

## Техническое описание профилей для кухонных баз серии КВ

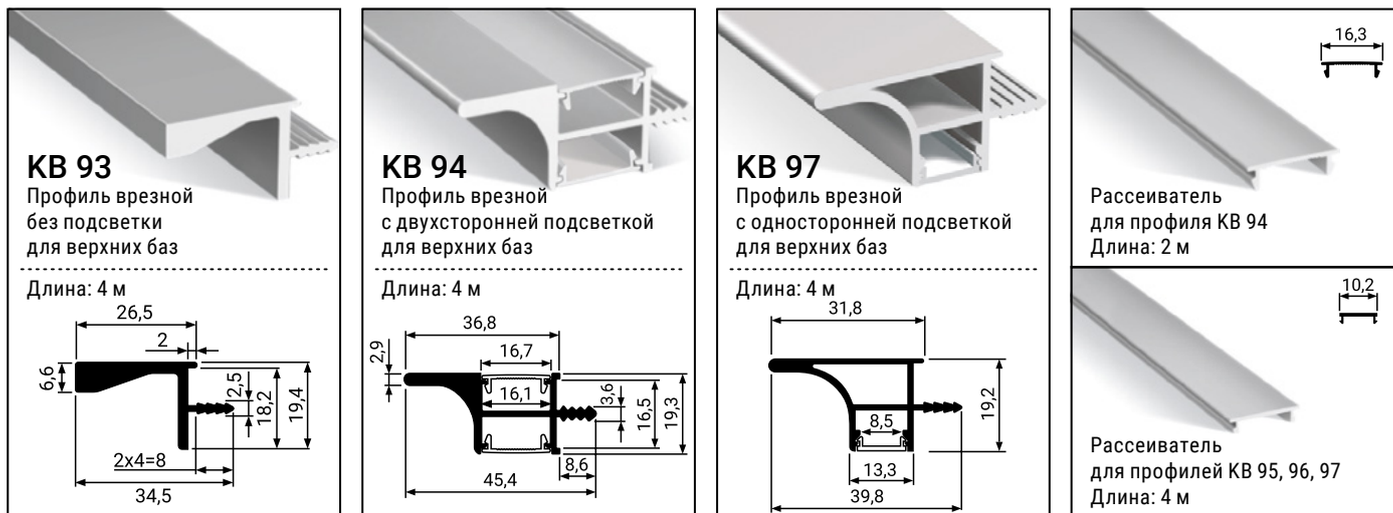
Алюминиевые профили серии КВ предназначены для производства мебели без использования ручек. Для данных профилей характерно общее стилистическое решение для верхних и нижних баз. Мы предлагаем 5 видов горизонтальных профилей: профили С-образный и L-образный для нижних баз, профили врезные для верхних баз с возможностью установки подсветки и без, а также 2 вида вертикальных профилей: С-образный и L-образный. Все комплектующие (заглушки, углы) в цвет профилей.

### Цветовая гамма профилей серии КВ

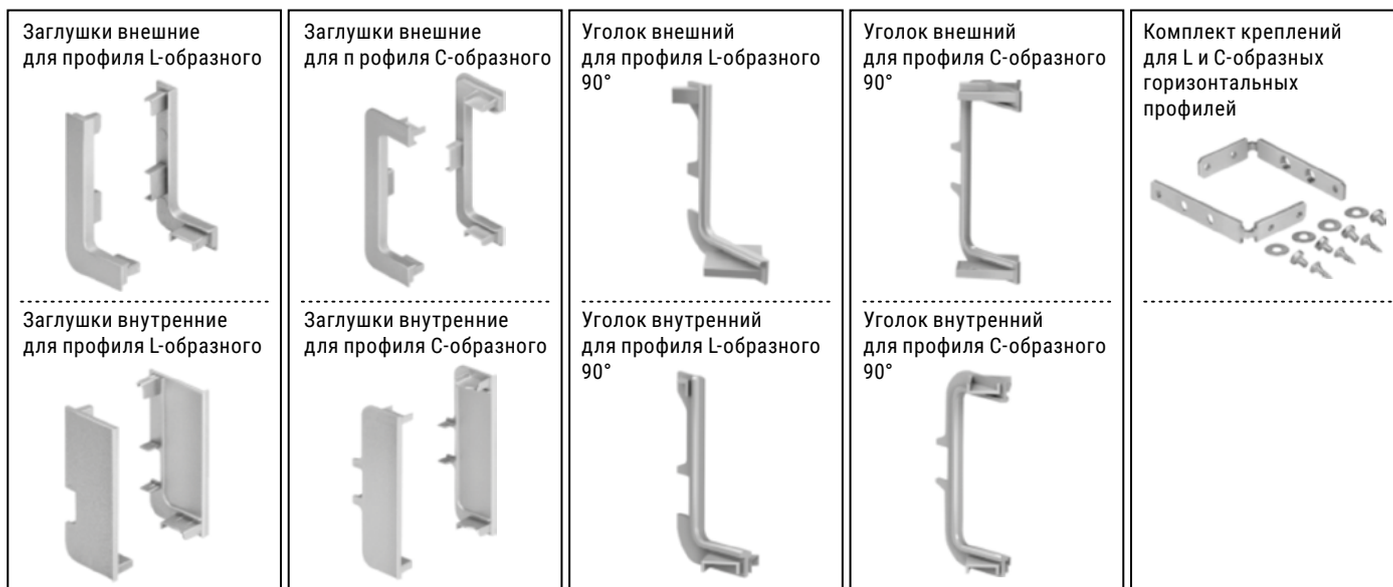
	КВ 70	КВ 80	КВ 81	КВ 82	КВ 91	КВ 92	КВ 95	КВ 96	КВ 93	КВ 94	КВ 97
Серебро А 00		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Белый глянец А 16			●	●	●	●			●		
Белый матовый А 11			●	●	●	●			●	●	●
Титан А 18			●	●	●	●			●	●	
Инокс А 04			●	●	●	●			●	●	●
Черный браш А 25	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Латунь А 21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Черный матовый А 26		●									

### Комплектация:





## Фурнитура для горизонтальных профилей KB 91, KB 92



## Фурнитура для горизонтальных профилей KB 95, KB 96



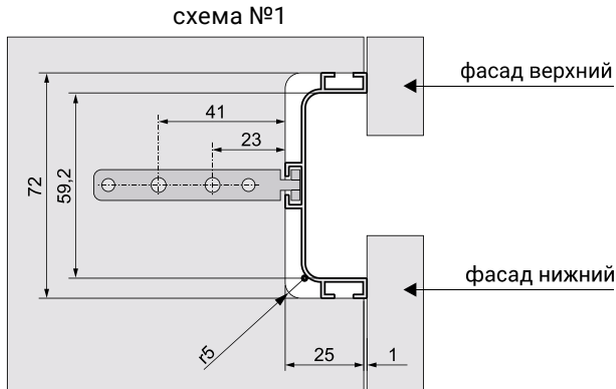
## Фурнитура для профиля KB 70



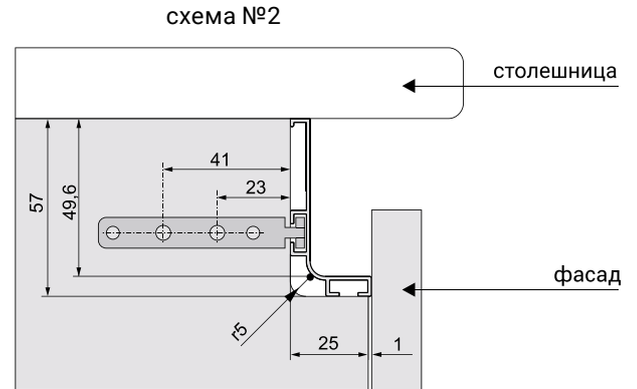
**Порядок установки горизонтальных профилей КВ 91, КВ 92 для нижних баз**

Для горизонтальных профилей КВ 91, КВ 92 при необходимости требуется фрезеровка боковин ящиков, как показано на схемах №1 и №2.

Схемы фрезеровки боковин ящиков



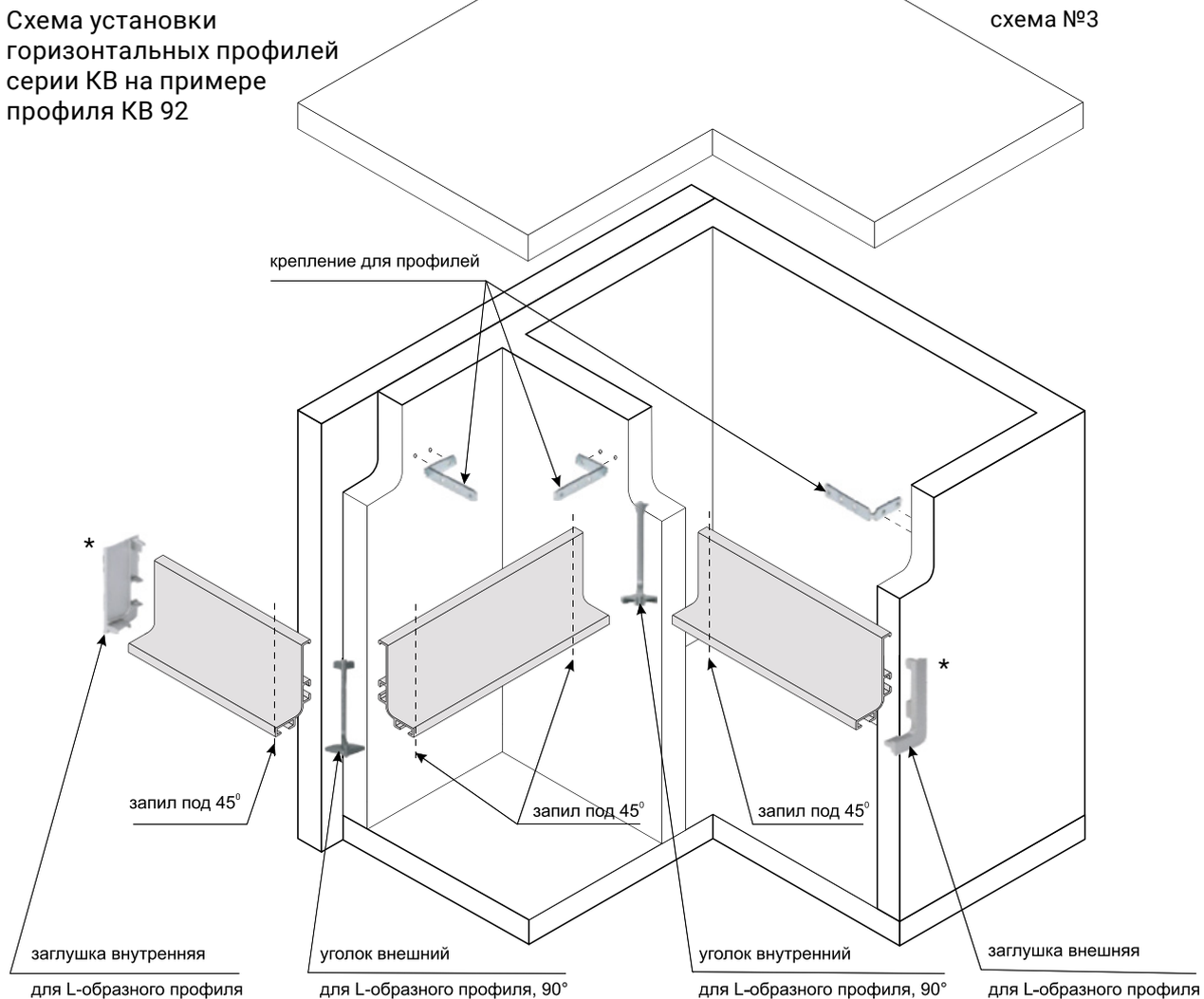
**КВ 91**  
Профиль С-образный  
для нижних баз



**КВ 92**  
Профиль L-образный  
для нижних баз

Установка профилей происходит согласно схеме №3

Схема установки горизонтальных профилей серии КВ на примере профиля КВ 92

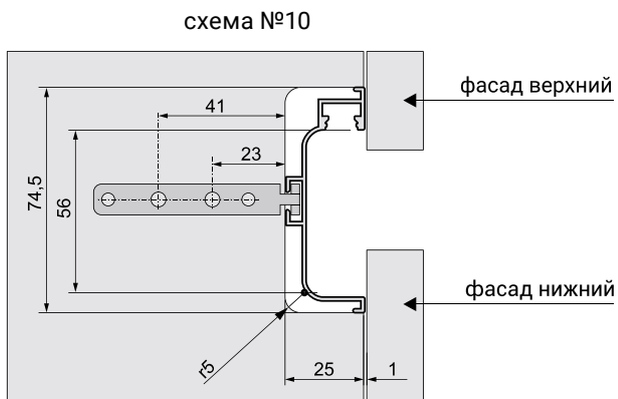


\* при использовании заглушек внутреннего или внешнего типа отрезок профиля следует уменьшить на 2 мм для каждой заглушки

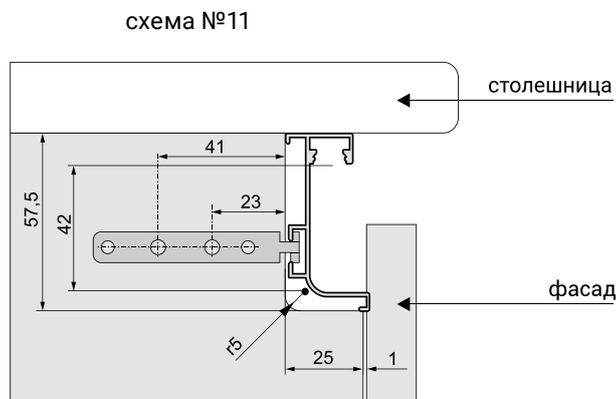
## Порядок установки горизонтальных профилей KB 95, KB 96 для нижних баз

Для горизонтальных профилей KB 95, KB 96 при необходимости требуется фрезеровка боковин ящиков, как показано на схемах №10 и №11.

Схемы фрезеровки боковин ящиков



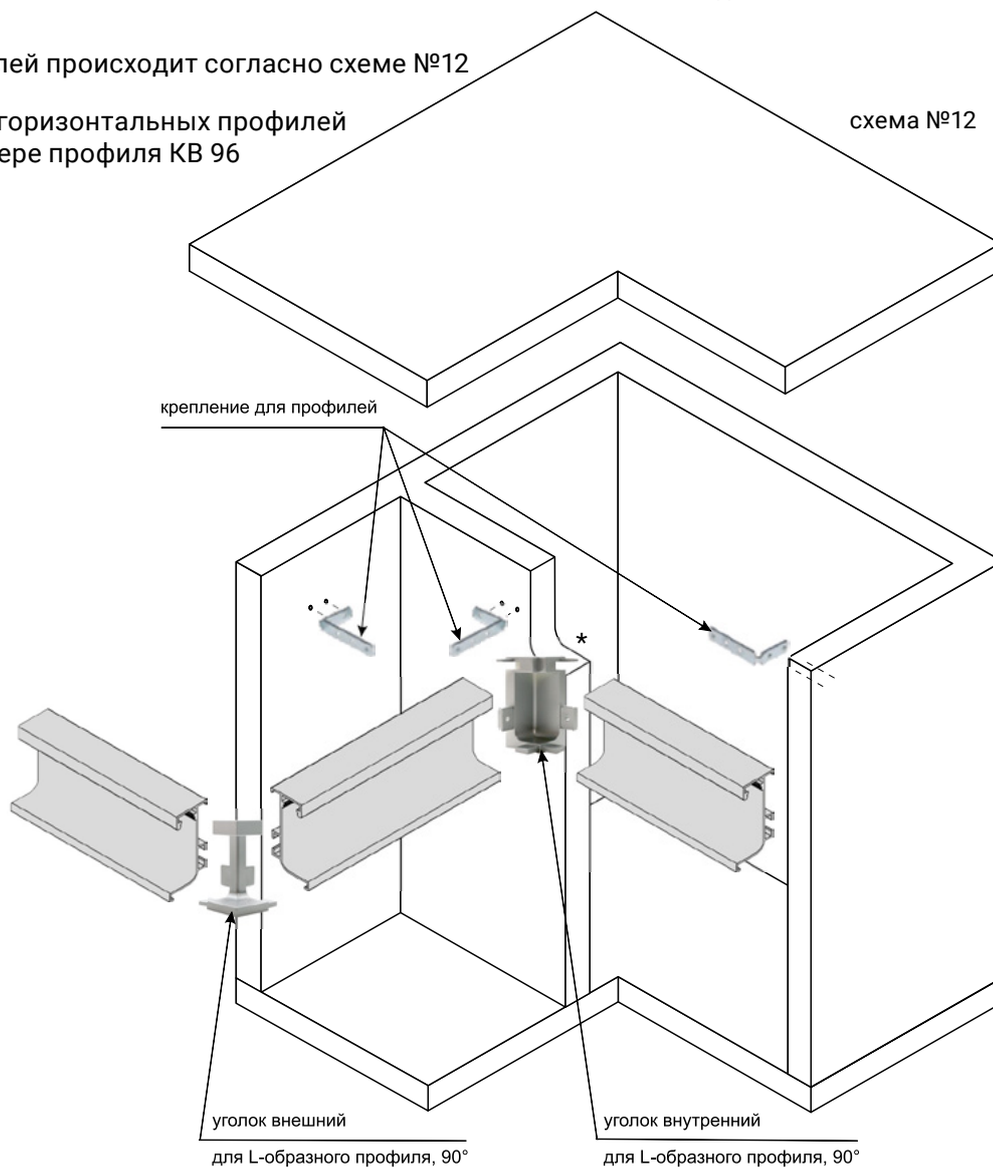
**KB 95**  
Профиль С-образный  
с подсветкой



**KB 96**  
Профиль L-образный  
с подсветкой

Установка профилей происходит согласно схеме №12

Схема установки горизонтальных профилей серии KB на примере профиля KB 96



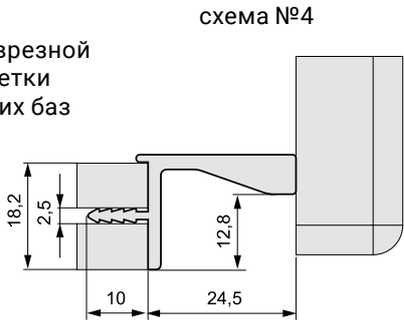
\* при использовании уголков внутреннего или внешнего типа отрезок профиля следует уменьшить на 26 мм со стороны установки уголка

## Порядок установки врезных профилей для верхних баз КВ 93, КВ 94, КВ 97

Для врезных профилей КВ 93, КВ 94, КВ 97 требуется фрезеровка нижних панелей ящиков, как показано на схемах №4, №5 и №6.

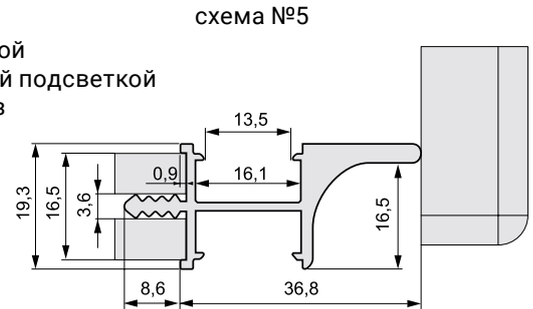
### КВ 93

Профиль врезной без подсветки для верхних баз



### КВ 94

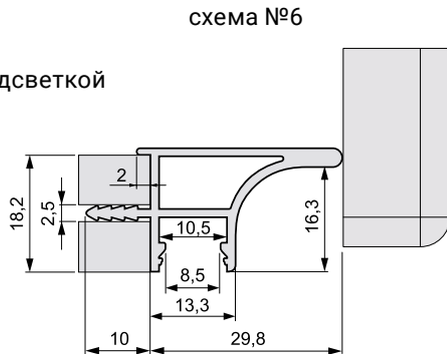
Профиль врезной с двухсторонней подсветкой для верхних баз



Профиль рассчитан на установку светодиодной ленты шириной 5-15 мм (на клейкой основе).

### КВ 97

Профиль врезной с односторонней подсветкой для верхних баз



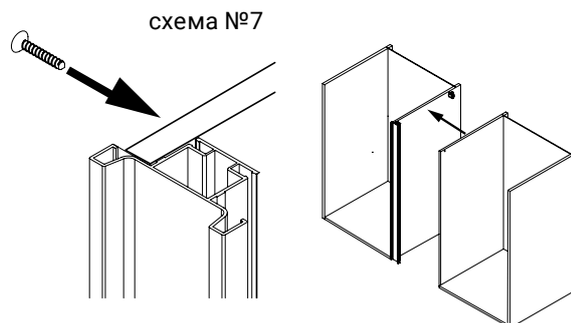
Профиль рассчитан на установку светодиодной ленты шириной 5-10 мм (на клейкой основе).

## Порядок установки вертикальных профилей КВ 81, КВ 82

Для вертикальных профилей КВ 81, КВ 82 фрезеровка элементов корпуса не требуется. Установка и монтаж происходит в соответствии со схемами №7, №8 и №9.

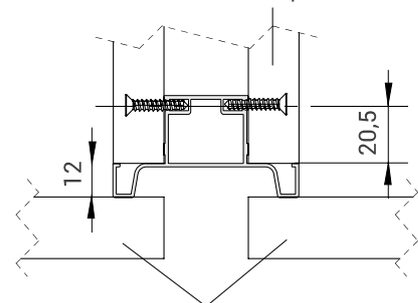
### КВ 81

Профиль С-образный вертикальный



### схема №8

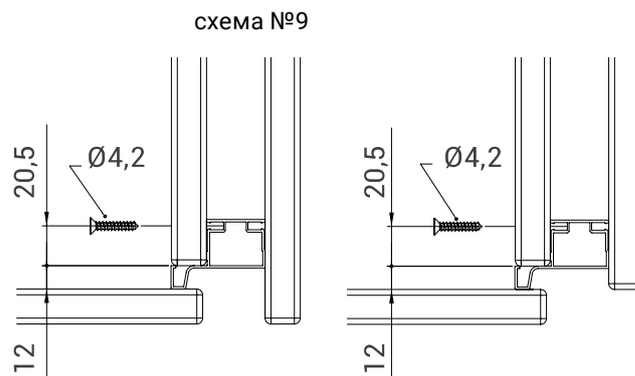
толщина 18 мм



фасады

### КВ 82

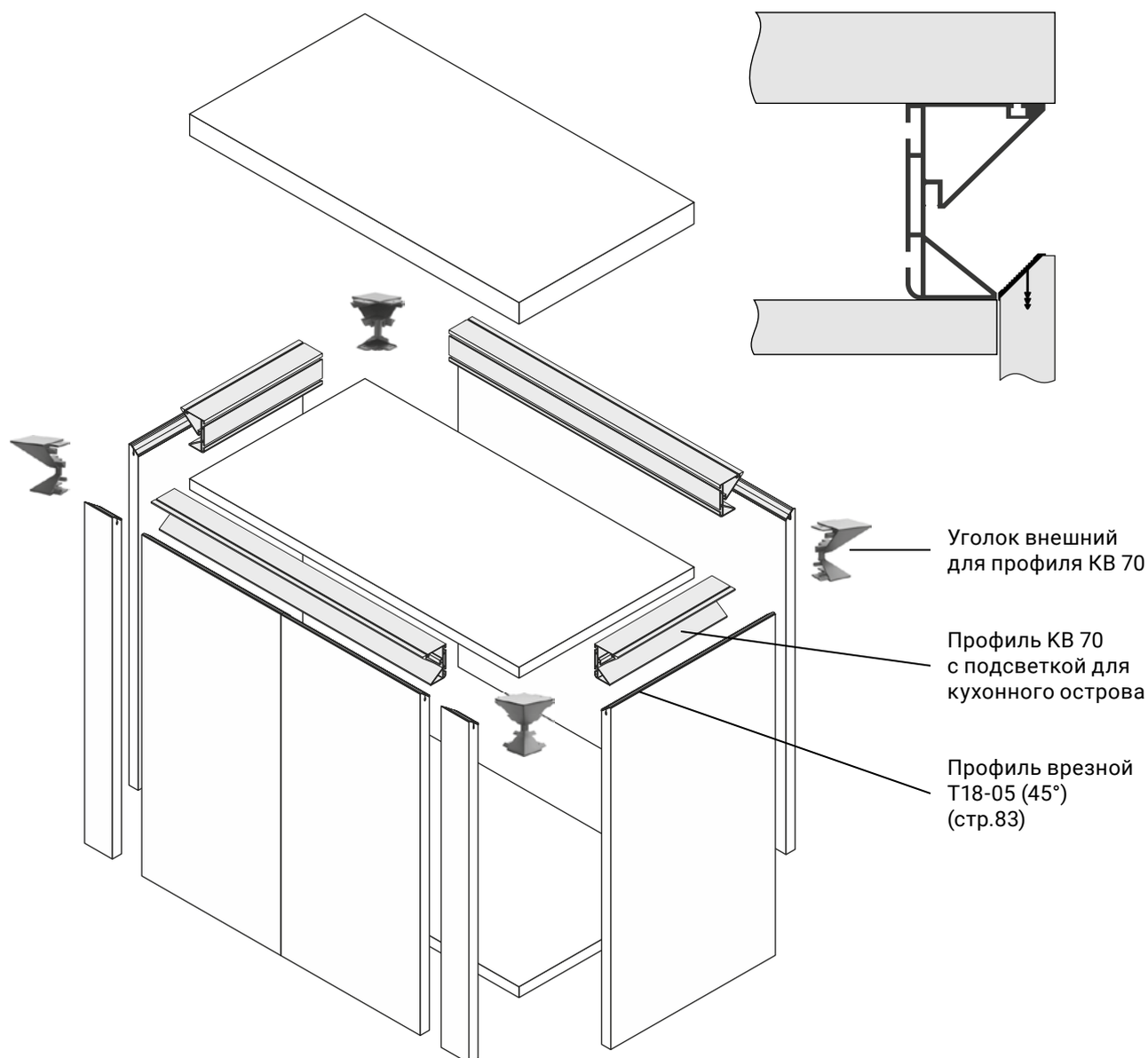
Профиль L-образный вертикальный



## Порядок установки профиля KB 70 с подсветкой для кухонного острова

### Порядок сборки и установки:

1. Нарезьте профили из расчета: длина детали =  $L - 93$  мм, где  $L$  - длина конструкции с углами с двух сторон и соберите конструкцию.
2. При необходимости разместите светодиодную ленту.
3. Установите собранную конструкцию на полку-опору и подключите светодиодную ленту. Сверху накройте подготовленной столешницей.



**Схема установки вертикального профиля компенсатора КВ 80 для встроенной техники**

Профиль компенсатор КВ 80 предназначен для скрытия зазора между лицевой панелью духового шкафа и вертикальным профилем серии КВ.

