проекта может быть 4, 6, 8 и более. Размер панели зависит от выбранного декора, оптимального раскроя листа и пожеланий заказчика.





ARTSPACE

создавая пространство

Облицовка стен и потолков компакт-пластиком HPL заслуженно пользуется все большей популярностью в России. Прочный, негорючий материал с огромным количеством вариантов отделки позволяет решать большое количество задач по оформлению самых разнообразных интерьеров!

Прочность и стойкость к царапинам и истиранию позволяет оформлять колонны, стены в помещениях с повышенной проходимостью, как например аэропорты и торговые центры! Влагостойкость и устойчивость ко многим моющим веществам позволяет использовать панели из HPL в бассейнах, фитнес-центрах, лечебных учреждениях и больницах.

Основные преимущества панелей из компакт-пластика

- высокая механическая прочность и стойкость к истиранию
- влагостойкость и гигиеничность
- легкая очистка, уход, дезинфекция и обработка моющими средствами
- пожаробезопасность (КМ1)
- огромный выбор декоров поверхности





ARTSPACE

создавая пространство

Стеновые панели шпонированные

Давно известный и любимый взыскательными клиентами способ украсить интерьер – отделка стен и потолков шпонированными панелями!

Шпон - это тонкий срез древесины, сохраняющий структуру и рисунок дерева. Он может быть вертикальным, горизонтальным и даже диагональным.

По структуре и способу изготовления он бывает двух видов: натуральный (натуральный цвет и структура. Его производят путем тонкого среза поверхности с массива дерева) и фан-лайн (это имитация ценных пород дерева, которая производится путем прокрашивания и склеивания очень тонких слоев натурального дерева).

Этот материал качественно передает красоту и тепло натурального дерева, но обходится она значительно дешевле и надежнее натурального дерева в эксплуатации.

Компания ArtSpace использует скрытое крепление на металлический каркас, что позволяет получить идеально ровную поверхность стен.

Стыки между панелями могут быть выполнены с минимальным промежутком в 2-3 мм, с эффектом монолитного покрытия либо с помощью декоративных вставок различной ширины из шпона, алюминия, стали или светящегося пластика.

Основа для панелей – это МДФ, ДСП, либо специальные негорючие материалы, а финишное покрытие панелей выполняется с помощью лакирования в несколько слоев высококачественными лаками.





ARTSPACE

создавая пространство

Преимущества шпонированных панелей в отделке

- Панели обеспечивают легкий доступ к скрытым коммуникациям
- Панели позволяют не осуществлять основательный ремонт помещения, например, оштукатуривание и выравнивание стен, возможно также изготовление межкомнатных перегородок на подсистеме для панелей, что дает значительную экономию.
- Пожаробезопасность при использовании специальной основы
- Простота в уходе, при необходимости можно легко заменить поврежденные панели
- Позволяют сделать отделку офиса в одном цвете и стиле – подобрать шпон для панелей точно такой же либо очень похожий на используемый в мебели: стойках-рецепшн, шкафах, столах и системах хранения, а также изготовить двери в таком же материале, что и стены, и мебель.
- Разнообразные стили – классический с использованием объемных декоративных элементов из массива дуба, бука или красного дерева, хай-тек – ровные, гладкие поверхности, использование металла и стекла во вставках.

Облицовка шпонированными панелями стен и потолков позволяет создавать дорогие и современные интерьеры в т.д.





ARTSPACE

создавая пространство

Модифицированный гипс, армированный стекловолокном, GFRG (GRG)

Материал был первоначально разработан в Англии, и приехал в Соединенные Штаты и Канаду в конце 1970-х годов в качестве потенциального альтернативного строительного материала вместо традиционного бетона.

В настоящий момент активно развивается применение по всему миру для изготовления сложных архитектурных форм и часто для изготовления стеновых панелей для массового строительства.

Он также известен под другими названиями, такими как стеклоармированный гипс или армированный стекловолокном гипс (GRG).

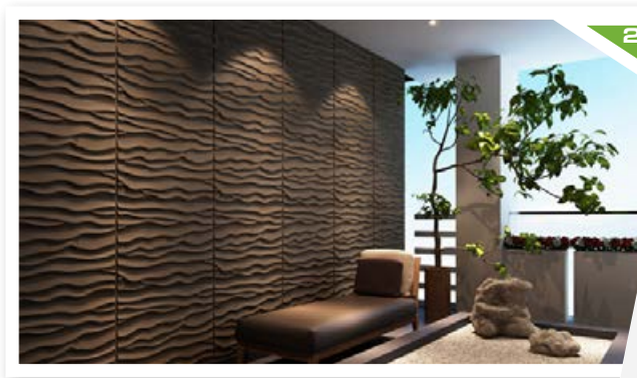
GFRG - гибкий в применении, универсальный материал, позволяющий воплощать любые идеи архитекторов и проектировщиков, особенно удобно выполнять с помощью GFRG объемные, пластичные элементы, прочные и в то же время легкие в установке, пожаробезопасные и экологически чистые.

Изделия из GFRG могут быть гладкими, не требующими дальнейшей обработки.

Основной цвет материала – белый, но готовое изделие может быть окрашено в любой цвет.

Поверхность может быть текстурирована под различные породы камня – травертин, ракушечник, сланец, мрамор, песок, а также имитировать дерево и даже металл.

За счет широкого набора характеристик применяется в оформлении торговых и бизнес-центров, офисов, аэропортов, гостиниц, развлекательных центров и ресторанов, культурных, образовательных, административных и медицинских учреждений, жилых комплексов.





ARTSPACE

создавая пространство

GFRG позволяет изготавливать уникальные и в то же время практичные изделия:

Потолки

- сплошные гладкие, любой криволинейной формы
- перфорированные, паттерны, узор любой формы
- подвесные панели, «лепестки»
- купола цельнолитые или сборные, кессоны
- плинтуса, балки, объемные элементы декора потолка
- светильники объемные

Колонны

- оболочки колонн
- элементы декора колонн

Малые архитектурные формы

- кашпо, кадки, облицовки фонтанов
- скамейки, сидения

Стены

- панели с узором, рельеф любой формы
- перфорированная, ажурная или 3D объемная структура
- барельефы, «медальоны»,
- обрамление дверных и оконных проемов
- потолочные и напольные плинтуса, молдинги, световые и декоративные короба





ARTSPACE

создавая пространство

Основные преимущества

- Любая форма поверхности
- Любой цвет при использовании краски для финишной поверхности
- Имитация поверхности различных видов камня, металла, дерева
- Небольшой вес, по сравнению с натуральным камнем и металлом
- Высокая прочность на излом (в 10 раз больше, чем у гипсокартона), не деформируется, не растрескивается со временем
- Прочная, износостойкая, моющаяся поверхность
- Регулирует влажность в помещении – за счет естественной пористости при повышенной влажности способен поглощать влагу, при пониженной – отдавать, создает комфортный микроклимат в помещении
- Противопожарная безопасность. Материал негорючий, имеет сертификат НГ. GFRG не только не поддерживает горения, но еще и отдает часть содержащейся влаги в процессе горения, снижает температуру и уменьшает последствия горения.
- Экологическая безопасность. Не выделяет запаха и вредных веществ, может быть переработан, в Европе и Америке сертифицирован по требованиям LEED
- Хороший акустический эффект, материал даже в гладком исполнении имеет отличную акустику, а при необходимости в акустических свойствах помещения – можно выполнить любую перфорацию или сложную форму поверхности для звукопоглощения
- Быстрый монтаж готовых деталей на объекте, сокращение сроков работ на объекте.
- Возможность существенно экономить при использовании нескольких типоразмеров элементов в большом «тираже»





ARTSPACE
создавая пространство

Стеновые панели стеклянные

Элегантный и инновационный способ отделки стен в общественных помещениях – панели, стеклянные облицовки стен, колонн и потолков.

Стекло – яркий, многообразный материал, позволяющий решить сразу несколько задач в оформлении интерьера:

- экологическая чистота, гигиеничность
- пожаробезопасность
- множество вариантов внешнего вида и визуальных эффектов

Стеклянные стеновые панели имеют толщину от 4 до 12 мм, могут быть «сырыми», закаленными и триплекс.

Для компенсации неровностей стен к ним может крепиться регулируемая подконструкция из металла, а уже к ней – стеклянные панели.

Крепление стекла к стене может быть видимым (например на коннекторы Dorma-Mannet или другие), скрытым и клеевым.

В стеклянных стеновых панелях делаются любой формы и размера вырезы и отверстия, для установки телевизоров, светильников, вывода розеток или для других целей.

Дизайнеры получают с помощью стеклянных панелей широчайшие возможности для декорирования общественных и жилых помещений – блестящие, глянцевые поверхности, полупрозрачные, матовые, с подсветкой, фотографии и изображения для стен, колонн и потолков.



СМОЛЕНСКИЙ ПАССАЖ
БИЗНЕС ЦЕНТР



ARTSPACE

создавая пространство

Варианты используемого стекла

- прозрачное, либо суперпрозрачное, без оттенка Optiwhite
- матовое, пленка, сатинато или пескоструйная обработка
- окрашенное в массу
- тонированное
- зеркало обычное, матированное, тонированное, состаренное
- стемалит, стекло, закаленное окрашенное порошковой эмалью, любой цвет по RAL
- LACOBEL, окрашенное стекло от AGC
- фотопечать, нанесение любого изображения, рисунка

Компания ArtSpace предлагает стеклянные панели и облицовки для использования в бизнес-центрах, офисах, больницах, торговых центрах, аэропортах и любых других общественных современных интерьерах!





ARTSPACE

создавая пространство

Сантехкабины STK BASIS HPL

Материал компакт-пластик, толщина 12 мм, высота не больше 2100мм.

Фурнитура

нержавеющая сталь MonoSteel (пр-во РФ):

- петли самодоводящие
- ручка knob
- индикация (свободно/занято)
- литая ножка
- защёлка сантехническая

Особенности

- открывание наружу
- стандартная высота 2100
- стандартные цвета пластика белый, серый, бежевый
- стандартный цвет профиля анодированный алюминий





ARTSPACE

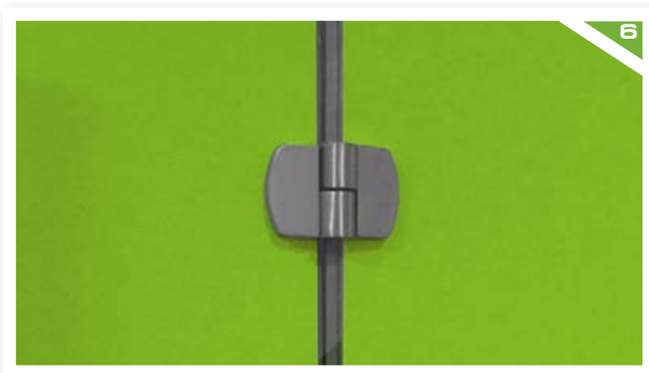
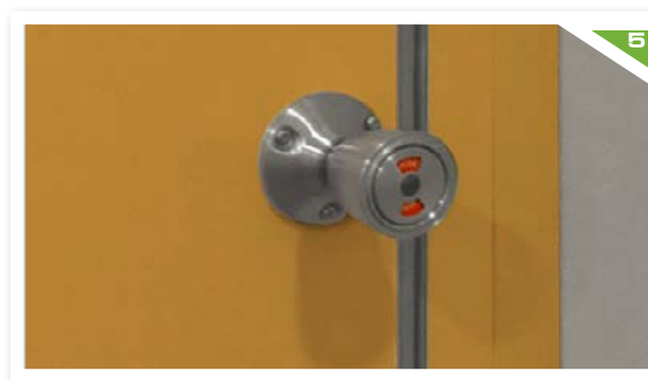
создавая пространство

Декор

- Монохромные расцветки
- Имитация дерева
- Фантазийные и металлики
- Фотопечать
- Более 10 видов тиснения поверхности
- Профиль: анодированный алюминий или окрашенный в цвет по RAL

Плюсы

- экономичная система
- скорость поставки в стандартном цвете
- комфортное закрывание за счет уплотнителей дверей
- самодоводящиеся петли выполняют функцию доводчиков дверей





ARTSPACE

создавая пространство

Сантехкабины STK LUXE HPL

Материал - компакт-пластик HPL, толщина 12 мм, высота от 2100 до 2900 мм. Профиль горизонтальный и вертикальный. Цвет - анодированный алюминий с возможностью покраски в цвет фасада кабины по RAL.

Фурнитура

нержавеющая сталь MonoSteel (пр-во РФ):

- петли самодоводящие
- ручка knob
- индикация (свободно/занято)
- литая ножка
- защёлка сантехническая

Особенности

- высота до 2900
- открывание в любую сторону
- проектный срок исполнения





ARTSPACE

создавая пространство

Декор

- Монохромные расцветки
- Имитация дерева
- Фантазийные и металлики
- Фотопечать
- Более 10 видов тиснения поверхности
- Профиль: анодированный алюминий или окрашенный в цвет по RAL

Плюсы

- возможна большая высота и разное открывание дверей
- комфортное закрывание за счет уплотнителей дверей
- самодоводящиеся петли выполняют функцию доводчиков дверей
- возможность выбора любого декора по каталогам





ARTSPACE

создавая пространство

Сантехкабины STK MONOLIT HPL

Яркая система для сантехнических помещений с повышенными требованиями к дизайну для офисов, БЦ, аэропортов, ресторанов и т.п.

Материал: компакт-пластик HPL либо CDF, толщина фасада 16 мм, высота до 3000 мм, «гладкий» дизайн - снаружи полное отсутствие фурнитуры.

Особенности

- открывание только внутрь
- большая высота
- проектный срок исполнения
- фурнитура скрыта внутри кабины, отсутствуют ножки (скрытое крепление к полу)

Плюсы

- яркий дизайн, отсутствие деталей фурнитуры и креплений на фасаде
- бесшумное закрывание за счет уплотнителя в дверных полотнах
- самодоводящие петли выполняют функцию доводчика
- возможность выбора любого цвета и текстуры по каталогам известных производителей





ARTSPACE
создавая пространство

Декор

- Монохромные расцветки
- Имитация дерева
- Фантазийные и металлики
- Фотопечать
- Более 10 видов тиснения поверхности
- Профиль: анодированный алюминий или окрашенный в цвет по RAL





ARTSPACE
создавая пространство

Сантехкабины STK MONOLIT 40

Уникальная система для престижных помещений с максимальными требованиями к дизайну и используемым материалам, VIP-зоны офисов, БЦ, ресторанов и т.п.

Материал: основа из влагостойкой MDF, облицованная шпоном с многослойным покрытием лаком, либо декоративным высокопрочным пластиком HPL.

Толщина 40 мм, высота до 3000 мм, «гладкий» дизайн - снаружи отсутствие видимых петель и опор.

Особенности

- открывание только внутрь
- большая высота
- фрамуга над дверью
- фурнитура скрыта внутри кабины
- отсутствуют ножки и несущие профили (скрытое крепление к полу и стенам)
- скрытые надежные петли





ARTSPACE

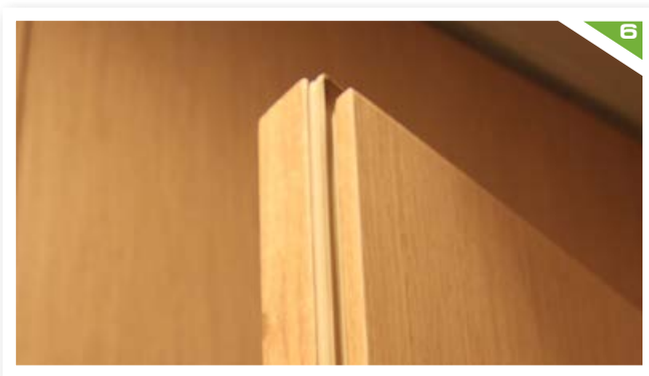
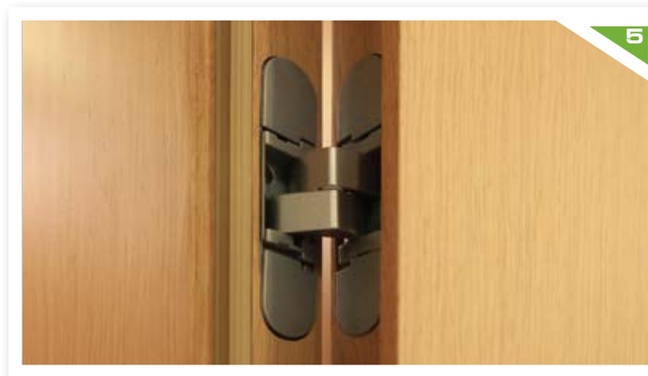
создавая пространство

Плюсы

- наличие четверти в дверном полотне и уплотнителя дают бесшумное и мягкое закрывание, обеспечивают звукоизоляцию
- яркий дизайн, отсутствие деталей фурнитур, опор и креплений на фасаде и внутри
- возможность выбора любого цвета и текстуры по каталогам известных производителей

Декор

- Высококачественный шпон по каталогу ALPI
- Пластики от любых производителей: EGGER, FORMICA, FUNDERMAX и др.
- Имитация дерева, камня, металла
- Фантазийные расцветки
- Фотопечать
- Более 10 видов тиснения поверхности





ARTSPACE

создавая пространство

Сантехкабины STK Standart LDSP

Материал – влагостойкий ЛДСП, толщина 16 мм, высота до max 2500 мм.

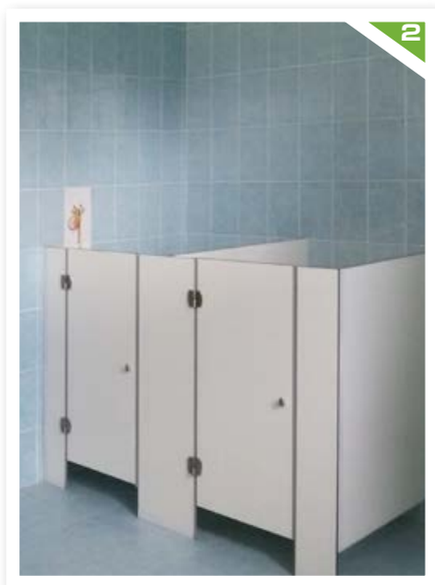
Фурнитура - надежная хромированная ручка-защелка с индикатором занятости.

Все профили из анодированного алюминия.

Петли позволяют выполнять внешнее и внутренне открывание дверей, регулируемые ножки.

Особенности

- подходят для установки в помещениях с невысокой проходимостью
- эксплуатационная надежность
- есть модификация для детских учреждений
- аккуратный внешний вид





ARTSPACE

создавая пространство

Плюсы

- экономичность
- короткие сроки поставки материалов и монтажа
- профиль для окантовки двери придает дополнительную прочность и износоустойчивость
- все профили из анодированного алюминия, стойкого к коррозии

Декор

- Стандартные цвета: белый, серый
- Возможен подбор цвета по каталогам от EGGER и Kronospan





ARTSPACE

создавая пространство

Межписуарные перегородки МПП КОМПАКТ

Предназначены для обустройства санузлов различного назначения, где перегородки МПП создают комфортные условия для посетителей туалета и предотвращают попадание загрязнений на соседние участки.

Основной материал - компакт-пластик HPL, является не только стойким к влаге, но и вандалостойким, выдерживающим мойку под давлением и обработку чистящими веществами.

Возможно также использование стекла, ЛДСП, шпона. Крепление и ножки из нержавеющей стали.

Габариты

- стандартные размеры 400x1300 мм
- произвольные формы и размер, в соответствии с дизайном помещения и требованиями по эксплуатации

Плюсы

- не подвержены воздействию влаги и коррозии
- легко моются, гигиеничные
- безопасность за счет высокой прочности
- высокая скорость изготовления и монтажа

Декор

- Цвет и фактура компакт-пластика могут быть любыми, выбор по каталогам производителей





ARTSPACE
создавая пространство

ДУШЕВЫЕ КАБИНЫ HPL

Душевые кабины широко используются в помещениях с повышенной влажностью: фитнес-центры, стадионы, медицинские учреждения, в раздевалках на транспорте и производствах.

Материал – компакт-ламинат HPL либо закаленное стекло, фурнитура нержавеющая сталь и алюминий.

Габариты

- глубина 1000мм
- высота 2100 мм
- либо по размерам заказчика

Плюсы

- не подвержены воздействию влаги и коррозии
- легко моются, гигиеничные
- безопасность за счет высокой прочности
- высокая скорость изготовления и монтажа

Декор

- Цвет и фактура компакт-пластика могут быть любыми, выбор по каталогам производителей





ARTSPACE
создавая пространство

СТОЛЕШНИЦЫ ДЛЯ САМУЗЛОВ

Столешница из искусственного камня - идеальное решения для обустройства санитарных комнат торговых центров, бизнес-центров и офисов, гостиницах и других общественных интерьеров.

При изготовлении используются материалы от известных производителей, возможен выбор цвета и дизайна под любой проект.

Варианты установки раковин

- поверх столешницы
- под столешницей
- раковина интегрированная со столешницей

Плюсы

- абсолютная влагостойкость
- легко моется и чистится
- гигиеничность и экологичность
- отсутствие швов и стыков
- высокая прочность и возможность легкой реставрации
- прекрасный внешний вид
- возможно изготовление любого размера и конфигурации





ARTSPACE

создавая пространство

Алюминиевые офисные каркасные перегородки CONTOUR

Представляют собой каркас из алюминиевого профиля, на который крепятся стекло или панели, изготовленные из ЛДСП, МДФ, ГКЛ с виниловым покрытием.

Технические характеристики

- Высота - до 4 метров без усиления и до 6 метров с усилением.
- Ширина профиля 40 мм, толщина перегородки 70 мм.

Дизайн-возможности

Стандартным цветом является серебристый металллик, также возможна окраска любой цвет по шкале RAL и декорирование профиля перегородок и дверей под текстуру дерева.

Секции перегородок могут быть выполнены остекленными, глухими и комбинированными. Для прозрачного заполнения используется стекло 6 мм, в один ряд, либо в два – при наличии высоких требований к звукоизоляции (возможно до 38-40 dB). Когда необходимы большие площади остекления, в перегородках используется закаленное, прочное «безопасное» стекло.

Разнообразие возможных видов обработки стекла перегородок (тонировка пленкой и в массе, пескоструйная обработка, сатинато, нанесение логотипов и рисунков по трафарету, окраска и шелкотрафаретная печать, лазерная гравировка) открывает широкие просторы для воплощения идей заказчика. В стеклянные секции и двери возможна установка жалюзи, которые позволяют регулировать степень открытости рабочего пространства.





ARTSPACE

создавая пространство

Варианты дверей

Остекленные в алюминиевой раме с одинарным и с двойным стеклом «Одинарный Витраж» и «Двойной Витраж», Цельностеклянные маятниковые, Глухие ламинированные и шпонированные.

Сопряжение с другими конструкциями

Система свободно сопрягается с любыми подвесными потолками и фальшполами без дополнительных конструктивных элементов.

Применение

Алюминиевые офисные перегородки давно и успешно применяются для зонирования помещений в офисах, бизнес-центрах, формирования внутренних стен в любых административных и общественных зданиях, изготовления витрин в торговых центрах, магазинах. Они помогают создать элегантный индивидуальный стиль в офисе, дают возможность единого стилевого решения перегородок и отделки существующих стен, позволяют быстро организовать разделение рабочего пространства!





ARTSPACE

создавая пространство

Алюминиевые перегородки с двойным остеклением TWIN

Максимальная прозрачность и звукоизоляция

Стационарные перегородки, в которых алюминиевые профили, на который крепятся стекло, установлены только по периметру проема, то есть по полу, потолку и стенам, с заполнением из закаленного стекла 10мм в два слоя. За счет отсутствия вертикальных стоек возникает ощущение открытости и легкости пространства, полного отсутствия перегородок.

Система REFLEX обладает высочайшим уровнем звукоизоляции в 45 dB! Когда заказчик не предъявляет высоких требований к звукоизоляции, но остается пожелание не использовать вертикальные стойки и получить большую степень прозрачности, возможно изготовление перегородок с одинарным остеклением.

Область применения

- Зонирование помещений в представительских офисах, бизнес-центрах
- формирование внутренних перегородок с максимальной степенью прозрачности и в то же время звукоизоляции в любых административных и общественных зданиях.

Габариты

- Высота перегородок может составлять до 3м
- Максимальная длина - без ограничений
- Толщина перегородки - 90мм





ARTSPACE

создавая пространство

Дизайн-возможности

Система предполагает большое разнообразие покраски (отделки) профиля, которая позволяет дизайнеру и заказчику полностью реализовать творческие замыслы. Стандартным цветом является серебристый металллик (цвет, наиболее близкий к RAL9006), однако возможна окраска любой цвет по шкале RAL.

Популярным решением также является анодировка – матовое серебристое покрытие, имеющее дорогой и престижный вид. Также есть возможность декорировать профиль перегородок и дверей под текстуру дерева.

Разнообразие возможных видов обработки стекла (тонировка пленкой и в массе, пескоструйная обработка, сатинато, нанесение логотипов и рисунков по трафарету, окраска и шелкотрафаретная печать, лазерная гравировка) открывает широкие просторы для воплощения идей заказчика.

Варианты встроенных дверей

- Остекленные в алюминиевой раме с одинарным и с двойным стеклом
- Цельностеклянные маятниковые
- Цельностеклянные в алюминиевой коробке, с уплотнителем для звукоизоляции и мягкого закрывания
- Глухие ламинированные либо шпонированные

Достоинства перегородок TWIN

- Высокий уровень звукоизоляции
- Минимальное количество видимых элементов, визуальная легкость и прозрачность конструкции
- Различные варианты отделки и окраски профиля, возможность декорировать стекло в любом стиле
- Быстрый и аккуратный монтаж, в том числе и в действующем офисе





ARTSPACE

создавая пространство

Цельностеклянные перегородки REFLEX

Стационарные перегородки из закаленного стекла предназначены для зонирования различных помещений с максимальной прозрачностью и легкостью пространства за счет отсутствия вертикальных стоечных профилей. Прочное стекло эффективно разделяет пространство на отдельные помещения, оставаясь незаметным за счет прозрачности.

Область применения

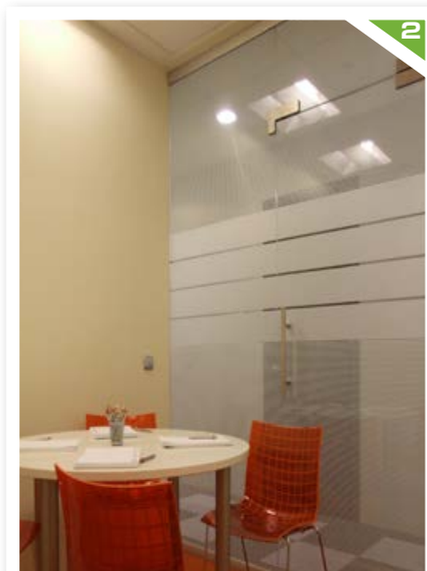
Зонирование практически всех видов помещений, как общественных, так и жилых. Особенно популярны такие перегородки в торговой недвижимости, где витрины (перегородки REFLEX) отделяют общественные зоны от магазинов, в офисах, для формирования переговорных, разделения офисов и бизнес-центров. Широко используются цельностеклянные перегородки также и в ресторанах, гостиницах, медицинских и спортивных зданиях. Цельностеклянные элементы также используют для создания душевых перегородок, разделителей рабочих мест и т.п.

Достоинства цельностеклянных перегородок

- Многообразие размеров, форм, используемой фурнитуры, а значит дизайна и решаемых задач
- Максимальная прозрачность, легкость конструкции, что особенно актуально в небольших офисах и торговых помещениях
- Безопасность и прочность

Габариты

Высота перегородок обычно составляет до 3,5 метров при использовании стекла обычных размеров. Однако при необходимости выполнить витрину или перегородку большей высоты, возможно использование так называемого Jambo стекла. В этом случае возможна высота полотен стекла более 5 метров! Толщина стекла варьируется в зависимости от высоты перегородки: 8, 10 или 12 мм.





ARTSPACE

создавая пространство

Дизайн-возможности

Разнообразие возможных видов обработки стекла (тонировка пленкой и в массе, пескоструйная обработка, сатинато, нанесение логотипов и рисунков по трафарету, окраска и шелкотрафаретная печать, лазерная гравировка) открывает широкие просторы для воплощения идей заказчика.

Полотна стекла в системе надежно закреплены с помощью зажимного профиля или коннекторов. Зажимные профили позволяют решать различные дизайнерские задачи, например скрывать крепление вовсе, когда профиль скрыт в напольном покрытии и мы видим только стекло, либо создавать из высокого, в 100мм профиля преграду для уборочных машин. Стандартная высота профиля составляет 40 или 55 мм.

Покрытие профилей может быть различным: нержавейка, анодированный алюминий, либо окраска в нужный цвет по RAL. Коннекторы различных систем позволяют избавиться от профилей вообще, они также держат полотна стекла между собой при большой высоте системы. Стекланные панели могут быть также изогнутыми с различным радиусом.

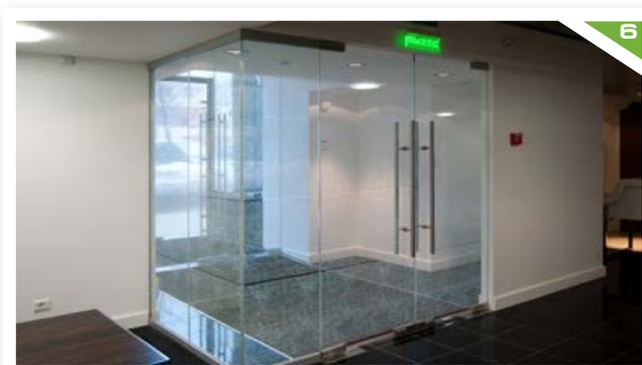
При необходимости в звукоизоляции перегородки возможна установка межстекольного прозрачного поликарбонатного профиля.

Безопасность

Для цельностеклянных перегородок всегда используется безопасное прочное стекло, прошедшее закалку. За счет этого его прочность увеличивается в 8 раз по сравнению с обычным, незакаленным стеклом, и в случае его разрушения стекло распадается на мелкие кусочки, не имеющие острых кромок, что существенно повышает безопасность. Кроме того, широко используется стекло-триплекс или стекло, армированное специальной пленкой K4, предназначенной для удержания осколков стекла в случае повреждения.

Варианты встроенных дверей

- Цельностеклянные маятниковые
- Цельностеклянные раздвижные
- Цельностеклянные в алюминиевой коробке, с уплотнителем для звукоизоляции и мягкого закрывания
- Глухие ламинированные, шпонированные в алюминиевой коробке





ARTSPACE

создавая пространство

Акустические глухие трансформируемые перегородки

Как легким движением руки за считанные секунды зонировать пространство, обеспечив безупречную защиту от посторонних взглядов и шума? Задача сложно выполнимая, но только не для компании ArtSpace!

Мы предлагаем индивидуальные интерьерные решения для конференц-залов, гостиниц, ресторанов, кафе, театров, магазинов, банков и офисов. Каждый клиент сможет подобрать оптимальную конструкцию трансформируемых глухих перегородок в соответствии с его потребностями и дизайном помещения.

Преимущества акустических глухих трансформируемых перегородок

- Безупречная звукоизоляция. От 40 до 60 dB
- Широчайший выбор дизайнерского оформления
- Простота эксплуатации и ухода
- Износостойкие материалы
- Пожаробезопасность, в наличии необходимый сертификат
- Отсутствие нижнего направляющего профиля
- Удобная ручная, полуавтоматическая или автоматическая механика управления
- При установке глухих трансформируемых перегородок не требуется согласования с различными инстанциями.
- Возможна установка в секции перегородок дверных блоков с однопольной или двухпольной дверью





ARTSPACE

создавая пространство

Конструктивные особенности

Вес акустических глухих трансформируемых перегородок зависит от материалов. Что касается габаритов, многое зависит от особенностей проекта. Рекомендуемая ширина одного модуля – от 700 до 1300 мм, но может быть и больше при необходимости. Высота зависит от специфики помещения и может быть от 2,5 -3 метров для офисов и до 13-14 и более метров для больших залов конгресс-центров и гостиниц.

Общая длина перегородок в состыкованном виде не ограничена и может достигать 50 и более метров. Мы используем современную систему подвески и шасси, что позволяет гарантировать плавное и бесшумное движение модулей по направляющим конструкциям.

Отделка секций возможна любыми настенными материалами – шпон ценных пород дерева, ЛДСП, пластик, виниловые покрытия, обои, ткань. Алюминиевые профили перегородок и потолочные направляющие можно покрасить в любой цвет по RAL. Секции бывают одно и двух роликовые.

Паркинг (место складирования секций в убранном положении) может располагаться на оси перегородки, либо в любом удобном для клиента месте, в том числе в специально выделенном помещении.





ARTSPACE

создавая пространство

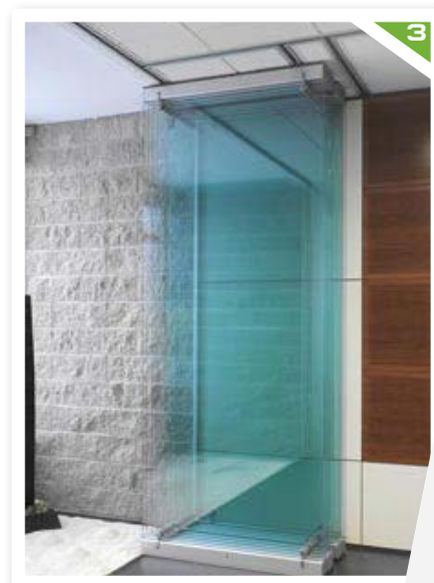
Раздвижные цельностеклянные перегородки

Раздвижные цельностеклянные перегородки – это современные мобильные конструкции, которые позволяют быстро разграничивать различные помещения и выделять отдельные зоны с сохранением полезной площади.

Используются в торговых центрах, магазинах, ресторанах, офисных помещениях, банках и вестибюлях любых общественных помещений.

Основные преимущества раздвижных цельностеклянных перегородок

- высокий показатель светопропускновения
- стильный внешний вид, в соответствии с любым дизайном помещения
- устойчивость к температурным колебаниям и повышенной влажности воздуха
- прочность и износостойчивость модулей
- возможность разделять помещения абсолютно прозрачными надежными стенами и почти мгновенно их убирать в паркинг, получая открытое пространство





ARTSPACE
создавая пространство

Конструктивные особенности

Для производства раздвижных цельностеклянных перегородок используется специальное закалённое стекло 8 или 10 мм. Обычно используется прозрачное стекло, но для эффектного разделения помещения можно наносить матировку целиком, полосками, логотипы или целые картины!

Каждый модуль надёжно крепится к потолочному рельсу и плавно передвигается по нему на роликах. Перегородки аккуратно соединяются, образуя стену. В секции могут быть встроены распашные двери. Чтобы убрать перегородки, их необходимо по направляющим передвинуть в специальную парковочную зону (секции компактно располагаются в сложенном виде и не занимают много места). Рекомендуемая ширина полотна перегородки варьируется от 0,6 до 1,3 метра, максимальная высота секции 3500 мм. Несущий алюминиевый профиль направляющих может быть окрашен в любой цвет по RAL.

Если вам необходимы прочные, безопасные и эстетически безупречные раздвижные цельностеклянные перегородки, компания ArtSpace с радостью возьмётся за реализацию вашего проекта. Предлагаем многовариантность дизайнерских решений и гарантируем безупречное качество готовых конструкций.





ARTSPACE

создавая пространство

Акустические остекленные трансформируемые перегородки

???

???

- ???





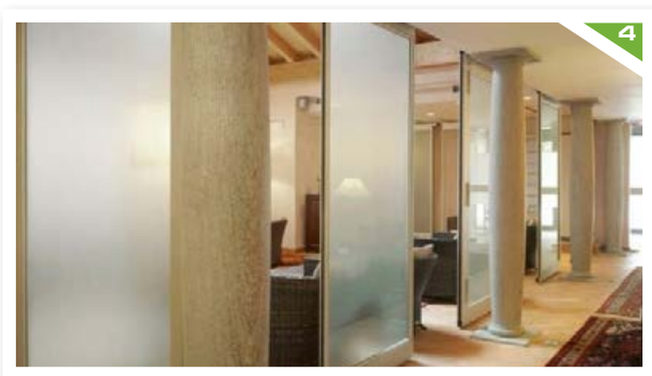
ARTSPACE

создавая пространство

???

???

- ???





ARTSPACE

создавая пространство

Лестничные ограждения из стали

Ограждения из нержавеющей стали с ригелями

Ограждения и перила являются обязательными элементами конструкции любого офисного здания, торгово-развлекательного комплекса, загородного дома или коттеджа.

Требования новых норм и стандартов, веяния современной моды и дизайнерских решений, привело к широкому внедрению лестничных ограждений из нержавеющей стали. Ограждения из нержавеющей стали надежны, долговечны, идеально вписываются в дизайн любого современного интерьера.

Прочность изделий, их потребительские и эксплуатационные качества не меняются от капризов природы, перепадов температур и наличия влаги.

Гарантия высокой безопасности ограждений из нержавеющей стали и долговечность - определяющие свойства для их использования на открытом пространстве.

Различные варианты ограждений и перил из полированной или матовой нержавеющей стали нашли применение в ограждениях балконов, беседках, бассейнах, душевых, гидромассажных кабинетах.

Совокупность стального блеска и прозрачности стекла, пластичность форм стали, оригинальность и изысканность фактуры, придают энергетику и динамику дизайну помещений. Все наши ограждения и фитинги из нержавеющей стали обладают высокими антикоррозийными характеристиками и поэтому легко переносят атмосферу с постоянной повышенной влажностью.





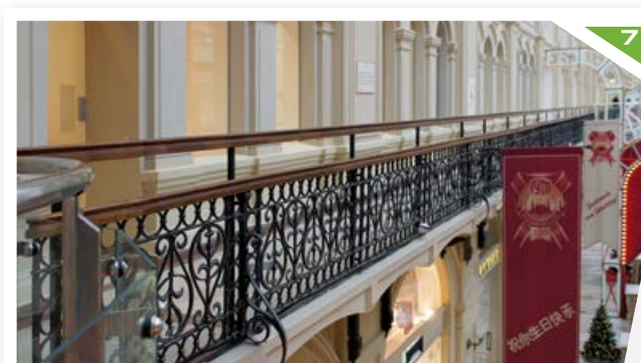
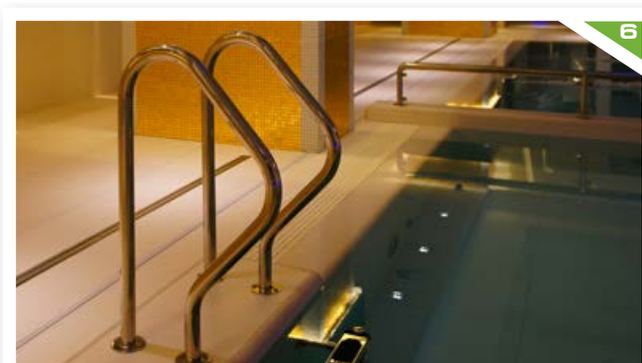
ARTSPACE
создавая пространство

Преимущества ограждений из нержавеющей стали

За последние годы нержавеющая сталь заняла прочные лидирующие позиции среди других материалов, используемых в изготовлении перил и поручней. Основные качества и характеристики, говорящие в пользу нержавейки:

- Нержавеющая сталь с большим процентным содержанием хрома практически не поддается коррозии, т.е. конструкции из нее не нуждаются в периодической покраске и отлично выглядят даже после длительного срока эксплуатации вне помещений.
- Нержавейка - красивый современный материал. Современные интерьеры жилых и административных зданий, ресторанов и ночных клубов, спортивных сооружений и других общественных мест уже невозможно представить без использования этого материала.
- Разнообразие комплектующих и широкий ассортимент проката позволяют изготовить и установить красивые и оригинальные конструкции.

Одним из основных направлений нашей деятельности является изготовление, монтаж и продажа ограждений из нержавеющей стали, ограждения лестниц и балконов из нержавеющей стали.





ARTSPACE

создавая пространство

Комбинированные ограждения из стекла

Современные лестничные ограждения из стекла триплекс и нержавеющей трубы

Своим клиентам мы предлагаем полный цикл производства – от проектирования до установки. Изготавливаемые нами лестничные ограждения характеризуются:

- высокой механической прочностью;
- устойчивостью к неблагоприятным погодным факторам;
- стойкостью к коррозии и механическим воздействиям;
- возможностью установки как внутри здания, так и снаружи;
- визуальной легкостью конструкции;
- износостойкостью и удобством эксплуатации;
- 100 % экологической безопасностью;
- простотой монтажа и долговечностью;
- эффективностью ограждающего препятствия.

Преимущества выбора в пользу лестничных ограждений из стекла в комбинации с нержавеющей сталью очевидны.





ARTSPACE

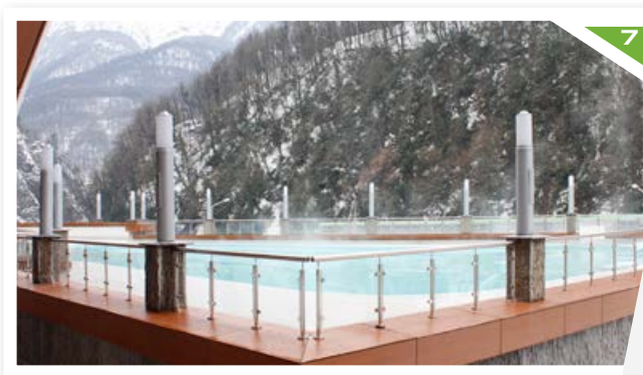
создавая пространство

Сфера применения и дизайн комбинированных лестничных ограждений

Комбинированные лестничные ограждения – это идеальное решение для магазинов. Ограждения данного типа не только выполняют свои основные функции, но и не загораживают вид на витрины. Не стоит забывать и о возможности добавить декоративную составляющую данным элементам. При производстве лестничных ограждений может быть использовано:

- бесцветное прозрачное стекло;
- матовое и тонированное стекло;
- узорчатое стекло;
- стекло с различными витражными рисунками.

Что касается металлических элементов, можно выбрать полированные или матовые поверхности. Необходимо отметить, что комбинация стекла и металла – универсальное решение. Такие ограждения прекрасно дополняют современные и классические интерьеры. Компания ArtSpace изготавливает комбинированные лестничные ограждения любых форм, размеров и с возможностью использования различных декоров.





ARTSPACE
создавая пространство

Цельностеклянные ограждения

Необычное видение реальности, игра с цветом и пространством, зрительные иллюзии – дизайн интерьеров в стиле сюрреализм, хай-тек и минимализм сложно представить без стекла.

Реализация сложных проектов так или иначе связана с использованием цельностеклянных ограждений.

Такие решения позволяют разгрузить пространство и грамотно расставить акценты.

Даже если не планируется создание иллюзорных эффектов, ограждения из стекла позволят придать помещению легкость и воздушность.

Типы цельностеклянных ограждений

- С поручнем. Для производства таких цельностеклянных ограждений применяется триплекс, толщина которого до 12 мм, или закаленное стекло. Обычно поручень изготавливается из нержавеющей стали, но возможно использование пластика или натурального дерева.

С точки зрения безопасности все продумано до мелочей. Лестничные ограждения из стекла с поручнем сплошные и не имеют выступающих острых углов, просветов. Часто используются в интерьерах загородных домов.

- Без поручня. Возможно использование стекла триплекс (толщина до 20 мм). Кромка такого лестничного ограждения из стекла полируется, что создает максимальный комфорт при эксплуатации. Такие ограждения шикарно смотрятся в экстерьерной части дома.





ARTSPACE

создавая пространство

Преимущества цельностеклянных лестничных ограждений от ArtSpace

- Безупречные эксплуатационные характеристики
- Достойные эстетические качества
- Доступные ценовые предложения
- Разнообразие дизайнерских решений

Мы принимаем заказы на изготовление лестничных ограждений из стекла любых размеров, форм и с возможностью использования различных декоров.

Наши конструкции устанавливаются в частных домах и городских квартирах, офисах, торговых и развлекательных центрах, а также общественных учреждениях.

Особый уход цельностеклянным лестничным ограждениям не требуется.

Достаточно время от времени протирать поверхность влажной тряпочкой и использовать специальные средства для мытья стекол.





ARTSPACE

создавая пространство

Искусственный акриловый камень ArtRock

Область применения

Акриловый композит ArtRock производства ArtSpace идеален для реализации самых смелых и сложных идей дизайнеров при изготовлении колонн, декоративных стеновых панелей, элементов проектной мебели для барных, гардеробных, банковских, гостиничных стоек, малых архитектурных форм - скамеек, кашпо.

Он может использоваться во всех типах общественных и жилых зданий – бизнес-центрах и офисах, гостиницах и ресторанах, медицинских и спортивных учреждениях и жилых комплексах!

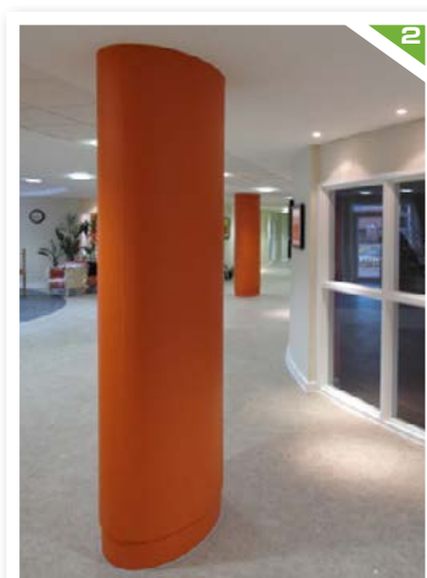
Изделия производятся на собственном производстве, что позволяет предоставлять нашим клиентам самые конкурентные цены!

Конструктивные особенности

Акриловый композит ArtRock — это искусственный материал, который создается на основе модифицированной полиэфирной смолы, армированной стекловолокном и с различными минеральными наполнителями.

Из-за высокой прочности эта технология уже много лет используется для изготовления корпусов судов, кузовов автомобилей и самолетов. Высокую прочность искусственного акрилового камня ArtRock обеспечивают натуральные минералы, входящие в состав камня.

Материалы, которые используются при производстве акрилового композита ArtRock, полностью соответствуют всем самым строгим экологическим нормам, а характеристики подтверждаются Российскими Сертификатами.





ARTSPACE

создавая пространство

Основные преимущества материала ArtRock

- любая форма, особенно криволинейные и сферические конструкции
- бесшовное соединение позволяет создать единые поверхности любых форм и размеров
- устойчивость к агрессивным факторам. Не выгорает, в том числе при использовании вне помещений, практически не подвержен влиянию высоких температур и влажности, отлично противостоит бытовой химии, прост в эксплуатации и уходе, к тому же является гигиеничным (на его поверхности не размножаются всевозможные болезнетворные микробы)
- малый вес, можно экономить на несущих конструкциях и смело использовать элементы декора из ArtRock на стенах и потолке
- возможность изготавливать изделия в помещениях с высокими требованиями к пожарной безопасности. По результатам проведенных компанией ArtSpace испытаний получены противопожарные сертификаты КМ1
- возможность существенно экономить средства заказчика в случаях, когда изделия изготавливаются хотя бы небольшими сериями

Варианты отделки

Существует множество вариантов отделки поверхности:

- однотонные цвета
- имитация камня
- фантазийные
- металлизированная

Потрясающего эффекта можно добиться при подсветке некоторых светлых цветов материала, либо при использовании матовых, светопрозрачных вставок, например, в столешницы или колонны.





ARTSPACE
создавая пространство

Стойки ресепшн

Стойка ресепшн это первое, с чем сталкивается клиент, когда посещает офис, гостиницу или заходит в холл бизнес-центра. Поэтому, выбирая стойку администратора ресепшн, нужно учесть все нюансы и внимательно отнестись к деталям.

Варианты отделки

Материалы, которые используются для производства стойки, а также ее отделки, применяются самые различные.

Это может быть шпон или пластик, композит, стекло, хорошо знакомые всем ЛДСП и МДФ, искусственный камень, а также натуральный камень и дерево.

Индивидуальное изготовление на заказ

Компания ArtSpace предлагает изготовление стойки ресепшн на заказ, а значит учитывает все индивидуальные особенности компании Заказчика и его пожелания.

Очень хорошо смотрится использование фирменного стиля в отделке стойки.

Также мы советуем разместить на внешней стороне логотип компании вместе с рекламными элементами. Это привлечет дополнительное внимание клиентов.

Различные подсветки украшают мебель, делают ее более стильной и современной.





ARTSPACE
создавая пространство

Внутренняя часть тоже нуждается в тщательном планировании. Для администратора (административные стойки ресепшн), проводящего за ней много часов, важно чувствовать комфорт и эргономичность рабочего места.

Стойки ресепшн в офис довольно сложны в проектировании и производстве. Их монтаж, как правило, занимает немало времени. Однако, результат такой кропотливой работы превзойдет ожидания заказчика и приятно удивит посетителей.

Зона ресепшн, центром которой является стойка, имеет огромное значение для имиджа компании.

Клиенты, посетители, потенциальные партнеры по внешнему виду именно этой зоны будут составлять свое мнение о серьезности и состоятельности фирмы.

Заказать и купить стойку ресепшн в Москве можно в нашей компании. Мы предлагаем стойки ресепшн по лучшей цене (стойка ресепшн цена невысокая).

С помощью мебели ArtSpace вы создадите яркое впечатление о вашей компании, а стойка ресепшн станет настоящей изюминкой приемной зоны.





ARTSPACE

создавая пространство

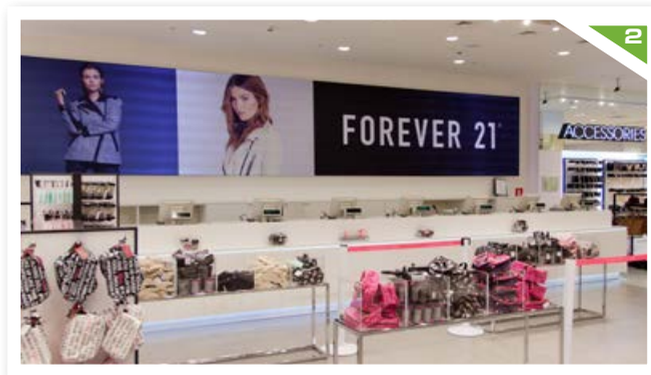
Мебель для торговых помещений

Торговая мебель, прежде всего, служит для грамотной организации пространства и экспонирования товара. Кроме того, посетителям должно быть удобно и комфортно находиться в помещении для того, чтобы сделать свой выбор и приобрести товар.

Изготовление торговой мебели на заказ

Наша компания предлагает изготовление торговой мебели на заказ. У нас вы можете заказать различные виды стоек для кассовых зон и зон ресепшн, витрины и прилавки, разнообразные по размеру и функциональности стеллажи, столы для выкладки товара открытого типа, панели и тумбы.

По вашему заказу мы составим индивидуальный проект мебели для торговых залов, удовлетворяющий потребности именно вашего магазина. Разнообразие материалов, из которых мы можем изготовить торговую мебель, вас приятно удивит. От ЛДСП до натурального дерева, пластик, стекло или камень - из чего будет изготовлена ваша мебель зависит от ваших пожеланий, назначения помещения и уровня магазина или торгового центра, в котором он находится. Производство торговой мебели от ArtSpace.





ARTSPACE

создавая пространство

Гардеробные стойки

Концертные залы и конференц-центры, учебные заведения и офисы – без столь важной составляющей интерьерного пространства как гардеробная, сложно представить современное общественное здание. Гардеробная стандартной планировки включает зону для хранения вещей, барьер для выдачи-приема одежды и фронтальную часть для беспрепятственного прохода посетителей. Барьер выступает не только в качестве ограничителя, но и декоративного элемента.

Конструктивные особенности гардеробных стоек

При производстве гардеробных стоек для приема и выдачи одежды используются такие материалы, как стекло, металл, ЛДСП, натуральный/искусственный камень и др.

Ширина гардеробных стоек, как правило, не превышает 0,6-0,7 м. Внутренняя часть конструкции состоит из ниш и ячеек, предназначенных для размещения обуви, сумок и других вещей.

Гардеробные стойки несут не только функциональную нагрузку, но и являются важной декоративной составляющей помещения. При выборе подходящего дизайна учитываются особенности интерьера. Возможность применения материалов различных цветов и фактур позволяет воплощать в жизнь практически любые дизайнерские задумки.





ARTSPACE

создавая пространство

Барные стойки

Визитной карточкой любого бара или кафе является барная стойка. Это первое и основное на что обращает внимание посетитель. Это место, где некоторые клиенты проводят практически все время посещения кафе, и в это время им должно быть удобно и комфортно! Барная стойка может быть любой - от классической строгой до хай-тек, разного уровня сложности; от простой, но функциональной стойки из ЛДСП, до суперсовременной, с рекламными элементами и оригинальной подсветкой.

Варианты отделки

Для производства барной стойки могут использоваться различные материалы: ЛДСП, дерево, МДФ, "посформинг", кожа, ротанг, композит, зеркало, хромированные элементы и т.д.

Дополнительное оборудование

Производство барных стоек требует высокой квалификации мастеров, ведь кроме изготовления и монтажа мебельных элементов барная стойка всегда включает: сантехническое оборудование, водоснабжение, канализацию, освещение и электроснабжение.





ARTSPACE

создавая пространство

Шкафчики для раздевалок и системы хранения

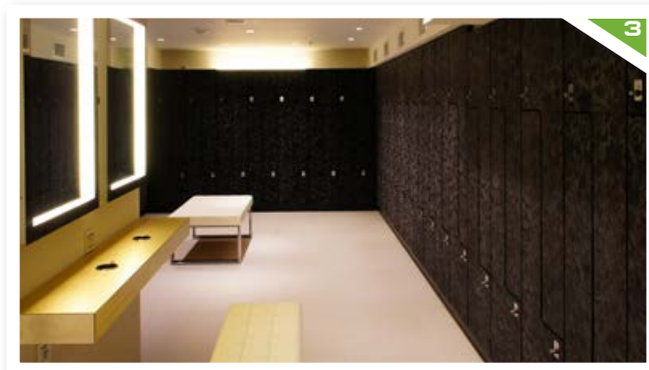
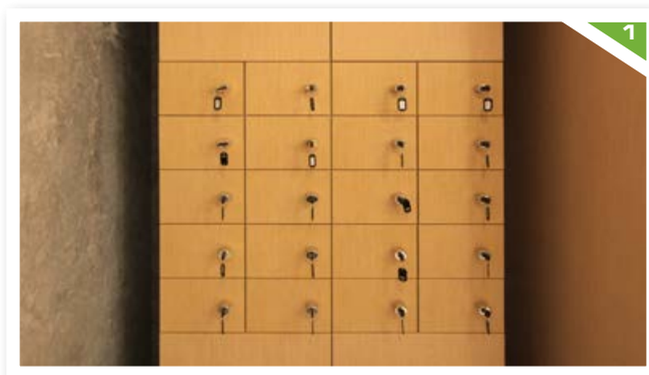
Качество и удобство, надежность и современный дизайн – конечно, это то, чего любой покупатель ждет от мебели в первую очередь. А уж если ко всему перечисленному добавить минимум требующегося ухода – получаем идеальную покупку!

ArtSpace изготавливает

- шкафчики для раздевалок в детский сад и фитнес-клубы
- скамейки для раздевалок
- стойки ресепшен и ячейки для ключей
- системы хранения

Вся мебель производится из самых высококачественных материалов! Выбор самых современных материалов материалов и профессиональный подход к их обработке значительно снижают риск повреждения мебели при эксплуатации и продлевают срок ее службы. Более того, вы можете не бояться проводить влажную уборку! Мебель ArtSpace не боится воды, пара и моющих средств. Ей не повредит даже прямая струя воды!

Если же вам требуется мебель для помещений с повышенной влажностью (бассейны, спа-центры), то и здесь мы готовы прийти на помощь! При изготовлении подобных изделий мы используем особые водостойкие материалы, которые готовы «жить» в условиях постоянной влажности и способны отслужить при этом достойный срок.





ARTSPACE

создавая простран

Двери для офисов, гостиниц, торговых помещений

Сложно представить себе интерьер, который не предполагал бы наличие дверей. Частные, общественные, коммерческие - везде не обойтись без дверей. Вопрос заключается лишь в их конструкции и отделке. Однако, если с "обычными дверьми" для офисов, частных, торговых или общественных интерьеров все примерно понятно, в числе производимых ArtSpace существуют двери "специальные", отвечающие особым требованиям для помещений, куда они устанавливаются.

Это и двери для чистых помещений, и двери с повышенными акустическими характеристиками, и влагостойкие и противопожарные...

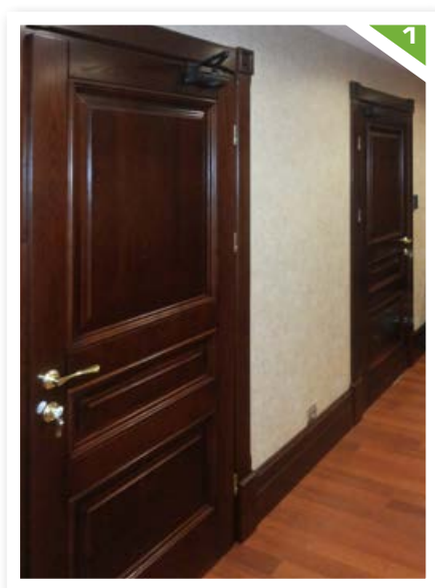
Конструктивные особенности

По типам двери стандартно делятся на одностворчатые и двустворчатые, распашные и откатные. Однако с точки зрения конструкции самого полотна, рамы и фурнитуры - вариаций великое множество.

Полотно может быть единым (цельным) глухим или стеклянным, а может представлять собой некое заполнение, вставленное в раму - видную явно или скрытую (чаще всего алюминиевую). Дверь может быть полностью или частично прозрачной (комбинированной), в остекление могут быть установлены жалюзи.

Разного рода доводчики, выпадающие порожки, огромное разнообразие ручек, замков, петель, систем контроля доступа - все это делает, казалось бы, элементарную дверь довольно сложной и высокотехнологичной конструкцией.

Отдельного упоминания стоят и рамы для установки дверей. ArtSpace предлагает целый ряд решений для монтажа дверей как в существующие проемы (бетонные, кирпичные, гипсокартонные и проч.), так и в офисные перегородки различных типов.





ARTSPACE

создавая пространство

Варианты отделки

Для отделки дверей могут быть использованы самые разнообразные материалы:

- Шпон (Fineline и натуральный шпон)
- HPL (компакт-ламинат от различных производителей)
- Ламинат (ЛДСП)
- Виниловые покрытия
- Custom (самые разнообразные материалы по желанию заказчика: от текстильных покрытий до натуральной кожи)

Стеклянные части двери могут быть тонированы, матированы, на них наносятся рисунки и логотипы. Часто остекленные двери оборудуются жалюзи или "умным" стеклом, позволяющим по необходимости изменять его прозрачность.

Что же касается видимых частей рам и каркасов, стандартно они имеют серебристый цвет, однако по желанию Заказчика они могут быть окрашены в любой цвет по каталогу RAL или анодированы.



Аэропорт «Домодедово», г. Москва
Аэропорт «Стригино», г. Нижний Новгород
Аэропорт «РАМПОРТ», МО, г. Жуковский
Общественно-Культурный Центр «Галактика», г. Сочи
Конгрессно-выставочный центр «EXPOFORUM», г. Санкт-Петербург
ТЦ Мега Химки, г. Москва
ТД «ГУМ», г. Москва
ТРК «ОКЕАНИЯ», г. Москва
ТРК «Весна», г. Москва
ТРЦ «MARi». г. Москва
ТЦ «VNUKOVO SPORT VILLAGE», г. Москва
ТРК «ГОРОД», г. Москва
ТЦ «Формула X», г. Москва
Магазины «FOREVER 21», г. Москва
Магазины «DUTY FREE», в аэропорте г. Сочи
Гостиница «HILTON Garden Inn» г. Москва
Гостиница «АДМИРАЛ», г. Саранск
Гостиница «Аквamarin», г. Москва
Гостиница Marriott, г. Краснодар
Ресторан Баклажан, г. Москва
BURGER KING, ресторан быстрого питания, г. Москва
Кафе Моккьято, Аэропорт Домодедово, г. Москва
Курорт «Альпика-сервис», Красная Поляна, г. Сочи
ЖК Невский, Концерн Крост, г. Москва
ЖК «VNUKOVO SPORT VILLAGE», г. Москва
ЖК «Лайнер», г. Москва
Стадион ФК «Краснодар», г. Краснодар
Фитнес-центр «GOLDEN MILE», г. Москва
Ледовый Дворец «Парк Легенд», г. Москва
Медицинский центр ЦБ РФ, г. Москва
Городская клиническая больница №31, г. Москва



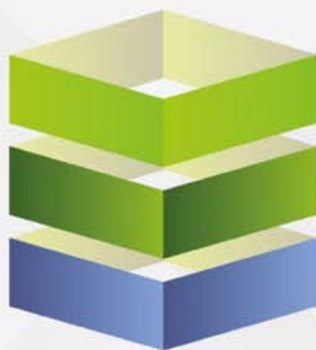
ARTSPACE

создавая пространство

НЕКОТОРЫЕ РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

Московская городская онкологическая больница № 62, г. Москва
Самарский областной кардиологический диспансер, г. Самара
ЗАО «Мосэнерготягстрой», Депо, г. Москва
Бизнес-центр «ЛУКОЙЛ», г. Санкт-Петербург
Бизнес-центр «Смоленский пассаж» г. Москва
Бизнес-центр «АЛКОН» г. Москва
Офис «Japan Tobacco International», г. Москва
Фабрика ООО «Петро», Japan Tobacco International г. Санкт-Петербург
Росатом (ПАО «Машиностроительный Завод»), МО, г. Электросталь
Офис «HASBRO», г. Москва
Офис «PLATRONICS», г. Москва
Офис «JOTUN», г. Москва
Офис бюро «M+A GLOBAL», г. Москва
Офис «Heinemann Duty Free» г. Москва
Офис компании ОАО «Аэроферст DUTY FREE», г. Москва
Офис компании «SMARTEQ», г. Москва
«Harry Science», г. Москва
Офис «Европейская подшипниковая корпорация», г. Москва
Офис ФГУП «Госкорпорация по «Организации Воздушного Движения», г. Москва
Офис компании «Партнер-Авто», группа ГЕМА, г. Москва
Офис «Федерация парусного спорта России», г. Москва
Офис компании «Авиа-ФЭД», МО
Офис «Асфальтстрой», г. Москва
Офис «Займинвест», г. Москва
Офис «СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ», г. Казань
Офис АО «Банк Финсервис», г. Москва
Офис ОАО АКБ «РОСБАНК», г. Москва
Офис «Независимый Строительный Банк», г. Москва
Офис компании «СИМС-2», г. Москва
Офис «ЭФКО», г. Белгород
Киностудия «Союзмультфильм», г. Москва

и другие...



www.artspc.ru

121059, г. Москва,
Бережковская набережная, д. 20, стр. 45
+7 (495) 112 0216
office@artspc.ru