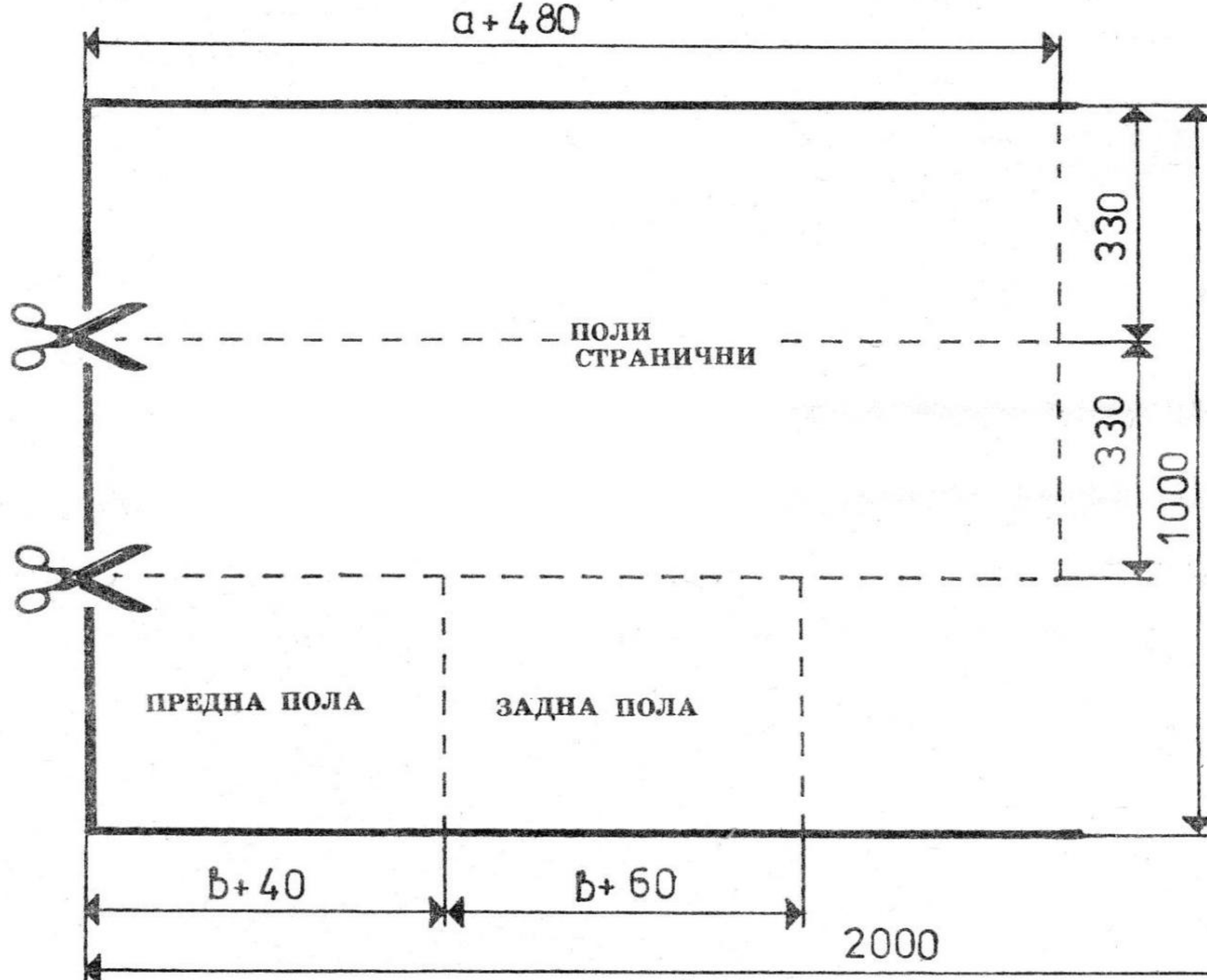


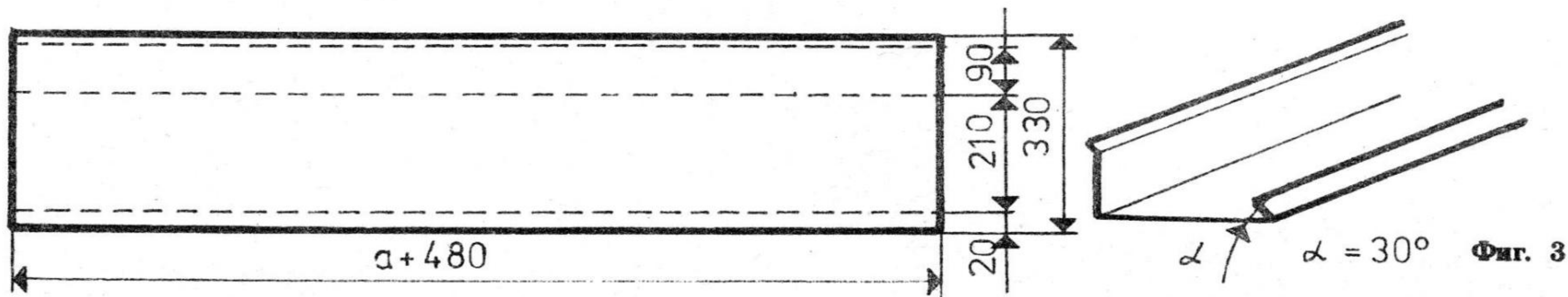
Фиг. 1

# ОБШИВКА НА КОМИН И ТАБАКЕРДА

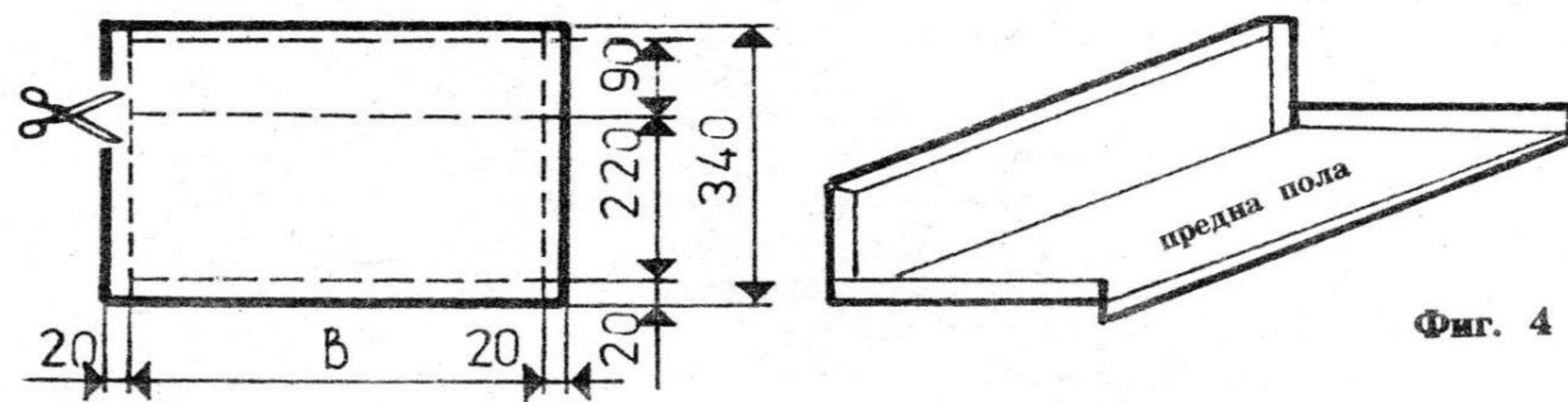
Инж. ПЛАМЕН ВЛАДИМИРОВ



Фиг. 2



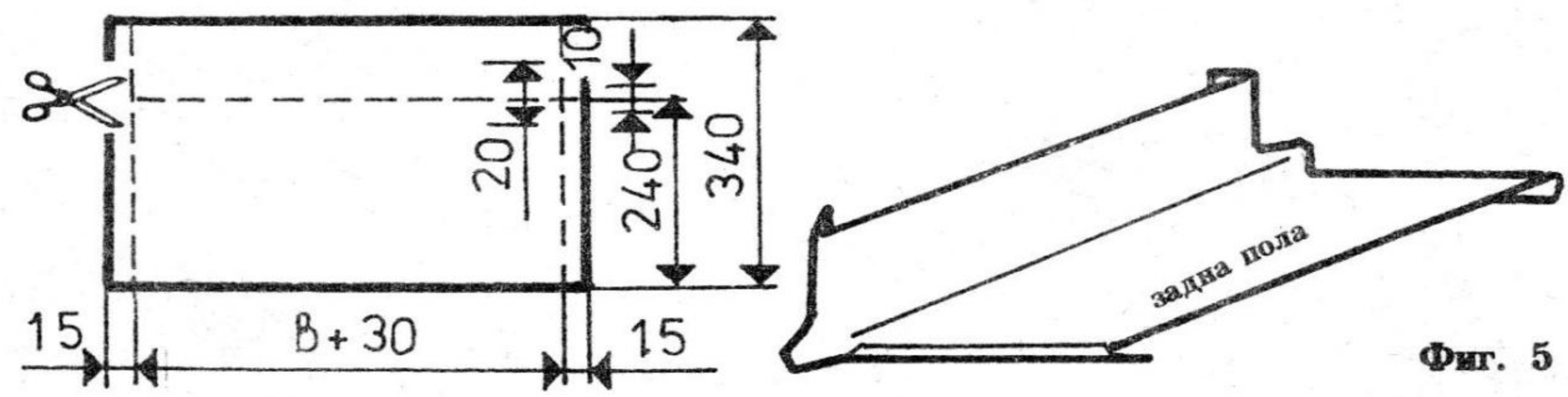
Фиг. 3



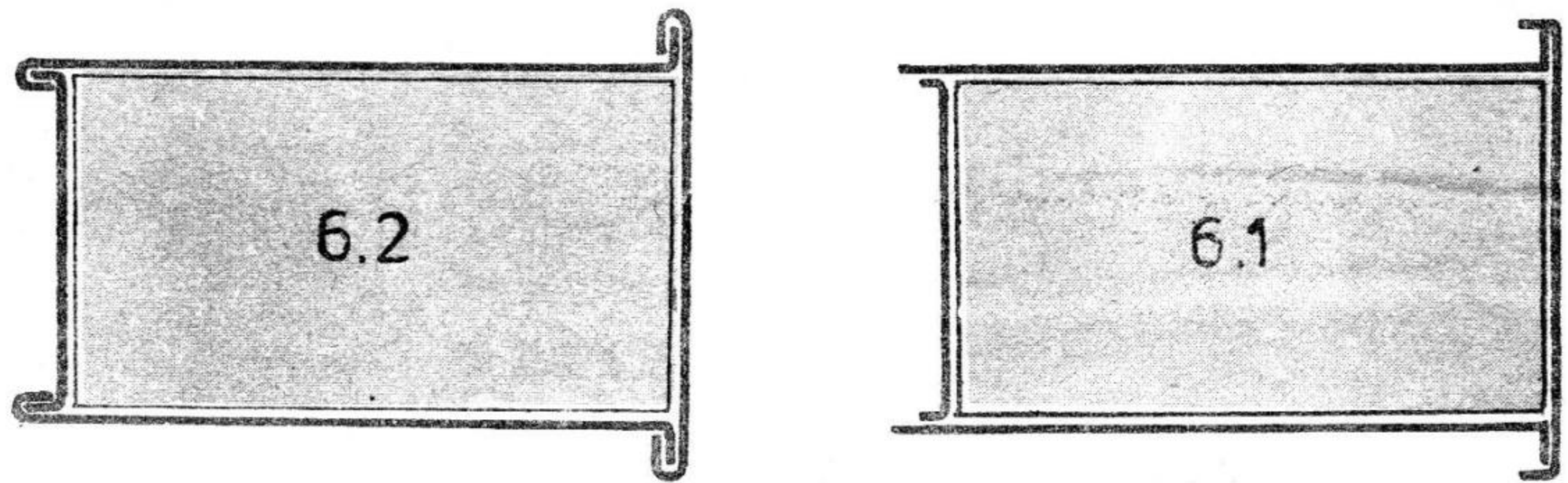
Фиг. 4



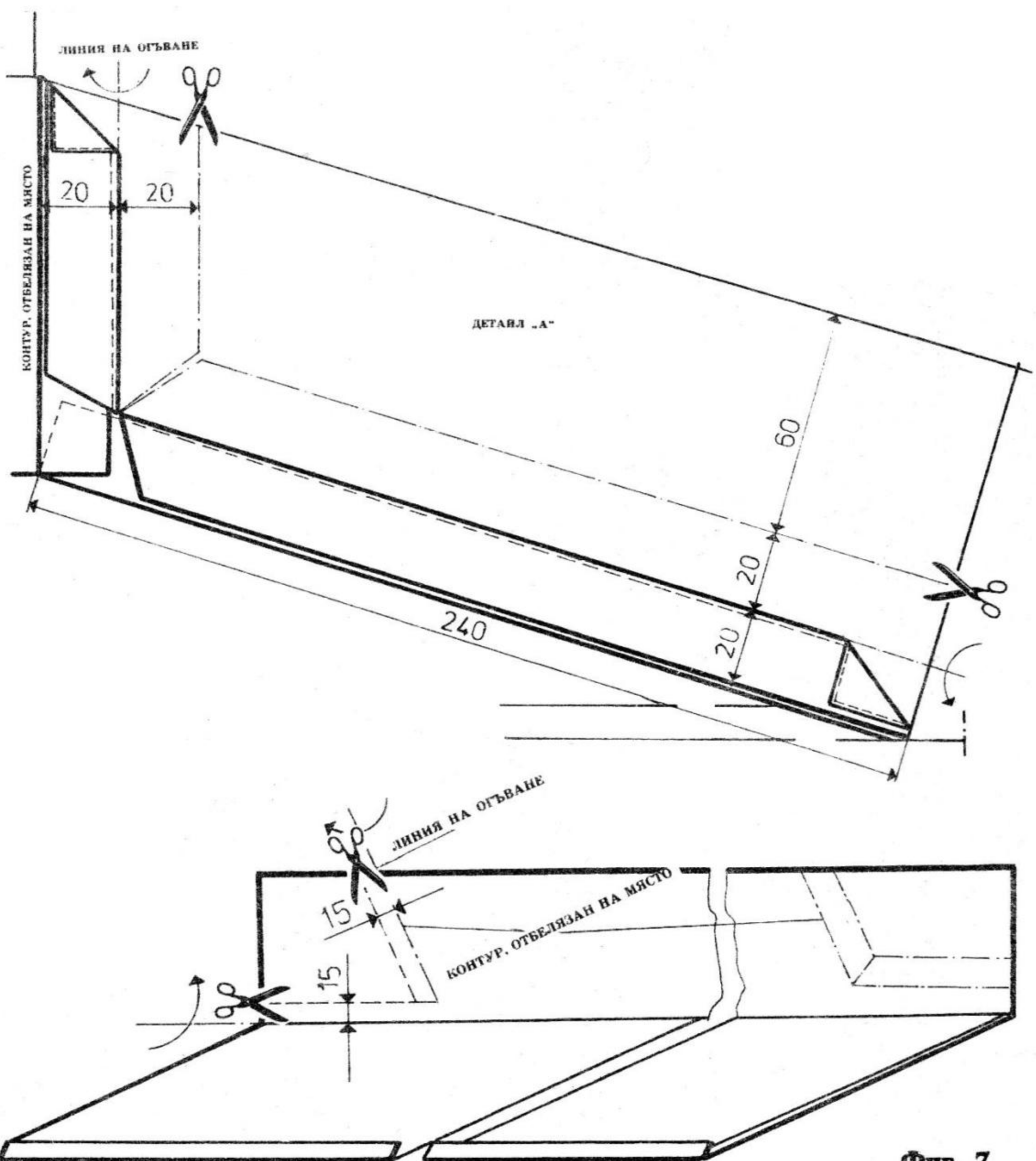
Фиг. 8



Фиг. 5



Фиг. 6



Фиг. 7

Всеки покрив освен обшивки на челните дъски, олуци и водосточни тръби, продавани в складовете за горивни и строителни материали, има и специфични нестандартни елементи.

В този материал ще разкажа как се обшива комин и табакера.

**Необходими инструменти:** ножица за ламарина, железен чук — 250 g, дървен чук, плоски и покривни клещи и шлос.

**Материал:** поцинкована ламарина с дебелина от 0,5 до 0,8 mm.

**Последователност на операциите:** Стандартният лист 200/100 cm се разчертава по начина, показан на фиг. 2, като размерът *a* и дължината на комина, измерена по наклона на покрива, а *b* е ширината. След като се изрежат, четирите полици се оформят с покривните клещи, железния чук и шлоса (фигури 3, 4, 5).

Ако нямате тези инструменти, може да използвате дървено бичме с добре оформлен ръб. Листът се поставя върху него така, че ръбът да съвпада с линията на огъване и с плоската страна на чука се нанасят леки отмерени удари, докато се получи желаният ъгъл.

След като се огънат двете странични поли, те се поставят до комина — като се оставят 24 cm отстрани и се отбелязва контурът му върху вертикалната страница на полата. Така подготвените странични поли (фиг. 7) се приковат с 8-санитметрови пирони (във фугите на нови комини, а при изветрели фуги — със стоманени пирони или дюбели в тухлите). Хори-

зонталните страници на полите се захващат с копчета на 30 cm от краищата (показани са на фиг. 1 и 8). Фалцовете на предната пола след прикрепването ѝ към комина се оформят по детайл A и фиг. 6. За предпочитане е фалцът да се оформи с дървен чук. Краищата на фалца се подбиват с плоски клещи, като се поставят под ъгъл 45° спрямо плоскостта на покрива и се огъват на 90° към вътрешната страна на полата, след което се пречукват с железния чук. Предната и страничната пола се монтират, след като е нареден последният ред керемиди непосредствено пред комина, като предната пола ляга върху тях. В противен случай трябва да се остави съответната междина между обшивката и покрива. Задната пола се монтира последна по начина, показан на детайл B. Хоризонталните фалци се пречукват, докато прилепнат към полата до дървената обшивка на покрива. А вертикалните горни крайчета се поддиват под 45°, след което се пречукват пътно до комина (фиг. 6). С това обшивката е готова и фугите между обшивката и комина могат вече да се подмажат с циментов разтвор.

Табакерите се обшиват по подобен начин, но при тях височината на вертикалната част на полите не е вече 10 cm, а толкова колкото се измери на място. Бордът на табакерата се отмерва перпендикулярно на плоскостта на покрива. Към премерената височина се прибавят 2 cm за подгъване под винкелната рамка на табакерата.