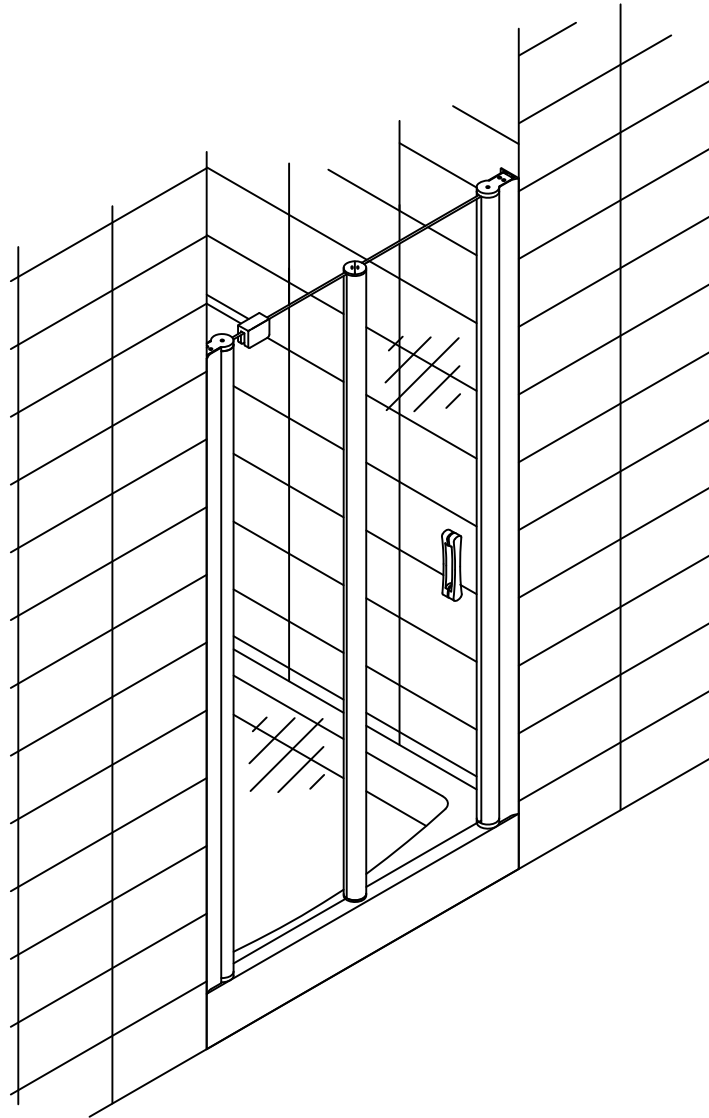


Installation Instructions

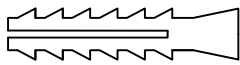
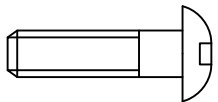
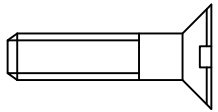
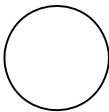
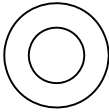
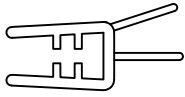
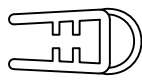


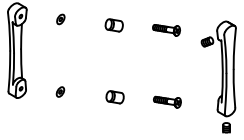
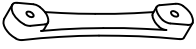


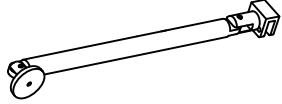
EP-F-1

100	145
105	150
110	155
115	160
120	165
125	170
130	175
135	180
140	185



VegasGlass
Showers System

Позиция	Наименование	Кол.	Примечание	Контроль
1	Дюбель 56x30	6		
2	Саморез 4,2x32	6		
3	Саморез 3,5x16	6		
4	Заглушка	6		
5	Шайба заглушки	6		
6	Уплотнитель силиконовый 912/12	1		
7	Уплотнитель силиконовый 401	1		

Позиция	Наименование	Кол.	Примечание	Контроль
8	Ручки дверные комплект*	1		
8.1	Лицевая часть ручки	1		
8.2	Ответная часть ручки	1		
8.3	Комплект крепежа ручки	1		
9	Фиксатор для стекла	1		

ОТК

Подпись

Дата

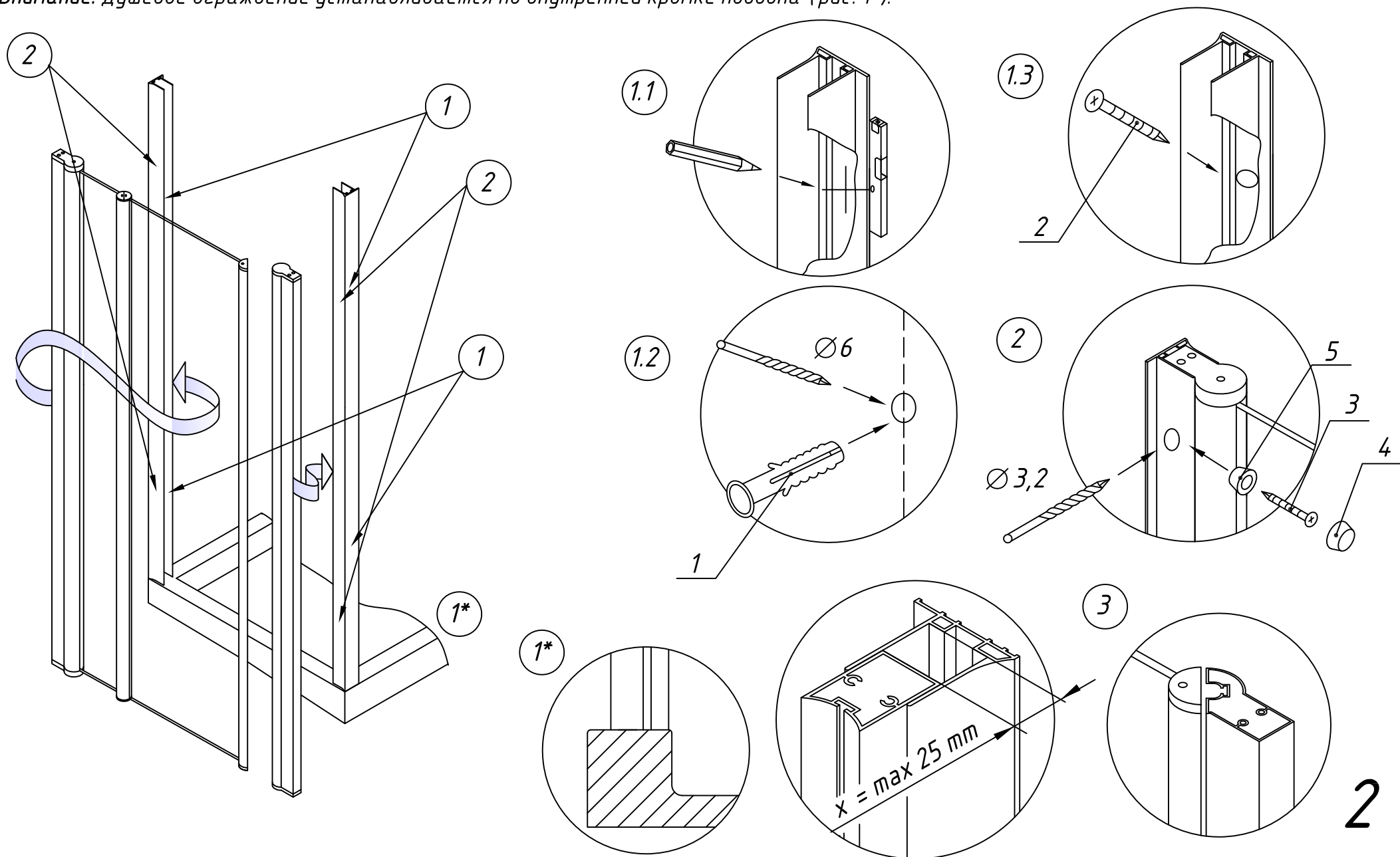
1

1. Установить пристенные профили на поддон, произвести замер, а затем прикрепить их к стене.

2. Вставить в направляющие профили и закрепить. Посадочные отверстия для крепежа целесообразно выполнять с внутренней стороны ограждения.

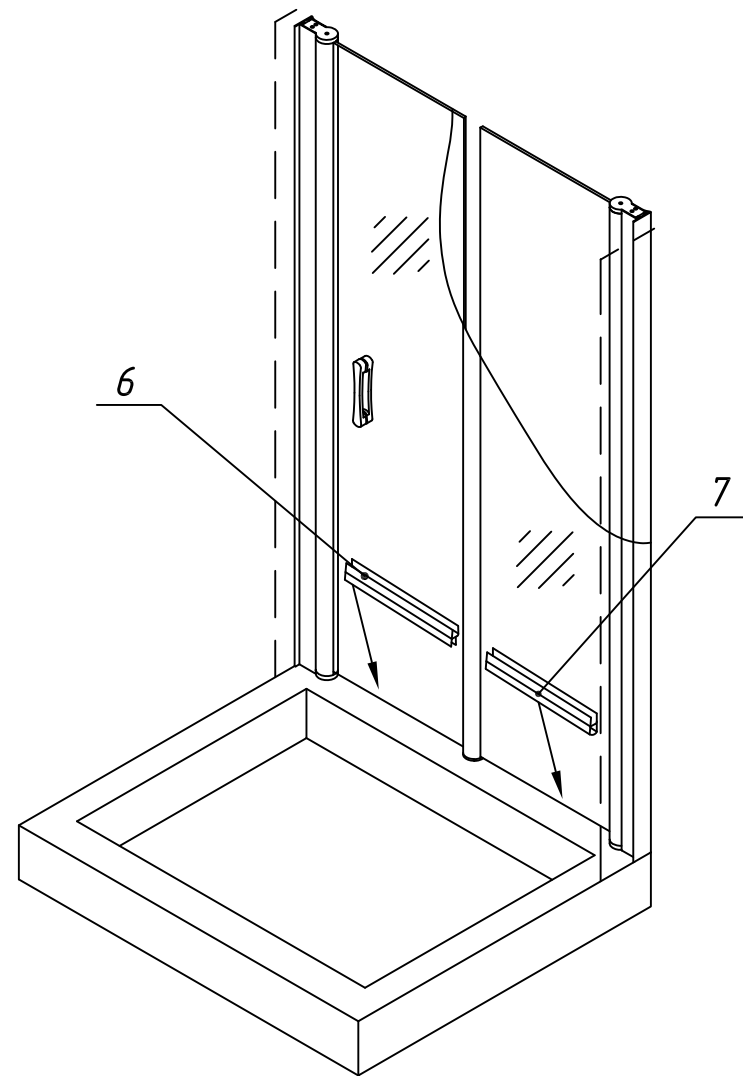
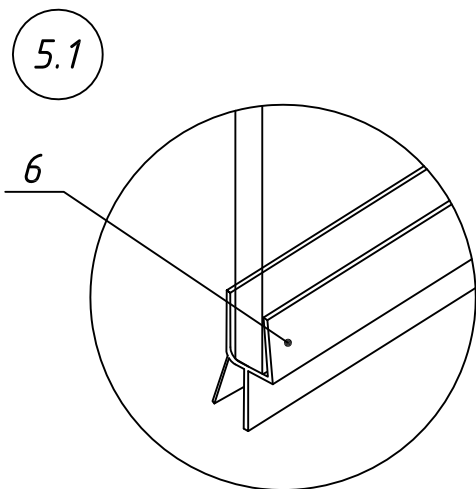
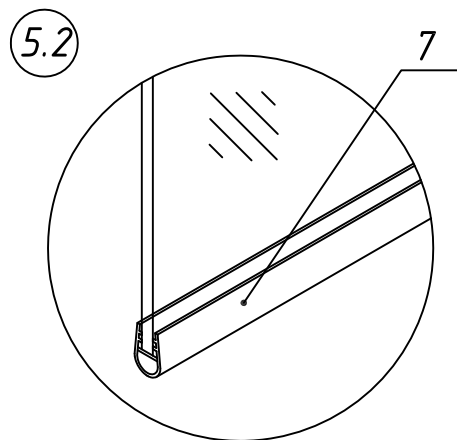
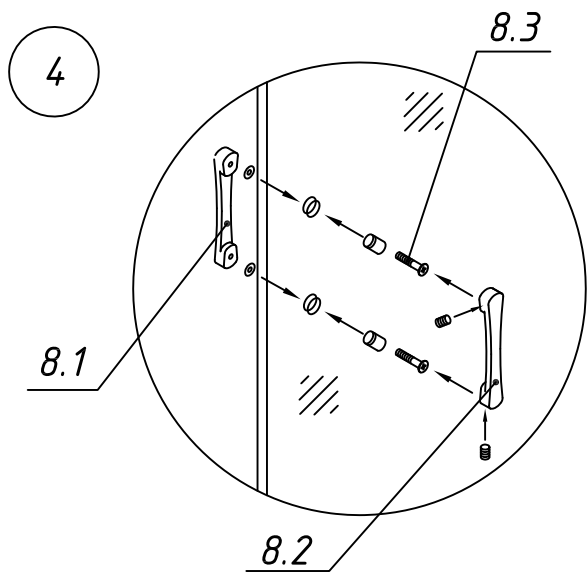
3. Конфигурация ответных профилей на двери и стационаре должна соответствовать рис. 3

Внимание! Душевое ограждение устанавливается по внутренней кромке поддона (рис. 1*).



4. Произвести монтаж комплекта ручек.

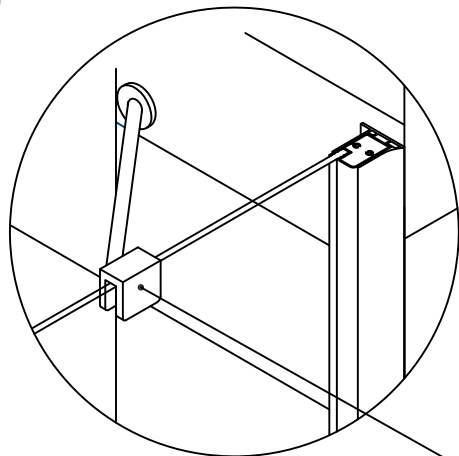
5. Смонтировать силиконовые уплотнители на дверь и стационар.



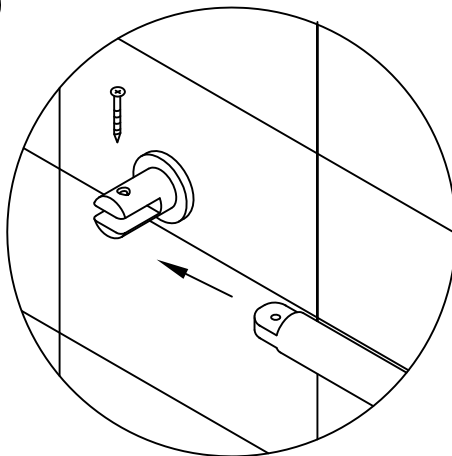
6. Произвести сборку и монтаж фиксатора для стекла.

7. Заключительный этап монтажа: произвести герметизацию соединений между стеной и профилем (с внутренней стороны).*

6

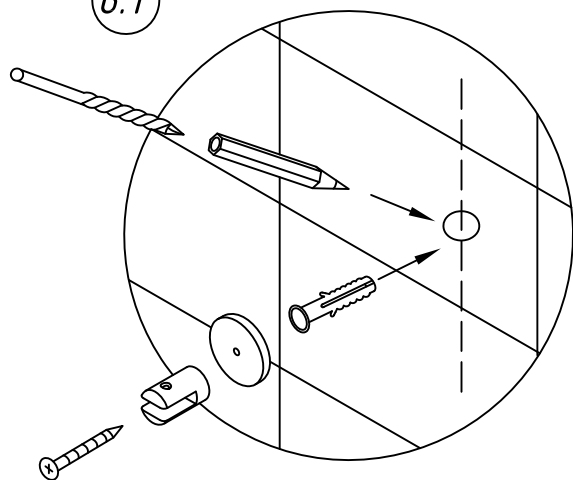


6.2

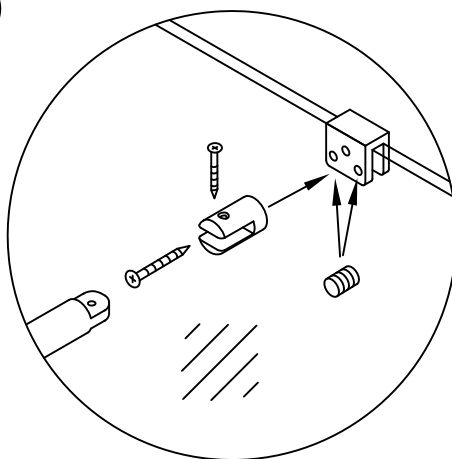


9

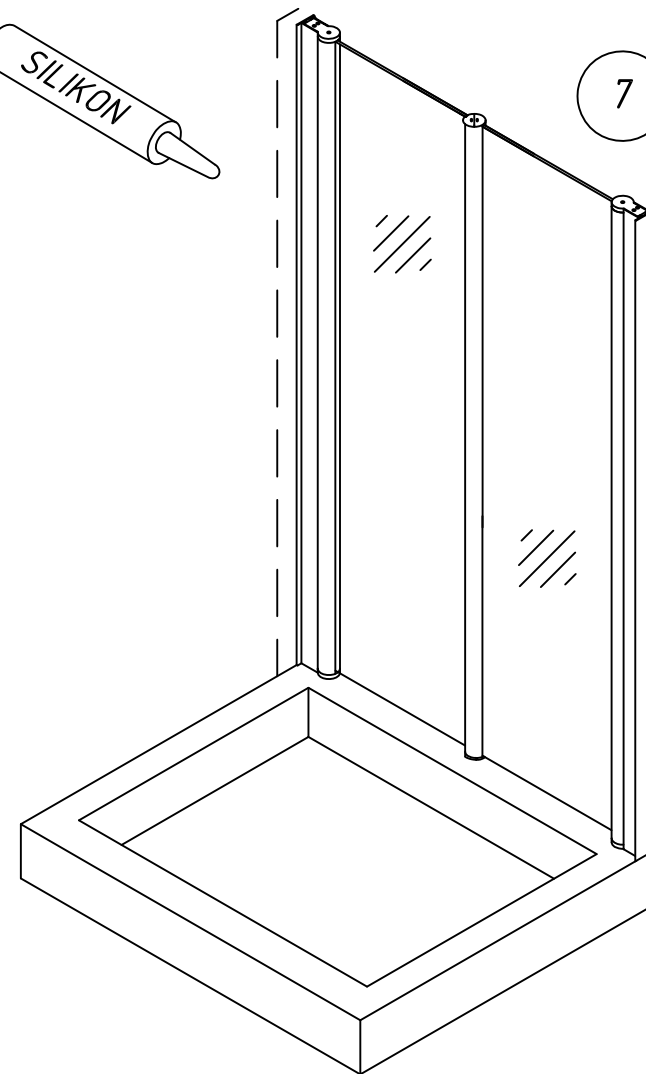
6.1



6.3

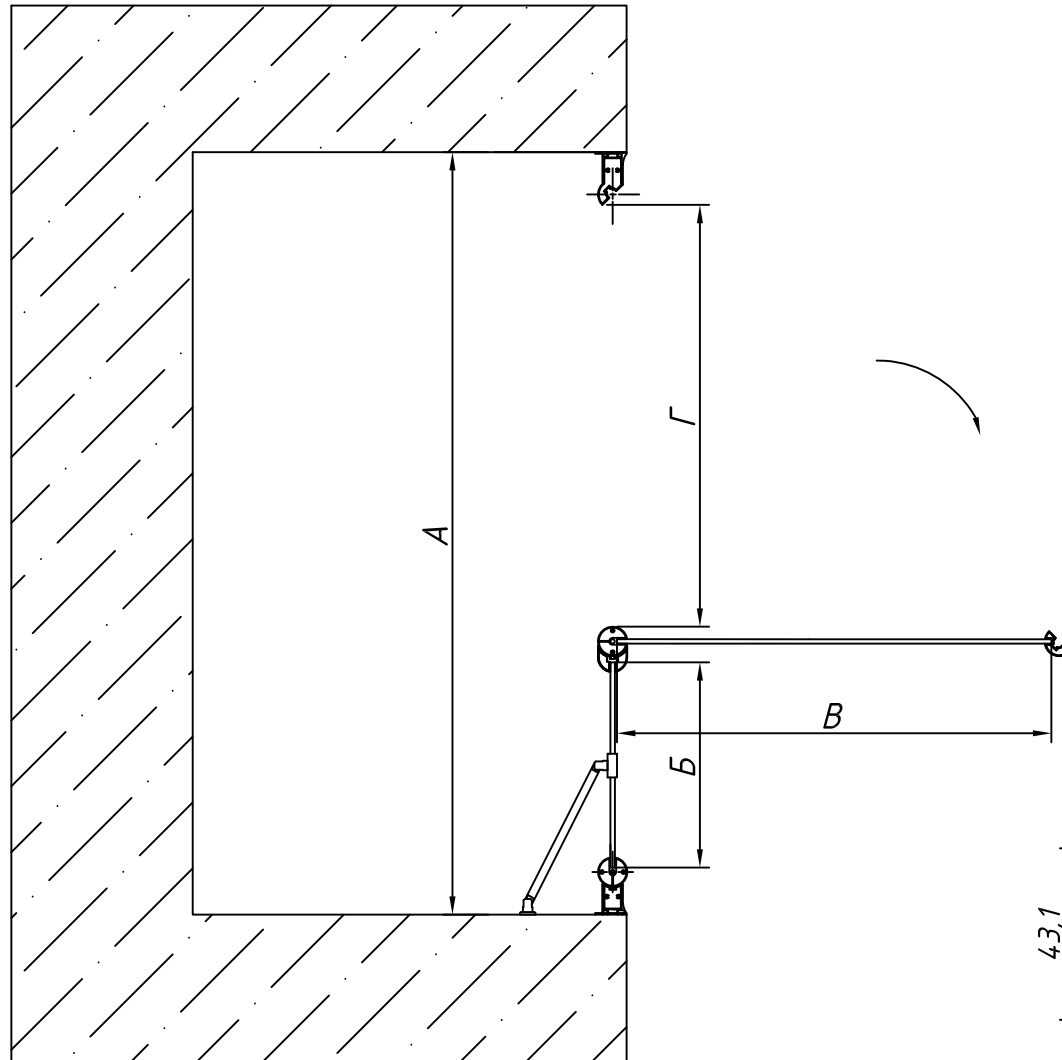


7



* Надо понимать, что душевые ограждения не обеспечивают полной герметичности по периметру, а предназначены для защиты от брызг воды. При значительной нагрузке небольшое количество воды может вытечь наружу.

EP-F-1. Габаритный чертеж. Вид сверху.



Артикул	Размер Б, мм	Размер В, мм	Размер Г, мм	Фактический размер А, мм*	Высота изделия, мм
100	275	540	520	985-1035	1890
105	275	590	570	1035-1085	1890
110	275	640	620	1085-1135	1890
115	275	690	670	1135-1185	1890
120	275	740	720	1185-1235	1890
125	275	790	770	1235-1285	1890
130	575	540	520	1285-1335	1890
135	575	590	570	1335-1385	1890
140	575	640	620	1385-1435	1890
145	575	690	670	1435-1485	1890
150	575	740	720	1485-1535	1890
155	575	790	770	1535-1585	1890
160	875	540	520	1585-1635	1890
165	875	590	570	1635-1685	1890
170	875	640	620	1685-1735	1890
175	875	690	670	1735-1785	1890
180	875	740	720	1785-1835	1890
185	875	790	770	1835-1885	1890

* - регулировка осуществляется путем выдвигания профиля

