

## ЗАТАЧИВАНИЕ СТАМЕСКИ И ДОЛОТА.

При работе стамеска или долото тупятся. Тупой инструмент не режет, а рвет древесину. Часто инструмент тупится и от неправильного пользования им. Затачивание стамески и долота — работа очень ответственная, требует большого прилежания и определенного навыка.

### ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ЗАТАЧИВАНИЯ.

Стамеску и долото затачивают на точильных брусках (рис. 135). Точильные бруски — это зернистые камни различного размера и цвета. Бруски могут быть крупнозернистые и мелкозернистые.

Чтобы было удобно пользоваться брусками и чтобы они не раскололись, их вделывают в деревянную колодку. При работе бруски промывают водой. После окончания работы чистые бруски убирают в отведенное место. При бережном отношении бруски служат продолжительное время.

При обучении приемам затачивания бруски закрепляют на небольшом щите и располагают на верстаке. При затачивании стамеску или долото вытирают чистой тряпкой.

Итак, при затачивании стамески и долота требуются: бруски — один крупнозернистый, другой мелкозернистый для правки, банка с водой для промывки, тряпка для протирания затачиваемого инструмента, угольник для проверки, шаблон для определения угла заточки.

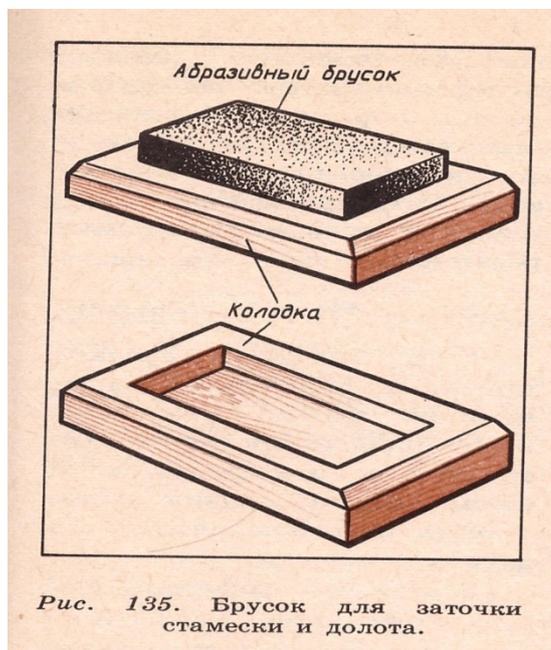
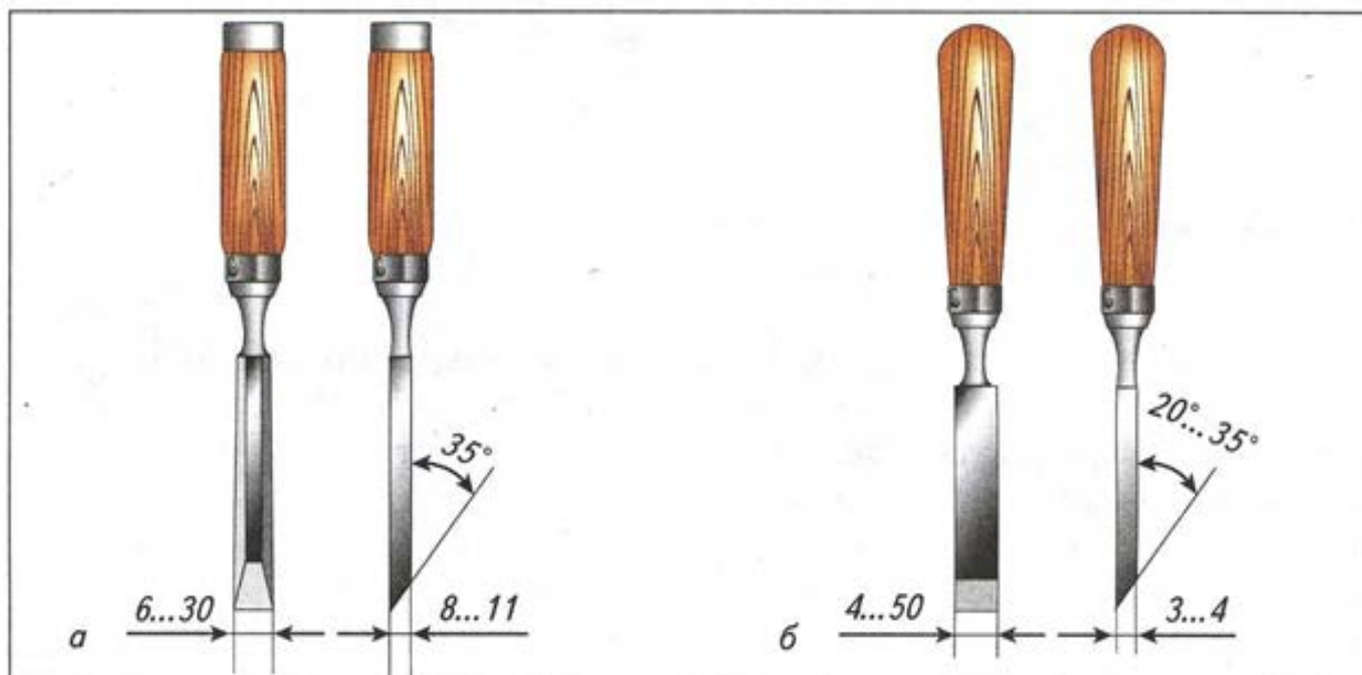


Рис. 135. Брусок для заточки стамески и долота.

**Долото от стамески отличается** большей толщиной лезвия и рукояткой с верхней оковкой (обжимным кольцом), предохраняющей ее от повреждения при ударах молотком



Инструменты для выдалбливания проушин: *а* — долото; *б* — стамеска