

## ПЕРЕГОРОДКИ КАЗАХСТАН



Алматы, Казахстан

Компания специализируется системами стационарных офисных перегородок для организации офисного пространства и формирования различных функциональных помещений: рабочих и переговорных комнат, кабинетов, конференц-залов, холлов и коридоров.

Многообразие конструктивных решений секций перегородок позволяет обеспечивать оптимальные уровни освещенности и звукоизоляции рабочих мест.

Основные характеристики офисных перегородок.

Система офисных перегородок позволяет:

- реализовывать в помещениях планировочные решения различной степени сложности, возводить конструкции толщиной 85 мм и высотой до 6 м. Длина перегородки определяется дизайн-проектом;
- производить монтаж перегородок, как в процессе отделки помещений, так и после ее окончания;
- производить разводку коммуникаций в полости каркаса перегородки – компьютерной, телефонной и электрической сетей;
- обеспечивать звукоизоляцию помещений за счет заполнения полости глухих секций перегородки современными звукопоглощающими материалами. Глухая секция перегородки с полностью заполненной звукоизолирующей минеральной ватой обеспечивает уровень звукоизоляции 40 dB, остекленная с двойным стеклом – 37 dB;
- устанавливать в остекленные секции перегородки межрамные жалюзи;
- устанавливать в перегородку двери различных типов:
  - одностворчатые, двухстворчатые,
  - распашные и откатные,
  - остекленные (в том числе со встроенными жалюзи), цельностеклянные или «глухие»
- применять для отделки алюминиевых профилей перегородки порошковую полимерную краску различных цветов и текстур;
- использовать различные декоративные покрытия глухих секций перегородок и различные виды стекол для остекления.

Также мы выполняем заказы на RECEPTION, душевые кабины, сантехнические кабины (туалетные кабины), разных конфигураций и видов по вашему заказу.

перегородки различных видов.

качественней дешевле и быстрее вам не найти в казахстане  
работаем по всему казахстану, алматы, астана, атырау, актау....

Сайт компании: <http://gazizov-e-r.kazprom.net/>

