

№	Перечень деталей	L,мм	B,мм	Кол.	№	Перечень фурнитуры	Кол.
1	Боковина правая	1781	230	1	13	Винт - конфирмат [7x50], шт.	16
2	Боковина левая	1781	230	1	14	Заглушка самокл. шт.	16
3	Фасад обувницы	341	564	4	15	Газлифт, шт.	1
4	Фасад верхний	341	561	1	16	Гвоздь [1,6x25], шт.	45
5	Дно обувницы	568	230	1	17	Ручка-кнопка, шт.	5
6	Верх обувницы	568	230	1	18	Подпятники, шт	4
7	Полка	568	209	1	19	Саморез [4x16], шт.	36
8	Царга	100	568	1	20	Саморез [3,5x12], шт.	16
9	Задняя стенка	1775	596	1	21	Саморез [3x20], шт.	40
10	Центральная панель	552	140	4	22	Магнитная защелка, шт.	8
11	Задняя панель	552	136	4	23	Петля вкладная, шт.	2
12	Нижняя панель	552	85	4	24	Механизм обувницы двойной, к-т	
					24а	Обувница (левая + правая), шт.	4+4
					24б	Втулка, шт.	8
					24в	Штифт-упор, шт.	8
					24г	Шток втулки (ось), шт.	8

#### Последовательность сборки:

1. Прикрепить гвоздями (16) подпятники (18) к боковинам (1,2) на расстоянии 20-30 мм от краев.
2. Собрать корпус обувницы в соответствии с рисунком 1.
3. Выверить прямоугольность корпуса обувницы (равные диагонали). Закрепить заднюю стенку (9) к корпусу обувницы согласно рисунку 2 гвоздями (16).
4. Установить в засверленные гнезда на внутренней поверхности фасада верхнего (4) петли (23) и ответную планку петли на верхнюю стенку обувницы (6) по разметке и закрепить их саморезами 4x16 (19). (Рисунок 3). Установить и отрегулировать фасад при помощи регулировочных винтов. Установить газлифт (15) на стенку боковую левую (2) и фасад верхний (4), закрепить саморезами 4x16(19). Схемы установки приведены на рисунке 4.
5. Установить втулки (24б) в соответствующие отверстия диаметром 20 мм на боковинах (1,2). Соединить обувницы левые и правые (24а) попарно с планками для обуви (11,12), закрепить саморезами 3x20 (21). Прикрутить собранные обувницы (24а) к фасадам (3) саморезами 4x16 (19), вставить центральную панель (10), закрепить саморезами 3x20 (21). Вставить собранный механизм внутрь корпуса, позиционировать напротив отверстий с втулками, вставить в них оси (24г) и забить молотком. Установить штифт-упор (24в) в отверстие диаметром 8 мм на боковинах (1,2). Установить по разметке ручки-кнопки (17).
6. Установить магнитные защелки (22): прикрепить на боковины (1,2) магниты саморезами 3x20 (21) и к фасадам (3) ответные планки саморезами 3,5x12 (20).
7. Приклеить заглушки самоклеющиеся (14). При необходимости прикрепить обувницу к стене.

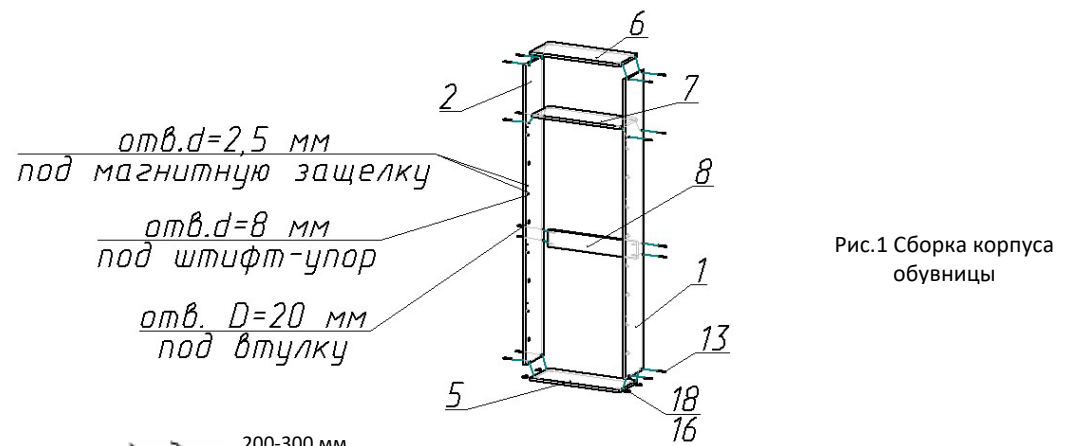


Рис.1 Сборка корпуса обувницы

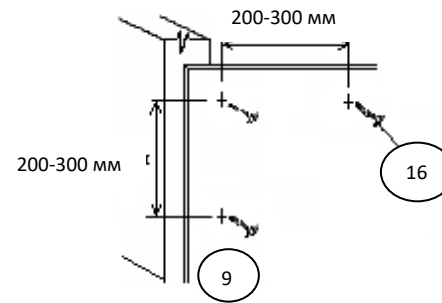


Рис.2 Установка задней стенки



Рис.3 Установка вкладной петли

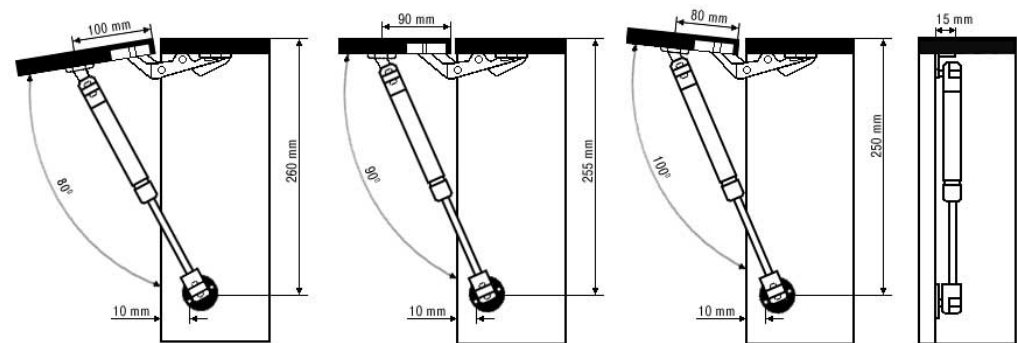


Рис.4 Варианты установки газлифта

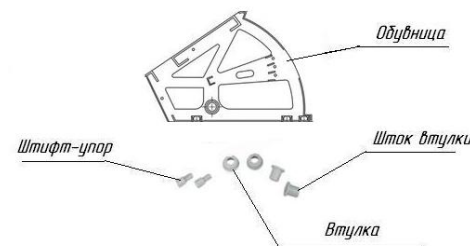


Рис.5 Комплект механизма обувницы