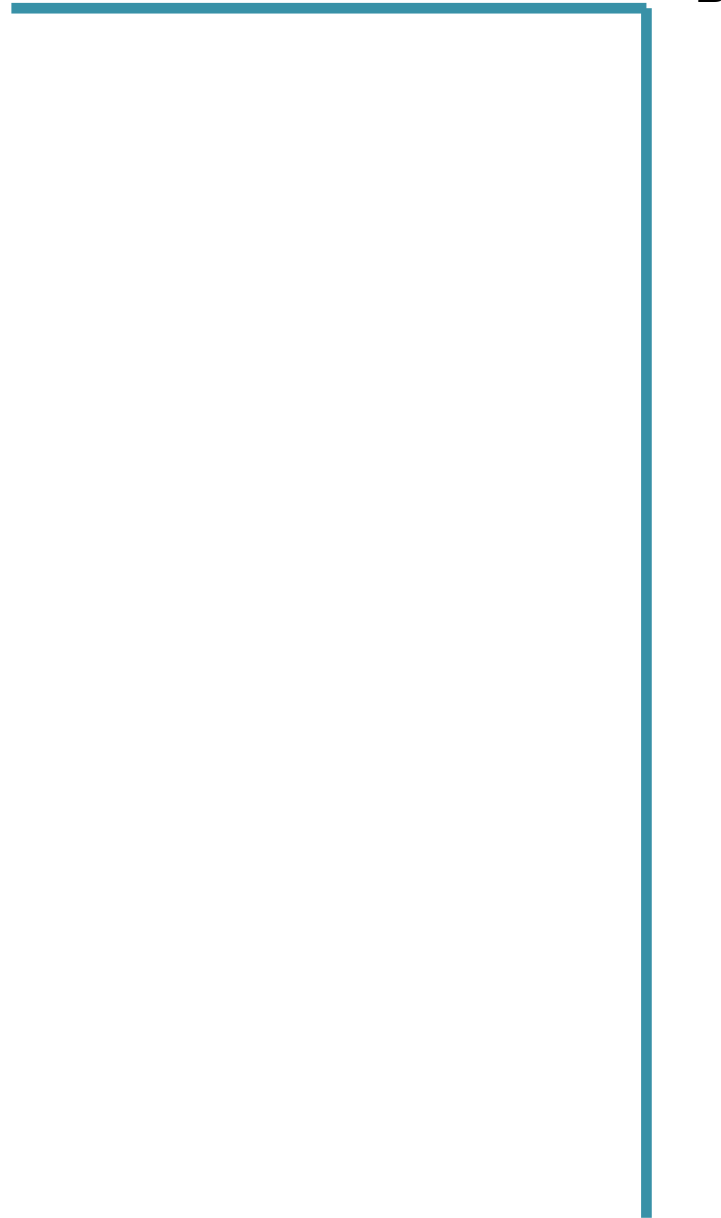


# **Построение чертежа фартука с нагрудником**

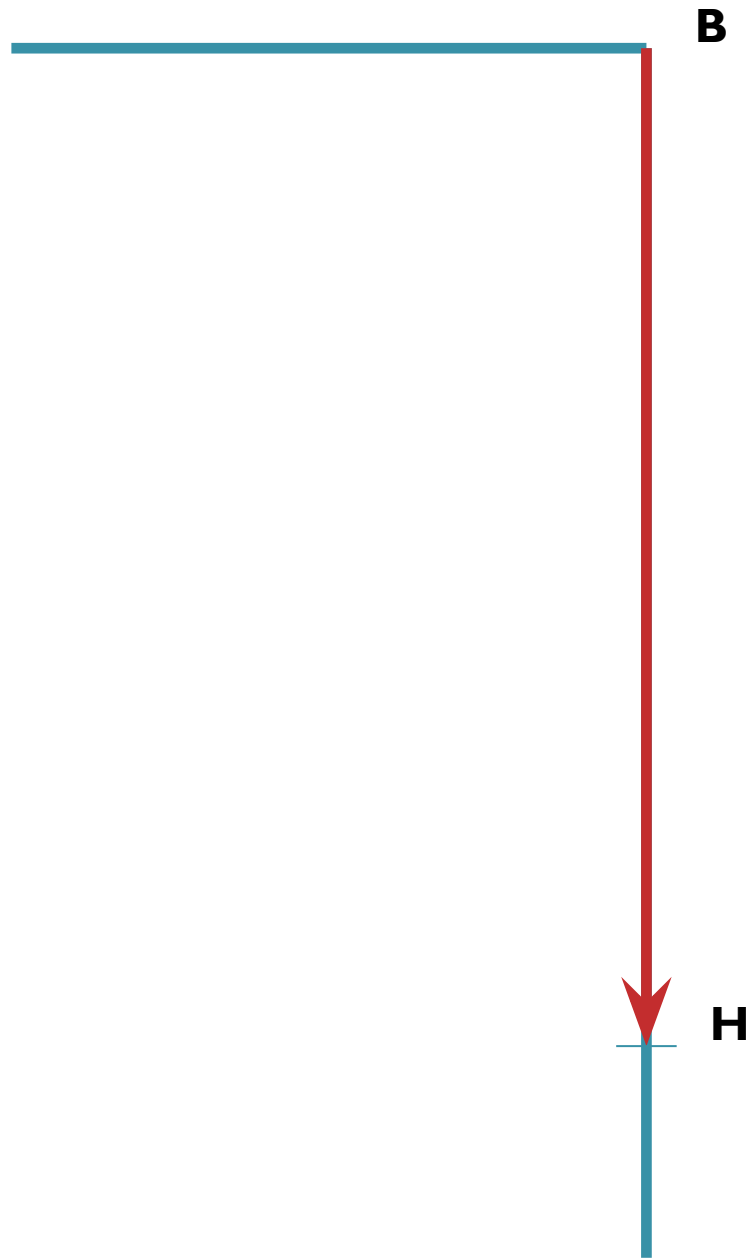
## Построение сетки чертежа

Сетка – это прямоугольник, который определяет размер будущего изделия.

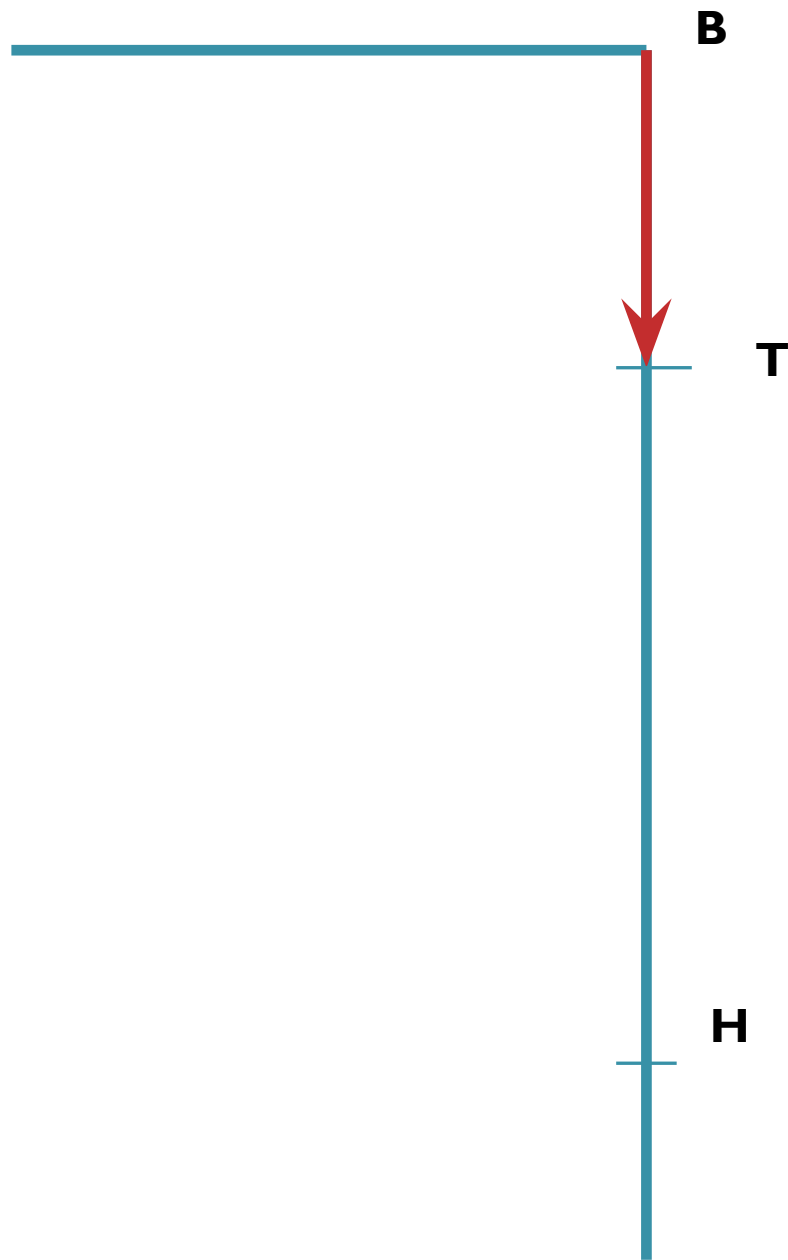
- Построить прямой угол в т.В



- **Длина фартука**  
 **$BH = 50$  см**

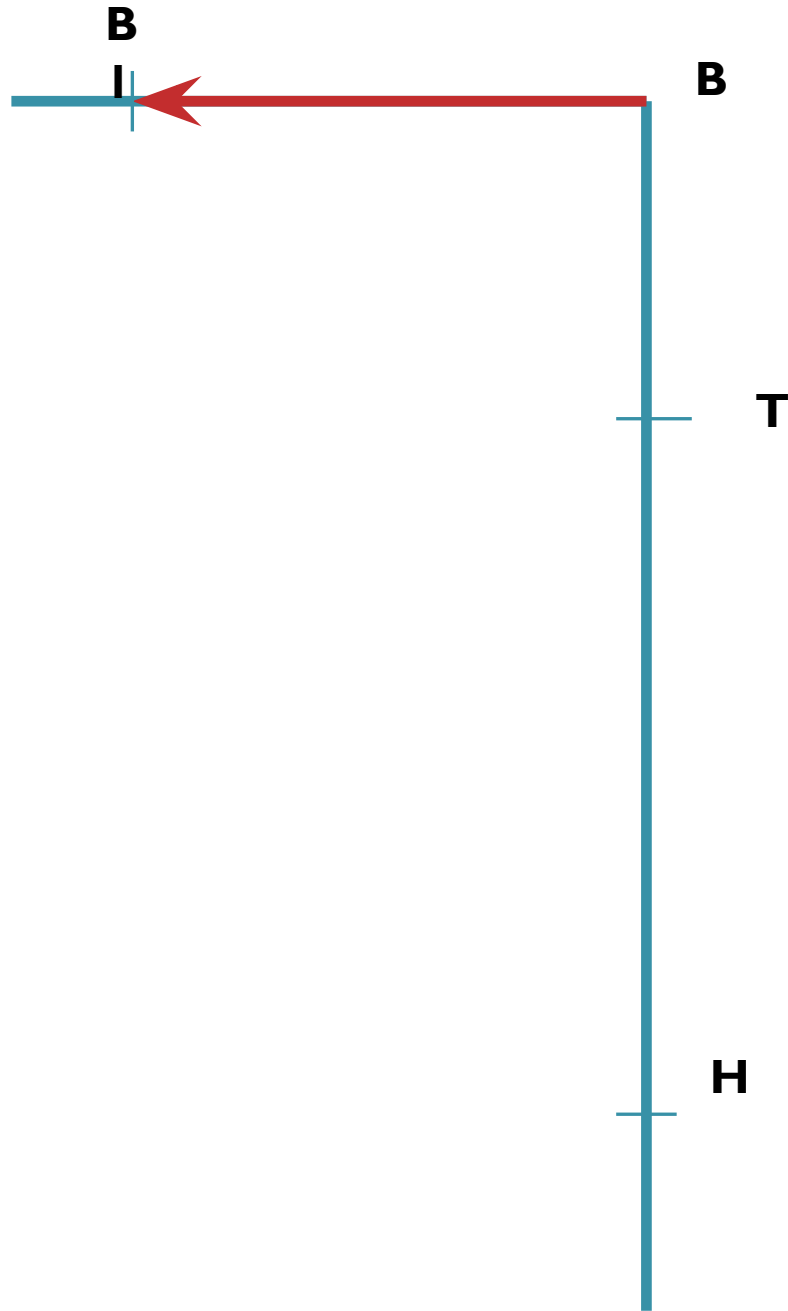


- **Длина нагрудника**  
 **$BT = 15\text{ см}$**

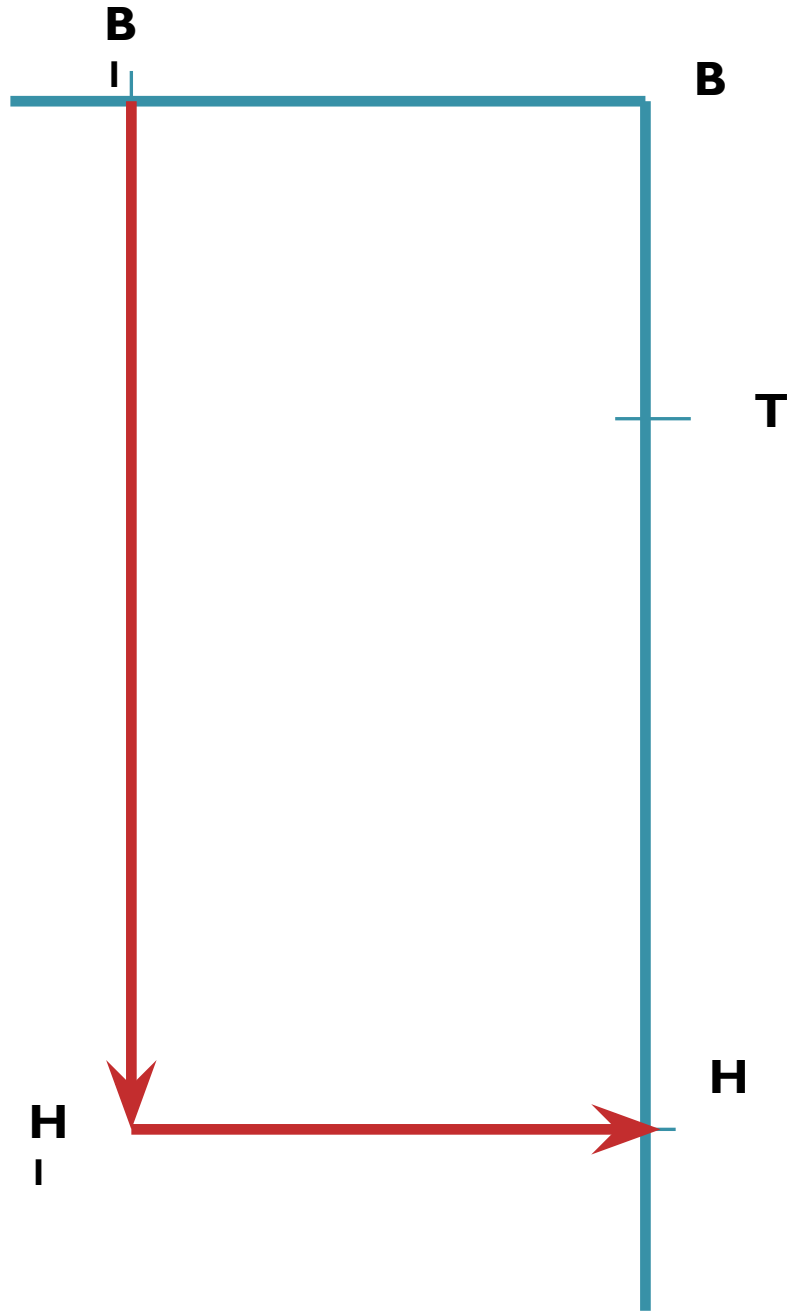


- **Ширина фартука**

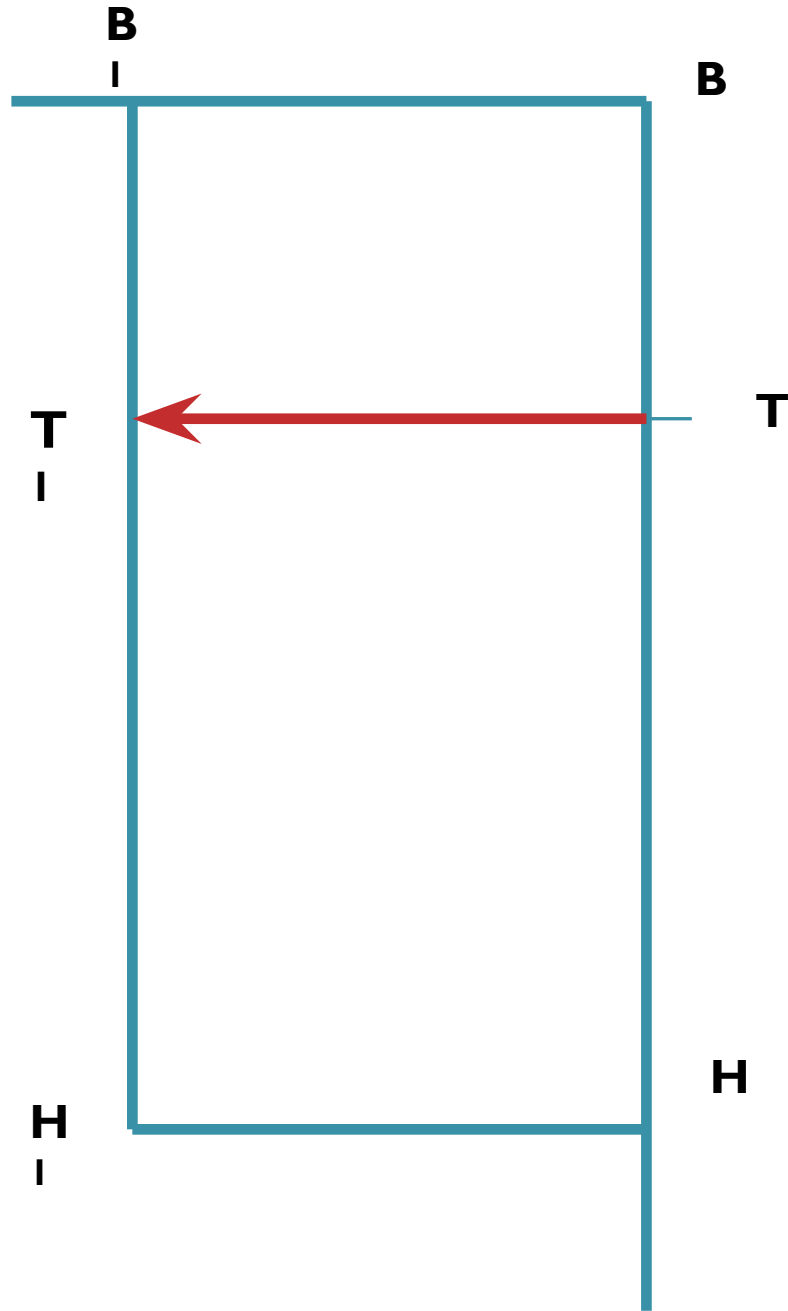
$$ВВ_1 = 26 \text{ см}$$



- **Построить  
прямоугольник  
ВНН<sub>1</sub>В<sub>1</sub>**

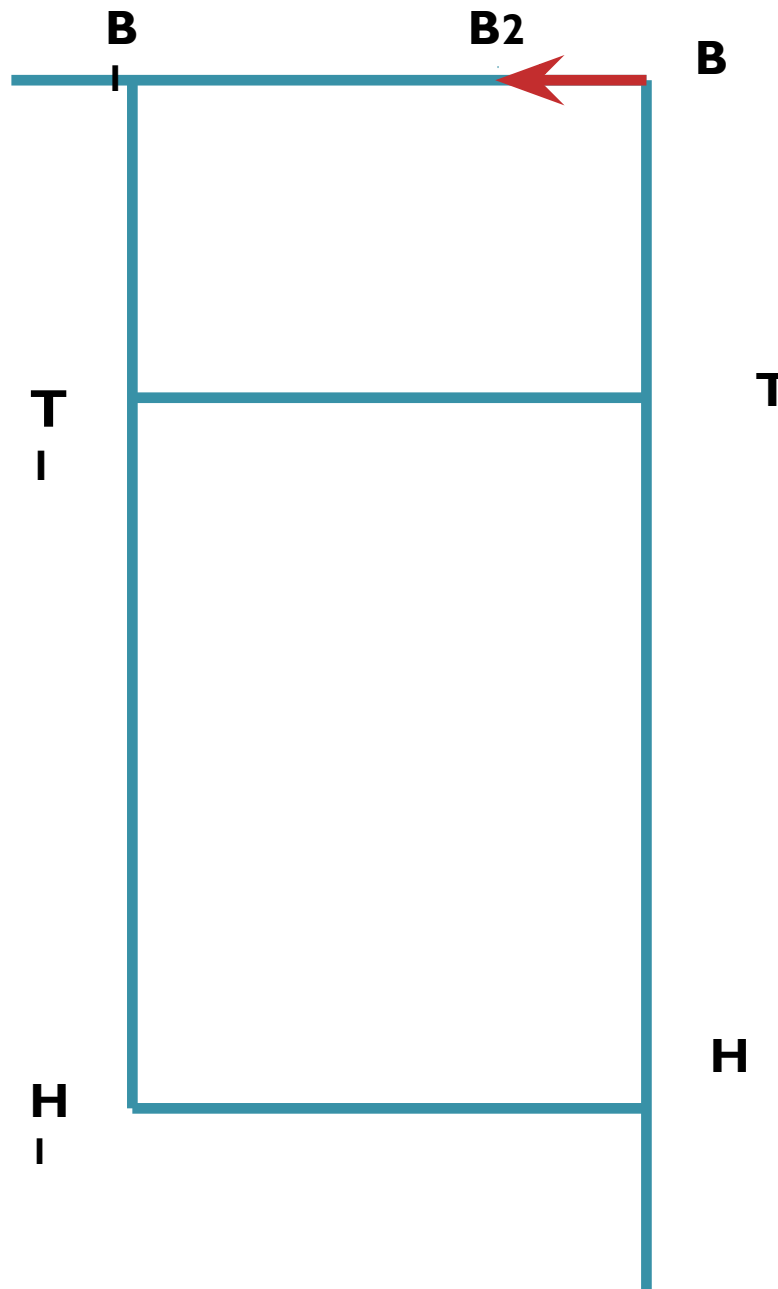


- Провести линию талии ТТІ



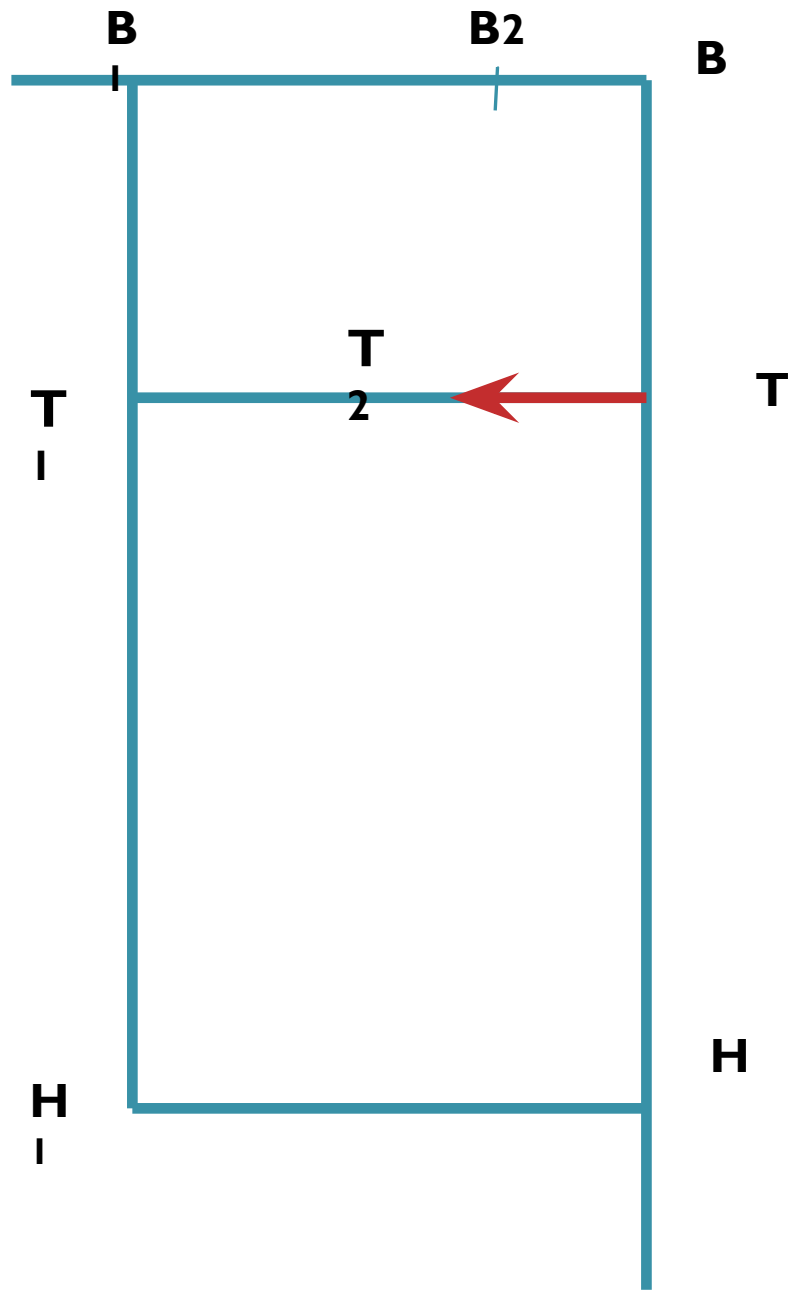
# Построение нагрудника

- **Ширина верха**  
 **$BB_2 = 7$  см**

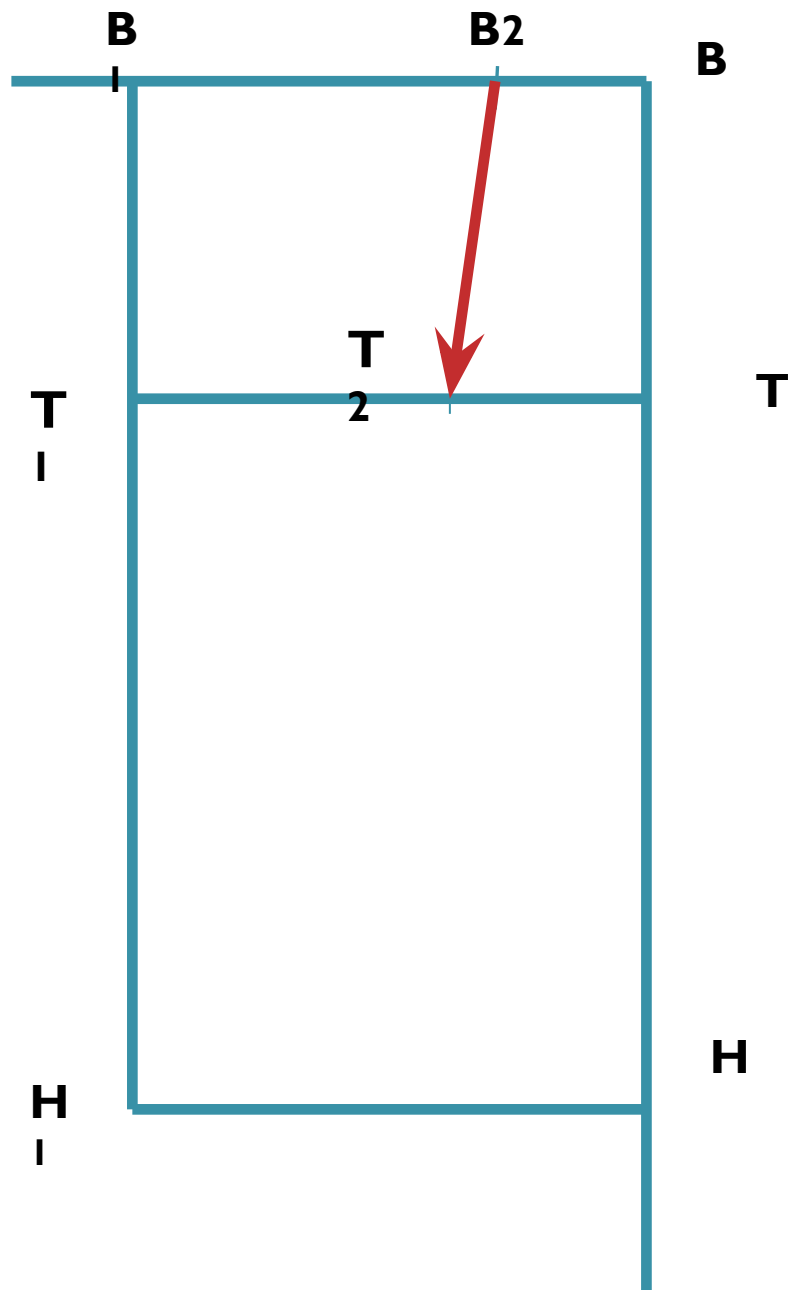




- **Ширина низа**  
 **$BT_2 = 8,5$  см**



- Соединить точки В2 и Т2

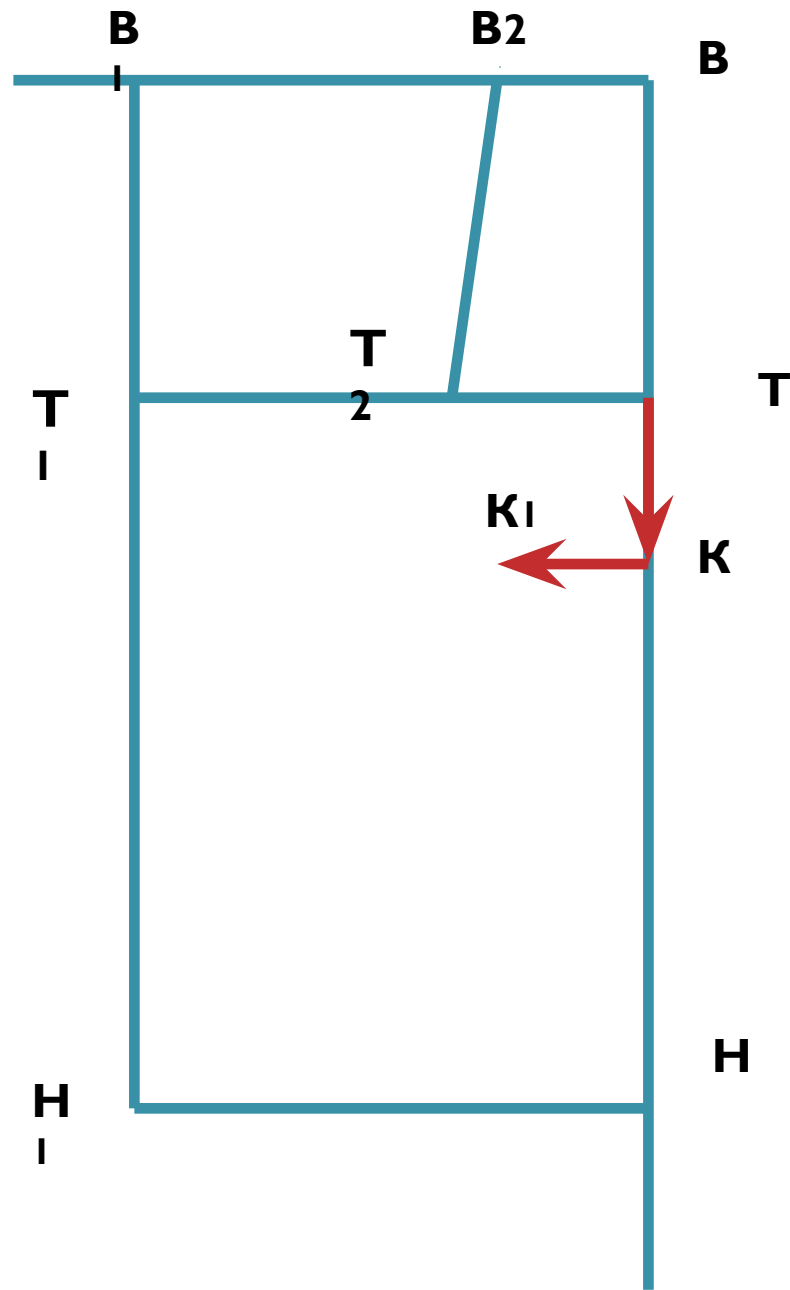


# Построение кармана

- **Определение местоположения кармана**

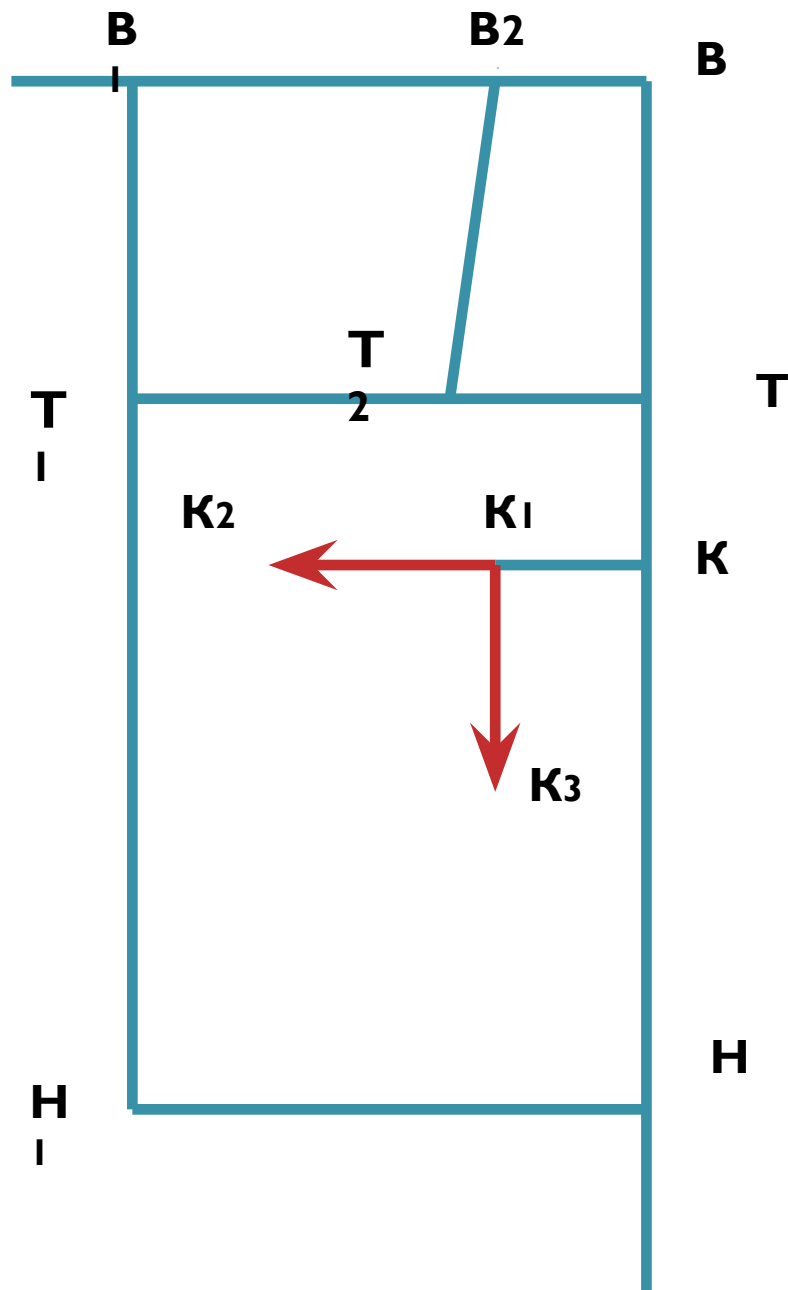
$$TK = 7 \text{ см}$$

$$KK_1 = 7 \text{ см}$$

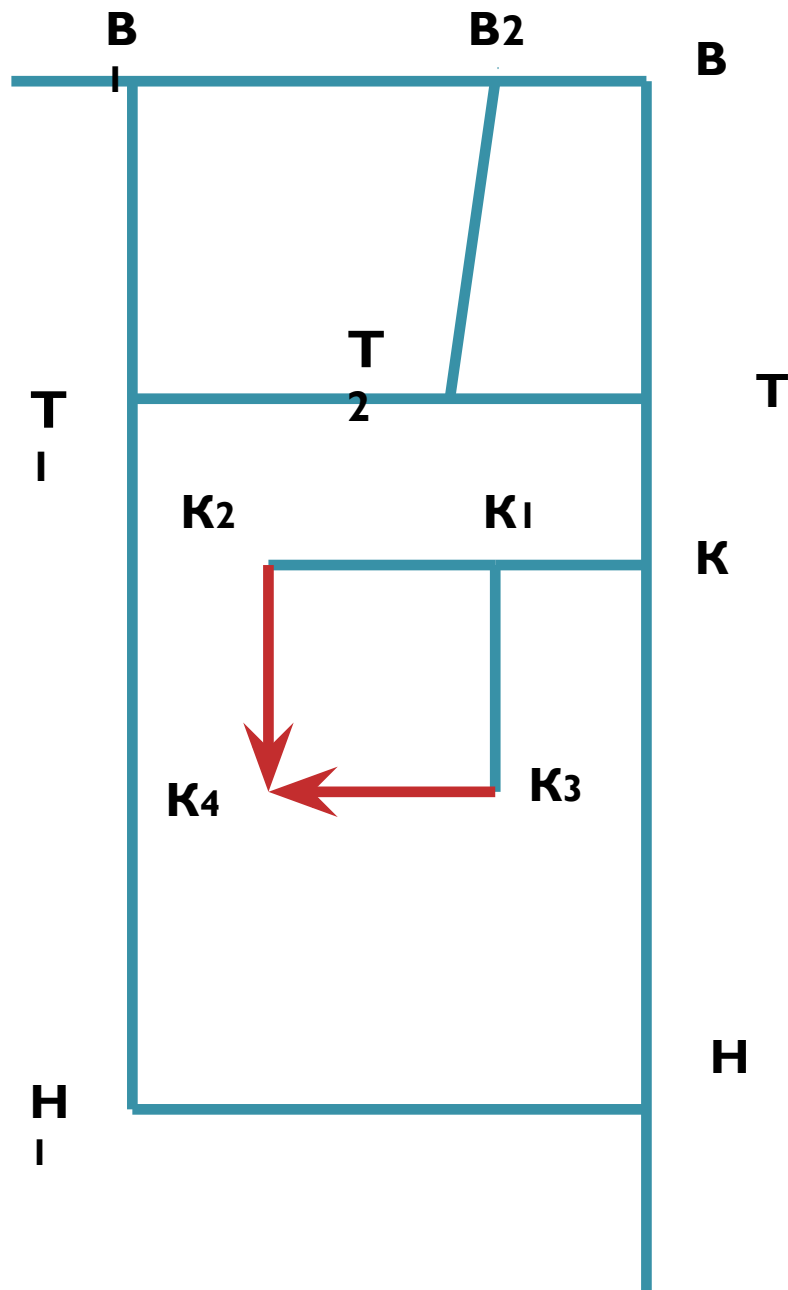


**Отложить  
глубину и ширину  
кармана**

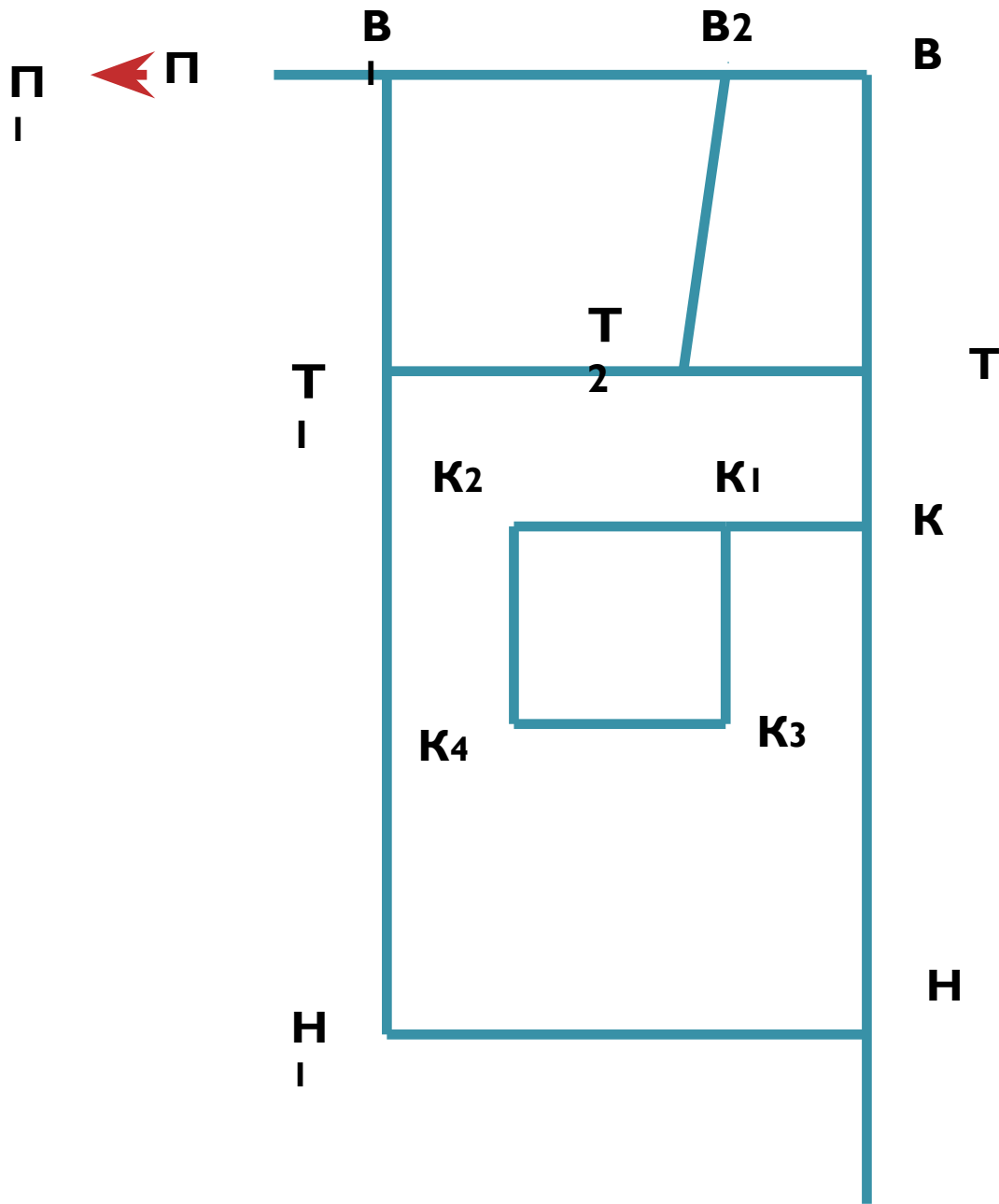
- $K_1 K_2 = 15 \text{ см}$
- $K_1 K_3 = 15 \text{ см}$



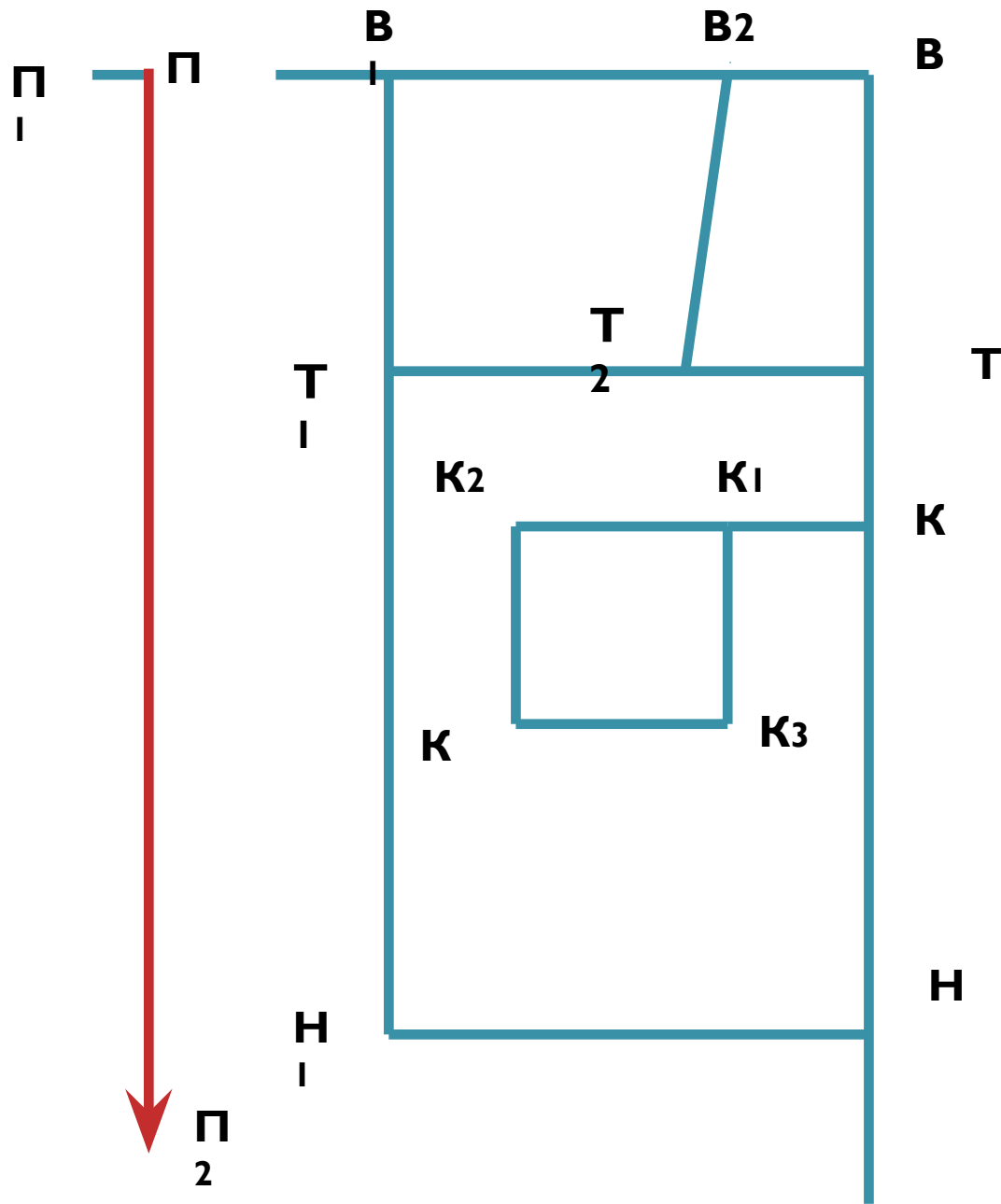
- **Достроить  
квадрат  
K<sub>1</sub>K<sub>3</sub>K<sub>4</sub>K<sub>2</sub>**



- **Ширина пояса**  
 **$ПП_1 = 5 \text{ см}$**

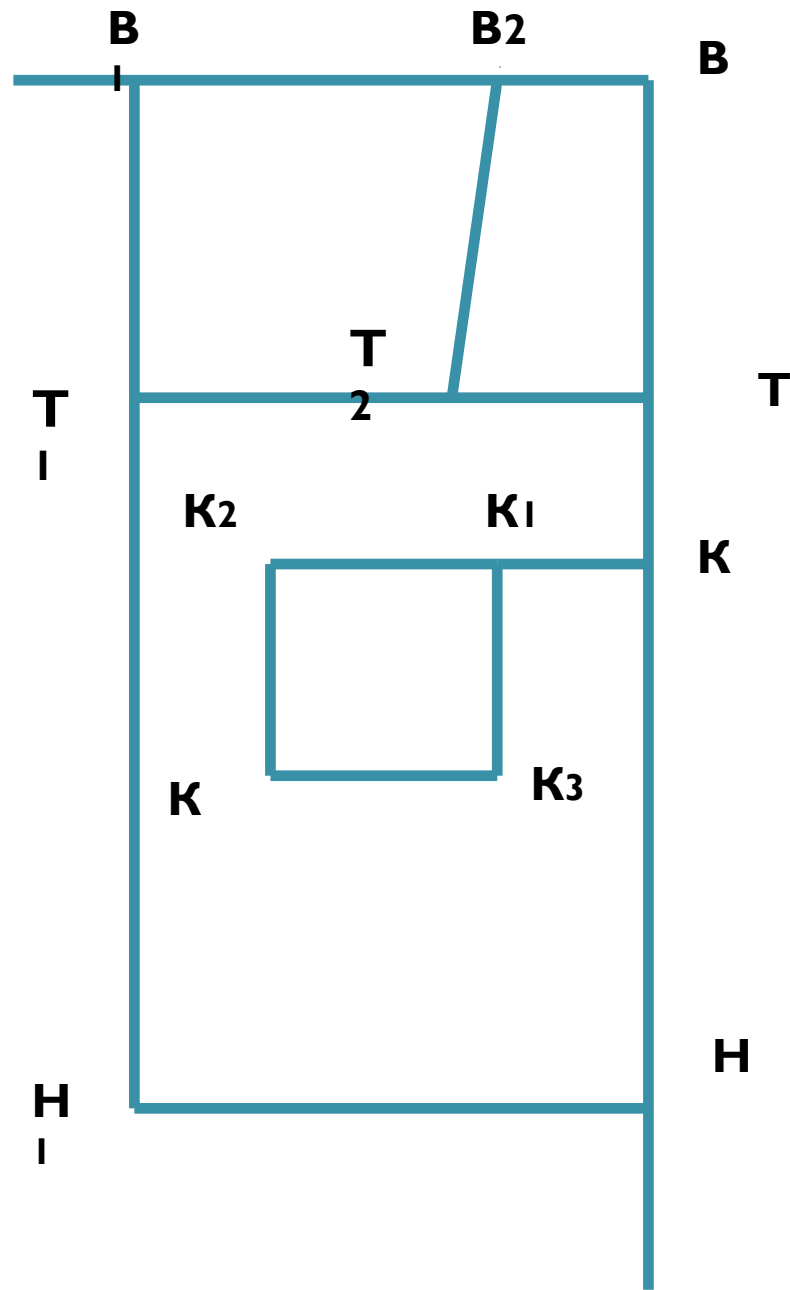
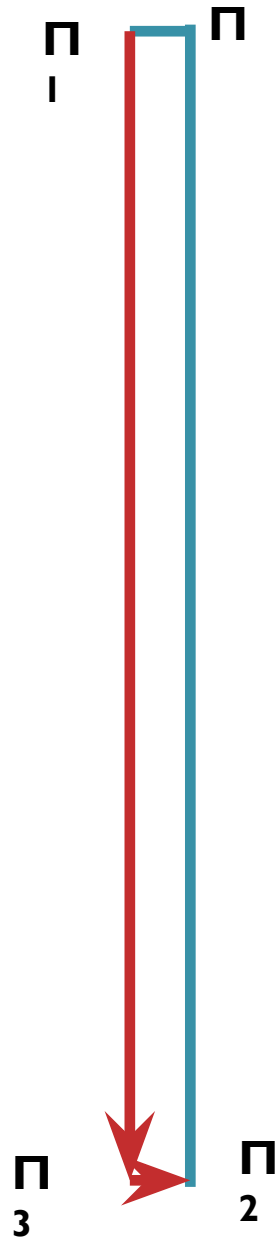


- **Длина пояса**  
 **$ПП_2 = 61$**   
**см**



# Построение пояса

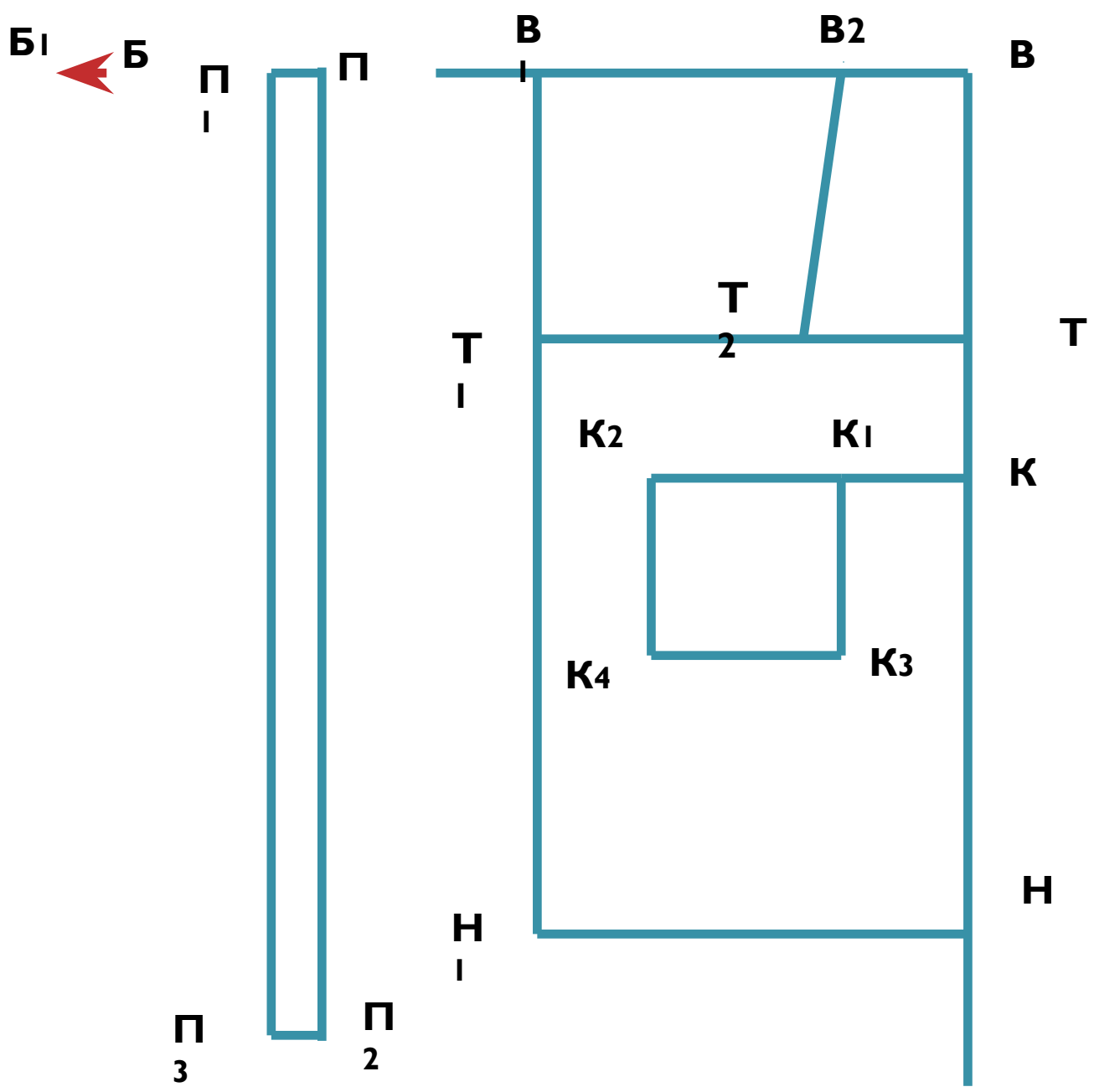
- Длина пояса  
 $ПП_2 = 61$   
см
- Достроить  
прямоугол  
ьник  
 $ПП_1П_3П_2$



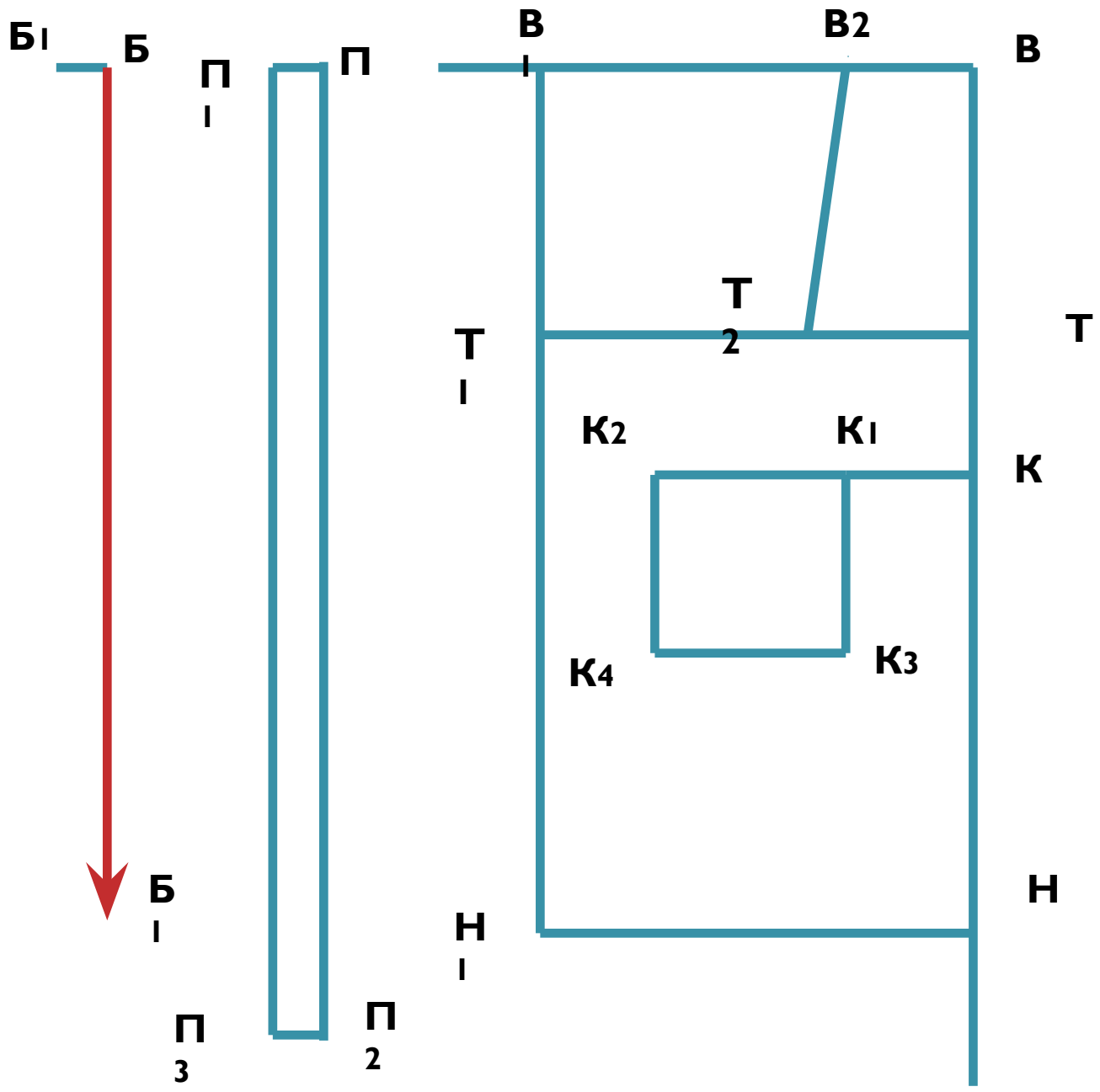


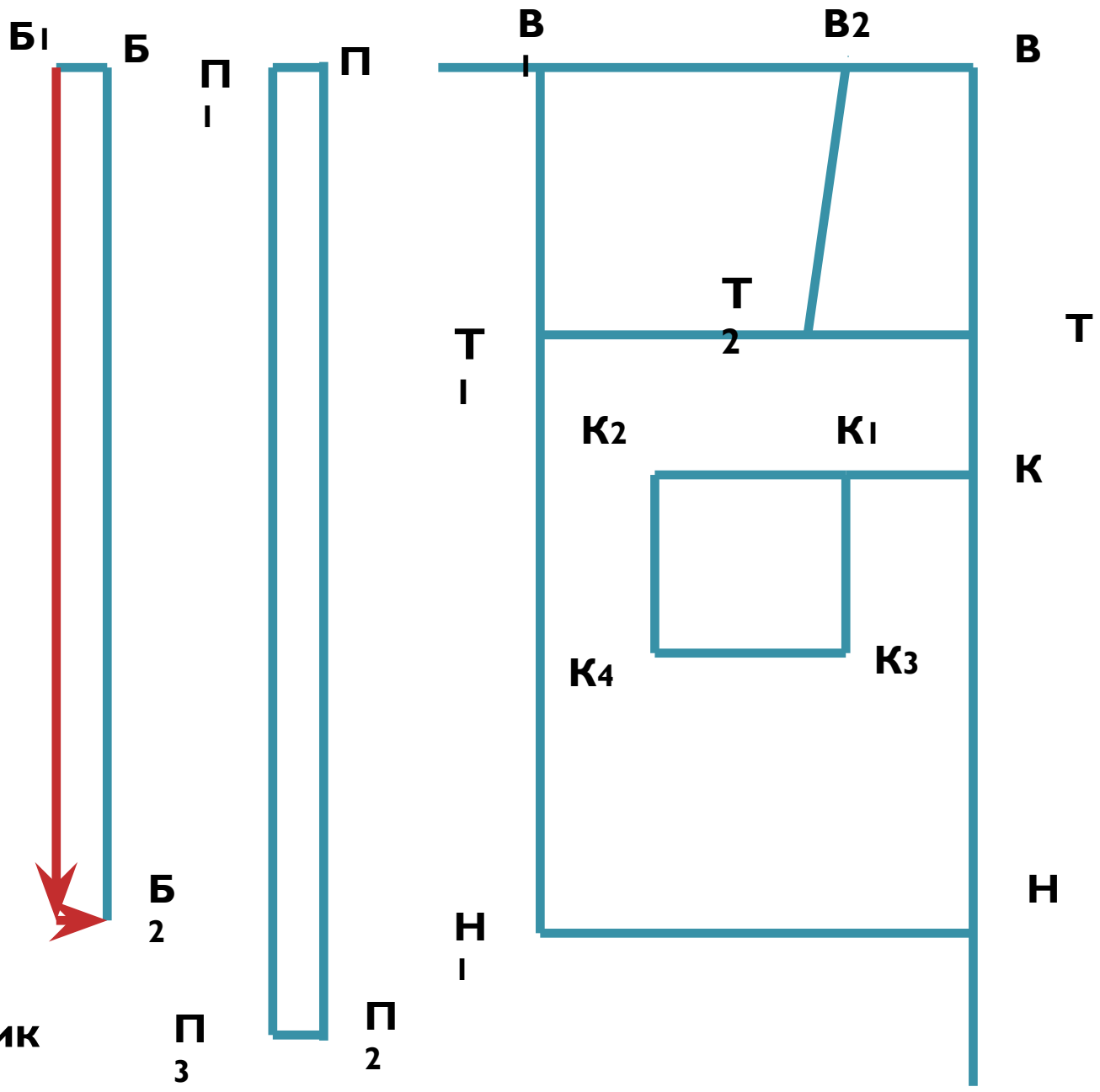
# Построение бретели

- **Ширина бретели**  
**ББ<sub>1</sub> = 5**  
**см**



- **Длина бретели**  
**ББ<sub>1</sub> = 5**  
**см**





Достроить  
прямоугольник  
 $BB_2B_3B_1$

Обвести  
контур  
чертежа  
сплошной  
основной  
линией

