



РАЗДВИЖНЫЕ
ПЕРЕГОРОДКИ

www.razdvignieperegrodki.ru

О компании:

ООО «Раздвижные перегородки» является дочерним предприятием компании **ООО «Ктисис»**, которая начала свою историю в 1999 году и является лидером на своем рынке по сегодняшний день.

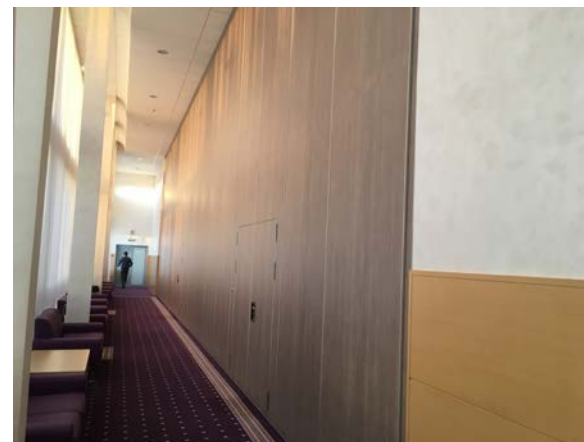


ООО «Раздвижные перегородки» создано для узкоспециального направления - раздвижные перегородки для общественных, жилых помещений, веранд, зимних садов.

Самая первая перегородка была установлена в 2011 году в Клинике сердца им.Мешалкина. Высота панелей составила 5,8м, вес всей конструкции 7 т.

С тех пор компания выполнила множество объектов в разных городах России

На сегодняшний день **«Раздвижные перегородки»** - это команда профессионалов проектировщиков, менеджеров и монтажников, людей ответственно подходящих к каждому объекту и с уважением к каждому клиенту.



Что же такое раздвижные перегородки и стены и для чего они нужны?

Как всем известно, перегородки нужны для разграничения пространства. А раздвижные перегородки нужны для изменения пространства, при необходимости объединить или же наоборот разграничить пространство, выделить зоны. Раздвижные стены позволяют достигать уровень звукоизоляции до 52 дБ

Где применимы такие перегородки?

Конференц-залы



Спортивные залы



Концертные залы



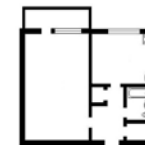
Гостиницы



Офисы



Квартиры



Больницы



Школы



Детские сады



Раздвижные стены.

Это подвесная конструкция, состоящая из отдельных глухих панелей, каждая из которых имеет один или два ролика, движущихся по треку, установленному в потолочном пространстве.

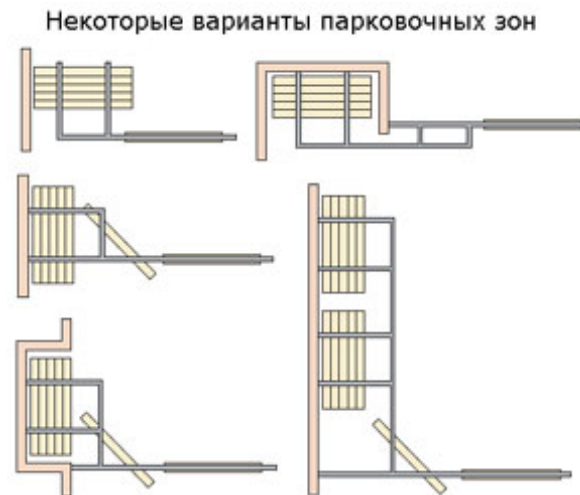
Такой тип крепления сохраняет напольное покрытие целостным.

В собранном виде панели формируют полноценную стену, за счет плотного примыкания друг к другу и специального механизма в виде распора, что позволяет избежать щелей вдоль пола и потолка.

Таким образом, уровень звукоизоляции может достигать 52 дБ

Парковка панелей

При необходимости объединения пространства панели легким движением сдвигаются на место парковки, предусмотренное помещением.



Для каждого проекта подбирается индивидуальное решение парковочного места.

Двери в раздвижных стенах

Дверь может быть установлена в любой панели.
Это могут быть как одностворчатые двери, так и двустворчатые.



Основные характеристики раздвижных стен.

Высота	до 12 м
Ширина одной панели	0,7 – 1,2 м
Толщина панели	80 – 100 мм
Уровень звукоизоляции	35 – 52 дБ
Вес на 1 кв.м. – зависит от звукоизоляции	26 – 63 кг
Поверхность панелей	Ламинат, меламин, шпон, крашеные

Раздвижные стеклянные перегородки

Это подвесная конструкция, состоящая из отдельных панелей из стекла с шинами крепления или на точках, каждая из которых имеет два ролика, движущихся по треку, установленному в потолочном пространстве.

Конструкция подвесная и не требует установки дополнительных напольных направляющих.

Виды парковок аналогичны глухим панелям. В каждый проект конструктор подбирает наиболее оптимальный вариант парковки.



В стеклянной перегородке функцию **двери** может выполнять одна из панелей целиком.



Основные характеристики раздвижных стеклянных перегородок

Высота	до 4 м
Ширина одной панели	0,65 – 0,9 м
Толщина панели	10мм(с шиной 30мм)
Уровень звукоизоляции	15 дБ
Вес на 1 кв.м.	25 – 30 кг
Поверхность панелей	Стекло закаленное: прозрачное, тонированное, матовое, с рисунком

Нашими заказчиками уже стали:



И многие другие, нами любимые, крупные и частные клиенты.



www.razdvignieperegorodki.ru

+7-(383) 299-46-70

+7-(913)-774-32-31