

БАЛТИЙСКИЙ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ

Система перегородок



О Компании

Балтийский мебельный комбинат (БМК) основан в 2004 г. Основной вид деятельности - **производство и реализация специализированной медицинской мебели, мебели для лабораторий, стоматологии и аптек, а также офисной и кабинетной.**

Производство Балтийского Мебельного Комбината позволяет комплексно оснащать государственные и частные учреждения современной медицинской и офисной мебелью, поддерживать корпоративный стиль при оформлении помещений.

Одной из форм продажи мебели является работа по комплексному оснащению помещений. В этом случае, кроме мебельного оборудования, заказчику предлагается разработка дизайн - проекта, поставка сопутствующего оборудования (стулья, кресла, мягкая мебель), установка оконных жалюзи, офисных и модульных перегородок.

Фирма располагает собственной сертифицированной современной производственной базой, укомплектованной импортным оборудованием производства Германии и Италии, которое позволяет выполнить заказы любой степени сложности.

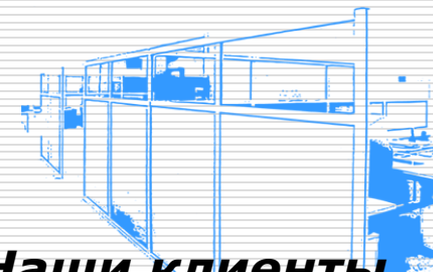
БМК отличает широкий ассортимент мебели, учитывающий различные потребности и финансовые возможности, оперативное исполнение заказов, доставка, профессиональная сборка и установка мебели, а также гибкая система скидок. Продукция имеет все необходимые сертификаты.

Продукция дополнительно прошла проверку по системе добровольной сертификации продукции по критериям экологичности. В 2008 году нашей компании присуждена премия правительства Санкт-Петербурга по качеству.

Каталоги мебели представлены в виде печатных экземпляров, а также на сайте www.balt-mebel.ru, www.med-serv.ru. Возможно изготовление мебели на заказ по эскизам клиента.

Коллектив предприятия постоянно работает над повышением качественного уровня выпускаемой продукции, совершенствованием конструкции, расширением ассортимента, внедрением новых конструкционных материалов, комплектующих, внедрением новых технологий. Большое внимание уделяется дальнейшему техническому оснащению производства.

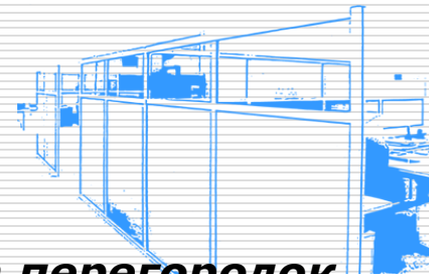
Успехи, которых за эти годы удалось добиться компании, связываются во многом с позитивным подходом к работе с деловыми партнерами. Партнерство – это ключевой момент политики компании, строящей свои отношения с заказчиками и партнерами на принципах взаимоуважения, доверия и открытости.



Наши клиенты

- Балтийский Мебельный Комбинат является постоянным партнером ряда крупных медицинских клиник и предприятий Санкт-Петербурга и Ленинградской области. Нашими клиентами являются такие организации как:

	Санкт-Петербургский военный институт внутренних войск МВД России	Центральные районные больницы СПб и Лен. Обл.		Евразийский Банк Развития
	Военмех	 Аптека «Фармация»		ВТБ Северо-Запад
	Военно-медицинская академия	 Аптека «Фазтон-Аэро»		БТА-Казань
	СПбГМУ им. И.П.Павлова	 Аптека «Фиалка»		Музей-заповедник Петергоф
	Санкт-Петербургский Государственный Университет Путей Сообщения			Государственный Эрмитаж
	Комитеты по здравоохранению г. Санкт-Петербурга Ленинградской области			Ювелирная сеть «585»

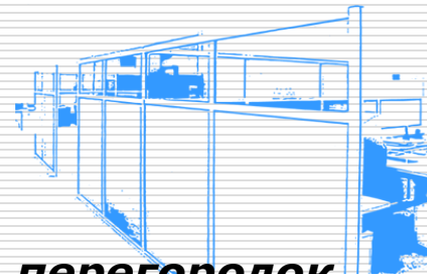


Система перегородок

Продукция

- Стационарные офисные перегородки Универсал: остекленные (профильное и беспрофильное остекление), глухие, комбинированные;
- Мобильные перегородки;
- Перегородки для торговых комплексов;
- Двери различных классов;
- Перегородки специального назначения (с повышенными требованиями к звукоизоляции и огнестойкости);
- Трансформируемые перегородки;
- Сантехнические перегородки.





Система перегородок

Отличительные особенности перегородок

Использование алюминиевых профилей позволяет добиться практически идеального качества стыковки двух профилей в условиях высокой скорости монтажа.

Ширина соединительного профиля, который разделяет две стеклянные секции 3 см. В результате этого перегородка имеет большую поверхность стекла.

Остекление перегородок производится непосредственно на объекте, что позволяет более точно и качественно производить данный процесс. Кроме того замена стекла (в случае его повреждения) также легко производится на месте без остановки работы в помещении.

При одинарном остеклении стекло устанавливается в одной плоскости с лицевой панелью, что защищает оконную раму от скопления пыли.

Различные угловые элементы дают возможность элегантно спланировать остекленные стены под произвольным углом.

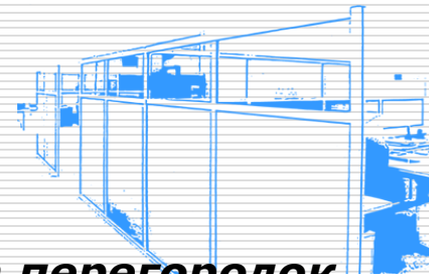
Одним из основных преимуществ является возможность так называемой «свободной планировки».

При изменении потребностей арендаторов перегородки могут быть перестроены в предельно сжатые сроки.

При двойном остеклении уровень звукоизоляции составляет 45 dB!

Комбинированные перегородки позволяют удовлетворить вкус любого дизайнера путем идеального сочетания глухих и стеклянных фрагментов различных по цвету и фактуре.

При двойном остеклении жалюзи монтируются между стеклами, т.о. на них не скапливается пыль, эксплуатация более простая.

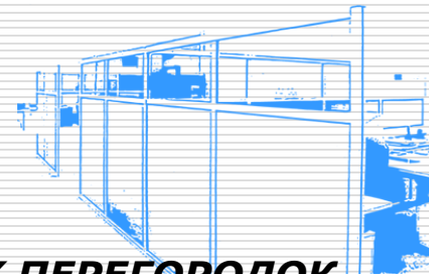


Система перегородок



Модульные перегородки изготовлены на основе стального каркаса, обеспечивающего высокую жесткость конструкции и наружного алюминиевого профиля, который надежно защищает видимую часть перегородок от повреждений. При остеклении используется полированное стекло марки М1 толщиной 5 мм. Модульные перегородки позволяют легко перестраивать секции по просьбе клиентов и заменить стекло при его повреждении в процессе эксплуатации.

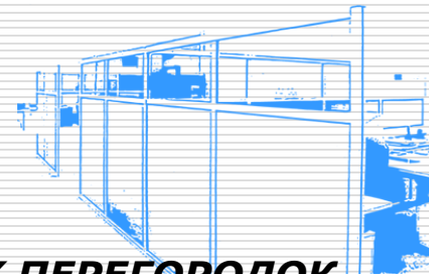
Модули разделены вертикальными стойками, которые снаружи отделаны алюминиевым профилем.



СИСТЕМА СТАЦИОНАРНЫХ ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК

□ Стационарные офисные перегородки УНИВЕРСАЛ - это сборные стены в помещениях, которые делят единое внутреннее пространство на изолированные комнаты или функциональные зоны (кабинеты, приёмные, комнаты переговоров, конференц-залы, коридоры, холлы и т.д.)



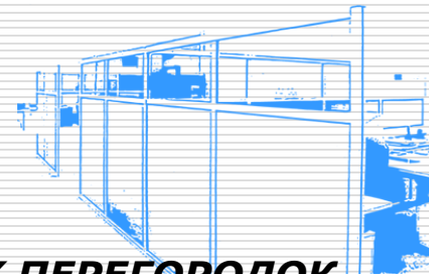


СИСТЕМА СТАЦИОНАРНЫХ ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК

- С помощью системы перегородок Вы сможете:

*рационально организовать пространство,
в короткие сроки осуществить планировку
помещения, воплотить нестандартные интерьерные
решения*





СИСТЕМА МОБИЛЬНЫХ ОФИСНЫХ ПЕРЕГОРОДОК

□ Перегородки Компакт- это мобильные перегородки, предназначенные для формирования индивидуальных рабочих мест в общем объеме помещения. Перегородки обеспечивают визуальное разделение пространства, содействуют созданию психологического комфорта каждого сотрудника.



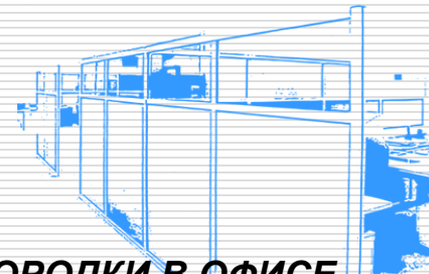


МОБИЛЬНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ В ОФИСЕ



□ *Мобильные перегородки легко передвигаются, разбираются, и собираются в другой конфигурации. Кроме того, ряд конструктивных и декоративных особенностей мобильных перегородок делает их идеальной основой для организации рабочих мест персонала офиса.*





МОБИЛЬНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ В ОФИСЕ

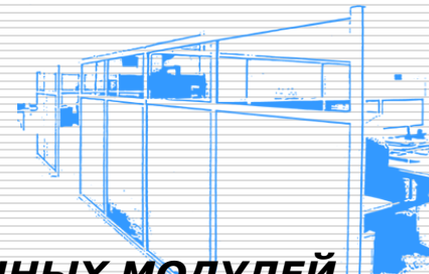




СЕРИЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ

□ Серия декоративных панелей предназначена для создания респектабельных интерьеров. Является одним из самых актуальных направлений в оформлении офисных помещений и сочетает в себе строгость классического стиля, технологичность конструкторских решений. Для организации представительских зон используются панели из ламинированного ДСП или шпона.

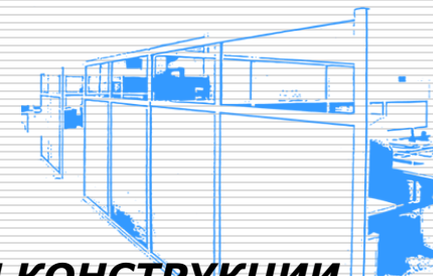




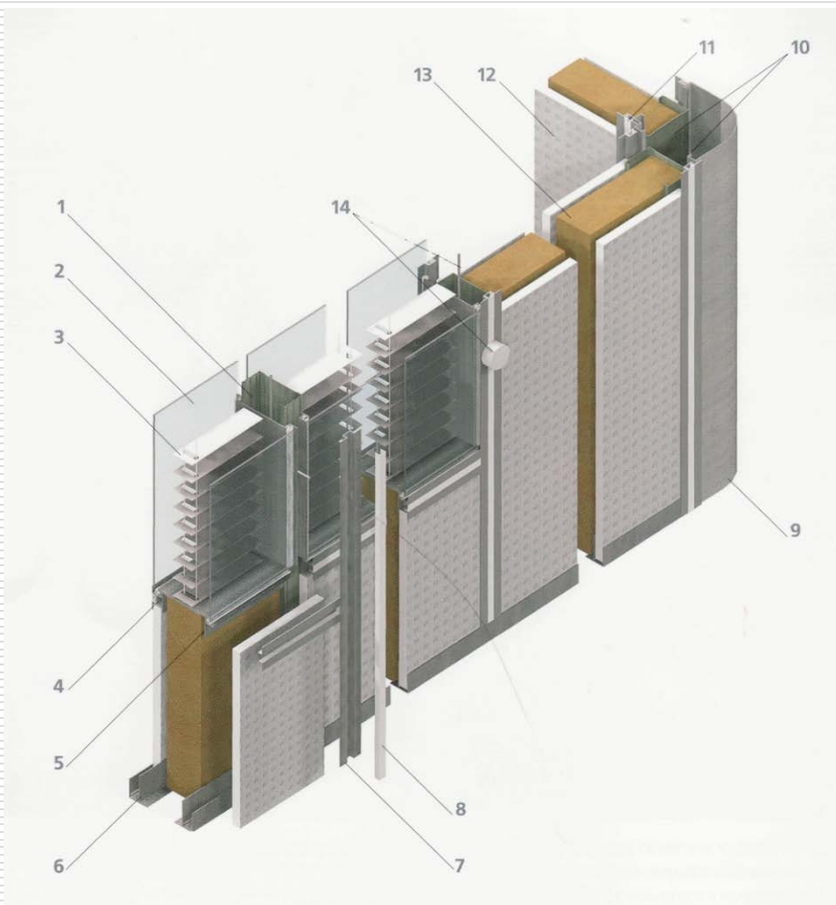
СЕРИЯ ЗАКРУГЛЕННЫХ МОДУЛЕЙ

□ Универсальная серия закругленных и волнообразных модулей. Для создания эксклюзивных интерьеров - принципиально новое направление на рынке. Модули Оазис позволяют добавить природную мягкость линий в жесткую геометрию офиса.





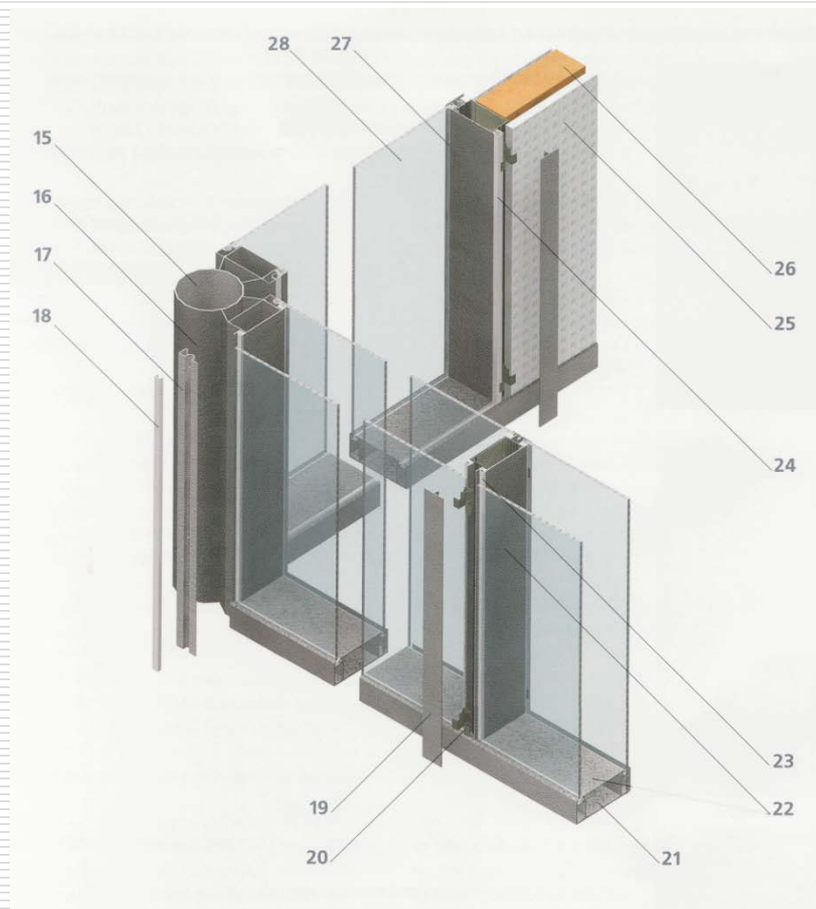
ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ



1. стойка 66x30 SPG
2. стекло 4-6мм
3. жалюзи горизонтальные
4. профиль оконный AWP2
5. направляющая 66x30 SN
6. F-профиль ASP
7. соединительный профиль ASP
8. декоративная вставка
в соединительный профиль APL, PPL
9. наружный угол 90 AOC90
10. стойка 66x37 SP
11. внутренний угол 90 AIC 90
гипсовинил GVB
12. (гипсокартон с виниловым покрытием)
13. минеральная вата



ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ



- 14. механизм управления жалюзи
- 15. колонна ARC
- 16. соединитель для колонны ARC
- 17. профиль пристенный ASPP
- 18. профиль соединительный ASK
- 19. П-профиль ADP
- 20. уплотнитель под стекло PVG
- 21. вставка в оконный профиль PVB

*Технические характеристики
перегородок в зависимости от
типа отделки и конструкции:*

<i>Толщина перегородки</i>	<i>92-175мм</i>
<i>Звукоизоляция</i>	<i>38-51ДБ</i>
<i>Огнестойкость</i>	<i>EI 45</i>



ДВЕРНЫЕ БЛОКИ



Дверные блоки с ламинированным полотном

Стандартная офисная комплектация.
Ламинированная дверь в алюминиевой коробке обеспечивает высокий уровень звукоизоляции.

Полотно:

Материал: алюминий
Стандартные цвета: белый, серый, бук, вишня

Коробка:

Материал: алюминий
Стандартные цвета: серый металллик
Фурнитура: ABLOY
Цвет: хром, матовый хром



Дверные блоки с остекленным полотном в алюминиевой раме

Дверной комплект, стандартно используемый для торговых и выставочных пространств. Возможна установка встроенных горизонтальных жалюзи.

Полотно:

Материал: алюминий, стекло
Стандартные цвета: серый металллик
Возможные цвета: окраска по RAL – каталог

Коробка:

Материал: алюминий
Фурнитура: HOPPE



Дверные блоки с полностью стеклянным полотном

Дверь представительского класса. Используется в различном исполнении: одностворчатые, полустворчатые, двухстворчатые.

Широкий выбор фурнитуры - от стандартной до эксклюзивной

Полотно: Стекло закаленное, толщиной 8 - 10мм, различных типов: Прозрачное, матовое, с матовым покрытием.

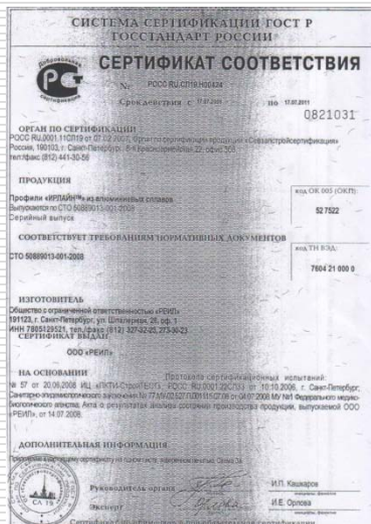
Возможна тонировка по эскизу заказчика.

Коробка:

Материал: алюминий
Стандартные цвета: серый металллик
Фурнитура: DORMA



Характеристики перегородок подтверждаются следующими сертификатами:



Испытание в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9001:2008 от 17.07.2008

Результаты сертификационных испытаний профилей «ПРЕФАБ» из алюминиевых сплавов, серийно выпускаемых ООО «РЕМТ»

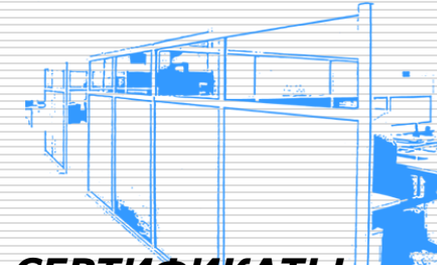
№ п/п	Наименование показателей	Нормативное значение, СТО 5088913.001.000	Фактическое значение показателя			
			ASP	AGL	ASF	AGT2
1	Геометрические параметры:					
1.1	Допустимые отклонения от номинальных размеров, мм: • по толщине стенок • по ширине • по высоте • по длине	± 0,1 (ASP, AGL, ASF), ± 0,2 (AGT2) ± 0,3 ± 0,1 ± 0,1 (ASP, AGL), ± 0,2 (AGT2)	+0,1 +0,3 +0,1 +3,5	0,0 +0,3 0,1 +1,3	0,0 +0,3 +0,1 +1,5	+0,1 +0,1 +0,1 +3,0
1.2	Допустимые отклонения размеров (диаметров) технологических отверстий, мм	0,0 + 0,4	+0,3	+0,4	+0,5	
1.3	Отклонения от вида технологического профиля, м	± 0,01	+0,01	-0,01	-0,005	-0,01

Область применения: для устройства перегородок строительных модулей «ПРЕФАБ» в помещениях зданий и сооружений различного назначения.

Руководитель органа по сертификации продукции - ОС «Санктсертификация»



- Сертификат соответствия Госстандарт России
- Санитарно-эпидемиологическое заключение ГосСанЭпидемслужбы России



Характеристики перегородок подтверждаются следующими сертификатами:



Результаты сертификационных испытаний панелей перегородок с виниловым покрытием, серию выпущенных ООО «РЭЛЬ»

№	Наименование показателя	Нормативное значение, СТО 30889013-005-2008	Фактическое значение, мм/м²		
			ПЕВ1	ПЕВ2	ПЕВ3
1	Показатели геометрии				
1.1	Предельная отклонения от номинальных размеров, мм				
	• по длине	±2,0	+1,5	+1,5	+1,5
	• по толщине	±0,3	+0,3	+0,3	+0,3
	• по ширине	±3,0	+2,0	+2,0	+2,0
1.2	Радиус скругления кромок, мм, не более	8,0	2,5	2,5	2,5
1.3	Отклонения от прямолинейности кромок на 1 м длины, мм, не более	2,0	2,0	2,0	2,0
2	Прочность сцепления винилового покрытия с жестким основанием, Н/мм, не менее	1,0	1,4	1,4	1,4

Область применения: для устройств перегородок строительных модульных «ИРМА» в помещениях зданий и сооружений различного назначения.

Руководитель органа по сертификации продукции «СамСтройИнформ»

- Сертификат соответствия Госстандарт России
- Санитарно-эпидемиологическое заключение ГосСанЭпидемслужбы России
- Сертификат пожарной безопасности

**По всей интересующей Вас информации
обращайтесь по адресу:**

196084, Санкт-Петербург, ул. Ломаная, д.11, корп. 1

тел.: +7 (812) 365-60-20, 322-56-52, 322-56-62

e-mail: info@balt-mebel.ru

www.balt-mebel.ru

