

# Линии раздачи питания "Регата"



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.atesy.nt-rt.ru> | | [ase@nt-rt.ru](mailto:ase@nt-rt.ru)

## ЛИНИЯ РАЗДАЧИ ПИТАНИЯ «РЕГАТА»

Встраиваемая линия раздачи питания «Регата» предназначена для кратковременного хранения готовых блюд и последующей их раздачи посетителям в заведениях общественного питания. Линия «Регата» позволяет организовать поточную раздачу первых, вторых и холодных блюд, горячих и холодных напитков, кондитерских изделий. Уникальной особенностью встраиваемой линии раздачи «Регата» является возможность вписать ее в любой дизайн ресторана, кафе, фуд-корта.

Впервые клиент самостоятельно может выбрать несколько вариантов комплектования линии раздачи «Регата»:

1. Используя только технологические модули, построить и декорировать их самостоятельно.
2. Используя тумбы-подставки и технологические модули, декорировать линию самостоятельно.
3. Приобрести полный комплект линии, которая облицовывается готовыми вариантами панелей и столешниц из различного материала разных расцветок:

Столешница	Фасадная панель	Торцевая панель
Натуральное дерево	Натуральное дерево	Натуральное дерево
Искусственный камень	Матовое стекло	Нержавеющая сталь
Ламинированная ДСП	Ламинированная ДСП	Ламинированная ДСП

## ПРЕИМУЩЕСТВА ЛИНИИ РАЗДАЧИ «РЕГАТА»

### ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВА:

- Каждый модуль может быть оснащен полкой с оптимальным количеством ярусов
- Вместительная 3-ярусная холодильная витрина

### ВАРИАТИВНОСТЬ ДЕКОРИРОВАНИЯ:

- Неограниченное количество вариантов декорирования создает возможность вписать линию в любой дизайн интерьера заведения

### БЕСПРЕПЯТСТВЕННОЕ И ЛЕГКОЕ СКОЛЬЖЕНИЕ ПОДНОСОВ ПО НАПРАВЛЯЮЩИМ:

- Соединяются друг с другом в единую ровную поверхность с помощью специальных элементов

### ПРИВЛЕКАТЕЛЬНАЯ ПОДАЧА БЛЮД:

- Специальный люминесцентный светильник под нижней и верхней полками
- Раздача готовых блюд в фабричной упаковке
- Раздача горячих и холодных блюд из гастроемкостей
- Изогнутая силуэтная линия стекла придает линии изысканный внешний вид

### ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И ГИГИЕНИЧНОСТЬ:

- Комплекующие от ведущих мировых производителей
- Элементы линии, контактирующие с продуктами питания, выполнены из пищевой нержавеющей стали AISI304
- Регулируемые опорные ножки тумб-подставок - из нержавеющей стали
- Защитные лобовые стекла предотвращают попадание посторонних предметов и грязи в пищу
- Механизм откидывания направляющих обеспечивает удобство уборки помещения

### УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ:

- Светильники в нижней и верхней частях фасада





### НАЗНАЧЕНИЕ

Кассовый стол предназначен для оборудования рабочего места продавца-кассира.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Может быть смонтирован в правом или левом исполнении
- Оснащен розеткой для подключения кассового аппарата

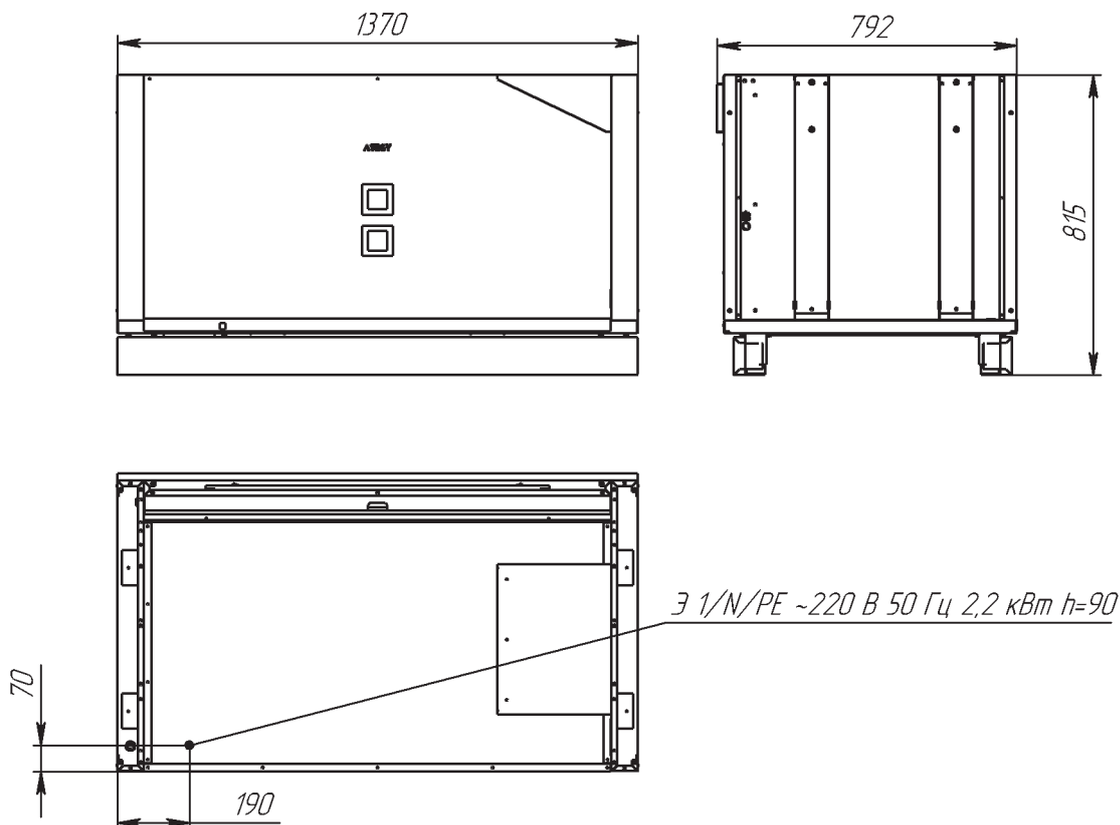
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция сборная, бескаркасная, выполнена из нержавеющей стали AISI430. Ножки модуля выполнены из нержавеющей стали, имеют пластиковую опорную часть и регулируют высоту модуля в пределах  $\pm 20$  мм. Со стороны обслуживающего персонала располагаются розетка 220 В для подключения кассового аппарата и выключатель для подсветки передней панели. Стол оснащен подиумом для установки кресла продавца-кассира. Подиум покрыт линолеумом, обеспечивающим легкость санитарной обработки. Стол может быть собран в правом или левом исполнении. В комплект поставки входят передний и задний плинтусы из нержавеющей стали.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	1370×792×815±20
Номинальная мощность подключаемого оборудования	кВт	2,2
Напряжение	В	220
Масса	кг	80,0

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ





#### НАЗНАЧЕНИЕ

Мармит первых блюд предназначен для поддержания в горячем состоянии наплитной посуды с первыми блюдами.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подходит для размещения кастрюль и баков до 50 литров
- Имеет шесть уровней регулировки мощности

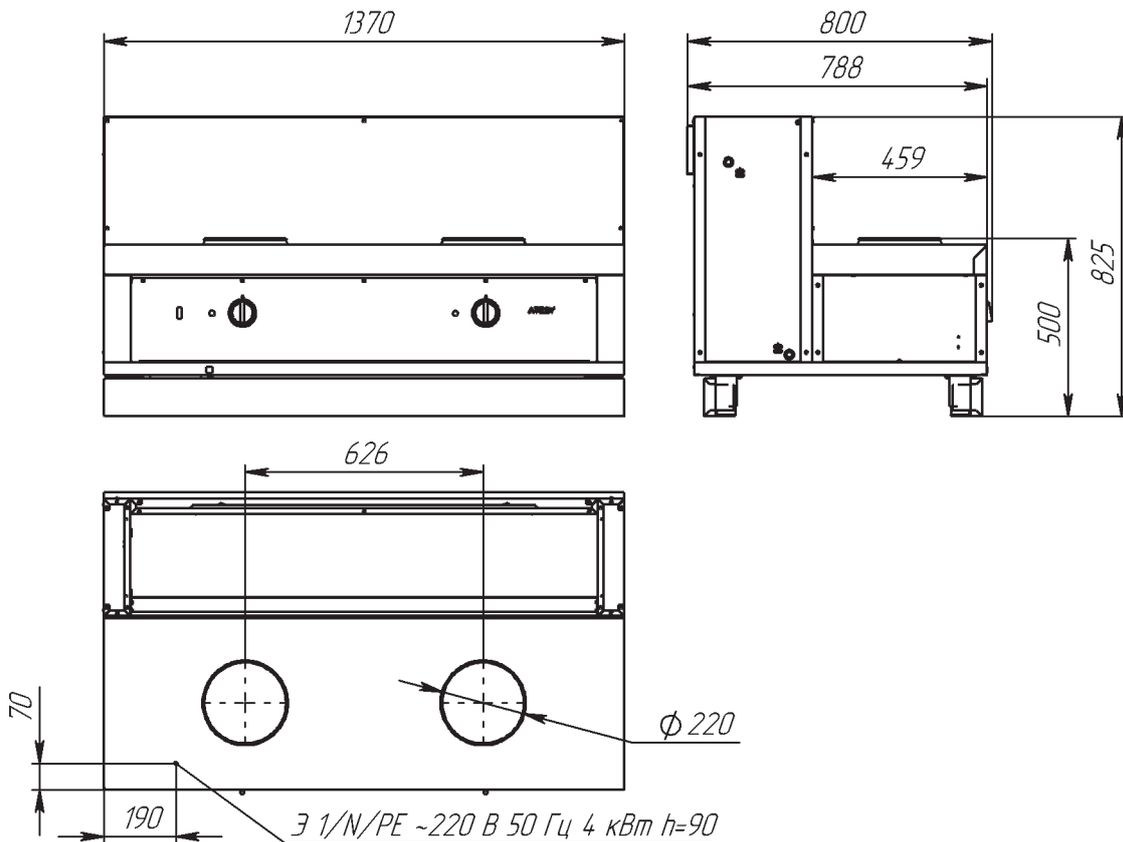
#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция сборная, бескаркасная. На столешнице расположены 2 конфорки диаметром 220 мм. Мощность каждой конфорки регулируется 6-позиционным пакетным переключателем. Максимальная температура на поверхности конфорки составляет +300°C. Ножки мармита выполнены из нержавеющей стали, имеют пластиковую опорную часть и регулируют высоту модуля в пределах ±20 мм. В комплект поставки входят передний и задний плинтусы из нержавеющей стали.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	1370x800x815±20
Номинальная мощность подключаемого оборудования	кВт	4
Напряжение	В	220
Диапазон регулировки температуры конфорки	°С	+20...+300
Масса	кг	98,0

#### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ





### НАЗНАЧЕНИЕ

Мармит первых блюд предназначен для размещения электросупниц, поддерживающих первые блюда в горячем состоянии.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подходит для размещения 3-х электросупниц объемом до 16 литров
- Три розетки 220 В для подключения электросупниц

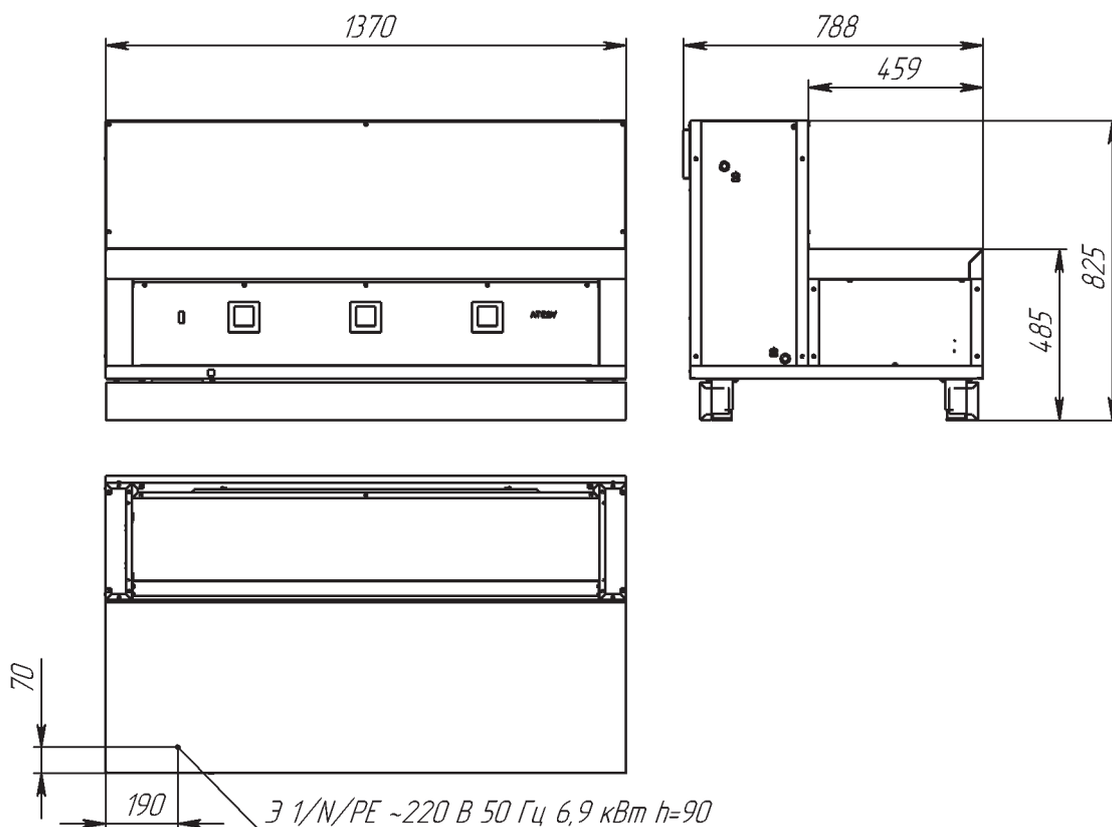
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция сборная, бескаркасная. Под столешницей со стороны обслуживающего персонала расположены 3 розетки 220 В. Ножки мармита выполнены из нержавеющей стали, имеют пластиковую опорную часть и регулируют высоту модуля в пределах  $\pm 20$  мм. В комплект поставки входят передний и задний плинтусы из нержавеющей стали.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	1370×788×815±20
Суммарная мощность подключаемого оборудования	кВт	3×2,3
Напряжение	В	220
Диапазон регулировки температуры конфорки	°С	+20...+300
Масса	кг	90,0

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ





### НАЗНАЧЕНИЕ

Мармит вторых блюд предназначен для поддержания «на паровой бане» в горячем состоянии гастроемкостей со вторыми блюдами, гарнирами и соусами.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предназначен для размещения гастроемкостей глубиной до 150 мм
- Обеспечивает «мягкий режим» нагрева гастроемкостей горячим паром

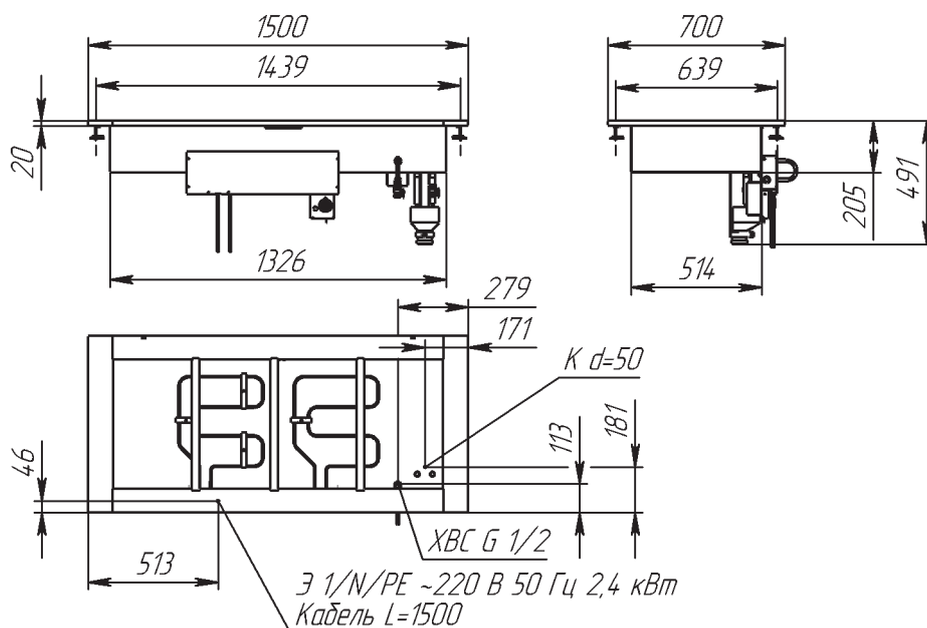
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция сборная, бескаркасная. Представляет собой герметичную ванну размером 1310x510x180 мм, выполненную из нержавеющей стали. В ванне расположены два ТЭНа мощностью 1,2 кВт каждый. Тип подогрева гастроемкостей – «паровой». Мармит подключается к водопроводу. Вода в ванну заливается с помощью вмонтированного в мармит водопроводного крана. Ванна оборудована сливом воды и трубкой перелива. Мармит предназначен для размещения в нем 4-х гастроемкостей GN 1/1 максимальной глубиной 150 мм. Чтобы установить в ванну гастроемкости GN 1/2, 1/3, в комплект поставки входят съемные перемычки из нержавеющей стали П-образной формы. В гастроемкостях можно поддерживать температуру максимум +80°C. Регулировка температуры нагрева гастроемкостей осуществляется терморегулятором. Гастроемкости в комплект поставки не входят и поставляются отдельно.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	1500×700×491
Номинальная мощность	кВт	2,42
Напряжение	В	220
Диапазон регулировки температуры	°С	+20...+80
Масса	кг	42,6

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



**НАЗНАЧЕНИЕ**

Модуль предназначен для компактного хранения и подогрева тарелок диаметром до 320 мм при температуре +40°C.

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

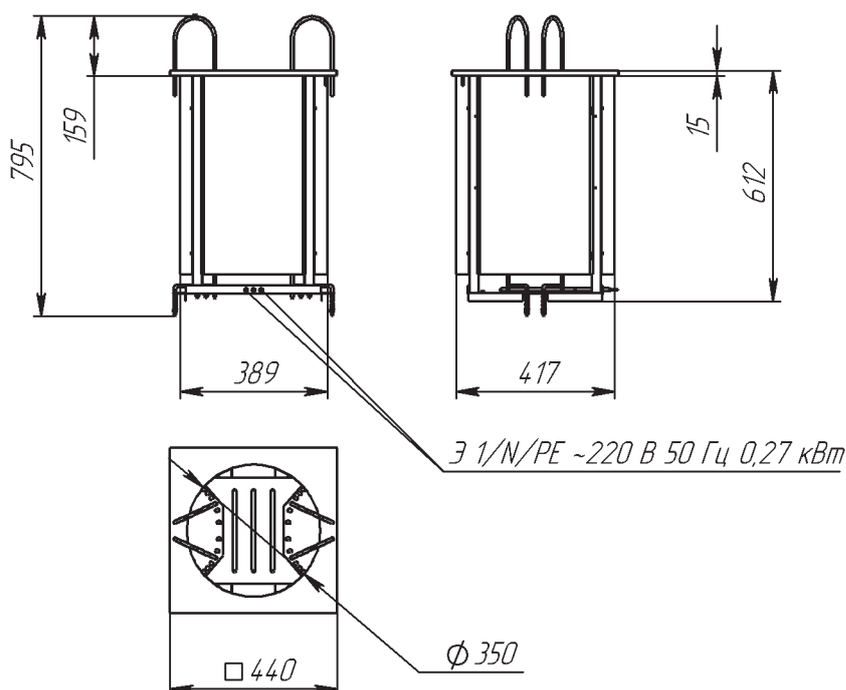
- Поддерживает тарелки в подогретом состоянии
- Вмещает одновременно до 45 тарелок
- Максимальный диаметр тарелки составляет 320 мм
- Регулируемый ограничитель диаметра стопки тарелок

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

Конструкция сборная, бескаркасная. В модуль помещается до 45 тарелок диаметром от 200 до 320 мм. Тарелки укладываются на платформу, поддерживаемую пружинным механизмом. Механизм удерживает над столешницей всего несколько тарелок. Остальные тарелки находятся в нагретом объеме. Подъем тарелок происходит автоматически по мере их использования. Подогрев тарелок внутри секции осуществляется ТЭНом мощностью 0,27 кВт. В верхней части модуля расположены ограничители из нержавеющей прутка, надежно фиксирующие стопку тарелок одного диаметра.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	440×440×795
Номинальная мощность	кВт	0,27
Напряжение	В	220
Температура нагрева тарелок	°С	+30...+60
Диаметр тарелок	мм	200...320
Вместимость	тарелки	45
Масса	кг	21,3

**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



### НАЗНАЧЕНИЕ

Охлаждаемый стол предназначен для кратковременного хранения и раздачи холодных напитков, салатов, кисломолочных продуктов и других блюд, требующих хранения в охлажденном состоянии. Блюда и продукты могут размещаться в охлаждаемой ванне стола в посуде, в фабричной упаковке или в гастроемкостях.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предназначен для размещения гастроемкостей глубиной до 150 мм
- Подходит для хранения продуктов на льду

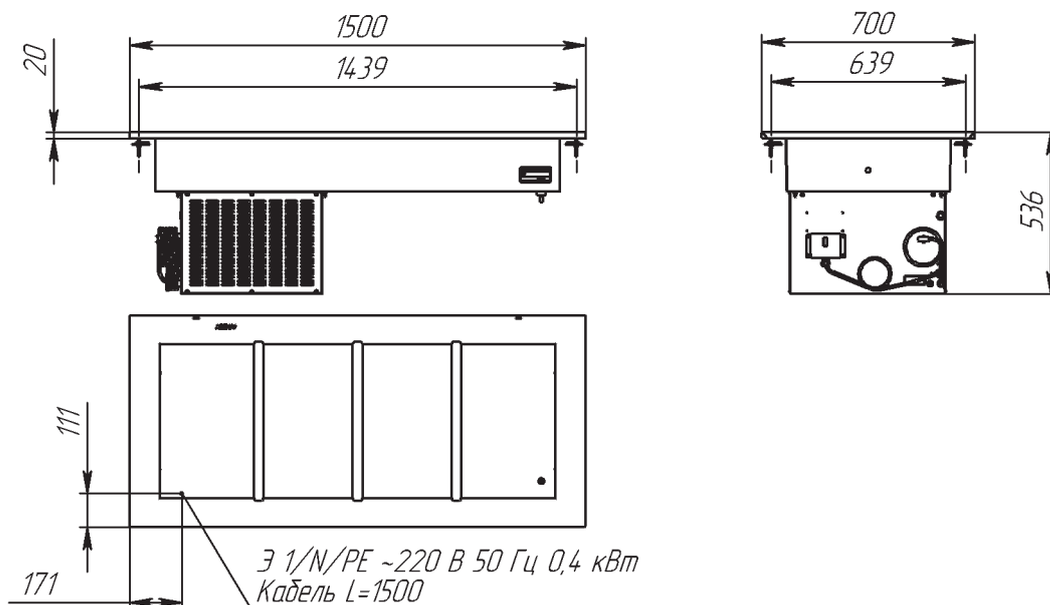
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция сборная, бескаркасная. Стол представляет собой герметичную ванну, изготовленную из нержавеющей стали. В ванне могут размещаться гастроемкости GN 1/1 максимальной глубиной 150 мм – 4 шт. Чтобы установить в ванну гастроемкости GN 1/2, 1/3, в комплект поставки входят съемные переемычки из нержавеющей стали П-образной формы. Дно ванны охлаждается до температуры  $-2^{\circ}\text{C}$ . Напитки и продукты в фабричной упаковке или тарелках могут размещаться непосредственно на дне ванны. В ванну можно засыпать чешуйчатый лед, на который можно разместить напитки в стеклянной или пластиковой таре. Для отвода воды, образующейся от таяния льда, на дне ванны предусмотрено сливное отверстие. В этом случае необходимо обеспечить слив в канализацию. В холодильной системе используется хладагент R404A.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	1500×700×536
Номинальная мощность	кВт	0,4
Напряжение	В	220
Температура в гастроемкостях	$^{\circ}\text{C}$	$-2...+10$
Хладагент	-	R404A
Масса	кг	67,5

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



### НАЗНАЧЕНИЕ

Холодильная витрина предназначена для кратковременного хранения, демонстрации и раздачи холодных напитков, салатов, кисломолочных продуктов и других блюд, требующих хранения в охлажденном состоянии.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Внутренний объем витрины равномерно охлаждается эффективной динамической системой, оснащенной мощным вентилятором
- Температурный режим, настраиваемый в диапазоне от +2°C до +10°C, равномерно поддерживается во всех точках витрины, обеспечивая оптимальные условия для хранения продуктов
- Две съемные перфорированные полки, выполненные из нержавеющей стали, не препятствуют циркуляции потоков холодного воздуха
- Витрина, стенки которой изготовлены из стекла толщиной 6 мм, имеет высокий уровень теплоизоляции, что способствует экономии электроэнергии
- Самозакрывающиеся дверцы со стороны клиента, оснащенные механизмом, препятствуют потере холода
- В верхней части витрины установлены две лампы: яркая подсветка позволяет представить Вашу продукцию в наиболее выгодном ракурсе

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

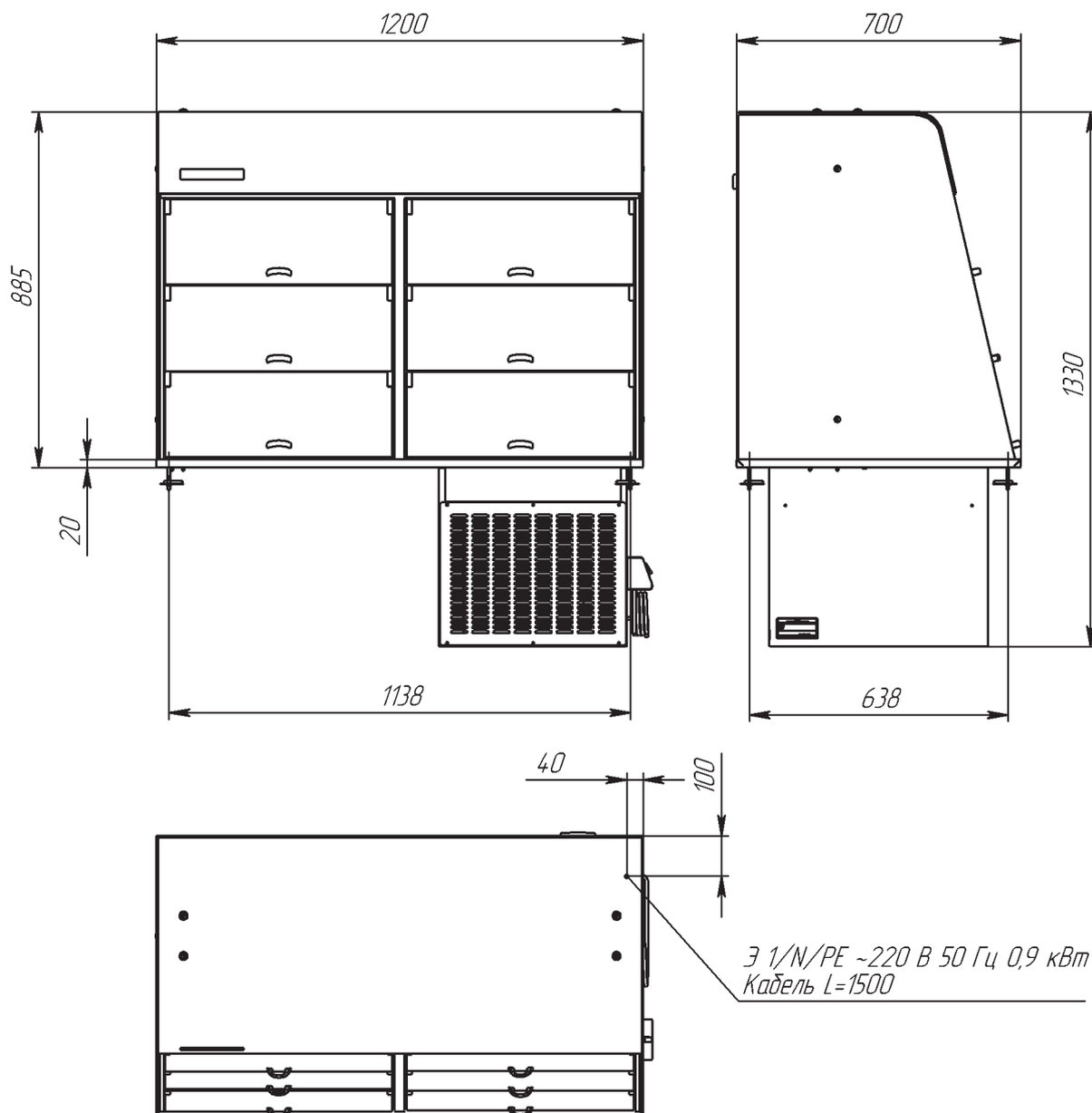
Конструкция сборная, бескаркасная. Боковые стенки и крыша витрины изготовлены из стекла толщиной 6 мм. Двери-«купе» со стороны обслуживающего персонала выполнены из стеклопакетов. Самозакрывающиеся дверцы со стороны покупателя изготовлены из оргстекла. Внутренняя часть витрины подсвечивается двумя светильниками. Витрина имеет две полки, которые выполнены из нержавеющей стали. Полки легко снимаются для осуществления санитарной обработки. Перфорация на полках позволяет холодному потоку циркулировать внутри витрины. Охлаждение объема витрины осуществляется эффективной динамической системой, оснащенной мощным вентилятором. Температура внутри витрины автоматически поддерживается в пределах +2°C ... +10°C. В холодильной системе используется хладагент R404A.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	1200×700×1329
Номинальная мощность	кВт	0,9
Напряжение	В	220
Температура	°С	+2...+10
Объем витрины	м <sup>3</sup>	0,48
Площадь выкладки	м <sup>2</sup>	2
Хладагент	-	R404A
Масса	кг	152,9

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ





### НАЗНАЧЕНИЕ

Стойка для приборов предназначена для хранения столовых приборов, хлеба и подносов.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- В верхней части стойки расположены светильник и декоративное стекло
- В средней части находится полка для размещения хлеба
- Нижняя часть содержит 4 секции для хранения столовых и чайных ложек, вилок и ножей

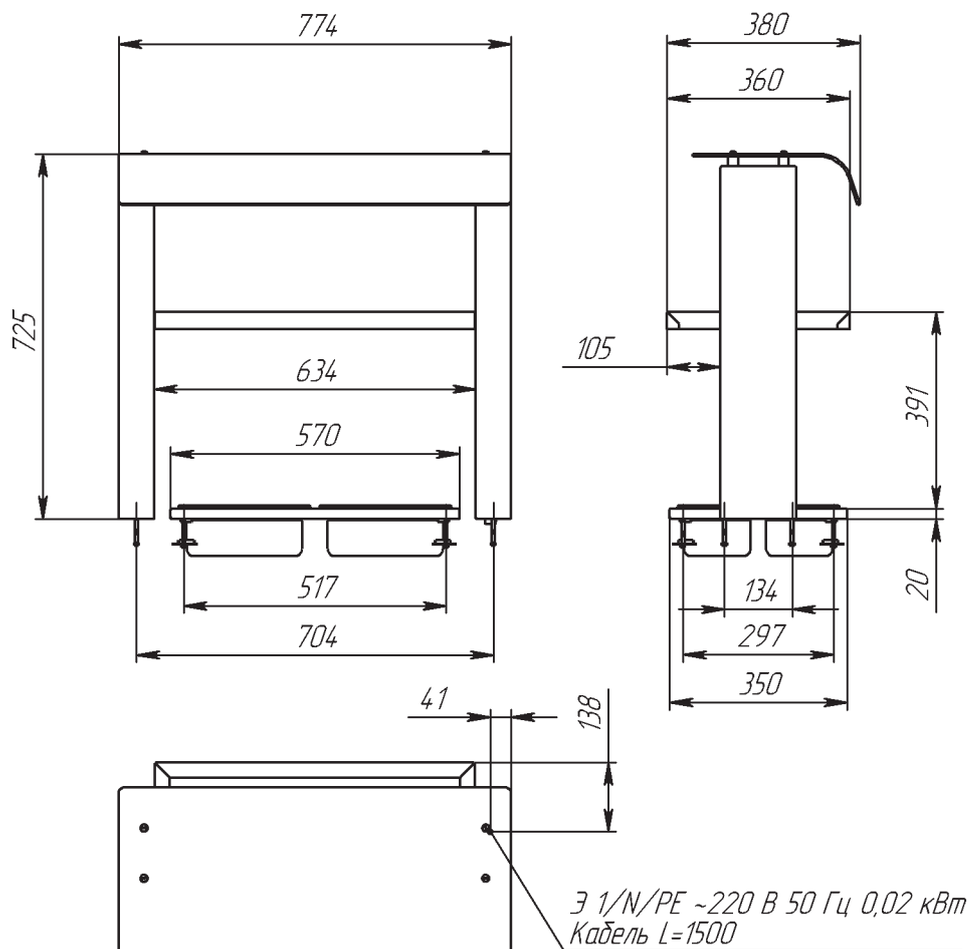
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция сборная, бескаркасная. Стойки выполнены из нержавеющей стали AISI430. В верхней части стойки расположены светильник и декоративное стекло. В средней части находится полка для размещения хлеба. Нижняя часть оснащена 4-мя нержавеющей гастроемкостями GN1/4 глубиной 100 мм для размещения столовых и чайных ложек, вилок и ножей.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, (длина×ширина×высота)	мм	774×380×725
Масса	кг	12,9

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ





### НАЗНАЧЕНИЕ

Тумба-подставка является базовым модулем линии раздачи «Регата», предназначенным для установки на него функционального модуля линии раздачи и декорирующих элементов.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовлена из пищевой нержавеющей стали
- Регулируемые по высоте опоры позволяют компенсировать неровности пола

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

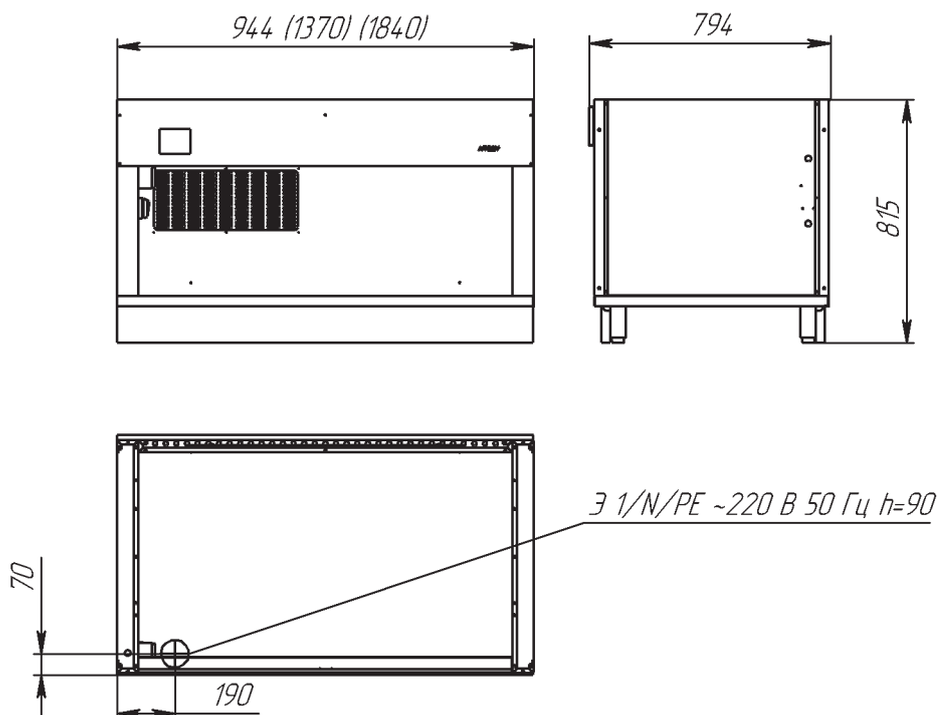
Конструкция сборная, бескаркасная. Тумба-подставка выполнена из нержавеющей стали. Регулируют высоту модуля в пределах  $\pm 20$  мм. В комплект поставки входят передний и задний плинтусы из нержавеющей стали.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модуль	Подходит для функциональных модулей	Габаритные размеры, (длина×ширина×высота), мм	Масса, кг
«Регата» - тумба-подставка для МПТ-940	«Регата» - модуль для подогрева тарелок	944x794x815 $\pm$ 20	40,15
«Регата» - тумба-подставка для МПХ-940	«Регата» - стойка для приборов	944x794x815 $\pm$ 20	38,20
«Регата» - тумба-подставка-1370	«Регата» - холодильная витрина	1370x794x815 $\pm$ 20	53,19
«Регата» - тумба-подставка-1840	«Регата» - охлаждаемый стол «Регата» - мармит вторых блюд ПАРОВОЙ	1840x794x805 $\pm$ 20	69,70

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ПОЛКА 1-ЯРУСНАЯ-1840



### НАЗНАЧЕНИЕ

Полка устанавливается на столешницу модуля и служит для выкладки тарелок с готовыми блюдами.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Изготовлена из пищевой нержавеющей стали
- Полка оснащена светильником, освещающим столешницу
- Может быть выполнена в одноярусном или двухъярусном вариантах

ПОЛКА 2-ЯРУСНАЯ-1840



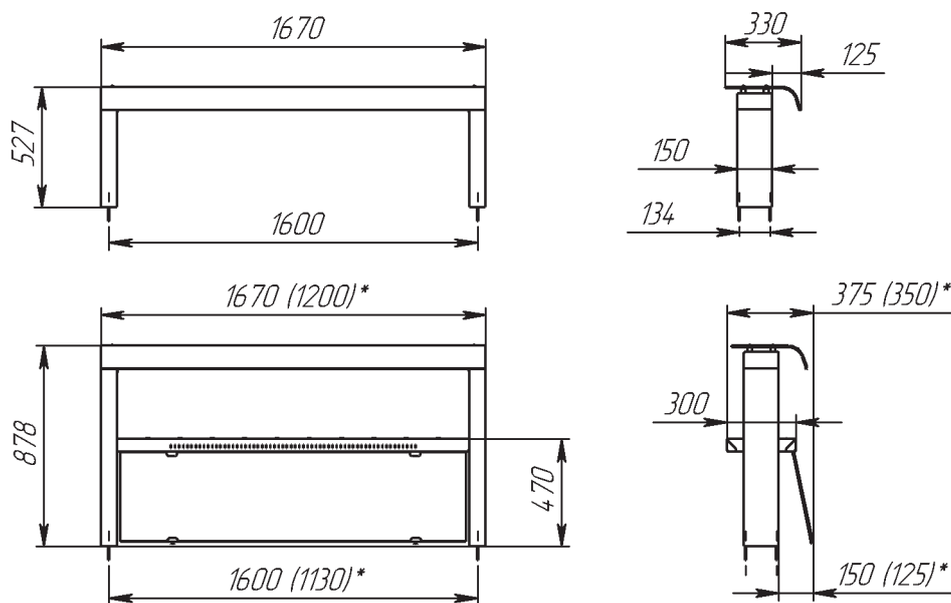
### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Конструкция сборная, бескаркасная. Полка выполнена из нержавеющей стали AISI430. В верхней части полки располагается гнутое стекло. Одноярусная полка оснащена одним светильником, освещающим столешницу. Двухъярусная полка имеет два светильника. Один освещает столешницу, другой – среднюю полку. Двухъярусная полка имеет защитное стекло, предотвращающее попадание грязи на продукты.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Полки	Подходит для функциональных модулей	Габаритные размеры, (длина×ширина×высота), мм	Масса, кг
«Регата» - полка 1-ярусная-1840	«Регата» - охлаждаемый стол «Регата» - мармит вторых блюд ПАРОВОЙ	1670x330x527	7,7
«Регата» - полка 2-ярусная-1840	«Регата» - охлаждаемый стол «Регата» - мармит вторых блюд ПАРОВОЙ	1670x375x878	15,0
«Регата» - полка 2-ярусная-1370	«Регата» - мармит первых блюд 2-х конфорочный «Регата» - мармит первых блюд под электросупницы	1200x350x878	9,0

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



\* Размеры без скобок – для полки 1840, в скобках – для полки 1370

НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ  
ПОДНОСОВ



НАПРАВЛЯЮЩАЯ-940 (1370, 1840)



**НАЗНАЧЕНИЕ**

Направляющая служит для перемещения подносов вдоль модулей линии раздачи питания.

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Изготовлена из пищевой нержавеющей стали
- Соединяется с соседними направляющими в единую линию с помощью специальных элементов

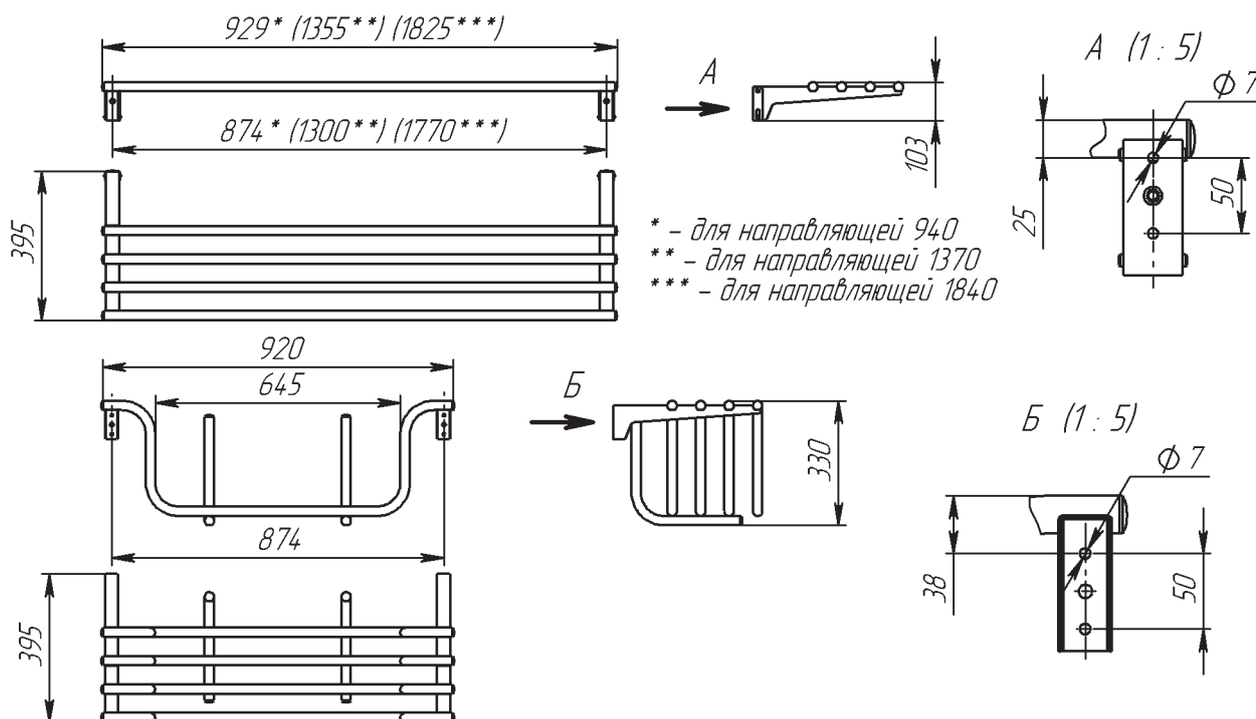
**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

Конструкция сварная. Направляющая состоит из двух кронштейнов, которые крепятся к модулю линии раздачи питания с фасадной стороны, и 4-х труб диаметром 25 мм. Все элементы выполнены из пищевой нержавеющей стали AISI304. Изогнутая направляющая служит для хранения подносов.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Полки	Подходит для функциональных модулей	Габаритные размеры, (длина×ширина×высота), мм	Масса, кг
«Регата» - направляющая для хранения подносов-940	«Регата» - стойка для приборов	929x395x330	5,5
«Регата» - направляющая- 940	«Регата» - стойка для приборов «Регата» - модуль для подогрева тарелок «Регата» - нейтральный стол	929x395x103	4,7
«Регата» - направляющая-1370	«Регата» - холодильная витрина «Регата» - мармит первых блюд 2-конфорочный «Регата» - мармит первых блюд под электросупницы «Регата» - кассовый стол «Регата» - нейтральный стол	1355x395x103	6,3
«Регата» - направляющая-1840	«Регата» - охлаждаемый стол «Регата» - мармит вторых блюд ПАРОВОЙ «Регата» - нейтральный стол	1820x400x103	8,2

**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



### КОМПОНОВКА МОДУЛЕЙ ЛИНИИ РАЗДАЧИ РЕГАТА

В зависимости от места, занимаемого модулем в линии раздачи питания, определяется вариант исполнения столешницы. Идентификация места происходит со стороны обслуживающего персонала. Т.е. при взгляде персонала на линию раздачи:

- модуль, расположенный слева, будет являться левым замыкающим;
- модуль, расположенный справа, будет являться правым замыкающим;
- модули, расположенные между левым и правым замыкающими модулями, являются центральными.

### ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ

Столешница (ДСП)

Столешница (дерево)

Столешница  
(искусственный камень)

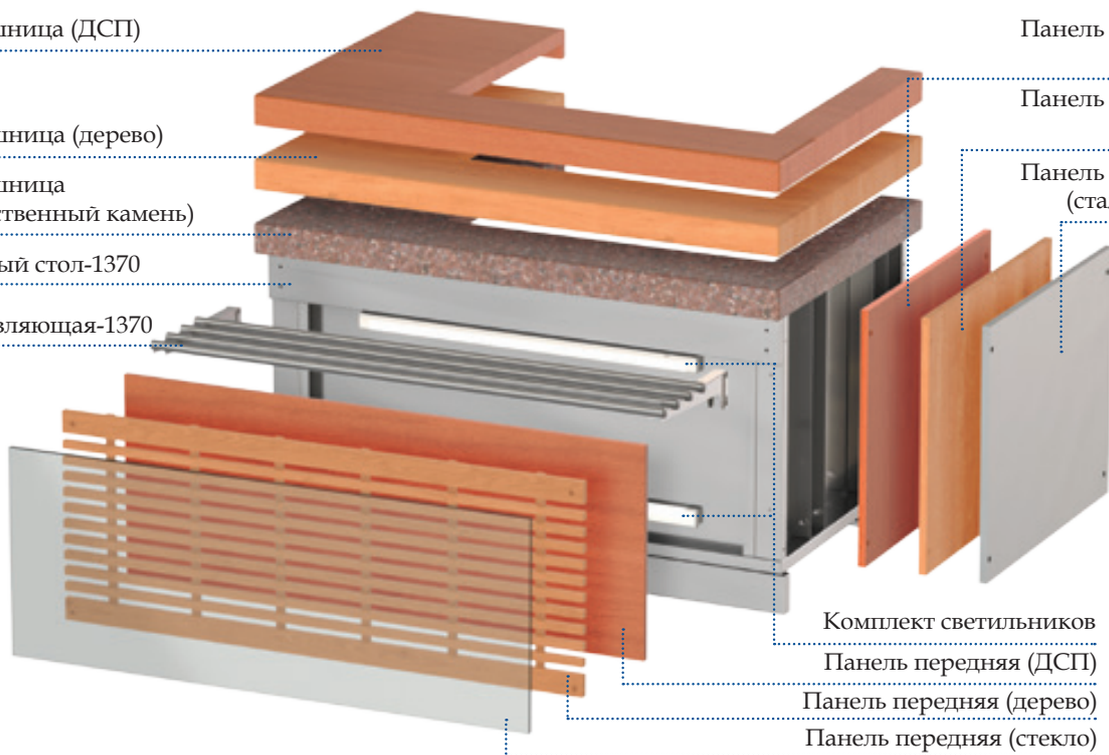
Кассовый стол-1370

Направляющая-1370

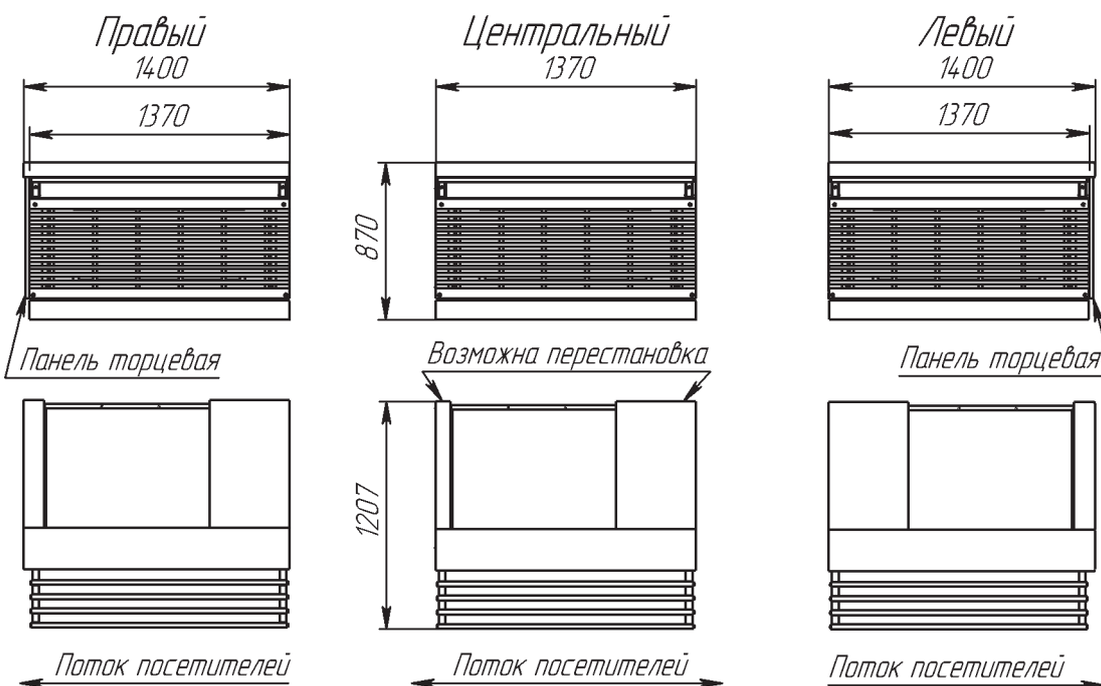
Панель торцевая  
(ДСП)

Панель торцевая  
(дерево)

Панель торцевая  
(сталь нерж.)



### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



### РЕГАТА – КАССОВЫЙ СТОЛ ЛЕВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата – кассовый стол левый
Направляющая	Регата – Направляющая-1370
Столешница	Столешница для кассового стола, Регата 1400x900 левая (дерево) Столешница для кассового стола, Регата 1400x900 левая (ДСП) Столешница для кассового стола, Регата 1400x900 левая (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

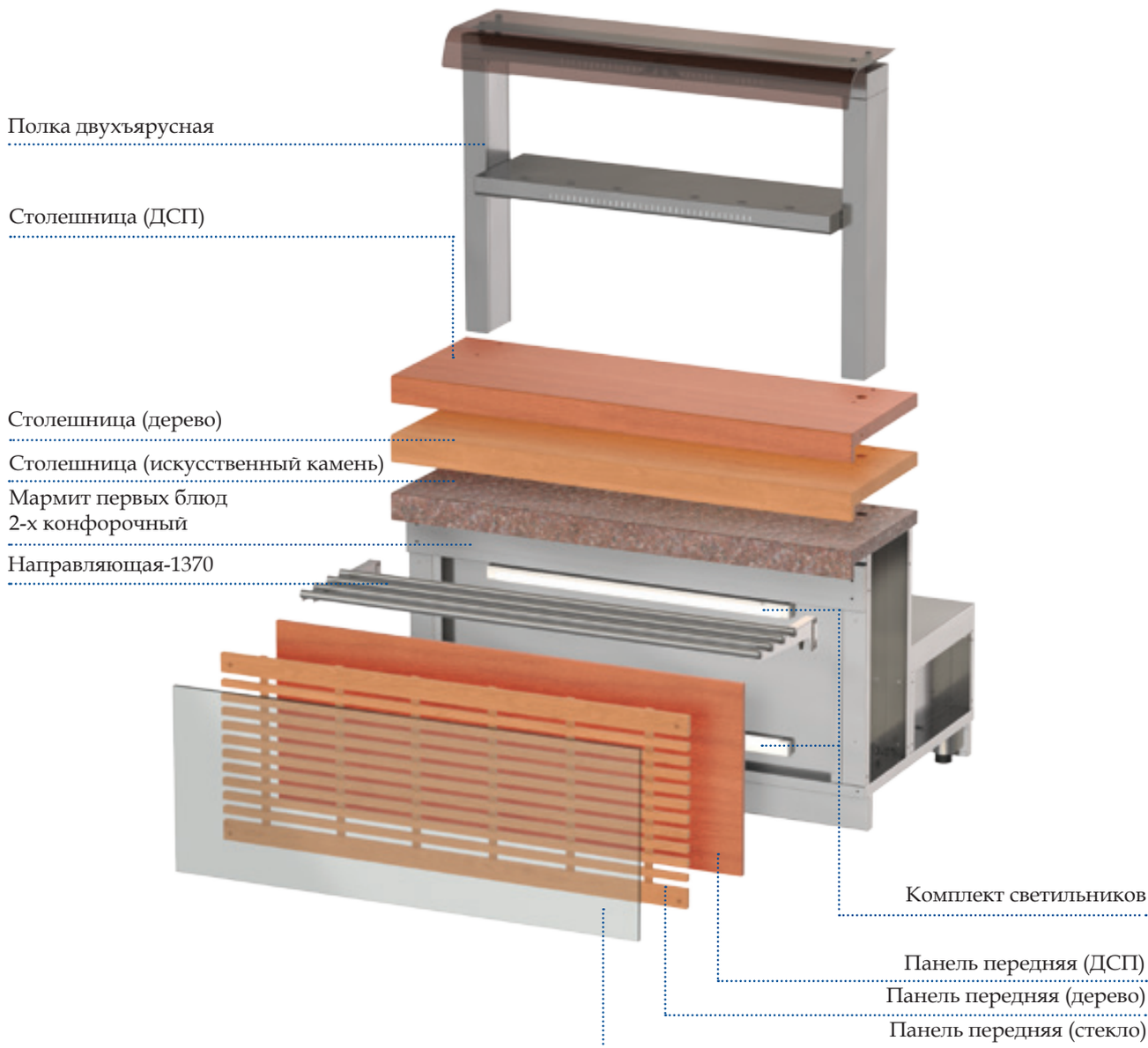
### РЕГАТА – КАССОВЫЙ СТОЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

Модуль	Регата – Кассовый стол
Направляющая	Регата – Направляющая-1370
Столешница	Столешница для КС Регата 1370x900 центр. (дерево) Столешница для КС Регата 1370x900 центр. (ДСП) Столешница для КС Регата 1370x900 центр. (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

### РЕГАТА – КАССОВЫЙ СТОЛ ПРАВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата – кассовый стол правый
Направляющая	Регата – Направляющая-1370
Столешница	Столешница для кассового стола, Регата 1400x900 правая (дерево) Столешница для кассового стола, Регата 1400x900 правая (ДСП) Столешница для кассового стола, Регата 1400x900 правая (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

**ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ**



**РЕГАТА - МАРМИТ 1-Х БЛЮД 2-Х КОНФОРОЧНЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ**

Модуль	Регата - мармит 1-х блюд 2-х конфорочный
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1370 мм Регата - полка 2-х ярусная 1370 мм
Направляющая	Регата - Направляющая-1370
Столешница с отверстием под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1370x900 центр. (дерево) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1370x900 центр. (ДСП) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1370x900 центр. (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1370x900 центр. (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1370x900 центр. (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1370x900 центр. (дерево) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

ЛИНИИ РАЗДАЧИ ПИТАНИЯ  
ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ ЛИНИИ РАЗДАЧИ ПИТАНИЯ РЕГАТА  
МАРМИТ ПЕРВЫХ БЛЮД 2-Х КОНФОРОЧНЫЙ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ КУХОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

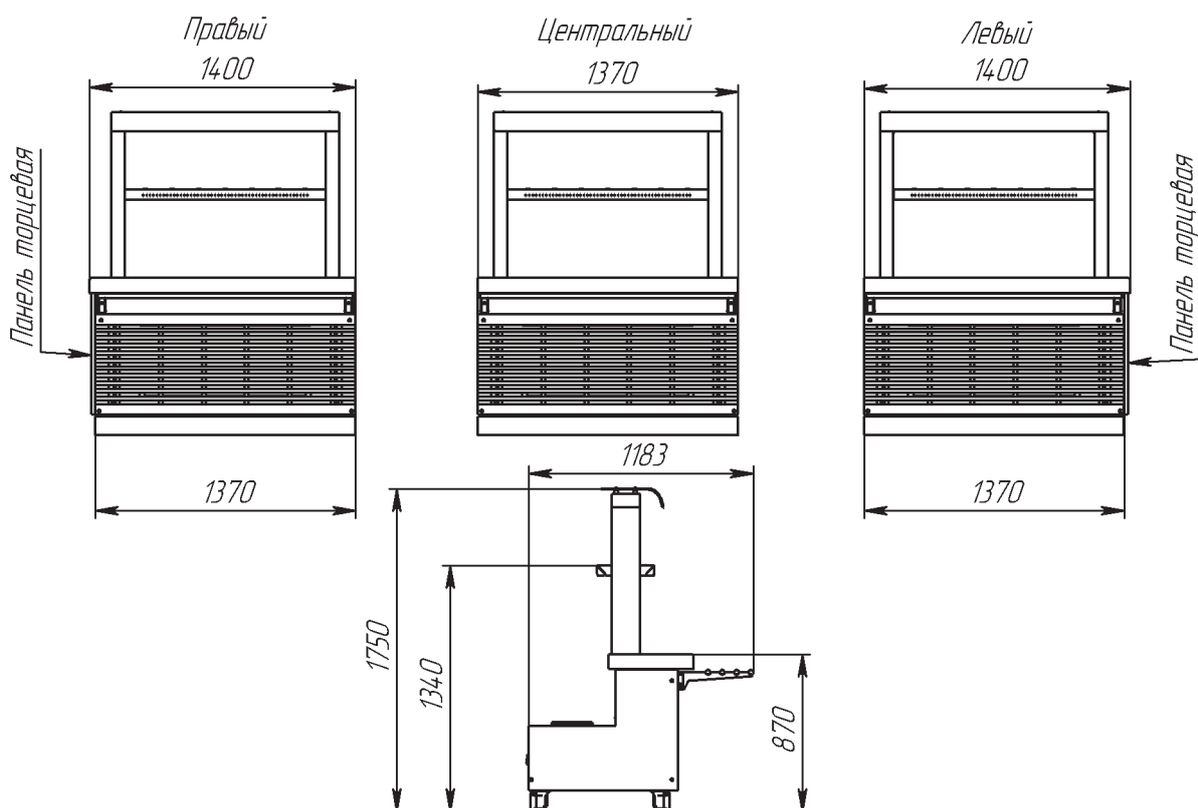
**РЕГАТА - МАРМИТ 1-Х БЛЮД 2-Х КОНФОРОЧНЫЙ ПРАВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)**

Модуль	Регата - мармит 1-х блюд 2-х конфорочный
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1370 мм, Регата - полка 2-х ярусная 1370 мм
Направляющая	Регата - Направляющая-1370
Столешница с отверстием под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 правая (дерево) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 правая (ДСП) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 правая (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 правая (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 правая (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 правая (дерево) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата М1 (дерево) Панель торцевая Регата М1 (ДСП) Панель торцевая Регата М1 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

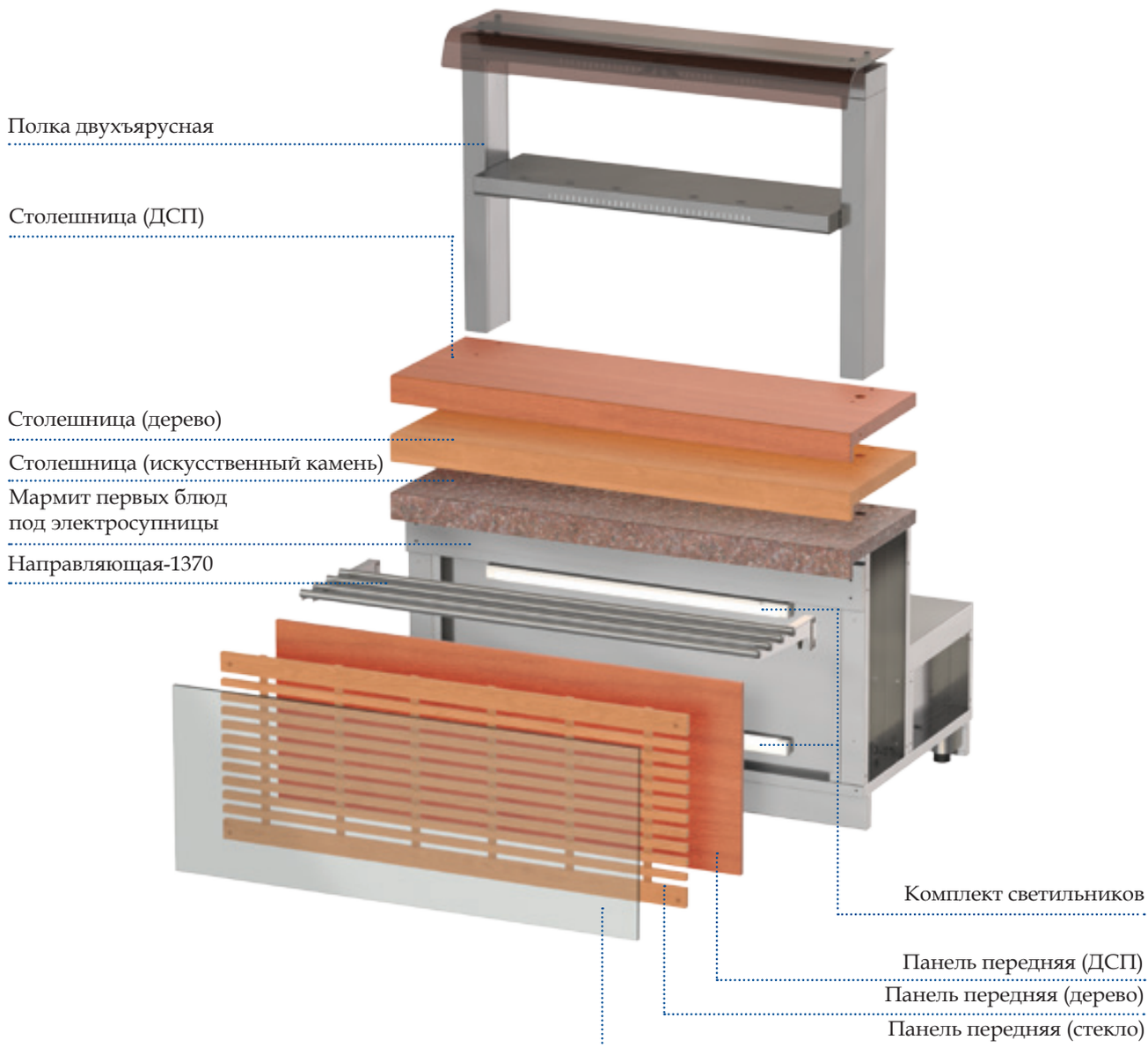
**РЕГАТА - МАРМИТ 1-Х БЛЮД 2-Х КОНФОРОЧНЫЙ ЛЕВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)**

Модуль	Регата - мармит 1-х блюд 2-х конфорочный
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1370 мм , Регата - полка 2-х ярусная 1370 мм
Направляющая	Регата - Направляющая-1370
Столешница с отверстием под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 левая (дерево) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 левая (ДСП) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 левая (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 левая (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 левая (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400x900 левая (дерево) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата М1 (дерево) Панель торцевая Регата М1 (ДСП) Панель торцевая Регата М1 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



**ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ**



**РЕГАТА - МАРМИТ 1-Х БЛЮД 2-Х КОНФОРОЧНЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ**

<b>Модуль</b>	Регата - мармит 1-х блюд под электросупницы центральный
<b>Полка</b>	Регата - полка 1-но ярусная 1370 мм Регата - полка 2-х ярусная 1370 мм
<b>Направляющая</b>	Регата - Направляющая-1370
<b>Столешница с отверстием под полку</b>	Столешница для М1 под электросупницы, Регата 1370x900 центр. (дерево) с отв. под полку Столешница для М1 под электросупницы, Регата 1370x900 центр. (ДСП) с отв. под полку Столешница для М1 под электросупницы, Регата 1370x900 центр. (фрагранит) с отв. под полку
<b>Столешница без отверстия под полку</b>	Столешница для М1 под электросупницы, Регата 1370x900 центр. (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 под электросупницы, Регата 1370x900 центр. (ДСП) без отв. под полку Столешница для М1 под электросупницы, Регата 1370x900 центр. (фрагранит) без отв. под полку
<b>Панель передняя</b>	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
<b>Подсветка</b>	Комплект светильников к Регате КС-2/21

ЛИНИИ РАЗДАЧИ ПИТАНИЯ  
ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ ЛИНИИ РАЗДАЧИ ПИТАНИЯ РЕГАТА  
**МАРМИТ ПЕРВЫХ БЛЮД ПОД ЭЛЕКТРОСУПНИЦЫ**

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ КУХОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

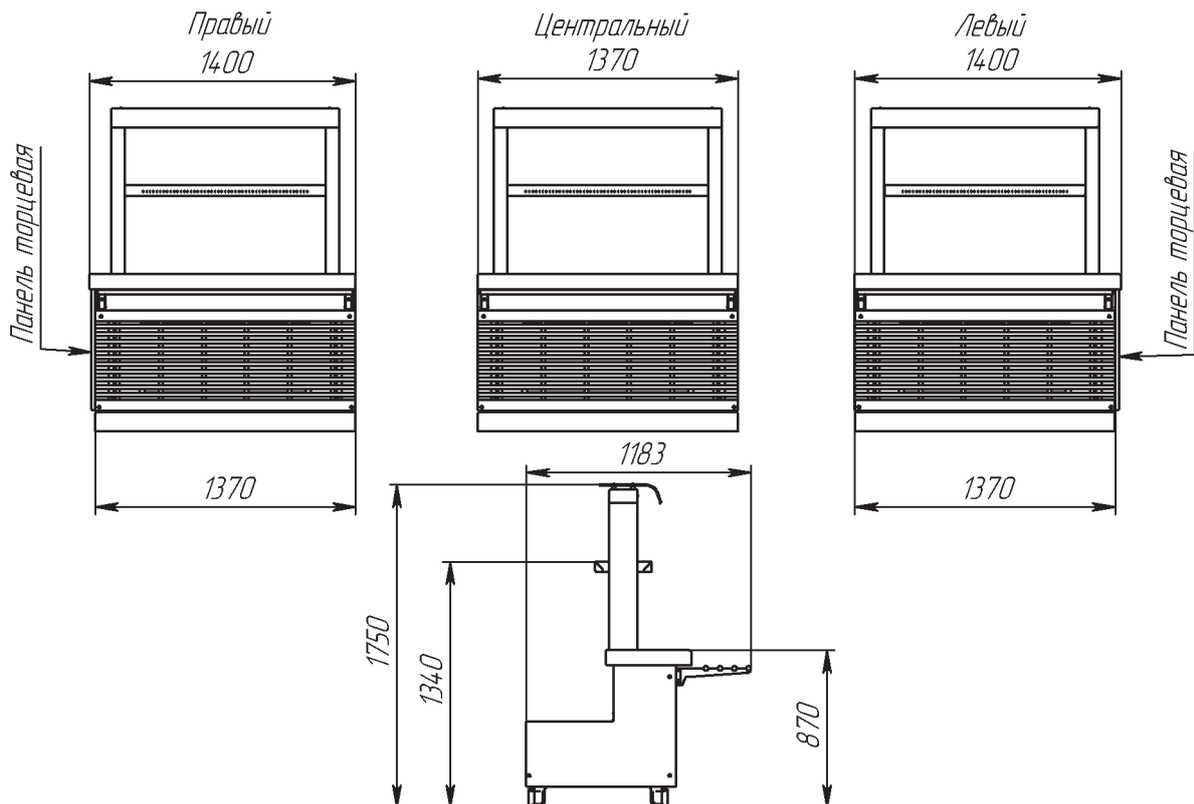
**РЕГАТА - МАРМИТ 1-Х БЛЮД 2-Х КОНФОРОЧНЫЙ ПРАВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ  
(СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)**

Модуль	Регата - мармит 1-х блюд 2-х конфорочный
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1370 мм Регата - полка 2-х ярусная 1370 мм
Направляющая	Регата - Направляющая-1370
Столешница с отверстием под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 правая (дерево) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 правая (ДСП) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 правая (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 правая (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 правая (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 правая (дерево) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370х530 (дерево) Панель передняя Регата 1370х530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368х400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

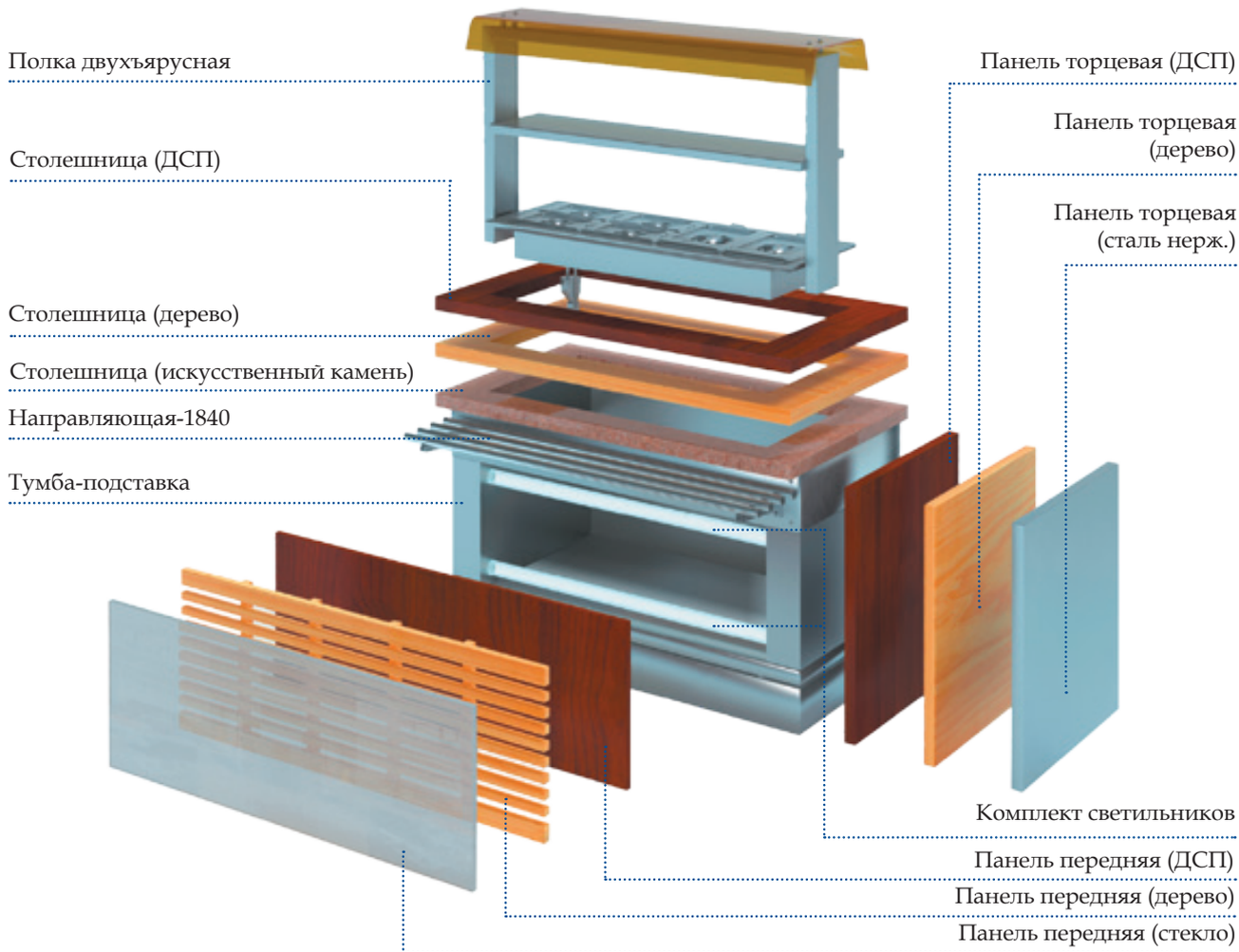
**РЕГАТА - МАРМИТ 1-Х БЛЮД 2-Х КОНФОРОЧНЫЙ ЛЕВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ  
(СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)**

Модуль	Регата - мармит 1-х блюд 2-х конфорочный
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1370 мм Регата - полка 2-х ярусная 1370 мм
Направляющая	Регата - Направляющая-1370
Столешница с отверстием под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 левая (дерево) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 левая (ДСП) с отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 левая (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 левая (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 левая (дерево) без отв. под полку Столешница для М1 2- конф., Регата 1400х900 левая (дерево) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370х530 (дерево) Панель передняя Регата 1370х530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368х400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

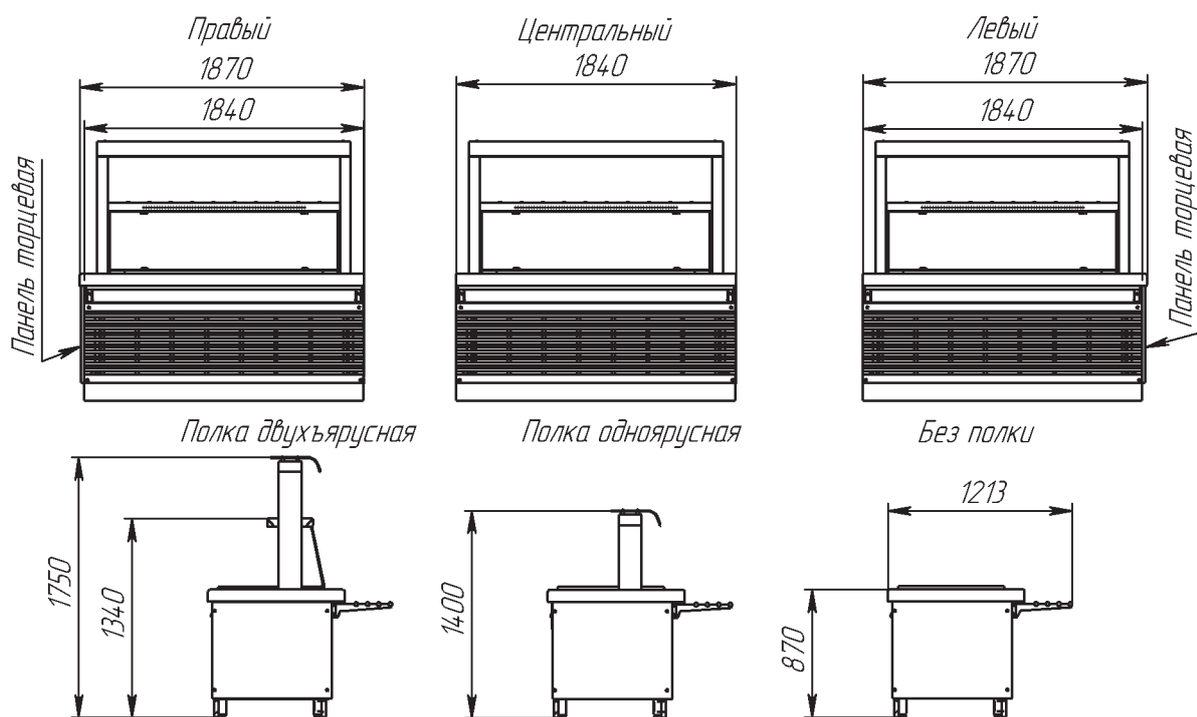
**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



**ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ**



**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



### РЕГАТА - МАРМИТ 2-Х БЛЮД ПАРОВОЙ БЕЗ Г/Ё ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

Модуль	Регата - мармит 2-х блюд ПАРОВОЙ без г/ё
Тумба	Регата - Тумба-подставка-1840
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1840 мм Регата - полка 2-х ярусная 1840 мм
Направляющая	Регата - Направляющая-1840
Столешница с отверстием под полку	Столешница для М2, ОС Регата 1840х900 центр. (дерево) с отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1840х900 центр. (ДСП) с отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1840х900 центр. (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для М2, ОС Регата 1840х900 центр. (дерево) без отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1840х900 центр. (ДСП) без отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1840х900 центр. (фрагранит) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1840х530 (дерево) Панель передняя Регата 1840х530 (ДСП) Панель передняя Регата 1838х400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/28

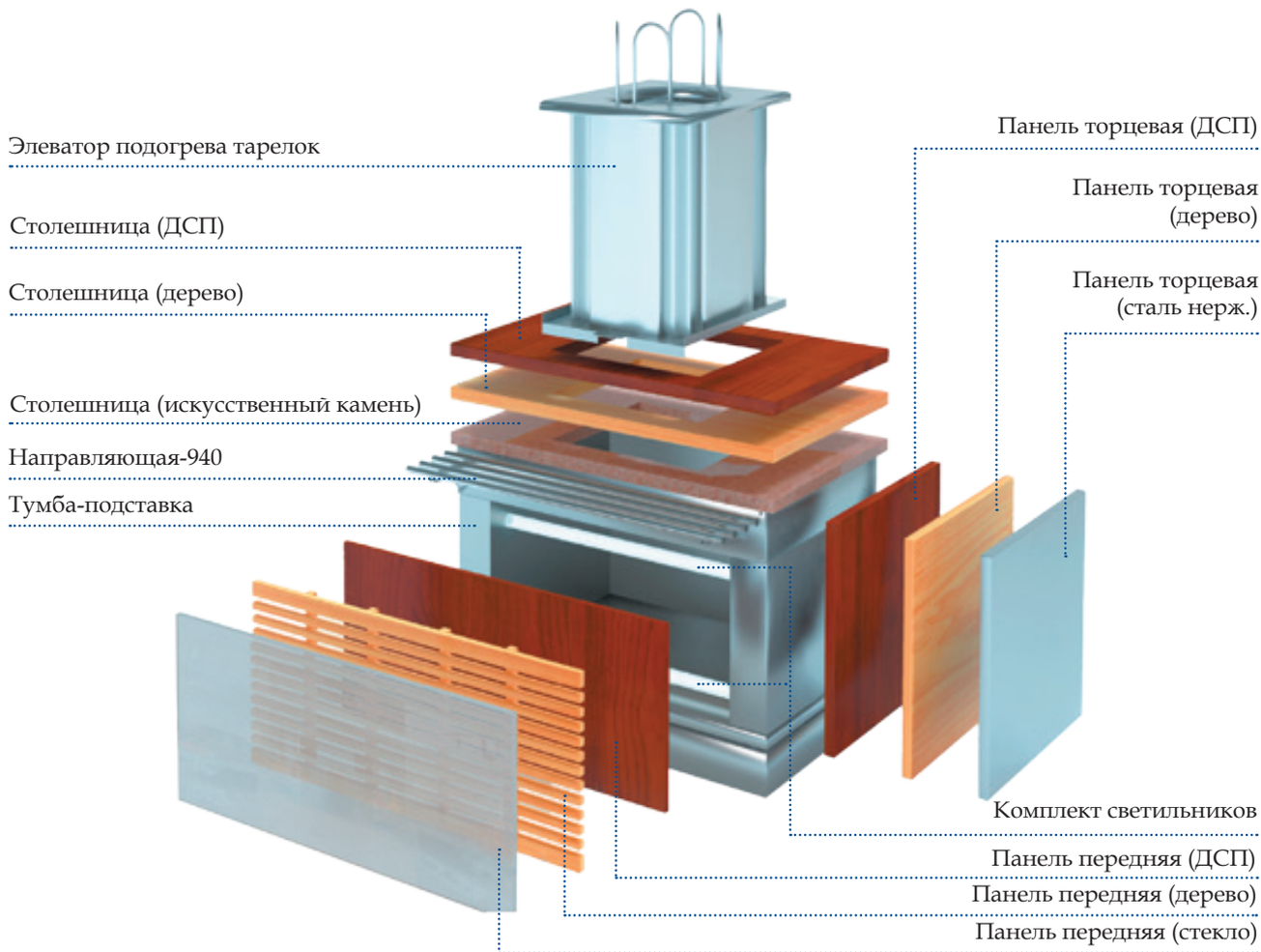
### РЕГАТА - МАРМИТ 2-Х БЛЮД ПАРОВОЙ БЕЗ Г/Ё ЛЕВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - мармит 2-х блюд ПАРОВОЙ без г/ё
Тумба	Регата - Тумба-подставка-1840
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1840 мм Регата - полка 2-х ярусная 1840 мм
Направляющая	Регата - Направляющая-1840
Столешница с отверстием под полку	Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 левая (дерево) с отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 левая (ДСП) с отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 левая (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 левая (дерево) без отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 левая (ДСП) без отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 левая (фрагранит) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1840х530 (дерево) Панель передняя Регата 1840х530 (ДСП) Панель передняя Регата 1838х400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788х644 (дерево) Панель торцевая Регата 788х644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788х644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/28

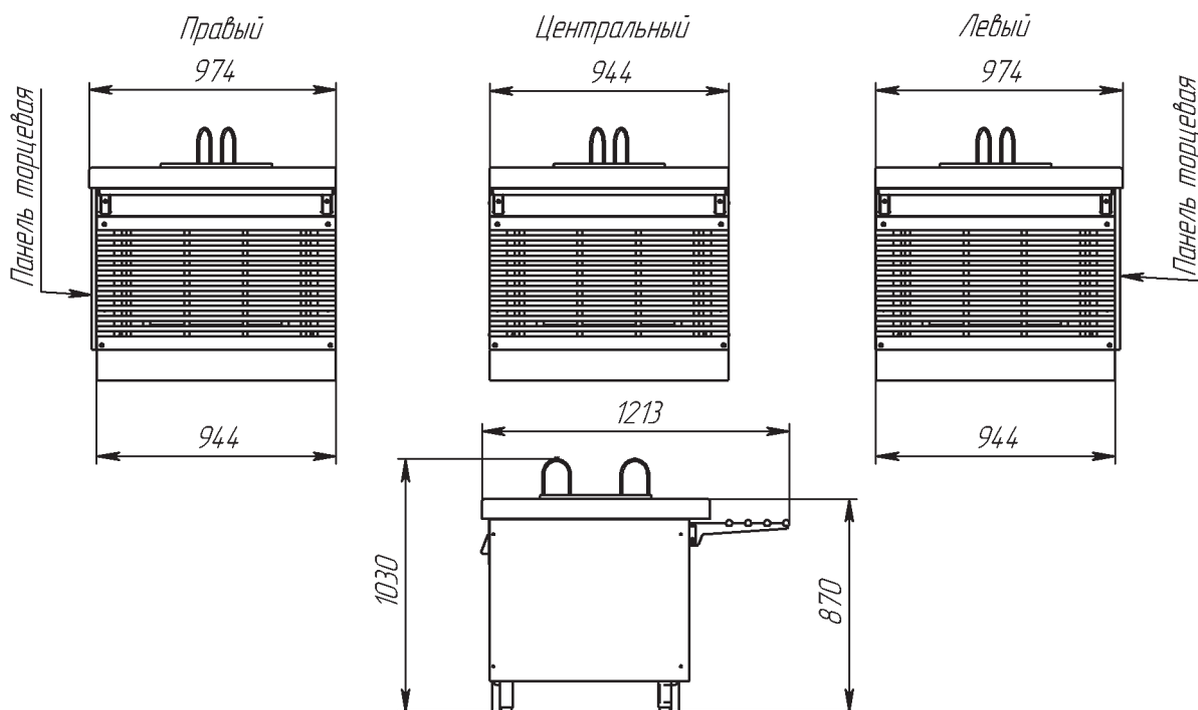
### РЕГАТА - МАРМИТ 2-Х БЛЮД ПАРОВОЙ БЕЗ Г/Ё ПРАВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - мармит 2-х блюд ПАРОВОЙ без г/ё
Тумба	Регата - Тумба-подставка-1840
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1840 мм Регата - полка 2-х ярусная 1840 мм
Направляющая	Регата - Направляющая-1840
Столешница с отверстием под полку	Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 правая (дерево) с отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 правая (ДСП) с отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 правая (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 правая (дерево) без отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 правая (ДСП) без отв. под полку Столешница для М2, ОС Регата 1870х900 правая (фрагранит) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1840х530 (дерево) Панель передняя Регата 1840х530 (ДСП) Панель передняя Регата 1838х400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788х644 (дерево) Панель торцевая Регата 788х644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788х644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/28

**ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ**



**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



### РЕГАТА - МОДУЛЬ ДЛЯ ПОДОГРЕВА ТАРЕЛОК (МПТ) ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

Модуль	Регата - модуль для подогрева тарелок (МПТ)
Тумба	Регата -тумба-подставка для МПТ- 940
Направляющая	Регата - Направляющая- 940
Столешница	Столешница для МПТ Регата 944x900 центр. (дерево) Столешница для МПТ Регата 944x900 центр. (ДСП) Столешница для МПТ Регата 944x900 центр. (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

### РЕГАТА - МОДУЛЬ ДЛЯ ПОДОГРЕВА ТАРЕЛОК (МПТ) ЛЕВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - модуль для подогрева тарелок (МПТ)
Тумба	Регата -тумба-подставка для МПТ- 940
Направляющая	Регата - Направляющая- 940
Столешница	Столешница для МПТ Регата 974x900 левая (дерево) Столешница для МПТ Регата 974x900 правая/левая (ДСП) Столешница для МПТ Регата 974x900 левая (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

### РЕГАТА - МОДУЛЬ ДЛЯ ПОДОГРЕВА ТАРЕЛОК (МПТ) ПРАВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - модуль для подогрева тарелок (МПТ)
Тумба	Регата -тумба-подставка для МПТ- 940
Направляющая	Регата - Направляющая- 940
Столешница	Столешница для МПТ Регата 974x900 правая (дерево) Столешница для МПТ Регата 974x900 правая/левая (ДСП) Столешница для МПТ Регата 974x900 правая (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

**ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ**

Полка двухъярусная

Столешница (ДСП)

Столешница (дерево)

Столешница  
(искусственный камень)

Тумба-подставка

Направляющая

Панель торцевая (ДСП)

Панель торцевая (дерево)

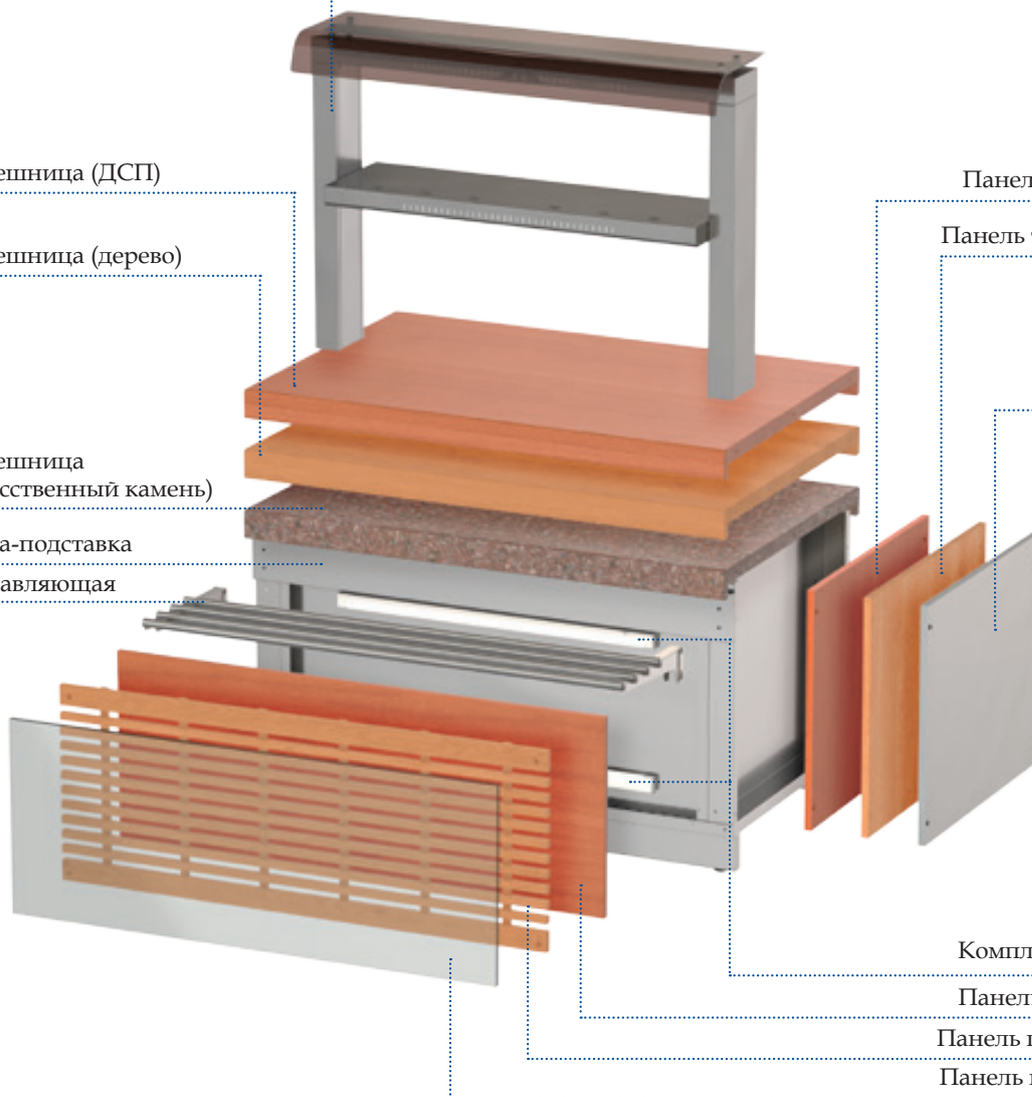
Панель торцевая  
(сталь нерж.)

Комплект светильников

Панель передняя (ДСП)

Панель передняя (дерево)

Панель передняя (стекло)



**РЕГАТА – НЕЙТРАЛЬНЫЙ СТОЛ- ЦЕНТРАЛЬНЫЙ 940**

<b>Модуль</b>	Регата - тумба-подставка для МПТ- 940
<b>Направляющая</b>	Регата - направляющая- 940
<b>Столешница</b>	Столешница для НС Регата 944x900 центр. (дерево) без отв. под полку Столешница для НС Регата 944x900 центр. (ДСП) без отв. под полку Столешница для НС Регата 944x900 центр. (фрагранит) без отв. под полку
<b>Панель передняя</b>	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
<b>Подсветка</b>	Комплект светильников к Регате КС-2/13

### РЕГАТА - НЕЙТРАЛЬНЫЙ СТОЛ- ЛЕВЫЙ 940 (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - тумба-подставка для МПП- 940
Направляющая	Регата - направляющая- 940
Столешница	Столешница для НС Регата 974x900 правая/левая (дерево) без отв. под полку Столешница для НС Регата 974x900 правая/левая (ДСП) без отв. под полку Столешница для НС Регата 974x900 правая/левая (фрагранит) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

### РЕГАТА - НЕЙТРАЛЬНЫЙ СТОЛ - ПРАВЫЙ 940 (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - тумба-подставка для МПП- 940
Направляющая	Регата - направляющая- 940
Столешница	Столешница для НС Регата 974x900 правая/левая (дерево) без отв. под полку Столешница для НС Регата 974x900 правая/левая (ДСП) без отв. под полку Столешница для НС Регата 974x900 правая/левая (фрагранит) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

### РЕГАТА – НЕЙТРАЛЬНЫЙ СТОЛ - ЦЕНТРАЛЬНЫЙ 1370

Модуль	Регата - тумба-подставка-1370
Направляющая	Регата - направляющая- 1370
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1370 мм Регата - полка 2-х ярусная 1370 мм
Столешница без отверстия под полку	Столешница для НС Регата 1370x900 центр. (дерево) без отв. под полку Столешница для НС Регата 1370x900 центр. (ДСП) без отв. под полку Столешница для НС Регата 1370x900 центр. (фрагранит) без отв. под полку
Столешница с отверстием под полку	Столешница для НС Регата 1370x900 центр. (дерево) с отв. под полку Столешница для НС Регата 1370x900 центр. (ДСП) с отв. под полку Столешница для НС Регата 1370x900 центр. (фрагранит) с отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

### РЕГАТА - НЕЙТРАЛЬНЫЙ СТОЛ - ПРАВЫЙ/ЛЕВЫЙ 1370 ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - тумба-подставка-1370
Направляющая	Регата - направляющая- 1370
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1370 мм Регата - полка 2-х ярусная 1370 мм
Столешница без отверстия под полку	Столешница для НС Регата 1400х900 правая/левая (дерево) без отв. под полку Столешница для НС Регата 1400х900 правая/левая (ДСП) без отв. под полку Столешница для НС Регата 1400х900 правая/левая (фрагранит) без отв. под полку
Столешница с отверстием под полку	Столешница для НС Регата 1400х900 правая/левая (дерево) с отв. под полку Столешница для НС Регата 1400х900 правая/левая (ДСП) с отв. под полку Столешница для НС Регата 1400х900 правая/левая (фрагранит) с отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370х530 (дерево) Панель передняя Регата 1370х530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368х400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788х644 (дерево) Панель торцевая Регата 788х644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788х644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

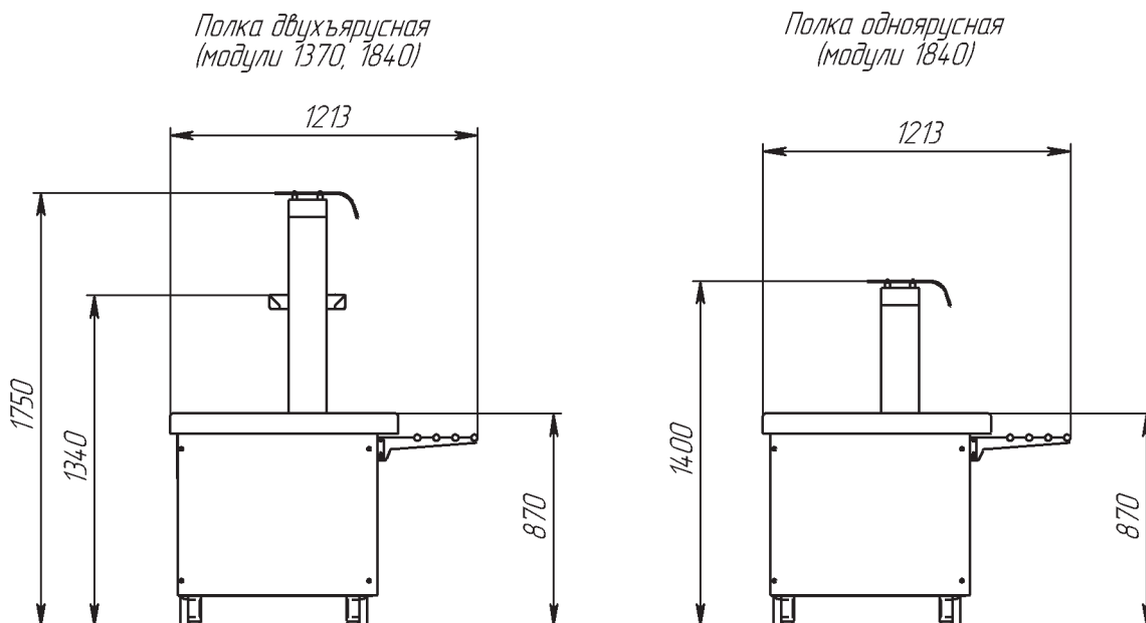
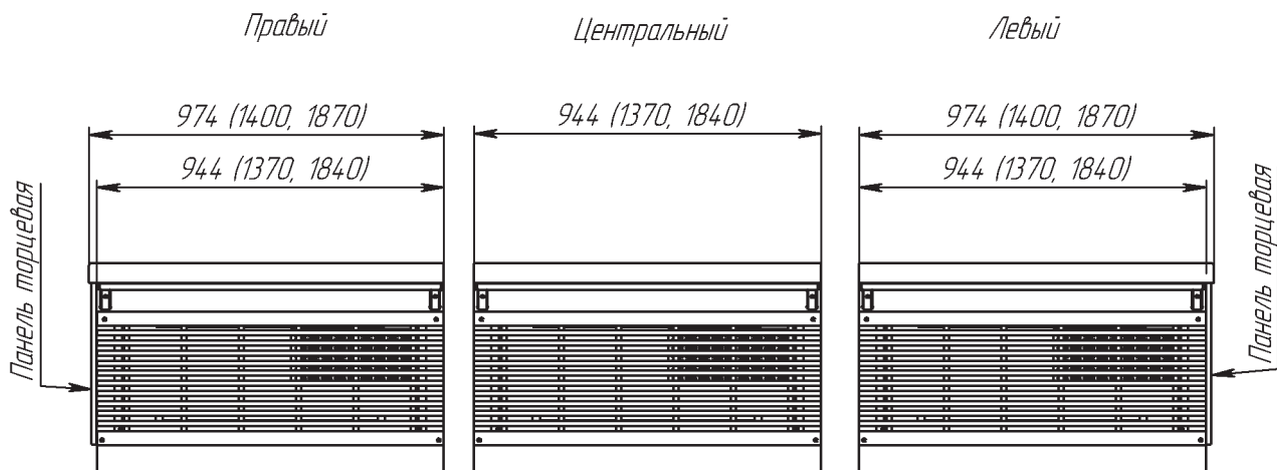
### РЕГАТА – НЕЙТРАЛЬНЫЙ СТОЛ - ЦЕНТРАЛЬНЫЙ 1840

Модуль	Регата - тумба-подставка-1840
Направляющая	Регата - направляющая- 1840
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1840 мм Регата - полка 2-х ярусная 1840 мм
Столешница без отверстия под полку	Столешница для НС Регата 1840х900 центр. (дерево) без отв. под полку Столешница для НС Регата 1840х900 центр. (ДСП) без отв. под полку Столешница для НС Регата 1840х900 центр. (фрагранит) без отв. под полку
Столешница с отверстием под полку	Столешница для НС Регата 1840х900 центр. (дерево) с отв. под полку Столешница для НС Регата 1840х900 центр. (ДСП) с отв. под полку Столешница для НС Регата 1840х900 центр. (фрагранит) с отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1840х530 (дерево) Панель передняя Регата 1840х530 (ДСП) Панель передняя Регата 1838х400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/28

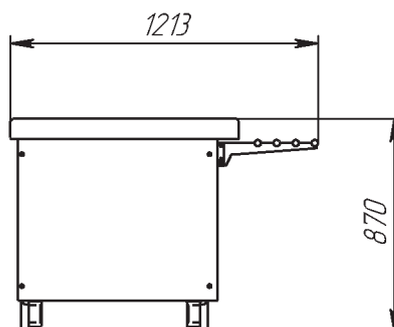
### РЕГАТА - НЕЙТРАЛЬНЫЙ СТОЛ - ПРАВЫЙ/ЛЕВЫЙ 1840 ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - тумба-подставка-1840
Направляющая	Регата - направляющая- 1840
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1840 мм Регата - полка 2-х ярусная 1840 мм
Столешница без отверстия под полку	Столешница для НС Регата 1870х900 правая/левая (дерево) без отв. под полку Столешница для НС Регата 1870х900 правая/левая (ДСП) без отв. под полку Столешница для НС Регата 1870х900 правая/левая (фрагранит) без отв. под полку
Столешница с отверстием под полку	Столешница для НС Регата 1870х900 правая/левая (дерево) с отв. под полку Столешница для НС Регата 1870х900 правая/левая (ДСП) с отв. под полку Столешница для НС Регата 1870х900 правая/левая (фрагранит) с отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1840х530 (дерево) Панель передняя Регата 1840х530 (ДСП) Панель передняя Регата 1838х400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788х644 (дерево) Панель торцевая Регата 788х644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788х644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/28

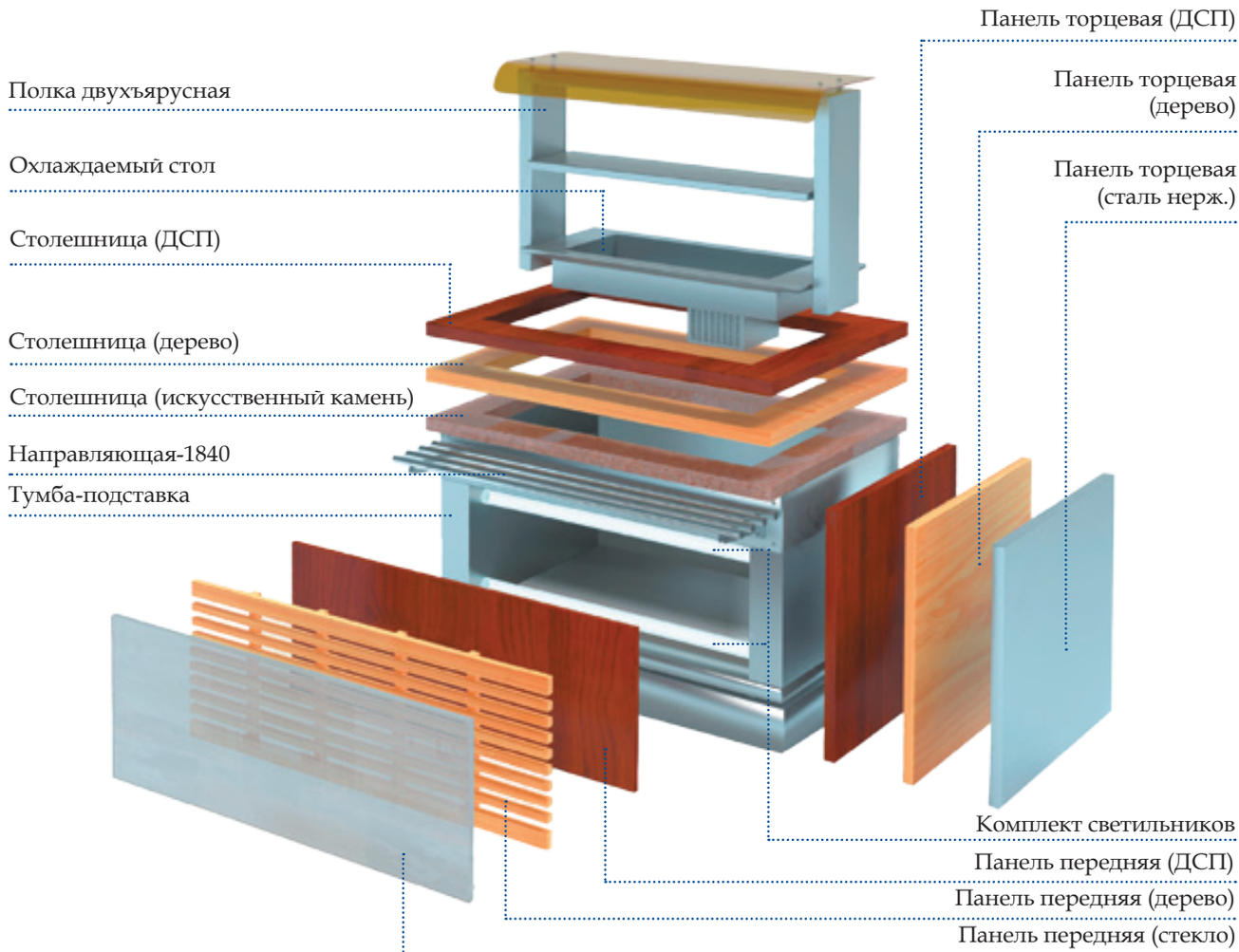
ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



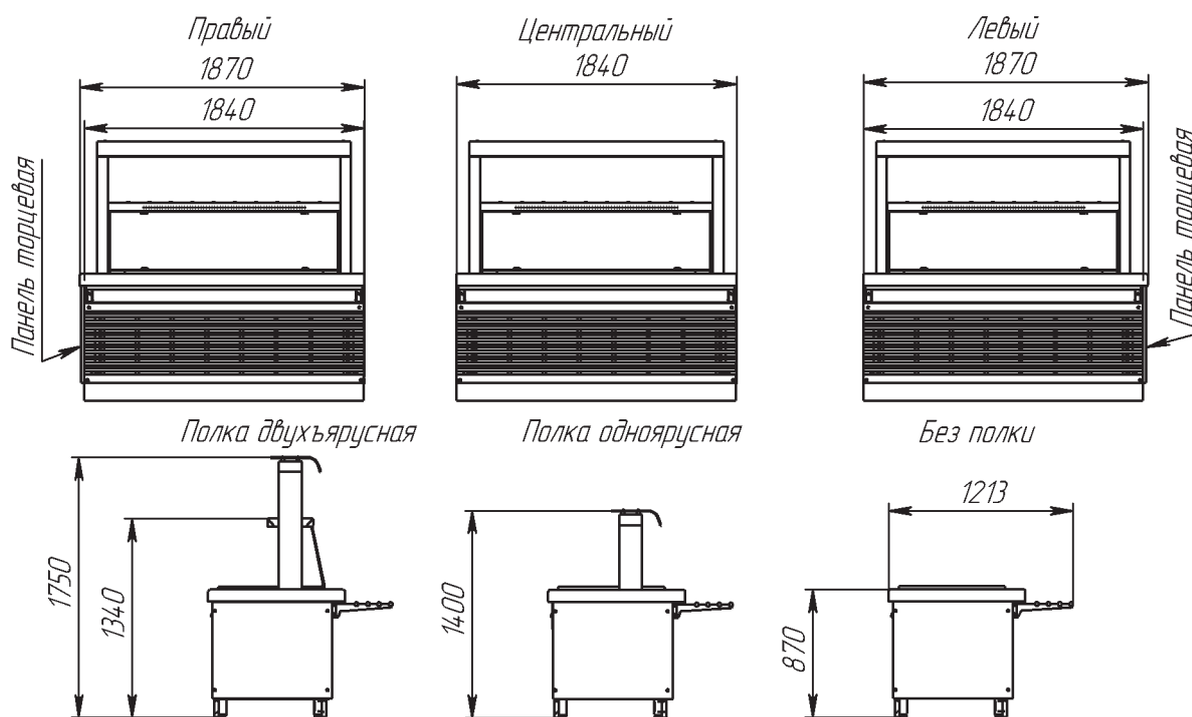
Без полки  
(модули 944, 1370, 1840)



**ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ**



**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



### РЕГАТА - ОХЛАЖДАЕМЫЙ СТОЛ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

Модуль	Регата - охлаждаемый стол
Тумба	Тумба-подставка-1840
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1840 мм Регата - полка 2-х ярусная 1840 мм
Направляющая	Направляющая-1840
Столешница с отверстием под полку	Столешница для M2, ОС Регата 1840x900 центр. (дерево) с отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1840x900 центр. (ДСП) с отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1840x900 центр. (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для M2, ОС Регата 1840x900 центр. (дерево) без отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1840x900 центр. (ДСП) без отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1840x900 центр. (фрагранит) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1840x530 (дерево) Панель передняя Регата 1840x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1838x400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/28

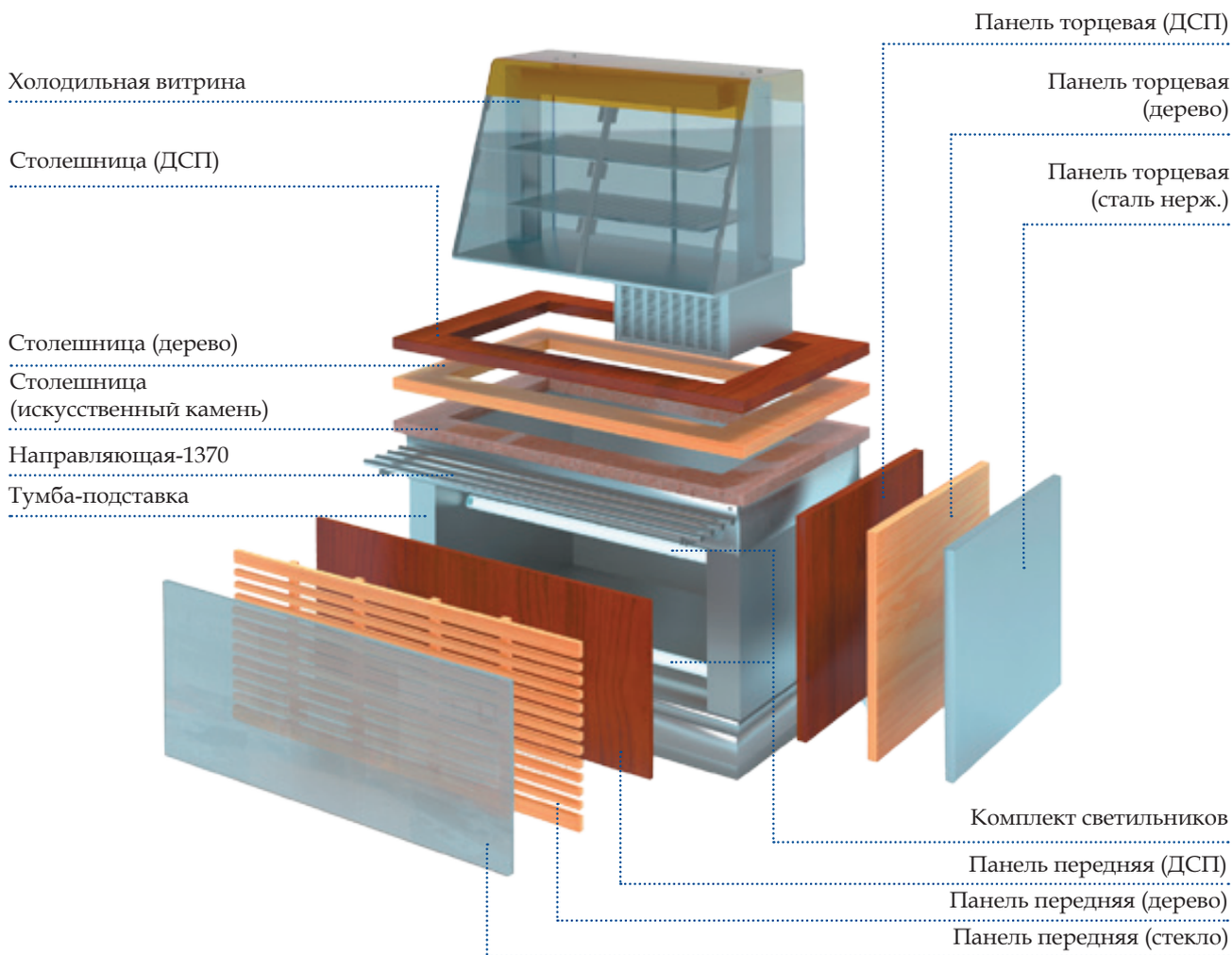
### РЕГАТА - ОХЛАЖДАЕМЫЙ СТОЛ ЛЕВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - охлаждаемый стол
Тумба	Тумба-подставка-1840
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1840 мм Регата - полка 2-х ярусная 1840 мм
Направляющая	Направляющая-1840
Столешница с отверстием под полку	Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 левая (дерево) с отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 левая (ДСП) с отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 левая (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 левая (дерево) без отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 левая (ДСП) без отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 левая (фрагранит) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1840x530 (дерево) Панель передняя Регата 1840x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1838x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/28

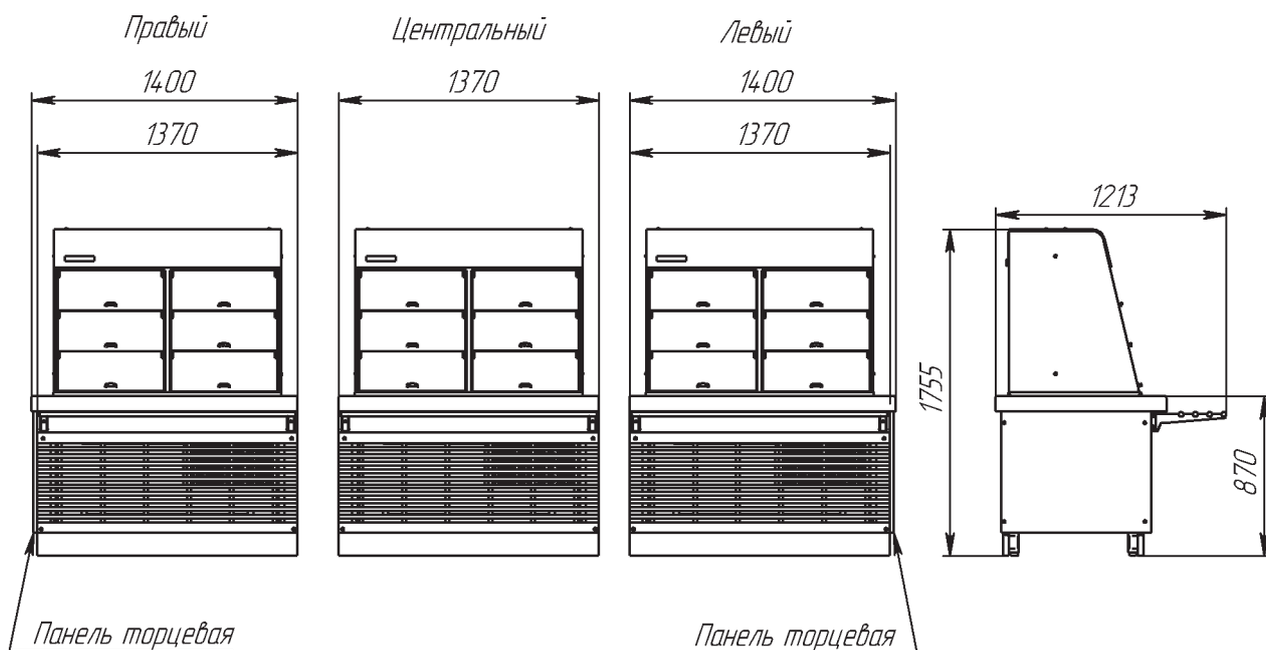
### РЕГАТА - ОХЛАЖДАЕМЫЙ СТОЛ ПРАВЫЙ ЗАМЫКАЮЩИЙ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - охлаждаемый стол
Тумба	Тумба-подставка-1840
Полка	Регата - полка 1-но ярусная 1840 мм Регата - полка 2-х ярусная 1840 мм
Направляющая	Направляющая-1840
Столешница с отверстием под полку	Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 правая (дерево) с отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 правая (ДСП) с отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 правая (фрагранит) с отв. под полку
Столешница без отверстия под полку	Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 правая (дерево) без отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 правая (ДСП) без отв. под полку Столешница для M2, ОС Регата 1870x900 правая (фрагранит) без отв. под полку
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1840x530 (дерево) Панель передняя Регата 1840x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1838x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/28

**ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ**



**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



### РЕГАТА - ХОЛОДИЛЬНАЯ ВИТРИНА ЦЕНТРАЛЬНАЯ

Модуль	Регата - холодильная витрина
Тумба	Регата - тумба-подставка-1370
Направляющая	Регата - направляющая-1370
Столешница	Столешница для ХВ Регата 1370x900 центр. (дерево) Столешница для ХВ Регата 1370x900 центр. (ДСП) Столешница для ХВ Регата 1370x900 центр. (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

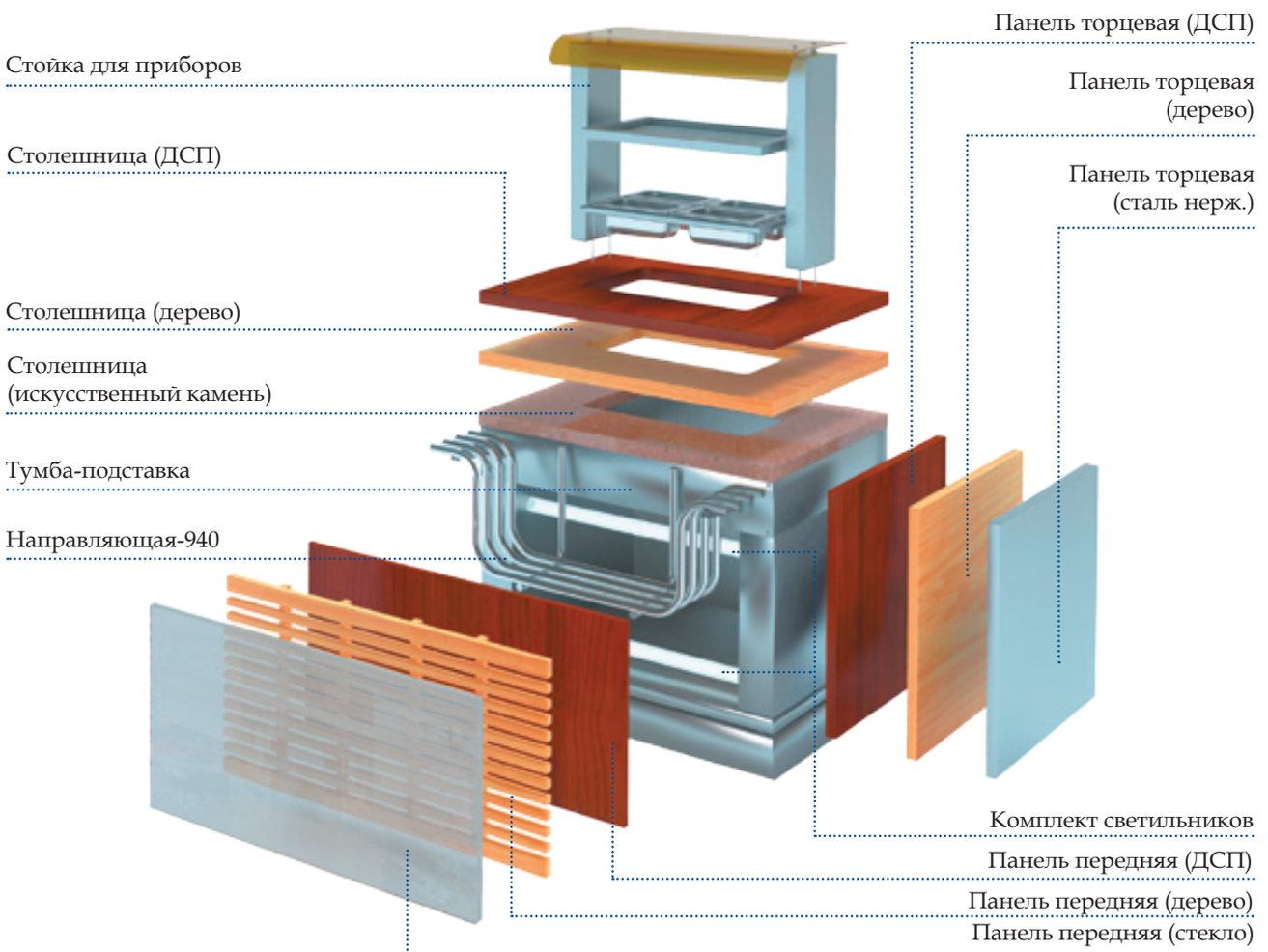
### РЕГАТА - ХОЛОДИЛЬНАЯ ВИТРИНА ЛЕВАЯ ЗАМЫКАЮЩАЯ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - холодильная витрина
Тумба	Регата - тумба-подставка-1370
Направляющая	Регата - направляющая-1370
Столешница	Столешница для ХВ Регата 1400x900 левая (дерево) Столешница для ХВ Регата 1400x900 левая (ДСП) Столешница для ХВ Регата 1400x900 левая (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

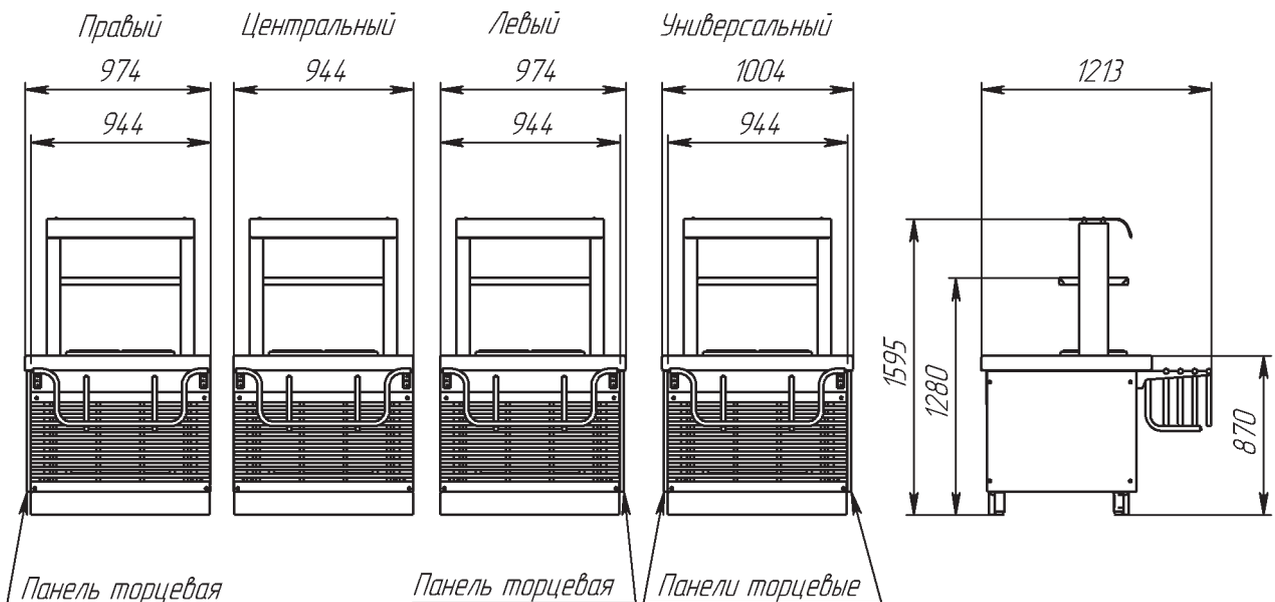
### РЕГАТА - ХОЛОДИЛЬНАЯ ВИТРИНА ПРАВАЯ ЗАМЫКАЮЩАЯ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - холодильная витрина
Тумба	Регата - тумба-подставка-1370
Направляющая	Регата - направляющая-1370
Столешница	Столешница для ХВ Регата 1400x900 правая (дерево) Столешница для ХВ Регата 1400x900 правая (ДСП) Столешница для ХВ Регата 1400x900 правая (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 1370x530 (дерево) Панель передняя Регата 1370x530 (ДСП) Панель передняя Регата 1368x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/21

**ВЗРЫВНАЯ МОДЕЛЬ**



**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ**



### РЕГАТА - СТОЙКА ДЛЯ ПРИБОРОВ (МПХ) УНИВЕРСАЛЬНАЯ

Модуль	Регата - стойка для приборов (МПХ)
Тумба	Регата - тумба-подставка для МПХ- 940
Направляющая	Регата - направляющая для хранения подносов-940
Столешница	Столешница для МПХ Регата 974x900 универсальная (дерево) Столешница для МПХ Регата 974x900 универсальная (ДСП) Столешница для МПХ Регата 974x900 универсальная (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

### РЕГАТА - СТОЙКА ДЛЯ ПРИБОРОВ (МПХ) ЦЕНТРАЛЬНАЯ

Модуль	Регата - стойка для приборов (МПХ)
Тумба	Регата - тумба-подставка для МПХ- 940
Направляющая	Регата - направляющая для хранения подносов-940
Столешница	Столешница для МПХ Регата 944x900 центр. (дерево) Столешница для МПХ Регата 944x900 центр. (ДСП) Столешница для МПХ Регата 944x900 центр. (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

### РЕГАТА - СТОЙКА ДЛЯ ПРИБОРОВ (МПХ) ЛЕВАЯ ЗАМЫКАЮЩАЯ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - стойка для приборов (МПХ)
Тумба	Регата - тумба-подставка для МПХ- 940
Направляющая	Регата - направляющая для хранения подносов-940
Столешница	Столешница для МПХ Регата 974x900 левая (дерево) Столешница для МПХ Регата 974x900 левая (ДСП) Столешница для МПХ Регата 974x900 левая (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

### РЕГАТА - СТОЙКА ДЛЯ ПРИБОРОВ (МПХ) ПРАВАЯ ЗАМЫКАЮЩАЯ (СО СТОРОНЫ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА)

Модуль	Регата - стойка для приборов (МПХ)
Тумба	Регата - тумба-подставка для МПХ- 940
Направляющая	Регата - направляющая для хранения подносов-940
Столешница	Столешница для МПХ Регата 974x900 правая (дерево) Столешница для МПХ Регата 974x900 правая (ДСП) Столешница для МПХ Регата 974x900 правая (фрагранит)
Панель передняя	Панель передняя решетка Регата 940x530 (дерево) Панель передняя Регата 940x530 (ДСП) Панель передняя Регата 942x400 (стекло цветное)
Панель торцевая	Панель торцевая Регата 788x644 (дерево) Панель торцевая Регата 788x644 (ДСП) Панель торцевая Регата 788x644 (нерж.)
Подсветка	Комплект светильников к Регате КС-2/13

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.atesy.nt-rt.ru> | | [ase@nt-rt.ru](mailto:ase@nt-rt.ru)