



МИФ

МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

ТЕХНО

КУХОННЫЙ ГАРНИТУР . МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ



О ФАБРИКЕ

Фабрика «МиФ» - компания с 25-ти летней историей. Это значит, что за годы работы мы накопили огромный опыт в производстве мебели и всегда готовы воплотить в жизнь желания наших покупателей, предлагая изделия, которые полностью соответствуют функциональным, эргономическим, гигиеническим, эстетическим требованиям, а также требованиям прочности, надежности и долговечности.

В производстве мебели компания «МиФ» использует материалы и фурнитуру производителей, зарекомендовавших себя безупречным качеством предлагаемой продукции. Поэтому все наши изделия изготовлены только из сертифицированного сырья и совершенно безопасны для ежедневного использования многие годы. Подтверждением тому стали золотые медали за качество в 2018, 2019, 2020, 2021 годах, которые вручаются по итогам конкурса среди производителей мебели, проводимого в рамках выставки «Мебель, фурнитура и обивочные материалы» в ЦВК «Экспоцентр» Москва.

Производственный контроль на всех этапах изготовления – для супер качества каждой отдельной детали. Высокоточная сверловка – для легкой и быстрой сборки мебели.

Ознакомиться с более подробной информацией о компании вы можете на сайте:

<https://mebelmif.ru/>



МАТЕРИАЛЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ФАБРИКОЙ



От оборудования зависит качество и цена конечного продукта. Современные мебельные станки **«НОМАГ»**, высокоточные и высокопроизводительные, позволяют устанавливать низкие оптовые цены фабрике, а салонам зарабатывать на марже.

Фирменная трехслойная влагостойкая **ГОФРОУПАКОВКА** (марка Т-24) – гарантия полной сохранности продукции при хранении и транспортировке. До покупателя товар дойдет в идеальном состоянии.



Мебель комплектуется надёжной **ФУРНИТУРОЙ**, изготавливаемой российскими и зарубежными производителями: **«АЛДИ»**, **«ВАЛМАКС»**, **«HAFELE»**, **«BOYARD»**.



Кухни изготавливаются из **ЛДСП, МДФ, ХДФ** производства **«KRONOSPAN»** - одного из крупнейших деревоперерабатывающих заводов. Продукция, выпускаемая компанией «МиФ», успешно прошла сертификацию на предмет соответствия ГОСТ 16374-93 и ГОСТ 19917-93, а также санитарно-эпидемиологическим нормам.

Торцы деталей ЛДСП отделаны **КРОМКОЙ ПВХ** 0,4x19 мм производства **«HUALI INDUSTRIES»**.



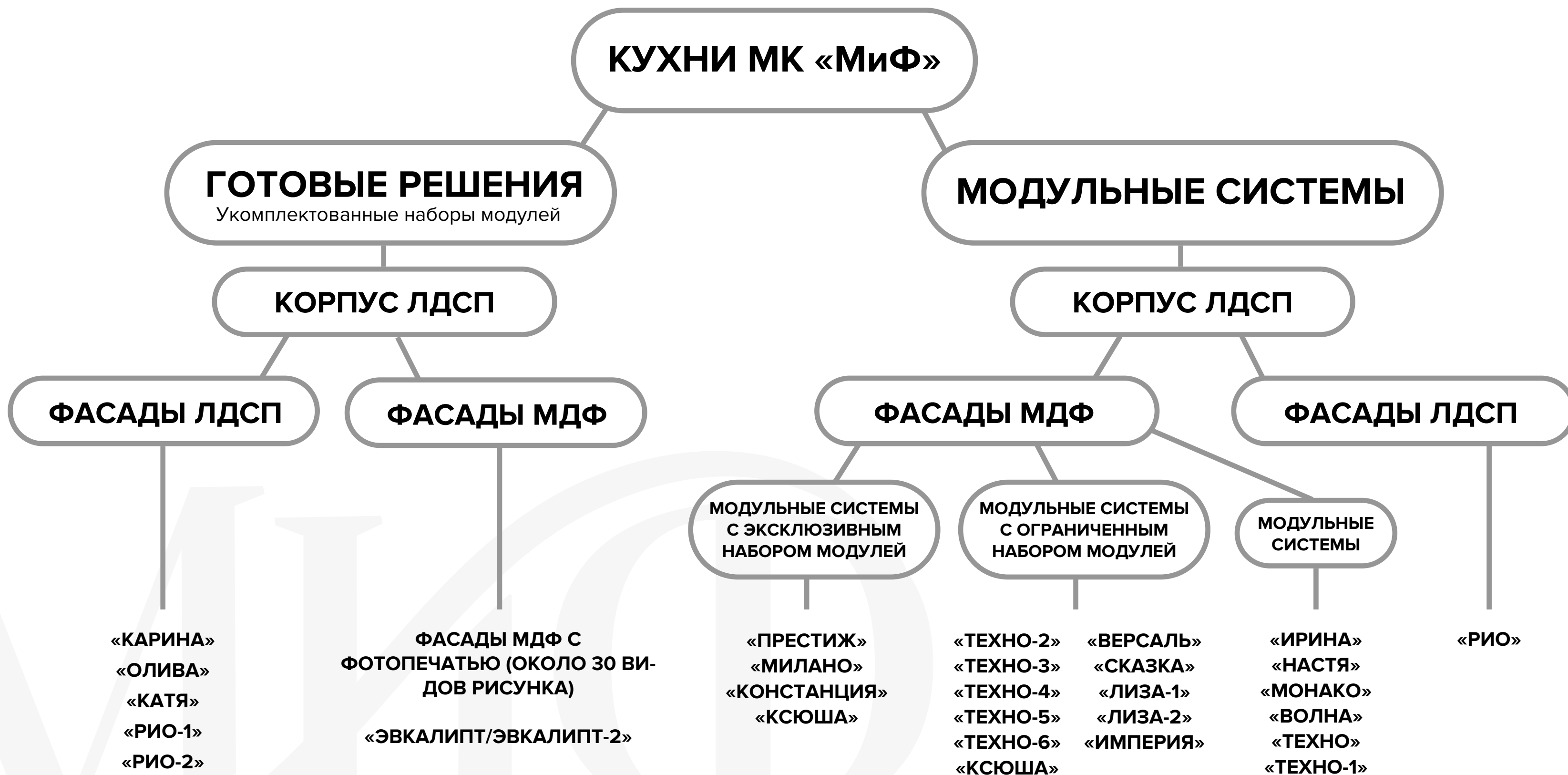
Для фасадов МДФ используется качественная **ПЛЁНКА ПВХ** от крупнейшего завода Кореи **«TOPFOIL»**. Богатая палитра цветов позволяет создавать изделия, способные гармонично вписаться в любой интерьер.

Кухня комплектуется **СТОЛЕШНИЦЕЙ** толщиной 26 мм с покрытием из экологически чистого пластика, глубиной 600 мм и длиной от 150 до 3000 мм, производства промышленной группы **«СОЮЗ»**. Также к заказу доступна толщина 38 мм.



При изготовлении стеклопакетов применяются изделия крупнейшего в России завода **«AGC»**. Используется стекло толщиной 4 мм с различными видами обработки: фотопечать, пескоструйное нанесение, тонировка, фацет и т.д.

КЛАССИФИКАЦИЯ КУХОНЬ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУХОНЬ

Кухонные гарнитуры - значительный сегмент в ассортименте компании «МиФ». Корпус кухни изготавливается из ЛДСП – это ламинированная древесно-стружечная плита, толщиной 16 мм белого или серого цвета. Для изготовления фасада используется МДФ (– плита из мелкодисперсной фракции дерева, покрытая плёнкой ПВХ) или ЛДСП, толщина плиты также составляет 16 мм. Фасады могут быть покрыты различными видами плёнок из ассортимента фабрики, на них может быть нанесена фотопечать или создан уникальный рельеф при помощи фрезеровки. Торцы деталей из ЛДСП отделаны кромкой ПВХ, толщиной 0,4 мм.

Кухни от компании «МиФ» можно разделить на 4 категории:

- **МОДУЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ,**
- **МОДУЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ С ОГРАНИЧЕННЫМ НАБОРОМ МОДУЛЕЙ** (подразумевает сокращенное количество модулей от полного набора модулей),
- **МОДУЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ С ЭКСКЛЮЗИВНЫМ НАБОРОМ МОДУЛЕЙ** (дополнительно к набору модулей складской программы для отдельных коллекций доступна линейка эксклюзивных модулей),
- **ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ.**

Модульная система - это кухня, собранная из отдельных модулей, в отличие от готового решения, не ограничивается единственным вариантом компоновки элементов. Элементы, из которых может состоять кухня:

- Модули **ШН** - это рабочие столы со шкафами, которые устанавливаются на пол. Они могут быть с распашными створками, выдвижными ящиками (разновидность направляющих при этом зависит от конкретных модулей и от выбранной коллекции) или открытые. Также есть специальные модули для встраиваемой техники и мойки. Стандартная глубина 428 мм - без учёта столешницы, 600 мм - с учётом столешницы.
- Модули **ШВ** - верхние модули или навесные шкафы. Стандартная глубина 283 мм, высота шкафов - 720 и 900 мм. Они также могут иметь открытые полки, глухие створки либо створки со стеклом.
- **ПЕНАЛЫ** или высокие шкафы. Габариты: 600 x 553 x 2140 мм. Могут быть закрытыми или использоваться для встраиваемой техники.
- **СТОЛЕШНИЦА** - плита толщиной 26 мм, покрытая прочным экологически чистым пластиком, размер подбирается под набор модулей - стандартное решение. Также к заказу доступна толщина столешницы 38 мм (в разделе дополнительных опций).
- **ТОРЦЕВЫЕ МОДУЛИ.** В ассортименте фабрики есть 3 вида торцевых модулей:
ШНК габарит 400 мм - имеют увеличенную глубину корпуса - 550 мм, таким образом полностью закрывается зазор между стеной и модулем;
ШНТД габарит 300 мм - закрывает торец кухни панелью МДФ в цвет фасада;
ШВТД габарит 300 мм - закрывает торец верхних шкафов панелью МДФ в цвет фасада.
Торцевые модули бывают правые (П) и левые (Л) и ставятся соответственно справа или слева относительно фронтальной плоскости кухонного гарнитура (См. раздел Модули складской программы).
- **БУФЕТЫ** - шкафы для хранения посуды и продуктов питания, а также для сервировки и приготовления блюд. Доступны для некоторых модульных систем и выполнены в едином дизайне с ними.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУХОНЬ

- **БАРНЫЕ СТОЙКИ.** Представляют собой отдельно стоящую столешницу, установленную на опоре. Столешница может быть толщиной 26 или 38 мм в тон основной столешнице кухонного гарнитура. В ассортименте компании «МиФ» представлено несколько вариантов исполнения.



КОРПУС: БС-1

500x820x1500(ШxВxГ)



КОРПУС: БС-2

500x2156x1500(ШxВxГ)



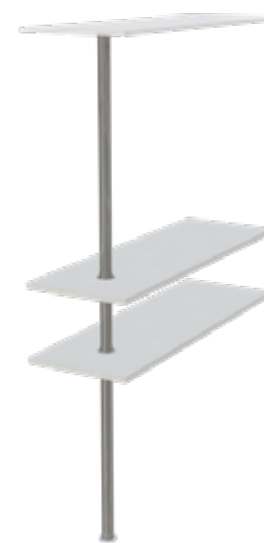
КОРПУС: БС-3

500x1100x1500 (ШxВxГ)



КОРПУС: БС-4

500x2156x1500 (ШxВxГ)



КОРПУС: БС-5

500x2156x1500 (ШxВxГ)



КОРПУС: БС-6

500x2140x1500 (ШxВxГ)



КОРПУС: БС-7

500x820x1800 (ШxВxГ)

Модульные кухни бывают:

- **ЛИНЕЙНЫМИ** (набор модулей, установленных в ряд или в линию вдоль одной из стен);
- **УГЛОВЫМИ** (отличаются наличием угловых модулей, которые связывают между собой прямые);
- **П-ОБРАЗНАЯ** кухня отличается установкой вдоль трех стен и наличием двух верхних и двух нижних угловых элементов гарнитура;
- **КУХНЯ С ОСТРОВКОМ** (как следует из названия, один или несколько модулей ставятся отдельно от других, образуя независимый элемент - конечно, такое решение подходит только для больших площадей).

Помимо данной классификации, кухни можно разделить на однорядные двух- трехрядные. В первом случае имеются в виду только рабочие столы, без навесных шкафов. В противовес этому варианту, вы можете выбрать кухонные гарнитуры, состоящие из навесных ящиков (в один или 2 яруса) и напольных шкафов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

Стандартную комплектацию модулей кухонного гарнитура, за отдельную плату, возможно доукомплектовать дополнительной фурнитурой, а также сопутствующим дополнительным оборудованием.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

01



Направляющие
полного
выдвижения

07



Планка торцевая
для стеновой
панели 6 мм

13



Комплект
пластиковых
заглушек для
плинтуса

02



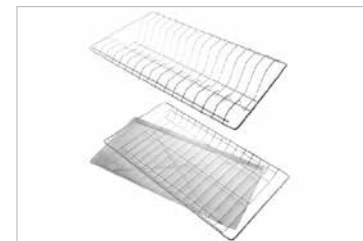
Планка
соединительная
для столешницы
26 мм, 38 мм

08



Плинтус
пластиковый под
вставку кромки

14



Посудосушка
белая

03



Торцевая планка
для столешницы
26 мм, 38 мм

09



Опора
регулируемая
хромированная
H150

15



Соединения
и заглушки
для цоколя

04



Планка
соединительная
для столешницы
26 мм, 38 мм
(прямой угол)

10



Опора
регулируемая
хромированная
H100

16



Цоколь ПВХ
(размерами 2000
мм
и 4000 мм)

05



Планка угловая
«Елочка» для
стеновой панели
6 мм

11



Опора
регулируемая
пластиковая H150

17



Столешницы толщиной 38 мм
с влагостойкой пропиткой (длиной от 150 мм до 3000 мм
с шагом 50 мм)
Цвета: Антарес, Сонома, Дуб Вотан, Кастилло темный

06



Планка
соединительная
для стеновой
панели
6 мм

12



Кромка для
вставки
в плинтус

18



Стеновые панели.
Цвета: Антарес, Сонома, Дуб Вотан, Кастилло темный
(3050 x 600 x 4 мм)



СТОЛЕШНИЦЫ И СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ
Комплектуется отдельно по усмотрению клиента

- Термостойкость
- Износо- и ударостойкость
- Цветостойкость
- Защита от бытовой химии

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Стандартную комплектацию модулей кухонного гарнитура, за отдельную плату, возможно доукомплектовать дополнительной фурнитурой, а также сопутствующим дополнительным оборудованием.

ПЛАНКИ ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ



Соединительная планка Торцевая планка Щелевая планка

ПЛАНКИ ДЛЯ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ



Соединительная планка Торцевая планка Угловая планка

СТОЛЫ С ФОТОПЕЧАТЬЮ 1000 X 700 мм



Прямоугольный Овал

МДФ КАРНИЗЫ



белый, ольха, орех, венге, серый, дымчатый (размером 2800 мм)

МОЙКИ



600 x 600 мм (Л./П.)



800 x 600 мм (Левая/Правая)



500x600 мм

БУТЫЛОЧНИЦА



2-х уровневая

СУШКИ ДЛЯ ПОСУДЫ



белые (длиной 600 мм и 800 мм)

ЦОКОЛЬ ПВХ



размер 2000 мм и 4000 мм

ОПОРА 150



Для стиральной машины высотой более 825 мм

ДОВОДЧИКИ ЯЩИКОВ



1. Доводчик разработан непосредственно для работы с роликовыми направляющими и подходит к любым изделиям фабрики. 2. Для ящиков шириной 200-600 мм необходим комплект из одного доводчика. 3. Для ящиков шириной свыше 800 мм необходимо приобретать комплект из двух доводчиков. 4. При заказе доводчиков, необходимо указывать количество комплектов.

ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ



СОЕДИНЕНИЯ И ЗАГЛУШКИ ДЛЯ ЦОКОЛЯ



КУХОННЫЙ ГАРНИТУР «ТЕХНО»

МИФ
МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

ВНИМАНИЕ!

Мебельной компанией «МиФ» разработан ряд ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ (компоновок) состоящих из модулей, представленных коллекций. Компоновки наглядно отображают все отличия и разнообразие линейки модулей, а также позволяют получить выгоду при формировании цены. Готовое решение с дополнительными модулями имеет меньшую стоимость при закупке, чем кухонный гарнитур, собранный из отдельных модулей коллекции.

СОДЕРЖАНИЕ - КУХОННЫЙ ГАРНИТУР «ТЕХНО»

Описание	КГ	«Техно»	12
Особенности	КГ	«Техно»	13
Готовые наборы	модулей		16
Кухонные гарнитуры	«Техно»		30
Комплекты фасадов и витрин			31
Модули складской программы			36



ОПИСАНИЕ КУХОННОГО ГАРНИТУРА «ТЕХНО»

1. Тип: Модульная система

2. Корпус ЛДСП: Белый, Серый

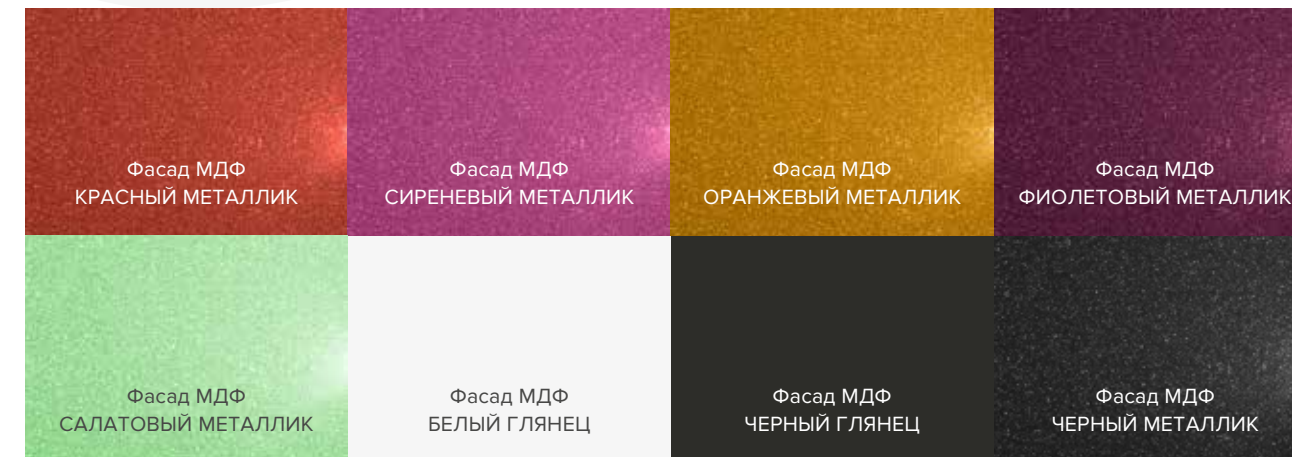
3. Фасады МДФ, плёнка ПВХ глянцевая, цвет: Красный металлик, Сиреневый металлик, Оранжевый металлик, Фиолетовый металлик, Салатовый металлик, Белый глянец, Чёрный глянец, Чёрный металлик.

Плёнка ПВХ матовая, цвет: Бирюза металлик (матовая), Шардоне (только для фасада со стеклом), Ультрамарин софт, Белый снег софт, Слива софт, Горчица софт, Пудра софт, Атлантик софт, Графит софт, Ваниль софт, Серый дым софт, Мрамор белый, Бетон графит, Бетон тёмный, Бетон светлый, Мрамор чёрный.

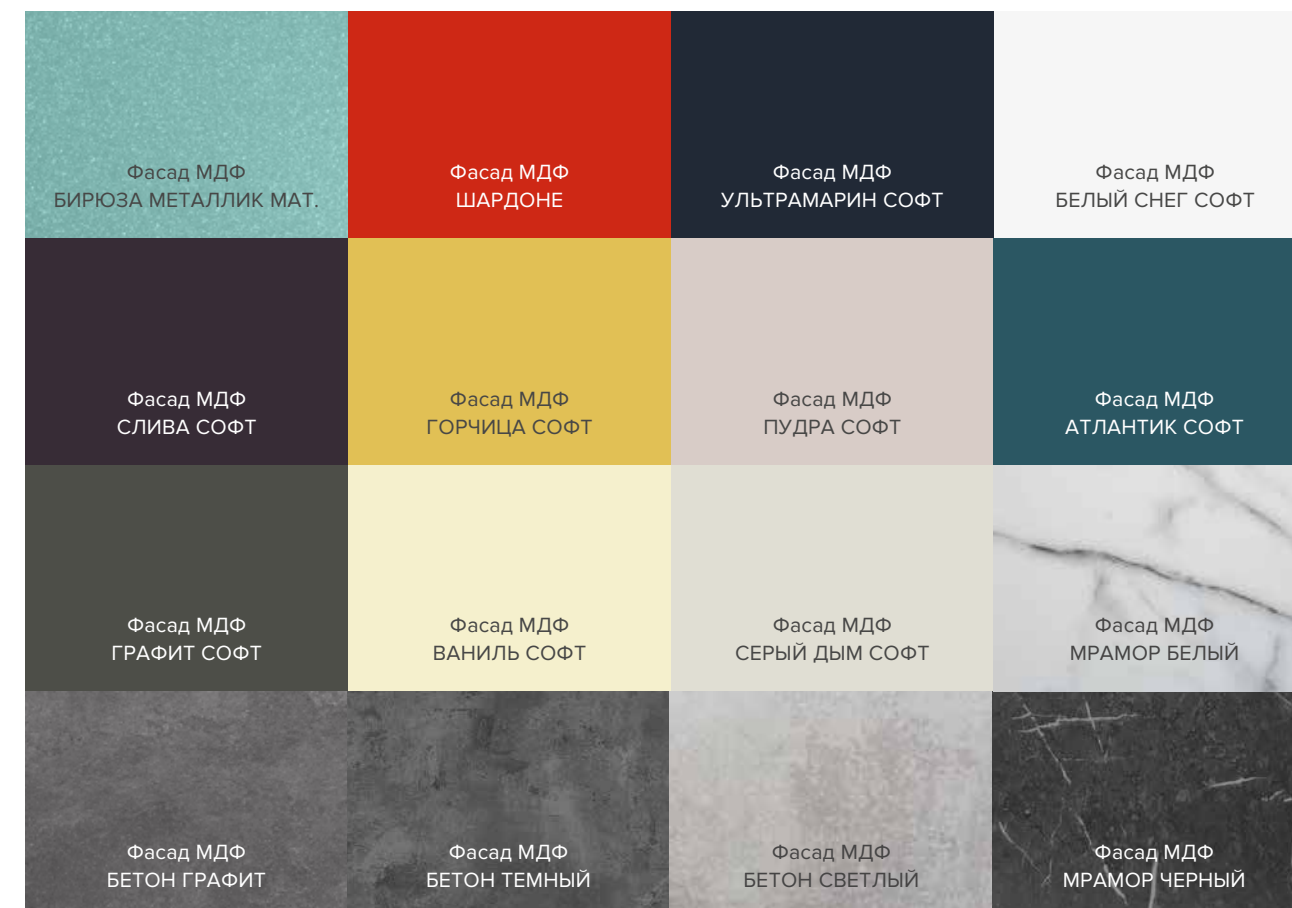
4. Особенности модели:

- большая линейка стёкол,
- широкая палитра цветов фасадов,
- возможно доукомплектовать дополнительной фурнитурой, а также дополнительным оборудованием из ассортимента фабрики.

МАТЕРИАЛЫ ИСПОЛНЕНИЯ ФАСАДОВ ПЛЁНКА ПВХ ГЛЯНЦЕВАЯ:



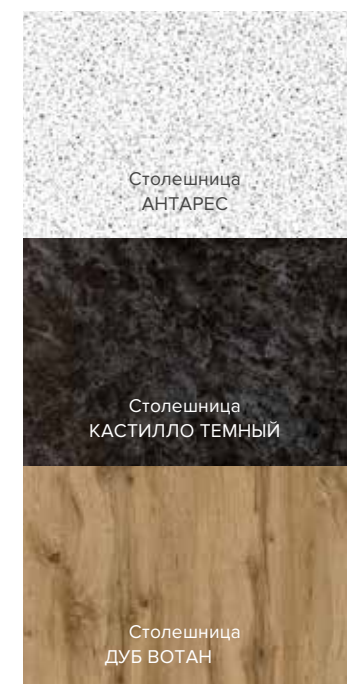
ПЛЁНКА ПВХ МАТОВАЯ:



КОРПУС ЛДСП:



СТОЛЕШНИЦЫ:



ОСОБЕННОСТИ КУХОННОГО ГАРНИТУРА «ТЕХНО»

ШВГС



Стекло
Толщина: 4 мм,
Тип: Сатинат,
Рисунок: нет
Размер:
260 x 400/500/700 мм

В готовых наборах модулей гарнитуры со створками **ШВГС** относятся к **компоновке №1**.

ШВГСР



Стекло
Толщина: 4 мм,
Тип: Прозрачное,
Рисунок: чёрная рамка
Размер: 234 x 495/595/795 мм

В готовых наборах модулей гарнитуры со створками **ШВГСР** относятся к **компоновке №2**.

ШВСТ



Стекло
Толщина: 4 мм,
Тип: Лакобель,
Рисунок: нет
Размер: 592 x 395 мм

В готовых наборах модулей гарнитуры со створками **ШВСТ** относятся к **компоновке №3**.

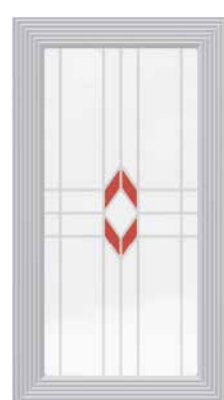
ШВГСТ



Стекло
Толщина: 4 мм,
Тип: Лакобель,
Рисунок: нет
Размер:
234 x 495/595/795 мм

В готовых наборах модулей гарнитуры со створками **ШВГСТ** относятся к **компоновке №4**.

ШВСФ



Стекло
Толщина: 4 мм,
Тип: Сатинат,
Рисунок: фотопечать
Размер: 620 x 310 мм

В готовых наборах модулей гарнитуры со створками **ШВСФ** относятся к **компоновке №5**.

В линейке представлены 5 видов рамок, каждая из которых укомплектована стеклом, имеющим свой уникальный код. Благодаря этому, можно подобрать оформление на любой вкус: прозрачное или сатинированное стекло, чёрный лакобель или лаконичное обрамление - выбор за вами!

Обратите внимание, каждому номеру компоновки готовых наборов модулей соответствует своя стеклостворка. **Компоновка №6** - без стеклостворок.

ОСОБЕННОСТИ КУХОННОГО ГАРНИТУРА «ТЕХНО»

По итогам 2021 года на основе данных ABC-анализа, одним из лидеров продаж является кухонный гарнитур «Техно» в вариантах: готовые решения и готовые решения с дополнительными модулями.

Наиболее популярны фасады МДФ, покрытые плёнкой СОФТ (Soft touch) - вид ламинации класса премиум с повышенными тактильными свойствами. Поверхность изделия, покрытая пленкой Soft Touch, на ощупь напоминает бархат. Коллекцию отличает широкая палитра и разнообразие цветовых сочетаний: Слива, Горчица, Пудра, Белый снег, Ультрамарин, Графит.

Также не теряют своей актуальности фасады с имитацией камня: мрамор и бетон.



ШВСАТ



Стекло
Толщина: 4 мм,
Тип: Фотопечать,
Рисунок: чёрная рамка
Размер: 708/888 x 390 мм

Новинка: модуль **ШВСАТ**. Фасад представляет собой профиль МДФ, поверх которого наклеивается стекло с фотопечатью. Фотопечать полностью закрывает профиль, таким образом получается сплошная глянцевая поверхность без рельефа. Создаётся эффект безрамочного фасада, на котором обрамление обозначено только цветом.

ОСОБЕННОСТИ КУХОННОГО ГАРНИТУРА «ТЕХНО»

Кухонный гарнитур «Техно» может комплектоваться двумя видами ручек:



РУЧКА-СКОБА (РЕЙЛИНГ)

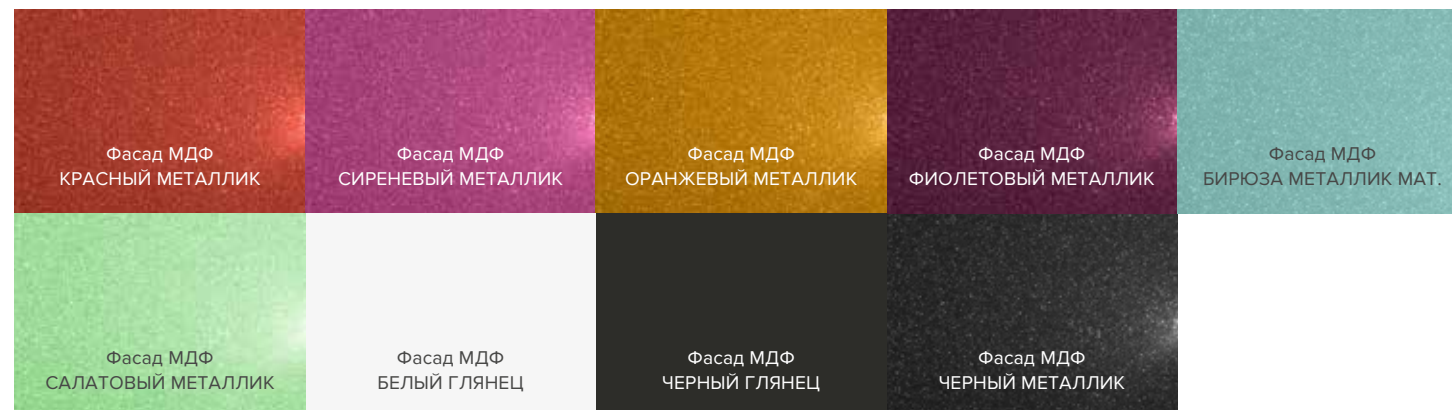
Межцентровое расстояние: 96 мм,
Габариты: 136x12x25 мм
Цвет: металл
Материал: пластик с порошковым покрытием (имитация металла)



РУЧКА-СКОБА

Межцентровое расстояние: 96 мм,
Габариты: 105x17x24 мм
Цвет: чёрный
Материал: пластик

ЦВЕТА ФАСАДОВ, КОТОРЫЕ КОМПЛЕКТУЮТСЯ РУЧКОЙ РЕЙЛИНГ:



ЦВЕТА ФАСАДОВ, КОТОРЫЕ КОМПЛЕКТУЮТСЯ ЧЁРНОЙ РУЧКОЙ:



**ОПОРА
РЕГУЛИРУЕМАЯ**
Цвет: чёрный

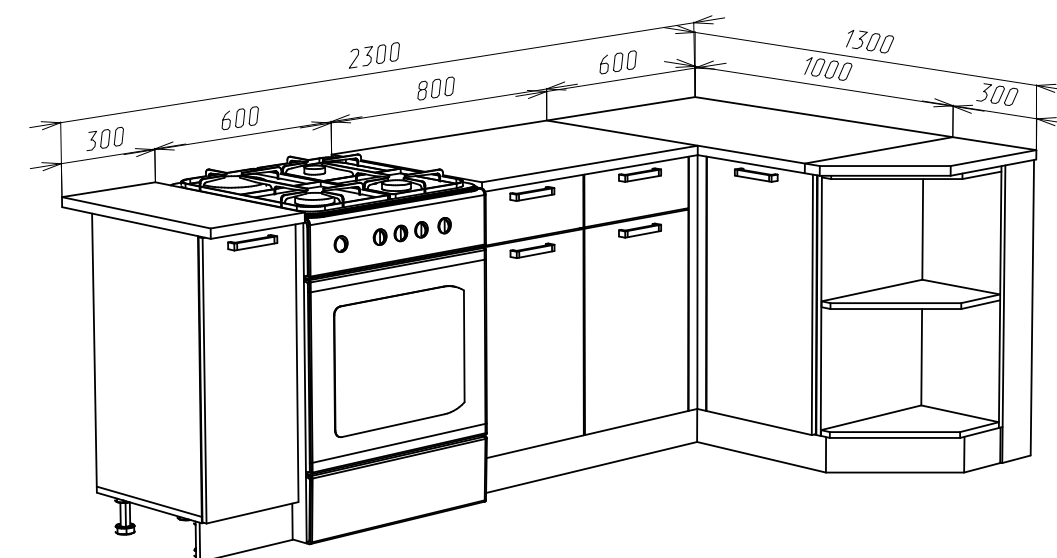
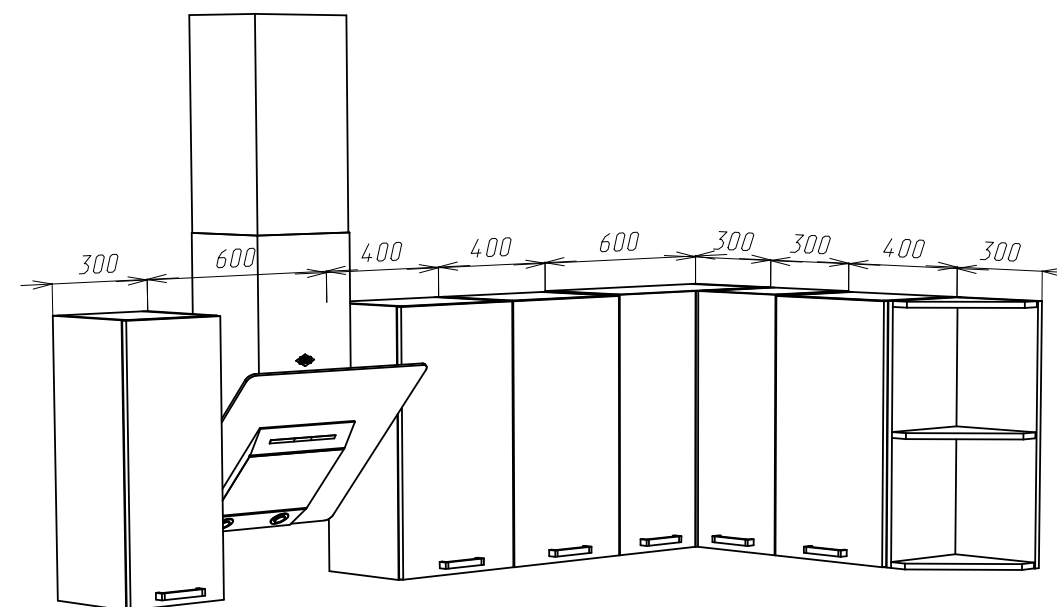


**ОПОРА
РЕГУЛИРУЕМАЯ**
Цвет: металл

Каждый модуль комплектуется двумя видами опор: черного цвета и металл. Оба вида опор регулируются по высоте и могут быть установлены как вперед, так и назад. При наличии цоколя, вперед устанавливаются черные опоры и цоколь закрепляется на них.

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»

Для удобства покупателей, компания «МиФ» представляет наборы модулей в виде готовых компоновок. Каждая компоновка имеет свой номер, габариты и высоту верхних модулей. При необходимости любая компоновка может быть доукомплектована модулями складской программы.



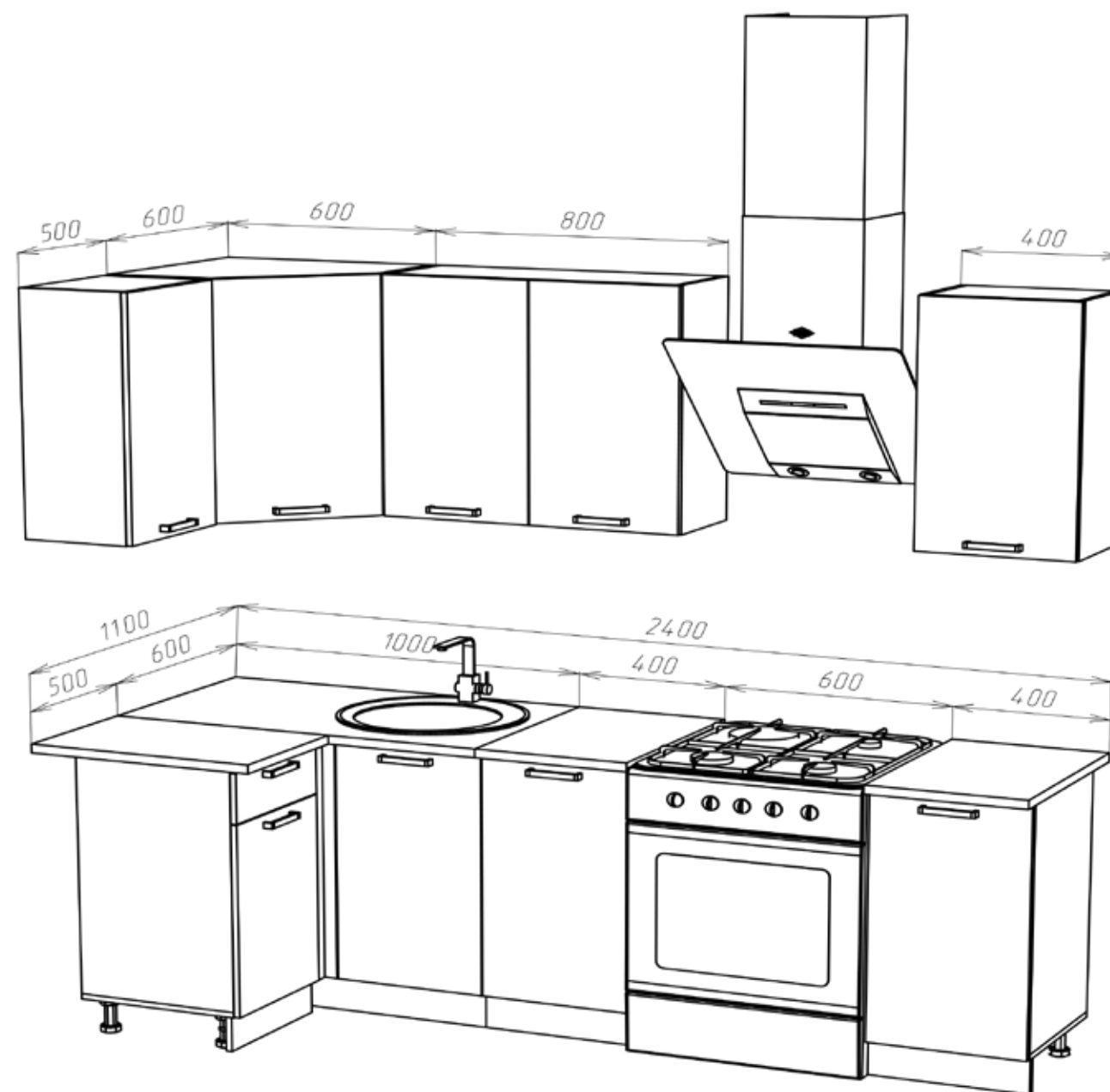
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #6

Габариты: 1.7 x 1.3 м

КОРПУС:
ШН300
ШН2Я800
ШНУ1000
ШНТ300П

ШВУ300
ШВ800
ШВУП600
ШВ400
ШВТ300

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



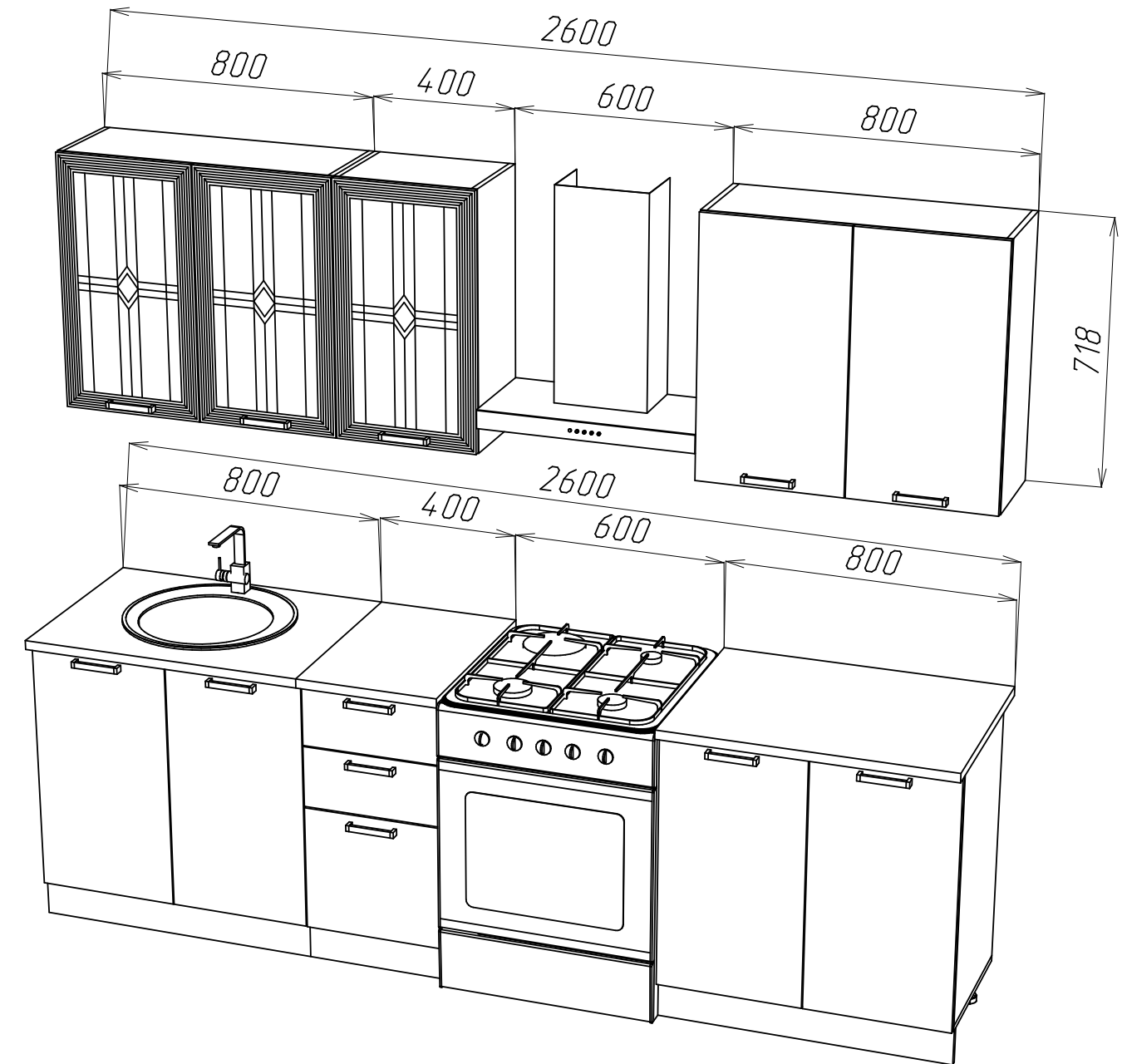
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #6

Габариты: 1.1 x 1.8 м

КОРПУС:
ШН1Я500
ШНУ1000
ШН400 - 2 шт

ШВ500
ШВУ600
ШВ800
ШВ400

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #5*

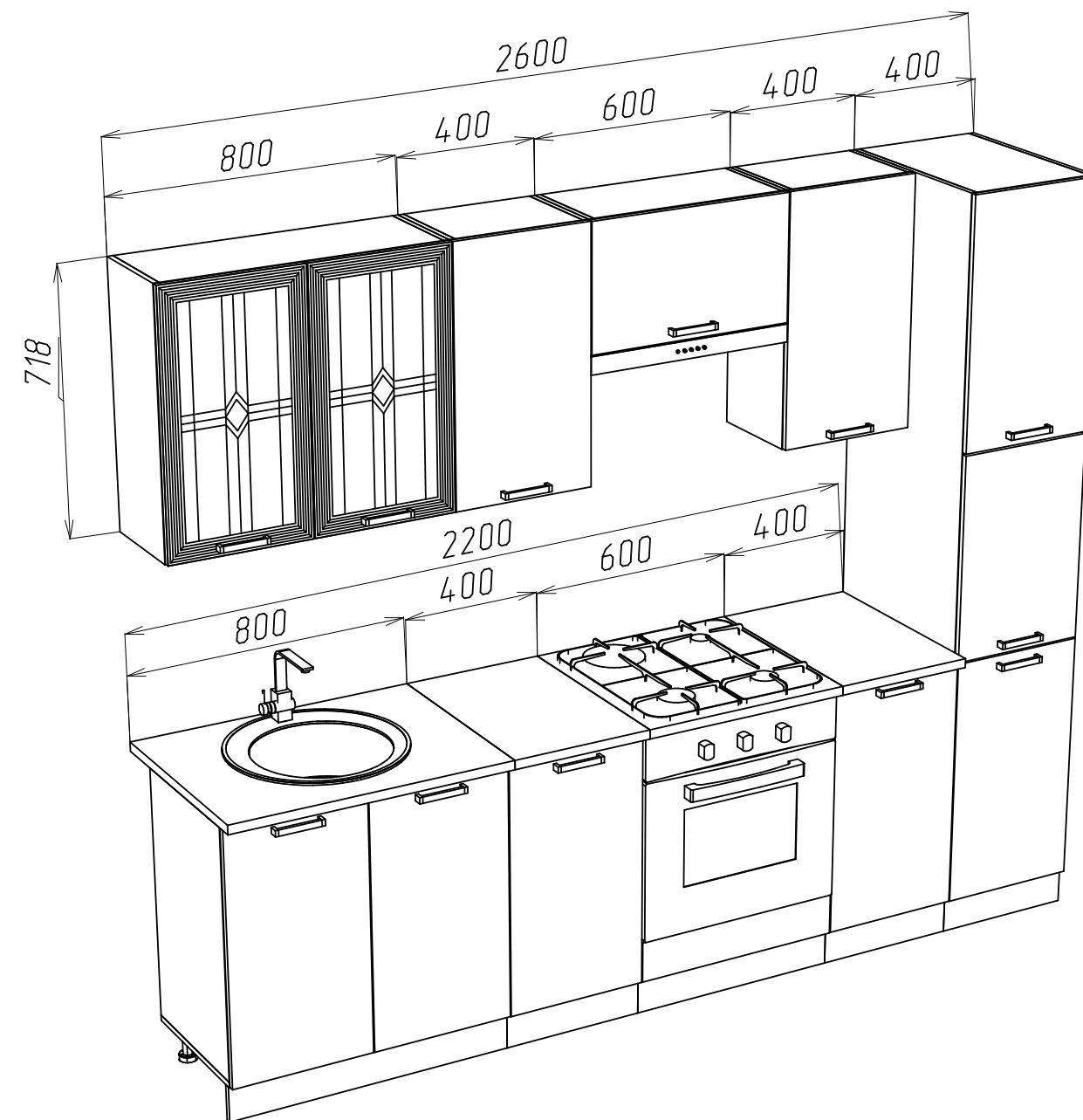
Габариты: 2.0м

КОРПУС:
ШПМ800
ШНЗЯ400
ШН800

ШВС800
ШВС400
ШВ800

* Данная компоновка доступна только в сером корпусе.

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #5

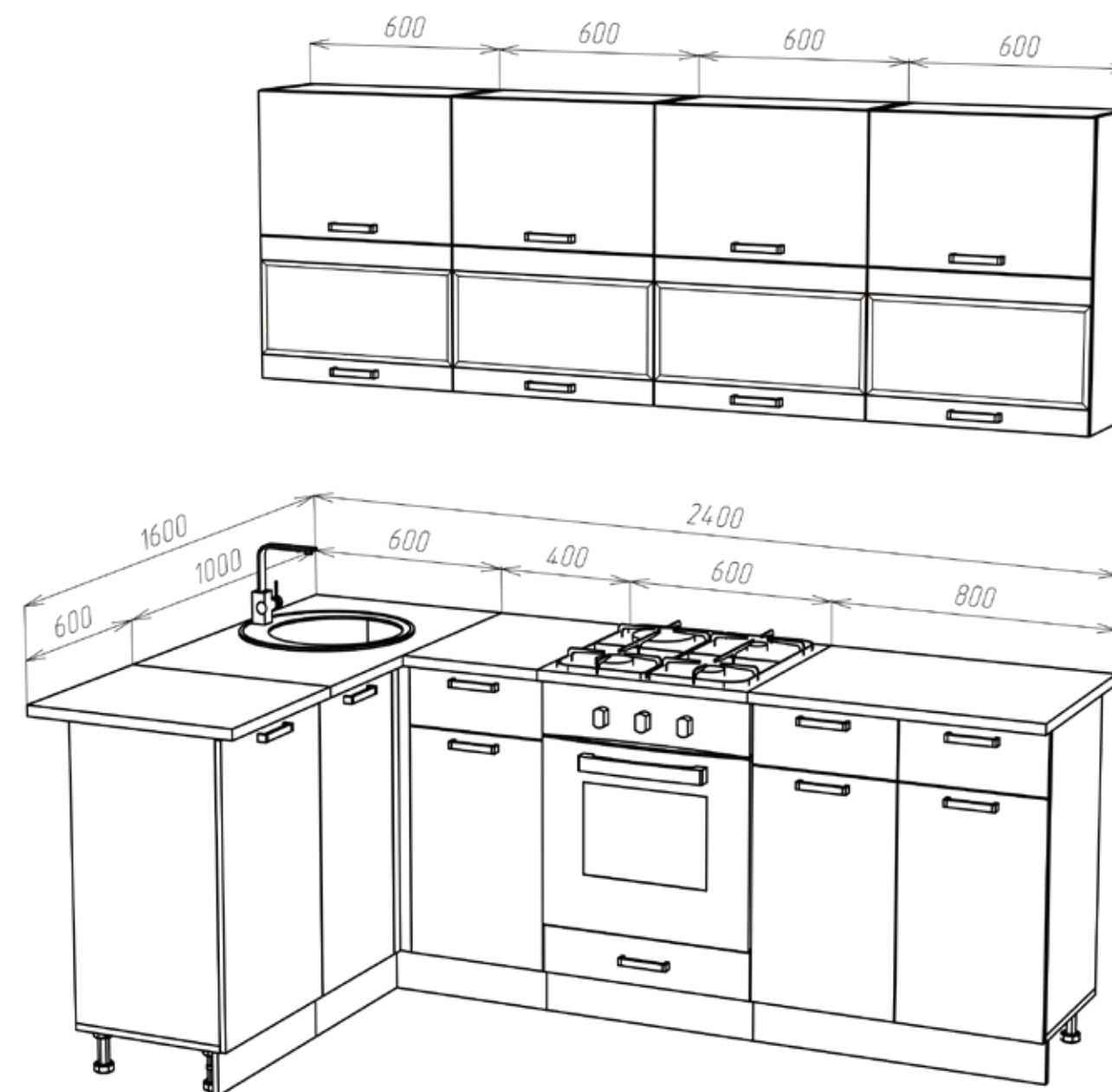
Габариты: 2.6м

КОРПУС:

ШНМ800
ШН400 - 2 шт
ШНВТ600

ШП400
ШВС800
ШВ400 - 2 шт
ШВГ600x360

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



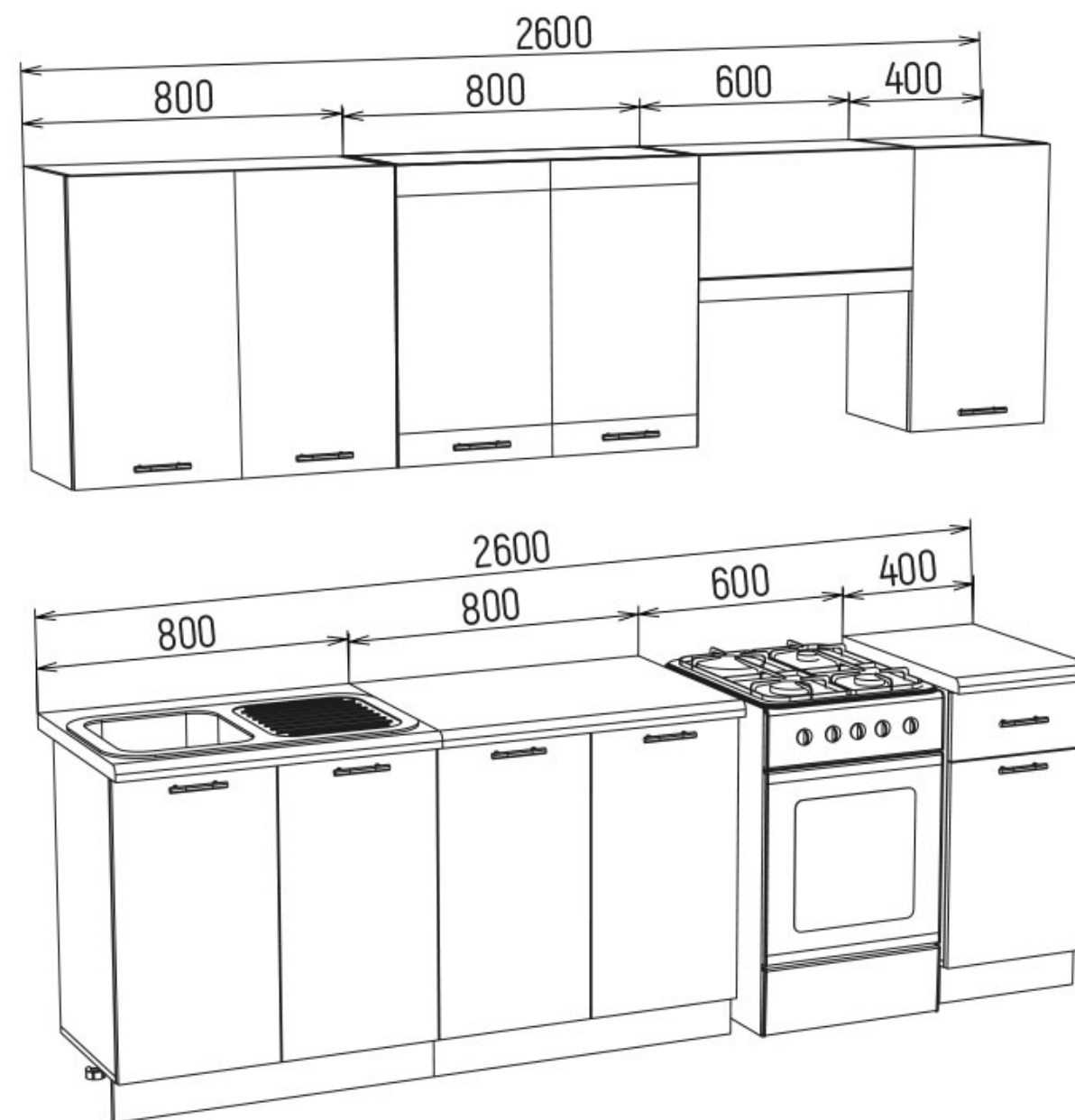
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #4

Габариты: 1.6 x 2.4 м

КОРПУС:
ШН1Д600
ШНУ1000
ШН1Я400

ШНВТ600
ШН2Я800
ШВГС600 - 4 шт

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



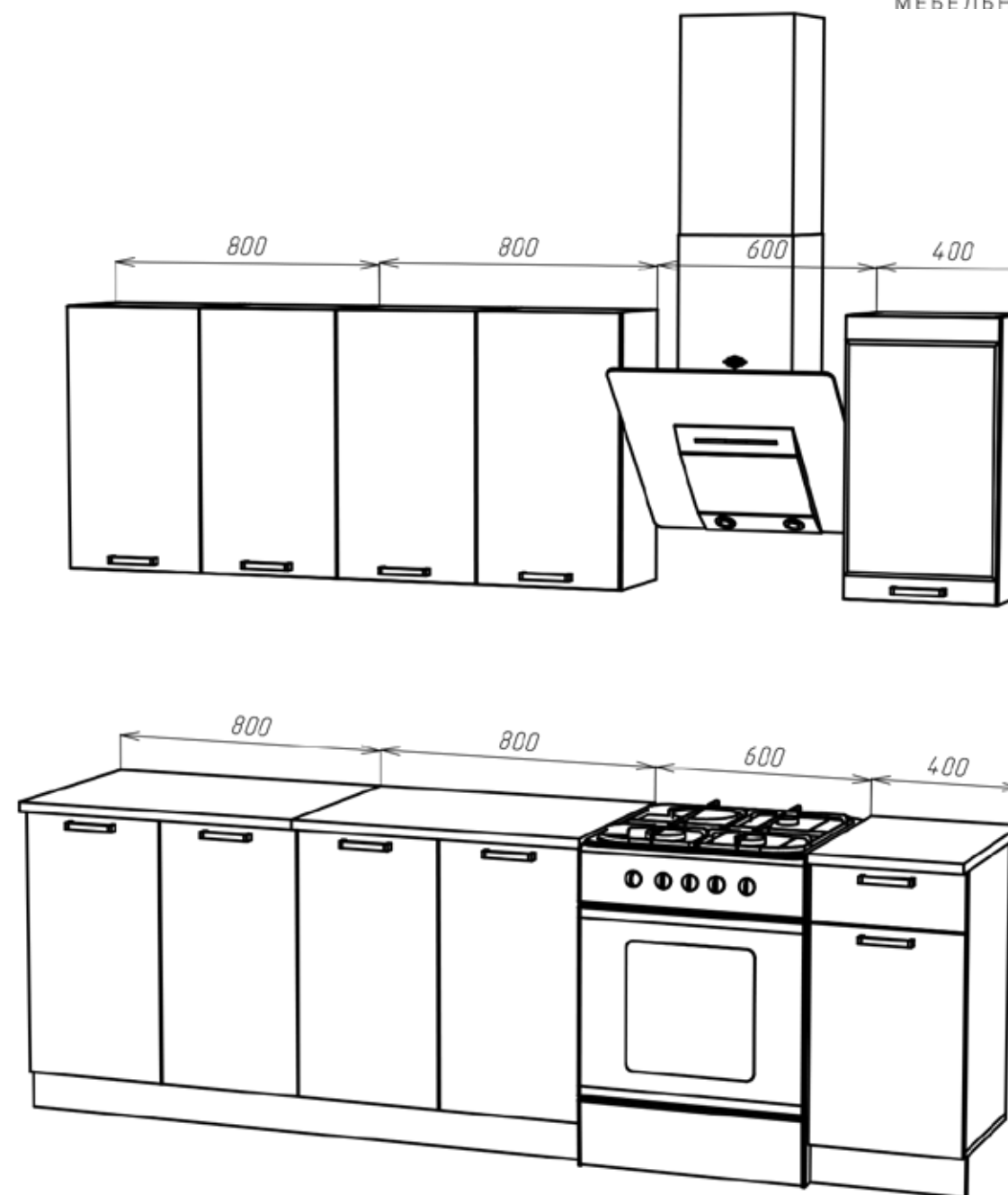
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #3

Габариты: 2.6 м

КОРПУС:
ШНМ800
ШН800
ШН1Я400

ШВ800
ШВС800
ШВГ600x360
ШВ400

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



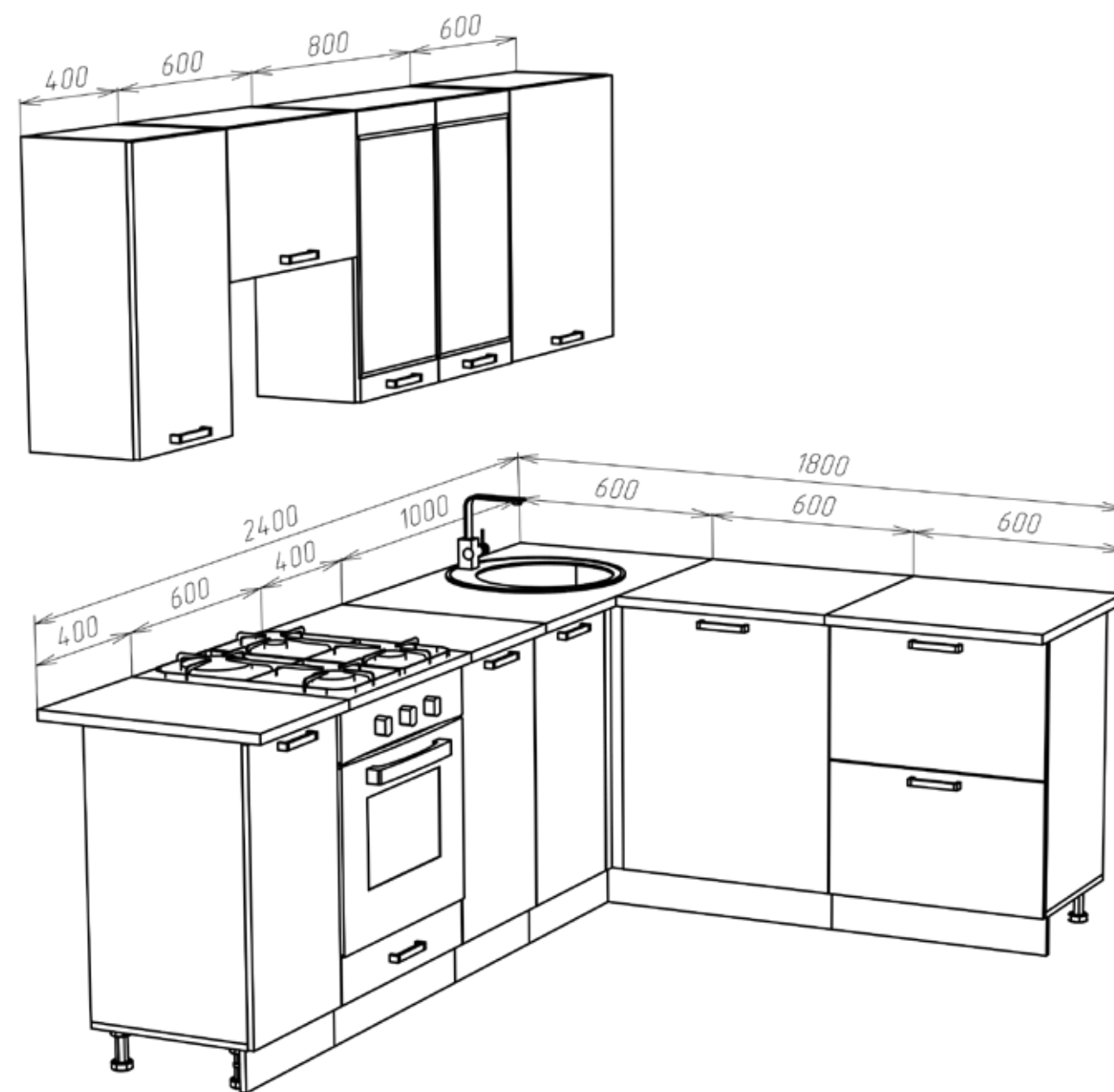
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #3

Габариты: 2.0 м

КОРПУС:
ШНМ800
ШН800
ШН1Я400

ШВ800 - 2 шт
ШВС400

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #3

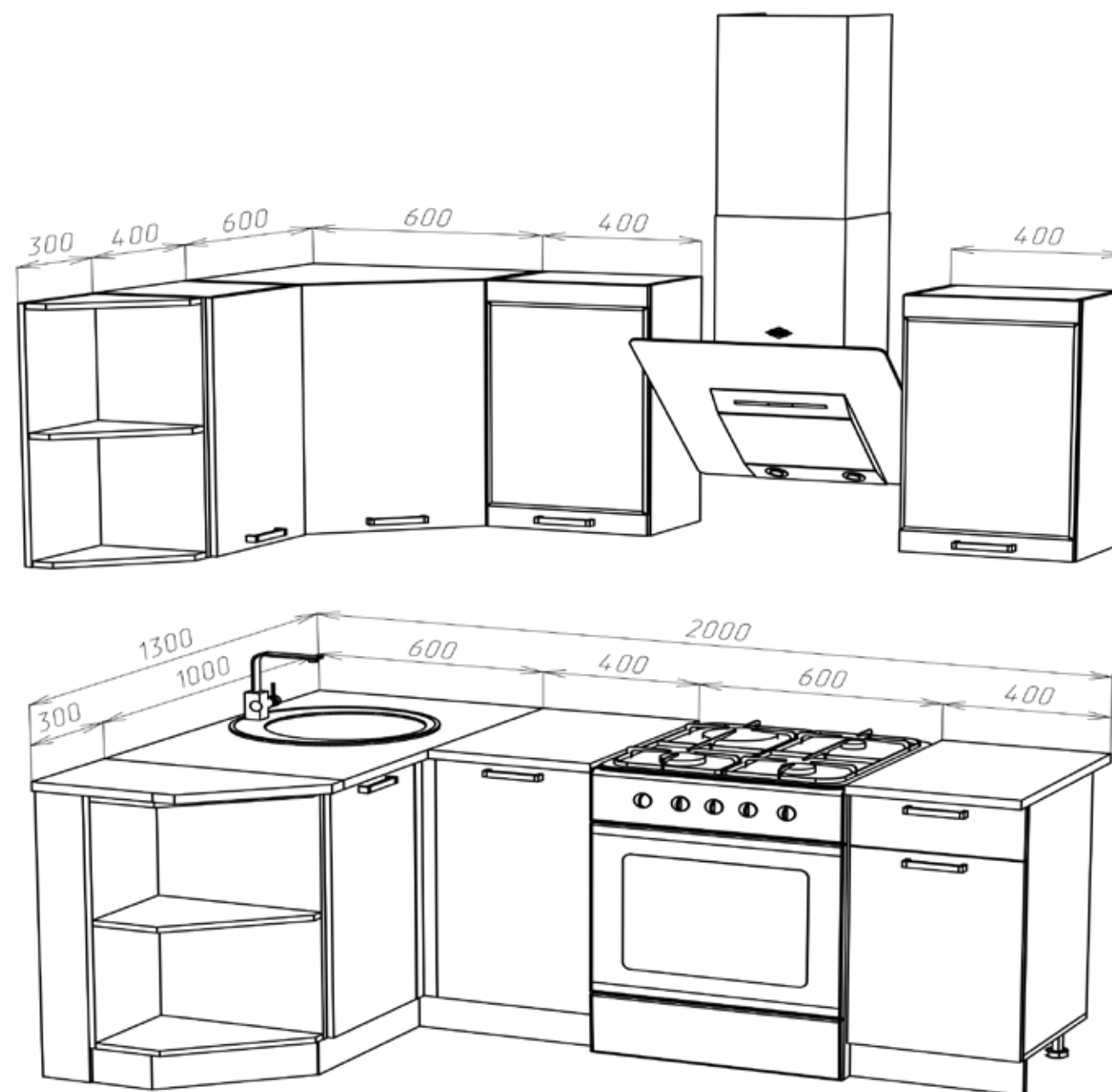
Габариты: 2.4 x 1.8 м

КОРПУС:

ШН400 - 2 шт
ШНВТ600
ШНУ1000
ШН1Д600

ШН2ЯГ600
ШВ400
ШВГ600x360
ШВС800
ШВ1Д600

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



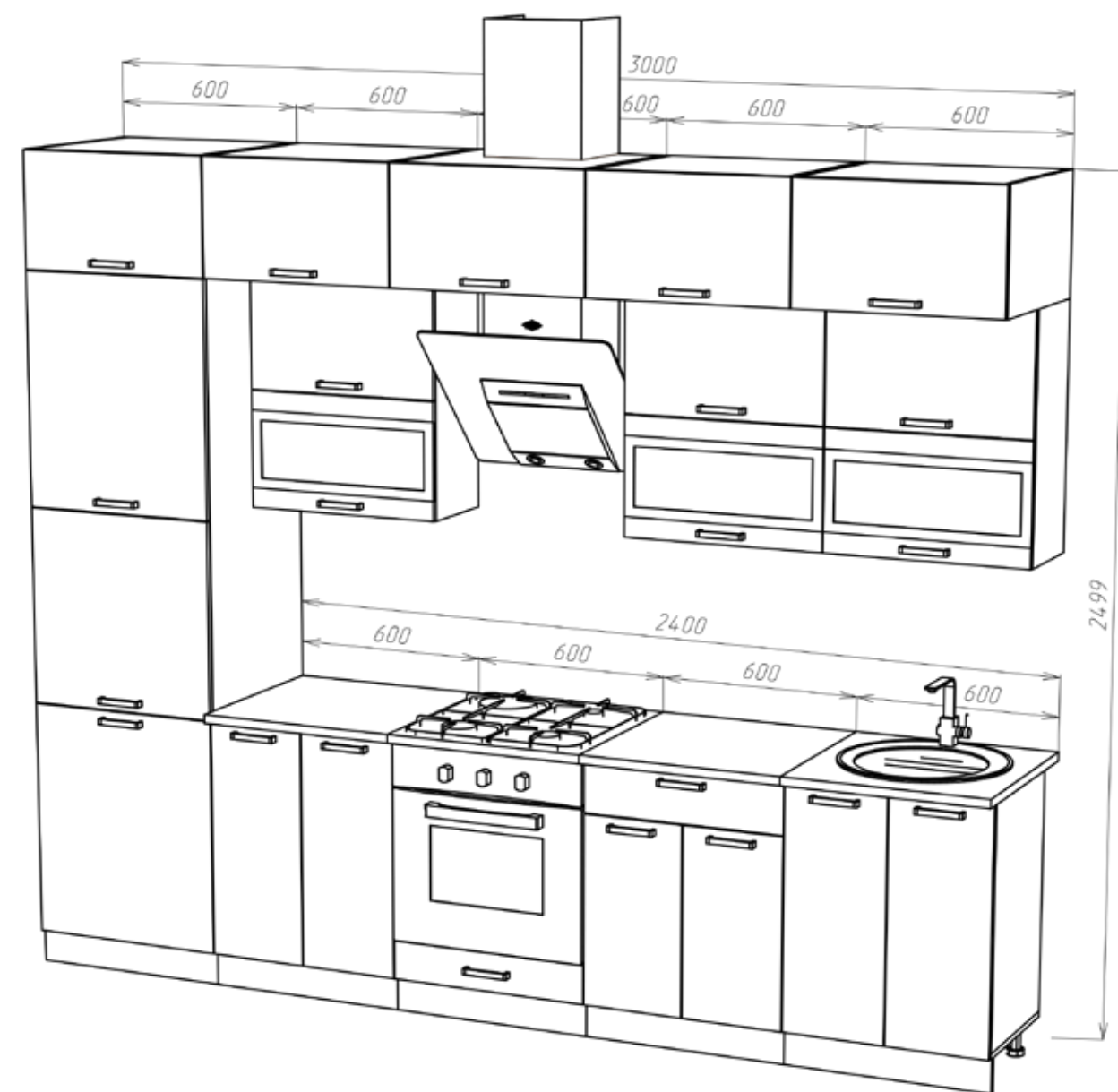
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #3

Габариты: 1.3 x 1.4 м

КОРПУС:
ШНТД300Л
ШНУ1000
ШН400
ШН1Я400

ШВТ300
ШВ400
ШВУ600
ШВС400 - 2 шт

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



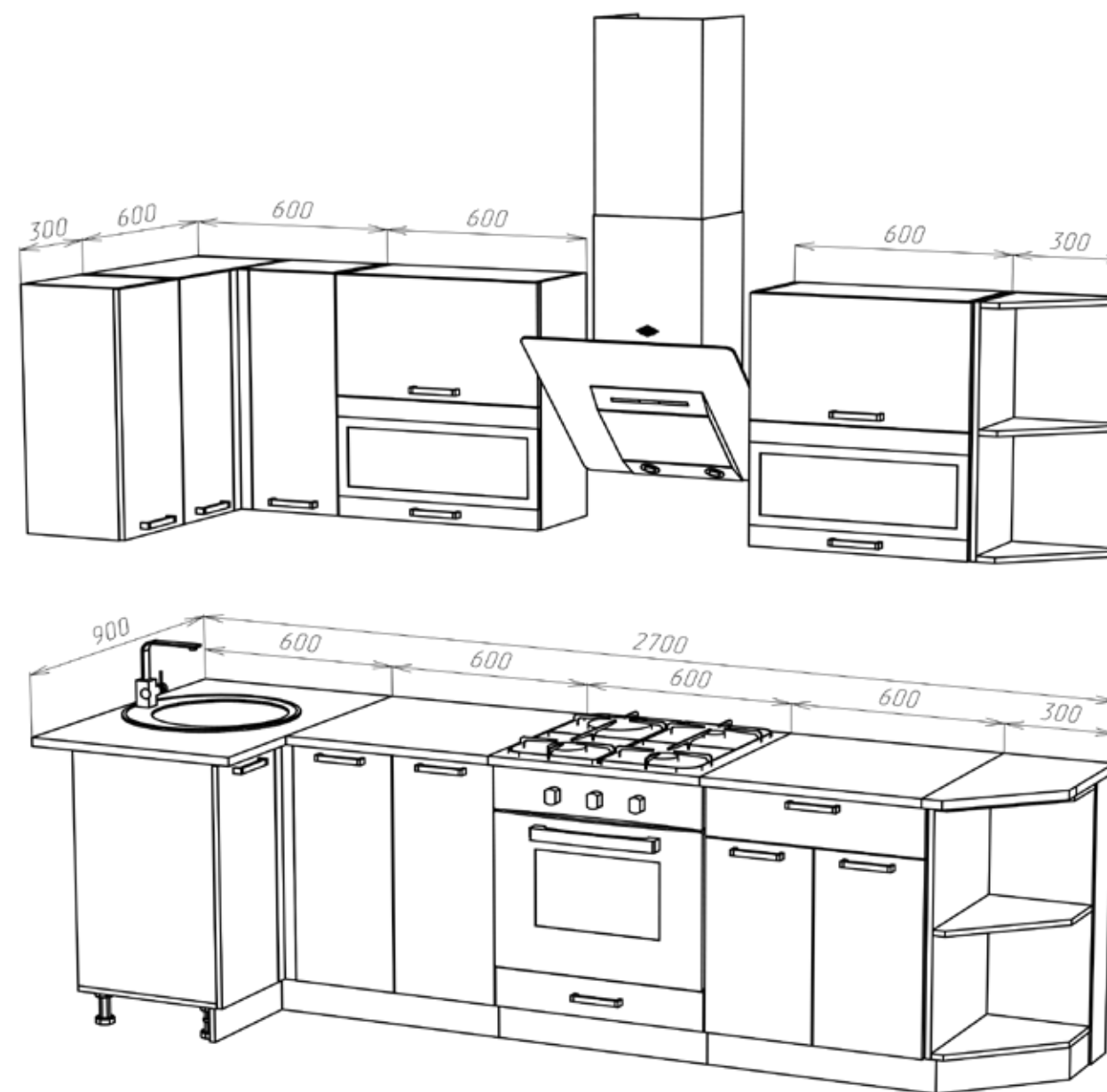
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #2

Габариты: 3.0 м

КОРПУС:
ШП600-1
ШН600
ШН1Я600

ШНМ600
ШВГА600x360 - 5 шт
ШВГС600 - 3 шт

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



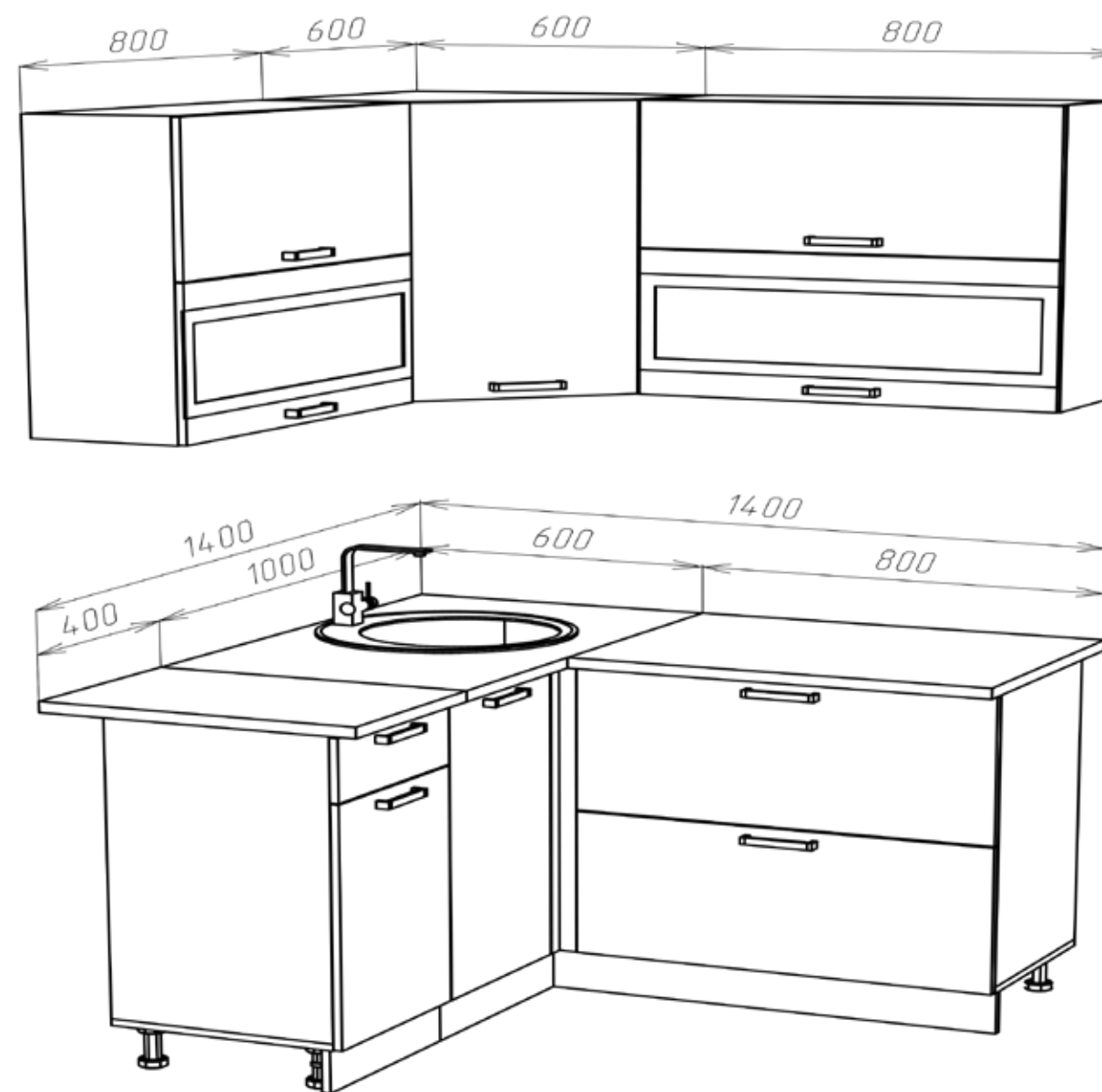
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #2

Габариты: 0.9 x 2.7 м

КОРПУС:
ШНУ900
ШН600
ШНВТ600
ШН1Я600

ШНТ300П
ШВ300
ШВУП600
ШВГС600 - 2 шт
ШВТ300

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



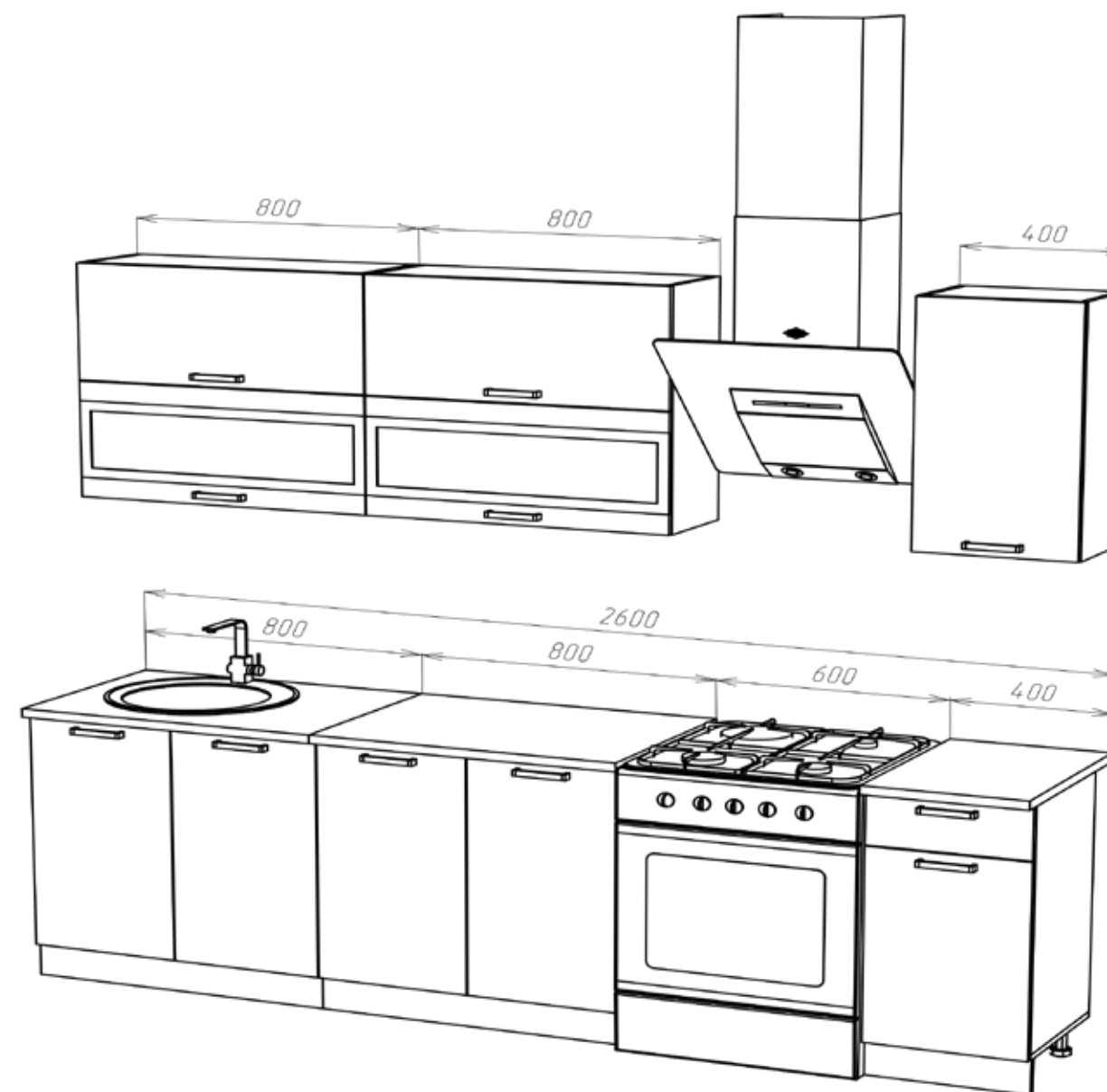
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #2

Габариты: 1.4 x 1.4 м

КОРПУС:
ШН1Я400
ШНУ1000

ШН2ЯГ800
ШВГС800 - 2 шт
ШВУ600

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



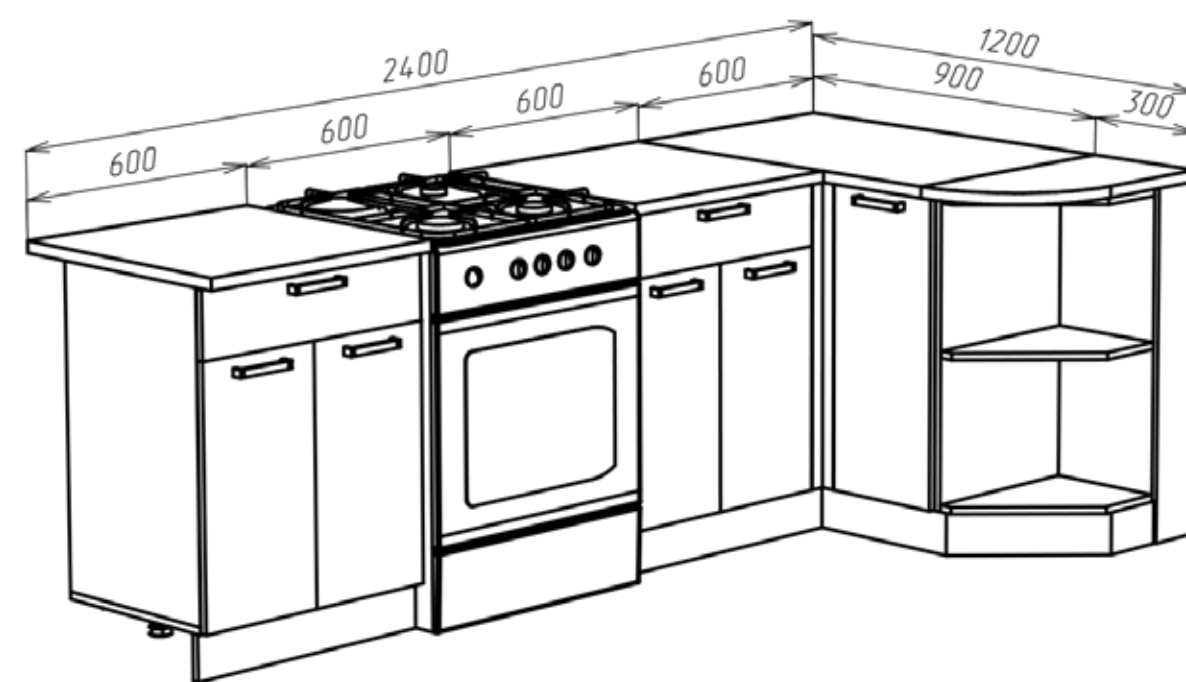
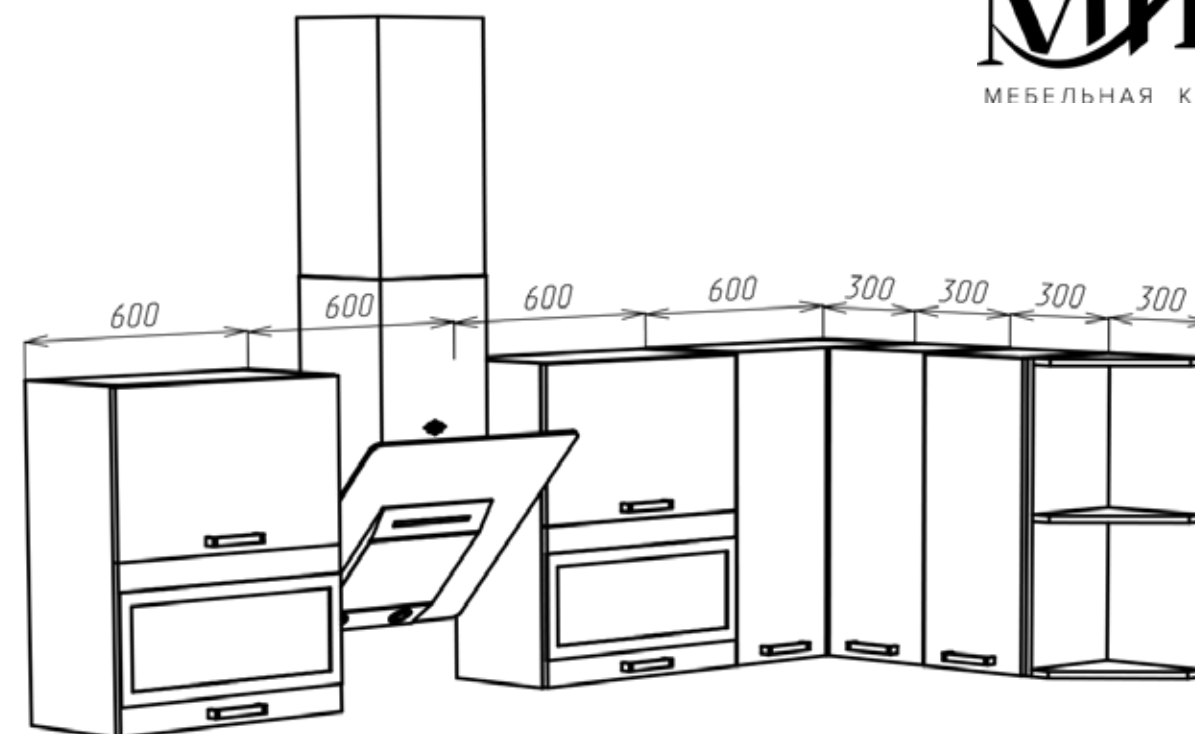
НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #2

Габариты: 2.0 м

КОРПУС:
ШНМ800
ШН800
ШН1Я400

ШВГС800 - 2 шт
ШВ400

ГОТОВЫЕ НАБОРЫ МОДУЛЕЙ «ТЕХНО»



Каждая представленная выше готовая компоновка может быть дополнена любым модулем складской программы. Помимо готовых решений вы можете самостоятельно скомпоновать кухню по вашим размерам из представленных ниже модулей.

Для верхних шкафов доступно 2 варианта размера: 720 мм и 900 мм. На них могут быть установлены любые подходящие по размеру фасады из комплекта фасадов и витрин, представленных ниже.

НАБОР МОДУЛЕЙ КОМПОНОВКА #2

Габариты: 2.4 x 1.2 м

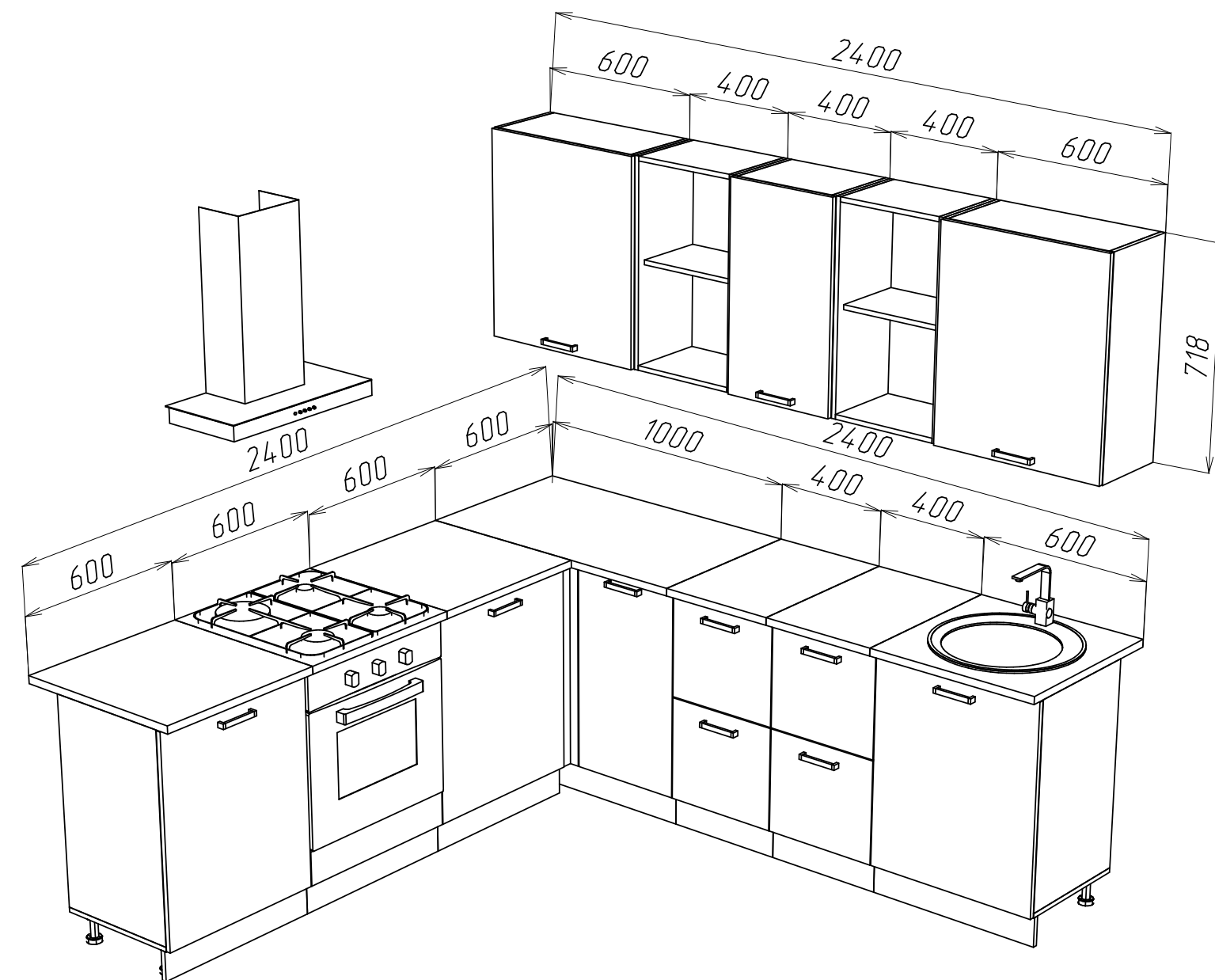
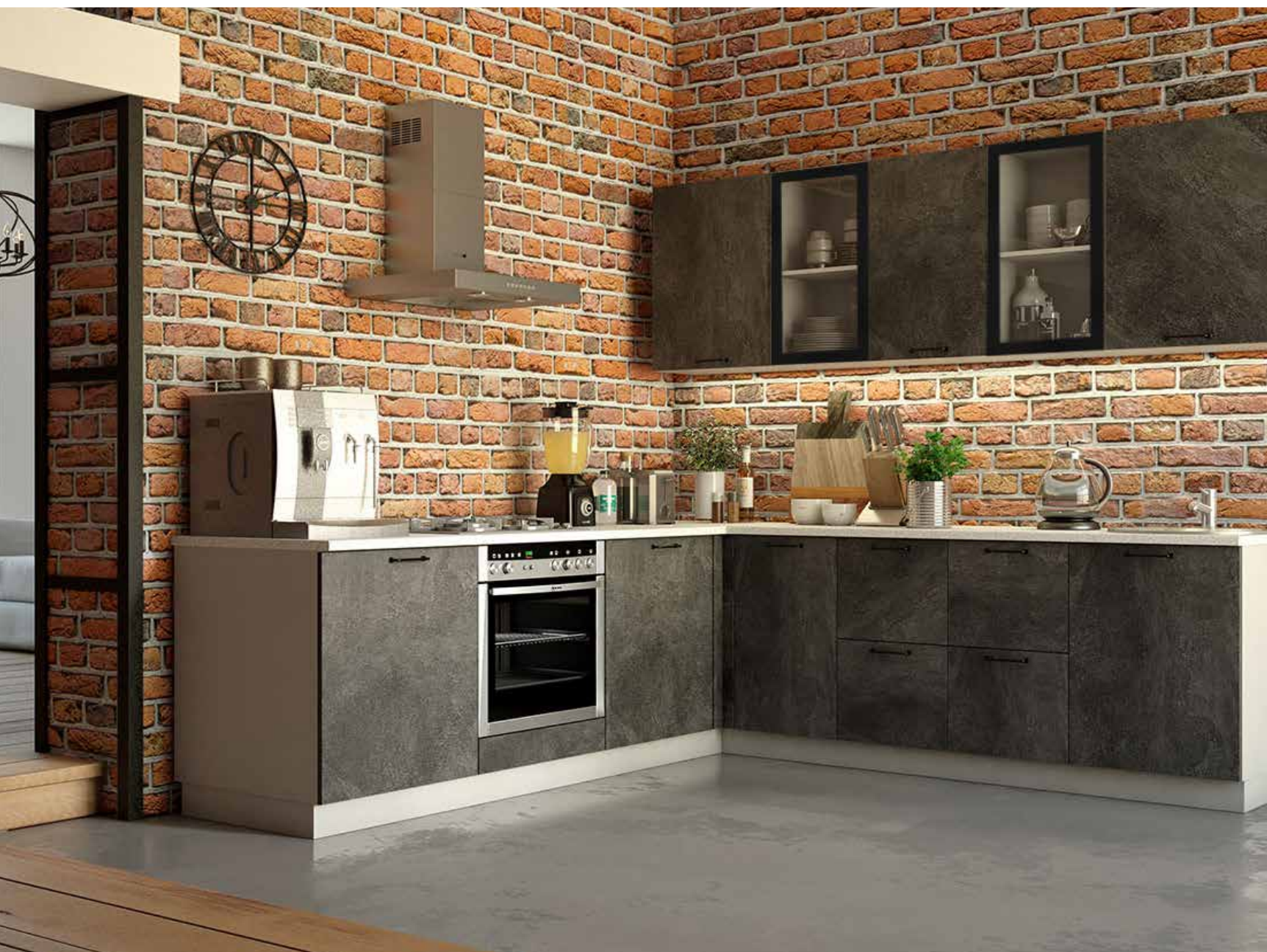
КОРПУС:

ШН1Я600 - 2 шт
ШНВТ600
ШНУ900
ШНТ300П

ШВГС600 - 2 шт
ШВУП600
ШВ300
ШВТ300

КУХОННЫЕ ГАРНИТУРЫ «ТЕХНО»

Помимо заказа готовых решений, вы также можете самостоятельно скомпоновать кухонный гарнитур из модулей складской программы. Ниже представлены примеры кухонь, которые не являются готовым решением, а собраны из отдельных модулей.



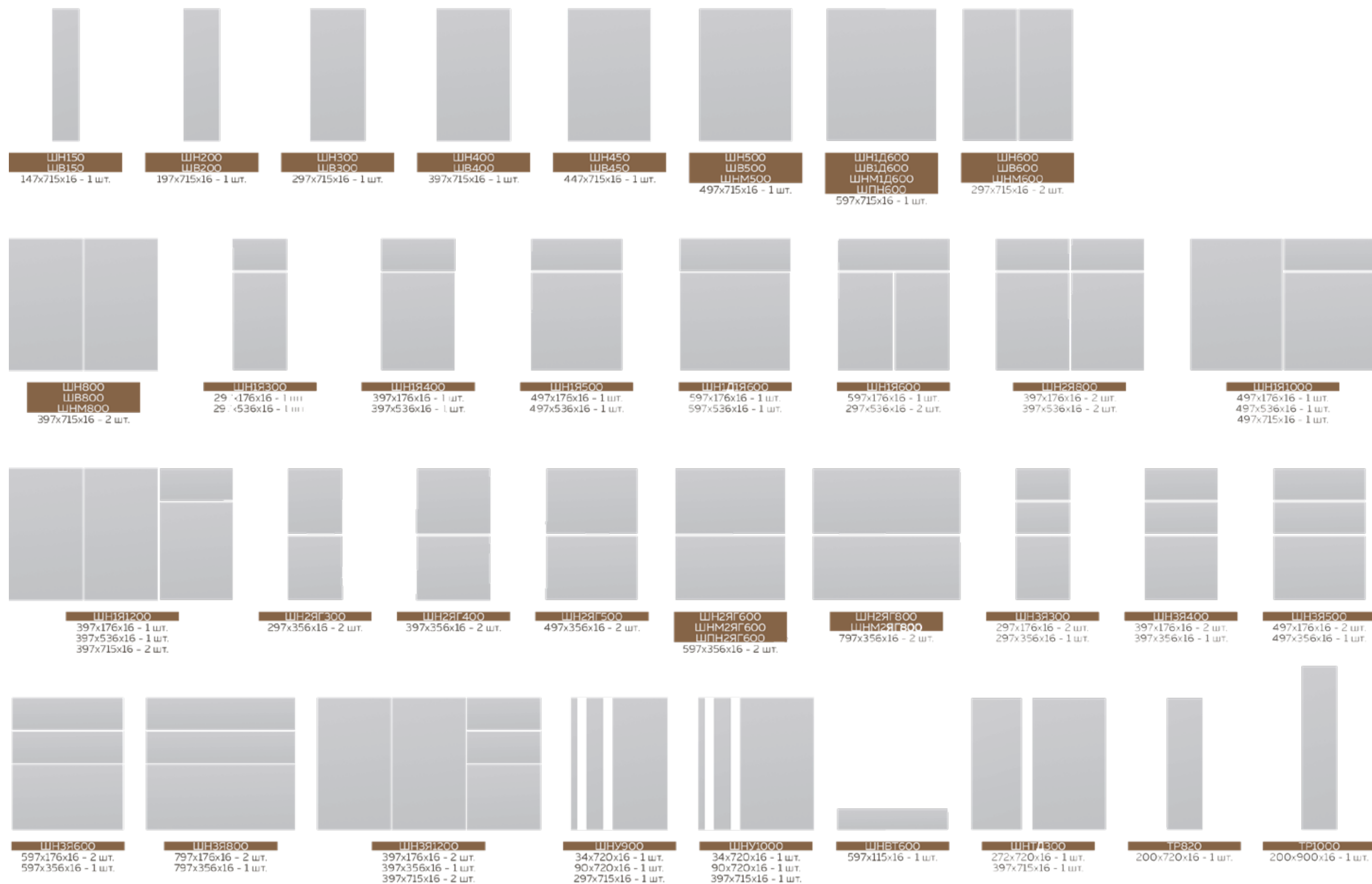
Габариты: 2.4 x 2.4 м

КОРПУС:

ШН1Д600 - 2 шт
ШНВТ600
ШНУ1000
ШН2ЯГ400 - 2 шт

ШНМ1Д600
ШВ1Д600 - 2 шт
ШВ400 - 3 шт

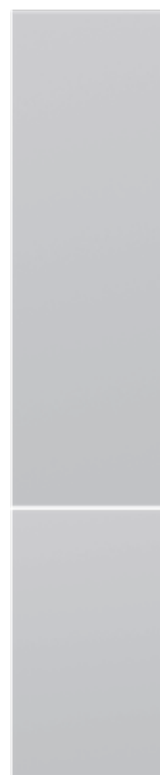
КОМПЛЕКТЫ ФАСАДОВ И ВИТРИН КГ «ТЕХНО»



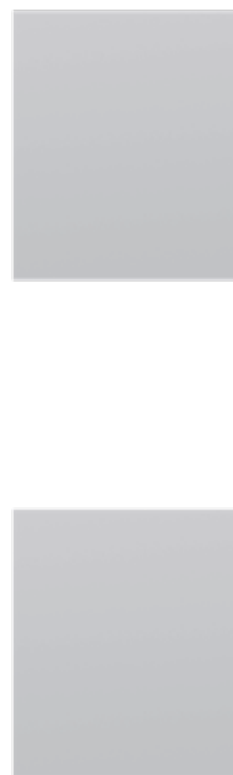
КОМПЛЕКТЫ ФАСАДОВ И ВИТРИН КГ «ТЕХНО»



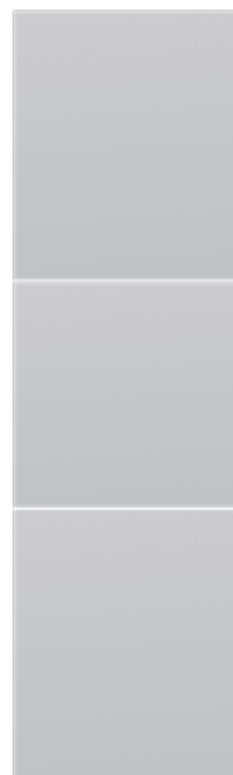
ШП400
397x597x16 - 1 шт.
397x715x16 - 2 шт.



ШП400-1
397x715x16 - 1 шт.
397x1317x16 - 1 шт.



ШП600
597x715x16 - 2 шт.



ШП600-1
597x597x16 - 1 шт.
597x715x16 - 2 шт.



ШП600-2
597x715x16 - 1 шт.
597x1317x16 - 1 шт.



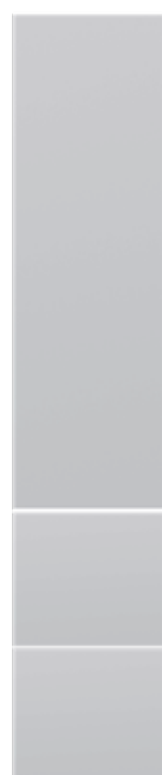
ШП800
397x715x16 - 2 шт.
397x1317x16 - 2 шт.



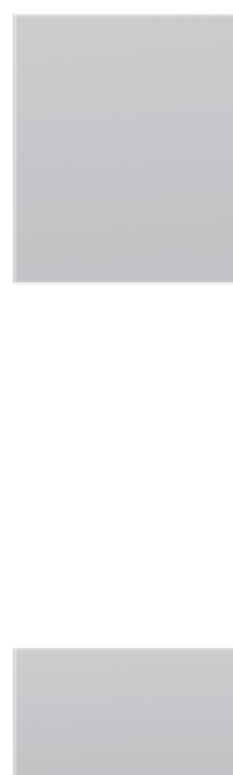
ШПС800
397x715x16 - 2 шт.
397x1317x16 - 2 шт.



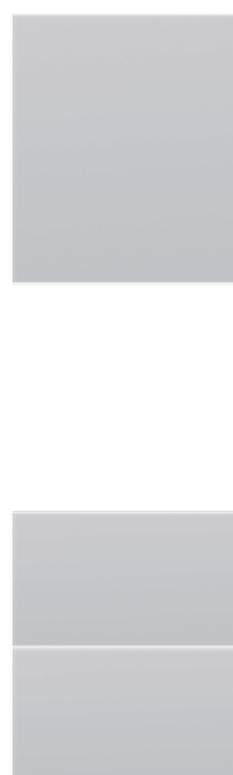
ШП2Я400
397x356x16 - 2 шт.
397x597x16 - 1 шт.
397x715x16 - 1 шт.



ШП2Я400-1
397x356x16 - 2 шт.
397x1317x16 - 1 шт.



ШП1Я600
597x356x16 - 1 шт.
597x715x16 - 1 шт.



ШП2Я600
597x356x16 - 2 шт.
597x715x16 - 1 шт.



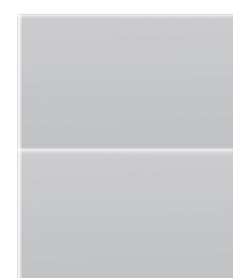
ШП2Я600-1
597x356x16 - 2 шт.
597x597x16 - 1 шт.
597x715x16 - 1 шт.



ШП2Я600-2
597x356x16 - 2 шт.
597x1317x16 - 1 шт.



ШН1Д600
ШН1Д600
ШНМ1Д600
ШПН600
597x715x16 - 1 шт.



ШН2ЯГ600
ШНМ2ЯГ600
ШПН2ЯГ600
597x356x16 - 2 шт.

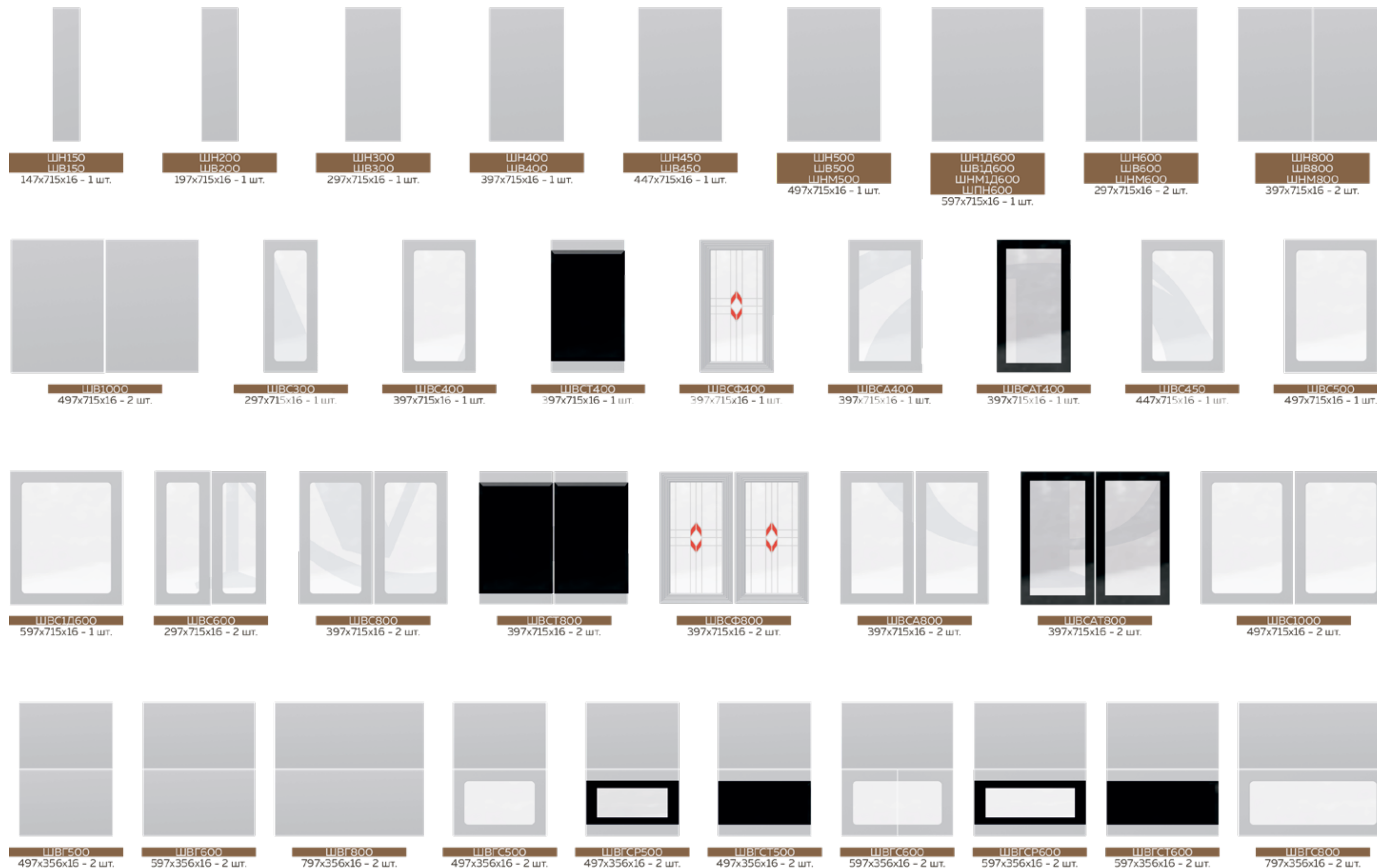


ТР2500
200x2400x16 - 1 шт.



ТР2140
200x2040x16 - 1 шт.

КОМПЛЕКТЫ ФАСАДОВ И ВИТРИН КГ «ТЕХНО»



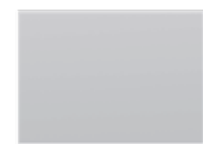
КОМПЛЕКТЫ ФАСАДОВ И ВИТРИН КГ «ТЕХНО»



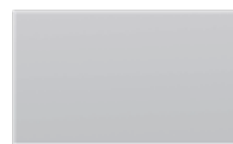
ШВГСП800
797x356x16 - 2 шт.



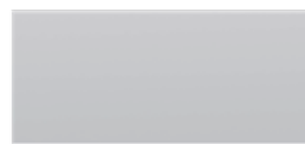
ШВГСТ800
797x356x16 - 2 шт.



ШВГ500x360
ШВГА500x360
497x356x16 - 1 шт.



ШВГ600x360
ШВГА600x360
597x356x16 - 1 шт.



ШВГ800x360
ШВГА800x360
797x356x16 - 1 шт.



ШВГС500x360
497x356x16 - 1 шт.



ШВГСП500x360
497x356x16 - 1 шт.



ШВГСТ500x360
497x356x16 - 1 шт.



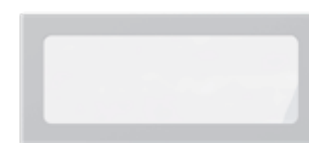
ШВГС600x360
597x356x16 - 1 шт.



ШВГСП600x360
597x356x16 - 1 шт.



ШВГСТ600x360
597x356x16 - 1 шт.



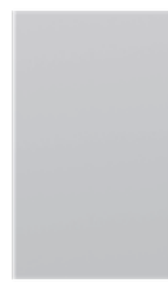
ШВГС800x360
797x356x16 - 1 шт.



ШВГСП800x360
797x356x16 - 1 шт.



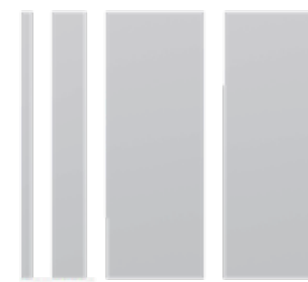
ШВГСТ800x360
797x356x16 - 1 шт.



ШВУ600
420x715x16 - 1 шт.



ШВУС600
420x715x16 - 1 шт.



ШВУП600
34x720x16 - 1 шт.
90x720x16 - 1 шт.
262x715x16 - 2 шт.



ШВТА300
78x720x16 - 1 шт.
347x715x16 - 1 шт.



ШВ150x900
147x895x16 - 1 шт.



ШВ200x900
197x895x16 - 1 шт.



ШВ300x900
297x895x16 - 1 шт.



ШВ400x900
397x895x16 - 1 шт.



ШВ450x900
447x895x16 - 1 шт.



ШВ500x900
497x895x16 - 1 шт.



ШВ1д600x900
597x895x16 - 1 шт.



ШВ600x900
297x895x16 - 2 шт.



ШВ800x900
397x895x16 - 2 шт.

КОМПЛЕКТЫ ФАСАДОВ И ВИТРИН КГ «ТЕХНО»



ШВС300x900
297x895x16 - 1 шт.



ШВС400x900
397x895x16 - 1 шт.



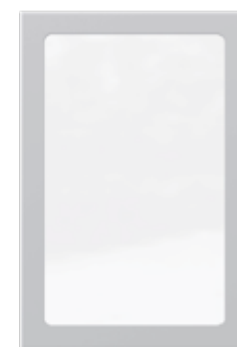
ШВСАТ400x900
397x895x16 - 1 шт.



ШВС450x900
447x895x16 - 1 шт.



ШВС500x900
497x895x16 - 1 шт.



ШВС1600x900
597x895x16 - 1 шт.



ШВС600x900
297x895x16 - 2 шт.



ШВС800x900
397x895x16 - 2 шт.



ШВСАТ800x900
397x895x16 - 2 шт.



ШВУ600x900
420x895x16 - 1 шт.



ШВУС600x900
420x895x16 - 1 шт.






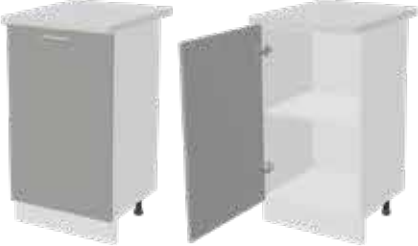











ШВУП1600x900
34x898x16 - 1 шт.
90x898x16 - 1 шт.
262x895x16 - 2 шт.


















ШВТ1300x900
78x898x16 - 1 шт.
347x895x16 - 2 шт.

МОДУЛИ СКЛАДСКОЙ ПРОГРАММЫ








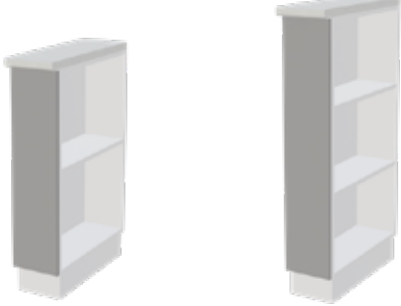
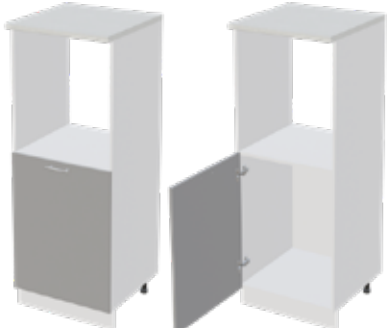
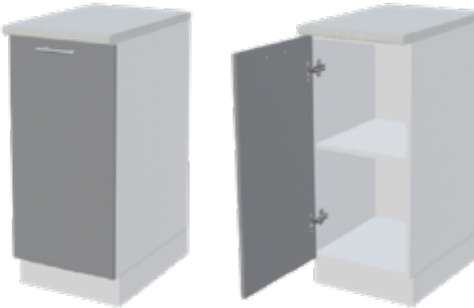
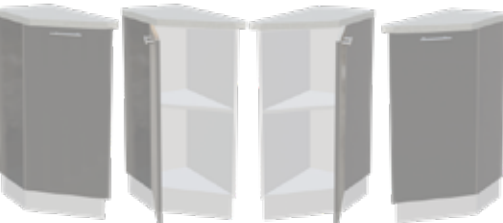
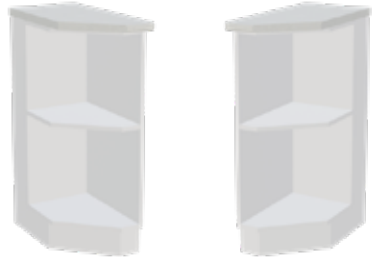


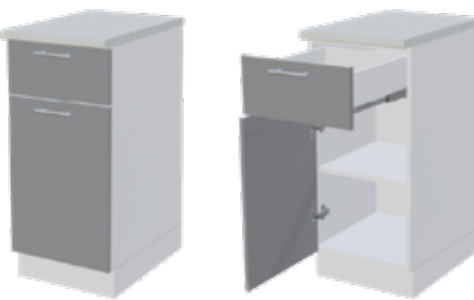
<p>Фасад: ШН150/ШВ150 Габариты, мм: 147x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 160x760x20 (ШxВxГ) Вес: 1,51 кг</p>  <p>Корпус: ШН150 Габариты, мм: 150x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x770x52 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 8,55 кг</p>	<p>Фасад: ШН200/ШВ200 Габариты, мм: 197x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 210x760x20 (ШxВxГ) Вес: --- кг</p>  <p>Корпус: ШН200 Габариты, мм: 200x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x770x52 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 5,2 кг</p>	<p>Фасад: ШН300/ШВ300 Габариты, мм: 297x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 310x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН300 Габариты, мм: 300x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 442x733x87 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН400/ШВ400 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН400 Габариты, мм: 400x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x740x88 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН450/ШВ450 Габариты, мм: 447x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 460x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН450 Габариты, мм: 450x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 445x735x85 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>
<p>Фасад: ШН500/ШНМ500 Габариты, мм: 497x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 510x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН500 Габариты, мм: 500x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x730x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН1Д600/ШНМ1Д600 ШПН1Д600/ШВ1Д600 Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН1Д600 Габариты, мм: 600x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x727x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН600/ШНМ600 Габариты, мм: 297x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 310x760x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН600 Габариты, мм: 600x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 442x733x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН800/ШНМ800 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x760x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН800 Габариты, мм: 800x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 443x817x95 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН1Я300 Габариты, мм: 297x536x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 297x176x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 310x600x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН1Я300 Габариты, мм: 300x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x710x72 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>
<p>Фасад: ШН1Я400 Габариты, мм: 397x536x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 397x176x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x600x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН1Я400 Габариты, мм: 400x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x770x72 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН1Я500 Габариты, мм: 497x536x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 497x176x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 510x600x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН1Я500 Габариты, мм: 500x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x716x108 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН1Д1Я600 Габариты, мм: 597x536x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 597x176x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x600x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН1Д1Я600 Габариты, мм: 600x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x716x108 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН1Я600 Габариты, мм: 297x536x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 597x176x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 310x600x60 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН1Я600 Габариты, мм: 600x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x716x108 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН2Я800 Габариты, мм: 397x536x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 397x176x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x600x60 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН2Я800 Габариты, мм: 800x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x800x124 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>

Размеры указаны без учёта столешницы и фасада.

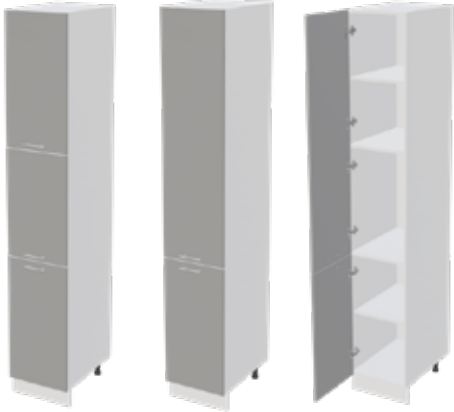
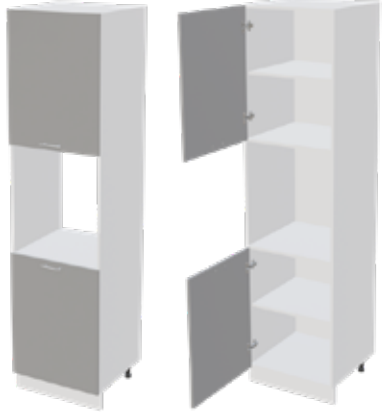
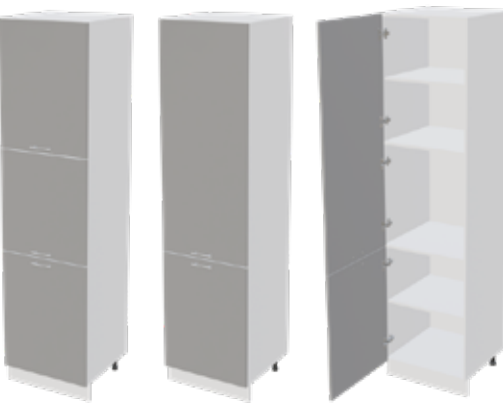



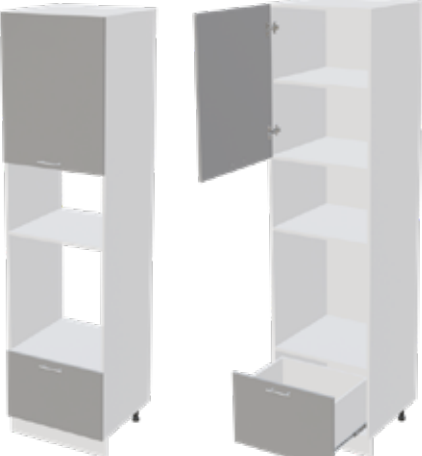
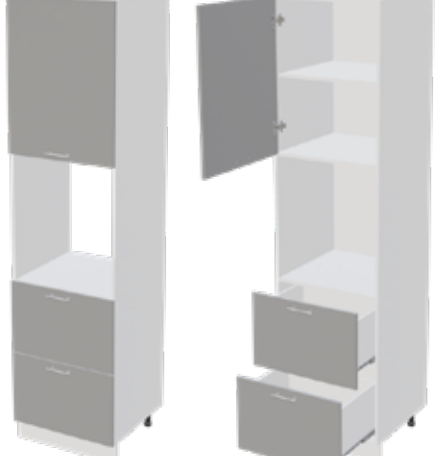

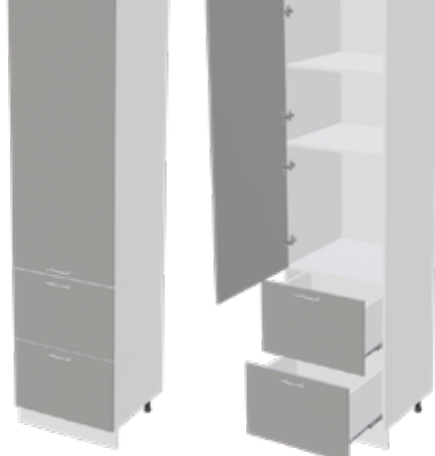
МОДУЛИ СКЛАДСКОЙ ПРОГРАММЫ

<p>Фасад: ШН1Я1000 Габариты, мм: 497x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 497x536x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 497x176x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 510x760x40 (ШxВxГ) Вес: 1,51 кг</p>  <p>Корпус: ШН1Я1000 Габариты, мм: 1000x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x1000x100 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 8,55 кг</p>	<p>Фасад: ШН1Я1200 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 397x536x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 397x176x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x760x60 (ШxВxГ) Вес: --- кг</p>  <p>Корпус: ШН1Я1200 Габариты, мм: 1200x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x1200x84 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 5,2 кг</p>	<p>Фасад: ШН2ЯГ300 Габариты, мм: 297x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 310x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН2ЯГ300 Габариты, мм: 300x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x716x88 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН2ЯГ400 Габариты, мм: 397x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН2ЯГ400 Габариты, мм: 400x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x730x112 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН2ЯГ500 Габариты, мм: 497x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 510x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН2ЯГ500 Габариты, мм: 500x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x716x128 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 12,8 кг</p>
<p>Фасад: ШН2ЯГ600 Габариты, мм: 597x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 610x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН2ЯГ600 Габариты, мм: 600x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x727x130 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 20,2 кг</p>	<p>Фасад: ШН2ЯГ800 Габариты, мм: 797x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 810x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШН2ЯГ800 Габариты, мм: 800x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x820x153 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 28 кг</p>	<p>Фасад: ШНЗЯ300 Габариты, мм: 297x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 297x176x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 310x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНЗЯ300 Габариты, мм: 300x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x716x100 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШНЗЯ400 Габариты, мм: 397x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 397x176x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНЗЯ400 Габариты, мм: 400x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 443x735x110 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШНЗЯ500 Габариты, мм: 497x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 497x176x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 510x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНЗЯ500 Габариты, мм: 500x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x716x116 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>
<p>Фасад: ШНЗЯ600 Габариты, мм: 597x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 597x176x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 610x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНЗЯ600 Габариты, мм: 600x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x716x132 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШНЗЯ800 Габариты, мм: 797x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 797x176x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 810x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНЗЯ800 Габариты, мм: 800x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x830x135 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШНЗЯ1200 Габариты, мм: 397x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 397x176x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 397x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x760x60 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНЗЯ1200 Габариты, мм: 1200x820x428 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 425x1200x104 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ШН500/ШНМ500 Габариты, мм: 497x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 510x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНМ500 Габариты, мм: 500x820x425 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x735x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 10,25 кг</p>	<p>Фасад: ШН1Д600/ШНМ1Д600 ШПН1Д600/ШВ1Д600 Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНМ1Д600 Габариты, мм: 600x820x425 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 442x733x87 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 10,25 кг</p>






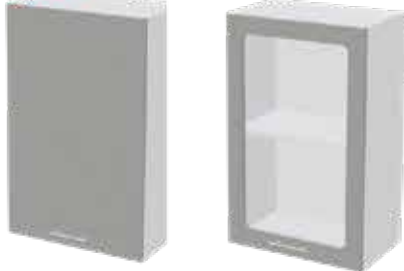








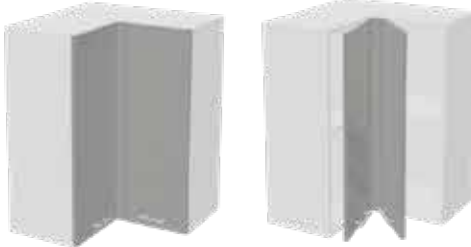
МОДУЛИ СКЛАДСКОЙ ПРОГРАММЫ

<p>Фасад: ШН600/ШНМ600 Габариты, мм: 297x715x16 (ШхВхГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 310x760x40 (ШхВхГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНМ600 Габариты, мм: 600x820x425 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 442x733x87 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 10,25 кг</p>	<p>Фасад: ШН800/ШНМ800 Габариты, мм: 397x715x16 (ШхВхГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x760x40 (ШхВхГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНМ800 Габариты, мм: 800x820x425 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 443x817x88 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 10,25 кг</p>	<p>Фасад: ШН2ЯГ600/ШНМ2ЯГ600 Габариты, мм: 597x356x16 (ШхВхГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 610x400x40 (ШхВхГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНМ2ЯГ600 Габариты, мм: 600x820x425 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 425x704x116 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 20,2 кг</p>	<p>Фасад: ШН2ЯГ800/ШНМ2ЯГ800 Габариты, мм: 797x356x16 (ШхВхГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 810x400x40 (ШхВхГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШНМ2ЯГ800 Габариты, мм: 800x820x425 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 425x800x116 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 28 кг</p>	<p>Фасад: ШНВТ600 Габариты, мм: 597x115x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 130x610x20 (ШхВхГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШНВТ600 Габариты, мм: 600x820x425 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 440x740x90 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 14,4 кг</p>
<p>Фасад: ШНУ900 Габариты, мм: 297x715x16 (ШхВхГ) - 1 шт. 90x720x16 (ШхВхГ) - 1 шт. 34x720x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 310x760x40 (ШхВхГ) Вес: 1,51 кг</p>  <p>Корпус: ШНУ900 Габариты, мм: 700x820x425 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 445x820x85 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 15,15 кг</p>	<p>Фасад: ШНУ1000 Габариты, мм: 397x715x16 (ШхВхГ) - 1 шт. 90x720x16 (ШхВхГ) - 1 шт. 34x720x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x760x40 (ШхВхГ) Вес: 1,51 кг</p>  <p>Корпус: ШНУ1000 Габариты, мм: 800x820x425 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 445x820x85 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 15,15 кг</p>	<p>Фасад: ТР820/1000 Габариты, мм: 200x720x16 (ШхВхГ) - 1 шт. 200x900x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 210x780x20 (ШхВхГ) 210x960x20 (ШхВхГ)</p>  <p>Корпус: ТР820/1000 Габариты, мм: 200x820x550 (ШхВхГ) 200x1000x550 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 530x715x65 (ШхВхГ) 555x900x50 (ШхВхГ)</p>	<p>Фасад: ШПН600 Габариты, мм: 597x715x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x760x20 (ШхВхГ)</p>  <p>Корпус: ШПН600 Габариты, мм: 600x1420x553 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 575x1330x75 (ШхВхГ)</p>	<p>Фасад: ШН400 Габариты, мм: 397x715x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x820x20 (ШхВхГ)</p>  <p>Корпус: ШНК400 Габариты, мм: 400x820x550 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 550x760x70 (ШхВхГ)</p>
<p>Фасад: ШНТД300 Габариты, мм: 397x715x16 (ШхВхГ) - 1 шт. 272x720x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 400x720x32 (ШхВхГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>ШНТД300Л (левый) ШНТД300П (правый)</p> <p>Корпус: ШНТД300Л/П Габариты, мм: 300x820x540 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 425x720x52 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>ШНТ300Л (левый) ШНТ300П (правый)</p>  <p>Корпус: ШНТ300Л/П Габариты, мм: 300x820x550 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 435x840x70 (ШхВхГ) Вес с фурнитурой: 11,8 кг</p>	<p>Фасад: ТР2140/2500 Габариты, мм: 200x2040x16 (ШхВхГ) - 1 шт. 200x2400x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 210x2100x20 (ШхВхГ) 210x2500x20 (ШхВхГ)</p>  <p>Корпус: ТР2140/2500 Габариты, мм: 200x2140x550 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 215x2010x70 (ШхВхГ) 215x2395x90 (ШхВхГ)</p>	<p>Фасад: ШПН2ЯГ600 Габариты, мм: 597x356x16 (ШхВхГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 610x400x40 (ШхВхГ)</p>  <p>Корпус: ШПН2ЯГ600 Габариты, мм: 600x1420x553 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 550x1304x88 (ШхВхГ)</p>	<p>Фасад: ШН1Я400 Габариты, мм: 397x536x16 (ШхВхГ) - 1 шт. 397x176x16 (ШхВхГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x600x40 (ШхВхГ)</p>  <p>Корпус: ШНК1Я400 Габариты, мм: 400x820x550 (ШхВхГ) Упаковка, мм: 550x760x90 (ШхВхГ)</p>




МОДУЛИ СКЛАДСКОЙ ПРОГРАММЫ

<p>Фасад: ШП400/400-1 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. (ШП400) 397x597x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. (ШП400-1) 397x1317x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x760x60 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП400 Габариты, мм: 400x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 562x2045x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>	<p>Фасад: ШП600 Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x760x40 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП600 Габариты, мм: 600x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 562x2045x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>	<p>Фасад: ШП600-1/600-2 Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. (ШП600-1) 597x597x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. (ШП600-2) 597x1317x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x760x60 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП600 Габариты, мм: 600x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 562x2045x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>	<p>Фасад: ШП800 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 397x1317x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x1450x60 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП800 Габариты, мм: 800x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 550x2024x100 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>	<p>Фасад: ШПС800 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 397x1317x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x1450x60 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШПС800 Габариты, мм: 800x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 550x2024x100 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>
<p>Фасад: ШП2Я400/400-1 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. (ШП2Я400) 397x597x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 397x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Габариты, мм: 397x1317x16 (ШxВxГ) - 1 шт. (ШП2Я400-1) 397x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x760x60 (ШxВxГ) 410x1400x40 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП2Я400 Габариты, мм: 400x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 550x2024x88 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>	<p>Фасад: ШП1Я600 Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 597x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x760x40 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП1Я600 Габариты, мм: 600x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 550x2024x88 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>	<p>Фасад: ШП2Я600 Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 597x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 610x760x40 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП2Я600 Габариты, мм: 600x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 550x2045x88 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>	<p>Фасад: ШП2Я600-1 Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 597x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 597x597x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x760x60 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП2Я600 Габариты, мм: 600x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 550x2045x88 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>	<p>Фасад: ШП2Я600-2 Габариты, мм: 597x1317x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 597x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 610x1400x40 (ШxВxГ) Вес: 1 кг</p>  <p>Корпус: ШП2Я600 Габариты, мм: 600x2140x553 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 550x2045x88 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 42,2 кг</p>


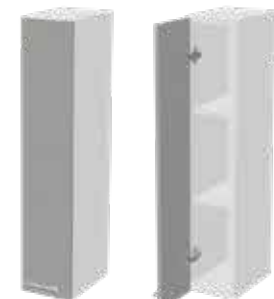

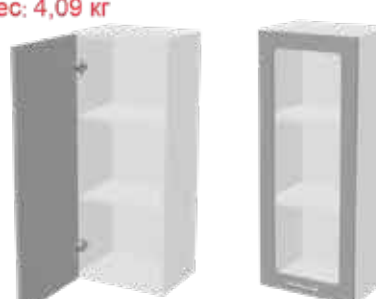
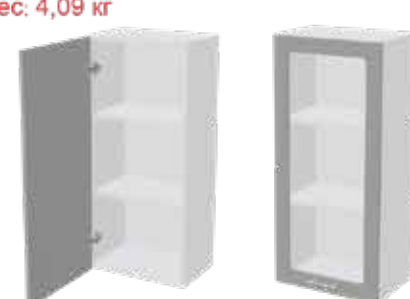
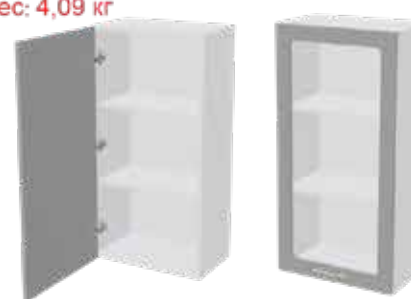
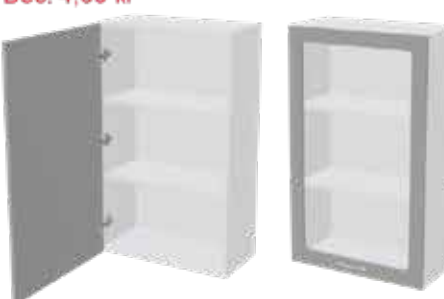
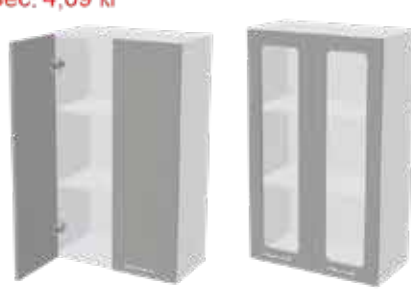
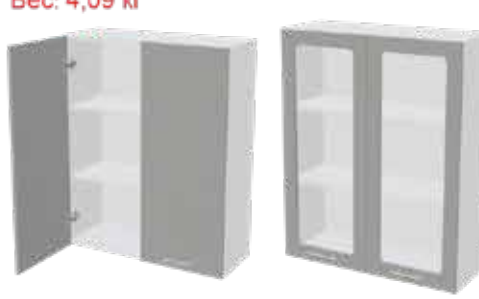


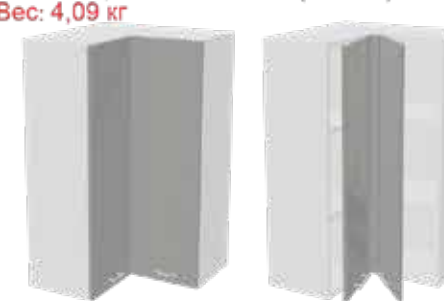


МОДУЛИ СКЛАДСКОЙ ПРОГРАММЫ

<p>Фасад: ШН150/ШВ150 Габариты, мм: 147x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 160x760x20 (ШxВxГ) Вес: 1,51 кг</p>  <p>Корпус: ШВ150 Габариты, мм: 150x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 290x735x55 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 5,9 кг</p>	<p>Фасад: ШН200/ШВ200 Габариты, мм: 197x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 210x760x20 (ШxВxГ) Вес: --- кг</p>  <p>Корпус: ШВ200 Габариты, мм: 200x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 280x718x52 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 5,2 кг</p>	<p>Фасад: ШН300/ШВ300 Фасад: ШВС300 Габариты, мм: 297x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 310x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ300/ШВС300 Габариты, мм: 300x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 308x755x70 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 7,4 кг</p>	<p>Фасад: ШН400/ШВ400 Фасад: ШВС400 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ400/ШВС400 Габариты, мм: 400x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 295x750x75 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 8,2 кг</p>	<p>Фасад: ШН450/ШВ450 Фасад: ШВС450 Габариты, мм: 447x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 460x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ450/ШВС450 Габариты, мм: 450x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 295x735x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 9,55 кг</p>
<p>Фасад: ШН500/ШВ500 Фасад: ШВС500 Габариты, мм: 497x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 510x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ500/ШВС500 Габариты, мм: 500x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 295x735x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 9,55 кг</p>	<p>Фасад: ШН1Д600/ШВ1Д600 Фасад: ШВС1Д600 Габариты, мм: 597x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ1Д600/ШВС1Д600 Габариты, мм: 600x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 310x735x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 10,65 кг</p>	<p>Фасад: ШН600/ШВ600 Фасад: ШВС600 Габариты, мм: 297x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 310x760x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ600/ШВС600 Габариты, мм: 600x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 440x735x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 10,55 кг</p>	<p>Фасад: ШН800/ШВ800 Фасад: ШВС800 Габариты, мм: 397x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x760x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ800/ШВС800 Габариты, мм: 800x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 295x790x93 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 12,75 кг</p>	<p>Фасад: ШВ1000/ШВС1000 Габариты, мм: 497x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 510x760x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ1000/ШВС1000 Габариты, мм: 1000x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 280x968x96 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 12,75 кг</p>
<p>Фасад: ШВГ500 Фасад: ШВГС500 Габариты, мм: 497x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 510x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГ500/ШВГС500 Габариты, мм: 500x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 280x718x88 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 8,8 кг</p>	<p>Фасад: ШВГ600 Фасад: ШВГС600 Габариты, мм: 597x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 610x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГ600/ШВГС600 Габариты, мм: 600x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 310x735x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 10,85 кг</p>	<p>Фасад: ШВГ800 Фасад: ШВГС800 Габариты, мм: 797x356x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 810x400x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГ800/ШВГС800 Габариты, мм: 800x718x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 298x70x95 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 13,2 кг</p>	<p>Фасад: ШВУ600 Фасад: ШВУС600 Габариты, мм: 420x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 430x760x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВУ600/ШВУС600 Габариты, мм: 600x718x600 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 610x730x77 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 16,25 кг</p>	<p>Фасад: ШВУП600 Габариты, мм: 262x715x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 90x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 34x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 300x760x60 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВУП600 Габариты, мм: 600x718x600 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 610x730x77 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 16,25 кг</p>

МОДУЛИ СКЛАДСКОЙ ПРОГРАММЫ

<p>Фасад: ШВГ500x360 Фасад: ШВГС500x360 Габариты,мм: 497x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка,мм: 510x400x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГ500x360 Корпус: ШВГС500x360 Габариты,мм: 500x359x283 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 288x715x73 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 5,45 кг</p>	<p>Фасад: ШВГ600x360 Фасад: ШВГС600x360 Габариты,мм: 597x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка,мм: 610x400x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГ600x360 Корпус: ШВГС600x360 Габариты,мм: 600x359x283 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 290x605x75 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 6,35 кг</p>	<p>Фасад: ШВГ800x360 Фасад: ШВГС800x360 Габариты,мм: 797x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка,мм: 810x400x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГ800x360 Корпус: ШВГС800x360 Габариты,мм: 800x359x283 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 294x812x53 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 6,35 кг</p>	<p>Фасад: ШВТД300 Габариты,мм: 347x715x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 78x718x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка,мм: 360x760x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВТД300 Габариты,мм: 300x718x270 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 296x718x36 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 3,6 кг</p>	 <p>Корпус: ШВТ300 Габариты,мм: 300x718x280 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 290x730x70 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 6,45 кг</p>
<p>Фасад: ШВГА500x360 Габариты,мм: 497x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка,мм: 510x400x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГА500x360 Габариты,мм: 500x359x553 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 458x550x68 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 5,45 кг</p>	<p>Фасад: ШВГА600x360 Габариты,мм: 597x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка,мм: 610x400x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГА600x360 Габариты,мм: 600x359x553 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 290x605x75 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 6,35 кг</p>	<p>Фасад: ШВГА800x360 Габариты,мм: 797x356x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка,мм: 810x400x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВГА800x360 Габариты,мм: 800x359x553 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 294x812x53 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 6,35 кг</p>	 <p>Корпус: ШВП200x720 ШВП200x900 Габариты,мм: 200x718x300 (ШxВxГ) 200x898x300 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 300x760x70 (ШxВxГ) 300x960x70 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 6,45/--- кг</p>	 <p>Корпус: ШВП400/600/800 Габариты,мм: 400x180x300 (ШxВxГ) 600x180x300 (ШxВxГ) 800x180x300 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 300x400x70 (ШxВxГ) 300x600x70 (ШxВxГ) 300x850x50 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 6,45/---/---- кг</p>
 <p>Корпус: ШВПБ400 Габариты,мм: 400x359x300 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 300x500x100 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 2 кг</p>	 <p>Корпус: ШВГ500x360 Открытый с балаясинами Габариты,мм: 500x359x283 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 290x515x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 2 кг</p>	 <p>Корпус: ШВГ600x360 Открытый с балаясинами Габариты,мм: 600x359x283 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 290x615x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 2 кг</p>	 <p>Корпус: ПЛ600 Габариты,мм: 566x150x250 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 160x600x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 2 кг</p>	 <p>Корпус: ПЛ800 Габариты,мм: 766x150x250 (ШxВxГ) Упаковка,мм: 160x600x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 2 кг</p>

МОДУЛИ СКЛАДСКОЙ ПРОГРАММЫ

<p>Фасад: ШВ150x900 Габариты, мм: 147x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 160x950x20 (ШxВxГ) Вес: 1,51 кг</p>  <p>Корпус: ШВ150x900 Габариты, мм: 150x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 280x898x52 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 5,9 кг</p>	<p>Фасад: ШВ200x900 Габариты, мм: 197x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 210x950x20 (ШxВxГ) Вес: --- кг</p>  <p>Корпус: ШВ200x900 Габариты, мм: 200x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 280x898x52 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 5,2 кг</p>	<p>Фасад: ШВ300x900 Фасад: ШВС300x900 Габариты, мм: 297x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 310x950x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ300/ШВС300-900 Габариты, мм: 300x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 305x910x75 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 7,4 кг</p>	<p>Фасад: ШВ400x900 Фасад: ШВС400x900 Габариты, мм: 397x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 410x950x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ400/ШВС400x900 Габариты, мм: 400x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 290x915x75 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 8,2 кг</p>	<p>Фасад: ШВ450x900 Фасад: ШВС450x900 Габариты, мм: 447x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 460x950x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ450/ШВС450x900 Габариты, мм: 450x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 280x898x72 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 9,55 кг</p>
<p>Фасад: ШВ500x900 Фасад: ШВС500x900 Габариты, мм: 497x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 510x950x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ500/ШВС500x900 Габариты, мм: 500x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 290x910x110 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 9,55 кг</p>	<p>Фасад: ШВ1Д600x900 Фасад: ШВС1Д600x900 Габариты, мм: 597x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 610x950x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ1Д600/ШВС1Д600x900 Габариты, мм: 600x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 305x915x110 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 10,65 кг</p>	<p>Фасад: ШВ600x900 Фасад: ШВС600x900 Габариты, мм: 297x895x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 310x950x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ600/ШВС600x900 Габариты, мм: 600x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 305x915x110 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 10,55 кг</p>	<p>Фасад: ШВ800x900 Фасад: ШВС800x900 Габариты, мм: 397x895x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x950x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВ800/ШВС800x900 Габариты, мм: 800x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 290x915x110 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 16,4 кг</p>	<p>Фасад: ШВСП800x900 Габариты, мм: 397x895x16 (ШxВxГ) - 2 шт. Упаковка, мм: 410x950x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВСП800x900 Габариты, мм: 800x898x283 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 290x915x110 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 12,75 кг</p>
<p>Фасад: ШВУ600x900 Фасад: ШВУС600x900 Габариты, мм: 420x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 430x950x20 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВУ600/ШВУС600x900 Габариты, мм: 600x898x600 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 610x910x90 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 20,85 кг</p>	<p>Фасад: ШВУП600x900 Габариты, мм: 262x895x16 (ШxВxГ) - 2 шт. 90x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 34x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 300x950x60 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВУП600x900 Габариты, мм: 600x898x600 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 295x898x156 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 16,25 кг</p>	<p>Фасад: ШВТД300 Габариты, мм: 347x895x16 (ШxВxГ) - 1 шт. 78x898x16 (ШxВxГ) - 1 шт. Упаковка, мм: 360x950x40 (ШxВxГ) Вес: 4,09 кг</p>  <p>Корпус: ШВТД300x900 Габариты, мм: 300x898x270 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 296x898x36 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 3,6 кг</p>	 <p>Корпус: ШВТ300x900 Габариты, мм: 300x898x280 (ШxВxГ) Упаковка, мм: 300x900x70 (ШxВxГ) Вес с фурнитурой: 6,45 кг</p>	

Вес и размеры упаковки могут незначительно отличаться от указанных.