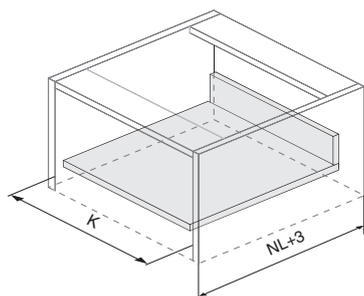
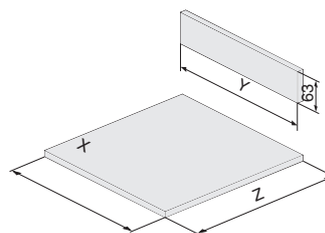


## Расчет размеров дна и задней стенки ящика (ДСП 16 мм)

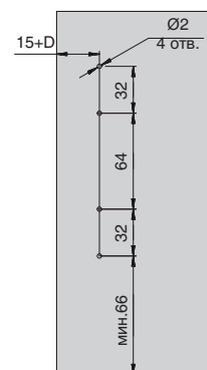
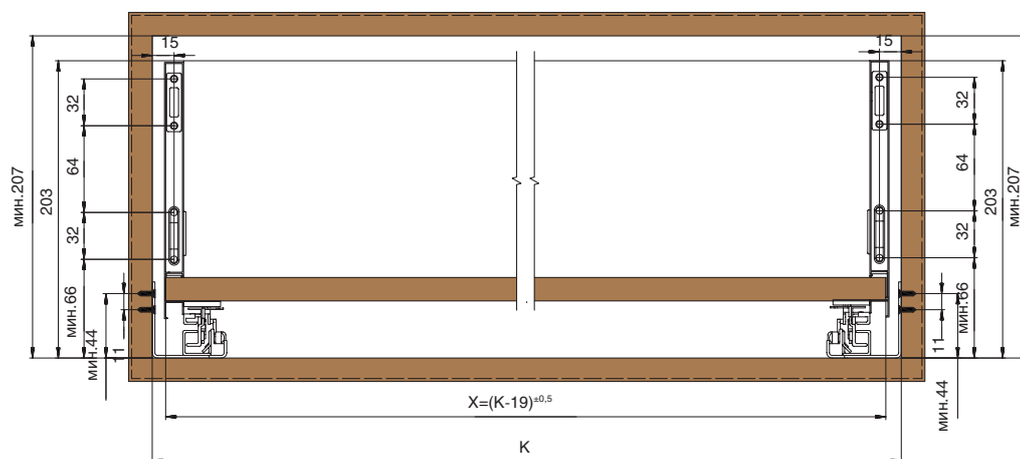


NL – номинальная длина  
 K – внутренняя ширина каркаса  
 X – ширина дна ящика  
 Y – ширина задней стенки ящика  
 Z – длина дна ящика



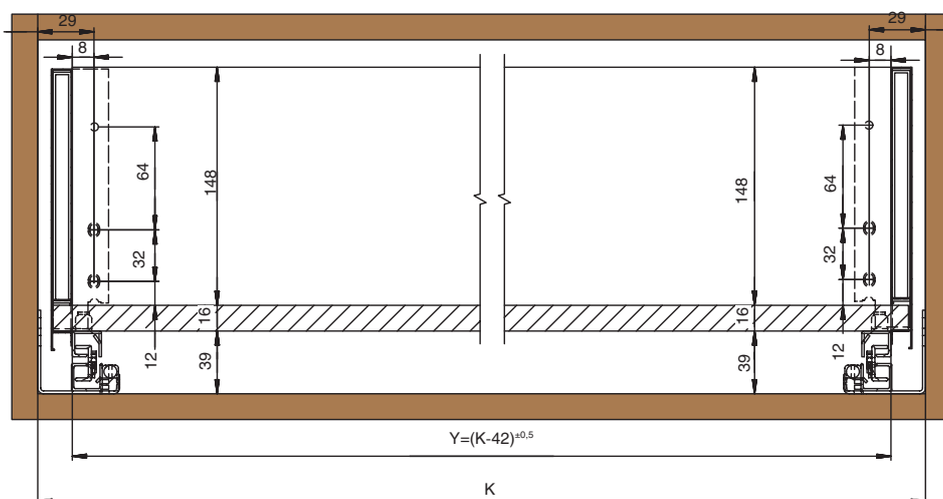
$X=(K-19)^{+0,5}$   
 $Y=(K-42)^{+0,5}$   
 $Z=NL-20$

## Монтажные размеры ящика и корпуса



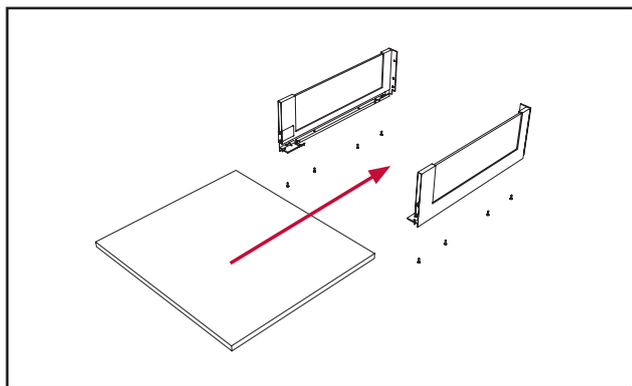
D - размер наложения фасада на боковую панель каркаса.

## Монтажные размеры задней стенки ящика

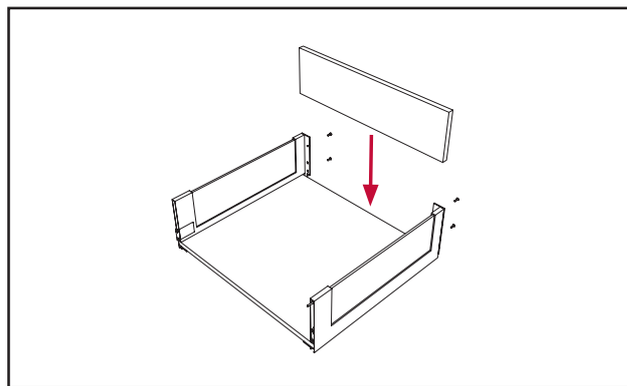


## Сборка ящика

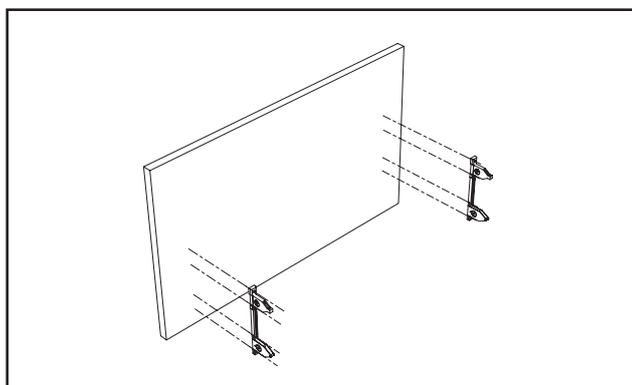
**Шаг 1.** Установка дна ящика.



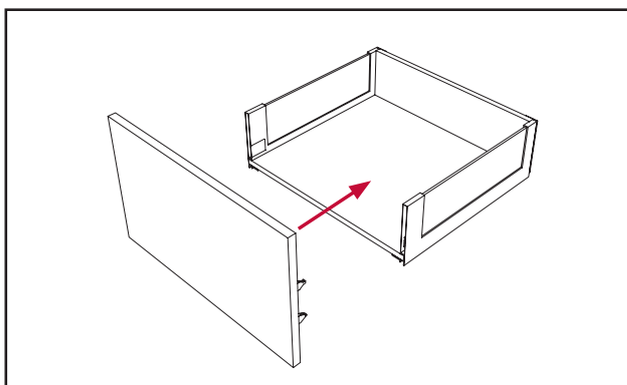
**Шаг 2.** Установка задней стенки.



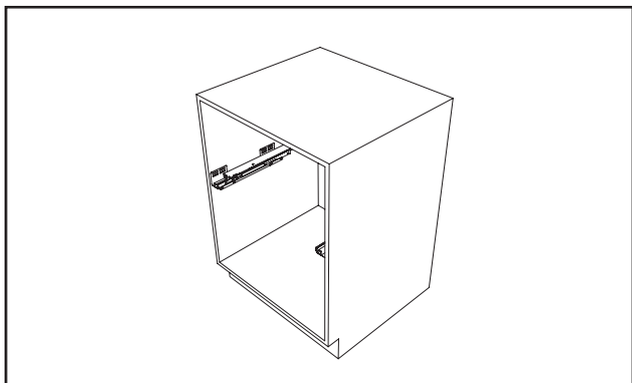
**Шаг 3.** Монтаж креплений фасада.



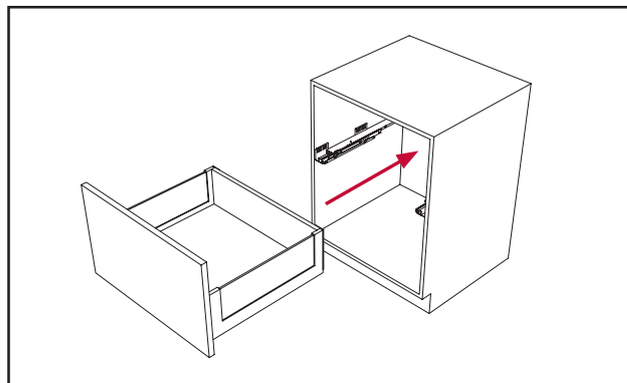
**Шаг 4.** Монтаж фасада ящика.



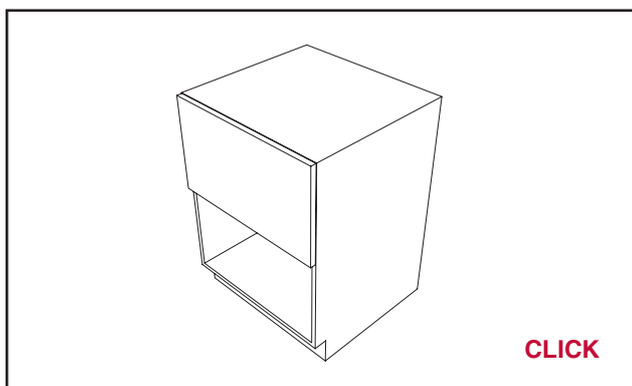
**Шаг 5.** Установка направляющих на каркас ящика.



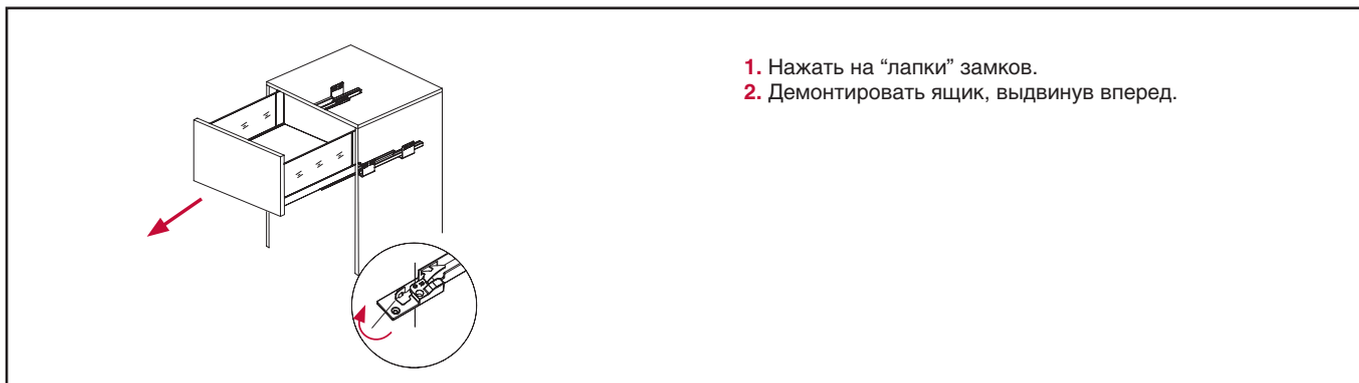
**Шаг 6.** Монтаж ящика на направляющие.



**Шаг 7.** Ящик установлен.

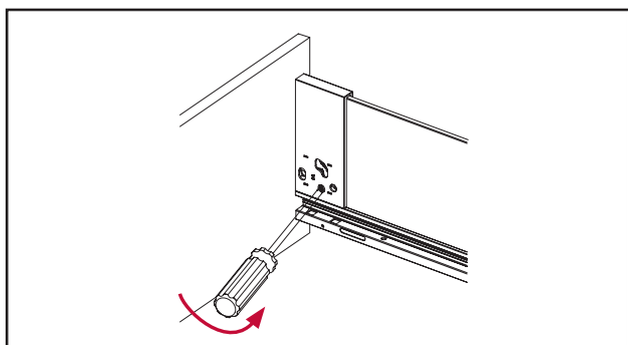


## Демонтаж ящика

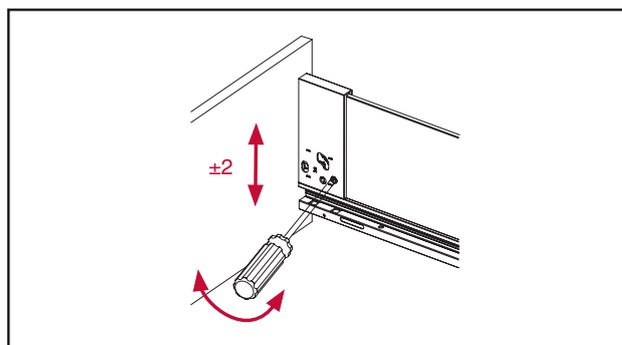


## Регулировка фасада

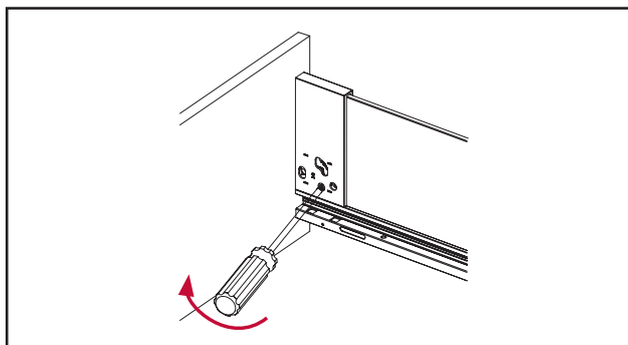
**Шаг 1.** Ослабьте винт.



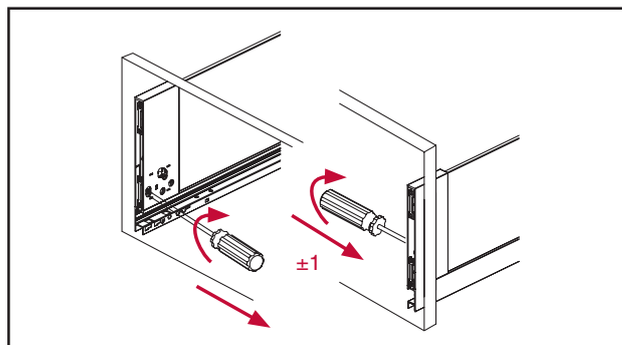
**Шаг 2.** Регулировка фасада по высоте.



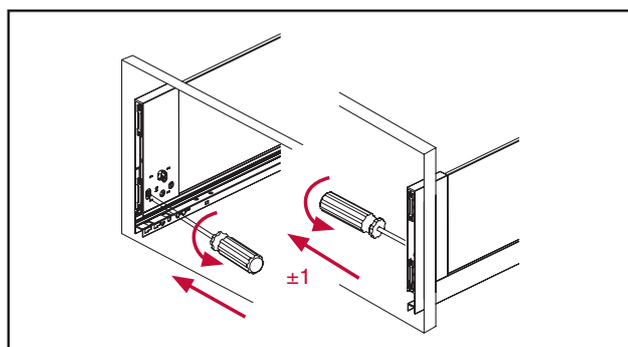
**Шаг 3.** Затяните винт.



**Шаг 4.** Регулировка фасада по ширине вправо.



**Шаг 5.** Регулировка фасада по ширине влево.



**Шаг 6.** Демонтаж фасада.

