



ИНТЕРЬЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ



Офисные перегородки
Сантехнические перегородки
Двери для офиса



Кратко о Петралюм™

Современной компании необходимо место, в котором будет рождаться успех. Мы создадим для Вас по-настоящему комфортное и эффективное пространство. Пусть каждый квадратный метр работает на результат.

Торговая марка «Петралюм» представлена в Санкт-Петербурге с 1996 года. Отличительной чертой нашей компании является инновационная работа в области производства алюминиевых систем. Европейское качество используемых материалов, оптимальный набор профилей и комплектующих - залог успеха при реализации проектов любой сложности.

Офисные перегородки не уступают капитальным строительным конструкциям по надежности, долговечности, звукоизоляции, при этом не ударят по бюджету компании.

Наши перегородки - это стильные и функциональные решения для организации рабочих мест, надежность которых обеспечивает новейшие производственные технологии.

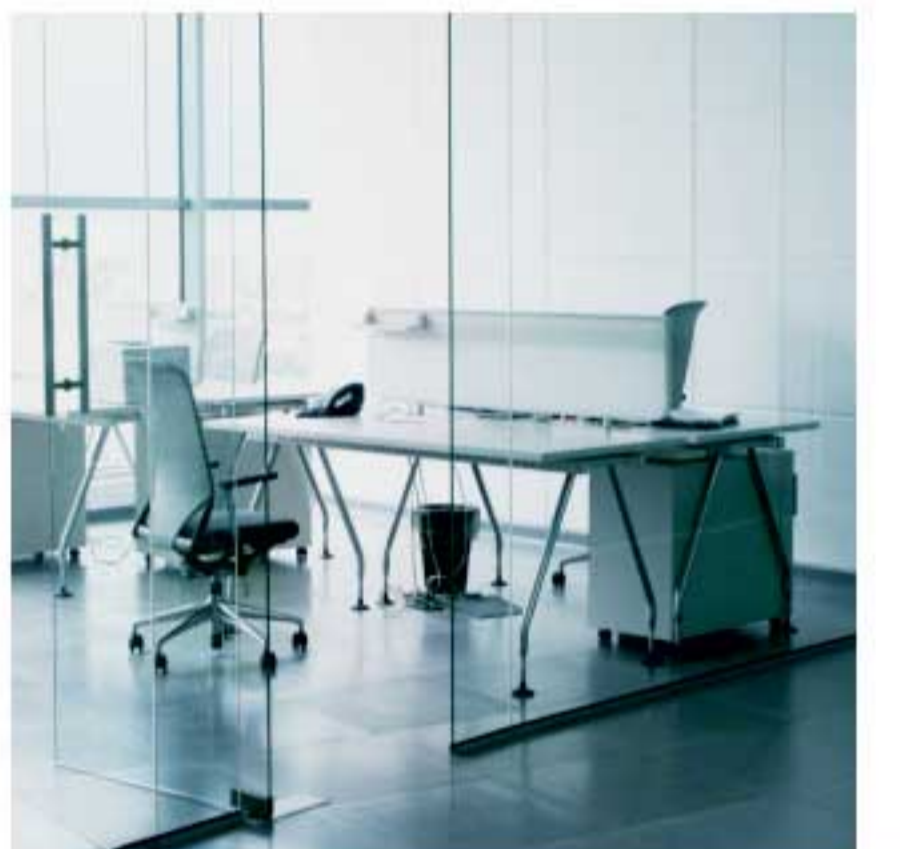
Установка перегородок не нарушит Ваш рабочий график и не причинит неудобств сотрудникам. А перепланировка зон с помощью мобильных перегородок займет всего несколько минут.

Благоустроенный офис - это залог продуктивной работы сотрудников. Вы будете приятно удивлены насколько зонирование рабочих мест влияет на показатели качества работы всей организации.

Оптимизация офисного пространства - инвестиция в будущее Вашей компании.



Офисные перегородки



Офисные перегородки - пример того, как разграничение пространства дает безграничные возможности.



Современный бизнес всегда находится в движении, и рабочее пространство должно быстро реагировать на изменения.

Перегородки Петралюм позволяют организовать комфортные условия труда как для рядовых сотрудников, так и для руководителей.

Быстрый монтаж и мобильность офисных перегородок позволяют помещению перестраиваться под новые потребности организации.

Конструкции из алюминиевого профиля надежны и функциональны. Они решают вопросы звукоизоляции и определяют границы личного рабочего пространства, что помогает сосредоточиться на выполнении задач, а их привлекательный внешний вид произведет приятное впечатление на Ваших клиентов.



Стационарные офисные перегородки **STATUS**

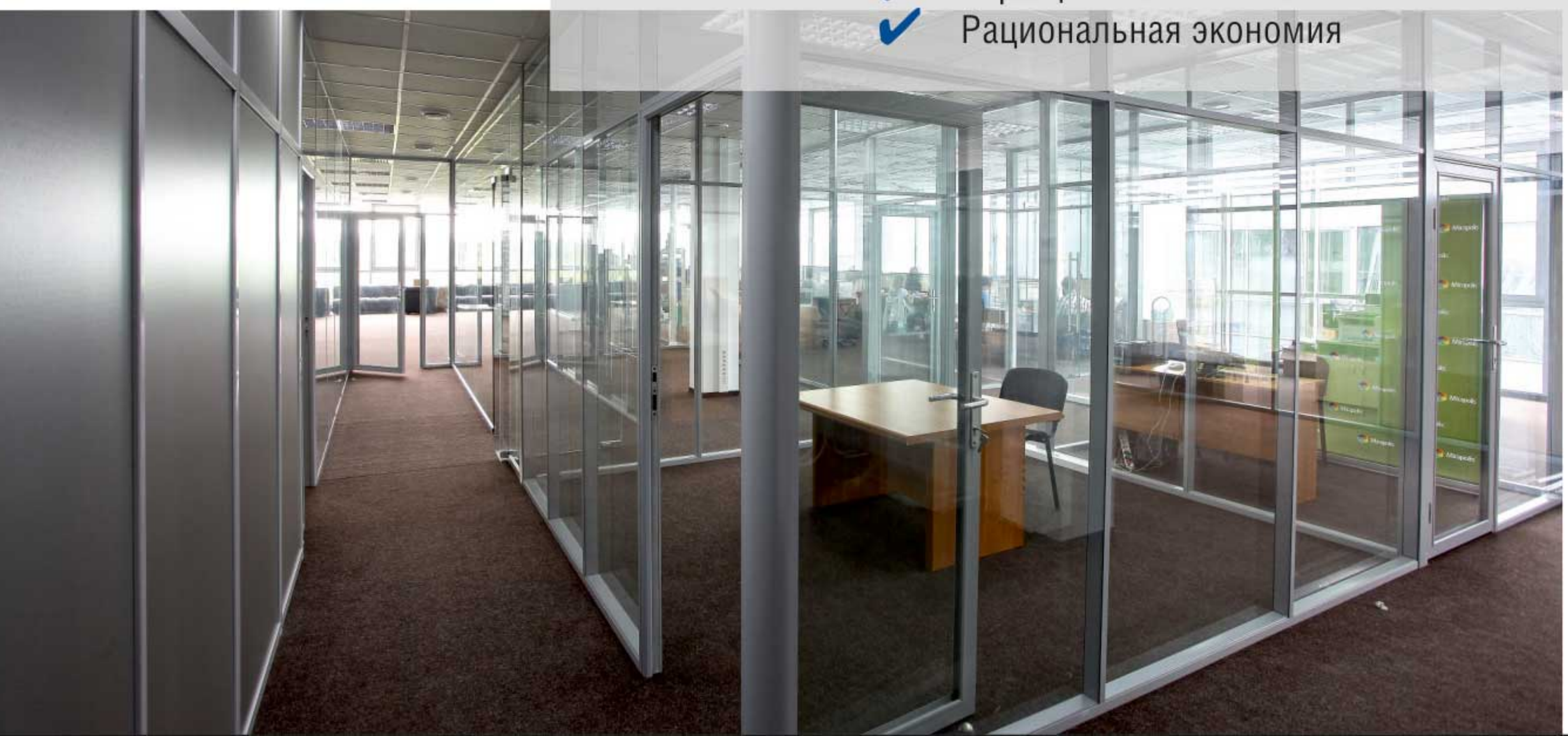
Представляем систему перегородок **STATUS** от Петралюм - одно из самых успешных решений среди российских серий современных стационарных перегородок.



Стационарные перегородки - это отличный «инструмент» для быстрого благоустройства офиса без глобальных затрат на перепланировку.

Перегородки **STATUS** позволяют организовать пространство любого помещения и открывают широкие возможности для создания кабинетов руководителей и менеджеров, переговорных комнат, приемных и холлов.

Помимо офисов они эффективно служат в торговых комплексах, финансовых учреждениях, спортивных центрах, логистических терминалах, образовательных учреждениях и т.д.



Преимущества системы **STATUS**:

- ✓ Высокая функциональность
- ✓ Многообразие дизайнерских решений
- ✓ Упрощенный монтаж
- ✓ Рациональная экономия



Декоративные возможности стационарных перегородок **STATUS** откроют для Вас огромное множество вариантов оформления интерьера офиса в различных стилях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Толщина перегородки 94 мм
	Максимальная высота 6 м
	Толщина стекла 5/6/8/10 мм
	Звукоизоляция до 40 дБ

Длина и конфигурация перегородок подбирается в соответствии с дизайн-проектом.

Широкий выбор цветов покрытия профилей по каталогу RAL, а также широкий ассортимент применяемых заполнений делают их по-настоящему универсальными.

Задача оформления офиса в едином стиле с перегородками значительно упрощается благодаря дополнительным профилям серии **LINER** для облицовки стен и колонн гипсовинилом.

Главным отличием стационарных перегородок **STATUS** является быстрота и простота возведения

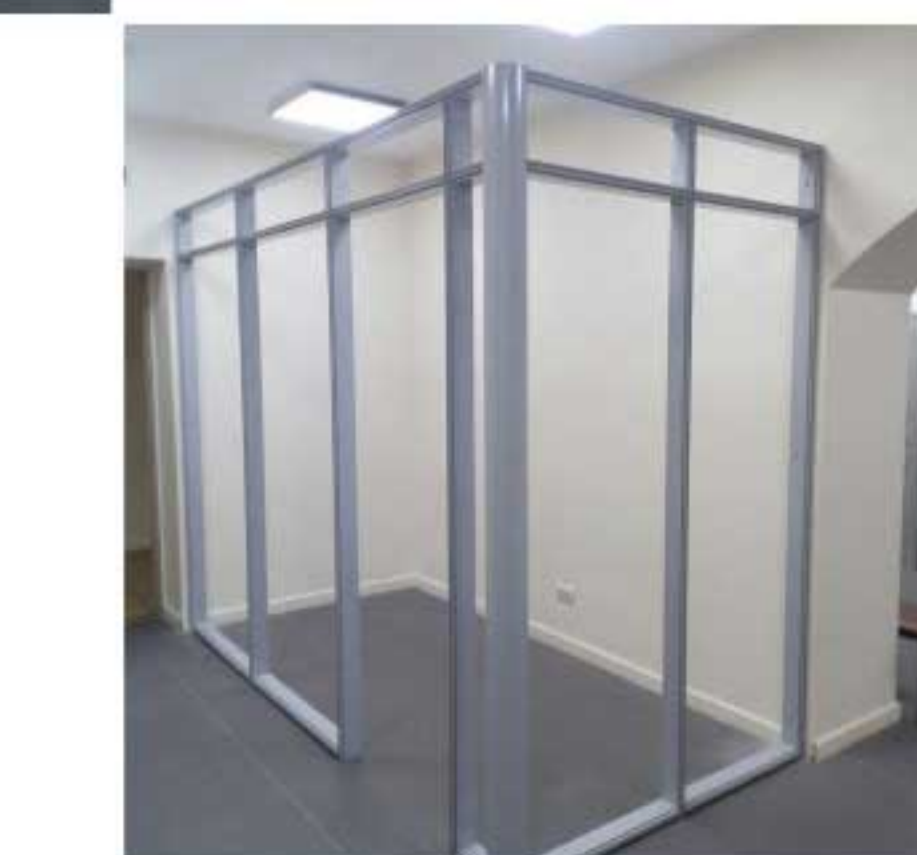


Их применение полностью исключает необходимость долгого и дорогостоящего строительства капитальных стен и позволяет завершить ремонтные работы в рекордно короткие сроки, а также не отвлекать сотрудников офиса от работы.



Система **STATUS** состоит из минимального набора основных профилей, что в значительной степени упрощает монтаж.

Способ сборки «на сухарях», применяемый в архитектурно-строительных системах, обеспечивает высокую прочность и надежность конструкции каркаса и перегородок в целом.

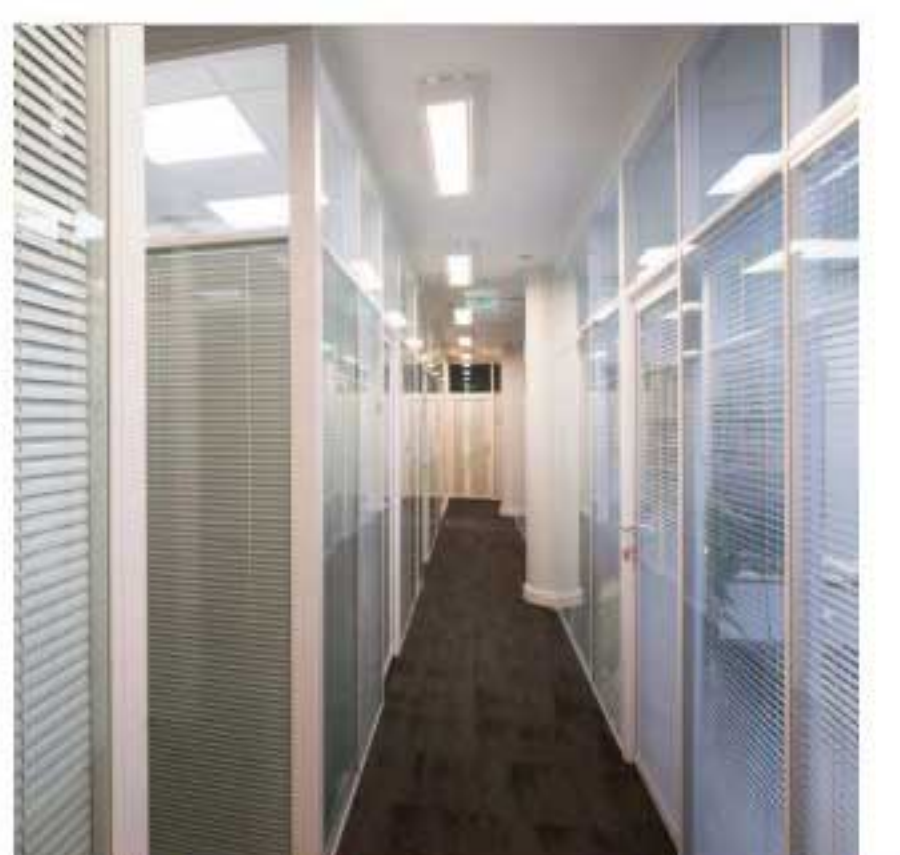


Полезным преимуществом является возможность замены заполнения без демонтажа каркаса конструкции.



Стационарные офисные перегородки **FORUM**

Создание комфортной функциональной рабочей зоны возможно с помощью современной системы **FORUM**, в основе которой лежит использование алюминиевого профиля.



Прочность и легкость каркаса, его конструктивная гибкость, разнообразие вариантов заполнения секций дают возможность создавать оригинальные по дизайну и безопасные в эксплуатации перегородки между помещениями.

Системы на основе алюминиевого профиля – идеальное решение для планирования территорий в офисных и административных зданиях, торговых центрах, банках.



С помощью легких конструкций и простого монтажа можно оборудовать личные кабинеты, зоны обслуживания и ожидания, переговорные комнаты, зоны отдыха, коридоры, торговые точки.



Где применяются?

- ✓ Офисные и торговые помещения
- ✓ Административные помещения

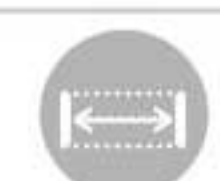


Преимущества системы **FORUM**:

- ✓ Быстрый монтаж без остановки производственного цикла предприятия.
- ✓ Возможность нарезки элементов конструкции прямо на монтажной площадке, что исключает ошибки и незапланированные расходы материалов и времени.
- ✓ Минимальное количество стыков и плотное примыкание элементов, что предупреждает возникновение сквозняков и проникновение шумов.
- ✓ Большое количество вариантов дизайнерских решений и легкая трансформируемость перегородок.
- ✓ Независимость от сложности геометрии, высоты стен и площади помещения.
- ✓ Возможность замены заполнения без демонтажа всей конструкции.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Толщина перегородки **76 мм**



Максимальная высота **4 м**



Толщина стекла **5/6/8/10 мм**



Звукоизоляция **до 40 дБ**

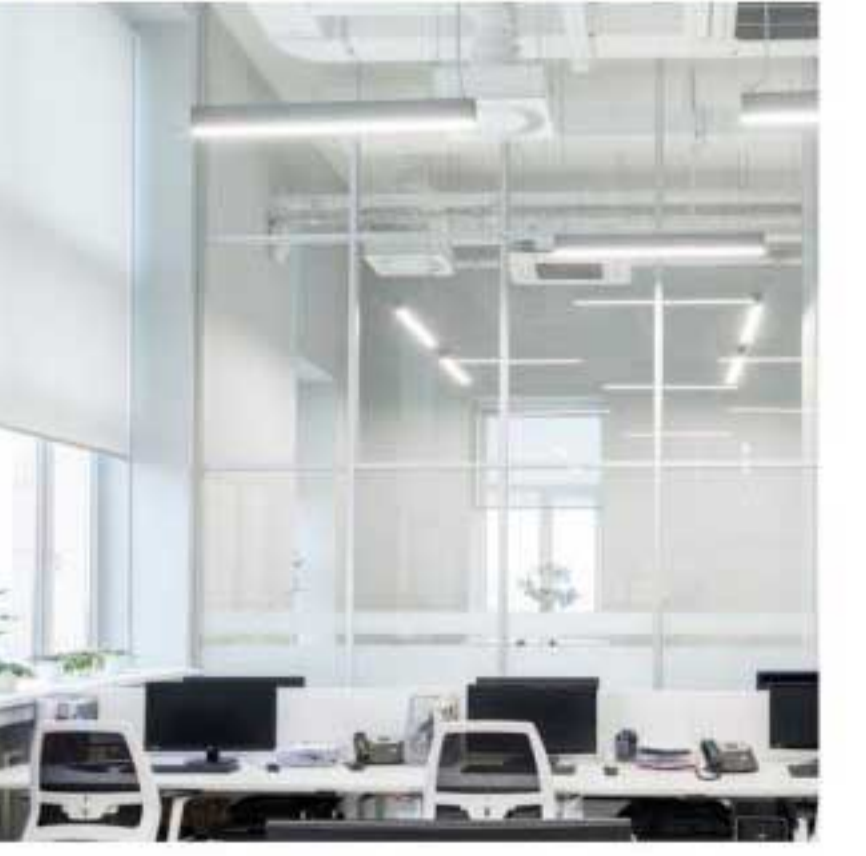
Длина и ширина профиля дают возможность обустраивать перегородки в помещениях с высокими потолками. Хорошо продуманные узловые решения каркаса обеспечивают высокую прочность перегородки. Геометрия профиля позволяет использовать его внутренние полости для укладки проводов и кабелей, что гарантирует высокий уровень безопасности при эксплуатации компьютерных, телефонных и электрических сетей.





Универсальные офисные перегородки **OPTIMA**

Стационарные и мобильные перегородки **OPTIMA** предназначены для разделения на функциональные зоны помещений различного назначения.



Жесткость системы рассчитана на монтаж дверных коробок, выполненных из алюминия, дерева, одно- и двухстворчатых, с остеклением полным или частичным. Допустимо встраивание цельностеклянных дверей.

В зависимости от функциональной нагрузки помещения и требований к его визуальной доступности используют светопрозрачное заполнение (стекло), либо непрозрачные материалы, которые устанавливаются с одной или двух сторон.

В случае использования стеклянных панелей допустимо встраивание межрамных жалюзи. Цвет алюминиевого профиля и непрозрачного заполнения подбирается в соответствии со стилем интерьера из шкалы оттенков RAL. При необходимости допустимо анодирование поверхности алюминиевого профиля.

Алюминиевые перегородки системы **FORUM** одинаково удобны для установки в любой момент строительного или ремонтного цикла.

Они устанавливаются между стенами или перегородками, выполненными из любого строительного материала, в том числе гипсокартона.

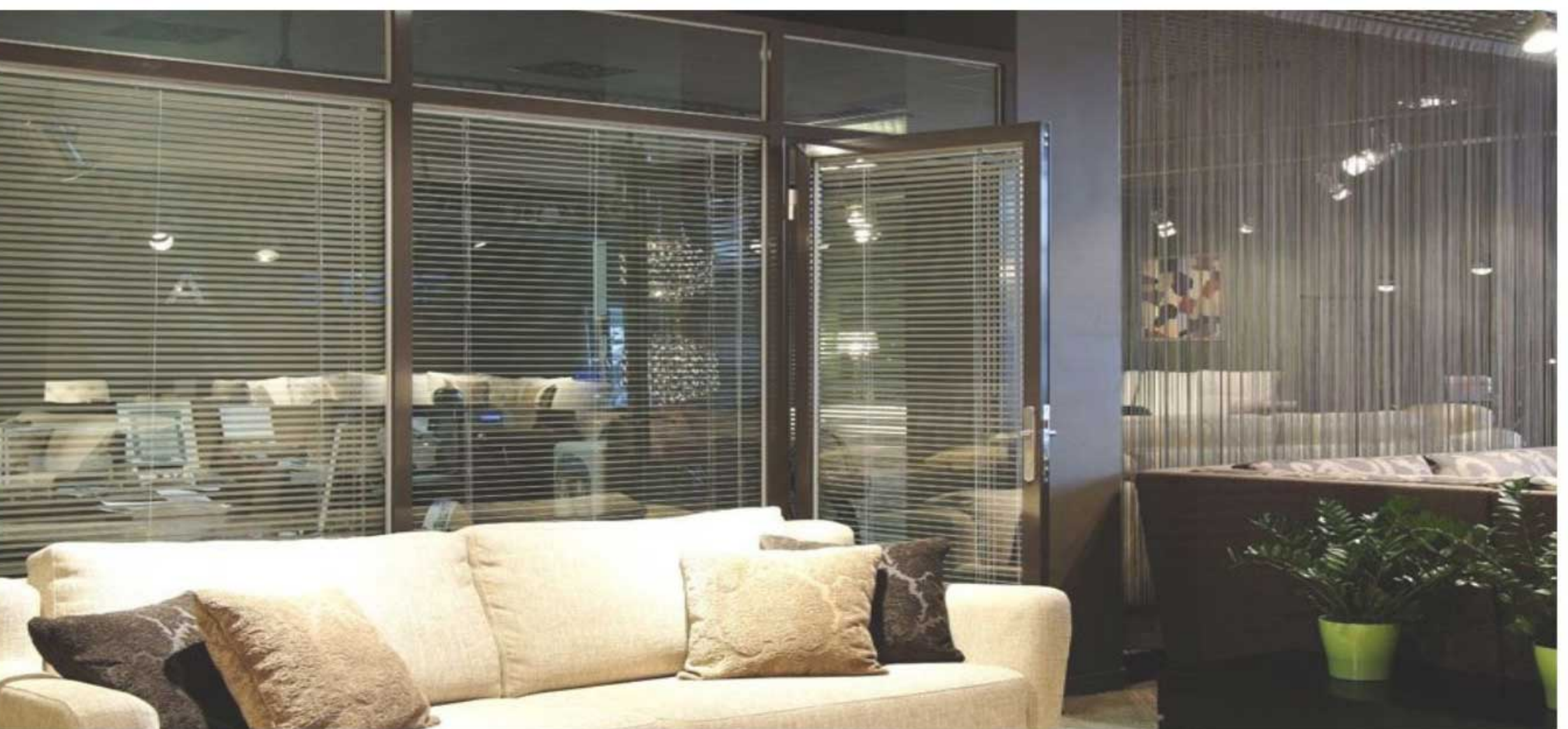
В ходе реализации дизайнерских проектов допустим поворот линии перегородки на любой заданный угол.

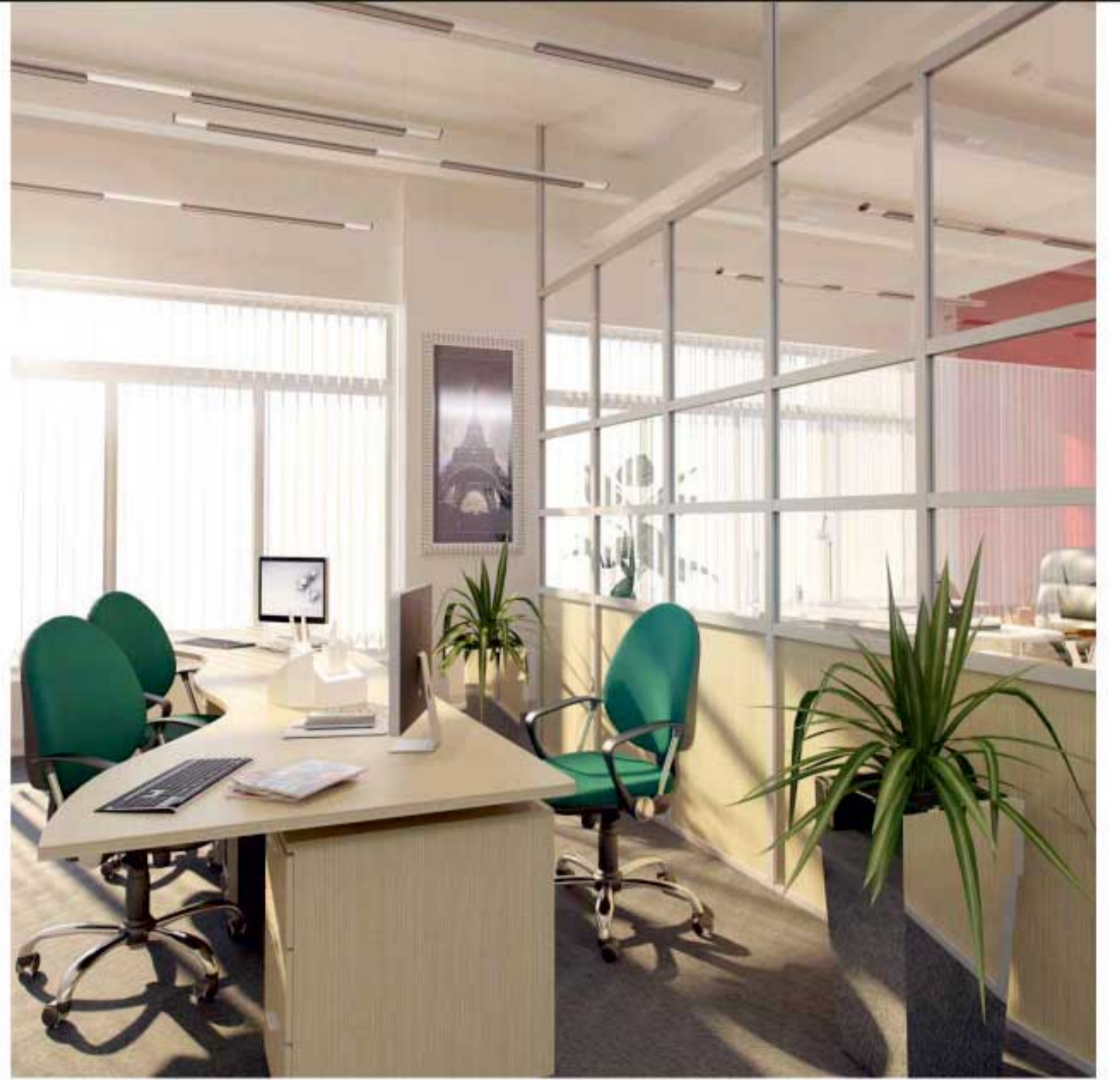
Для скрепления профилей каркаса между собой используется сборка на уголках, позволяющая быстро и с высокой точностью возводить конструкции перегородок.



Применение перегородок **OPTIMA** для организации пространства позволяет обеспечить экономию за счет:

- ✓ Оптимального использования площади помещений, сокращения необходимых арендаемых площадей.
- ✓ Повышения работоспособности сотрудников, благодаря эффективной организации рабочих мест.
- ✓ Сокращенных сроков и стоимости работ по монтажу конструкций.
- ✓ Использования «мобильности» конструкций перегородок для быстрой перепланировки помещений.
- ✓ Возможности установки перегородок без длительного перерыва на ремонт и монтаж конструкций в полностью отделанном помещении.
- ✓ Невысокой, по сравнению с обычными межкомнатными стенами, себестоимостью материалов.





Широкое распространение перегородки **OPTIMA** получили в организации офисного, торгового и выставочного пространства.

Система перегородок **OPTIMA** совместима с часто применяемыми для изготовления торговой мебели системами **Standart** и **Euroshop**, что значительно расширяет конструкторские возможности и позволяет комплексно оборудовать:



Торговые помещения

создавать торговые павильоны и секции из стационарных перегородок, встраивать в них двери и роллетьные системы, объединять перегородки с торговой мебелью.

Офисные помещения

создавать из стационарных перегородок отдельные кабинеты, оснащая перегородки дверьми различного типа и жалюзи; формировать рабочие зоны при помощи разделения рабочих мест мобильными перегородками; создавать радиусные модули для оформления рабочих мест, оборудованных мебелью с закругленными секциями, а также информационные стойки-рессепшн.



Выставочные площади

объединять в один выставочный стенд закрытые переговорные зоны, рекламные конструкции, витрины и прилавки, информационные стойки.

Система **OPTIMA** не имеет аналогов.

Выражение «идеальная система – система из одного профиля» вполне подходит для перегородок **OPTIMA**: при желании может использоваться один профиль.

Такое решение оптимизирует логистические издержки, сокращает затраты по отходам (что особенно актуально, в частности, для застройщиков выставочных стендов).



Преимущества системы **OPTIMA**:

- ✓ Поворот конструкции под произвольным углом.
- ✓ Установка роллетьных систем и дверей различных типов, в том числе, дверей в алюминиевой раме.
- ✓ Установка на светопрозрачные секции накладных жалюзи.
- ✓ Разводка электропитания, телефонных и компьютерных сетей.
- ✓ Установка перегородок на этапе отделки, так и в полностью отремонтированных помещениях.



Система **OPTIMA** включает большую номенклатуру необходимых комплектующих высокого качества. Система комплектуется набором необходимой оснастки, позволяющей значительно упростить процесс монтажа конструкций.

Перегородки **OPTIMA** собираются с помощью оригинальных замков с фиксацией на двух отверстиях, выполненных в стенках ригеля под пазами. Замок обеспечивает жесткость соединения «ригель-стойка» и перегородок в целом; при этом отверстия для фиксации замка расположены на скрытой поверхности профиля, что улучшает внешний вид готовых конструкций.

Многовариантность изготавливаемых из системы **OPTIMA** конструкций позволяет создавать оригинальные решения, оптимально подходящие для каждого конкретного проекта.



Офисные перегородки **SPRINTER**

Петралюм предлагает вам использовать в своих объектах новую систему офисных перегородок **SPRINTER**. Короткие сроки поставки в регионы России.



Система стационарных перегородок **SPRINTER** предназначена для изготовления светопрозрачных и глухих перегородок, устанавливаемых внутри помещения.

i

Преимущества системы **SPRINTER**:

- ✓ Самая низкая цена среди аналогичных систем.
- ✓ Толщина перегородки всего 55 мм.
- ✓ Минимум используемых крепёжных изделий.
- ✓ Сокращено время монтажа конструкций.
- ✓ Новые профили дверных полотен по низким ценам.
- ✓ Новая конструкция петель для алюминиевых, деревянных и стеклянных дверей.



Система **SPRINTER** позволяет:

- ✓ Устанавливать в помещениях перегородки любой сложности и конфигурации.
- ✓ Производить монтаж перегородки как во время отделочных работ, так и после их окончания.
- ✓ Производить разводку электропитания, компьютерных и телефонных сетей.
- ✓ Устанавливать в остекленные секции горизонтальные межрамные жалюзи.
- ✓ Устанавливать в перегородку различные двери: в алюминиевой раме, остекленные полностью или частично, одностворчатые и двухстворчатые, деревянные, цельностеклянные двери с фурнитурой компаний "DORMA", "GCC" и пр.





Стеклянные офисные перегородки **NEOPLAZA**

Применение цельностеклянных перегородок для зонирования пространства – идеальное решение в тех случаях, когда необходимо получить разные по функциям помещения, выдержаные в единой стилевой концепции.



Возможность обеспечить полную или ограниченную визуальную доступность в сочетании с простотой и изяществом дизайна – это то, за что все больше заказчиков выбирают перегородки **NEOPLAZA**.



В основе цельностеклянных перегородок лежит конструкция, состоящая из листов закаленного стекла, которое прочно фиксируется в надежных зажимных профилях.



Монтаж стеклянных секций осуществляется безрамным методом встык при соблюдении технического зазора 0-2 мм.

Допустима регулировка уровня шумоизоляции. Для этого используют поликарбонатные профили, устанавливаемые в зазоры между стеклами и дверные коробки из алюминиевого профиля, с притвором, для установки в перегородку дверей, обеспечивающих повышенную шумоизоляцию.



Где применяются?

- ✓ Нежилые помещения, в которых важно сохранить ощущение пространства, обеспечить равномерное естественное или искусственное освещение, соблюсти архитектурную целостность, требуют применения новых вариантов разграничения территорий.
- ✓ Офисные, административные и торговые помещения, медицинские и торгово-развлекательные центры, галереи – объекты, для которых разработаны перегородки **NEOPLAZA**.

Преимущества системы **NEOPLAZA**:

Создание единого органичного пространства, разделенного на функциональные секции стильными и прочными перегородками. При этом обеспечивается полная эксплуатационная безопасность за счет применения:

- ✓ закаленного толстого стекла, либо триплекса;
- ✓ надежных алюминиевых зажимных профилей с возможностью выравнивания зазоров между стеклянными полотнами.





Конструкция перегородок **NEOPLAZA** предусматривает монтаж дверей с разнообразными механизмами управления.

Современная фурнитура – петли, доводчики, замковые системы для цельностеклянных перегородок, позволяет использовать маятниковые двери, которые особенно удобны в помещениях с высокой проходимостью, а также раздвижные и откатные конструкции.



Все работы по установке профилей и полотен не отнимают много времени и не требуют масштабной предварительной подготовки.

Монтаж стеклянных полотен осуществляется после завершения ремонта помещения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Высота верхнего/нижнего профиля

40 мм



Толщина стекла и дверных полотен

8-12 мм



Звукоизоляция

26-36 дБ



Мобильные офисные перегородки **MOBY LIGHT**

Перегородки **MOBY LIGHT** – это мобильные конструкции, которые оптимальны для создания индивидуальных рабочих мест и/или небольших зон с ограниченной визуальной доступностью.

Легковесные каркасы просто и быстро монтируются, демонтируются и перемещаются, оформляют условные границы, но при этом не препятствуют деловым контактам при решении командных задач.

Перегородки **MOBY LIGHT** – идеальное решение для офисов, где важен каждый сантиметр пространства, но не менее важно создание условий для эффективной работы сотрудников. Рациональное зонирование пространства больших помещений для создания индивидуальных кабинетов в стиле Open Space – это главное функциональное предназначение описываемых конструкций. **MOBY LIGHT** уместны в колл-центрах, редакциях, IT-компаниях, бизнес-центрах.

Для каждого случая применения выбираются оптимальные размерные, стилистические и цветовые характеристики.

В основе системы **MOBY LIGHT** лежит всего два вида алюминиевых профилей, для соединения которых используют скрытые элементы. Они не искажают дизайн, но вместе с тем надежно удерживают вертикальные стенки.





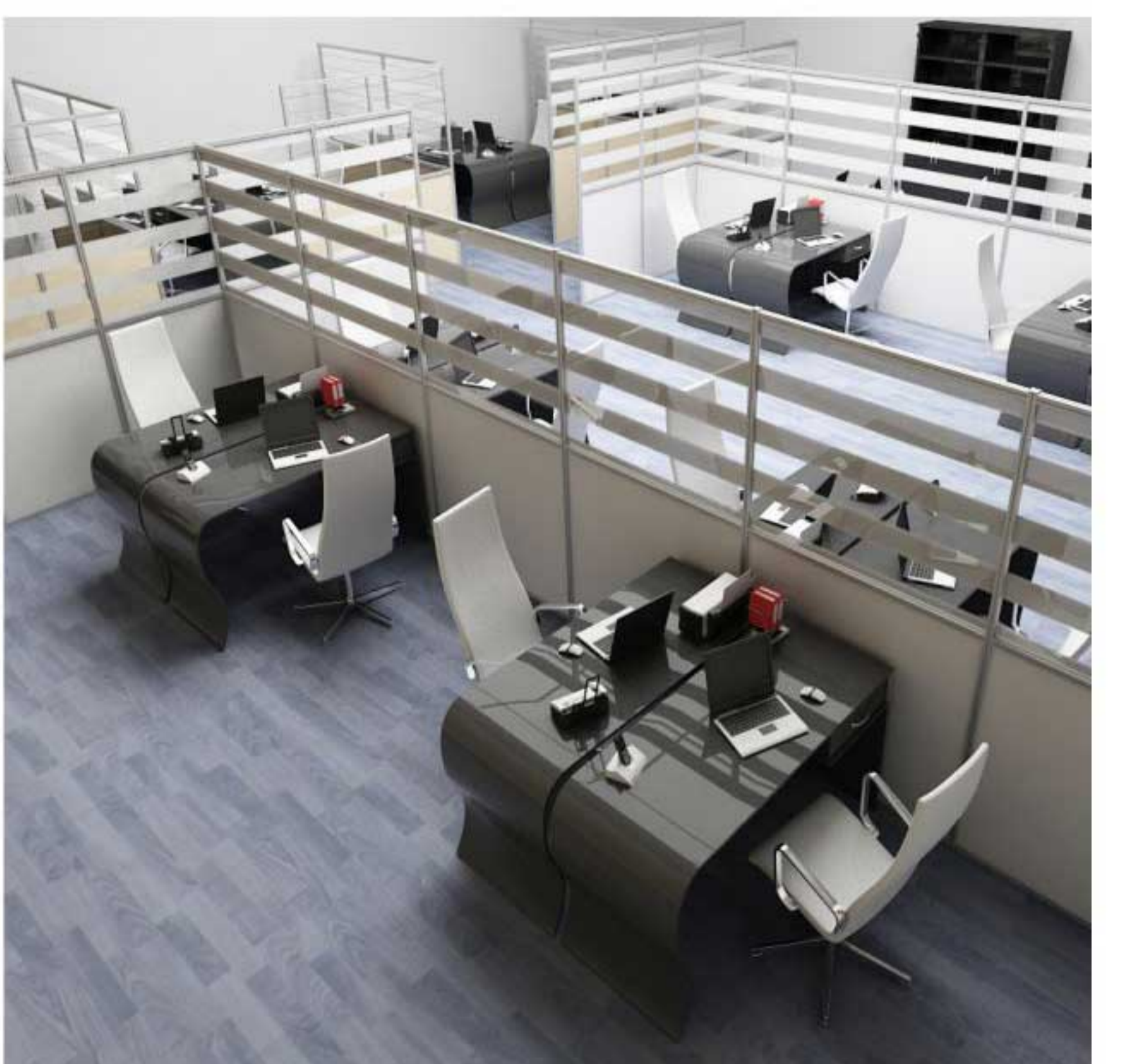
Преимущества системы MOBY LIGHT:

- ✓ Отсутствие необходимости получения разрешений и согласований на монтаж перегородок.
- ✓ Работы по установке идут без нарушения привычного рабочего режима.
- ✓ Быстрая сборка.
- ✓ Минималистичность дизайна позволяет вписать конструкцию в интерьер любого стиля.
- ✓ Точный подбор размеров, форм и цвета элементов системы.
- ✓ Создание индивидуального варианта планировки.
- ✓ Высокая степень мобильности.
- ✓ Умеренная цена.



Конструктив перегородок гибок и оригинален, а потому допускает возможность крепления столешниц на кронштейнах специального вида, создание полок и информационных стоек, экранов и приставок, вешалок.

Количество материалов, выбираемых для заполнения каркаса, варьируется в широком диапазоне. Это может быть стекло, древесно-стружечная плита с любым типом декоративной отделки, оргалит, оргстекло, пластик и другие приемлемые для офиса текстуры.



В зависимости от выбранных материалов допустима регулировка степени зрительной доступности рабочих мест.

Для создания оптимальных рабочих условий рекомендовано использование умеренной цветовой гаммы с нейтральными оттенками в отделке.



Использование уникальных замковых соединений профилей – путь к быстрому, рациональному, бесшумному и надежному монтажу элементов перегородок.

Система MOBY LIGHT позволяет создавать как поворотные, так и бесповоротные конструкции.

Для элементов второго типа используют широкие опоры для придания большей устойчивости.

В случае необходимости нивелировать неровности напольного покрытия используют регулируемые ножки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Толщина перегородки **32 мм**



Максимальная высота **2 м**



Толщина стекла **4-5 мм**



Толщина ЛДСП **8/16 мм**

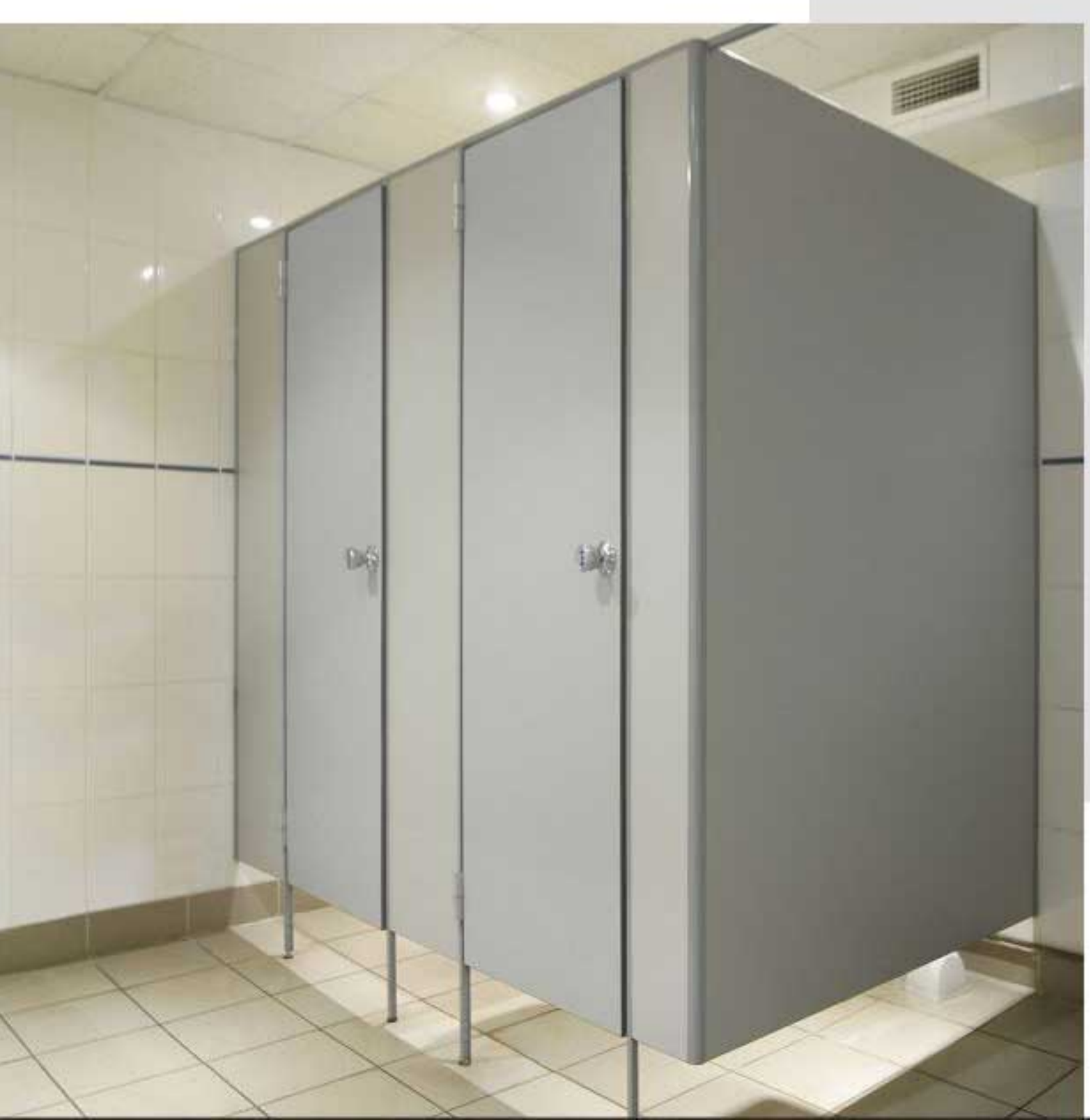
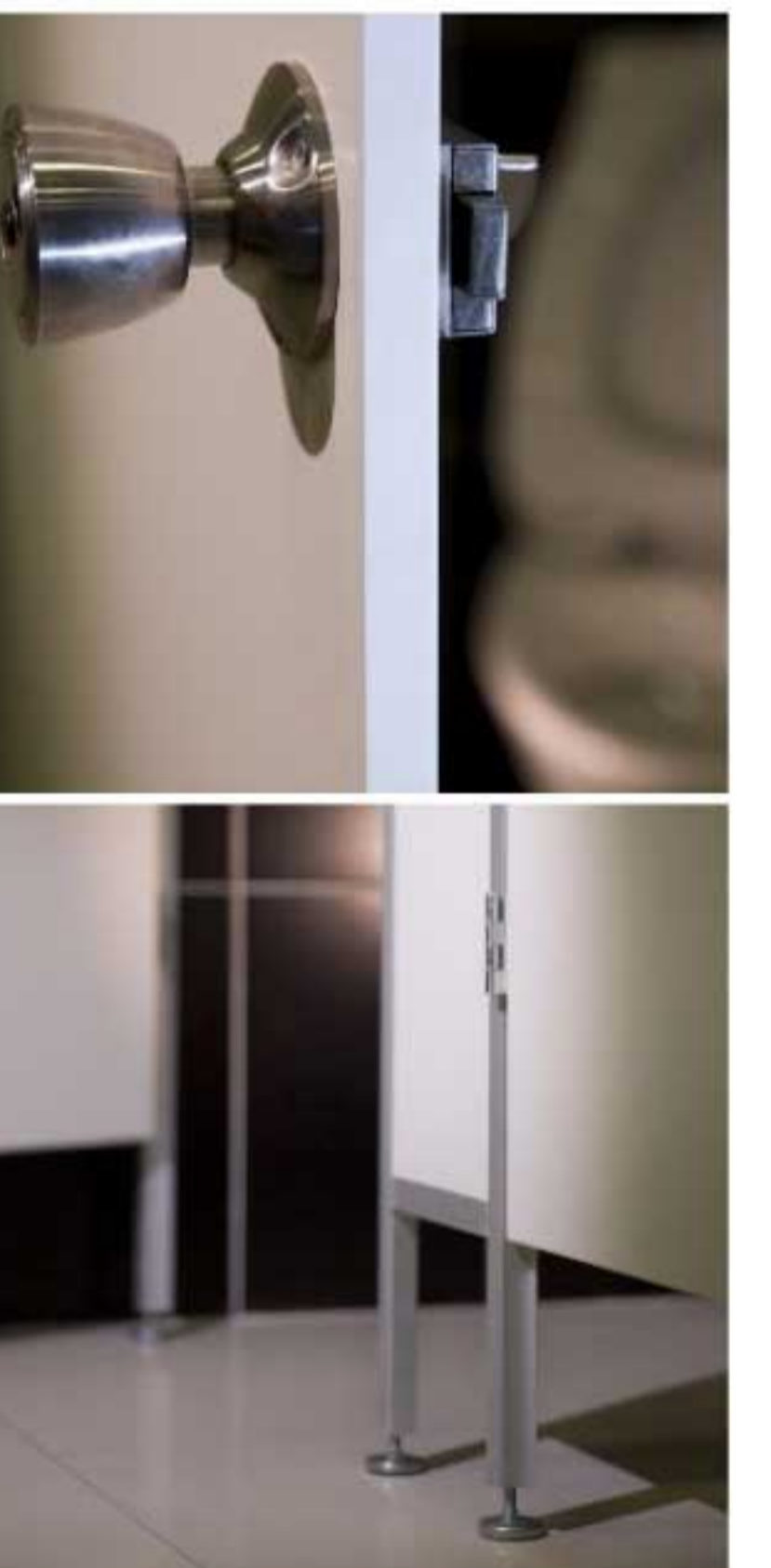


Сантехнические перегородки



Петралюм предлагает эстетичное, современное и практичное решение в оформлении туалетов, душевых и других санитарно-гигиенических помещений.

Легко возводимые конструкции на основе алюминиевого каркаса позволяют выиграть во времени, бюджете и пространстве. Простой монтаж и малый вес конструкций дают возможность встраивать перегородки между стенами и потолками любой конфигурации, выполненными из разных строительных материалов. Широкая цветовая палитра, разнообразные варианты заполнения каркаса – ДСП и поликарбонат – решают сразу две важные задачи: эстетическую и санитарную. Визуально лаконичное выделение пространства четко определяет границы без лишних затрат, даря комфорт и безопасность.



Сантехнические перегородки **COMFORT**

Наша компания предлагает купить сантехнические перегородки, которые полностью удовлетворяют всем требованиям, предъявляемым к оборудованию санитарно-гигиенических зон

В местах общего пользования, как правило, принято уединяться. Традиционно кабинки в душевых и туалетах разделялись толстыми стенками, облицованными кафелем.

Это весьма капитальные сооружения, требующие серьезных вложений. Однако сегодня можно существенно снизить цену на сантехнические перегородки, используя для них легкие и надежные, а главное не требующие больших затрат, конструкции из алюминиевого профиля.

К тому же по сравнению со стационарными стенами они практически не занимают места, поэтому экономят не только средства, но и пространство, а также, за счет простого и быстрого способа монтажа, время.



Преимущества перегородок **COMFORT**:

- ✓ Обеспечение чистоты и простоты ухода за моющимися поверхностями.
- ✓ Влагостойкость, устойчивость к коррозии и химически агрессивным средам.
- ✓ Антивандальные свойства и длительный срок эксплуатации благодаря высокой механической прочности.
- ✓ Эстетичный внешний вид, который сохраняется на протяжении всей эксплуатации.
- ✓ Длительный срок службы в условиях постоянных нагрузок.
- ✓ Функциональность перегородки, укомплектованной металлическим дверным блоком и подходящей фурнитурой.



Сантехнические перегородки **SANBOX**

Система сантехнических перегородок **SANBOX** предназначена для изготовления перегородок эконом-класса в сантехнических помещениях общего пользования на территории производственных, учебных, медицинских, торговых, развлекательных и спортивных учреждений.



Применение разнообразных заполнителей (ДСП или ячеистый поликарбонат) позволяет варьировать как дизайн, так и цену сантехнических перегородок. Также возможны различные варианты оформления торцов: от экономичного без заделки или с заделкой пластиковой кромкой, до декоративного варианта заделки с помощью окантовочного профиля из алюминия.



Алюминиевый профиль обеспечивает не только прекрасный внешний вид, но и лучшую сохранность заполняющих панелей, так как надежно защищает торцы от попадания влаги и разбухания.



Система применяется также для организации вспомогательных помещений: кладовых, раздевалок и т.д.

Монтаж сантехнических перегородок **SANBOX** осуществляется чрезвычайно просто, силами одного-двух человек без применения специального инструмента и оборудования.

Номенклатура профилей и фурнитуры даёт возможность изготавливать перегородки с различными функциональными возможностями. В состав системы включено большое количество высококачественной фурнитуры, изготовленной из пластика и нержавеющей стали: накладные петли, опоры под ДСП, защелки с индикацией занятости, дверные ручки т.д.

Фурнитура отвечает всем санитарно-гигиеническим требованиям, обеспечивает длительный срок эксплуатации и неизменный внешний вид. Вся фурнитура снабжена крепежом.

Каркас перегородки изготавливается из анодированного алюминиевого профиля в соответствии с рабочими чертежами и техническими условиями по ГОСТ 22333-2001.

Панели и двери изготавливаются из ламинированного влагостойкого ДСП толщиной 16 мм.

В качестве заполнения для душевых кабин используется ячеистый поликарбонат толщиной 16 мм.





Офисные двери **ALBOX**

Если Вы цените свое время, силы и финансы, тогда готовые к установке дверные блоки – это как раз Ваш вариант.



Петралюм предлагает двери, которые полностью отвечают требованиям современного стиля жизни.



Внутренние перегородки и входные группы как жилых, так и коммерческих объектов требуют оформления удобными и практичными дверями, которые подчеркнут стиль помещения и статус владельца. Алюминиевый каркас, совершенная по исполнению и надежности фурнитура, заполнение из ударопрочного стекла – такой ансамбль органично вписывается в интерьер, поддерживая целостность образа.

Идеальное визуальное решение находится в полной гармонии с функциональностью: практичность и долговечность, соответствие противопожарным требованиям, высокая шумо- и пылезащищенность – все создано для комфорта и гармонии.



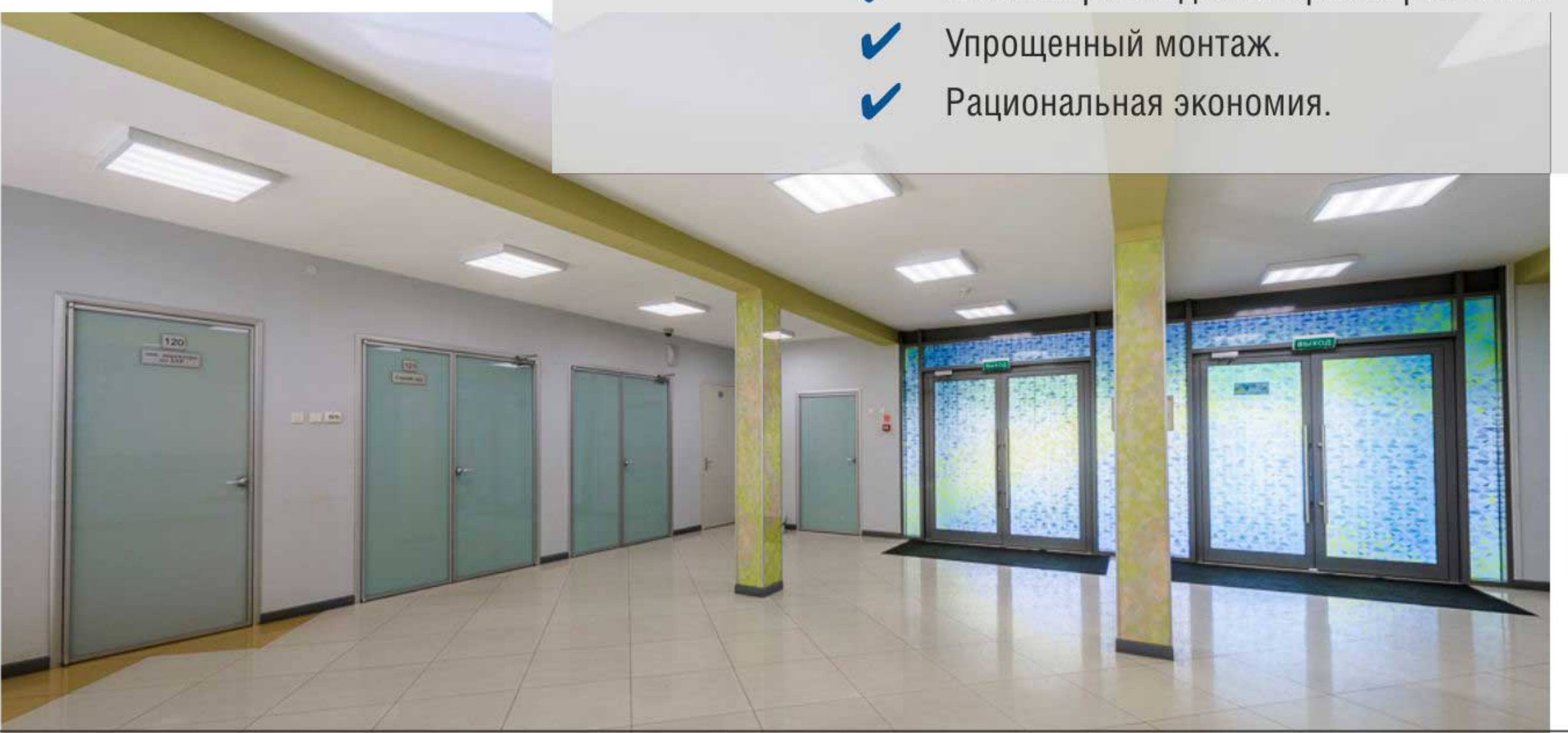
Особенно если они созданы на базе профилей и комплектующих системы **ALBOX**. Дверные блоки поставляются в упакованном виде и снабжены подробной инструкцией по монтажу. Возможно изготовление дверных блоков по размерам заказчика.

Система **ALBOX** предназначена для изготовления дверных алюминиевых коробок и дверей в алюминиевой раме, устанавливаемых внутри помещения. По сравнению с деревянными коробками и деревянными полотнами, изделия системы ALBOX обладают лучшими эксплуатационными характеристиками и имеют более современный внешний вид.



Преимущества дверей **ALBOX**:

- ✓ Высокая функциональность.
- ✓ Многообразие дизайнерских решений.
- ✓ Упрощенный монтаж.
- ✓ Рациональная экономия.





Дверные блоки для перегородок **STATUS, OPTIMA, FORUM**

Всегда есть возможность приобрести у нас профиль и комплектующие для производства дверей, либо готовые к установке стандартные дверные блоки.



Мы предлагаем профиль и комплектующие для производства дверей, либо готовые к установке стандартные дверные блоки. Дверные блоки поставляются в упакованном виде и снабжены подробной инструкцией по монтажу.



Возможно изготовление дверных блоков по размерам заказчика. Также возможна поставка обработанных и готовых к сборке комплектов профилей дверного блока, без заполнений.

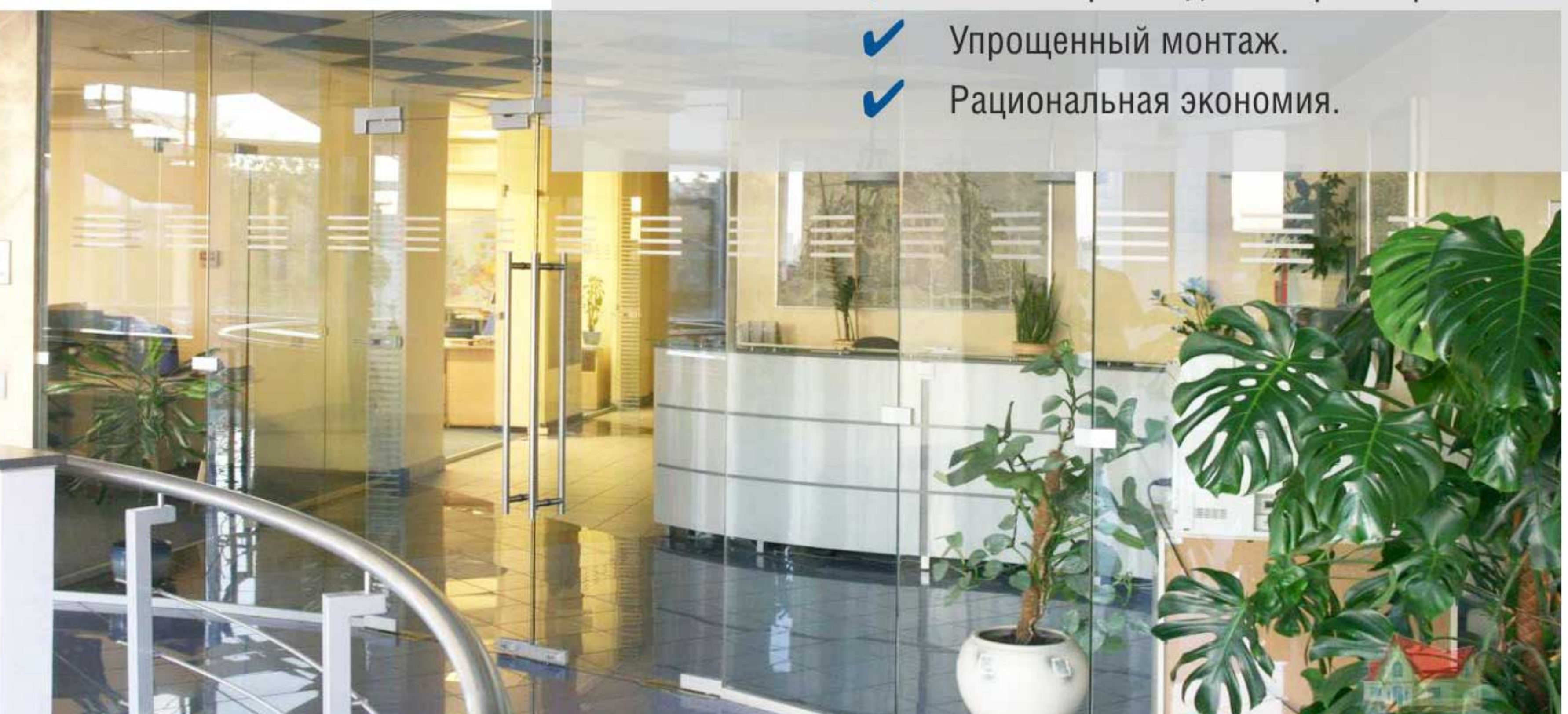


Цельностеклянные двери **ПЕТРАЛЮМ**

Цельностеклянные двери Петралюм обладают отличным качеством и представляют собой оригинальное и надежное решение для разнообразных интерьеров.



Цельностеклянные двери Петралюм универсальны - они могут устанавливаться как в офисные перегородки систем **Forum, Optima, Status** и **Neoplaza**, так и в строительные дверные проемы.



Преимущества дверей **ПЕТРАЛЮМ**:

- ✓ Высокая функциональность.
- ✓ Многообразие дизайнерских решений.
- ✓ Упрощенный монтаж.
- ✓ Рациональная экономия.



Услуги



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКИ

Петралюм изготавливает все виды алюминиевых конструкций для зданий: офисные перегородки, двери и окна, торговое оборудование, сантехнические решения, входные группы, фасадные системы.

У нас вы можете отдельно заказать конструкционный, общестроительный, багетный и мебельный профиль, фурнитуру, стекла любого вида (в том числе триплекс и окрашенные) с обработкой или без, с нарезкой и отверстиями. Также предлагаем услугу нарезки профиля.

Петралюм – это завод полного цикла. Новые европейские станки позволяют нам создавать алюминиевые системы любых размеров – типовые и нестандартные. Порошковая окраска профилей выполняется в цехах.

Какой бы заказ вы нам ни доверили, он будет сдан в обещанный срок. Благодаря мощному производственно-складскому комплексу и налаженной системе доставки мы быстро выполняем заявки застройщиков, управляющих компаний, монтажных организаций.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ И МОНТАЖ

Компания Петралюм занимается дизайн-проектированием алюминиевых конструкций «с нуля», а также изготавливает системы по чертежам, эскизам и образцам заказчиков.

Услуги проектирования включают:

- ✓ Бесплатные замеры.
- ✓ Анализ параметров объекта.
- ✓ Помощь в выборе материалов.
- ✓ Разработку вариантов перепланировки.
- ✓ Предоставление всего комплекта документов, которые потребуются для проведения строительных, отделочных и комплектационных работ.

Монтажная служба Петралюм

осуществляет:

- ✓ Расчет комплектации заказа.
- ✓ Доставку материалов.
- ✓ Монтаж торгового оборудования и алюминиевых конструкций на объектах любого масштаба.
- ✓ Гарантийное и сервисное обслуживание.

Специалисты проведут работы быстро и качественно, в удобный для вас промежуток времени.

Задайте вопросы нашим менеджерам по телефону **+7 (812) 325-00-11**.

Контакты:

Санкт-Петербург | Центральный офис

195027, Россия г. Санкт-Петербург, ул. Якорная, д. 7А, лит. Д
тел/факс: +7 (812) 325-00-11
тел/факс: +7 (812) 325-00-77
e-mail: spb@petralum.ru

Санкт-Петербург | Склад

195009, Россия, г. Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., д. 2

Москва | Офис

121170, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр. 6,
офис 622, 6й этаж
тел/факс: +7 (495) 669-61-25
e-mail: moscow@petralum.ru

Москва | Склад

143000, Россия, г. Москва, Одинцово, ул. Западная, д. 19
тел/факс: +7 (495) 669-61-25

Казахстан | Алматы

ТОО «Master-Glass Company»
г. Алматы, ул. Рыскулова, 48А
тел.: 8 (727) 347-21-32
8 (701) 803-45-45



www.petralum.ru