



**РАЗДВИЖНЫЕ
СИСТЕМЫ РФ**

г.Москва
ул.Байкальская, дом 7
8 (916) 777-40-60
E-mail: 7964294@mail.ru

www.раздвижные-системы.рф

УСТАНОВКА РАЗДВИЖНЫХ ПЕРЕГОРОДК В САМОВОЗВОДИМЫЙ ПЕНАЛ

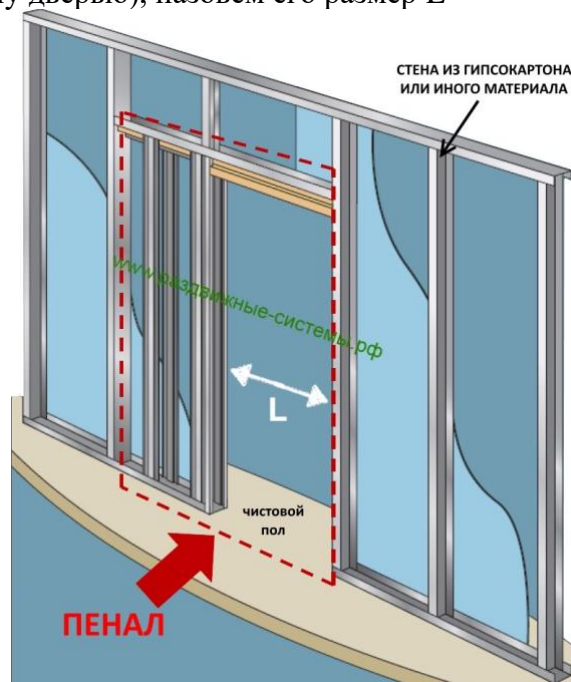


Чтобы осуществить расчет по высоте стоит обратиться к инструкции по установке верхней закладной.

В этой памятке мы опишем последовательность действий при возведении стен (пенала).

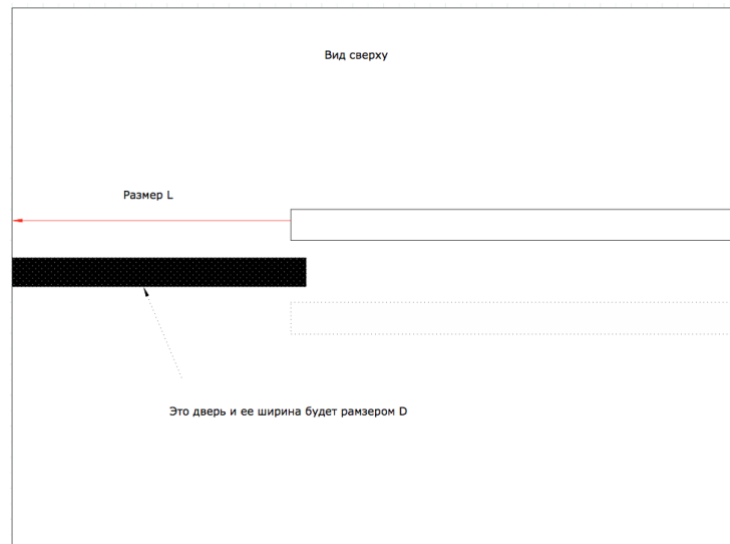
Как правило мы действуем следующим образом:

1. Определить желаемую ширину проема (т.е. ширина проема для прохода с задвинутой в стену дверью), назовем его размер L





2. На стадии чернового ремонта возвести одну из стен и определить точный ФАКТИЧЕСКИЙ размер L (рис1)
3. Далее мы составляем спецификацию, где определяем помимо всего ширину двери (размер D)



4. Осуществить монтаж раздвижной системы.
5. ВАЖНО при монтаже системы устанавливается стопор, который в последствии будет в стене и доступ к нему проблематичен*. Местоположение дальнего стопора на прямую зависит от ширины полотна.

Для вертикальной стойки 60*32



Для вертикальной стойки 29*32





**РАЗДВИЖНЫЕ
СИСТЕМЫ РФ**

г.Москва
ул.Байкальская, дом 7
8 (916) 777-40-60
E-mail: 7964294@mail.ru

www.раздвижные-системы.рф

6. Далее зашивается вторая стена и делаются все ремонтные работы
7. Навешивается полотно

*очень грамотный вариант - это оставить в стене некое окошко, которое даст возможность передвинуть стопор и обслужить его



Расстояние между стен

1. Одно рельсовая система – 60 мм
2. Двух рельсовая система – 100 мм
3. Трех рельсовая система – 130 мм
4. Четырех рельсова система – 170 мм