

## Краткое техническое описание корпуса «Кухонные модули»

### 1. Описание конструкции корпусов «Кухонных модулей»:

«Кухонные модули» изготавливаются в соответствии с ГОСТ 16371-2014.

«Кухонные модули» предназначены для оборудования кухонных помещений в жилых квартирах. Реализуется отдельными модулями по коллекциям.

Корпуса «Кухонных модулей» изготавливаются из ЛДСП толщиной 16 мм высокого класса безопасности Е1. Задние стенки изготавливаются из ЛХДФ толщиной 3,2мм (упаковка с фасадами).

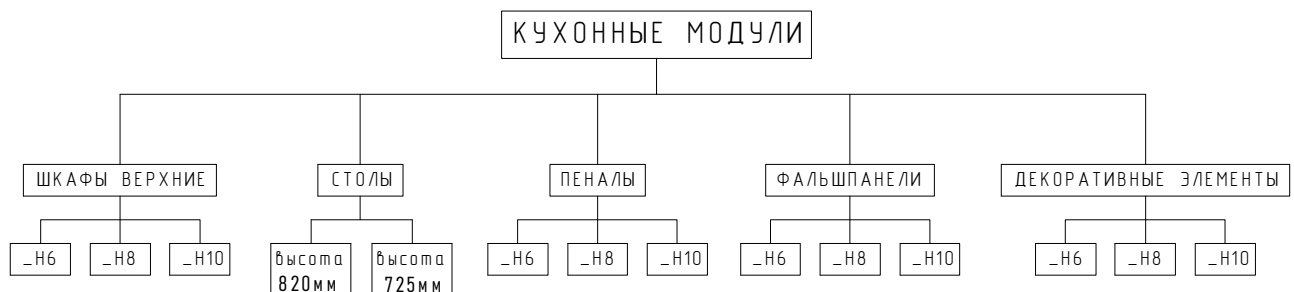
Кромка ПВХ толщиной 0,4 мм в цвет корпуса ЛДСП. Кромятся все видимые после сборки модуля торцы (*в соответствии с требованиями ГОСТ 16371-2014 п. 5.3.2*).

Полезная используемая глубина:

- шкафы верхние – 285 мм
- столы – 458 мм
- пеналы – 541 мм и 522 мм *в зависимости от модуля*

Корпуса «Кухонных модулей» собираются при помощи стяжки эксцентриковой и евровинтов (конформат).

Корпуса «Кухонных модулей» стягиваются между собой стяжкой межсекционной d5мм.



### 2. Особенности «Кухонных модулей»:

#### Верхние модули (шкафы верхние) \_ особенности:

- Верхние шкафы имеют три основные габаритные высоты с шагом 192 мм:
  - \_H6 – 626 мм
  - \_H8 – 818 мм
  - \_H10 – 1010 мм

данные высоты модулей могут создавать между собой симбиоз, получая при этом новые интересные дизайнерские комбинации и другие высоты проектируемой кухни.



- Шкафы с горизонтально открывающейся створкой высотой в половину \_Н8 и Н10 имеют две глубины. Первая – глубина равная шкафам верхним, вторая – глубина равная пеналам.
- Задние стенки верхних шкафов и пеналов крепятся в паз корпуса и фиксируются специальными фиксаторами задних стенок.
- Верхние модули (шкафы верхние) навешиваются на стену с помощью навесов (краб). Максимальная выдерживаемая нагрузка – 40 кг с учетом веса модуля.
- Корпуса собираются на стяжку эксцентриковую, поэтому снаружи корпус не имеет видимого крепежа. Модули в которых используются газлифты крепление вязок усилено шкантами.
- Шкафы с распашными створками комплектуются петлями с доводчиками.
- Шкафы с горизонтальными створками на газлифтах комплектуются специальными демпферами для бесшумного закрывания.
- На боках выполнены отверстия под петли и газлифты диаметром 5 мм, в которые устанавливаются специальные втулки позволяющие без повреждения боковины вкручивать и выкручивать крепежные шурупы петли.
- Бока имеют сверловку для установки полок на разные высоты удобные клиенту с шагом 32 мм.
- Имеются корпуса шкафов специально предназначенных под встраиваемую вытяжку и корпуса шкафов специально предназначенных под посудосушитель.
- В модулях под сушку для посуды с горизонтально расположенными створками используются подъемные механизмы для складных фасадов FREE FOLD.

### **Нижние/напольные модули (столы)\_особенности:**

- Напольные модули комплектуются опорами с клипсами (цвет-черный) под «Цоколь пластиковый».
- Бока имеют сверловку для установки полок на разные высоты удобные клиенту с шагом 32 мм.
- Система выдвижных ящиков – направляющие скрытого монтажа с доводчиком обеспечивающие плавное закрывание. Дно ящика выполнено из ЛДСП. Максимальная нагрузка на направляющие – 30 кг.
- Столы с распашными створками комплектуются петлями с доводчиками.
- Модуль – стол под духовой шкаф (СД) в своем составе имеет внизу выдвижной ящик на шариковых направляющих. Комплектуется защитными термопланками, защищающими вблизи расположенные торцы фасадов от перегрева. И в своем комплекте имеет специальную вентиляционную решетку, которая встраивается в пластиковый цоколь для правильной работы встраиваемого духового шкафа.
- Модуль – стол под бутылочницу комплектуется сетчатым карго выдвигающуюся на шариковых направляющих.
- Модули под мойки внизу имеют планку для исключения проваливания предмета хранения назад за пределы нижней крышки.

### **Пенальные модули (пеналы)\_особенности:**

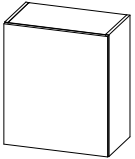


- Пенальные модули комплектуются опорами с клипсами (цвет-черный) под «Цоколь пластиковый».
- Пеналы имеют три основные габаритные высоты:
  - \_H6 – 2041 мм
  - \_H8 – 2233 мм
  - \_H10 – 2425 мм
- Пеналы имеющие выдвижной ящик используют направляющие скрытого монтажа с доводчиком обеспечивающие плавное закрывание. Дно ящика выполнено из ЛДСП. Максимальная нагрузка на направляющие – 30 кг.
- Пеналы с распашными створками комплектуются петлями с доводчиками кроме пенала под встраиваемый холодильник.
- Пеналы предназначенные под встраиваемую технику:
  - комплектуются защитными термопланками, защищающие вблизи расположенные торцы фасадов от перегрева.
  - комплектуются специальной вентиляционную решетку, которая встраивается в пластиковый цоколь для правильной работы встраиваемой техники.
  - в своей конструкции имеют сзади специальный воздушный канал глубиной 32 мм для выведения горячего воздуха от встраиваемой техники.

#### **Декоративные элементы \_особенности:**

- Декоративный элемент «Стеллаж» (СЖ) имеет три основные габаритные высоты:
  - \_H6 – 2041 мм
  - \_H8 – 2233 мм
  - \_H10 – 2425 мм
- Декоративный элемент «Шкаф винный» (ШВ) имеет две основные габаритные высоты:
  - \_H8 – 818 мм
  - \_H10 – 1010 мм
- Декоративный элемент «Полка навесная декоративная» (ПНД) имеют две основные габаритные высоты:
  - \_H192 – 192 мм
  - \_H384 – 384 мм
- Декоративный элемент ПНДМ выполнен из квадратной профильной трубы сечением 20 мм, цвет – черный матовый. Внизу модуля вкладное стекло-дно толщиной 4 мм. Габаритная высота 384 мм.
- Декоративные элементы ШВ, СЖ и ПНД могут быть выполнены из разных декоров ЛДСП представленных в линейке.

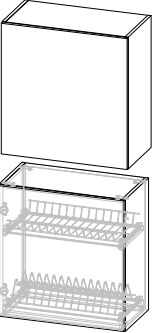
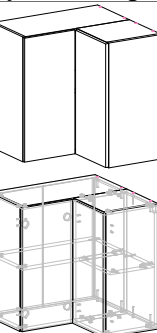
- корпус\_Шкафы верхние\_Н6**

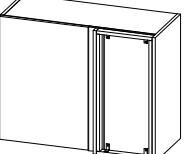
Эскиз модуля	Наименование	Габариты, мм	Вес, кг	Упаковка (габарит, мм)	Основная фурнитура
	Ш – 400 _Н6 Ш – 450 _Н6 Ш – 500 _Н6 Ш – 550 _Н6 Ш – 600 _Н6	(Д.400 x Г.314 x В.626 мм) (Д.450 x Г.314 x В.626 мм) (Д.500 x Г.314 x В.626 мм) (Д.550 x Г.314 x В.626 мм) (Д.600 x Г.314 x В.626 мм)	8 9 9 10 11	(Д.751 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 2 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
	Модуль навесной распашной с одной створкой. Имеется полка в количестве 1 шт. В боках имеются отверстия под полкодержатели с возможностью установки полки на одной из четырех высот с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до полки 250 мм, максимальное – 345 мм.				
	Г – 600 _Н6	(Д.600 x Г.314 x В.626 мм)	11	(Д.751 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Газлифт подъемный 120 Н – 2шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
	Модуль навесной с горизонтально открывающейся створкой. Имеется полка в количестве 1 шт. В боках имеются отверстия под полкодержатели и крепление газлифтов. Высота до полки 256 мм.				



СМК ТО 001-2017

	Г – 1200 _Н6  (Д.1200 x Г.314 x В.626 мм)	19  (Д.1293 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 3 шт. Петля накладная без доводчика – 4 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Газлифт подъемный 150 Н – 3шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
Модуль навесной с горизонтально открывающейся створкой. Имеется перегородка посередине и две полки по 1 шт в каждой секции. В боках и перегородке имеются отверстия под полкодержатели и крепление газлифтов. Высота до полки 256 мм.			
	ШВВ – 500 _Н6 ШВВ – 600 _Н6  (Д.500 x Г.314 x В.626 мм) (Д.600 x Г.314 x В.626 мм)	8  9  (Д.751 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 2 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Заглушка D35мм белая для петли – 2шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в него встраиваемой вытяжки имеющую установочную высоту 135 мм. Высота ниши под хранение 458 мм. Створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только два отверстия, остальные закрываются специальной заглушкой белого цвета. Выреза под воздуховод вытяжки модуль не имеет.			

	<p>ШСВ – 600 _Н6 (Д.600 x Г.314 x В.626 мм)</p>		<p>7</p>	<p>(Д.751 x Г.308 x В.122)</p>	<p>Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 2 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i> Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Сушка с рамой</i></p>
<p>Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в него рамной сушки для посуды. Для хорошего просушивания посуды в модуле отсутствует нижняя вязка, вместо нее крепиться рама сушки. Диаметр используемых тарелок до 250 мм. Высота для хранения посуды наверху 150 – 160 мм.</p>					
	<p>ШУ90 – 600 _Н6 (Д.600 x Г.600 x В.626 мм)</p>		<p>18</p>	<p>(Д.751 x Г.308 x В.154)</p>	<p>Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая Стяжка эксцентриковая двойная Навес-краб (регулируемый) – 3 шт. Петля 175 град. без доводчика – 2 шт. Петля 70 град. без доводчика – 2 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i></p>
<p>Модуль навесной распашной с двумя фасадами (створки) объединенными в одну створку которая имеет две степени свободы по вертикали. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Высота для хранения между полками и крышками 288 мм.</p>					

 	ШП – 800 _Н6 ШП – 900 _Н6	(Д.800 x Г.350 x В.626 мм) (Д.900 x Г.350 x В.626 мм)	17 18	(Д.893 x Г.360 x В.122) (Д.993 x Г.360 x В.122)	<p>Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля равнолежащая 180град. с доводчиком – 2 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i></p>
<p>Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Имеется полка в количестве 1 шт. В боках и передней панели имеются отверстия под полкодержатели с возможностью установки полки на одной из четырех высот с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до полки 250 мм, максимальное – 345 мм.</p>					

- корпус\_Шкафы верхние \_Н8**

Эскиз модуля	Наименование	Габариты, мм	Вес, кг	Упаковка (габарит, мм)	Основная фурнитура
	Ш – 300 _Н8 Ш – 350 _Н8 Ш – 400 _Н8 Ш – 450 _Н8 Ш – 500 _Н8 Ш – 550 _Н8 Ш – 600 _Н8	(Д.300 x Г.314 x В.818 мм) (Д.350 x Г.314 x В.818 мм) (Д.400 x Г.314 x В.818 мм) (Д.450 x Г.314 x В.818 мм) (Д.500 x Г.314 x В.818 мм) (Д.550 x Г.314 x В.818 мм) (Д.600 x Г.314 x В.818 мм)	10 11 11 12 12 13 14	(Д.943 x Г.308 x В.122)	Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 2 шт. *Петля накладная с доводчиком – 3 шт. (Ш-500_Н8, Ш-550_Н8, Ш-600_Н8 ) <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>

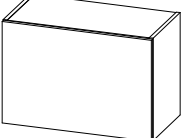
Модуль навесной распашной с одной створкой. Имеется полка в количестве 2 шт. В боках имеются отверстия под полкодержатели с возможностью установки полок на разных высотах (14 шт.) с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до полки 186 мм, максимальное – 600 мм.

	Ш – 700 _Н8 Ш – 800 _Н8 Ш – 900 _Н8	(Д.700 x Г.314 x В.818 мм) (Д.800 x Г.314 x В.818 мм) (Д.900 x Г.314 x В.818 мм)	15 17 18	(Д.943 x Г.308 x В.122)  (Д.993 x Г.308 x В.122)	Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 4 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
--	---	--	----------------	--	---

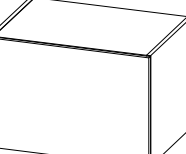
Модуль навесной распашной с двумя створками. Имеются полки в количестве 2 шт. В боках имеются отверстия под полкодержатели с возможностью установки полок на разных высотах (14 шт.) с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до полки 186 мм, максимальное – 600 мм.



СМК ТО 001-2017

 	Г – 500 _H8 Г – 600 _H8 Г – 700 _H8 Г – 800 _H8 Г – 900 _H8	(Д.500 x Г.314 x В.409 мм) (Д.600 x Г.314 x В.409 мм) (Д.700 x Г.314 x В.409 мм) (Д.800 x Г.314 x В.409 мм) (Д.900 x Г.314 x В.409 мм)	6 7 8 9 10	(Д.593 x Г.308 x В.122) (Д.693 x Г.308 x В.122) (Д.793 x Г.308 x В.122) (Д.893 x Г.308 x В.122) (Д.993 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. Газлифт подъемный 60 Н – 2шт. * Газлифт подъемный 120 Н – 2шт. (Г-900_H8) Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
--	---	--	------------------------	---	---

Модуль навесной с горизонтально открывающейся створкой. В боках имеются отверстия под крепление газлифтов. Высота ниши 375 мм.

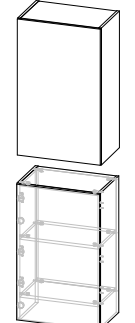
 	ГП – 400 _H8 ГП – 450 _H8 ГП – 500 _H8 ГП – 550 _H8 ГП – 600 _H8 ГП – 700 _H8 ГП – 800 _H8 ГП – 900 _H8	(Д.400 x Г.570 x В.409 мм) (Д.450 x Г.570 x В.409 мм) (Д.500 x Г.570 x В.409 мм) (Д.550 x Г.570 x В.409 мм) (Д.600 x Г.570 x В.409 мм) (Д.700 x Г.570 x В.409 мм) (Д.800 x Г.570 x В.409 мм) (Д.900 x Г.570 x В.409 мм)	10 11 12 13 14 15 16 17	(Д.534 x Г.564 x В.122) (Д.543 x Г.564 x В.122) (Д.593 x Г.564 x В.122) (Д.643 x Г.564 x В.122) (Д.693 x Г.564 x В.122) (Д.793 x Г.564 x В.122) (Д.893 x Г.564 x В.122) (Д.994 x Г.564 x В.122)	Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. Газлифт подъемный 60 Н – 2шт. * Газлифт подъемный 120 Н – 2шт. (ГП-900_H8) Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
---	--	--	--	--	--

Модуль навесной с горизонтально открывающейся створкой. В боках имеются отверстия под крепление газлифтов. Высота ниши 375 мм. Глубина корпуса соответствует глубине корпуса пенала.

	ШГ – 500 _H8 ШГ – 600 _H8 ШГ – 700 _H8 ШГ – 800 _H8 ШГ – 900 _H8	(Д.500 x Г.314 x В.818 мм) (Д.600 x Г.314 x В.818 мм) (Д.700 x Г.314 x В.818 мм) (Д.800 x Г.314 x В.818 мм) (Д.900 x Г.314 x В.818 мм)	11 12 13 14 15	(Д.943 x Г.308 x В.122)  (Д.993 x Г.308 x В.122)	Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. Петля полунакладная без доводчика – 2 шт. Газлифт подъемный 60 Н – 4шт. * Газлифт подъемный 120 Н – 4шт. (ШГ-900 _H8) <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
---	--	--	----------------------------	--	--

Модуль навесной с горизонтально открывающимися двумя створками. В боках имеются отверстия под крепление газлифтов.

Высота двух ниш по 384 мм.

	ШВВ – 500 _H6 ШВВ – 600 _H6	(Д.500 x Г.314 x В.818 мм) (Д.600 x Г.314 x В.818 мм)	8 9	(Д.751 x Г.308 x В.122)	Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 3 шт. Заглушка D35мм белая для петли – 2шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
--	--------------------------------	--	--------	-------------------------	--

Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в него встраиваемой вытяжки имеющую установочную высоту 135 мм. Створка имеет пять отверстий (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, остальные закрываются специальной заглушкой белого цвета. Ниша по высоте разделена вязкой/полкой. Высота ниши до полки 330 мм, от полки до верхнего края ниши 304 мм. Выреза под воздуховод вытяжки модуль не имеет.

	ШСВ – 600 _H8  (Д.600 x Г.314 x В.818 мм)	10  (Д.943 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 3 шт. Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i> Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Сушка с рамой</i>
---	---	-----------------------------------	---

Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в него рамной сушки для посуды. Для хорошего просушивания посуды в модуле отсутствует нижняя вязка, вместо нее крепиться рама сушки. Диаметр используемых тарелок до 250 мм. Высота для хранения посуды наверху 150 – 160 мм. Сверху модуль имеет 1 полку. Расстояние от полки до верхней крышки 160 мм. Створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, одно закрывается специальной заглушкой белого цвета.

	ШСВ – 700 _H8 ШСВ – 800 _H8 ШСВ – 900 _H8  (Д.700 x Г.314 x В.818 мм) (Д.800 x Г.314 x В.818 мм) (Д.900 x Г.314 x В.818 мм)	11 12 12  (Д.943 x Г.308 x В.122) (Д.993 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 4 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i> Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Сушка с рамой</i>
--	---	--	---

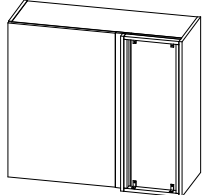
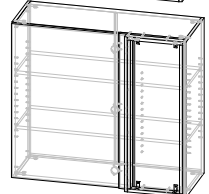
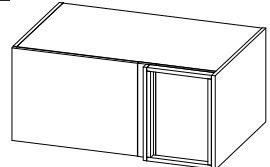
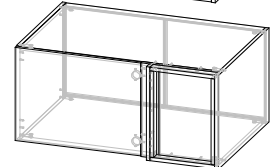
Модуль навесной распашной с двумя створками. Модуль предназначен для установки в него рамной сушки для посуды. Для хорошего просушивания посуды в модуле отсутствует нижняя вязка, вместо нее крепиться рама сушки. Диаметр используемых тарелок до 250 мм. Высота для хранения посуды наверху 150 – 160 мм. Сверху модуль имеет 1 полку. Расстояние от полки до верхней крышки 160 мм.

 	ШСГ – 600 _Н8 ШСГ – 700 _Н8 ШСГ – 800 _Н8 ШСГ – 900 _Н8	(Д.600 x Г.314 x В.818 мм) (Д.700 x Г.314 x В.818 мм) (Д.800 x Г.314 x В.818 мм) (Д.900 x Г.314 x В.818 мм)	10 10 11 11	(Д.943 x Г.308 x В.122)  (Д.993 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i> Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Сушка с рамой</i> <i>Подъемный механизм для складных фасадов</i>
------	--	--	----------------------	--	--

Модуль навесной с одновременно открывающимися створками с помощью специального подъемного механизма для складных фасадов. Модуль предназначен для установки в него рамной сушки для посуды. Для хорошего просушивания посуды в модуле отсутствует нижняя вязка, вместо нее крепиться рама сушки. Диаметр используемых тарелок до 250 мм. Высота для хранения посуды наверху 100 – 130 мм. Сверху модуль имеет 1 полку глубиной 202 мм. Расстояние от полки до верхней крышки 230 мм.

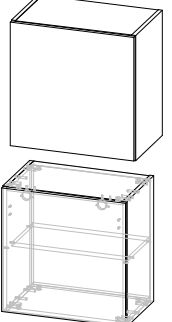
 	ШУ90 – 600 _Н8	(Д.600 x Г.600 x В.818 мм)	23	(Д.943 x Г.308 x В.154)	Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая Стяжка эксцентриковая двойная Навес-краб (регулируемый) – 3 шт. Петля 175 град. без доводчика – 3 шт. Петля 70 град. без доводчика – 3 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
------	----------------	----------------------------	----	-------------------------	---

Модуль навесной распашной с двумя фасадами (створки) объединенными в одну створку которая имеет две степени свободы по вертикали. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Модуль разделен по высоте двумя сборными полками/вязками. Высота для хранения между полками и крышками 250 мм.

 	ШП – 800 _Н8 ШП – 900 _Н8	(Д.800 x Г.350 x В.818 мм) (Д.900 x Г.350 x В.818 мм)	22 23	(Д.943 x Г.360 x В.122) (Д.993 x Г.360 x В.122)	<p>Стяжка эксцентриковая          Навес-краб (регулируемый) – 2 шт.          Петля равнолежащая 180град. с доводчиком – 2 шт. (ШП – 800 _Н8)          Петля равнолежащая 180град. с доводчиком – 3 шт. (ШП – 900 _Н8)          Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт.  <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i></p>
<p>Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Имеются полки в количестве 2 шт. В боках и передней панели имеются отверстия под полкодержатели с возможностью установки полок на одной из четырнадцати высот с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до полки 186 мм, максимальное – 600 мм.</p>					
 	ШГП – 900 _Н8	(Д.900 x Г.350 x В.409 мм)	19	(Д.993 x Г.564 x В.122)	<p>Стяжка эксцентриковая          Навес-краб (регулируемый) – 2 шт.          Петля равнолежащая 180град. с доводчиком – 2 шт.          Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт.  <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i></p>
<p>Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Высота ниши 375 мм. Глубина корпуса соответствует глубине корпуса пенала.</p>					

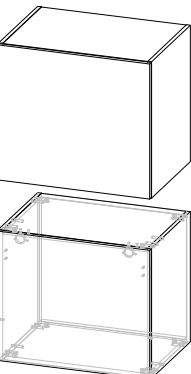
- корпус\_Шкафы верхние \_H10**

Эскиз модуля	Наименование	Габариты, мм	Вес, кг	Упаковка (габарит, мм)	Основная фурнитура
	Ш – 300_H10 Ш – 350_H10 Ш – 400_H10 Ш – 450_H10 Ш – 500_H10 Ш – 550_H10 Ш – 600_H10	(Д.300 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.350 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.400 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.450 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.500 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.550 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.600 x Г.314 x В.1010 мм)	11 12 13 13 14 15 15	(Д.1135 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 3 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
Модуль навесной распашной с одной створкой. Имеется полка в количестве 2 шт. В боках имеются отверстия под полкодержатели с возможностью установки полок на разных высотах (16 шт.) с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до полки 250 мм, максимальное – 730 мм.					
	Ш – 700_H10 Ш – 800_H10 Ш – 900_H10	(Д.700 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.800 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.900 x Г.314 x В.1010 мм)	17 18 19	(Д.943 x Г.308 x В.122)	Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 6 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
Модуль навесной распашной с двумя створками. Имеются полки в количестве 2 шт. В боках имеются отверстия под полкодержатели с возможностью установки полок на разных высотах (16 шт.) с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до полки 250 мм, максимальное – 730 мм.					

	Г – 500_H10 Г – 600_H10 Г – 700_H10 Г – 800_H10 Г – 900_H10	(Д.500 x Г.314 x В.505 мм) (Д.600 x Г.314 x В.505 мм) (Д.700 x Г.314 x В.505 мм) (Д.800 x Г.314 x В.505 мм) (Д.900 x Г.314 x В.505 мм)	8 10 11 12 13	(Д.630 x Г.308 x В.122) (Д.693 x Г.308 x В.122) (Д.793 x Г.308 x В.122) (Д.893 x Г.308 x В.122) (Д.993 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. Газлифт подъемный 120 Н – 2шт. * Газлифт подъемный 150 Н – 2шт. (Г-900_H10) Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
---	---	--	---------------------------	---	---

Модуль навесной с горизонтально открывающейся створкой. В боках имеются отверстия под крепление газлифтов и полки.

Имеется полка в количестве 1 шт. Глубина полки 230 мм. Высота ниши до полки 240 мм, от полки до верхнего края ниши 215 мм.

	ГП – 400_H10 ГП – 450_H10 ГП – 500_H10 ГП – 550_H10 ГП – 600_H10 ГП – 700_H10 ГП – 800_H10 ГП – 900_H10	(Д.400 x Г.570 x В.505 мм) (Д.450 x Г.570 x В.505 мм) (Д.500 x Г.570 x В.505 мм) (Д.550 x Г.570 x В.505 мм) (Д.600 x Г.570 x В.505 мм) (Д.700 x Г.570 x В.505 мм) (Д.800 x Г.570 x В.505 мм) (Д.900 x Г.570 x В.505 мм)	12 12 13 14 14 16 17 19	(Д.630 x Г.564 x В.122)  (Д.643 x Г.564 x В.122) (Д.693 x Г.564 x В.122) (Д.793 x Г.564 x В.122) (Д.893 x Г.564 x В.122) (Д.993 x Г.564 x В.122)	Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. Газлифт подъемный 60 Н – 2шт. (ГП - 400..450_H10) Газлифт подъемный 120 Н – 2шт. (ГП-500..800_H10) Газлифт подъемный 150 Н – 2шт. (ГП-900_H10) Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
--	--	--	--	--	---

Модуль навесной с горизонтально открывающейся створкой. В боках имеются отверстия под крепление газлифтов. Высота ниши 471 мм. Глубина корпуса соответствует глубине корпуса пенала.



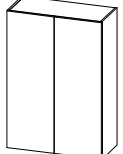
СМК ТО 001-2017

	ШГ – 500_H10 ШГ – 600_H10 ШГ – 700_H10 ШГ – 800_H10 ШГ – 900_H10	(Д.500 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.600 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.700 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.800 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.900 x Г.314 x В.1010 мм)	15 17 18 20 22	(Д.1135 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. Петля полунакладная без доводчика – 2 шт. Газлифт подъемный 120 Н – 4шт. * Газлифт подъемный 150 Н – 4шт. (ШГ-900_H10) Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i>
--	--	---	----------------------------	--------------------------	---

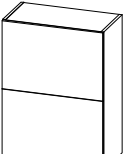
Модуль навесной с горизонтально открывающимися двумя створками. В боках имеются отверстия под крепление газлифтов.  
Высота двух ниш по 480 мм. Каждая ниша разделена полкой. Глубина полки 230 мм. Высота ниши до полки 240 мм, от полки до верхнего края ниши 220 мм.

	ШСВ – 600_H8	(Д.600 x Г.314 x В.1010 мм)	12	(Д.1135 x Г.308 x В.122)	Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 3 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i> Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Сушка с рамой</i>
--	--------------	-----------------------------	----	--------------------------	---

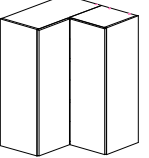
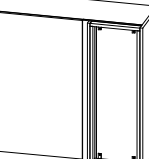
Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в него рамной сушки для посуды. Для хорошего просушивания посуды в модуле отсутствует нижняя вязка, вместо нее крепиться рама сушки. Диаметр используемых тарелок до 250 мм. Высота для хранения посуды наверху до 230 мм. Сверху модуль имеет 1 полку. Расстояние от полки до верхней крышки 290 мм.

 	<p>ШСВ – 700 _H10 ШСВ – 800 _H10 ШСВ – 900 _H10</p>	<p>(Д.700 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.800 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.900 x Г.314 x В.1010 мм)</p>	<p>12 13 14</p>	<p>(Д.1135 x Г.308 x В.122)</p>	<p>Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная с доводчиком – 6 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i> Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Сушка с рамой</i></p>
--	---	--	-------------------------	---------------------------------	---

Модуль навесной распашной с двумя створками. Модуль предназначен для установки в него рамной сушки для посуды. Для хорошего просушивания посуды в модуле отсутствует нижняя вязка, вместо нее крепиться рама сушки. Диаметр используемых тарелок до 250 мм. Высота для хранения посуды наверху до 230 мм. Сверху модуль имеет 1 полку. Расстояние от полки до верхней крышки 290 мм.

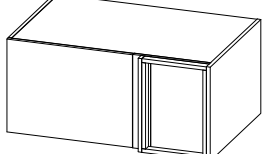
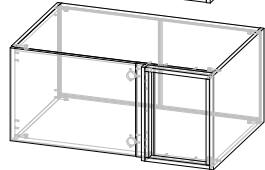
 	<p>ШСГ – 600 _H10 ШСГ – 700 _H10 ШСГ – 800 _H10 ШСГ – 900 _H10</p>	<p>(Д.600 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.700 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.800 x Г.314 x В.1010 мм) (Д.900 x Г.314 x В.1010 мм)</p>	<p>11 12 13 14</p>	<p>(Д.1135 x Г.308 x В.122)</p>	<p>Стяжка эксцентриковая + Шкант Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i> Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Сушка с рамой</i> <i>Подъемный механизм для складных фасадов</i></p>
---	--	--	--------------------------------	---------------------------------	---

Модуль навесной с одновременно открывающимися створками с помощью специального подъемного механизма для складных фасадов. Модуль предназначен для установки в него рамной сушки для посуды. Для хорошего просушивания посуды в модуле отсутствует нижняя вязка, вместо нее крепиться рама сушки. Диаметр используемых тарелок до 250 мм. Высота для хранения посуды наверху до 200 мм. Сверху модуль имеет 1 полку глубиной 255 мм. Расстояние от полки до верхней крышки 290 мм.

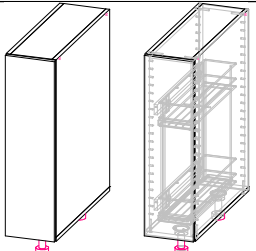
 	<p>ШУ90 – 600 _H10</p>	<p>(Д.600 x Г.600 x В.1010 мм)</p>	<p>26</p>	<p>(Д.1118 x Г.308 x В.138)</p>	<p>Стяжка эксцентриковая Стяжка эксцентриковая двойная Навес-краб (регулируемый) – 3 шт. Петля 175 град. без доводчика – 3 шт. Петля 70 град. без доводчика – 3 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i></p>
<p>Модуль навесной распашной с двумя фасадами (створки) объединенными в одну створку которая имеет две степени свободы по вертикали. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Модуль разделен по высоте двумя сборными полками/вязками. Высота для хранения между полками и крышками 304 мм. Между двумя полками/вязками 336 мм.</p>					
 	<p>ШП – 800 _H10 ШП – 900 _H10</p>	<p>(Д.800 x Г.350 x В.1010 мм) (Д.900 x Г.350 x В.1010 мм)</p>	<p>24 25</p>	<p>(Д.1135 x Г.360 x В.122)</p>	<p>Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля равнолежащая 180град. с доводчиком – 3 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i></p>
<p>Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Имеются полки в количестве 2 шт. В боках и передней панели имеются отверстия под полкодержатели с возможностью установки полок на одной из шестнадцати высот с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до полки 250 мм, максимальное – 730 мм.</p>					

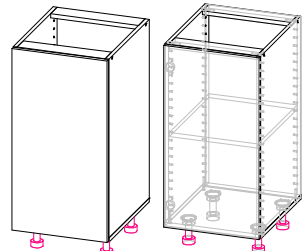


СМК ТО 001-2017

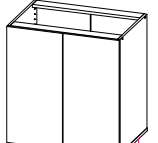
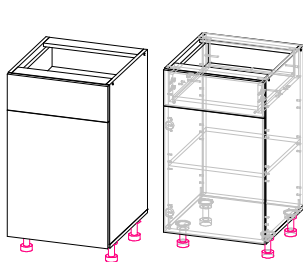
 	ШГП – 900 _H10	(Д.900 x Г.350 x В.505 мм)	21	(Д.993 x Г.564 x В.122)	<p>Стяжка эксцентриковая Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля равнолежащая 180град. с доводчиком – 2 шт. Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i></p>
<p>Модуль навесной распашной с одной створкой. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Высота ниши 471 мм. Глубина корпуса соответствует глубине корпуса пенала.</p>					

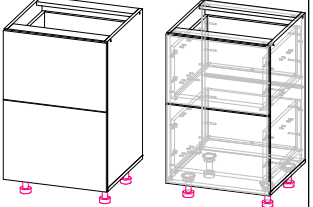
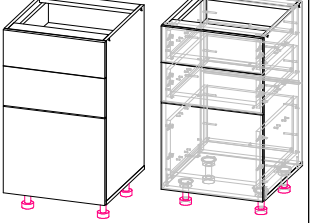
- корпус\_Столы**

Эскиз модуля	Наименование	Габариты, мм	Вес, кг	Упаковка (габарит, мм)	Основная фурнитура
	Б – 150 Б – 200	(Д.150 x Г.510 x В.820 мм) (Д.200 x Г.510 x В.820 мм)	9 12	(Д.716 x Г.500 x В.58) (Д.540 x Г.492 x В.122)  (Д.716 x Г.500 x В.58) (Д.540 x Г.492 x В.172)	Стяжка-евро 6,3x50 мм Ножка кухонная 100 мм Сетчатое карго 150 мм (Б-150) Сетчатое карго 200 мм (Б-200) <i>Фурнитура внутри упаковки с Карго</i>
					Напольный модуль предназначенный для установки в него сетчатого карго (бутылочницы). Боковины имеют универсальную сверловку отверстий диаметром 5 мм с шагом 32 мм. Рабочая глубина модуля 458 мм.

	C – 300 C – 350 C – 400 C – 450 C – 500 C – 550 C – 600 C-550 H730	(Д.300 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.350 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.400 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.450 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.500 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.550 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.600 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.550 x Г.570 x В. 725 мм)	12 12 13 14 14 15 15	(Д.829 x Г.468 x В.122) (Д.829 x Г.468 x В.122)	Стяжка-евро 6,3x50 мм Ножка кухонная 100 мм Петля накладная с доводчиком – 2 шт. *Петля накладная с доводчиком – 3 шт. (С-600) Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
					Модуль напольный распашной с одной створкой. Модуль имеет одну полку. На боках выполнено 15 рядов отверстий под установку полки. Минимально возможная высота размещения полки от верхней части нижней крышки 125 мм, максимальная высота – 575 мм.

В модуле С-600 створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, остальные закрываются специальной заглушкой белого цвета.

 	С – 700 С – 800 С – 900	(Д.700 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.800 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.900 x Г.477 x В. 820 мм)	17 18 20	(Д.829 x Г.468 x В.122) (Д.925 x Г.468 x В.122) (Д.1025 x Г.468 x В.122)	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм          Ножка кухонная 100 мм          Петля накладная с доводчиком – 4 шт.  <i>Фурнитура внутри упаковки</i></p>					
<p>Модуль напольный распашной с двумя створками. Модуль имеет одну полку. На боках выполнено 15 рядов отверстий под установку полки. Минимально возможная высота размещения полки от верхней части нижней крышки 125 мм, максимальная высота – 575 мм.</p>										
	С1ЯК – 400 С1ЯК – 450 С1ЯК – 500 С1ЯК – 550 С1ЯК – 600	(Д.400 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.450 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.500 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.550 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.600 x Г.477 x В. 820 мм)	19 20 21 22 23	(Д.714 x Г.468 x В.90)  (Д.714 x Г.468 x В.106)	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм          Стяжка эксцентриковая          Ножка кухонная 100 мм          Петля накладная с доводчиком – 2 шт.          Направляющие скрытого монтажа с доводчиком 450 мм – 1 кмп.  <i>Фурнитура отдельно (Ящик из ЛДСП)</i></p>					
<p>Модуль напольный с одной распашной створкой и одним выдвижным ящиком. Модуль имеет одну полку. На боках выполнено 3 ряда отверстий под установку полки. Минимальное расстояние до полки 250 мм, максимальное – 315 мм. Выдвижной ящик имеет дно из ЛДСП 16мм.</p>										
<p>- Внутренние размеры ящика:          С1ЯК-400_Д.376 x Г.434 x В.96 мм;          С1ЯК-450_Д.426 x Г.434 x В.96 мм;          С1ЯК-500_Д.476 x Г.434 x В.96 мм;          С1ЯК-550_Д.526 x Г.434 x В.96 мм;          С1ЯК-600_Д.576 x Г.434 x В.96 мм.</p>										

	<b>C2ЯК – 500</b> <b>C2ЯК – 600</b> <b>C2ЯК – 700</b> <b>C2ЯК – 800</b> <b>C2ЯК – 900</b>	(Д.500 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.600 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.700 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.800 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.900 x Г.477 x В. 820 мм)	26 29 31 34 36	(Д.714 x Г.468 x В.138) (Д.714 x Г.468 x В.154) (Д.810 x Г.468 x В.154) (Д.910 x Г.468 x В.138)	Стяжка-евро 6,3x50 мм Стяжка эксцентриковая Ножка кухонная 100 мм Направляющие скрытого монтажа с доводчиком 450 мм – 2 кмп. <i>Фурнитура отдельно (Ящик из ЛДСП)</i>
<p>Модуль напольный с двумя выдвижными ящиками. Выдвижные ящики имеют дно из ЛДСП 16мм.</p>					
<p>- Внутренние размеры ящика:</p> <p>C2ЯК-500 Д.476 x Г.434 x В.224 мм;  C2ЯК-600 Д.576 x Г.434 x В.224 мм;  C2ЯК-700 Д.676 x Г.434 x В.224 мм;  C2ЯК-800 Д.776 x Г.434 x В.224 мм;  C2ЯК-900 Д.876 x Г.434 x В.224 мм.</p>					
	<b>С3ЯК – 400</b> <b>С3ЯК – 450</b> <b>С3ЯК – 500</b> <b>С3ЯК – 550</b> <b>С3ЯК – 600</b>	(Д.400 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.450 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.500 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.550 x Г.477 x В. 820 мм) (Д.600 x Г.477 x В. 820 мм)	26 27 28 30 31	(Д.714 x Г.468 x В.122) (Д.714 x Г.468 x В.138) (Д.714 x Г.468 x В.154)	Стяжка-евро 6,3x50 мм Стяжка эксцентриковая Ножка кухонная 100 мм Направляющие скрытого монтажа с доводчиком 450 мм – 3 кмп. <i>Фурнитура отдельно (Ящик из ЛДСП)</i>
<p>Модуль напольный с тремя выдвижными ящиками. Выдвижные ящики имеют дно из ЛДСП 16мм.</p>					
<p>- Внутренние размеры нижнего ящика:</p> <p>С3ЯК-500 Д.476 x Г.434 x В.224 мм;  С3ЯК-600 Д.576 x Г.434 x В.224 мм;  С3ЯК-700 Д.676 x Г.434 x В.224 мм;  С3ЯК-800 Д.776 x Г.434 x В.224 мм;</p>					

С3ЯК-900\_Д.876 x Г.434 x В.224 мм.

- Внутренние размеры верхних двух ящиков:

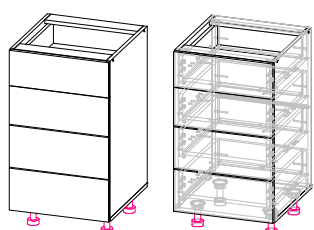
С3ЯК-500\_Д.476 x Г.434 x В.96 мм;

С3ЯК-600\_Д.576 x Г.434 x В.96 мм;

С3ЯК-700\_Д.676 x Г.434 x В.96 мм;

С3ЯК-800\_Д.776 x Г.434 x В.96 мм;

С3ЯК-900\_Д.876 x Г.434 x В.96 мм.



С4ЯК – 400  
С4ЯК – 450  
С4ЯК – 500

(Д.400 x Г.477 x В. 820 мм)  
(Д.450 x Г.477 x В. 820 мм)  
(Д.500 x Г.477 x В. 820 мм)

27  
29  
31

(Д.714 x Г.468 x В.122)  
(Д.714 x Г.468 x В.138)  
(Д.714 x Г.468 x В.170)

Стяжка-евро 6,3x50 мм  
Стяжка эксцентриковая  
Ножка кухонная 100 мм  
Направляющие скрытого монтажа с  
доводчиком 450 мм – 4 кмп.  
*Фурнитура отдельно (Ящик из ЛДСП)*

Модуль напольный с четырьмя выдвижными ящиками. Выдвижные ящики имеют дно из ЛДСП 16мм.

- Внутренние размеры верхних двух ящиков:

С4ЯК-500\_Д.476 x Г.434 x В.96 мм;

С4ЯК-600\_Д.576 x Г.434 x В.96 мм;

С4ЯК-700\_Д.676 x Г.434 x В.96 мм;

С4ЯК-800\_Д.776 x Г.434 x В.96 мм;

С4ЯК-900\_Д.876 x Г.434 x В.96 мм.

Стяжка-евро 6,3x50 мм



СМК ТО 001-2017

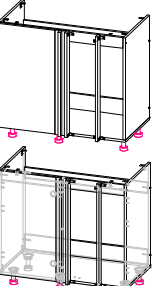
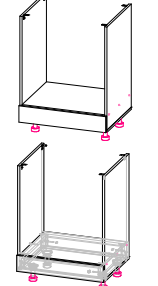
	M – 600	(Д.500 x Г.474 x В. 820 мм)	13	(Д.829 x Г.468 x В.122)	Ножка кухонная 100 мм Петля накладная с доводчиком – 3 шт. Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
--	---------	-----------------------------	----	-------------------------	---

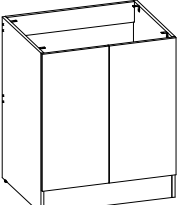
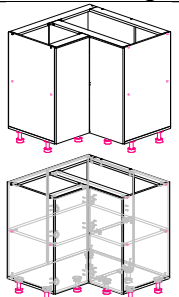
Модуль напольный распашной с одной створкой. Модуль предназначен для использования с мойкой встроенной в столешницу. Так же в комплекте фурнитуры имеется «крепление для накладной мойки» для установки накладной мойки. Створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, оставшееся закрывается специальной заглушкой белого цвета. Сзади внизу модуль имеет специальную планку из ЛДСП препятствующую падению предметов назад. Высота планки 106 мм.

	M – 700 M – 800	(Д.700 x Г.474 x В. 820 мм) (Д.800 x Г.474 x В. 820 мм)	14 14	(Д.829 x Г.468 x В.122)	Стяжка-евро 6,3x50 мм Ножка кухонная 100 мм Петля накладная с доводчиком – 4 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
--	--------------------	--	----------	-------------------------	--

Модуль напольный распашной с двумя створками. Модуль предназначен для использования с мойкой встроенной в столешницу. Так же в комплекте фурнитуры имеется «крепление для накладной мойки» для установки накладной мойки. Сзади внизу модуль имеет специальную планку из ЛДСП препятствующую падению предметов назад. Высота планки 106 мм.

--	--	--	--	--	--

	<p>МП – 1000</p>	<p>(Д.882 x Г.474 x В. 820 мм) *Длина модуля со столешницей – 1000 мм</p>	<p>14</p>	<p>(Д.829 x Г.468 x В.122)</p>	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм Ножка кухонная 100 мм Петля равнолежащая с доводчиком – 4 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i></p>
<p>Модуль напольный распашной с одной створкой. Модуль предназначен для использования с мойкой встроенной в столешницу. Данный модуль для установки в угол кухни для продолжения кухни под углом в 90 градусов. Ширина створки 397 мм. Сзади внизу модуль имеет специальную планку из ЛДСП препятствующую падению предметов назад. Высота планки 106 мм. Модуль рассчитан на использование со столешницей длиной 1000 мм, поэтому отступ от угла стены до боковины МП-1000 номинально составляет 118 мм для выведения коммуникаций.</p>					
	<p>СД – 600</p>	<p>(Д.600 x Г.474 x В. 820 мм) место под духовой шкаф (Д.566 x Г.458 x В.603 мм)</p>	<p>17</p>	<p>(Д.829 x Г.468 x В.122)</p>	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм Ножка кухонная 100 мм Направляющие шариковые (35мм) 450 мм – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i></p>
<p>Модуль напольный с одним выдвижным ящиком. Внутренние размеры ящика - Д.509 x Г.418 x В.64 мм. Предназначен для установки в него встраиваемого духового шкафа. В составе корпуса имеется комплект термоизоляционных планок. В комплект входит специальная вентиляционная решетка, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного духового шкафа.</p>					

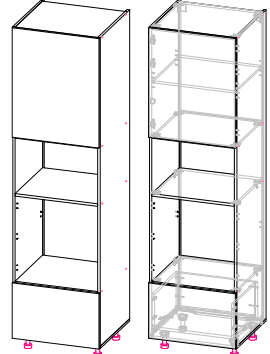
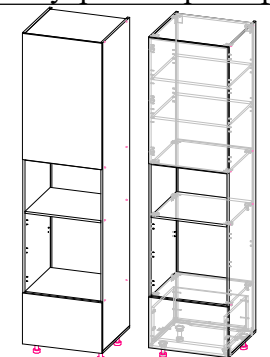
	<p>СМ-700</p>	<p>(Д.700 x Г.570 x В.850 мм)</p>	<p>14</p>	<p>(Д.1010 x Г.564 x В.60)</p>	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм подпятник регулируемый М-6 Петля накладная с доводчиком – 4 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i></p>
<p>Модуль напольный распашной с двумя створками. Модуль предназначен для размещения в нём стиральной машины. Полезный габарит модуля Д. 668 x В.850 x Г.522мм.</p>					
	<p>СУ90-900</p>	<p>(Д.900 x Г.900 x В. 820 мм)</p>	<p>26</p>	<p>(Д.932 x Г.468 x В.122)</p>	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм Стяжка эксцентриковая Стяжка эксцентриковая двойная Ножка кухонная 100 мм Петля 175 град. без доводчика – 3 шт. Петля 70 град. без доводчика – 3 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки корпуса</i></p>
<p>Модуль напольный распашной с двумя фасадами (створки) объединенными в одну створку которая имеет две степени свободы по вертикали. Модуль предназначен для установки в угол кухни. Модуль разделен по высоте одной сборной полкой/вязкой. Высота для хранения между полками 336 мм.</p>					

- корпус\_Пеналы**

Эскиз модуля	Наименование	Габариты, мм	Вес, кг	Упаковка (габарит, мм)	Основная фурнитура
	ПДМ-600_N6	(Д.600 x Г.570 x В.2041 мм) <i>место под духовой шкаф (Д.566 x Г.554 x В.584 мм)</i> <i>место под микроволновку (Д.566 x Г.554 x В.380 мм)</i>	55	(Д.1935 x Г.564 x В.42) (Д.725 x Г.564 x В.154)	Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Стяжка эксцентриковая Петля накладная с доводчиком – 2 шт. Направляющие скрытого монтажа с доводчиком 450 мм – 1 кмп. Ножка кухонная 100 мм <i>Фурнитура внутри упаковки №2 корпуса</i>

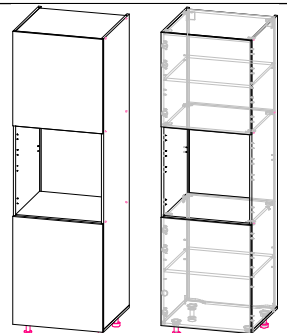
Модуль напольный с выдвижным ящиком внизу, с двумя нишами под встраиваемую технику (духовой шкаф и микроволновка) и одной распашной створкой. Модуль за створкой имеет одну полку, которая может быть установлена на один из четырех уровней по высоте (шаг установки 32 мм). Минимальное расстояние до полки 228 мм, максимальное – 325 мм. В боках на месте установки духового шкафа имеются дополнительные отверстия для установки распашной створки и полки, которые можно приобрести отдельно (задняя стенка входит в комплект створки с полкой). В комплект входит специальная вентиляционная решетка и комплект термоизоляционных планок, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного духового шкафа. Сзади у модуля имеется специальный воздушный канал глубиной 32 мм для выведения горячего воздуха от встраиваемой техники. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.

- Внутренние размеры ящика – Д.528 x Г.434 x В.224 мм

	<b>ПДМ-600_H8</b>	<i>(Д.600 x Г.570 x В.2233 мм) место под духовой шкаф (Д.566 x Г.554 x В.584 мм) место под микроволновку (Д.566 x Г.554 x В.380 мм)</i>	58	<i>(Д.2127 x Г.564 x В.42) (Д.725 x Г.564 x В.154)</i>	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант        Стяжка эксцентриковая        Петля накладная с доводчиком – 3 шт.        Направляющие скрытого монтажа с        доводчиком 450 мм – 1 кмп.        Ножка кухонная 100 мм        Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт.  <i>Фурнитура внутри упаковки №2 корпуса</i></p>
<p>Модуль напольный с выдвижным ящиком внизу, с двумя нишами под встраиваемую технику (духовой шкаф и микроволновка) и одной распашной створкой. Модуль за створкой имеет одну полку, которая может быть установлена на один из четырех уровней по высоте (шаг установки 32 мм). Минимальное расстояние до полки 325 мм, максимальное – 437 мм. В боках на месте установки духового шкафа имеются дополнительные отверстия для установки распашной створки и полки, которые можно приобрести отдельно (задняя стенка входит в комплект створки с полкой). Створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, оставшееся закрывается специальной заглушкой белого цвета. В комплект входит специальная вентиляционная решетка и комплект термоизоляционных планок, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного духового шкафа. Сзади у модуля имеется специальный воздушный канал глубиной 32 мм для выведения горячего воздуха от встраиваемой техники. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.</p> <p>- Внутренние размеры ящика – Д.528 x Г.434 x В.224 мм</p>					
	<b>ПДМ-600_H10</b>	<i>(Д.600 x Г.570 x В.2425 мм) место под духовой шкаф (Д.566 x Г.554 x В.584 мм) место под микроволновку (Д.566 x Г.554 x В.380 мм)</i>	61	<i>(Д.2319 x Г.564 x В.42) (Д.725 x Г.564 x В.170)</i>	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант        Стяжка эксцентриковая        Петля накладная с доводчиком – 3 шт.        Направляющие скрытого монтажа с        доводчиком 450 мм – 1 кмп.        Ножка кухонная 100 мм  <i>Фурнитура внутри упаковки №2 корпуса</i></p>

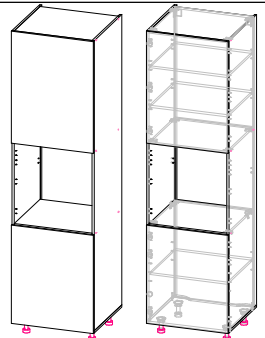
Модуль напольный с выдвижным ящиком внизу, с двумя нишами под встраиваемую технику (духовой шкаф и микроволновка) и одной распашной створкой. Модуль за створкой имеет две полки, которые могут быть установлены на один из четырех уровней по высоте (шаг установки 32 мм) для каждой полки. Минимальное расстояние до первой полки 395 мм, максимальное до второй – 680 мм. В боках на месте установки духового шкафа имеются дополнительные отверстия для установки распашной створки и полки, которые можно приобрести отдельно (задняя стенка входит в комплект створки с полкой). В комплект входит специальная вентиляционная решетка и комплект термоизоляционных планок, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного духового шкафа. Сзади у модуля имеется специальный воздушный канал глубиной 32 мм для выведения горячего воздуха от встраиваемой техники. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.

- Внутренние размеры ящика – Д.528 x Г.434 x В.224 мм

	ПДС-600_H6	(Д.600 x Г.570 x В.2041 мм) <i>место под духовой шкаф</i> (Д.566 x Г.554 x В.584 мм)	47	(Д.1935 x Г.564 x В.42) (Д.725 x Г.564 x В.122)	Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Петля накладная с доводчиком – 6 шт. Ножка кухонная 100 мм Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки №2 корпуса</i>
---	------------	--	----	--	---

Модуль напольный с распашными створками сверху и снизу, с нишей под встраиваемый духовой шкаф. Модуль за верхней створкой имеет одну полку, которая может быть установлена на один из двух уровней по высоте (шаг установки 32 мм) для каждой полки. Минимальное расстояние до первого уровня полки 288 мм, максимальное – 320 мм. За нижней створкой имеется так же одна полка, которая может быть установлена на один из трех уровней по высоте (шаг установки 64 мм) для каждой полки. Минимальное расстояние до первого уровня полки 280 мм, максимальное – 412 мм. Нижняя створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, оставшееся закрывается специальной заглушкой белого цвета. В боках на месте установки духового шкафа имеются дополнительные отверстия для установки распашной створки и полки, которые можно приобрести отдельно (задняя стенка входит в комплект створки с полкой). В комплект входит специальная вентиляционная решетка и комплект термоизоляционных планок, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного духового шкафа. Сзади у модуля имеется специальный воздушный канал глубиной 32 мм для выведения горячего воздуха от встраиваемой техники. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с

помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.



ПДС-600\_Н8

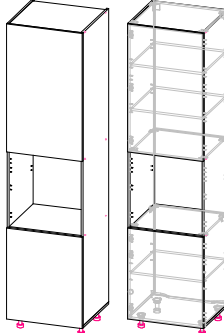
(Д.600 x Г.570 x В.2233 мм)  
*место под духовой шкаф*  
(Д.566 x Г.554 x В.584 мм)

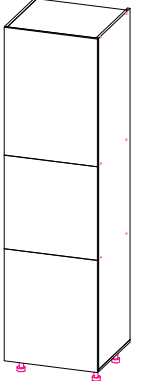
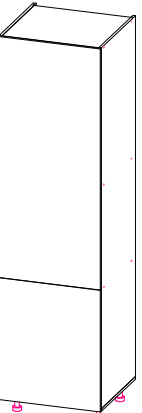
53

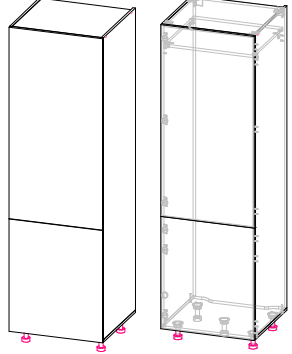
(Д.2127 x Г.564 x В.42)  
(Д.725 x Г.564 x В.122)

Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант  
Петля накладная с доводчиком – 6 шт.  
Ножка кухонная 100 мм  
Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт.  
*Фурнитура внутри упаковки №2 корпуса*

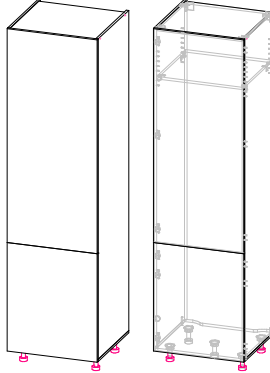
Модуль напольный с распашными створками сверху и снизу, с нишой под встраиваемый духовой шкаф. Модуль за верхней створкой имеет две полки, которые могут быть установлена на один из трех уровней по высоте (шаг установки 32 мм) для каждой полки. Минимальное расстояние до первого уровня первой полки 225 мм, максимальное до второй полки – 578 мм. За нижней створкой имеется одна полка, которая может быть установлена на один из трех уровней по высоте (шаг установки 64 мм) для каждой полки. Минимальное расстояние до первого уровня полки 280 мм, максимальное – 412 мм. Створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, оставшееся закрывается специальной заглушкой белого цвета. В боках на месте установки духового шкафа имеются дополнительные отверстия для установки распашной створки и полки, которые можно приобрести отдельно (задняя стенка входит в комплект створки с полкой). В комплект входит специальная вентиляционная решетка и комплект термоизоляционных планок, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного духового шкафа. Сзади у модуля имеется специальный воздушный канал глубиной 32 мм для выведения горячего воздуха от встраиваемой техники. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.

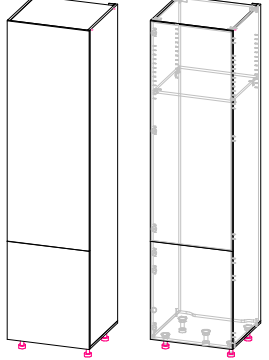
	<p>ПДС-600_H10</p>	<p>(Д.600 x Г.570 x В.2425 мм) <i>место под духовой шкаф</i> (Д.566 x Г.554 x В.584 мм)</p>	<p>56</p>	<p>(Д.2319 x Г.564 x В.42) (Д.725 x Г.564 x В.122)</p>	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Петля накладная с доводчиком – 6 шт. Ножка кухонная 100 мм Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки №2 корпуса</i></p>
<p>Модуль напольный с распашными створками сверху и снизу, с нишой под встраиваемый духовой шкаф. Модуль за верхней створкой имеет две полки, которые могут быть установлена на один из трех уровней по высоте (шаг установки 32 мм) для каждой полки. Минимальное расстояние до первого уровня первой полки 288 мм, максимальное до второй полки – 578 мм. За нижней створкой имеется одна полка, которая может быть установлена на один из трех уровней по высоте (шаг установки 64 мм) для каждой полки. Минимальное расстояние до первого уровня полки 280 мм, максимальное – 412 мм. Створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, оставшееся закрывается специальной заглушкой белого цвета. В боках на месте установки духового шкафа имеются дополнительные отверстия для установки распашной створки и полки, которые можно приобрести отдельно (задняя стенка входит в комплект створки с полкой). В комплект входит специальная вентиляционная решетка и комплект термоизоляционных планок, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного духового шкафа. Сзади у модуля имеется специальный воздушный канал глубиной 32 мм для выведения горячего воздуха от встраиваемой техники. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.</p>					

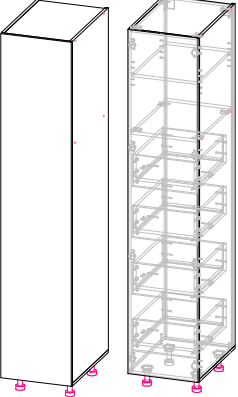
	П-600_3ств._H6 П-600_3ств._H8 П-600_3ств._H10	(Д.600 x Г.570 x В.2041 мм) (Д.600 x Г.570 x В.2233 мм) (Д.600 x Г.570 x В.2425 мм)	Данный модуль состоит из корпуса ПДС-600 и комплекта фасадов для пенала 3-х ств. В комплект фасадов входят сами фасады (3шт.) и полка с задней стенкой, которые устанавливаются в месте установки духового шкафа. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.
	П-600_2ств._H6 П-600_2ств._H8 П-600_2ств._H10	(Д.600 x Г.570 x В.2041 мм) (Д.600 x Г.570 x В.2233 мм) (Д.600 x Г.570 x В.2425 мм)	Данный модуль состоит из корпуса ПДС-600 и комплекта фасадов для пенала 2-х ств. В комплект фасадов входят сами фасады (2шт.) и полка с задней стенкой, которые устанавливаются в месте установки духового шкафа. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.

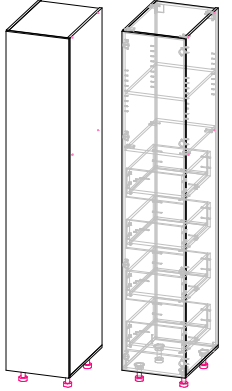
	ПХВ-600_H6	(Д.600 x Г.570 x В.2041 мм) <i>место под холодильник</i> (Д.566 x Г.554 x В.1716... 1780 мм)	37	(Д.1935 x Г.564 x В.122)	Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Петля накладная без доводчиком – 6 шт. Ножка кухонная 100 мм Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
--	------------	---	----	--------------------------	--

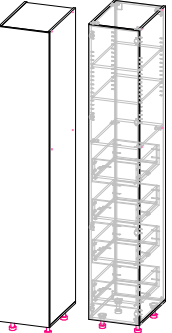
Модуль напольный с распашными створками сверху и снизу. Модуль предназначен для установки в пенал встраиваемого холодильника. В пенале имеется вязка которая может быть установлена на разные высоты под высоту встраиваемого холодильника. В комплекте фурнитуры имеются уголки с декоративными накладками фиксирующиеся шурупами. Они применяются тогда когда высота холодильника не соответствует проему получаемому при установке вязки в стандартных положениях. Применяемые высоты под встраиваемый холодильник от 1716 до 1780 мм с шагом 32 мм. Нижняя створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, оставшееся закрывается специальной заглушкой белого цвета. В комплект входит специальная вентиляционная решетка, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного холодильника. Сзади у модуля вверху и внизу имеются специальные вырезы образующие воздушный канал для создания вместе вентиляционной решеткой воздушного потока. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.

	ПХВ-600_H8	(Д.600 x Г.570 x В.2233 мм) <i>место под холодильник</i> (Д.566 x Г.554 x В.1716... 1940 мм)	41	(Д.2242 x Г.564 x В.122)	Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Петля накладная без доводчиком – 6 шт. Ножка кухонная 100 мм Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
<p>Модуль напольный с распашными створками сверху и снизу. Модуль предназначен для установки в пенал встраиваемого холодильника. В пенале имеется вязка которая может быть установлена на разные высоты под высоту встраиваемого холодильника. В комплекте фурнитуры имеются уголки с декоративными накладками фиксирующиеся шурупами. Они применяются тогда когда высота холодильника не соответствует проему получаемому при установке вязки в стандартных положениях. Применяемые высоты под встраиваемый холодильник от 1716 до 1940 мм с шагом 32 мм. Нижняя створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, оставшееся закрывается специальной заглушкой белого цвета. В комплект входит специальная вентиляционная решетка, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного холодильника. Сзади у модуля вверху и внизу имеются специальные вырезы образующие воздушный канал для создания вместе вентиляционной решеткой воздушного потока. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.</p>					

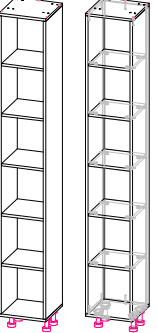
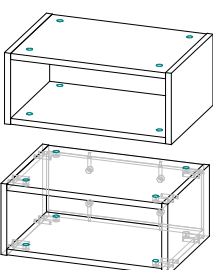
	ПХВ-600_Н10	(Д.600 x Г.570 x В.2425 мм) <i>место под холодильник</i> (Д.566 x Г.554 x В.1716... 2100 мм)	43	(Д.2434 x Г.564 x В.122)	Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Петля накладная без доводчиком – 6 шт. Ножка кухонная 100 мм Заглушка D35мм белая для петли – 1 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
<p>Модуль напольный с распашными створками сверху и снизу. Модуль предназначен для установки в пенал встраиваемого холодильника. В пенале имеется вязка которая может быть установлена на разные высоты под высоту встраиваемого холодильника. В комплекте фурнитуры имеются уголки с декоративными накладками фиксирующиеся шурупами. Они применяются тогда когда высота холодильника не соответствует проему получаемому при установке вязки в стандартных положениях. Применяемые высоты под встраиваемый холодильник от 1716 до 2100 мм с шагом 32 мм. Нижняя створка имеет четыре отверстия (для универсальности) под петлю, но используются только три отверстия, оставшееся закрывается специальной заглушкой белого цвета. В комплект входит специальная вентиляционная решетка, обеспечивающая поток воздуха для правильной работы встроенного холодильника. Сзади у модуля вверху и внизу имеются специальные вырезы образующие воздушный канал для создания вместе вентиляционной решеткой воздушного потока. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.</p>					

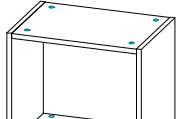
	<b>ПЯ-400_H6</b> (Д.400 x Г.570 x В.2041 мм)		57	(Д.1935 x Г.564 x В.42) (Д.564 x Г.410 x В.106) (Д.460 x Г.338 x В.170)	Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Стяжка эксцентриковая Направляющие скрытого монтажа с доводчиком 450 мм – 4 кмп. Петля 175град. доводчиком – 4 шт. Ножка кухонная 100 мм <i>Фурнитура отдельно (Ящик из ЛДСП)</i>
<p>Модуль напольный с одной распашной створкой. Угол открытия створки 175град. Внутри модуля имеется четыре выдвижных ящика и две полки/вязки. Ящики выдвигаются только при полном открывании створки широкий угол открытия которой обеспечивает петля на 175град. Ящики расположены друг над другом на расстоянии которое обеспечивает хранение высоких упаковок и стекло/пластиковой тары. Максимальная высота для хранения первых двух ящиков снизу – 270 мм, последующих двух – 240 мм. Полка может быть установлена на один из пяти уровней по высоте с шагом установки 32 мм. Минимальное расстояние до полки 250 мм, максимальное – 325 мм. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.</p> <p>- Внутренние размеры ящика – Д.328 x Г.434 x В.128 мм</p>					

	<p>ППЯ-400_H8</p>	<p>(Д.400 x Г.570 x В.2233 мм)</p>	<p>60</p>	<p>(Д.2127 x Г.564 x В.42) (Д.564 x Г.410 x В.106) (Д.460 x Г.338 x В.170)</p>	<p>Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Стяжка эксцентриковая Направляющие скрытого монтажа с доводчиком 450 мм – 4 кмп. Петля 175град. доводчиком – 4 шт. Ножка кухонная 100 мм <i>Фурнитура отдельно (Ящик из ЛДСП)</i></p>
<p>Модуль напольный с одной распашной створкой. Угол открытия створки 175град. Внутри модуля имеется четыре выдвижных ящика и две полки/вязки. Ящики выдвигаются только при полном открывании створки широкий угол открытия которой обеспечивает петля на 175град. Ящики расположены друг над другом на расстоянии которое обеспечивает хранение высоких упаковок и стекло/пластиковой тары. Максимальная высота для хранения первых трех ящиков снизу – 270 мм, последнего – 250 мм. Полка может быть установлена на один из девяти уровней по высоте с шагом установки 32 мм. Минимальное расстояние до полки 218 мм, максимальное – 474 мм. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.</p> <p>- Внутренние размеры ящика – Д.328 x Г.434 x В.128 мм</p>					

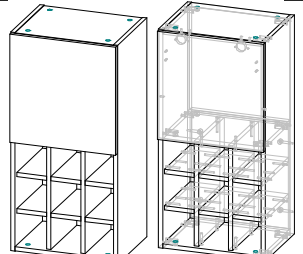
	ППЯ-400_Н10 (Д.400 x Г.570 x В.2425 мм)		65	(Д.2319 x Г.564 x В.42) (Д.564 x Г.410 x В.122) (Д.460 x Г.338 x В.170)	Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Стяжка эксцентриковая Направляющие скрытого монтажа с доводчиком 450 мм – 4 кмп. Петля 175град. доводчиком – 4 шт. Ножка кухонная 100 мм <i>Фурнитура отдельно (Ящик из ЛДСП)</i>
<p>Модуль напольный с одной распашной створкой. Угол открытия створки 175град. Внутри модуля имеется четыре выдвижных ящика и три полки/вязки. Ящики выдвигаются только при полном открывании створки широкий угол открытия которой обеспечивает петля на 175град. Ящики расположены друг над другом на расстоянии которое обеспечивает хранение высоких упаковок и стекло/пластиковой тары. Максимальная высота для хранения первых трех ящиков снизу – 270 мм, последнего – 250 мм. Полки могут быть установлены на разные высоты, всего пятнадцать уровней по высоте с шагом установки 32 мм. Минимальное расстояние до первого уровня первой полки 250 мм, максимальное до второй полки – 698 мм. Модуль обязательно должен быть закреплен к стене с помощью специальных крепежей входящих в комплект фурнитуры.</p> <p>- Внутренние размеры ящика – Д.328 x Г.434 x В.128 мм</p>					

• корпус\_Декоративные элементы

Эскиз модуля	Наименование	Габариты, мм	Вес, кг	Упаковка (габарит, мм)	Основная фурнитура
	СЖ – 300_H6 СЖ – 300_H8 СЖ – 300_H10	(Д.300 x Г.298 x В.2041 мм) (Д.300 x Г.298 x В.2233 мм) (Д.300 x Г.298 x В.2425 мм)	26 29 32	(Д.2034 x Г.308 x В.122) (Д.2226 x Г.308 x В.122) (Д.2418 x Г.308 x В.122)	Стяжка-евро 6,3x50 мм + Шкант Стяжка эксцентриковая Ножка кухонная 100 мм <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
Модуль напольный с открытыми полками. Как самостоятельный он использоваться не может из-за своей неустойчивости.					
Модуль высотой _H6 имеет пять открытых полок с расстоянием между ними 304 мм.					
Модуль высотой _H8 имеет пять открытых полок с расстоянием между ними 337 мм.					
Модуль высотой _H10 имеет шесть открытых полок с расстоянием между ними 314 мм.					
	ПНД – 300_H192 ПНД – 350_H192 ПНД – 400_H192 ПНД – 450_H192 ПНД – 500_H192 ПНД – 550_H192 ПНД – 600_H192	(Д.300 x Г.192 x В.309 мм) (Д.350 x Г.192 x В.309 мм) (Д.400 x Г.192 x В.309 мм) (Д.450 x Г.192 x В.309 мм) (Д.500 x Г.192 x В.309 мм) (Д.550 x Г.192 x В.309 мм) (Д.600 x Г.192 x В.309 мм)	4 4 5 5 6 6 7	(Д.321 x Г.278 x В.90) (Д.328 x Г.321 x В.90) (Д.378 x Г.321 x В.90) (Д.428 x Г.321 x В.74) (Д.478 x Г.321 x В.74) (Д.528 x Г.321 x В.74) (Д.578 x Г.321 x В.74)	Стяжка эксцентриковая Стяжка межсекционная d5 мм <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
Модуль полка навесная открытая как самостоятельная использоваться не может. Является декоративным дополнением к верхним навесным модулям. Т.к. разница высот между навесными модулями _H6, H8, H10 составляет 192 мм, то она дополняет высоту модуля в случае комбинации разных высот шкафов в одной кухне. Крепиться к крышке/вязке верхнего навесного шкафа сверху или снизу. Высота ниши – 158 мм.					

	ПНД – 300_H192 ПНД – 350_H192 ПНД – 400_H192 ПНД – 450_H192 ПНД – 500_H192 ПНД – 550_H192 ПНД – 600_H192	(Д.300 x Г.192 x В.309 мм) (Д.350 x Г.192 x В.309 мм) (Д.400 x Г.192 x В.309 мм) (Д.450 x Г.192 x В.309 мм) (Д.500 x Г.192 x В.309 мм) (Д.550 x Г.192 x В.309 мм) (Д.600 x Г.192 x В.309 мм)	4 4 5 5 6 6 7	(Д.321 x Г.278 x В.90) (Д.328 x Г.321 x В.90) (Д.378 x Г.321 x В.90) (Д.428 x Г.321 x В.74) (Д.478 x Г.321 x В.74) (Д.528 x Г.321 x В.74) (Д.578 x Г.321 x В.74)	Стяжка эксцентриковая Стяжка межсекционная d5 мм <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
---	--	--	---------------------------------	--	---

Модуль полка навесная открытая как самостоятельная использоваться не может. Является декоративным дополнением к верхним навесным модулям. Т.к. разница высот между навесными модулями \_H6 и H10 составляет 384 мм, то она дополняет высоту модуля \_H6 в случае комбинации разных высот шкафов в одной кухне. Крепиться к крышке/вязке верхнего навесного шкафа сверху или снизу. Высота ниши – 350 мм.

	ШВ – 400_H8	(Д.400 x Г.314 x В.818 мм)	16	(Д.943 x Г.378 x В.122)	Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая + Шкант Стяжка-евро 6,3x50 мм Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
---	-------------	----------------------------	----	-------------------------	---

Модуль навесной винный с горизонтально открывающейся створкой вверху. В нижней части модуля имеются 9 секций для хранения винных изделий. Габарит ниши для хранения винной продукции Д.112 x В.120 x Г.280 мм. В верхней части шкаф имеет секцию за горизонтально открывающейся створкой. Габарит ниши Д.368 x В.376 x Г.285 мм.



СМК ТО 001-2017

	ШВ - 400_H10	(Д.400 x Г.314 x В.1010 мм)	21	(Д.1135 x Г.378 x В.122)	Шина для навесов L-130/L-110 мм. – 1шт. Стяжка эксцентриковая + Шкант Стяжка-евро 6,3x50 мм Навес-краб (регулируемый) – 2 шт. Петля накладная без доводчика – 2 шт. Газлифт подъемный 60 Н – 2шт. <i>Фурнитура внутри упаковки</i>
<p>Модуль навесной винный с горизонтально открывающейся створкой вверху. В нижней части модуля имеются 12 секции для хранения винных изделий. Габарит ниши для хранения винной продукции Д.112 x В.110 x Г.280 мм. В верхней части шкаф имеет секцию с полкой за горизонтально открывающейся створкой. Глубина полки 235 мм. Под полку в боках имеется три уровня отверстий с шагом 32 мм. Минимальное расстояние до первого уровня полки 205 мм, максимальное – 269 мм.</p>					

## ПРИЛОЖЕНИЕ «Основная фурнитура, дополнение»

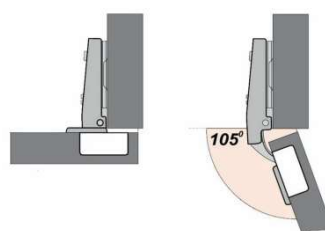
Изображение	Схема монтажа	Название (по описанию)
		Стяжка-евро 6,3x50 мм <i>(используется для стягивания деталей пласти – торец. Крепеж видимый)</i>
		Стяжка эксцентриковая <i>(используется для стягивания деталей пласти – торец. С лицевой стороны в пласти детали крепеж не виден)</i>
		Стяжка эксцентриковая <i>(используется для стягивания деталей торец в торец)</i>
		Шкант 8x30 мм <i>(используется в паре с стяжками для усиления конструкции)</i>
		Навес-краб (регулируемый) <i>(для навешивания шкафов верхних)</i>
		Шина для навесов L-130/L-110 мм. <i>(Шина монтируется к стене на пересечении двух модулей. При необходимости шину можно сломать на две половинки, под каждый навес-краб)</i>
		Стяжка межсекционная d 5 мм <i>(для стягивания модулей между собой)</i>

		Газлифт подъемный 60N, 120N, 150N (для горизонтально открывающихся створок)
		Ножка кухонная 100 мм (клипса под цоколь пластиковый)
		Заглушка D 35 мм белая (в цвет обратной стороны фасада) для петли (для закрытия не используемого отверстия)
		Планка термоизоляционная (для встраиваемого духового шкафа)
		Решетка вентиляционная (для пластикового цоколя)
		Направляющие скрытого монтажа с доводчиком 450 мм (используются в модулях с ящиками, обеспечивая плавное бесшумное закрывание/доведение)
		Подъемный механизм для складных дверей Free Fold (Комплект упакован в ящик)

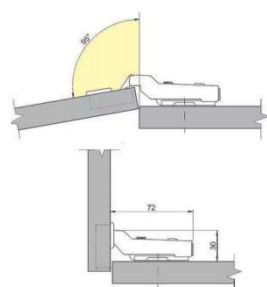


Сушка для посуды с рамой  
(Комплект упакован в ящик)

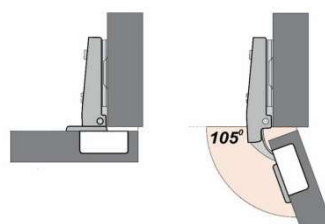
## Петли



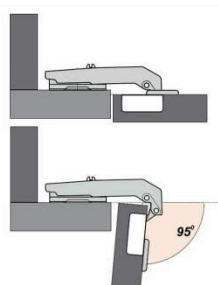
Петля накладная  
(с монтажной планкой)



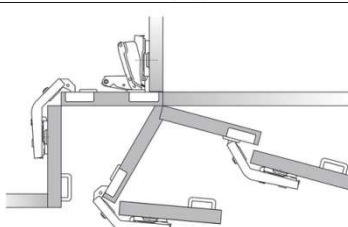
Петля полунакладная  
(с монтажной планкой)



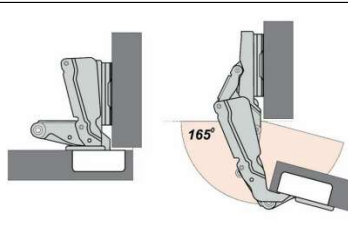
Петля накладная с доводчиком  
(с монтажной планкой)



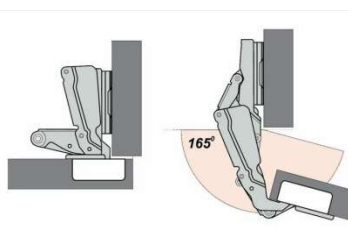
Петля равнолежащая с  
доводчиком  
(с монтажной планкой)



Петля «карусельная» 70  
град.  
(с монтажной планкой)  
*(работает в паре с петлей  
«крокодил»)*

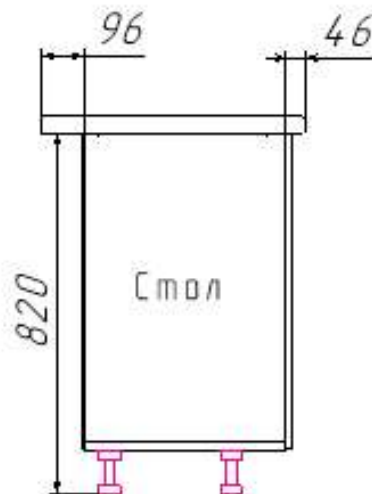
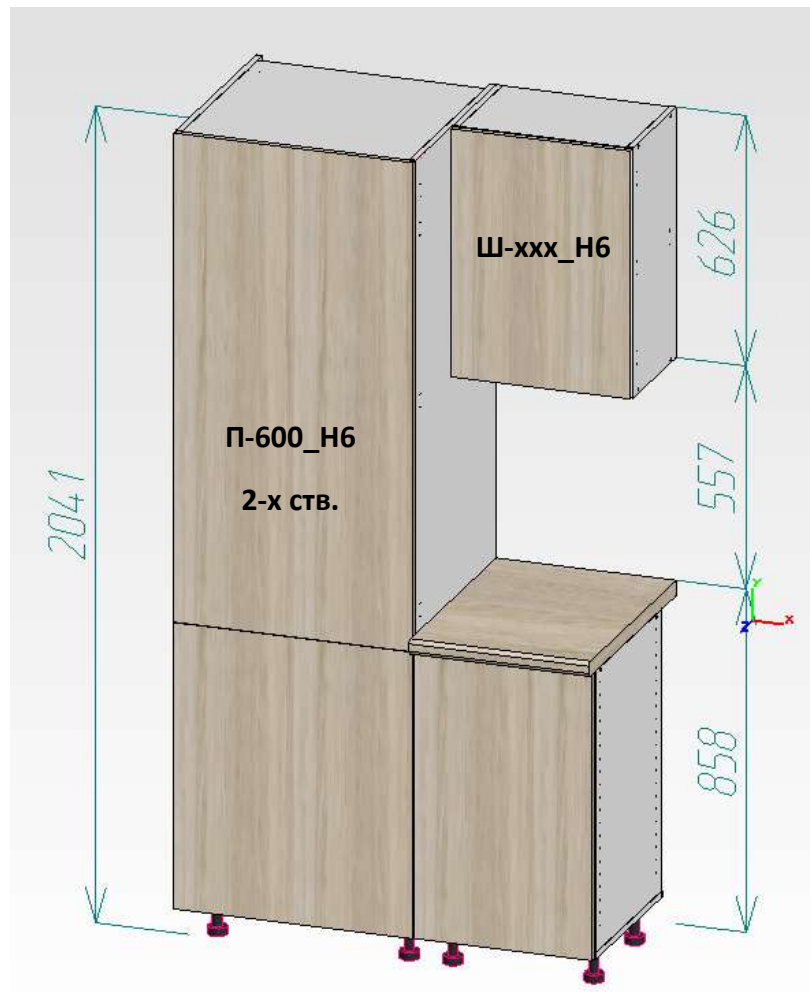


Петля (крокодил) 165 -  
175 град.  
(с монтажной планкой)

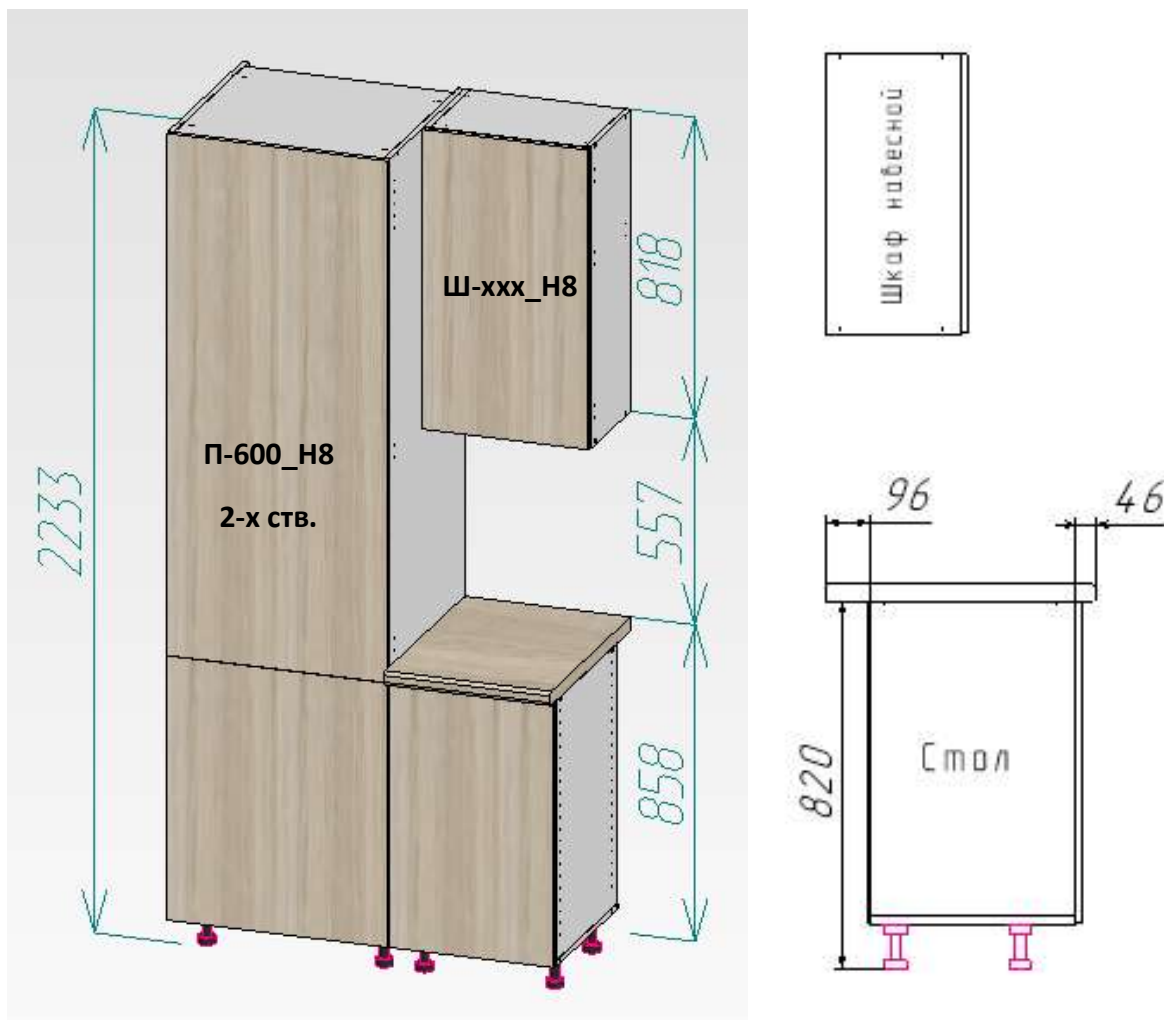


Петля (крокодил) 165 -  
175 град. с доводчиком  
(с монтажной планкой)

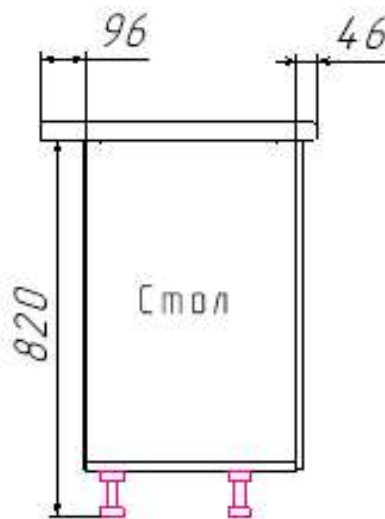
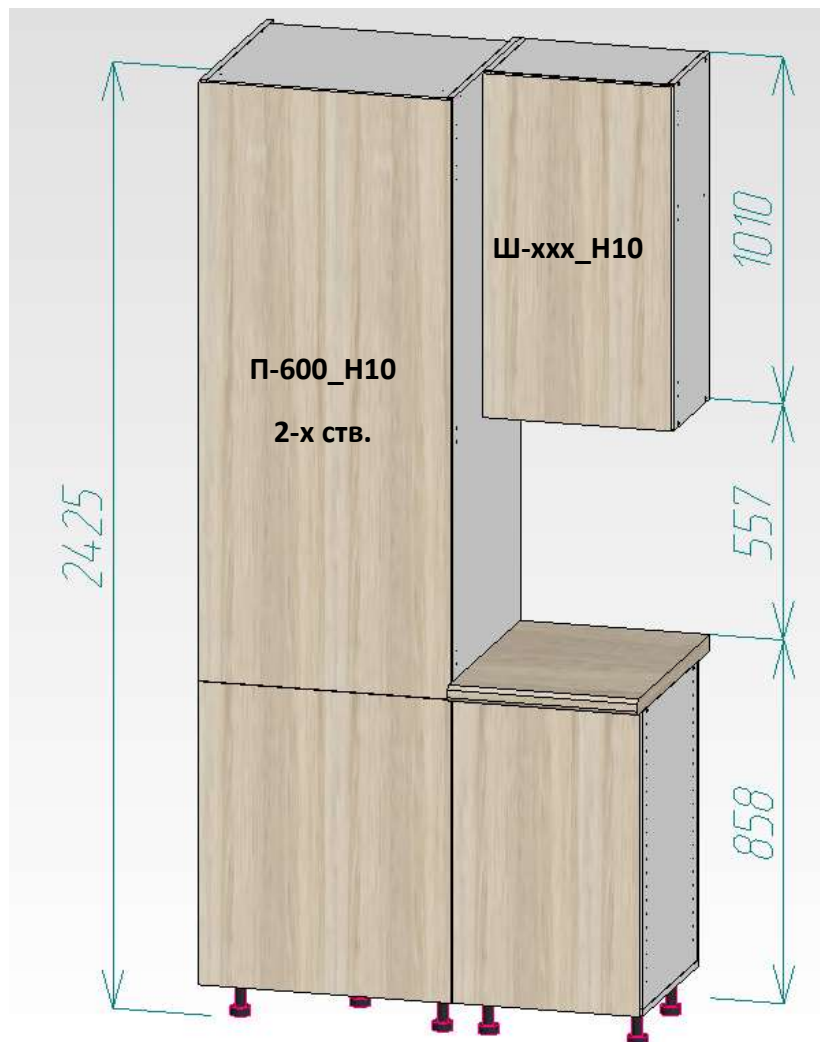
## ПРИЛОЖЕНИЕ «Модули \_Н6\_размеры установки по высоте»



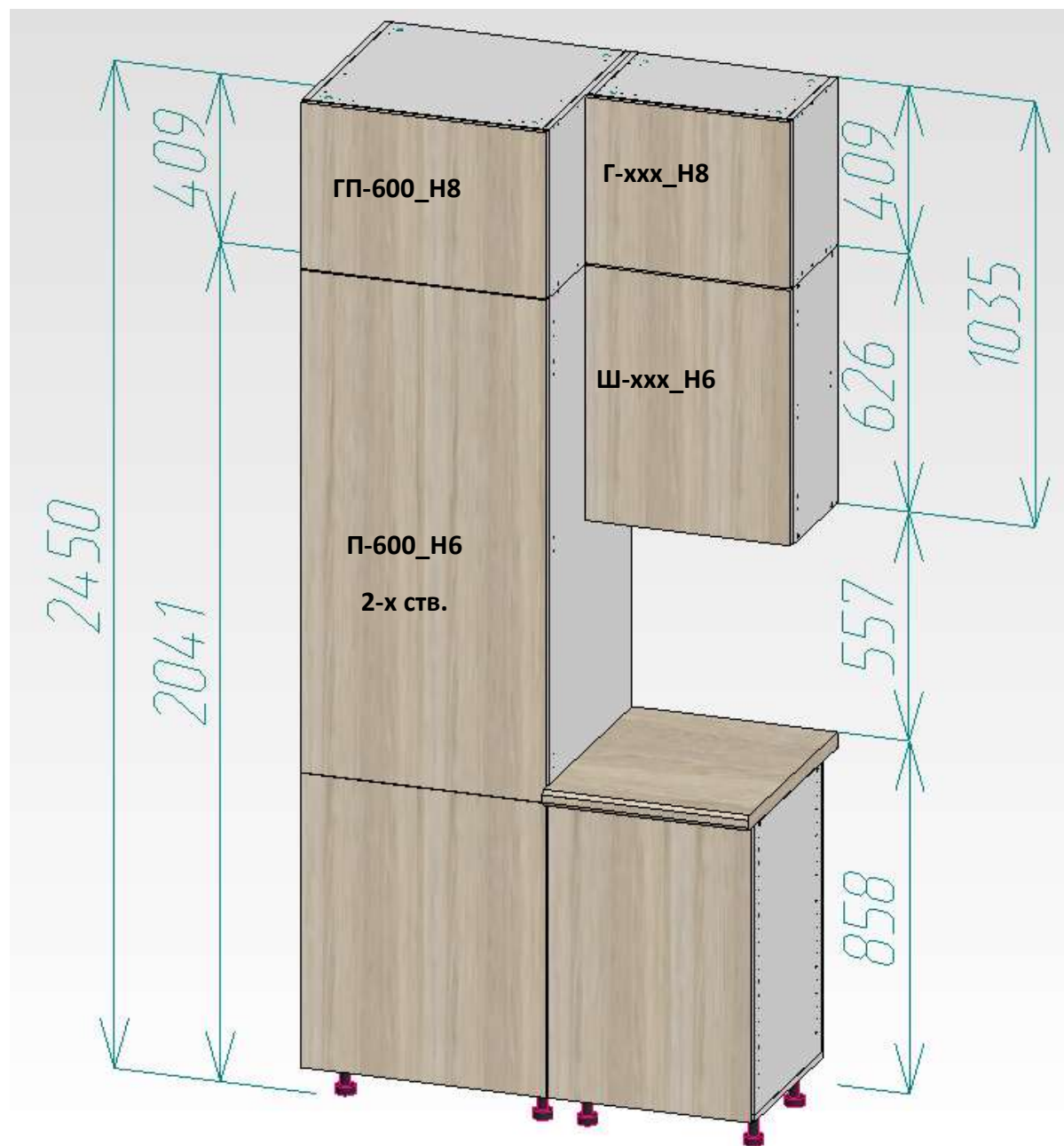
## ПРИЛОЖЕНИЕ «Модули \_Н8\_размеры установки по высоте»

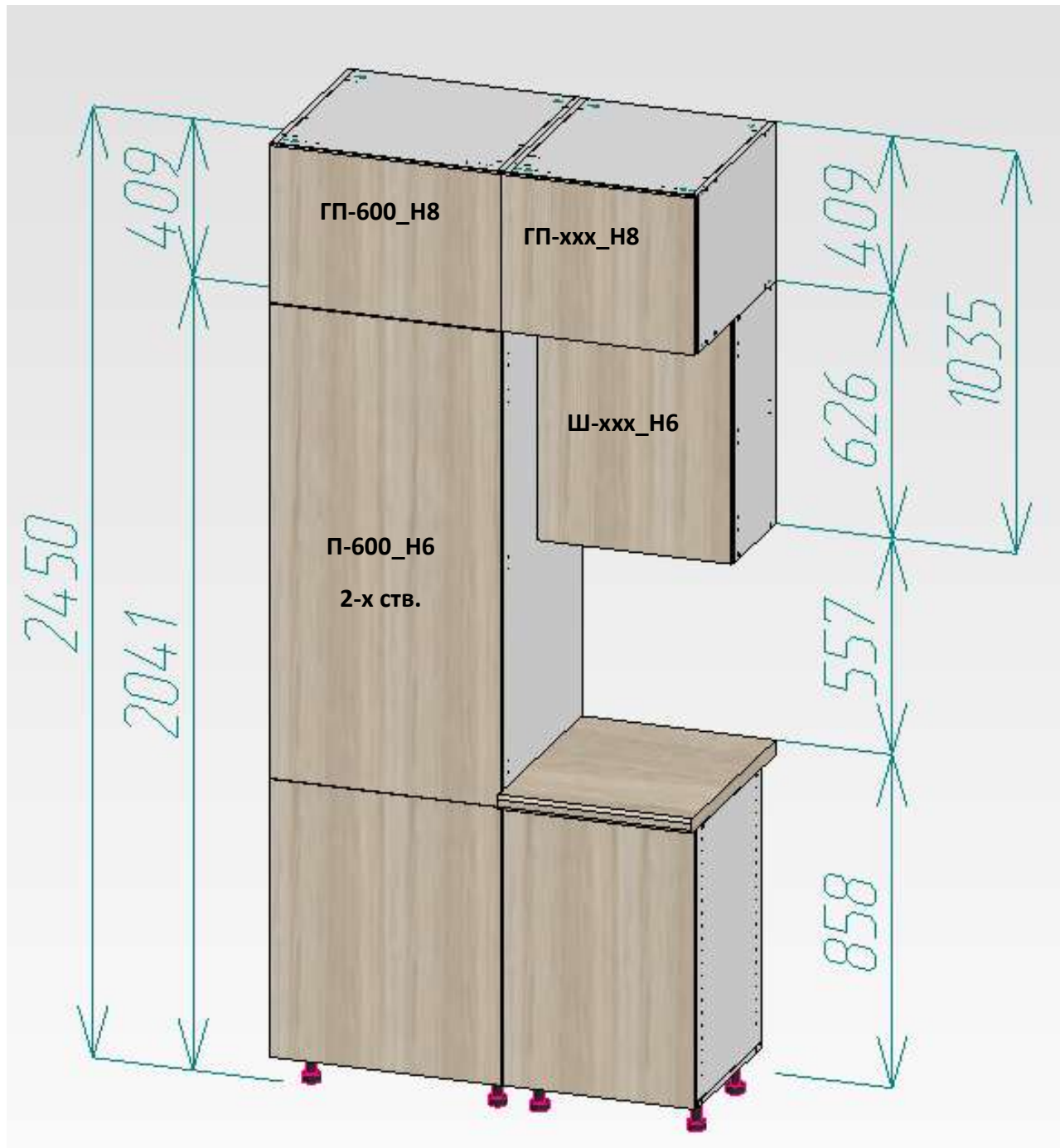


## ПРИЛОЖЕНИЕ «Модули \_Н10\_размеры установки по высоте»

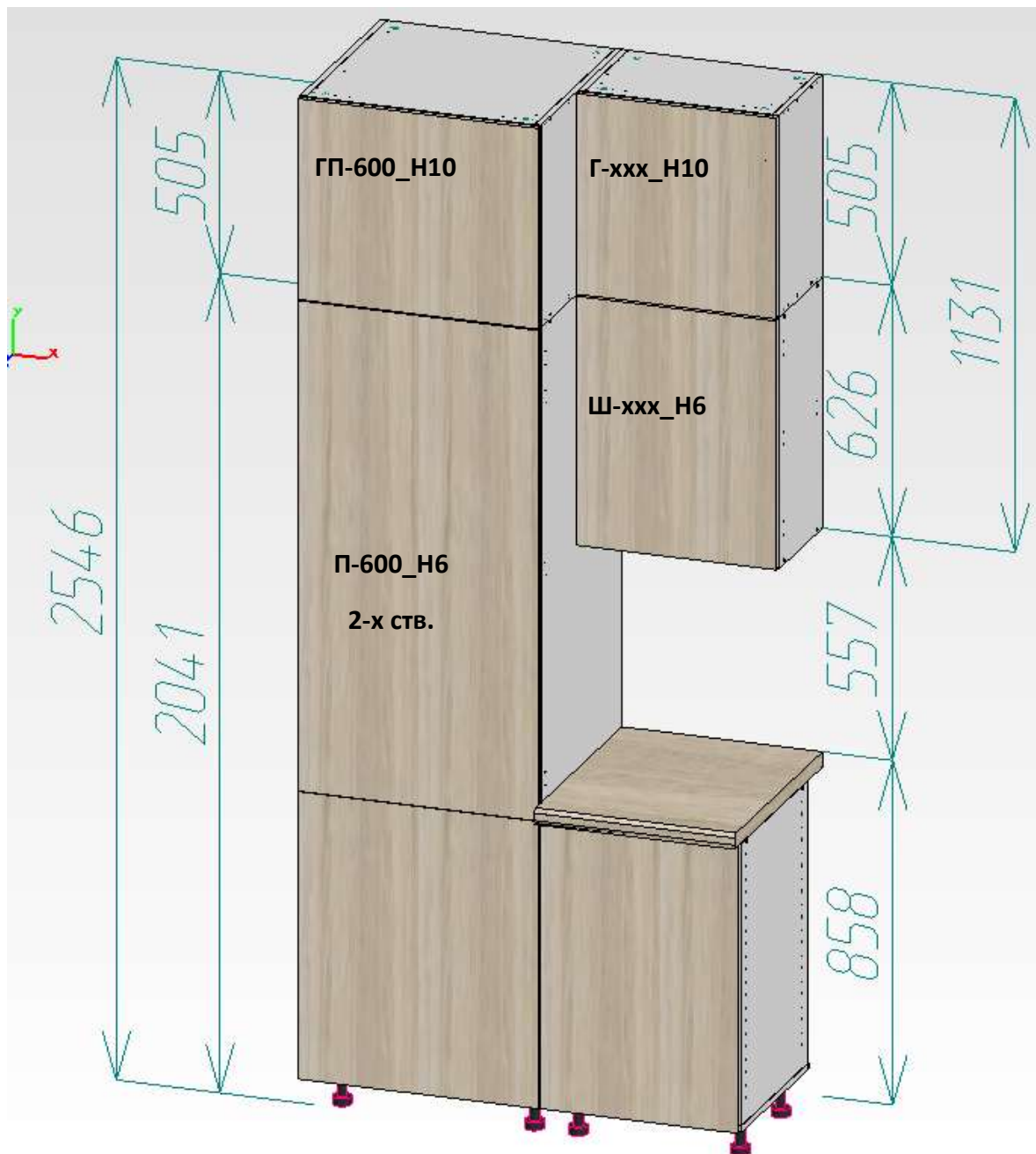


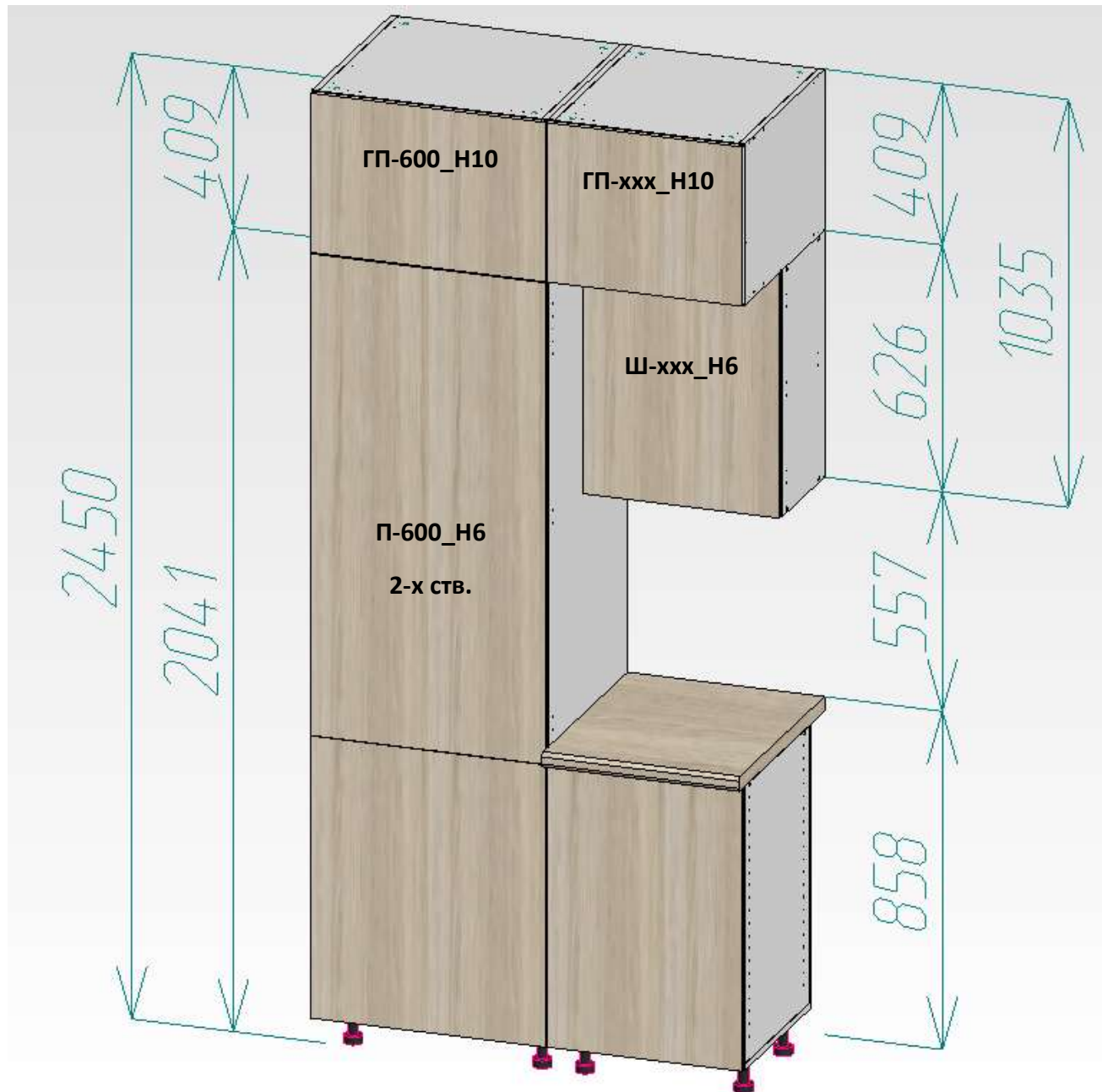
## ПРИЛОЖЕНИЕ «Использование мод. \_Н6 с \_Н8\_размеры установки по высоте»



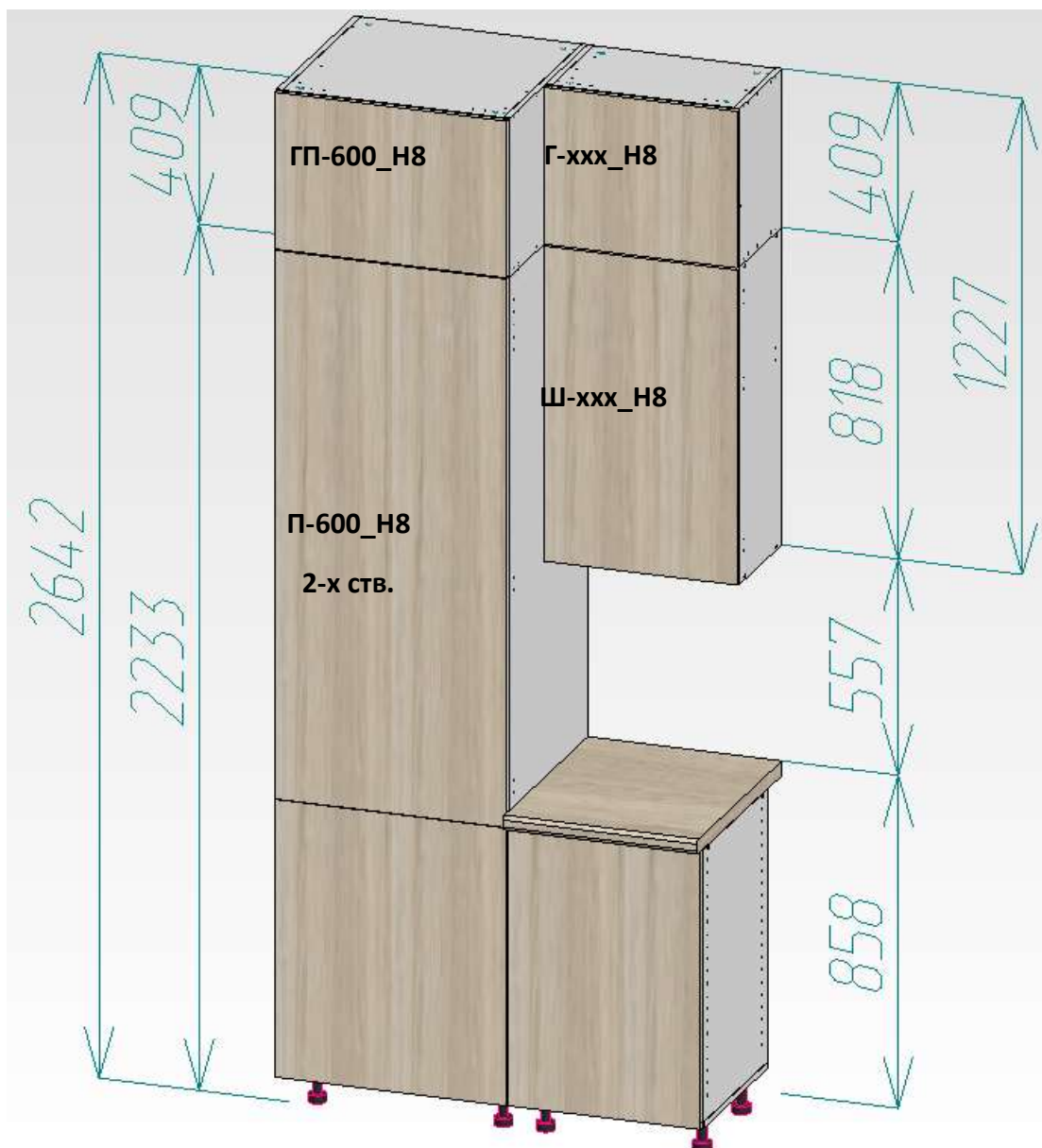


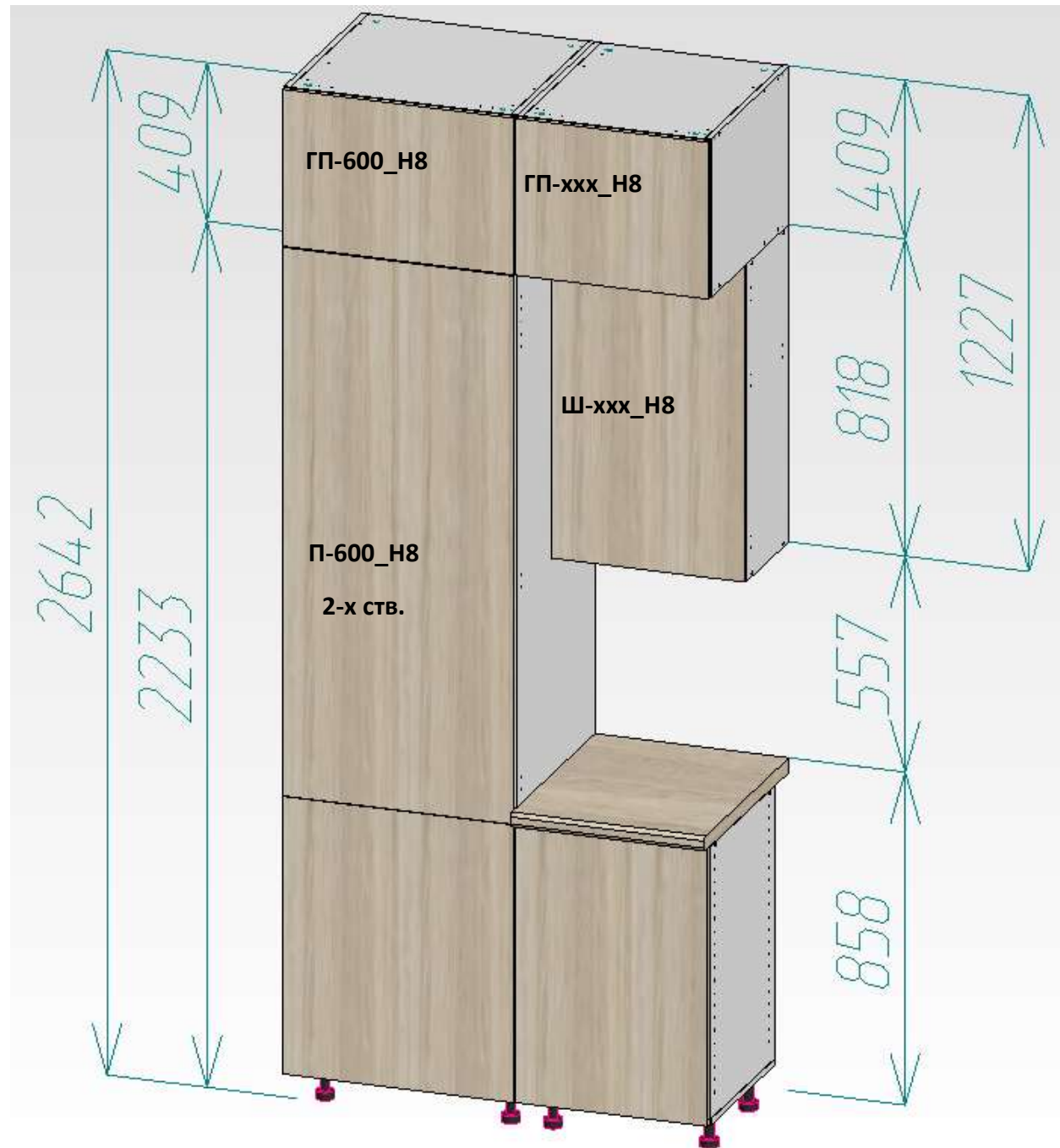
## ПРИЛОЖЕНИЕ «Использование мод. \_H6 с \_H10\_ размеры установки по высоте»



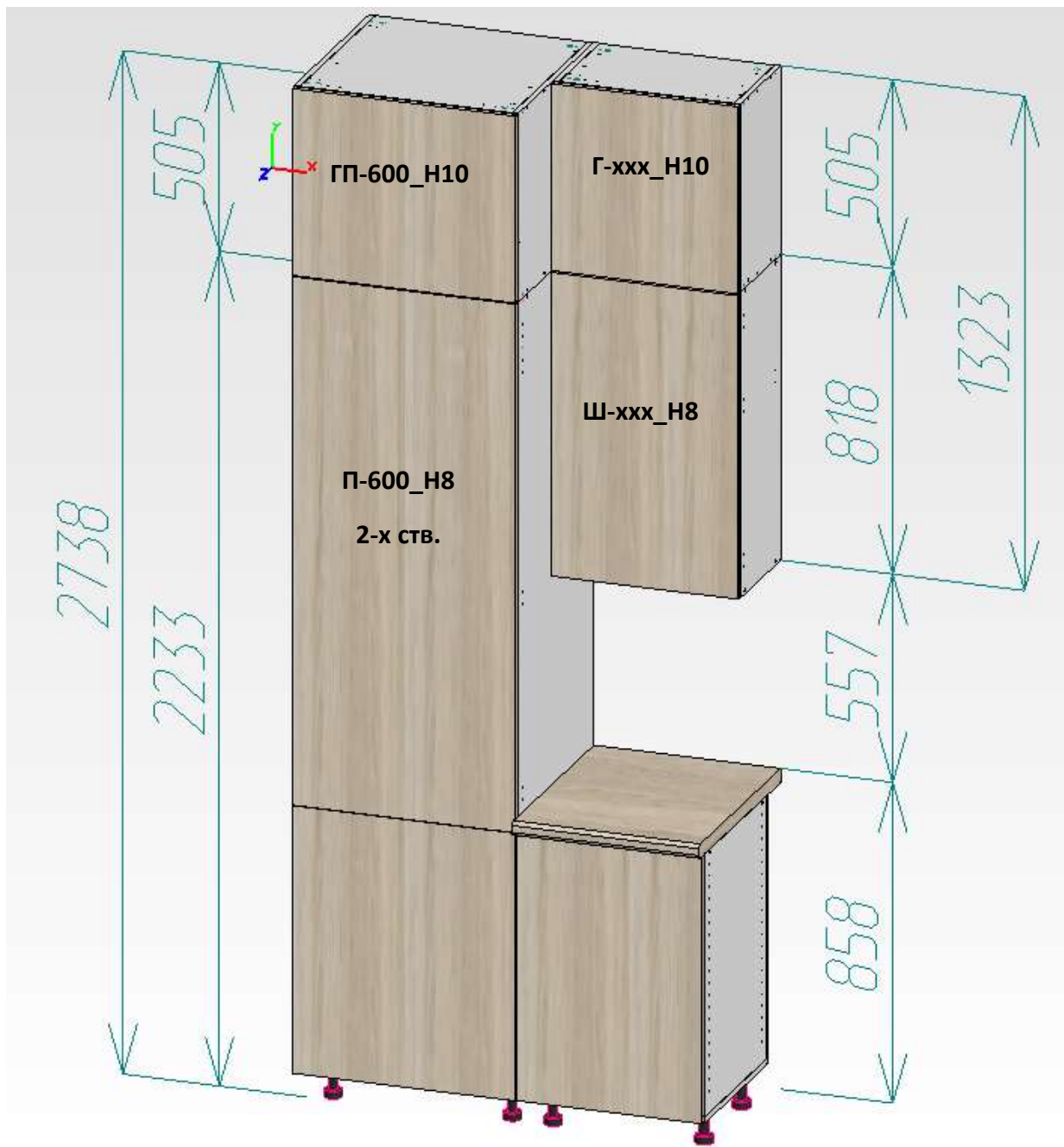


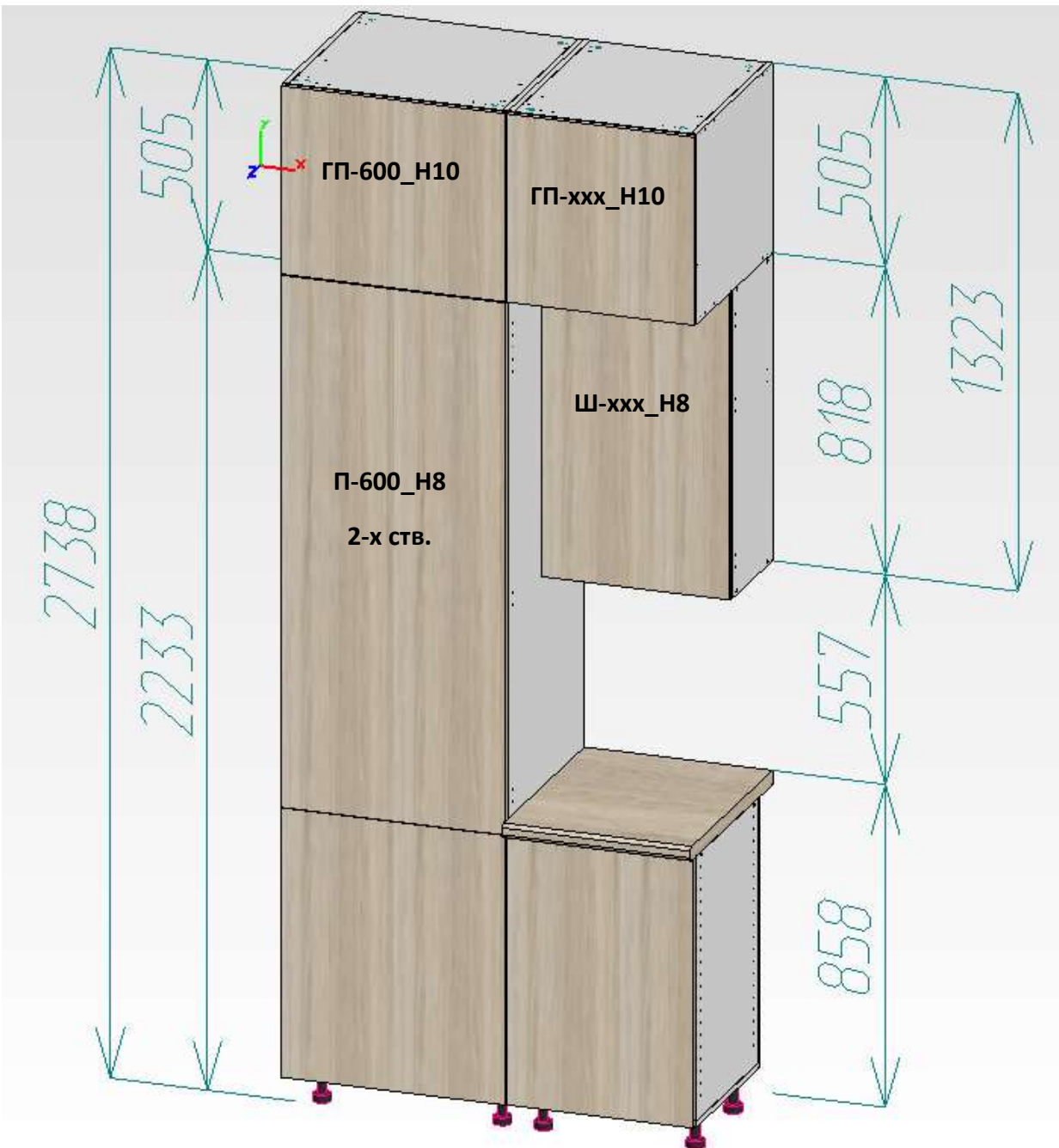
## ПРИЛОЖЕНИЕ «Использование мод. \_Н8 с \_Н8\_размеры установки по высоте»



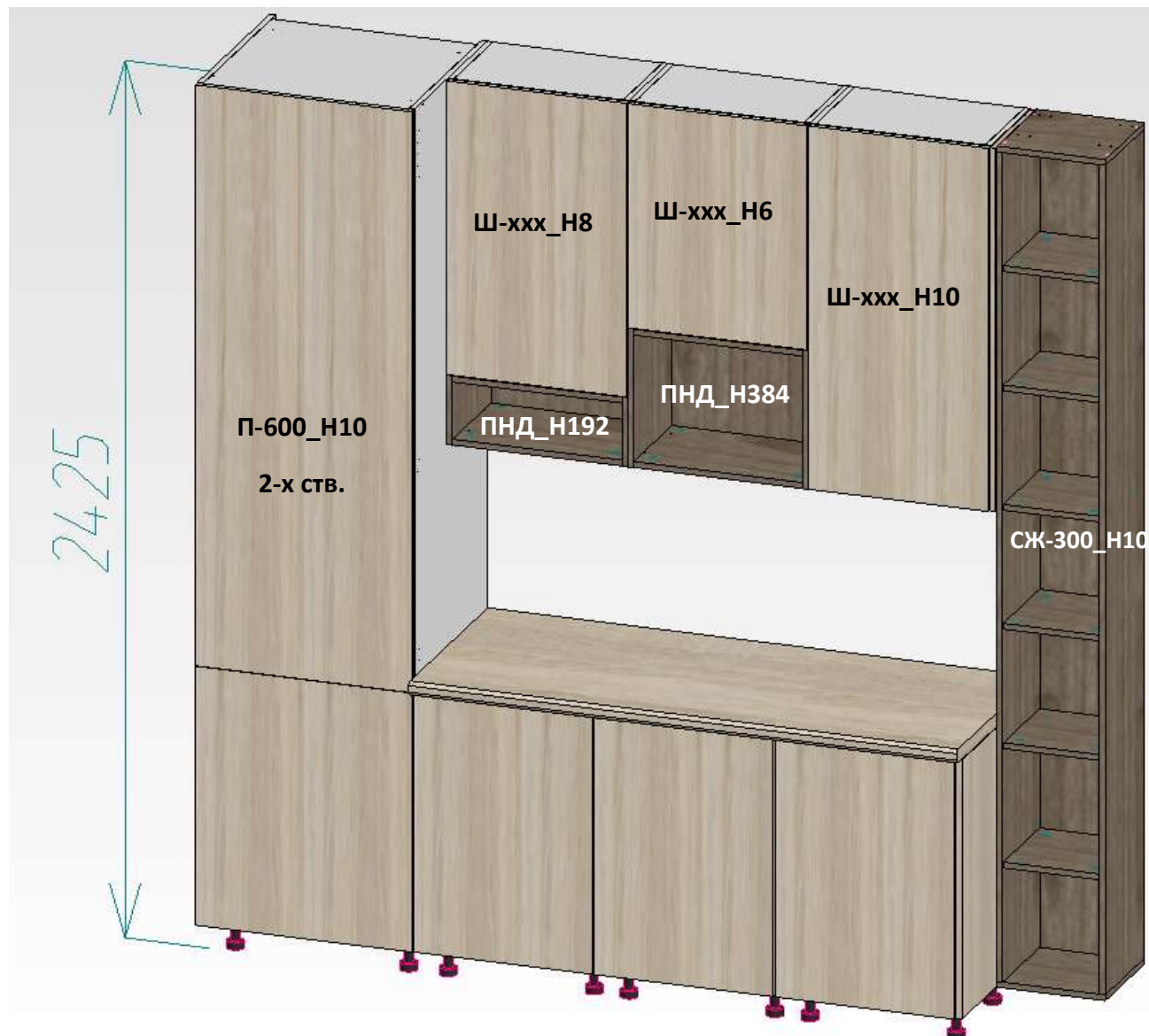


## ПРИЛОЖЕНИЕ «Использование мод. \_H8 с \_H10\_размеры установки по высоте»





## ПРИЛОЖЕНИЕ «Использование мод. \_H6, \_H8, \_H10 с Декоративными элементами»



## ПРИЛОЖЕНИЕ «Использование мод. Пеналов с Декоративными элем. СЖ-300»

