



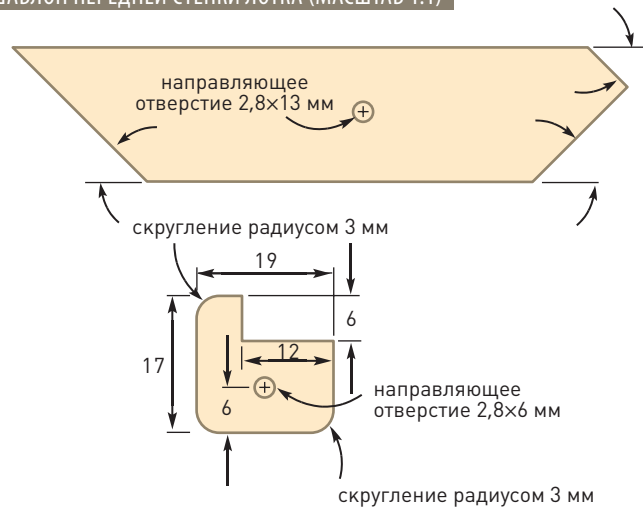
Съемные контейнеры для крепежа

Эти простые в изготовлении лотки можно легко перенести на рабочее место, а закончив работу, вернуть в настенный держатель.

В предыдущем номере (№ 2/2010, статья «Съемные диспенсеры для скотча») мы рассказывали об изготовлении держателей для скотча с настенным креплением, которые легко снимаются и переносятся в нужное место. Сегодня, используя ту же идею, вы можете продолжить обустройство мастерской, изготовив удобные контейнеры для крепежа.

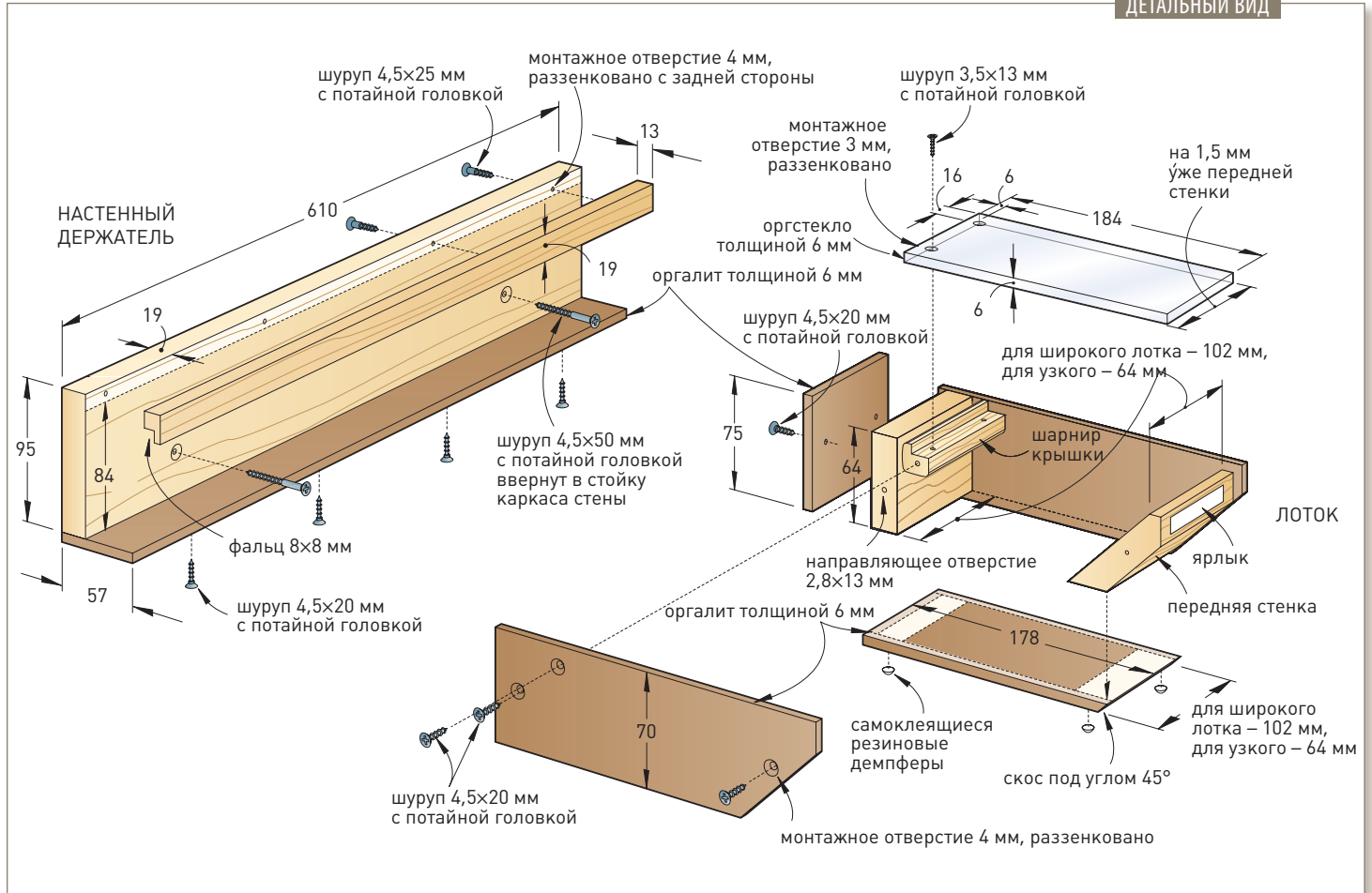
Сначала определите, сколько лотков потребуется и какой должна быть их ширина – 64 или 102 мм. Выпилите соответствующее количество деталей, можно сделать любое количество лотков. (Шаблоны передней стенки и шарнира крышки даны в масштабе 1:1. Мы сделали шарниры на 1,5 мм короче внутренней ширины лотка. Боковые стенки из оргалита приклеены и прикреплены шурупами к передней и задней деревянным стенкам.) Выпилите по указанным размерам крышки из оргстекла, используя острый пильный диск с 40 твердосплавными зубьями. Про-

ШАБЛОН ПЕРЕДНЕЙ СТЕНКИ ЛОТКА (МАСШТАБ 1:1)



ШАБЛОН ШАРНИРА КРЫШКИ ((МАСШТАБ 1:1)

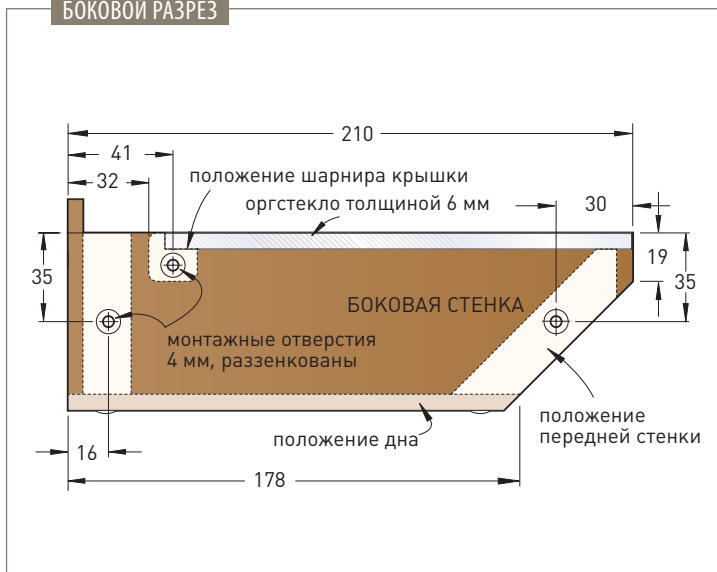
ДЕТАЛЬНЫЙ ВИД



сверлите и раззенкуйте монтажные отверстия и прикрепите крышки к шарнирам с фальцами. По указанным размерам изготовьте один или несколько настенных держателей. Установите их в нужном месте, используя крепеж, выбранный с учетом материала стен вашей мастерской. Чтобы подвесить лоток, просто

приподнимите переднюю его часть и вставьте верхний край задней стенки в фальц рейки настенного держателя, как показано на **рисунке**. Такая конструкция позволяет достать крепеж из лотка, установленного в держателе, либо вытащить лоток целиком и перенести его к месту работы.

БОКОВОЙ РАЗРЕЗ



УСТАНОВКА ЛОТКА (РАЗРЕЗ)

