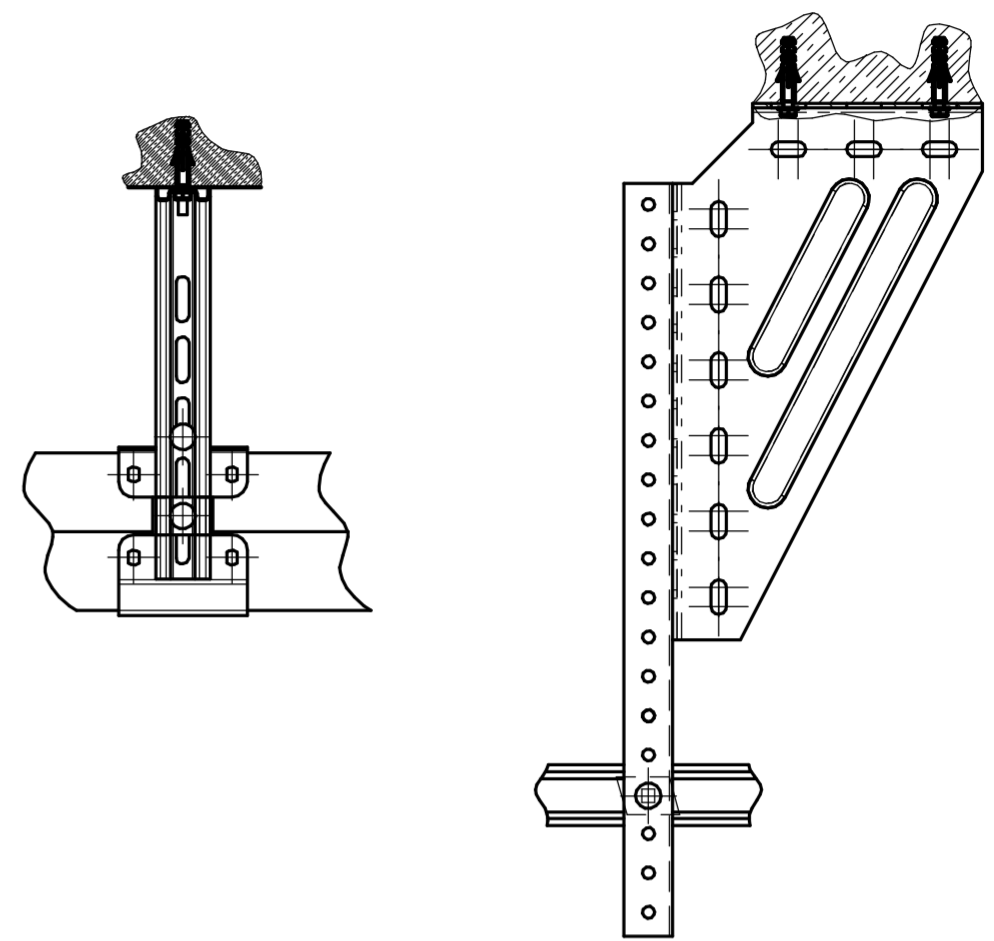


Варианты крепления к потолку



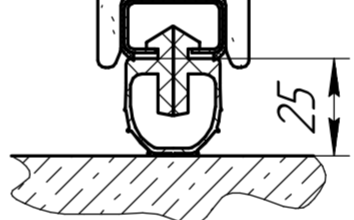
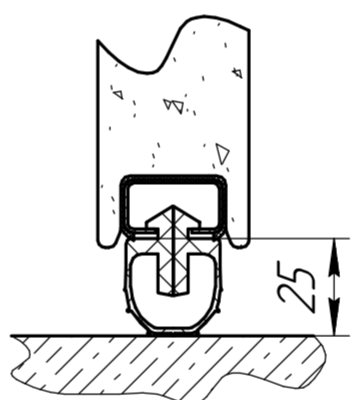
A-A(1:2)

Крепление к бетону

Дюбель ПВХ 8x70

Б-Б(1:2)

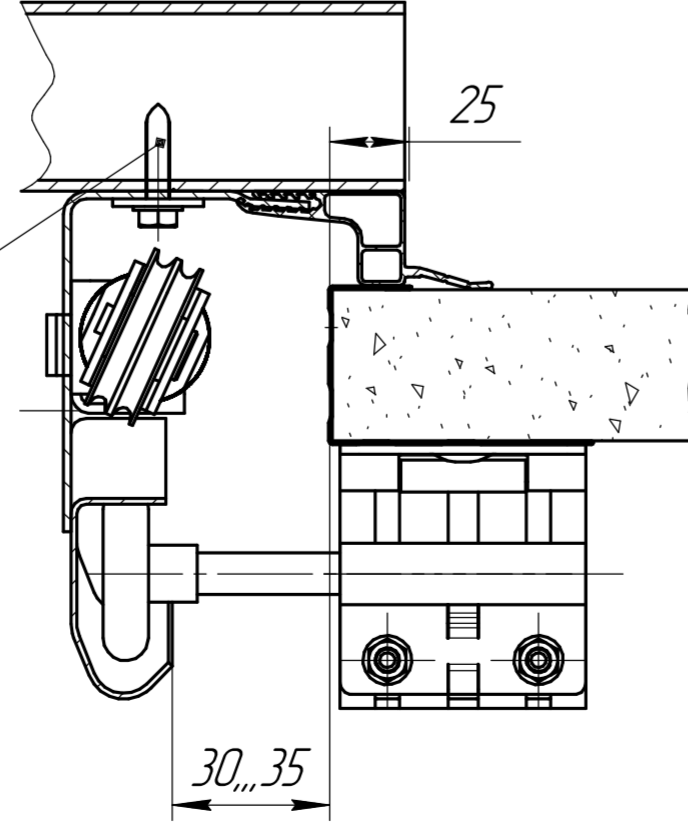
В-В(1:2)



20...45

A-A(1:2)
Крепление к металлу

Саморез по металлу 6,3 x 25



Предназначен для установки секционных ворот в помещение с низкой притолокой.

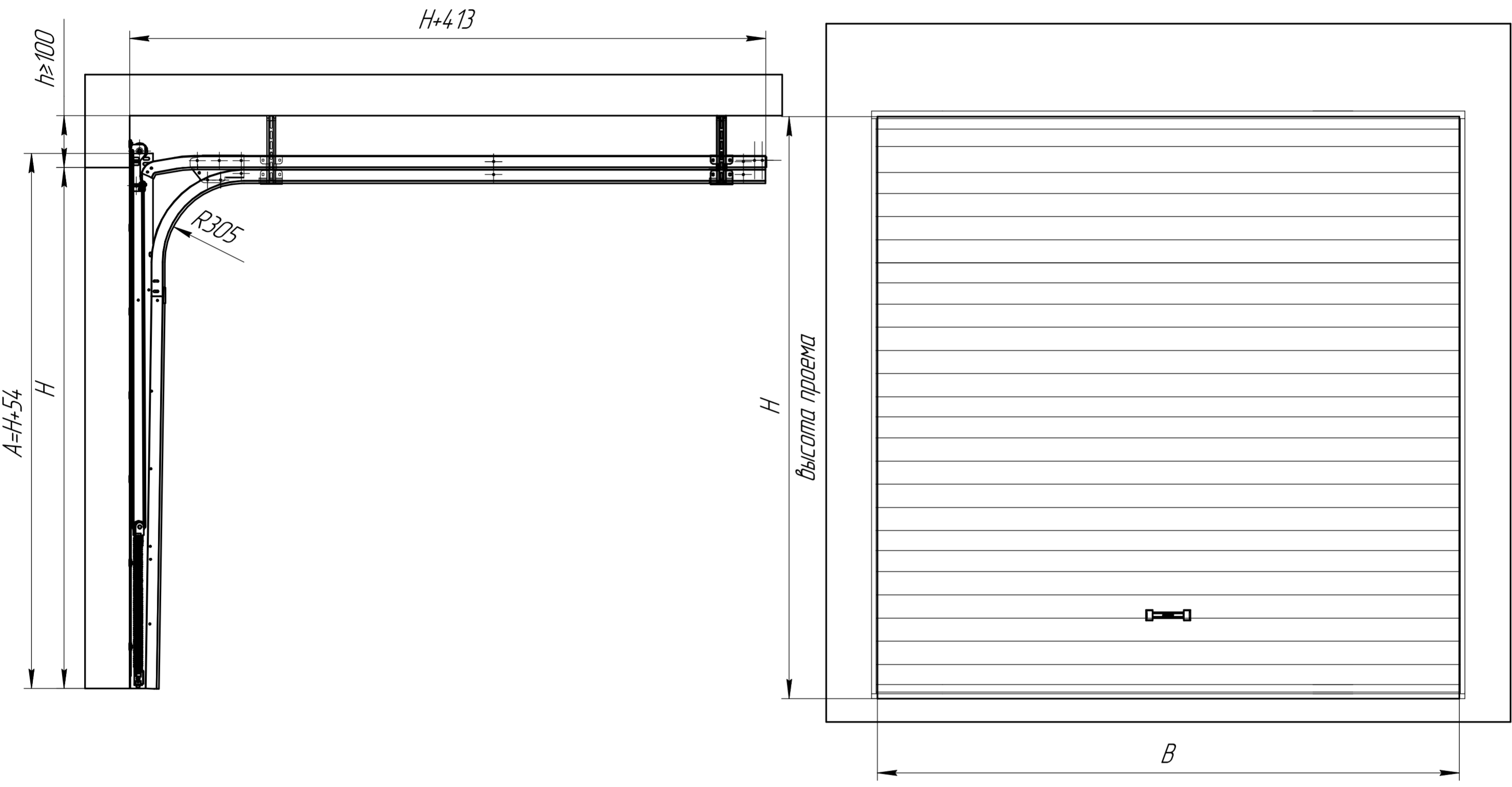
Н - Высота проема (до 3000мм)
 В - Ширина проема (до 3500мм)
 h - Высота притолоки (>100мм)
 А - Высота угловой стойки (A=Н+54 мм)

Максимальная площадь щита:	8,1 м ²
Максимальная высота проема	3000 мм
Максимальный вес ворот:	94 кг

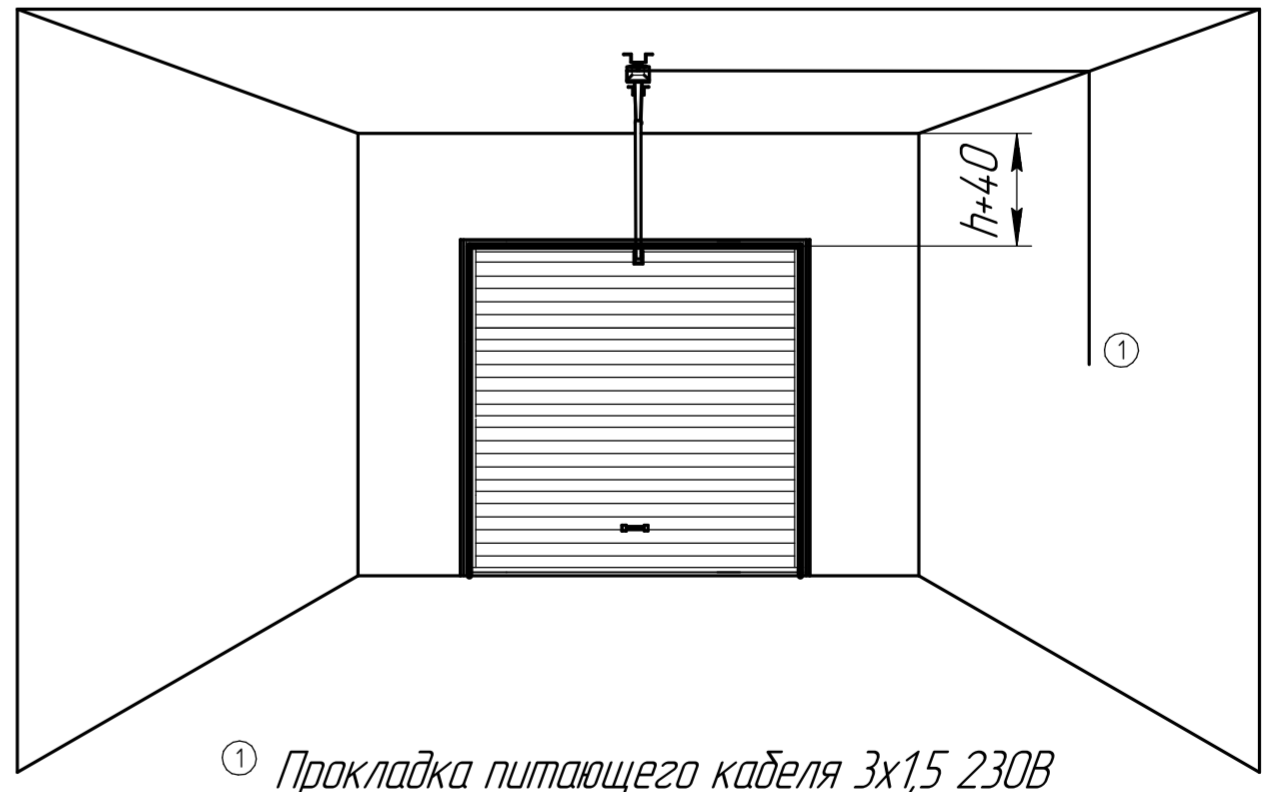
SPV-GV.16.013			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.
Разраб.			
Проб.			
Т.контр.			
Н.контр.			
Утв.			

Секционные ворота
с пружинами растяжения
RS001

Лит.	Масса	Масштаб
		1:1
Лист	Листов	



Установка потолочного привода



① Прокладка питания привода 3х1,5 230В

Предназначен для установки секционных ворот в помещение с низкой притолокой.

Н - Высота проема (до 3000мм)

В - Ширина проема (до 3500мм)

h - Высота притолоки (>100мм)

A - Высота угловой стойки (A=Н+54 мм)

Ичб. № подл.	Подл. и дата	Взам. инф. №	Ичб. № докл.	Габр. и дата
Максимальная площадь щита:	8,1 м ²			
Максимальная высота проема	3000 мм			
Максимальный вес ворот:	94 кг			

SPV-GV.16.013				
Секционные ворота с пружинами растяжения RSD01			Лист	Масса
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Проб.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				
				1:1
			Лист	Листов