

# POLAIR



## МОДУЛЬНЫЕ СТЕЛЛАЖНЫЕ СИСТЕМЫ

MODULAR SHELVING SYSTEMS

SISTEMI DI SCAFFALATURA MODULARI

## МОДУЛЬНЫЕ СТЕЛЛАЖНЫЕ СИСТЕМЫ LOAD.ME

### Modular Shelving Systems LOAD.ME

#### Модульные стеллажные системы LOAD.ME

Высокопрочная и функциональная модульная система стеллажей предлагает идеальные решения в области управления пространством помещений. Она обеспечивает максимально эффективное использование имеющихся площадей за счет различной комбинации стандартных модульных секций. Как система хранения, стеллажная система предназначена для холодильных и морозильных камер, кухонь, лабораторий различного назначения и других мест общего хранения. Прочная конструкция из анодированного алюминия и армированного пластика обеспечивает высокую нагрузочную способность стеллажей.

Модульная система стеллажей представлена двумя линейками:

**LOAD.ME POLY** – с полками из армированного полипропилена

**LOAD.ME INOX** – с полками из нержавеющей стали

High quality and functional modular shelving systems are ideal for managing spaces. It provides highly effective use of space due to various combinations of standard modular sections. As a storage system, modular shelving system is intended for refrigerating cameras and freezers, kitchens, various laboratories and other storage places. Its strong construction from anodized aluminum and reinforced plastic provide high load capacity of shelving.

Modular shelving is presented by two product lines:

**LOAD.ME POLY** – with shelves from reinforced polypropylene

**LOAD.ME INOX** – with shelves from stainless steel

Высокопрочная и функциональная модульная система стеллажей предлагает идеальные решения в области управления пространством помещений. Она обеспечивает максимально эффективное использование имеющихся площадей за счет различной комбинации стандартных модульных секций. Как система хранения, стеллажная система предназначена для холодильных и морозильных камер, кухонь, лабораторий различного назначения и других мест общего хранения. Прочная конструкция из анодированного алюминия и армированного пластика обеспечивает высокую нагрузочную способность стеллажей.

Модульная система стеллажей представлена двумя линейками:

**LOAD.ME POLY** – с полками из армированного полипропилена

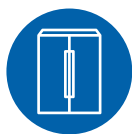
**LOAD.ME INOX** – с полками из нержавеющей стали



**МОДУЛЬНЫЕ СТЕЛЛАЖНЫЕ СИСТЕМЫ**  
 Modular shelving systems / Модульные стеллажные системы



**ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ**  
 Are intended for: / Предназначены для:



холодильных  
и морозильных камер  
refrigerating cameras  
and freezers  
холодильных  
и морозильных камер



лабораторий  
различного назначения  
various laboratories  
лабораторий  
различного назначения



медицинских  
и фармацевтических предприятий  
medical and pharmaceutical  
enterprises  
медицинских  
и фармацевтических предприятий



магазинов  
shops  
магазинов



прачечных и других мест  
общественного хранения  
laundries and other places  
of public storage  
прачечных и других мест  
общественного хранения



предприятий общепита  
catering enterprises  
предприятий общепита

## ПРИМЕНЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Used materials / Применяемые материалы



Рама из экструдированного анодированного алюминиевого профиля

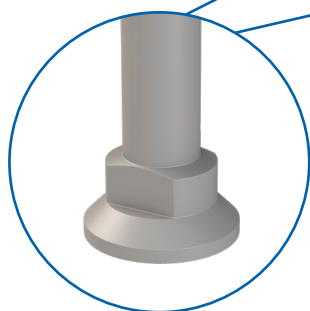
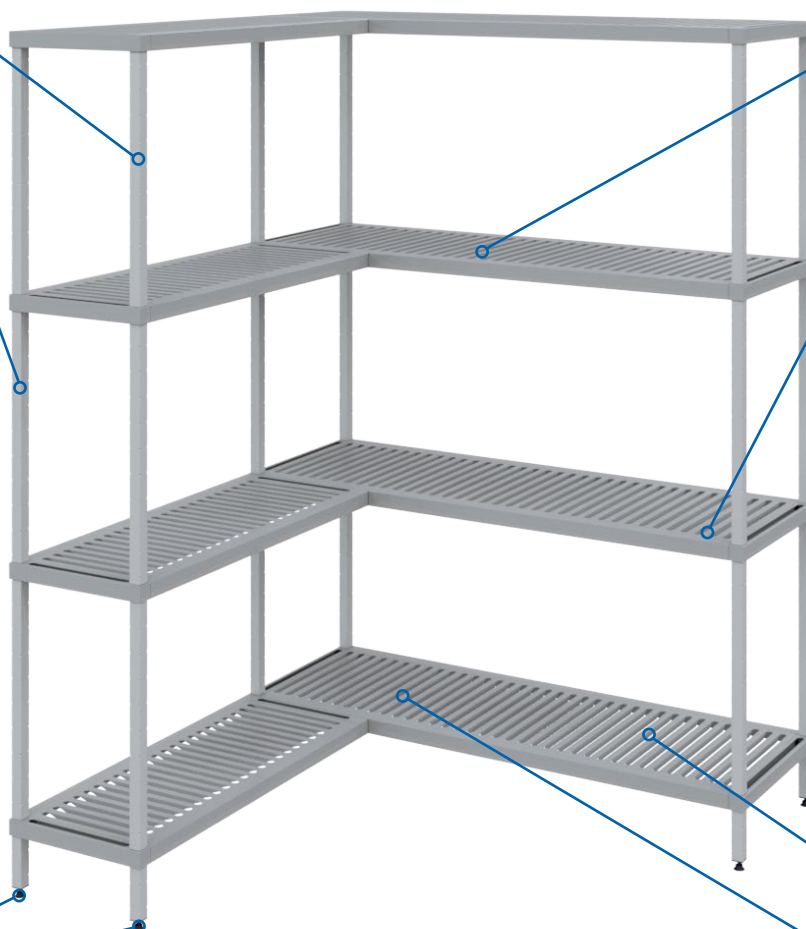
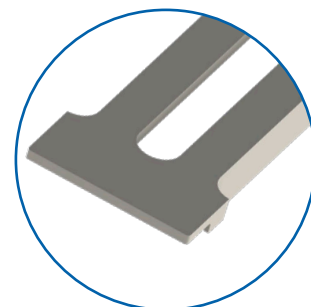
Frame form extruded anodized aluminum profile

Рама из экструдированного анодированного алюминиевого профиля

Высокопрочные перфорированные полипропиленовые полки

Strong perforated polypropylene shelves

Высокопрочные перфорированные полипропиленовые полки



Ножки и вставки из прочного композитного сплава

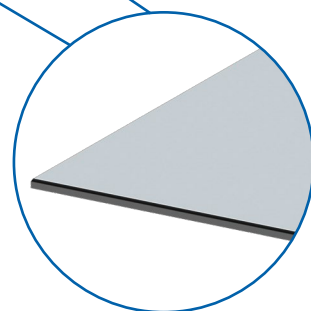
Legs and inserts from composite alloy

Ножки и вставки из прочного композитного сплава

Возможность изготовления полок из нержавеющей стали

Possibility to produce stainless steel shelves

Возможность изготовления полок из нержавеющей стали



**Применяемые материалы обеспечивают идеальную коррозионную стойкость и отвечают всем требованиям гигиены.**

Used materials provide ideal corrosion resistance and meet hygiene requirements.

Применяемые материалы обеспечивают идеальную коррозионную стойкость и отвечают всем требованиям гигиены.

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Functional advantages / Функциональные преимущества



Прочность конструкции

Strong construction

Прочность конструкции



Высокая нагрузочная способность

High load capacity

Высокая нагрузочная способность



Регулируемая высота ярусов полок.

Шаг регулировки 150 мм

Regulated height of tiered shelves.

Adjustment step is 150 mm

Регулируемая высота ярусов полок.

Шаг регулировки 150 мм

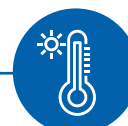


Сменные полки – вставки идеальны для мытья в посудомоечной машине

Removable shelves are ideal for wash in wash machine

Сменные полки – вставки идеальны для мытья в посудомоечной машине:

Сменные полки – вставки идеальны для мытья в посудомоечной машине:

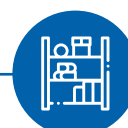


Отличная коррозионная стойкость при температуре эксплуатации от -30°C до +80°C

High corrosion resistance at operating temperature from -30C to +80°C

Отличная коррозионная стойкость при температуре эксплуатации от -30°C до +80°C

Отличная коррозионная стойкость при температуре эксплуатации от -30°C до +80°C



Скрытые крепления для обеспечения эстетики и гигиены

Hidden mounts for esthetics and hygiene

Скрытые крепления для обеспечения эстетики и гигиены



Регулируемые ножки

Regulated legs

Регулируемые ножки



Использование колесных опор для свободного перемещения стеллажа

Usage of wheel support for free movement of shelving

Использование колесных опор для свободного перемещения стеллажа

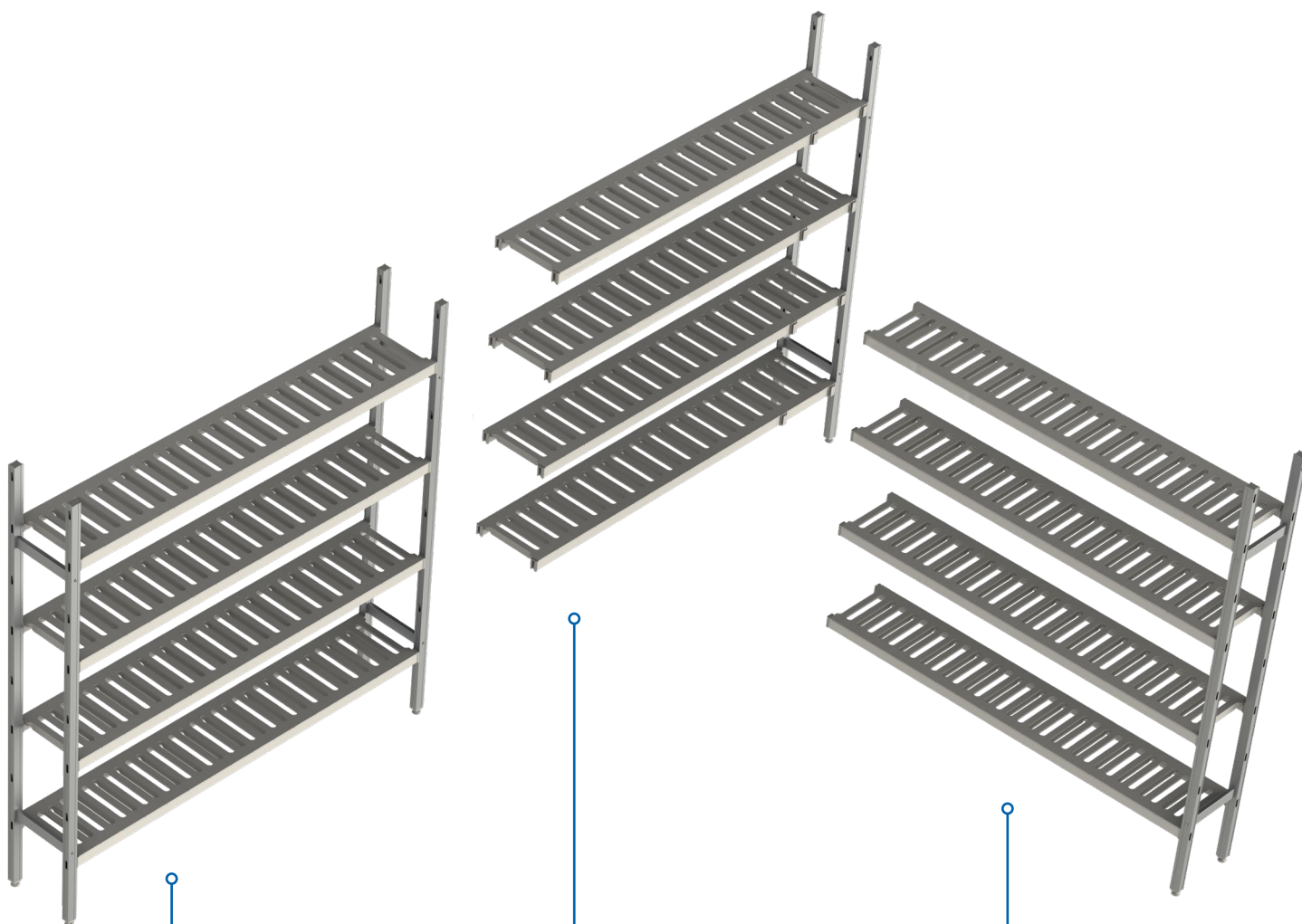
## ОСНОВНЫЕ МОДУЛИ

### Main modules / Основные модули

Стеллажи представляют собой универсальную модульную систему, которая предоставляет неограниченные возможности застройки помещения. Различные комбинации модулей стеллажей от одной секции до сложных конструктивных компоновок форм "L", "U", "T" позволяет расположить стеллажи в помещении оптимально и эффективно, учитывая все требования заказчика.

Modular shelving is a multipurpose modular system providing unlimited possibilities for premises organizing. Various combinations of shelving modules from one section to complex constructive arrangements of L, U and T forms enable effective location of shelving taking into consideration all requirements of the customer.

Стеллажи представляют собой универсальную модульную систему, которая предоставляет неограниченные возможности застройки помещения. Различные комбинации параметров стеллажей от одной секции до сложных конструктивных компоновок форм "L", "U", "T" позволяет расположить стеллажи в помещении оптимально и эффективно, учитывая все требования заказчика.



Основная секция  
Main section  
Основная секция

Дополнительная линейная секция  
Additional line section  
Дополнительная линейная секция

Угловая секция  
Corner section  
Угловая секция

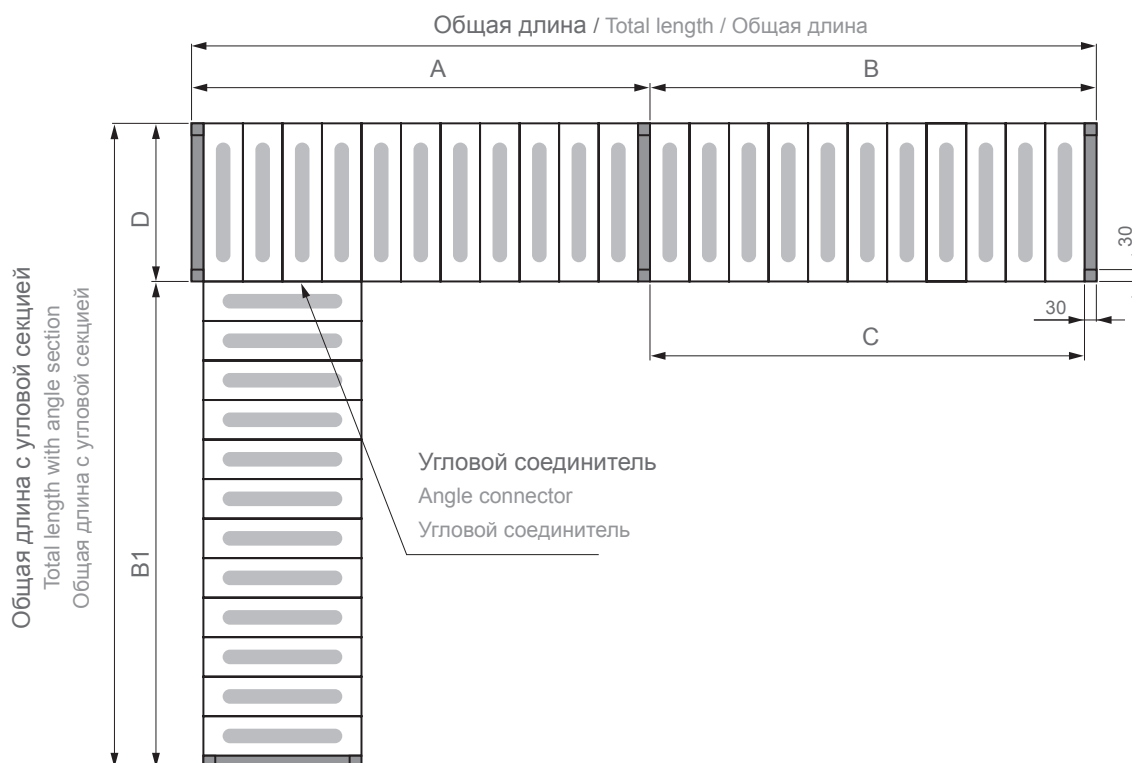
## РАЗМЕРНЫЙ РЯД МОДУЛЕЙ

Size range of modules / Размерный ряд модулей

|    |     |     |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| A  | 660 | 760 | 860 | 960  | 1060 | 1160 | 1260 | 1360 | 1460 | 1560 | 1660 | 1760 | 1860 |
| B  | 630 | 730 | 830 | 930  | 1030 | 1130 | 1230 | 1330 | 1430 | 1530 | 1630 | 1730 | 1830 |
| B1 | 630 | 730 | 830 | 930  | 1030 | 1130 | 1230 | 1330 | 1430 | 1530 | 1630 | 1730 | 1830 |
| C  | 600 | 700 | 800 | 900  | 1000 | 1100 | 1200 | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 |
| D  | 300 | 400 | 500 | 550* |      |      |      |      |      |      |      |      |      |

\*Вариант исполнения под gastronorm контейнер GN

\*Execution option for gastronorm container GN / \*Вариант исполнения под gastronorm контейнер GN



|                                      |     |     |     |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Длина, мм<br>Length, mm<br>Длина, мм | 600 | 700 | 800 | 900 | 1000 | 1100 | 1200 | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 | 1700 | 1800 |
|                                      | 190 | 170 | 150 | 130 | 120  | 110  | 100  | 95   | 90   | 80   | 75   | 70   | 65   |

## ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ ПОЛОК

Color options for shelves / Цветовое решение полок

Стандартное решение:

Standard solution:

Стандартное решение:



Допустимое решение:

Additional solution:

Допустимое решение:



Идеально для визуализации зон хранения продукции с различными сроками годности с целью обеспечения требований стандартов FIFO и HACCP.

They are ideal for visualization of product storage areas with different shelf life for meeting requirements of FIFO and HACCP standards /

Идеально для визуализации зон хранения продукции с различными сроками годности с целью обеспечения требований стандартов FIFO и HACCP.

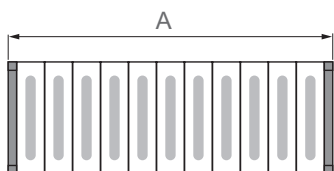
**ВАРИАНТЫ КОМПОНОВКИ СТЕЛЛАЖЕЙ**

Shelving Layout Options / Варианты компоновки стеллажей

Базовая секция

Basic section

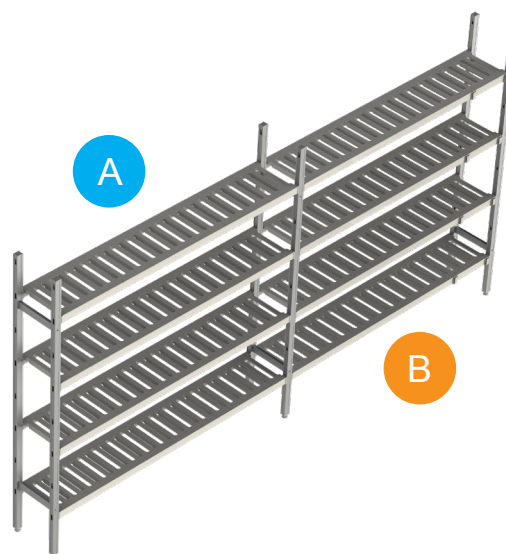
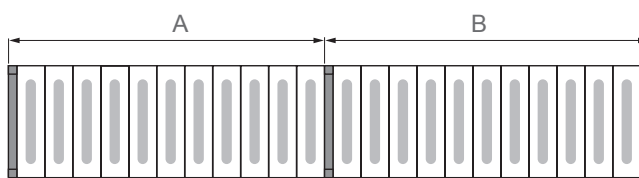
Базовая секция



Базовая секция + дополнительная линейная

Basic section + additional line section

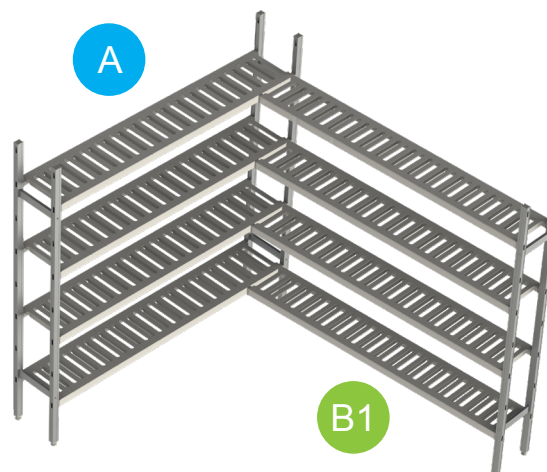
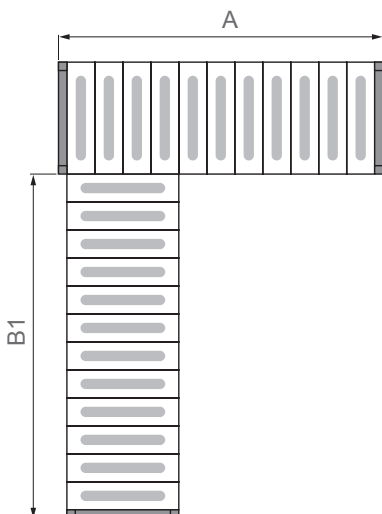
Базовая секция + дополнительная линейная



Базовая секция + дополнительная угловая

Basic section + additional angle section

Базовая секция + дополнительная угловая

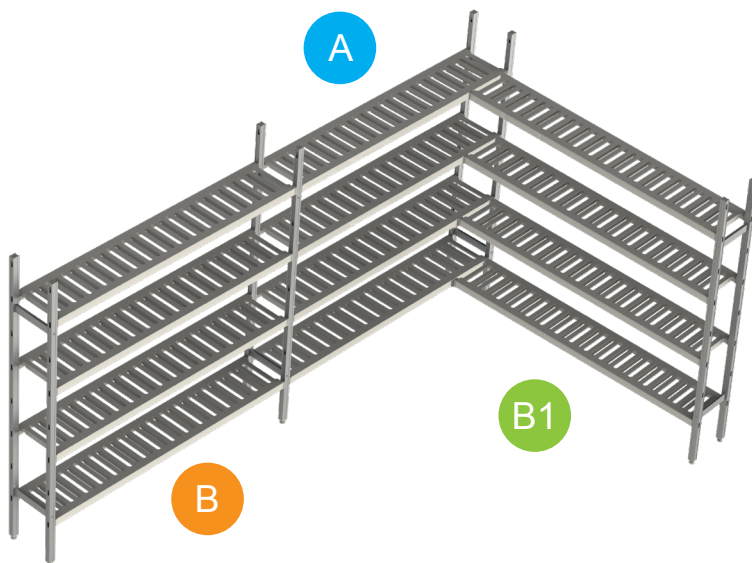
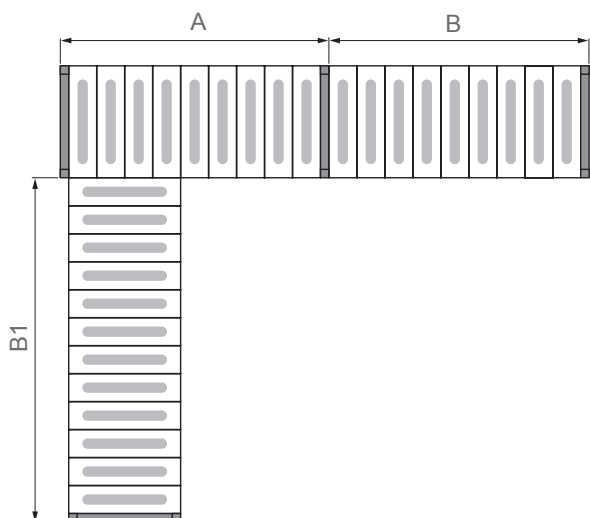




Базовая секция + дополнительные линейная и угловая

Basic section + additional angle and line sections

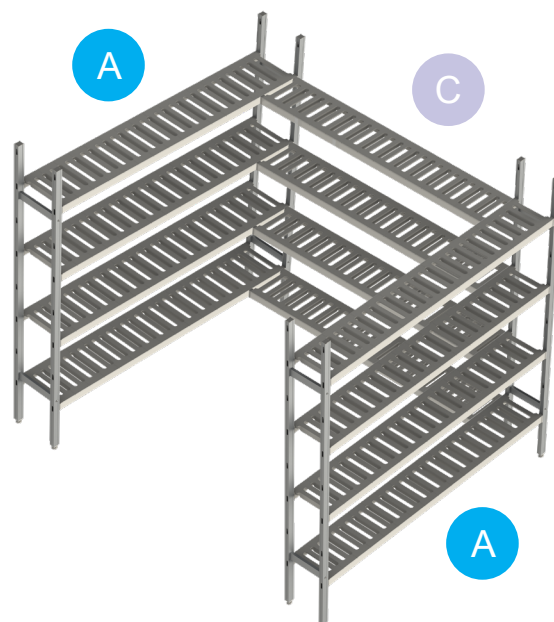
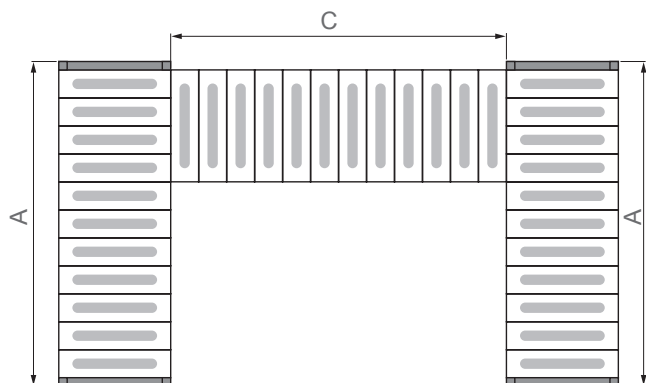
Базовая секция + дополнительные линейная и угловая



Две базовые секции + дополнительная с фиксацией с двух сторон

Two basic sections + additional section with two-side fixation

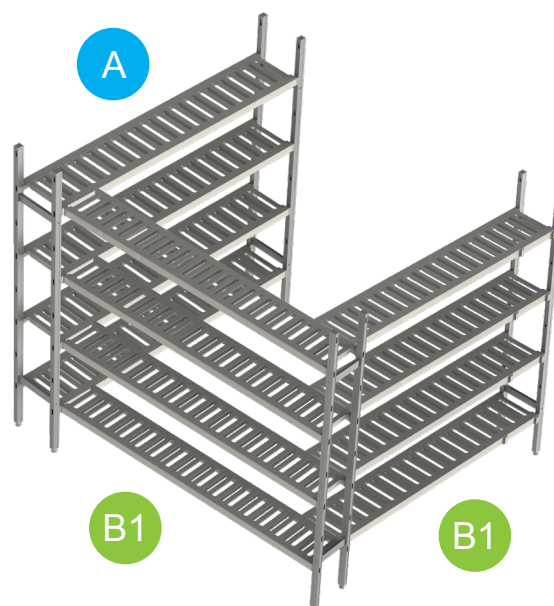
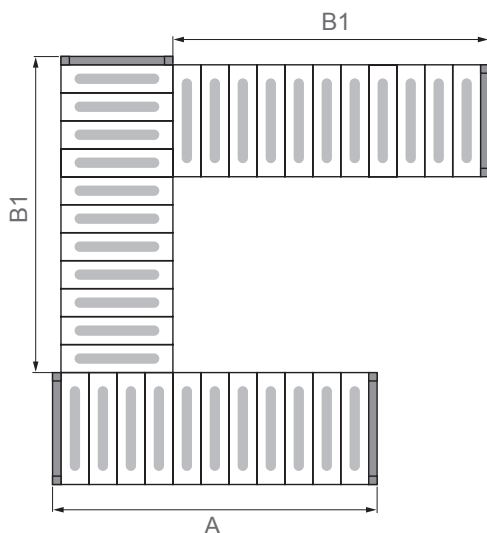
Две базовые секции + дополнительная с фиксацией с двух сторон



Базовая + две дополнительные угловые секции

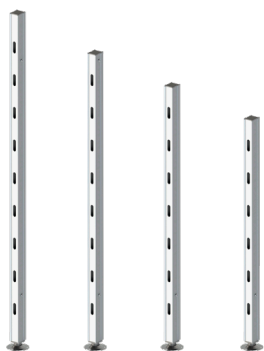
Basic section + two additional angle sections

Базовая + две дополнительные угловые секции



## МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Mounting elements / Монтажные элементы

**Стойка из анодированного алюминия**

Rack from anodized aluminum

Стойка из анодированного алюминия

| Артикул  | Высота, мм | Цена, руб. |
|----------|------------|------------|
| RAC 1600 | 1600       | 1700       |
| RAC 1800 | 1800       | 1900       |
| RAC 2100 | 2100       | 2200       |
| RAC 2400 | 2400       | 2500       |

**Траверса**

Траверса

Траверса

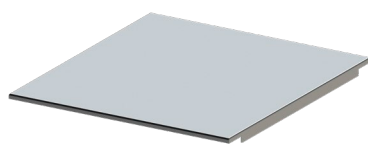
| Артикул | Длина, мм | Цена, руб. |
|---------|-----------|------------|
| TRA 300 | 300       | 200        |
| TRA 400 | 400       | 250        |
| TRA 500 | 500       | 300        |

**Полка из полипропилена**

Polypropylene shelf

Полка из полипропилена

| Артикул    | Глубина, мм | Цена, руб. |
|------------|-------------|------------|
| PP 100.300 | 300         | 200        |
| PP 100.400 | 400         | 250        |
| PP 100.500 | 500         | 300        |

**Полка из нержавеющей стали**

Stainless steel shelf

Полка из нержавеющей стали

| Артикул    | Размеры, мм | Цена, руб. |
|------------|-------------|------------|
| IN 300.300 | 300x300     | 700        |
| IN 400.300 | 400x300     | 900        |
| IN 300.400 | 300x400     | 950        |
| IN 400.400 | 400x400     | 1200       |
| IN 300.500 | 300x500     | 1100       |
| IN 400.300 | 400x500     | 1500       |



**Крюк из стали с защитным покрытием**

Steel hook with protective coating  
Крюк из стали с защитным покрытием

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| SHS 001 | 90         |



**Крюк угловой из стали с защитным покрытием**

Steel angle hook with protective coating  
Крюк угловой из стали с защитным покрытием

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| SHA 001 | 120        |



**Винтовая опора в сборе из высокопрочного композитного материала**

Assembles screw support from lasting composed material  
Винтовая опора в сборе из высокопрочного композитного материала

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| ASS 001 | 150        |



**Фиксатор ножки к полу из стали с защитным покрытием**

Steel leg fixer to the floor with protective coating  
Фиксатор ножки к полу из стали с защитным покрытием

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| SFL 001 | 400        |



### Перегородка стандартная (сб.)

Standard partition

Перегородка стандартная (сб.)

| Артикул  | Размеры, мм | Цена, руб. |
|----------|-------------|------------|
| STP 300  | 300         | 330        |
| STP 400  | 400         | 410        |
| STP 500  | 500         | 490        |
| STP 600  | 600         | 570        |
| STP 700  | 700         | 650        |
| STP 800  | 800         | 730        |
| STP 900  | 900         | 810        |
| STP 1000 | 1000        | 890        |
| STP 1100 | 1100        | 970        |
| STP 1200 | 1200        | 1050       |
| STP 1300 | 1300        | 1130       |
| STP 1400 | 1400        | 1210       |
| STP 1500 | 1500        | 1290       |
| STP 1600 | 1600        | 1370       |
| STP 1700 | 1700        | 1450       |
| STP 1800 | 1800        | 1530       |



### Перегородка легкая (сб.)

Light partition

Перегородка легкая (сб.)

| Артикул  | Размеры, мм | Цена, руб. |
|----------|-------------|------------|
| LIP 300  | 300         | 270        |
| LIP 400  | 400         | 340        |
| LIP 500  | 500         | 410        |
| LIP 600  | 600         | 480        |
| LIP 700  | 700         | 550        |
| LIP 800  | 800         | 620        |
| LIP 900  | 900         | 690        |
| LIP 1000 | 1000        | 760        |
| LIP 1100 | 1100        | 830        |
| LIP 1200 | 1200        | 900        |
| LIP 1300 | 1300        | 970        |
| LIP 1400 | 1400        | 1040       |
| LIP 1500 | 1500        | 1110       |
| LIP 1600 | 1600        | 1180       |
| LIP 1700 | 1700        | 1250       |
| LIP 1800 | 1800        | 1320       |



### Перекладина горизонтальная (сб) из анодированного алюминия

Horizontal crossbar from  
anodized aluminum

Перекладина горизонтальная (сб)  
из анодированного алюминия

| Артикул  | Размеры, мм | Цена, руб. |
|----------|-------------|------------|
| НОС 600  | 600         | 560        |
| НОС 700  | 700         | 650        |
| НОС 800  | 800         | 740        |
| НОС 900  | 900         | 830        |
| НОС 1000 | 1000        | 920        |
| НОС 1100 | 1100        | 1010       |
| НОС 1200 | 1200        | 1100       |
| НОС 1300 | 1300        | 1190       |
| НОС 1400 | 1400        | 1280       |
| НОС 1500 | 1500        | 1370       |
| НОС 1600 | 1600        | 1460       |
| НОС 1700 | 1700        | 1550       |
| НОС 1800 | 1800        | 1640       |

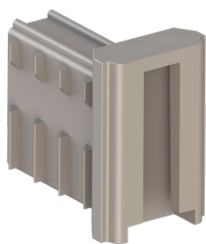


### Кронштейн (крепление стеллажа к стене) (сб)

Bracket  
(wall mounting of shelving)

Кронштейн  
(крепление стеллажа к стене) (сб)

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| ВРА 001 | 900        |



**Торец перекладины  
из композитного материала**

Butt of crossbar  
from composed material

Торец перекладины  
из композитного материала

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| BUC 001 | 90         |

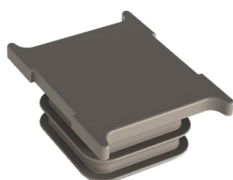


**Торец перегородки  
из композитного материала**

But of partition  
from composed material

Торец перегородки  
из композитного материала

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| BUP 001 | 90         |



**Заглушка стойки  
из композитного материала**

Rack cover from composed material

Заглушка стойки  
из композитного материала

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| RAC 001 | 50         |



**Колесная опора**

Wheel support  
Колесная опора

| Артикул | Цена, руб. |
|---------|------------|
| WHE 001 | 500        |

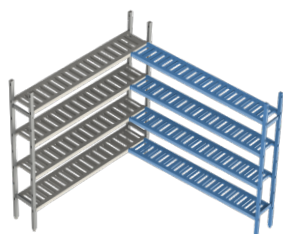
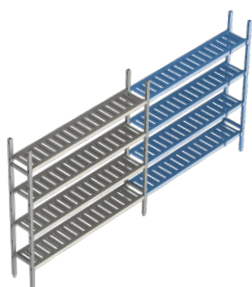
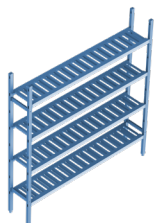


## **ПРАЙС-ЛИСТЫ**

PRICE LISTS

ПРАЙС-ЛИСТЫ

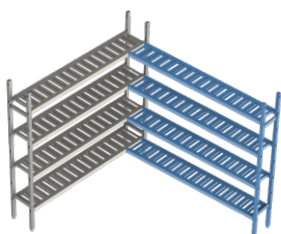
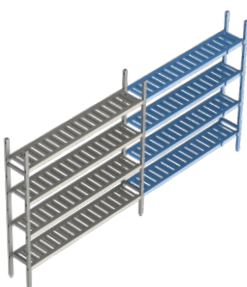
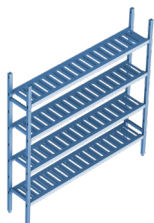
H. 1600  
D. 300



| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 16AL.3PP30.6                            | <b>6 692</b>  | 16AL.4PP30.6                | <b>7 805</b>  | 16AL.5PP30.6                 | <b>8 919</b>  |
| 760   | 700  | 16AL.3PP30.7                            | <b>7 118</b>  | 16AL.4PP30.7                | <b>8 374</b>  | 16AL.5PP30.7                 | <b>9 630</b>  |
| 860   | 800  | 16AL.3PP30.8                            | <b>7 545</b>  | 16AL.4PP30.8                | <b>8 943</b>  | 16AL.5PP30.8                 | <b>10 340</b> |
| 960   | 900  | 16AL.3PP30.9                            | <b>7 971</b>  | 16AL.4PP30.9                | <b>9 511</b>  | 16AL.5PP30.9                 | <b>11 051</b> |
| 1060  | 1000   | 16AL.3PP30.10                           | <b>8 397</b>  | 16AL.4PP30.10               | <b>10 080</b> | 16AL.5PP30.10                | <b>11 762</b> |
| 1160  | 1100   | 16AL.3PP30.11                           | <b>8 824</b>  | 16AL.4PP30.11               | <b>10 648</b> | 16AL.5PP30.11                | <b>12 473</b> |
| 1260  | 1200   | 16AL.3PP30.12                           | <b>9 250</b>  | 16AL.4PP30.12               | <b>11 217</b> | 16AL.5PP30.12                | <b>13 183</b> |
| 1360  | 1300   | 16AL.3PP30.13                           | <b>9 677</b>  | 16AL.4PP30.13               | <b>11 785</b> | 16AL.5PP30.13                | <b>13 894</b> |
| 1460  | 1400   | 16AL.3PP30.14                           | <b>10 103</b> | 16AL.4PP30.14               | <b>12 354</b> | 16AL.5PP30.14                | <b>14 605</b> |
| 1560  | 1500   | 16AL.3PP30.15                           | <b>10 530</b> | 16AL.4PP30.15               | <b>12 922</b> | 16AL.5PP30.15                | <b>15 315</b> |
| 1660  | 1600   | 16AL.3PP30.16                           | <b>10 956</b> | 16AL.4PP30.16               | <b>13 491</b> | 16AL.5PP30.16                | <b>16 026</b> |
| 1760  | 1700   | 16AL.3PP30.17                           | <b>11 382</b> | 16AL.4PP30.17               | <b>14 060</b> | 16AL.5PP30.17                | <b>16 737</b> |
| 1860  | 1800   | 16AL.3PP30.18                           | <b>11 809</b> | 16AL.4PP30.18               | <b>14 628</b> | 16AL.5PP30.18                | <b>17 447</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3PP30.6E                           | <b>4 747</b>  | 16AL.4PP30.6E               | <b>5 861</b>  | 16AL.5PP30.6E                | <b>6 976</b>  |
| 730   | 700  | 16AL.3PP30.7E                           | <b>5 174</b>  | 16AL.4PP30.7E               | <b>6 430</b>  | 16AL.5PP30.7E                | <b>7 687</b>  |
| 830   | 800  | 16AL.3PP30.8E                           | <b>5 600</b>  | 16AL.4PP30.8E               | <b>6 999</b>  | 16AL.5PP30.8E                | <b>8 398</b>  |
| 930   | 900  | 16AL.3PP30.9E                           | <b>6 027</b>  | 16AL.4PP30.9E               | <b>7 569</b>  | 16AL.5PP30.9E                | <b>9 110</b>  |
| 1030  | 1000   | 16AL.3PP30.10E                          | <b>6 454</b>  | 16AL.4PP30.10E              | <b>8 138</b>  | 16AL.5PP30.10E               | <b>9 821</b>  |
| 1130  | 1100   | 16AL.3PP30.11E                          | <b>6 881</b>  | 16AL.4PP30.11E              | <b>8 707</b>  | 16AL.5PP30.11E               | <b>10 532</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3PP30.12E                          | <b>7 308</b>  | 16AL.4PP30.12E              | <b>9 276</b>  | 16AL.5PP30.12E               | <b>11 243</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3PP30.13E                          | <b>7 734</b>  | 16AL.4PP30.13E              | <b>9 845</b>  | 16AL.5PP30.13E               | <b>11 954</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3PP30.14E                          | <b>8 161</b>  | 16AL.4PP30.14E              | <b>10 414</b> | 16AL.5PP30.14E               | <b>12 666</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3PP30.15E                          | <b>8 588</b>  | 16AL.4PP30.15E              | <b>10 983</b> | 16AL.5PP30.15E               | <b>13 377</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3PP30.16E                          | <b>9 015</b>  | 16AL.4PP30.16E              | <b>11 552</b> | 16AL.5PP30.16E               | <b>14 088</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3PP30.17E                          | <b>9 442</b>  | 16AL.4PP30.17E              | <b>12 121</b> | 16AL.5PP30.17E               | <b>14 799</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3PP30.18E                          | <b>9 869</b>  | 16AL.4PP30.18E              | <b>12 690</b> | 16AL.5PP30.18E               | <b>15 510</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3PP30.6C                           | <b>4 747</b>  | 16AL.4PP30.6C               | <b>5 861</b>  | 16AL.5PP30.6C                | <b>6 976</b>  |
| 730   | 700  | 16AL.3PP30.7C                           | <b>5 174</b>  | 16AL.4PP30.7C               | <b>6 430</b>  | 16AL.5PP30.7C                | <b>7 687</b>  |
| 830   | 800  | 16AL.3PP30.8C                           | <b>5 600</b>  | 16AL.4PP30.8C               | <b>6 999</b>  | 16AL.5PP30.8C                | <b>8 398</b>  |
| 930   | 900  | 16AL.3PP30.9C                           | <b>6 027</b>  | 16AL.4PP30.9C               | <b>7 569</b>  | 16AL.5PP30.9C                | <b>9 110</b>  |
| 1030  | 1000   | 16AL.3PP30.10C                          | <b>6 454</b>  | 16AL.4PP30.10C              | <b>8 138</b>  | 16AL.5PP30.10C               | <b>9 821</b>  |
| 1130  | 1100   | 16AL.3PP30.11C                          | <b>6 881</b>  | 16AL.4PP30.11C              | <b>8 707</b>  | 16AL.5PP30.11C               | <b>10 532</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3PP30.12C                          | <b>7 308</b>  | 16AL.4PP30.12C              | <b>9 276</b>  | 16AL.5PP30.12C               | <b>11 243</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3PP30.13C                          | <b>7 734</b>  | 16AL.4PP30.13C              | <b>9 845</b>  | 16AL.5PP30.13C               | <b>11 954</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3PP30.14C                          | <b>8 161</b>  | 16AL.4PP30.14C              | <b>10 414</b> | 16AL.5PP30.14C               | <b>12 666</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3PP30.15C                          | <b>8 588</b>  | 16AL.4PP30.15C              | <b>10 983</b> | 16AL.5PP30.15C               | <b>13 377</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3PP30.16C                          | <b>9 015</b>  | 16AL.4PP30.16C              | <b>11 552</b> | 16AL.5PP30.16C               | <b>14 088</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3PP30.17C                          | <b>9 442</b>  | 16AL.4PP30.17C              | <b>12 121</b> | 16AL.5PP30.17C               | <b>14 799</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3PP30.18C                          | <b>9 869</b>  | 16AL.4PP30.18C              | <b>12 690</b> | 16AL.5PP30.18C               | <b>15 510</b> |

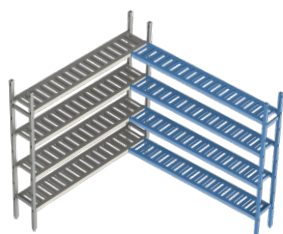
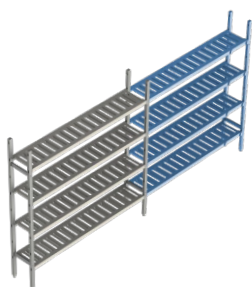
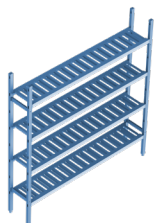


**H. 1600**  
**D. 400**



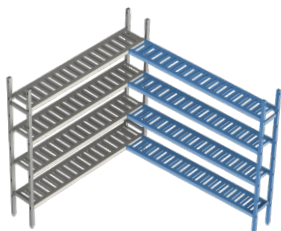
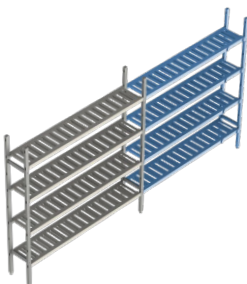
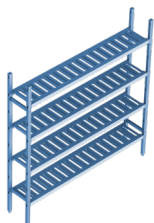
| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 16AL.3PP40.6                            | <b>6 878</b>  | 16AL.4PP40.6                | <b>7 996</b>  | 16AL.5PP40.6                 | <b>9 115</b>  |
| 760   | 700  | 16AL.3PP40.7                            | <b>7 307</b>  | 16AL.4PP40.7                | <b>8 568</b>  | 16AL.5PP40.7                 | <b>9 829</b>  |
| 860   | 800  | 16AL.3PP40.8                            | <b>7 736</b>  | 16AL.4PP40.8                | <b>9 140</b>  | 16AL.5PP40.8                 | <b>10 544</b> |
| 960   | 900  | 16AL.3PP40.9                            | <b>8 164</b>  | 16AL.4PP40.9                | <b>9 711</b>  | 16AL.5PP40.9                 | <b>11 258</b> |
| 1060  | 1000   | 16AL.3PP40.10                           | <b>8 593</b>  | 16AL.4PP40.10               | <b>10 283</b> | 16AL.5PP40.10                | <b>11 973</b> |
| 1160  | 1100   | 16AL.3PP40.11                           | <b>9 022</b>  | 16AL.4PP40.11               | <b>10 855</b> | 16AL.5PP40.11                | <b>12 688</b> |
| 1260  | 1200   | 16AL.3PP40.12                           | <b>9 451</b>  | 16AL.4PP40.12               | <b>11 426</b> | 16AL.5PP40.12                | <b>13 402</b> |
| 1360  | 1300   | 16AL.3PP40.13                           | <b>9 879</b>  | 16AL.4PP40.13               | <b>11 998</b> | 16AL.5PP40.13                | <b>14 117</b> |
| 1460  | 1400   | 16AL.3PP40.14                           | <b>10 308</b> | 16AL.4PP40.14               | <b>12 570</b> | 16AL.5PP40.14                | <b>14 831</b> |
| 1560  | 1500   | 16AL.3PP40.15                           | <b>10 737</b> | 16AL.4PP40.15               | <b>13 141</b> | 16AL.5PP40.15                | <b>15 546</b> |
| 1660  | 1600   | 16AL.3PP40.16                           | <b>11 166</b> | 16AL.4PP40.16               | <b>13 713</b> | 16AL.5PP40.16                | <b>16 260</b> |
| 1760  | 1700   | 16AL.3PP40.17                           | <b>11 594</b> | 16AL.4PP40.17               | <b>14 285</b> | 16AL.5PP40.17                | <b>16 975</b> |
| 1860  | 1800   | 16AL.3PP40.18                           | <b>12 023</b> | 16AL.4PP40.18               | <b>14 856</b> | 16AL.5PP40.18                | <b>17 690</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3PP40.6E                           | <b>4 843</b>  | 16AL.4PP40.6E               | <b>5 963</b>  | 16AL.5PP40.6E                | <b>7 078</b>  |
| 730   | 700  | 16AL.3PP40.7E                           | <b>5 272</b>  | 16AL.4PP40.7E               | <b>6 535</b>  | 16AL.5PP40.7E                | <b>7 793</b>  |
| 830   | 800  | 16AL.3PP40.8E                           | <b>5 701</b>  | 16AL.4PP40.8E               | <b>7 106</b>  | 16AL.5PP40.8E                | <b>8 507</b>  |
| 930   | 900  | 16AL.3PP40.9E                           | <b>6 130</b>  | 16AL.4PP40.9E               | <b>7 677</b>  | 16AL.5PP40.9E                | <b>9 222</b>  |
| 1030  | 1000   | 16AL.3PP40.10E                          | <b>6 558</b>  | 16AL.4PP40.10E              | <b>8 248</b>  | 16AL.5PP40.10E               | <b>9 936</b>  |
| 1130  | 1100   | 16AL.3PP40.11E                          | <b>6 987</b>  | 16AL.4PP40.11E              | <b>8 820</b>  | 16AL.5PP40.11E               | <b>10 651</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3PP40.12E                          | <b>7 416</b>  | 16AL.4PP40.12E              | <b>9 392</b>  | 16AL.5PP40.12E               | <b>11 365</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3PP40.13E                          | <b>7 845</b>  | 16AL.4PP40.13E              | <b>9 963</b>  | 16AL.5PP40.13E               | <b>12 080</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3PP40.14E                          | <b>8 273</b>  | 16AL.4PP40.14E              | <b>10 535</b> | 16AL.5PP40.14E               | <b>12 795</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3PP40.15E                          | <b>8 702</b>  | 16AL.4PP40.15E              | <b>11 107</b> | 16AL.5PP40.15E               | <b>13 509</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3PP40.16E                          | <b>9 131</b>  | 16AL.4PP40.16E              | <b>11 678</b> | 16AL.5PP40.16E               | <b>14 224</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3PP40.17E                          | <b>9 560</b>  | 16AL.4PP40.17E              | <b>12 250</b> | 16AL.5PP40.17E               | <b>14 938</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3PP40.18E                          | <b>9 988</b>  | 16AL.4PP40.18E              | <b>12 822</b> | 16AL.5PP40.18E               | <b>15 653</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3PP40.6C                           | <b>4 843</b>  | 16AL.4PP40.6C               | <b>5 963</b>  | 16AL.5PP40.6C                | <b>7 078</b>  |
| 730   | 700  | 16AL.3PP40.7C                           | <b>5 272</b>  | 16AL.4PP40.7C               | <b>6 535</b>  | 16AL.5PP40.7C                | <b>7 793</b>  |
| 830   | 800  | 16AL.3PP40.8C                           | <b>5 701</b>  | 16AL.4PP40.8C               | <b>7 106</b>  | 16AL.5PP40.8C                | <b>8 507</b>  |
| 930   | 900  | 16AL.3PP40.9C                           | <b>6 130</b>  | 16AL.4PP40.9C               | <b>7 677</b>  | 16AL.5PP40.9C                | <b>9 222</b>  |
| 1030  | 1000   | 16AL.3PP40.10C                          | <b>6 558</b>  | 16AL.4PP40.10C              | <b>8 248</b>  | 16AL.5PP40.10C               | <b>9 936</b>  |
| 1130  | 1100   | 16AL.3PP40.11C                          | <b>6 987</b>  | 16AL.4PP40.11C              | <b>8 820</b>  | 16AL.5PP40.11C               | <b>10 651</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3PP40.12C                          | <b>7 416</b>  | 16AL.4PP40.12C              | <b>9 392</b>  | 16AL.5PP40.12C               | <b>11 365</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3PP40.13C                          | <b>7 845</b>  | 16AL.4PP40.13C              | <b>9 963</b>  | 16AL.5PP40.13C               | <b>12 080</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3PP40.14C                          | <b>8 273</b>  | 16AL.4PP40.14C              | <b>10 535</b> | 16AL.5PP40.14C               | <b>12 795</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3PP40.15C                          | <b>8 702</b>  | 16AL.4PP40.15C              | <b>11 107</b> | 16AL.5PP40.15C               | <b>13 509</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3PP40.16C                          | <b>9 131</b>  | 16AL.4PP40.16C              | <b>11 678</b> | 16AL.5PP40.16C               | <b>14 224</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3PP40.17C                          | <b>9 560</b>  | 16AL.4PP40.17C              | <b>12 250</b> | 16AL.5PP40.17C               | <b>14 938</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3PP40.18C                          | <b>9 988</b>  | 16AL.4PP40.18C              | <b>12 822</b> | 16AL.5PP40.18C               | <b>15 653</b> |

H. 1600  
D. 500



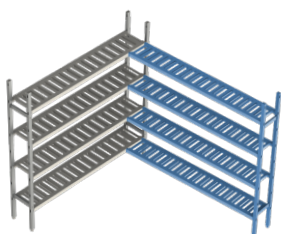
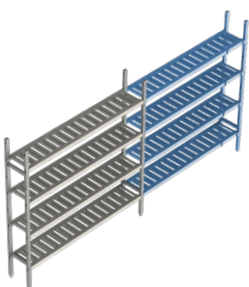
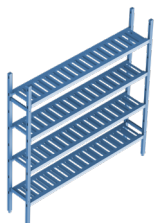
| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 16AL.3PP50.6                            | <b>7 333</b>  | 16AL.4PP50.6                | <b>8 545</b>  | 16AL.5PP50.6                 | <b>9 757</b>  |
| 760   | 700  | 16AL.3PP50.7                            | <b>7 808</b>  | 16AL.4PP50.7                | <b>9 179</b>  | 16AL.5PP50.7                 | <b>10 550</b> |
| 860   | 800  | 16AL.3PP50.8                            | <b>8 284</b>  | 16AL.4PP50.8                | <b>9 814</b>  | 16AL.5PP50.8                 | <b>11 343</b> |
| 960   | 900  | 16AL.3PP50.9                            | <b>8 760</b>  | 16AL.4PP50.9                | <b>10 448</b> | 16AL.5PP50.9                 | <b>12 136</b> |
| 1060  | 1000   | 16AL.3PP50.10                           | <b>9 236</b>  | 16AL.4PP50.10               | <b>11 082</b> | 16AL.5PP50.10                | <b>12 929</b> |
| 1160  | 1100   | 16AL.3PP50.11                           | <b>9 711</b>  | 16AL.4PP50.11               | <b>11 717</b> | 16AL.5PP50.11                | <b>13 722</b> |
| 1260  | 1200   | 16AL.3PP50.12                           | <b>10 187</b> | 16AL.4PP50.12               | <b>12 351</b> | 16AL.5PP50.12                | <b>14 515</b> |
| 1360  | 1300   | 16AL.3PP50.13                           | <b>10 663</b> | 16AL.4PP50.13               | <b>12 986</b> | 16AL.5PP50.13                | <b>15 308</b> |
| 1460  | 1400   | 16AL.3PP50.14                           | <b>11 139</b> | 16AL.4PP50.14               | <b>13 620</b> | 16AL.5PP50.14                | <b>16 101</b> |
| 1560  | 1500   | 16AL.3PP50.15                           | <b>11 615</b> | 16AL.4PP50.15               | <b>14 254</b> | 16AL.5PP50.15                | <b>16 894</b> |
| 1660  | 1600   | 16AL.3PP50.16                           | <b>12 090</b> | 16AL.4PP50.16               | <b>14 889</b> | 16AL.5PP50.16                | <b>17 687</b> |
| 1760  | 1700   | 16AL.3PP50.17                           | <b>12 566</b> | 16AL.4PP50.17               | <b>15 523</b> | 16AL.5PP50.17                | <b>18 480</b> |
| 1860  | 1800   | 16AL.3PP50.18                           | <b>13 042</b> | 16AL.4PP50.18               | <b>16 158</b> | 16AL.5PP50.18                | <b>19 273</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3PP50.6E                           | <b>5 213</b>  | 16AL.4PP50.6E               | <b>6 425</b>  | 16AL.5PP50.6E                | <b>7 638</b>  |
| 730   | 700  | 16AL.3PP50.7E                           | <b>5 689</b>  | 16AL.4PP50.7E               | <b>7 060</b>  | 16AL.5PP50.7E                | <b>8 431</b>  |
| 830   | 800  | 16AL.3PP50.8E                           | <b>6 165</b>  | 16AL.4PP50.8E               | <b>7 694</b>  | 16AL.5PP50.8E                | <b>9 224</b>  |
| 930   | 900  | 16AL.3PP50.9E                           | <b>6 640</b>  | 16AL.4PP50.9E               | <b>8 329</b>  | 16AL.5PP50.9E                | <b>10 017</b> |
| 1030  | 1000   | 16AL.3PP50.10E                          | <b>7 116</b>  | 16AL.4PP50.10E              | <b>8 963</b>  | 16AL.5PP50.10E               | <b>10 810</b> |
| 1130  | 1100   | 16AL.3PP50.11E                          | <b>7 592</b>  | 16AL.4PP50.11E              | <b>9 597</b>  | 16AL.5PP50.11E               | <b>11 603</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3PP50.12E                          | <b>8 068</b>  | 16AL.4PP50.12E              | <b>10 232</b> | 16AL.5PP50.12E               | <b>12 396</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3PP50.13E                          | <b>8 544</b>  | 16AL.4PP50.13E              | <b>10 866</b> | 16AL.5PP50.13E               | <b>13 189</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3PP50.14E                          | <b>9 019</b>  | 16AL.4PP50.14E              | <b>11 501</b> | 16AL.5PP50.14E               | <b>13 982</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3PP50.15E                          | <b>9 495</b>  | 16AL.4PP50.15E              | <b>12 135</b> | 16AL.5PP50.15E               | <b>14 775</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3PP50.16E                          | <b>9 971</b>  | 16AL.4PP50.16E              | <b>12 769</b> | 16AL.5PP50.16E               | <b>15 568</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3PP50.17E                          | <b>10 447</b> | 16AL.4PP50.17E              | <b>13 404</b> | 16AL.5PP50.17E               | <b>16 361</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3PP50.18E                          | <b>10 923</b> | 16AL.4PP50.18E              | <b>14 038</b> | 16AL.5PP50.18E               | <b>17 154</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3PP50.6C                           | <b>5 213</b>  | 16AL.4PP50.6C               | <b>6 425</b>  | 16AL.5PP50.6C                | <b>7 638</b>  |
| 730   | 700  | 16AL.3PP50.7C                           | <b>5 689</b>  | 16AL.4PP50.7C               | <b>7 060</b>  | 16AL.5PP50.7C                | <b>8 431</b>  |
| 830   | 800  | 16AL.3PP50.8C                           | <b>6 165</b>  | 16AL.4PP50.8C               | <b>7 694</b>  | 16AL.5PP50.8C                | <b>9 224</b>  |
| 930   | 900  | 16AL.3PP50.9C                           | <b>6 640</b>  | 16AL.4PP50.9C               | <b>8 329</b>  | 16AL.5PP50.9C                | <b>10 017</b> |
| 1030  | 1000   | 16AL.3PP50.10C                          | <b>7 116</b>  | 16AL.4PP50.10C              | <b>8 963</b>  | 16AL.5PP50.10C               | <b>10 810</b> |
| 1130  | 1100   | 16AL.3PP50.11C                          | <b>7 592</b>  | 16AL.4PP50.11C              | <b>9 597</b>  | 16AL.5PP50.11C               | <b>11 603</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3PP50.12C                          | <b>8 068</b>  | 16AL.4PP50.12C              | <b>10 232</b> | 16AL.5PP50.12C               | <b>12 396</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3PP50.13C                          | <b>8 544</b>  | 16AL.4PP50.13C              | <b>10 866</b> | 16AL.5PP50.13C               | <b>13 189</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3PP50.14C                          | <b>9 019</b>  | 16AL.4PP50.14C              | <b>11 501</b> | 16AL.5PP50.14C               | <b>13 982</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3PP50.15C                          | <b>9 495</b>  | 16AL.4PP50.15C              | <b>12 135</b> | 16AL.5PP50.15C               | <b>14 775</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3PP50.16C                          | <b>9 971</b>  | 16AL.4PP50.16C              | <b>12 769</b> | 16AL.5PP50.16C               | <b>15 568</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3PP50.17C                          | <b>10 447</b> | 16AL.4PP50.17C              | <b>13 404</b> | 16AL.5PP50.17C               | <b>16 361</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3PP50.18C                          | <b>10 923</b> | 16AL.4PP50.18C              | <b>14 038</b> | 16AL.5PP50.18C               | <b>17 154</b> |

**H. 1800**  
**D. 300**



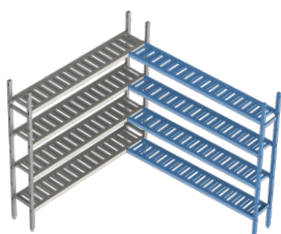
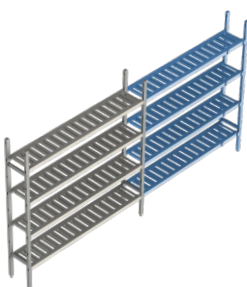
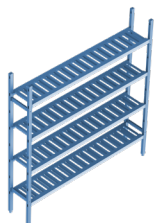
| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 18AL.3PP30.6                            | <b>7 247</b>  | 18AL.4PP30.6                | <b>8 361</b>  | 18AL.5PP30.6                 | <b>9 475</b>  |
| 760   | 700  | 18AL.3PP30.7                            | <b>7 674</b>  | 18AL.4PP30.7                | <b>8 930</b>  | 18AL.5PP30.7                 | <b>10 185</b> |
| 860   | 800  | 18AL.3PP30.8                            | <b>8 100</b>  | 18AL.4PP30.8                | <b>9 498</b>  | 18AL.5PP30.8                 | <b>10 896</b> |
| 960   | 900  | 18AL.3PP30.9                            | <b>8 527</b>  | 18AL.4PP30.9                | <b>10 067</b> | 18AL.5PP30.9                 | <b>11 607</b> |
| 1060  | 1000   | 18AL.3PP30.10                           | <b>8 953</b>  | 18AL.4PP30.10               | <b>10 635</b> | 18AL.5PP30.10                | <b>12 318</b> |
| 1160  | 1100   | 18AL.3PP30.11                           | <b>9 380</b>  | 18AL.4PP30.11               | <b>11 204</b> | 18AL.5PP30.11                | <b>13 028</b> |
| 1260  | 1200   | 18AL.3PP30.12                           | <b>9 806</b>  | 18AL.4PP30.12               | <b>11 772</b> | 18AL.5PP30.12                | <b>13 739</b> |
| 1360  | 1300   | 18AL.3PP30.13                           | <b>10 232</b> | 18AL.4PP30.13               | <b>12 341</b> | 18AL.5PP30.13                | <b>14 450</b> |
| 1460  | 1400   | 18AL.3PP30.14                           | <b>10 659</b> | 18AL.4PP30.14               | <b>12 910</b> | 18AL.5PP30.14                | <b>15 160</b> |
| 1560  | 1500   | 18AL.3PP30.15                           | <b>11 085</b> | 18AL.4PP30.15               | <b>13 478</b> | 18AL.5PP30.15                | <b>15 871</b> |
| 1660  | 1600   | 18AL.3PP30.16                           | <b>11 512</b> | 18AL.4PP30.16               | <b>14 047</b> | 18AL.5PP30.16                | <b>16 582</b> |
| 1760  | 1700   | 18AL.3PP30.17                           | <b>11 938</b> | 18AL.4PP30.17               | <b>14 615</b> | 18AL.5PP30.17                | <b>17 292</b> |
| 1860  | 1800   | 18AL.3PP30.18                           | <b>12 364</b> | 18AL.4PP30.18               | <b>15 184</b> | 18AL.5PP30.18                | <b>18 003</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3PP30.6E                           | <b>5 303</b>  | 18AL.4PP30.6E               | <b>6 417</b>  | 18AL.5PP30.6E                | <b>7 531</b>  |
| 730   | 700  | 18AL.3PP30.7E                           | <b>5 729</b>  | 18AL.4PP30.7E               | <b>6 986</b>  | 18AL.5PP30.7E                | <b>8 243</b>  |
| 830   | 800  | 18AL.3PP30.8E                           | <b>6 156</b>  | 18AL.4PP30.8E               | <b>7 555</b>  | 18AL.5PP30.8E                | <b>8 954</b>  |
| 930   | 900  | 18AL.3PP30.9E                           | <b>6 583</b>  | 18AL.4PP30.9E               | <b>8 124</b>  | 18AL.5PP30.9E                | <b>9 665</b>  |
| 1030  | 1000   | 18AL.3PP30.10E                          | <b>7 010</b>  | 18AL.4PP30.10E              | <b>8 693</b>  | 18AL.5PP30.10E               | <b>10 377</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3PP30.11E                          | <b>7 437</b>  | 18AL.4PP30.11E              | <b>9 262</b>  | 18AL.5PP30.11E               | <b>11 088</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3PP30.12E                          | <b>7 863</b>  | 18AL.4PP30.12E              | <b>9 831</b>  | 18AL.5PP30.12E               | <b>11 799</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3PP30.13E                          | <b>8 290</b>  | 18AL.4PP30.13E              | <b>10 400</b> | 18AL.5PP30.13E               | <b>12 510</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3PP30.14E                          | <b>8 717</b>  | 18AL.4PP30.14E              | <b>10 970</b> | 18AL.5PP30.14E               | <b>13 221</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3PP30.15E                          | <b>9 144</b>  | 18AL.4PP30.15E              | <b>11 539</b> | 18AL.5PP30.15E               | <b>13 932</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3PP30.16E                          | <b>9 571</b>  | 18AL.4PP30.16E              | <b>12 108</b> | 18AL.5PP30.16E               | <b>14 644</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3PP30.17E                          | <b>9 997</b>  | 18AL.4PP30.17E              | <b>12 677</b> | 18AL.5PP30.17E               | <b>15 355</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3PP30.18E                          | <b>10 424</b> | 18AL.4PP30.18E              | <b>13 246</b> | 18AL.5PP30.18E               | <b>16 066</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3PP30.6C                           | <b>5 303</b>  | 18AL.4PP30.6C               | <b>6 417</b>  | 18AL.5PP30.6C                | <b>7 531</b>  |
| 730   | 700  | 18AL.3PP30.7C                           | <b>5 729</b>  | 18AL.4PP30.7C               | <b>6 986</b>  | 18AL.5PP30.7C                | <b>8 243</b>  |
| 830   | 800  | 18AL.3PP30.8C                           | <b>6 156</b>  | 18AL.4PP30.8C               | <b>7 555</b>  | 18AL.5PP30.8C                | <b>8 954</b>  |
| 930   | 900  | 18AL.3PP30.9C                           | <b>6 583</b>  | 18AL.4PP30.9C               | <b>8 124</b>  | 18AL.5PP30.9C                | <b>9 665</b>  |
| 1030  | 1000   | 18AL.3PP30.10C                          | <b>7 010</b>  | 18AL.4PP30.10C              | <b>8 693</b>  | 18AL.5PP30.10C               | <b>10 377</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3PP30.11C                          | <b>7 437</b>  | 18AL.4PP30.11C              | <b>9 262</b>  | 18AL.5PP30.11C               | <b>11 088</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3PP30.12C                          | <b>7 863</b>  | 18AL.4PP30.12C              | <b>9 831</b>  | 18AL.5PP30.12C               | <b>11 799</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3PP30.13C                          | <b>8 290</b>  | 18AL.4PP30.13C              | <b>10 400</b> | 18AL.5PP30.13C               | <b>12 510</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3PP30.14C                          | <b>8 717</b>  | 18AL.4PP30.14C              | <b>10 970</b> | 18AL.5PP30.14C               | <b>13 221</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3PP30.15C                          | <b>9 144</b>  | 18AL.4PP30.15C              | <b>11 539</b> | 18AL.5PP30.15C               | <b>13 932</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3PP30.16C                          | <b>9 571</b>  | 18AL.4PP30.16C              | <b>12 108</b> | 18AL.5PP30.16C               | <b>14 644</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3PP30.17C                          | <b>9 997</b>  | 18AL.4PP30.17C              | <b>12 677</b> | 18AL.5PP30.17C               | <b>15 355</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3PP30.18C                          | <b>10 424</b> | 18AL.4PP30.18C              | <b>13 246</b> | 18AL.5PP30.18C               | <b>16 066</b> |

H. 1800  
D. 400



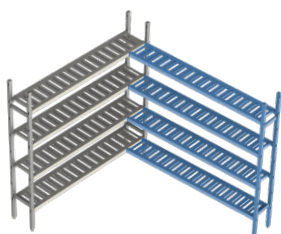
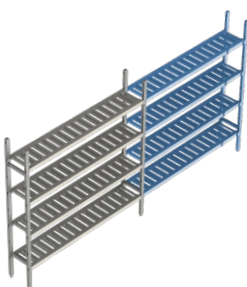
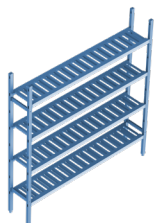
| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 18AL.3PP40.6                            | <b>7 434</b>  | 18AL.4PP40.6                | <b>8 552</b>  | 18AL.5PP40.6                 | <b>9 670</b>  |
| 760   | 700  | 18AL.3PP40.7                            | <b>7 862</b>  | 18AL.4PP40.7                | <b>9 124</b>  | 18AL.5PP40.7                 | <b>10 385</b> |
| 860   | 800  | 18AL.3PP40.8                            | <b>8 291</b>  | 18AL.4PP40.8                | <b>9 695</b>  | 18AL.5PP40.8                 | <b>11 099</b> |
| 960   | 900  | 18AL.3PP40.9                            | <b>8 720</b>  | 18AL.4PP40.9                | <b>10 267</b> | 18AL.5PP40.9                 | <b>11 814</b> |
| 1060  | 1000   | 18AL.3PP40.10                           | <b>9 149</b>  | 18AL.4PP40.10               | <b>10 839</b> | 18AL.5PP40.10                | <b>12 529</b> |
| 1160  | 1100   | 18AL.3PP40.11                           | <b>9 577</b>  | 18AL.4PP40.11               | <b>11 410</b> | 18AL.5PP40.11                | <b>13 243</b> |
| 1260  | 1200   | 18AL.3PP40.12                           | <b>10 006</b> | 18AL.4PP40.12               | <b>11 982</b> | 18AL.5PP40.12                | <b>13 958</b> |
| 1360  | 1300   | 18AL.3PP40.13                           | <b>10 435</b> | 18AL.4PP40.13               | <b>12 554</b> | 18AL.5PP40.13                | <b>14 672</b> |
| 1460  | 1400   | 18AL.3PP40.14                           | <b>10 864</b> | 18AL.4PP40.14               | <b>13 125</b> | 18AL.5PP40.14                | <b>15 387</b> |
| 1560  | 1500   | 18AL.3PP40.15                           | <b>11 292</b> | 18AL.4PP40.15               | <b>13 697</b> | 18AL.5PP40.15                | <b>16 102</b> |
| 1660  | 1600   | 18AL.3PP40.16                           | <b>11 721</b> | 18AL.4PP40.16               | <b>14 269</b> | 18AL.5PP40.16                | <b>16 816</b> |
| 1760  | 1700   | 18AL.3PP40.17                           | <b>12 150</b> | 18AL.4PP40.17               | <b>14 840</b> | 18AL.5PP40.17                | <b>17 531</b> |
| 1860  | 1800   | 18AL.3PP40.18                           | <b>12 579</b> | 18AL.4PP40.18               | <b>15 412</b> | 18AL.5PP40.18                | <b>18 245</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3PP40.6E                           | <b>5 399</b>  | 18AL.4PP40.6E               | <b>6 519</b>  | 18AL.5PP40.6E                | <b>7 634</b>  |
| 730   | 700  | 18AL.3PP40.7E                           | <b>5 828</b>  | 18AL.4PP40.7E               | <b>7 090</b>  | 18AL.5PP40.7E                | <b>8 348</b>  |
| 830   | 800  | 18AL.3PP40.8E                           | <b>6 256</b>  | 18AL.4PP40.8E               | <b>7 662</b>  | 18AL.5PP40.8E                | <b>9 063</b>  |
| 930   | 900  | 18AL.3PP40.9E                           | <b>6 685</b>  | 18AL.4PP40.9E               | <b>8 232</b>  | 18AL.5PP40.9E                | <b>9 777</b>  |
| 1030  | 1000   | 18AL.3PP40.10E                          | <b>7 114</b>  | 18AL.4PP40.10E              | <b>8 804</b>  | 18AL.5PP40.10E               | <b>10 492</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3PP40.11E                          | <b>7 543</b>  | 18AL.4PP40.11E              | <b>9 376</b>  | 18AL.5PP40.11E               | <b>11 207</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3PP40.12E                          | <b>7 971</b>  | 18AL.4PP40.12E              | <b>9 947</b>  | 18AL.5PP40.12E               | <b>11 921</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3PP40.13E                          | <b>8 400</b>  | 18AL.4PP40.13E              | <b>10 519</b> | 18AL.5PP40.13E               | <b>12 636</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3PP40.14E                          | <b>8 829</b>  | 18AL.4PP40.14E              | <b>11 091</b> | 18AL.5PP40.14E               | <b>13 350</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3PP40.15E                          | <b>9 258</b>  | 18AL.4PP40.15E              | <b>11 662</b> | 18AL.5PP40.15E               | <b>14 065</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3PP40.16E                          | <b>9 686</b>  | 18AL.4PP40.16E              | <b>12 234</b> | 18AL.5PP40.16E               | <b>14 779</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3PP40.17E                          | <b>10 115</b> | 18AL.4PP40.17E              | <b>12 806</b> | 18AL.5PP40.17E               | <b>15 494</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3PP40.18E                          | <b>10 544</b> | 18AL.4PP40.18E              | <b>13 377</b> | 18AL.5PP40.18E               | <b>16 209</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3PP40.6C                           | <b>5 399</b>  | 18AL.4PP40.6C               | <b>6 519</b>  | 18AL.5PP40.6C                | <b>7 634</b>  |
| 730   | 700  | 18AL.3PP40.7C                           | <b>5 828</b>  | 18AL.4PP40.7C               | <b>7 090</b>  | 18AL.5PP40.7C                | <b>8 348</b>  |
| 830   | 800  | 18AL.3PP40.8C                           | <b>6 256</b>  | 18AL.4PP40.8C               | <b>7 662</b>  | 18AL.5PP40.8C                | <b>9 063</b>  |
| 930   | 900  | 18AL.3PP40.9C                           | <b>6 685</b>  | 18AL.4PP40.9C               | <b>8 232</b>  | 18AL.5PP40.9C                | <b>9 777</b>  |
| 1030  | 1000   | 18AL.3PP40.10C                          | <b>7 114</b>  | 18AL.4PP40.10C              | <b>8 804</b>  | 18AL.5PP40.10C               | <b>10 492</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3PP40.11C                          | <b>7 543</b>  | 18AL.4PP40.11C              | <b>9 376</b>  | 18AL.5PP40.11C               | <b>11 207</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3PP40.12C                          | <b>7 971</b>  | 18AL.4PP40.12C              | <b>9 947</b>  | 18AL.5PP40.12C               | <b>11 921</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3PP40.13C                          | <b>8 400</b>  | 18AL.4PP40.13C              | <b>10 519</b> | 18AL.5PP40.13C               | <b>12 636</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3PP40.14C                          | <b>8 829</b>  | 18AL.4PP40.14C              | <b>11 091</b> | 18AL.5PP40.14C               | <b>13 350</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3PP40.15C                          | <b>9 258</b>  | 18AL.4PP40.15C              | <b>11 662</b> | 18AL.5PP40.15C               | <b>14 065</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3PP40.16C                          | <b>9 686</b>  | 18AL.4PP40.16C              | <b>12 234</b> | 18AL.5PP40.16C               | <b>14 779</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3PP40.17C                          | <b>10 115</b> | 18AL.4PP40.17C              | <b>12 806</b> | 18AL.5PP40.17C               | <b>15 494</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3PP40.18C                          | <b>10 544</b> | 18AL.4PP40.18C              | <b>13 377</b> | 18AL.5PP40.18C               | <b>16 209</b> |

**H. 1800**  
**D. 500**



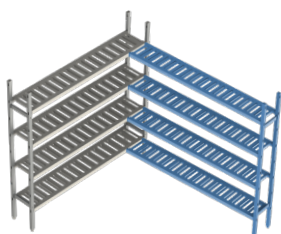
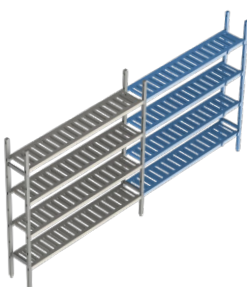
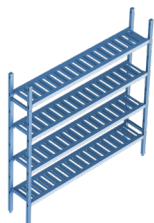
| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 18AL.3PP50.6                            | <b>7 888</b>  | 18AL.4PP50.6                | <b>9 101</b>  | 18AL.5PP50.6                 | <b>10 313</b> |
| 760   | 700  | 18AL.3PP50.7                            | <b>8 364</b>  | 18AL.4PP50.7                | <b>9 735</b>  | 18AL.5PP50.7                 | <b>11 106</b> |
| 860   | 800  | 18AL.3PP50.8                            | <b>8 840</b>  | 18AL.4PP50.8                | <b>10 369</b> | 18AL.5PP50.8                 | <b>11 899</b> |
| 960   | 900  | 18AL.3PP50.9                            | <b>9 316</b>  | 18AL.4PP50.9                | <b>11 004</b> | 18AL.5PP50.9                 | <b>12 692</b> |
| 1060  | 1000   | 18AL.3PP50.10                           | <b>9 791</b>  | 18AL.4PP50.10               | <b>11 638</b> | 18AL.5PP50.10                | <b>13 485</b> |
| 1160  | 1100   | 18AL.3PP50.11                           | <b>10 267</b> | 18AL.4PP50.11               | <b>12 273</b> | 18AL.5PP50.11                | <b>14 278</b> |
| 1260  | 1200   | 18AL.3PP50.12                           | <b>10 743</b> | 18AL.4PP50.12               | <b>12 907</b> | 18AL.5PP50.12                | <b>15 071</b> |
| 1360  | 1300   | 18AL.3PP50.13                           | <b>11 219</b> | 18AL.4PP50.13               | <b>13 541</b> | 18AL.5PP50.13                | <b>15 864</b> |
| 1460  | 1400   | 18AL.3PP50.14                           | <b>11 695</b> | 18AL.4PP50.14               | <b>14 176</b> | 18AL.5PP50.14                | <b>16 657</b> |
| 1560  | 1500   | 18AL.3PP50.15                           | <b>12 170</b> | 18AL.4PP50.15               | <b>14 810</b> | 18AL.5PP50.15                | <b>17 450</b> |
| 1660  | 1600   | 18AL.3PP50.16                           | <b>12 646</b> | 18AL.4PP50.16               | <b>15 444</b> | 18AL.5PP50.16                | <b>18 243</b> |
| 1760  | 1700   | 18AL.3PP50.17                           | <b>13 122</b> | 18AL.4PP50.17               | <b>16 079</b> | 18AL.5PP50.17                | <b>19 036</b> |
| 1860  | 1800   | 18AL.3PP50.18                           | <b>13 598</b> | 18AL.4PP530.18              | <b>16 713</b> | 18AL.5PP50.18                | <b>19 829</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3PP50.6E                           | <b>5 769</b>  | 18AL.4PP50.6E               | <b>6 981</b>  | 18AL.5PP50.6E                | <b>8 193</b>  |
| 730   | 700  | 18AL.3PP50.7E                           | <b>6 244</b>  | 18AL.4PP50.7E               | <b>7 615</b>  | 18AL.5PP50.7E                | <b>8 986</b>  |
| 830   | 800  | 18AL.3PP50.8E                           | <b>6 720</b>  | 18AL.4PP50.8E               | <b>8 250</b>  | 18AL.5PP50.8E                | <b>9 779</b>  |
| 930   | 900  | 18AL.3PP50.9E                           | <b>7 196</b>  | 18AL.4PP50.9E               | <b>8 884</b>  | 18AL.5PP50.9E                | <b>10 572</b> |
| 1030  | 1000   | 18AL.3PP50.10E                          | <b>7 672</b>  | 18AL.4PP50.10E              | <b>9 519</b>  | 18AL.5PP50.10E               | <b>11 365</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3PP50.11E                          | <b>8 148</b>  | 18AL.4PP50.11E              | <b>10 153</b> | 18AL.5PP50.11E               | <b>12 158</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3PP50.12E                          | <b>8 623</b>  | 18AL.4PP50.12E              | <b>10 787</b> | 18AL.5PP50.12E               | <b>12 951</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3PP50.13E                          | <b>9 099</b>  | 18AL.4PP50.13E              | <b>11 422</b> | 18AL.5PP50.13E               | <b>13 744</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3PP50.14E                          | <b>9 575</b>  | 18AL.4PP50.14E              | <b>12 056</b> | 18AL.5PP50.14E               | <b>14 537</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3PP50.15E                          | <b>10 051</b> | 18AL.4PP50.15E              | <b>12 691</b> | 18AL.5PP50.15E               | <b>15 330</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3PP50.16E                          | <b>10 527</b> | 18AL.4PP50.16E              | <b>13 325</b> | 18AL.5PP50.16E               | <b>16 123</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3PP50.17E                          | <b>11 002</b> | 18AL.4PP50.17E              | <b>13 959</b> | 18AL.5PP50.17E               | <b>16 916</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3PP50.18E                          | <b>11 478</b> | 18AL.4PP50.18E              | <b>14 594</b> | 18AL.5PP50.18E               | <b>17 709</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3PP50.6C                           | <b>5 769</b>  | 18AL.4PP50.6C               | <b>6 981</b>  | 18AL.5PP50.6C                | <b>8 193</b>  |
| 730   | 700  | 18AL.3PP50.7C                           | <b>6 244</b>  | 18AL.4PP50.7C               | <b>7 615</b>  | 18AL.5PP50.7C                | <b>8 986</b>  |
| 830   | 800  | 18AL.3PP50.8C                           | <b>6 720</b>  | 18AL.4PP50.8C               | <b>8 250</b>  | 18AL.5PP50.8C                | <b>9 779</b>  |
| 930   | 900  | 18AL.3PP50.9C                           | <b>7 196</b>  | 18AL.4PP50.9C               | <b>8 884</b>  | 18AL.5PP50.9C                | <b>10 572</b> |
| 1030  | 1000   | 18AL.3PP50.10C                          | <b>7 672</b>  | 18AL.4PP50.10C              | <b>9 519</b>  | 18AL.5PP50.10C               | <b>11 365</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3PP50.11C                          | <b>8 148</b>  | 18AL.4PP50.11C              | <b>10 153</b> | 18AL.5PP50.11C               | <b>12 158</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3PP50.12C                          | <b>8 623</b>  | 18AL.4PP50.12C              | <b>10 787</b> | 18AL.5PP50.12C               | <b>12 951</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3PP50.13C                          | <b>9 099</b>  | 18AL.4PP50.13C              | <b>11 422</b> | 18AL.5PP50.13C               | <b>13 744</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3PP50.14C                          | <b>9 575</b>  | 18AL.4PP50.14C              | <b>12 056</b> | 18AL.5PP50.14C               | <b>14 537</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3PP50.15C                          | <b>10 051</b> | 18AL.4PP50.15C              | <b>12 691</b> | 18AL.5PP50.15C               | <b>15 330</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3PP50.16C                          | <b>10 527</b> | 18AL.4PP50.16C              | <b>13 325</b> | 18AL.5PP50.16C               | <b>16 123</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3PP50.17C                          | <b>11 002</b> | 18AL.4PP50.17C              | <b>13 959</b> | 18AL.5PP50.17C               | <b>16 916</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3PP50.18C                          | <b>11 478</b> | 18AL.4PP50.18C              | <b>14 594</b> | 18AL.5PP50.18C               | <b>17 709</b> |

H. 2100  
D. 300



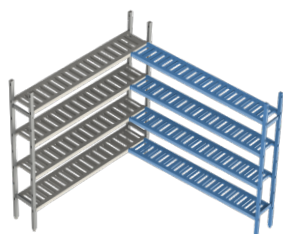
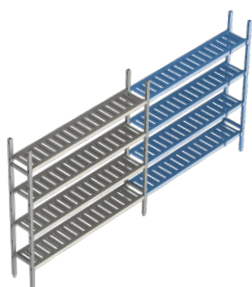
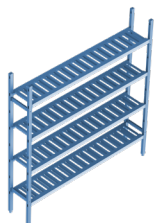
| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 21AL.3PP30.6                            | <b>7 803</b>  | 21AL.4PP30.6                | <b>8 917</b>  | 21AL.5PP30.6                 | <b>10 030</b> |
| 760   | 700  | 21AL.3PP30.7                            | <b>8 230</b>  | 21AL.4PP30.7                | <b>9 485</b>  | 21AL.5PP30.7                 | <b>10 741</b> |
| 860   | 800  | 21AL.3PP30.8                            | <b>8 656</b>  | 21AL.4PP30.8                | <b>10 054</b> | 21AL.5PP30.8                 | <b>11 452</b> |
| 960   | 900  | 21AL.3PP30.9                            | <b>9 082</b>  | 21AL.4PP30.9                | <b>10 622</b> | 21AL.5PP30.9                 | <b>12 163</b> |
| 1060  | 1000   | 21AL.3PP30.10                           | <b>9 509</b>  | 21AL.4PP30.10               | <b>11 191</b> | 21AL.5PP30.10                | <b>12 873</b> |
| 1160  | 1100   | 21AL.3PP30.11                           | <b>9 935</b>  | 21AL.4PP30.11               | <b>11 760</b> | 21AL.5PP30.11                | <b>13 584</b> |
| 1260  | 1200   | 21AL.3PP30.12                           | <b>10 362</b> | 21AL.4PP30.12               | <b>12 328</b> | 21AL.5PP30.12                | <b>14 295</b> |
| 1360  | 1300   | 21AL.3PP30.13                           | <b>10 788</b> | 21AL.4PP30.13               | <b>12 897</b> | 21AL.5PP30.13                | <b>15 005</b> |
| 1460  | 1400   | 21AL.3PP30.14                           | <b>11 214</b> | 21AL.4PP30.14               | <b>13 465</b> | 21AL.5PP30.14                | <b>15 716</b> |
| 1560  | 1500   | 21AL.3PP30.15                           | <b>11 641</b> | 21AL.4PP30.15               | <b>14 034</b> | 21AL.5PP30.15                | <b>16 427</b> |
| 1660  | 1600   | 21AL.3PP30.16                           | <b>12 067</b> | 21AL.4PP30.16               | <b>14 602</b> | 21AL.5PP30.16                | <b>17 137</b> |
| 1760  | 1700   | 21AL.3PP30.17                           | <b>12 494</b> | 21AL.4PP30.17               | <b>15 171</b> | 21AL.5PP30.17                | <b>17 848</b> |
| 1860  | 1800   | 21AL.3PP30.18                           | <b>12 920</b> | 21AL.4PP30.18               | <b>15 739</b> | 21AL.5PP30.18                | <b>18 559</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3PP30.6E                           | <b>5 858</b>  | 21AL.4PP30.6E               | <b>6 973</b>  | 21AL.5PP30.6E                | <b>8 087</b>  |
| 730   | 700  | 21AL.3PP30.7E                           | <b>6 285</b>  | 21AL.4PP30.7E               | <b>7 542</b>  | 21AL.5PP30.7E                | <b>8 798</b>  |
| 830   | 800  | 21AL.3PP30.8E                           | <b>6 712</b>  | 21AL.4PP30.8E               | <b>8 111</b>  | 21AL.5PP30.8E                | <b>9 510</b>  |
| 930   | 900  | 21AL.3PP30.9E                           | <b>7 139</b>  | 21AL.4PP30.9E               | <b>8 680</b>  | 21AL.5PP30.9E                | <b>10 221</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3PP30.10E                          | <b>7 565</b>  | 21AL.4PP30.10E              | <b>9 249</b>  | 21AL.5PP30.10E               | <b>10 932</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3PP30.11E                          | <b>7 992</b>  | 21AL.4PP30.11E              | <b>9 818</b>  | 21AL.5PP30.11E               | <b>11 643</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3PP30.12E                          | <b>8 419</b>  | 21AL.4PP30.12E              | <b>10 387</b> | 21AL.5PP30.12E               | <b>12 355</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3PP30.13E                          | <b>8 846</b>  | 21AL.4PP30.13E              | <b>10 956</b> | 21AL.5PP30.13E               | <b>13 066</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3PP30.14E                          | <b>9 273</b>  | 21AL.4PP30.14E              | <b>11 525</b> | 21AL.5PP30.14E               | <b>13 777</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3PP30.15E                          | <b>9 699</b>  | 21AL.4PP30.15E              | <b>12 094</b> | 21AL.5PP30.15E               | <b>14 488</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3PP30.16E                          | <b>10 126</b> | 21AL.4PP30.16E              | <b>12 663</b> | 21AL.5PP30.16E               | <b>15 199</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3PP30.17E                          | <b>10 553</b> | 21AL.4PP30.17E              | <b>13 232</b> | 21AL.5PP30.17E               | <b>15 911</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3PP30.18E                          | <b>10 980</b> | 21AL.4PP30.18E              | <b>13 801</b> | 21AL.5PP30.18E               | <b>16 622</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3PP30.6C                           | <b>5 858</b>  | 21AL.4PP30.6C               | <b>6 973</b>  | 21AL.5PP30.6C                | <b>8 087</b>  |
| 730   | 700  | 21AL.3PP30.7C                           | <b>6 285</b>  | 21AL.4PP30.7C               | <b>7 542</b>  | 21AL.5PP30.7C                | <b>8 798</b>  |
| 830   | 800  | 21AL.3PP30.8C                           | <b>6 712</b>  | 21AL.4PP30.8C               | <b>8 111</b>  | 21AL.5PP30.8C                | <b>9 510</b>  |
| 930   | 900  | 21AL.3PP30.9C                           | <b>7 139</b>  | 21AL.4PP30.9C               | <b>8 680</b>  | 21AL.5PP30.9C                | <b>10 221</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3PP30.10C                          | <b>7 565</b>  | 21AL.4PP30.10C              | <b>9 249</b>  | 21AL.5PP30.10C               | <b>10 932</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3PP30.11C                          | <b>7 992</b>  | 21AL.4PP30.11C              | <b>9 818</b>  | 21AL.5PP30.11C               | <b>11 643</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3PP30.12C                          | <b>8 419</b>  | 21AL.4PP30.12C              | <b>10 387</b> | 21AL.5PP30.12C               | <b>12 355</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3PP30.13C                          | <b>8 846</b>  | 21AL.4PP30.13C              | <b>10 956</b> | 21AL.5PP30.13C               | <b>13 066</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3PP30.14C                          | <b>9 273</b>  | 21AL.4PP30.14C              | <b>11 525</b> | 21AL.5PP30.14C               | <b>13 777</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3PP30.15C                          | <b>9 699</b>  | 21AL.4PP30.15C              | <b>12 094</b> | 21AL.5PP30.15C               | <b>14 488</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3PP30.16C                          | <b>10 126</b> | 21AL.4PP30.16C              | <b>12 663</b> | 21AL.5PP30.16C               | <b>15 199</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3PP30.17C                          | <b>10 553</b> | 21AL.4PP30.17C              | <b>13 232</b> | 21AL.5PP30.17C               | <b>15 911</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3PP30.18C                          | <b>10 980</b> | 21AL.4PP30.18C              | <b>13 801</b> | 21AL.5PP30.18C               | <b>16 622</b> |

**H. 2100**  
**D. 400**



| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 21AL.3PP40.6                            | <b>7 989</b>  | 21AL.4PP40.6                | <b>9 108</b>  | 21AL.5PP40.6                 | <b>10 226</b> |
| 760   | 700  | 21AL.3PP40.7                            | <b>8 418</b>  | 21AL.4PP40.7                | <b>9 679</b>  | 21AL.5PP40.7                 | <b>10 941</b> |
| 860   | 800  | 21AL.3PP40.8                            | <b>8 847</b>  | 21AL.4PP40.8                | <b>10 251</b> | 21AL.5PP40.8                 | <b>11 655</b> |
| 960   | 900  | 21AL.3PP40.9                            | <b>9 276</b>  | 21AL.4PP40.9                | <b>10 823</b> | 21AL.5PP40.9                 | <b>12 370</b> |
| 1060  | 1000   | 21AL.3PP40.10                           | <b>9 704</b>  | 21AL.4PP40.10               | <b>11 394</b> | 21AL.5PP40.10                | <b>13 084</b> |
| 1160  | 1100   | 21AL.3PP40.11                           | <b>10 133</b> | 21AL.4PP40.11               | <b>11 966</b> | 21AL.5PP40.11                | <b>13 799</b> |
| 1260  | 1200   | 21AL.3PP40.12                           | <b>10 562</b> | 21AL.4PP40.12               | <b>12 538</b> | 21AL.5PP40.12                | <b>14 513</b> |
| 1360  | 1300   | 21AL.3PP40.13                           | <b>10 991</b> | 21AL.4PP40.13               | <b>13 109</b> | 21AL.5PP40.13                | <b>15 228</b> |
| 1460  | 1400   | 21AL.3PP40.14                           | <b>11 419</b> | 21AL.4PP40.14               | <b>13 681</b> | 21AL.5PP40.14                | <b>15 943</b> |
| 1560  | 1500   | 21AL.3PP40.15                           | <b>11 848</b> | 21AL.4PP40.15               | <b>14 253</b> | 21AL.5PP40.15                | <b>16 657</b> |
| 1660  | 1600   | 21AL.3PP40.16                           | <b>12 277</b> | 21AL.4PP40.16               | <b>14 824</b> | 21AL.5PP40.16                | <b>17 372</b> |
| 1760  | 1700   | 21AL.3PP40.17                           | <b>12 706</b> | 21AL.4PP40.17               | <b>15 396</b> | 21AL.5PP40.17                | <b>18 086</b> |
| 1860  | 1800   | 21AL.3PP40.18                           | <b>13 134</b> | 21AL.4PP40.18               | <b>15 968</b> | 21AL.5PP40.18                | <b>18 801</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3PP40.6E                           | <b>5 955</b>  | 21AL.4PP40.6E               | <b>7 074</b>  | 21AL.5PP40.6E                | <b>8 189</b>  |
| 730   | 700  | 21AL.3PP40.7E                           | <b>6 383</b>  | 21AL.4PP40.7E               | <b>7 646</b>  | 21AL.5PP40.7E                | <b>8 904</b>  |
| 830   | 800  | 21AL.3PP40.8E                           | <b>6 812</b>  | 21AL.4PP40.8E               | <b>8 218</b>  | 21AL.5PP40.8E                | <b>9 618</b>  |
| 930   | 900  | 21AL.3PP40.9E                           | <b>7 241</b>  | 21AL.4PP40.9E               | <b>8 788</b>  | 21AL.5PP40.9E                | <b>10 333</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3PP40.10E                          | <b>7 670</b>  | 21AL.4PP40.10E              | <b>9 360</b>  | 21AL.5PP40.10E               | <b>11 048</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3PP40.11E                          | <b>8 098</b>  | 21AL.4PP40.11E              | <b>9 931</b>  | 21AL.5PP40.11E               | <b>11 762</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3PP40.12E                          | <b>8 527</b>  | 21AL.4PP40.12E              | <b>10 503</b> | 21AL.5PP40.12E               | <b>12 477</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3PP40.13E                          | <b>8 956</b>  | 21AL.4PP40.13E              | <b>11 075</b> | 21AL.5PP40.13E               | <b>13 191</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3PP40.14E                          | <b>9 385</b>  | 21AL.4PP40.14E              | <b>11 646</b> | 21AL.5PP40.14E               | <b>13 906</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3PP40.15E                          | <b>9 813</b>  | 21AL.4PP40.15E              | <b>12 218</b> | 21AL.5PP40.15E               | <b>14 621</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3PP40.16E                          | <b>10 242</b> | 21AL.4PP40.16E              | <b>12 790</b> | 21AL.5PP40.16E               | <b>15 335</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3PP40.17E                          | <b>10 671</b> | 21AL.4PP40.17E              | <b>13 361</b> | 21AL.5PP40.17E               | <b>16 050</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3PP40.18E                          | <b>11 100</b> | 21AL.4PP40.18E              | <b>13 933</b> | 21AL.5PP40.18E               | <b>16 764</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3PP40.6C                           | <b>5 955</b>  | 21AL.4PP40.6C               | <b>7 074</b>  | 21AL.5PP40.6C                | <b>8 189</b>  |
| 730   | 700  | 21AL.3PP40.7C                           | <b>6 383</b>  | 21AL.4PP40.7C               | <b>7 646</b>  | 21AL.5PP40.7C                | <b>8 904</b>  |
| 830   | 800  | 21AL.3PP40.8C                           | <b>6 812</b>  | 21AL.4PP40.8C               | <b>8 218</b>  | 21AL.5PP40.8C                | <b>9 618</b>  |
| 930   | 900  | 21AL.3PP40.9C                           | <b>7 241</b>  | 21AL.4PP40.9C               | <b>8 788</b>  | 21AL.5PP40.9C                | <b>10 333</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3PP40.10C                          | <b>7 670</b>  | 21AL.4PP40.10C              | <b>9 360</b>  | 21AL.5PP40.10C               | <b>11 048</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3PP40.11C                          | <b>8 098</b>  | 21AL.4PP40.11C              | <b>9 931</b>  | 21AL.5PP40.11C               | <b>11 762</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3PP40.12C                          | <b>8 527</b>  | 21AL.4PP40.12C              | <b>10 503</b> | 21AL.5PP40.12C               | <b>12 477</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3PP40.13C                          | <b>8 956</b>  | 21AL.4PP40.13C              | <b>11 075</b> | 21AL.5PP40.13C               | <b>13 191</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3PP40.14C                          | <b>9 385</b>  | 21AL.4PP40.14C              | <b>11 646</b> | 21AL.5PP40.14C               | <b>13 906</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3PP40.15C                          | <b>9 813</b>  | 21AL.4PP40.15C              | <b>12 218</b> | 21AL.5PP40.15C               | <b>14 621</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3PP40.16C                          | <b>10 242</b> | 21AL.4PP40.16C              | <b>12 790</b> | 21AL.5PP40.16C               | <b>15 335</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3PP40.17C                          | <b>10 671</b> | 21AL.4PP40.17C              | <b>13 361</b> | 21AL.5PP40.17C               | <b>16 050</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3PP40.18C                          | <b>11 100</b> | 21AL.4PP40.18C              | <b>13 933</b> | 21AL.5PP40.18C               | <b>16 764</b> |

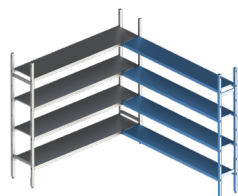
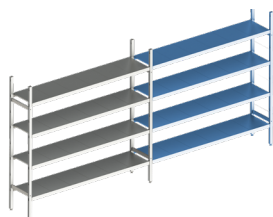
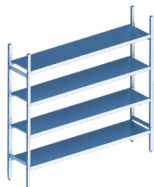
H. 2100  
D. 500



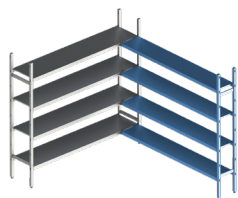
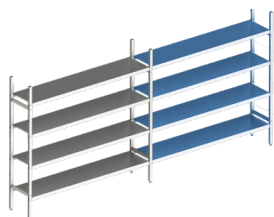
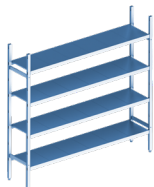
| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 21AL.3PP50.6                            | <b>8 444</b>  | 21AL.4PP50.6                | <b>9 656</b>  | 21AL.5PP50.6                 | <b>10 869</b> |
| 760   | 700  | 21AL.3PP50.7                            | <b>8 920</b>  | 21AL.4PP50.7                | <b>10 291</b> | 21AL.5PP50.7                 | <b>11 662</b> |
| 860   | 800  | 21AL.3PP50.8                            | <b>9 395</b>  | 21AL.4PP50.8                | <b>10 925</b> | 21AL.5PP50.8                 | <b>12 455</b> |
| 960   | 900  | 21AL.3PP50.9                            | <b>9 871</b>  | 21AL.4PP50.9                | <b>11 559</b> | 21AL.5PP50.9                 | <b>13 248</b> |
| 1060  | 1000   | 21AL.3PP50.10                           | <b>10 347</b> | 21AL.4PP50.10               | <b>12 194</b> | 21AL.5PP50.10                | <b>14 041</b> |
| 1160  | 1100   | 21AL.3PP50.11                           | <b>10 823</b> | 21AL.4PP50.11               | <b>12 828</b> | 21AL.5PP50.11                | <b>14 834</b> |
| 1260  | 1200   | 21AL.3PP50.12                           | <b>11 299</b> | 21AL.4PP50.12               | <b>13 463</b> | 21AL.5PP50.12                | <b>15 627</b> |
| 1360  | 1300   | 21AL.3PP50.13                           | <b>11 774</b> | 21AL.4PP50.13               | <b>14 097</b> | 21AL.5PP50.13                | <b>16 420</b> |
| 1460  | 1400   | 21AL.3PP50.14                           | <b>12 250</b> | 21AL.4PP50.14               | <b>14 731</b> | 21AL.5PP50.14                | <b>17 213</b> |
| 1560  | 1500   | 21AL.3PP50.15                           | <b>12 726</b> | 21AL.4PP50.15               | <b>15 366</b> | 21AL.5PP50.15                | <b>18 006</b> |
| 1660  | 1600   | 21AL.3PP50.16                           | <b>13 202</b> | 21AL.4PP50.16               | <b>16 000</b> | 21AL.5PP50.16                | <b>18 799</b> |
| 1760  | 1700   | 21AL.3PP50.17                           | <b>13 678</b> | 21AL.4PP50.17               | <b>16 635</b> | 21AL.5PP50.17                | <b>19 592</b> |
| 1860  | 1800   | 21AL.3PP50.18                           | <b>14 153</b> | 21AL.4PP50.18               | <b>17 269</b> | 21AL.5PP50.18                | <b>20 385</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3PP50.6E                           | <b>6 324</b>  | 21AL.4PP50.6E               | <b>7 537</b>  | 21AL.5PP50.6E                | <b>8 749</b>  |
| 730   | 700  | 21AL.3PP50.7E                           | <b>6 800</b>  | 21AL.4PP50.7E               | <b>8 171</b>  | 21AL.5PP50.7E                | <b>9 542</b>  |
| 830   | 800  | 21AL.3PP50.8E                           | <b>7 276</b>  | 21AL.4PP50.8E               | <b>8 806</b>  | 21AL.5PP50.8E                | <b>10 335</b> |
| 930   | 900  | 21AL.3PP50.9E                           | <b>7 752</b>  | 21AL.4PP50.9E               | <b>9 440</b>  | 21AL.5PP50.9E                | <b>11 128</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3PP50.10E                          | <b>8 227</b>  | 21AL.4PP50.10E              | <b>10 074</b> | 21AL.5PP50.10E               | <b>11 921</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3PP50.11E                          | <b>8 703</b>  | 21AL.4PP50.11E              | <b>10 709</b> | 21AL.5PP50.11E               | <b>12 714</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3PP50.12E                          | <b>9 179</b>  | 21AL.4PP50.12E              | <b>11 343</b> | 21AL.5PP50.12E               | <b>13 507</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3PP50.13E                          | <b>9 655</b>  | 21AL.4PP50.13E              | <b>11 977</b> | 21AL.5PP50.13E               | <b>14 300</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3PP50.14E                          | <b>10 131</b> | 21AL.4PP50.14E              | <b>12 612</b> | 21AL.5PP50.14E               | <b>15 093</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3PP50.15E                          | <b>10 606</b> | 21AL.4PP50.15E              | <b>13 246</b> | 21AL.5PP50.15E               | <b>15 886</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3PP50.16E                          | <b>11 082</b> | 21AL.4PP50.16E              | <b>13 881</b> | 21AL.5PP50.16E               | <b>16 679</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3PP50.17E                          | <b>11 558</b> | 21AL.4PP50.17E              | <b>14 515</b> | 21AL.5PP50.17E               | <b>17 472</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3PP50.18E                          | <b>12 034</b> | 21AL.4PP50.18E              | <b>15 149</b> | 21AL.5PP50.18E               | <b>18 265</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3PP50.6C                           | <b>6 324</b>  | 21AL.4PP50.6C               | <b>7 537</b>  | 21AL.5PP50.6C                | <b>8 749</b>  |
| 730   | 700  | 21AL.3PP50.7C                           | <b>6 800</b>  | 21AL.4PP50.7C               | <b>8 171</b>  | 21AL.5PP50.7C                | <b>9 542</b>  |
| 830   | 800  | 21AL.3PP50.8C                           | <b>7 276</b>  | 21AL.4PP50.8C               | <b>8 806</b>  | 21AL.5PP50.8C                | <b>10 335</b> |
| 930   | 900  | 21AL.3PP50.9C                           | <b>7 752</b>  | 21AL.4PP50.9C               | <b>9 440</b>  | 21AL.5PP50.9C                | <b>11 128</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3PP50.10C                          | <b>8 227</b>  | 21AL.4PP50.10C              | <b>10 074</b> | 21AL.5PP50.10C               | <b>11 921</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3PP50.11C                          | <b>8 703</b>  | 21AL.4PP50.11C              | <b>10 709</b> | 21AL.5PP50.11C               | <b>12 714</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3PP50.12C                          | <b>9 179</b>  | 21AL.4PP50.12C              | <b>11 343</b> | 21AL.5PP50.12C               | <b>13 507</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3PP50.13C                          | <b>9 655</b>  | 21AL.4PP50.13C              | <b>11 977</b> | 21AL.5PP50.13C               | <b>14 300</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3PP50.14C                          | <b>10 131</b> | 21AL.4PP50.14C              | <b>12 612</b> | 21AL.5PP50.14C               | <b>15 093</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3PP50.15C                          | <b>10 606</b> | 21AL.4PP50.15C              | <b>13 246</b> | 21AL.5PP50.15C               | <b>15 886</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3PP50.16C                          | <b>11 082</b> | 21AL.4PP50.16C              | <b>13 881</b> | 21AL.5PP50.16C               | <b>16 679</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3PP50.17C                          | <b>11 558</b> | 21AL.4PP50.17C              | <b>14 515</b> | 21AL.5PP50.17C               | <b>17 472</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3PP50.18C                          | <b>12 034</b> | 21AL.4PP50.18C              | <b>15 149</b> | 21AL.5PP50.18C               | <b>18 265</b> |



**H. 1600**  
**D. 300**

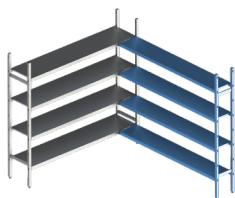
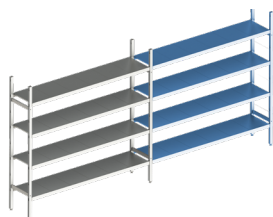
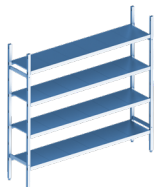


| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 16AL.3IN30.6                            | <b>10 063</b> | 16AL.4IN30.6                | <b>12 382</b> | 16AL.5IN30.6                 | <b>14 702</b> |
| 760   | 700  | 16AL.3IN30.7                            | <b>11 102</b> | 16AL.4IN30.7                | <b>13 768</b> | 16AL.5IN30.7                 | <b>16 434</b> |
| 860   | 800  | 16AL.3IN30.8                            | <b>12 141</b> | 16AL.4IN30.8                | <b>15 154</b> | 16AL.5IN30.8                 | <b>18 167</b> |
| 960   | 900  | 16AL.3IN30.9                            | <b>13 180</b> | 16AL.4IN30.9                | <b>16 539</b> | 16AL.5IN30.9                 | <b>19 899</b> |
| 1060  | 1000   | 16AL.3IN30.10                           | <b>14 219</b> | 16AL.4IN30.10               | <b>17 925</b> | 16AL.5IN30.10                | <b>21 631</b> |
| 1160  | 1100   | 16AL.3IN30.11                           | <b>15 259</b> | 16AL.4IN30.11               | <b>19 311</b> | 16AL.5IN30.11                | <b>23 363</b> |
| 1260  | 1200   | 16AL.3IN30.12                           | <b>16 298</b> | 16AL.4IN30.12               | <b>20 696</b> | 16AL.5IN30.12                | <b>25 095</b> |
| 1360  | 1300   | 16AL.3IN30.13                           | <b>17 337</b> | 16AL.4IN30.13               | <b>22 082</b> | 16AL.5IN30.13                | <b>26 827</b> |
| 1460  | 1400   | 16AL.3IN30.14                           | <b>18 376</b> | 16AL.4IN30.14               | <b>23 468</b> | 16AL.5IN30.14                | <b>28 559</b> |
| 1560  | 1500   | 16AL.3IN30.15                           | <b>19 416</b> | 16AL.4IN30.15               | <b>24 853</b> | 16AL.5IN30.15                | <b>30 291</b> |
| 1660  | 1600   | 16AL.3IN30.16                           | <b>20 455</b> | 16AL.4IN30.16               | <b>26 239</b> | 16AL.5IN30.16                | <b>32 023</b> |
| 1760  | 1700   | 16AL.3IN30.17                           | <b>21 494</b> | 16AL.4IN30.17               | <b>27 625</b> | 16AL.5IN30.17                | <b>33 755</b> |
| 1860  | 1800   | 16AL.3IN30.18                           | <b>22 533</b> | 16AL.4IN30.18               | <b>29 010</b> | 16AL.5IN30.18                | <b>35 487</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3IN30.6E                           | <b>8 259</b>  | 16AL.4IN30.6E               | <b>10 579</b> | 16AL.5IN30.6E                | <b>12 899</b> |
| 730   | 700  | 16AL.3IN30.7E                           | <b>9 299</b>  | 16AL.4IN30.7E               | <b>11 965</b> | 16AL.5IN30.7E                | <b>14 631</b> |
| 830   | 800  | 16AL.3IN30.8E                           | <b>10 338</b> | 16AL.4IN30.8E               | <b>13 351</b> | 16AL.5IN30.8E                | <b>16 363</b> |
| 930   | 900  | 16AL.3IN30.9E                           | <b>11 377</b> | 16AL.4IN30.9E               | <b>14 736</b> | 16AL.5IN30.9E                | <b>18 096</b> |
| 1030  | 1000   | 16AL.3IN30.10E                          | <b>12 416</b> | 16AL.4IN30.10E              | <b>16 122</b> | 16AL.5IN30.10E               | <b>19 828</b> |
| 1130  | 1100   | 16AL.3IN30.11E                          | <b>13 456</b> | 16AL.4IN30.11E              | <b>17 508</b> | 16AL.5IN30.11E               | <b>21 560</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3IN30.12E                          | <b>14 495</b> | 16AL.4IN30.12E              | <b>18 893</b> | 16AL.5IN30.12E               | <b>23 292</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3IN30.13E                          | <b>15 534</b> | 16AL.4IN30.13E              | <b>20 279</b> | 16AL.5IN30.13E               | <b>25 024</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3IN30.14E                          | <b>16 573</b> | 16AL.4IN30.14E              | <b>21 665</b> | 16AL.5IN30.14E               | <b>26 756</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3IN30.15E                          | <b>17 613</b> | 16AL.4IN30.15E              | <b>23 050</b> | 16AL.5IN30.15E               | <b>28 488</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3IN30.16E                          | <b>18 652</b> | 16AL.4IN30.16E              | <b>24 436</b> | 16AL.5IN30.16E               | <b>30 220</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3IN30.17E                          | <b>19 691</b> | 16AL.4IN30.17E              | <b>25 821</b> | 16AL.5IN30.17E               | <b>31 952</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3IN30.18E                          | <b>20 730</b> | 16AL.4IN30.18E              | <b>27 207</b> | 16AL.5IN30.18E               | <b>33 684</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3IN30.6C                           | <b>8 259</b>  | 16AL.4IN30.6C               | <b>10 579</b> | 16AL.5IN30.6C                | <b>12 899</b> |
| 730   | 700  | 16AL.3IN30.7C                           | <b>9 299</b>  | 16AL.4IN30.7C               | <b>11 965</b> | 16AL.5IN30.7C                | <b>14 631</b> |
| 830   | 800  | 16AL.3IN30.8C                           | <b>10 338</b> | 16AL.4IN30.8C               | <b>13 351</b> | 16AL.5IN30.8C                | <b>16 363</b> |
| 930   | 900  | 16AL.3IN30.9C                           | <b>11 377</b> | 16AL.4IN30.9C               | <b>14 736</b> | 16AL.5IN30.9C                | <b>18 096</b> |
| 1030  | 1000   | 16AL.3IN30.10C                          | <b>12 416</b> | 16AL.4IN30.10C              | <b>16 122</b> | 16AL.5IN30.10C               | <b>19 828</b> |
| 1130  | 1100   | 16AL.3IN30.11C                          | <b>13 456</b> | 16AL.4IN30.11C              | <b>17 508</b> | 16AL.5IN30.11C               | <b>21 560</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3IN30.12C                          | <b>14 495</b> | 16AL.4IN30.12C              | <b>18 893</b> | 16AL.5IN30.12C               | <b>23 292</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3IN30.13C                          | <b>15 534</b> | 16AL.4IN30.13C              | <b>20 279</b> | 16AL.5IN30.13C               | <b>25 024</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3IN30.14C                          | <b>16 573</b> | 16AL.4IN30.14C              | <b>21 665</b> | 16AL.5IN30.14C               | <b>26 756</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3IN30.15C                          | <b>17 613</b> | 16AL.4IN30.15C              | <b>23 050</b> | 16AL.5IN30.15C               | <b>28 488</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3IN30.16C                          | <b>18 652</b> | 16AL.4IN30.16C              | <b>24 436</b> | 16AL.5IN30.16C               | <b>30 220</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3IN30.17C                          | <b>19 691</b> | 16AL.4IN30.17C              | <b>25 821</b> | 16AL.5IN30.17C               | <b>31 952</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3IN30.18C                          | <b>20 730</b> | 16AL.4IN30.18C              | <b>27 207</b> | 16AL.5IN30.18C               | <b>33 684</b> |

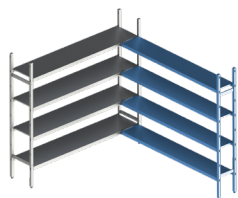
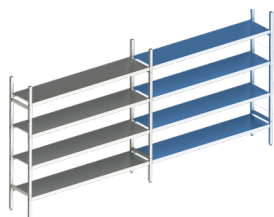
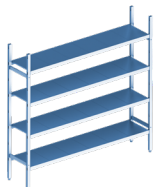
H. 1600  
D. 400

| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 16AL.3IN40.6                            | <b>11 410</b> | 16AL.4IN40.6                | <b>14 126</b> | 16AL.5IN40.6                 | <b>16 842</b> |
| 760   | 700  | 16AL.3IN40.7                            | <b>12 647</b> | 16AL.4IN40.7                | <b>15 776</b> | 16AL.5IN40.7                 | <b>18 904</b> |
| 860   | 800  | 16AL.3IN40.8                            | <b>13 884</b> | 16AL.4IN40.8                | <b>17 425</b> | 16AL.5IN40.8                 | <b>20 966</b> |
| 960   | 900  | 16AL.3IN40.9                            | <b>15 122</b> | 16AL.4IN40.9                | <b>19 075</b> | 16AL.5IN40.9                 | <b>23 028</b> |
| 1060  | 1000   | 16AL.3IN40.10                           | <b>16 359</b> | 16AL.4IN40.10               | <b>20 724</b> | 16AL.5IN40.10                | <b>25 090</b> |
| 1160  | 1100   | 16AL.3IN40.11                           | <b>17 596</b> | 16AL.4IN40.11               | <b>22 374</b> | 16AL.5IN40.11                | <b>27 152</b> |
| 1260  | 1200   | 16AL.3IN40.12                           | <b>18 833</b> | 16AL.4IN40.12               | <b>24 024</b> | 16AL.5IN40.12                | <b>29 214</b> |
| 1360  | 1300   | 16AL.3IN40.13                           | <b>20 071</b> | 16AL.4IN40.13               | <b>25 673</b> | 16AL.5IN40.13                | <b>31 276</b> |
| 1460  | 1400   | 16AL.3IN40.14                           | <b>21 308</b> | 16AL.4IN40.14               | <b>27 323</b> | 16AL.5IN40.14                | <b>33 338</b> |
| 1560  | 1500   | 16AL.3IN40.15                           | <b>22 545</b> | 16AL.4IN40.15               | <b>28 972</b> | 16AL.5IN40.15                | <b>35 400</b> |
| 1660  | 1600   | 16AL.3IN40.16                           | <b>23 782</b> | 16AL.4IN40.16               | <b>30 622</b> | 16AL.5IN40.16                | <b>37 462</b> |
| 1760  | 1700   | 16AL.3IN40.17                           | <b>25 020</b> | 16AL.4IN40.17               | <b>32 272</b> | 16AL.5IN40.17                | <b>39 524</b> |
| 1860  | 1800   | 16AL.3IN40.18                           | <b>26 257</b> | 16AL.4IN40.18               | <b>33 921</b> | 16AL.5IN40.18                | <b>41 586</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3IN40.6E                           | <b>9 527</b>  | 16AL.4IN40.6E               | <b>12 243</b> | 16AL.5IN40.6E                | <b>14 959</b> |
| 730   | 700  | 16AL.3IN40.7E                           | <b>10 764</b> | 16AL.4IN40.7E               | <b>13 893</b> | 16AL.5IN40.7E                | <b>17 021</b> |
| 830   | 800  | 16AL.3IN40.8E                           | <b>12 002</b> | 16AL.4IN40.8E               | <b>15 542</b> | 16AL.5IN40.8E                | <b>19 083</b> |
| 930   | 900  | 16AL.3IN40.9E                           | <b>13 239</b> | 16AL.4IN40.9E               | <b>17 192</b> | 16AL.5IN40.9E                | <b>21 145</b> |
| 1030  | 1000   | 16AL.3IN40.10E                          | <b>14 476</b> | 16AL.4IN40.10E              | <b>18 842</b> | 16AL.5IN40.10E               | <b>23 207</b> |
| 1130  | 1100   | 16AL.3IN40.11E                          | <b>15 713</b> | 16AL.4IN40.11E              | <b>20 491</b> | 16AL.5IN40.11E               | <b>25 269</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3IN40.12E                          | <b>16 951</b> | 16AL.4IN40.12E              | <b>22 141</b> | 16AL.5IN40.12E               | <b>27 331</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3IN40.13E                          | <b>18 188</b> | 16AL.4IN40.13E              | <b>23 791</b> | 16AL.5IN40.13E               | <b>29 393</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3IN40.14E                          | <b>19 425</b> | 16AL.4IN40.14E              | <b>25 440</b> | 16AL.5IN40.14E               | <b>31 456</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3IN40.15E                          | <b>20 662</b> | 16AL.4IN40.15E              | <b>27 090</b> | 16AL.5IN40.15E               | <b>33 518</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3IN40.16E                          | <b>21 900</b> | 16AL.4IN40.16E              | <b>28 740</b> | 16AL.5IN40.16E               | <b>35 580</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3IN40.17E                          | <b>23 137</b> | 16AL.4IN40.17E              | <b>30 389</b> | 16AL.5IN40.17E               | <b>37 642</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3IN40.18E                          | <b>24 374</b> | 16AL.4IN40.18E              | <b>32 039</b> | 16AL.5IN40.18E               | <b>39 704</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3IN40.6C                           | <b>9 527</b>  | 16AL.4IN40.6C               | <b>12 243</b> | 16AL.5IN40.6C                | <b>14 959</b> |
| 730   | 700  | 16AL.3IN40.7C                           | <b>10 764</b> | 16AL.4IN40.7C               | <b>13 893</b> | 16AL.5IN40.7C                | <b>17 021</b> |
| 830   | 800  | 16AL.3IN40.8C                           | <b>12 002</b> | 16AL.4IN40.8C               | <b>15 542</b> | 16AL.5IN40.8C                | <b>19 083</b> |
| 930   | 900  | 16AL.3IN40.9C                           | <b>13 239</b> | 16AL.4IN40.9C               | <b>17 192</b> | 16AL.5IN40.9C                | <b>21 145</b> |
| 1030  | 1000   | 16AL.3IN40.10C                          | <b>14 476</b> | 16AL.4IN40.10C              | <b>18 842</b> | 16AL.5IN40.10C               | <b>23 207</b> |
| 1130  | 1100   | 16AL.3IN40.11C                          | <b>15 713</b> | 16AL.4IN40.11C              | <b>20 491</b> | 16AL.5IN40.11C               | <b>25 269</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3IN40.12C                          | <b>16 951</b> | 16AL.4IN40.12C              | <b>22 141</b> | 16AL.5IN40.12C               | <b>27 331</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3IN40.13C                          | <b>18 188</b> | 16AL.4IN40.13C              | <b>23 791</b> | 16AL.5IN40.13C               | <b>29 393</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3IN40.14C                          | <b>19 425</b> | 16AL.4IN40.14C              | <b>25 440</b> | 16AL.5IN40.14C               | <b>31 456</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3IN40.15C                          | <b>20 662</b> | 16AL.4IN40.15C              | <b>27 090</b> | 16AL.5IN40.15C               | <b>33 518</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3IN40.16C                          | <b>21 900</b> | 16AL.4IN40.16C              | <b>28 740</b> | 16AL.5IN40.16C               | <b>35 580</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3IN40.17C                          | <b>23 137</b> | 16AL.4IN40.17C              | <b>30 389</b> | 16AL.5IN40.17C               | <b>37 642</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3IN40.18C                          | <b>24 374</b> | 16AL.4IN40.18C              | <b>32 039</b> | 16AL.5IN40.18C               | <b>39 704</b> |

**H. 1600**  
**D. 500**

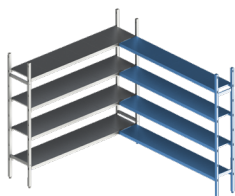
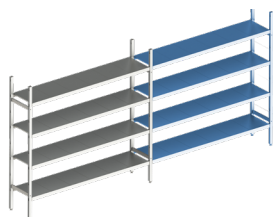
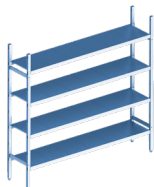


| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 16AL.3IN50.6                            | <b>13 027</b> | 16AL.4IN50.6                | <b>16 229</b> | 16AL.5IN50.6                 | <b>19 431</b> |
| 760   | 700  | 16AL.3IN50.7                            | <b>14 508</b> | 16AL.4IN50.7                | <b>18 203</b> | 16AL.5IN50.7                 | <b>21 898</b> |
| 860   | 800  | 16AL.3IN50.8                            | <b>15 988</b> | 16AL.4IN50.8                | <b>20 177</b> | 16AL.5IN50.8                 | <b>24 365</b> |
| 960   | 900  | 16AL.3IN50.9                            | <b>17 468</b> | 16AL.4IN50.9                | <b>22 150</b> | 16AL.5IN50.9                 | <b>26 833</b> |
| 1060  | 1000   | 16AL.3IN50.10                           | <b>18 948</b> | 16AL.4IN50.10               | <b>24 124</b> | 16AL.5IN50.10                | <b>29 300</b> |
| 1160  | 1100   | 16AL.3IN50.11                           | <b>20 429</b> | 16AL.4IN50.11               | <b>26 098</b> | 16AL.5IN50.11                | <b>31 767</b> |
| 1260  | 1200   | 16AL.3IN50.12                           | <b>21 909</b> | 16AL.4IN50.12               | <b>28 071</b> | 16AL.5IN50.12                | <b>34 234</b> |
| 1360  | 1300   | 16AL.3IN50.13                           | <b>23 389</b> | 16AL.4IN50.13               | <b>30 045</b> | 16AL.5IN50.13                | <b>36 701</b> |
| 1460  | 1400   | 16AL.3IN50.14                           | <b>24 869</b> | 16AL.4IN50.14               | <b>32 019</b> | 16AL.5IN50.14                | <b>39 168</b> |
| 1560  | 1500   | 16AL.3IN50.15                           | <b>26 350</b> | 16AL.4IN50.15               | <b>33 992</b> | 16AL.5IN50.15                | <b>41 635</b> |
| 1660  | 1600   | 16AL.3IN50.16                           | <b>27 830</b> | 16AL.4IN50.16               | <b>35 966</b> | 16AL.5IN50.16                | <b>44 102</b> |
| 1760  | 1700   | 16AL.3IN50.17                           | <b>29 310</b> | 16AL.4IN50.17               | <b>37 939</b> | 16AL.5IN50.17                | <b>46 569</b> |
| 1860  | 1800   | 16AL.3IN50.18                           | <b>30 790</b> | 16AL.4IN50.18               | <b>39 913</b> | 16AL.5IN50.18                | <b>49 550</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3IN50.6E                           | <b>11 065</b> | 16AL.4IN50.6E               | <b>14 267</b> | 16AL.5IN50.6E                | <b>17 469</b> |
| 730   | 700  | 16AL.3IN50.7E                           | <b>12 545</b> | 16AL.4IN50.7E               | <b>16 241</b> | 16AL.5IN50.7E                | <b>19 936</b> |
| 830   | 800  | 16AL.3IN50.8E                           | <b>14 025</b> | 16AL.4IN50.8E               | <b>18 214</b> | 16AL.5IN50.8E                | <b>22 403</b> |
| 930   | 900  | 16AL.3IN50.9E                           | <b>15 506</b> | 16AL.4IN50.9E               | <b>20 188</b> | 16AL.5IN50.9E                | <b>24 870</b> |
| 1030  | 1000   | 16AL.3IN50.10E                          | <b>16 986</b> | 16AL.4IN50.10E              | <b>22 161</b> | 16AL.5IN50.10E               | <b>27 337</b> |
| 1130  | 1100   | 16AL.3IN50.11E                          | <b>18 466</b> | 16AL.4IN50.11E              | <b>24 135</b> | 16AL.5IN50.11E               | <b>29 804</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3IN50.12E                          | <b>19 946</b> | 16AL.4IN50.12E              | <b>26 109</b> | 16AL.5IN50.12E               | <b>32 271</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3IN50.13E                          | <b>21 427</b> | 16AL.4IN50.13E              | <b>28 082</b> | 16AL.5IN50.13E               | <b>34 738</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3IN50.14E                          | <b>22 907</b> | 16AL.4IN50.14E              | <b>30 056</b> | 16AL.5IN50.14E               | <b>37 205</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3IN50.15E                          | <b>24 387</b> | 16AL.4IN50.15E              | <b>32 030</b> | 16AL.5IN50.15E               | <b>39 672</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3IN50.16E                          | <b>25 867</b> | 16AL.4IN50.16E              | <b>34 003</b> | 16AL.5IN50.16E               | <b>42 139</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3IN50.17E                          | <b>27 347</b> | 16AL.4IN50.17E              | <b>35 977</b> | 16AL.5IN50.17E               | <b>44 606</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3IN50.18E                          | <b>28 828</b> | 16AL.4IN50.18E              | <b>37 951</b> | 16AL.5IN50.18E               | <b>47 073</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 16AL.3IN50.6C                           | <b>11 065</b> | 16AL.4IN50.6C               | <b>14 267</b> | 16AL.5IN50.6C                | <b>17 469</b> |
| 730   | 700  | 16AL.3IN50.7C                           | <b>12 545</b> | 16AL.4IN50.7C               | <b>16 241</b> | 16AL.5IN50.7C                | <b>19 936</b> |
| 830   | 800  | 16AL.3IN50.8C                           | <b>14 025</b> | 16AL.4IN50.8C               | <b>18 214</b> | 16AL.5IN50.8C                | <b>22 403</b> |
| 930   | 900  | 16AL.3IN50.9C                           | <b>15 506</b> | 16AL.4IN50.9C               | <b>20 188</b> | 16AL.5IN50.9C                | <b>24 870</b> |
| 1030  | 1000   | 16AL.3IN50.10C                          | <b>16 986</b> | 16AL.4IN50.10C              | <b>22 161</b> | 16AL.5IN50.10C               | <b>27 337</b> |
| 1130  | 1100   | 16AL.3IN50.11C                          | <b>18 466</b> | 16AL.4IN50.11C              | <b>24 135</b> | 16AL.5IN50.11C               | <b>29 804</b> |
| 1230  | 1200   | 16AL.3IN50.12C                          | <b>19 946</b> | 16AL.4IN50.12C              | <b>26 109</b> | 16AL.5IN50.12C               | <b>32 271</b> |
| 1330  | 1300   | 16AL.3IN50.13C                          | <b>21 427</b> | 16AL.4IN50.13C              | <b>28 082</b> | 16AL.5IN50.13C               | <b>34 738</b> |
| 1430  | 1400   | 16AL.3IN50.14C                          | <b>22 907</b> | 16AL.4IN50.14C              | <b>30 056</b> | 16AL.5IN50.14C               | <b>37 205</b> |
| 1530  | 1500   | 16AL.3IN50.15C                          | <b>24 387</b> | 16AL.4IN50.15C              | <b>32 030</b> | 16AL.5IN50.15C               | <b>39 672</b> |
| 1630  | 1600   | 16AL.3IN50.16C                          | <b>25 867</b> | 16AL.4IN50.16C              | <b>34 003</b> | 16AL.5IN50.16C               | <b>42 139</b> |
| 1730  | 1700   | 16AL.3IN50.17C                          | <b>27 347</b> | 16AL.4IN50.17C              | <b>35 977</b> | 16AL.5IN50.17C               | <b>44 606</b> |
| 1830  | 1800   | 16AL.3IN50.18C                          | <b>28 828</b> | 16AL.4IN50.18C              | <b>37 951</b> | 16AL.5IN50.18C               | <b>47 073</b> |

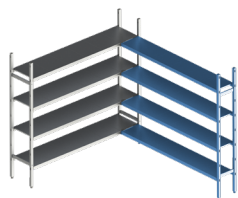
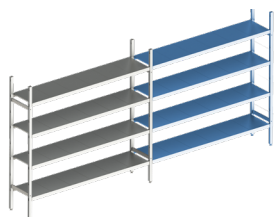
H. 1800  
D. 300

| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 18AL.3IN30.6                            | <b>8 458</b>  | 18AL.4IN30.6                | <b>9 975</b>  | 18AL.5IN30.6                 | <b>11 492</b> |
| 760   | 700  | 18AL.3IN30.7                            | <b>9 056</b>  | 18AL.4IN30.7                | <b>10 772</b> | 18AL.5IN30.7                 | <b>12 489</b> |
| 860   | 800  | 18AL.3IN30.8                            | <b>9 654</b>  | 18AL.4IN30.8                | <b>11 570</b> | 18AL.5IN30.8                 | <b>13 485</b> |
| 960   | 900  | 18AL.3IN30.9                            | <b>10 342</b> | 18AL.4IN30.9                | <b>12 487</b> | 18AL.5IN30.9                 | <b>14 632</b> |
| 1060  | 1000   | 18AL.3IN30.10                           | <b>10 940</b> | 18AL.4IN30.10               | <b>13 285</b> | 18AL.5IN30.10                | <b>15 629</b> |
| 1160  | 1100   | 18AL.3IN30.11                           | <b>11 538</b> | 18AL.4IN30.11               | <b>14 082</b> | 18AL.5IN30.11                | <b>16 626</b> |
| 1260  | 1200   | 18AL.3IN30.12                           | <b>12 136</b> | 18AL.4IN30.12               | <b>14 880</b> | 18AL.5IN30.12                | <b>17 623</b> |
| 1360  | 1300   | 18AL.3IN30.13                           | <b>12 824</b> | 18AL.4IN30.13               | <b>15 797</b> | 18AL.5IN30.13                | <b>18 770</b> |
| 1460  | 1400   | 18AL.3IN30.14                           | <b>13 422</b> | 18AL.4IN30.14               | <b>16 594</b> | 18AL.5IN30.14                | <b>19 766</b> |
| 1560  | 1500   | 18AL.3IN30.15                           | <b>14 111</b> | 18AL.4IN30.15               | <b>17 512</b> | 18AL.5IN30.15                | <b>20 913</b> |
| 1660  | 1600   | 18AL.3IN30.16                           | <b>14 619</b> | 18AL.4IN30.16               | <b>18 189</b> | 18AL.5IN30.16                | <b>21 760</b> |
| 1760  | 1700   | 18AL.3IN30.17                           | <b>15 307</b> | 18AL.4IN30.17               | <b>19 107</b> | 18AL.5IN30.17                | <b>22 907</b> |
| 1860  | 1800   | 18AL.3IN30.18                           | <b>15 995</b> | 18AL.4IN30.18               | <b>20 024</b> | 18AL.5IN30.18                | <b>24 054</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3IN30.6E                           | <b>6 510</b>  | 18AL.4IN30.6E               | <b>8 027</b>  | 18AL.5IN30.6E                | <b>9 544</b>  |
| 730   | 700  | 18AL.3IN30.7E                           | <b>7 108</b>  | 18AL.4IN30.7E               | <b>8 825</b>  | 18AL.5IN30.7E                | <b>10 541</b> |
| 830   | 800  | 18AL.3IN30.8E                           | <b>7 707</b>  | 18AL.4IN30.8E               | <b>9 622</b>  | 18AL.5IN30.8E                | <b>11 538</b> |
| 930   | 900  | 18AL.3IN30.9E                           | <b>8 395</b>  | 18AL.4IN30.9E               | <b>10 540</b> | 18AL.5IN30.9E                | <b>12 685</b> |
| 1030  | 1000   | 18AL.3IN30.10E                          | <b>8 993</b>  | 18AL.4IN30.10E              | <b>11 337</b> | 18AL.5IN30.10E               | <b>13 682</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3IN30.11E                          | <b>9 591</b>  | 18AL.4IN30.11E              | <b>12 135</b> | 18AL.5IN30.11E               | <b>14 679</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3IN30.12E                          | <b>10 189</b> | 18AL.4IN30.12E              | <b>12 932</b> | 18AL.5IN30.12E               | <b>15 676</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3IN30.13E                          | <b>10 877</b> | 18AL.4IN30.13E              | <b>13 850</b> | 18AL.5IN30.13E               | <b>16 822</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3IN30.14E                          | <b>11 475</b> | 18AL.4IN30.14E              | <b>14 647</b> | 18AL.5IN30.14E               | <b>17 819</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3IN30.15E                          | <b>12 163</b> | 18AL.4IN30.15E              | <b>15 565</b> | 18AL.5IN30.15E               | <b>18 966</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3IN30.16E                          | <b>12 671</b> | 18AL.4IN30.16E              | <b>16 242</b> | 18AL.5IN30.16E               | <b>19 813</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3IN30.17E                          | <b>13 360</b> | 18AL.4IN30.17E              | <b>17 160</b> | 18AL.5IN30.17E               | <b>20 960</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3IN30.18E                          | <b>14 048</b> | 18AL.4IN30.18E              | <b>18 077</b> | 18AL.5IN30.18E               | <b>22 107</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3IN30.6C                           | <b>6 510</b>  | 18AL.4IN30.6C               | <b>8 027</b>  | 18AL.5IN30.6C                | <b>9 544</b>  |
| 730   | 700  | 18AL.3IN30.7C                           | <b>7 108</b>  | 18AL.4IN30.7C               | <b>8 825</b>  | 18AL.5IN30.7C                | <b>10 541</b> |
| 830   | 800  | 18AL.3IN30.8C                           | <b>7 707</b>  | 18AL.4IN30.8C               | <b>9 622</b>  | 18AL.5IN30.8C                | <b>11 538</b> |
| 930   | 900  | 18AL.3IN30.9C                           | <b>8 395</b>  | 18AL.4IN30.9C               | <b>10 540</b> | 18AL.5IN30.9C                | <b>12 685</b> |
| 1030  | 1000   | 18AL.3IN30.10C                          | <b>8 993</b>  | 18AL.4IN30.10C              | <b>11 337</b> | 18AL.5IN30.10C               | <b>13 682</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3IN30.11C                          | <b>9 591</b>  | 18AL.4IN30.11C              | <b>12 135</b> | 18AL.5IN30.11C               | <b>14 679</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3IN30.12C                          | <b>10 189</b> | 18AL.4IN30.12C              | <b>12 932</b> | 18AL.5IN30.12C               | <b>15 676</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3IN30.13C                          | <b>10 877</b> | 18AL.4IN30.13C              | <b>13 850</b> | 18AL.5IN30.13C               | <b>16 822</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3IN30.14C                          | <b>11 475</b> | 18AL.4IN30.14C              | <b>14 647</b> | 18AL.5IN30.14C               | <b>17 819</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3IN30.15C                          | <b>12 163</b> | 18AL.4IN30.15C              | <b>15 565</b> | 18AL.5IN30.15C               | <b>18 966</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3IN30.16C                          | <b>12 671</b> | 18AL.4IN30.16C              | <b>16 242</b> | 18AL.5IN30.16C               | <b>19 813</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3IN30.17C                          | <b>13 360</b> | 18AL.4IN30.17C              | <b>17 160</b> | 18AL.5IN30.17C               | <b>20 960</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3IN30.18C                          | <b>14 048</b> | 18AL.4IN30.18C              | <b>18 077</b> | 18AL.5IN30.18C               | <b>22 107</b> |

**H. 1800**  
**D. 400**

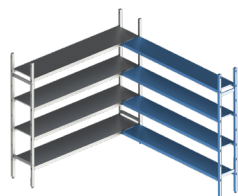
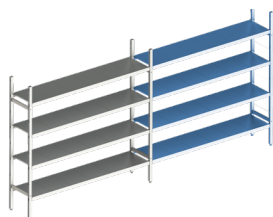
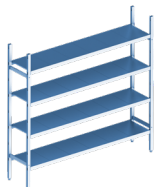


| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 18AL.3IN40.6                            | <b>9 306</b>  | 18AL.4IN40.6                | <b>11 048</b> | 18AL.5IN40.6                 | <b>12 790</b> |
| 760   | 700  | 18AL.3IN40.7                            | <b>10 007</b> | 18AL.4IN40.7                | <b>11 983</b> | 18AL.5IN40.7                 | <b>13 959</b> |
| 860   | 800  | 18AL.3IN40.8                            | <b>10 708</b> | 18AL.4IN40.8                | <b>12 917</b> | 18AL.5IN40.8                 | <b>15 127</b> |
| 960   | 900  | 18AL.3IN40.9                            | <b>11 528</b> | 18AL.4IN40.9                | <b>14 011</b> | 18AL.5IN40.9                 | <b>16 494</b> |
| 1060  | 1000   | 18AL.3IN40.10                           | <b>12 229</b> | 18AL.4IN40.10               | <b>14 946</b> | 18AL.5IN40.10                | <b>17 662</b> |
| 1160  | 1100   | 18AL.3IN40.11                           | <b>12 930</b> | 18AL.4IN40.11               | <b>15 880</b> | 18AL.5IN40.11                | <b>18 831</b> |
| 1260  | 1200   | 18AL.3IN40.12                           | <b>13 631</b> | 18AL.4IN40.12               | <b>16 815</b> | 18AL.5IN40.12                | <b>19 999</b> |
| 1360  | 1300   | 18AL.3IN40.13                           | <b>14 451</b> | 18AL.4IN40.13               | <b>17 909</b> | 18AL.5IN40.13                | <b>21 366</b> |
| 1460  | 1400   | 18AL.3IN40.14                           | <b>15 152</b> | 18AL.4IN40.14               | <b>18 843</b> | 18AL.5IN40.14                | <b>22 534</b> |
| 1560  | 1500   | 18AL.3IN40.15                           | <b>15 972</b> | 18AL.4IN40.15               | <b>19 937</b> | 18AL.5IN40.15                | <b>23 901</b> |
| 1660  | 1600   | 18AL.3IN40.16                           | <b>16 554</b> | 18AL.4IN40.16               | <b>20 713</b> | 18AL.5IN40.16                | <b>24 872</b> |
| 1760  | 1700   | 18AL.3IN40.17                           | <b>17 374</b> | 18AL.4IN40.17               | <b>21 806</b> | 18AL.5IN40.17                | <b>26 238</b> |
| 1860  | 1800   | 18AL.3IN40.18                           | <b>18 194</b> | 18AL.4IN40.18               | <b>22 900</b> | 18AL.5IN40.18                | <b>27 605</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3IN40.6E                           | <b>7 272</b>  | 18AL.4IN40.6E               | <b>9 014</b>  | 18AL.5IN40.6E                | <b>10 757</b> |
| 730   | 700  | 18AL.3IN40.7E                           | <b>7 973</b>  | 18AL.4IN40.7E               | <b>9 949</b>  | 18AL.5IN40.7E                | <b>11 925</b> |
| 830   | 800  | 18AL.3IN40.8E                           | <b>8 674</b>  | 18AL.4IN40.8E               | <b>10 884</b> | 18AL.5IN40.8E                | <b>13 094</b> |
| 930   | 900  | 18AL.3IN40.9E                           | <b>9 494</b>  | 18AL.4IN40.9E               | <b>11 977</b> | 18AL.5IN40.9E                | <b>14 460</b> |
| 1030  | 1000   | 18AL.3IN40.10E                          | <b>10 195</b> | 18AL.4IN40.10E              | <b>12 912</b> | 18AL.5IN40.10E               | <b>15 629</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3IN40.11E                          | <b>10 897</b> | 18AL.4IN40.11E              | <b>13 847</b> | 18AL.5IN40.11E               | <b>16 797</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3IN40.12E                          | <b>11 598</b> | 18AL.4IN40.12E              | <b>14 782</b> | 18AL.5IN40.12E               | <b>17 966</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3IN40.13E                          | <b>12 418</b> | 18AL.4IN40.13E              | <b>15 875</b> | 18AL.5IN40.13E               | <b>19 333</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3IN40.14E                          | <b>13 119</b> | 18AL.4IN40.14E              | <b>16 810</b> | 18AL.5IN40.14E               | <b>20 501</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3IN40.15E                          | <b>13 939</b> | 18AL.4IN40.15E              | <b>17 903</b> | 18AL.5IN40.15E               | <b>21 868</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3IN40.16E                          | <b>14 521</b> | 18AL.4IN40.16E              | <b>18 680</b> | 18AL.5IN40.16E               | <b>22 838</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3IN40.17E                          | <b>15 341</b> | 18AL.4IN40.17E              | <b>19 773</b> | 18AL.5IN40.17E               | <b>24 205</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3IN40.18E                          | <b>16 161</b> | 18AL.4IN40.18E              | <b>20 866</b> | 18AL.5IN40.18E               | <b>25 571</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3IN40.6C                           | <b>7 272</b>  | 18AL.4IN40.6C               | <b>9 014</b>  | 18AL.5IN40.6C                | <b>10 757</b> |
| 730   | 700  | 18AL.3IN40.7C                           | <b>7 973</b>  | 18AL.4IN40.7C               | <b>9 949</b>  | 18AL.5IN40.7C                | <b>11 925</b> |
| 830   | 800  | 18AL.3IN40.8C                           | <b>8 674</b>  | 18AL.4IN40.8C               | <b>10 884</b> | 18AL.5IN40.8C                | <b>13 094</b> |
| 930   | 900  | 18AL.3IN40.9C                           | <b>9 494</b>  | 18AL.4IN40.9C               | <b>11 977</b> | 18AL.5IN40.9C                | <b>14 460</b> |
| 1030  | 1000   | 18AL.3IN40.10C                          | <b>10 195</b> | 18AL.4IN40.10C              | <b>12 912</b> | 18AL.5IN40.10C               | <b>15 629</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3IN40.11C                          | <b>10 897</b> | 18AL.4IN40.11C              | <b>13 847</b> | 18AL.5IN40.11C               | <b>16 797</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3IN40.12C                          | <b>11 598</b> | 18AL.4IN40.12C              | <b>14 782</b> | 18AL.5IN40.12C               | <b>17 966</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3IN40.13C                          | <b>12 418</b> | 18AL.4IN40.13C              | <b>15 875</b> | 18AL.5IN40.13C               | <b>19 333</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3IN40.14C                          | <b>13 119</b> | 18AL.4IN40.14C              | <b>16 810</b> | 18AL.5IN40.14C               | <b>20 501</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3IN40.15C                          | <b>13 939</b> | 18AL.4IN40.15C              | <b>17 903</b> | 18AL.5IN40.15C               | <b>21 868</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3IN40.16C                          | <b>14 521</b> | 18AL.4IN40.16C              | <b>18 680</b> | 18AL.5IN40.16C               | <b>22 838</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3IN40.17C                          | <b>15 341</b> | 18AL.4IN40.17C              | <b>19 773</b> | 18AL.5IN40.17C               | <b>24 205</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3IN40.18C                          | <b>16 161</b> | 18AL.4IN40.18C              | <b>20 866</b> | 18AL.5IN40.18C               | <b>25 571</b> |

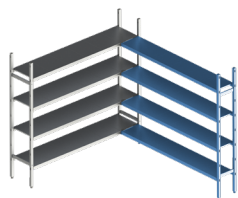
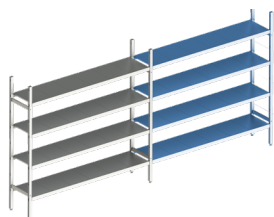
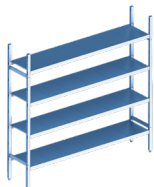
H. 1800  
D. 500

| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 18AL.3IN50.6                            | <b>10 154</b> | 18AL.4IN50.6                | <b>12 121</b> | 18AL.5IN50.6                 | <b>14 089</b> |
| 760   | 700  | 18AL.3IN50.7                            | <b>10 958</b> | 18AL.4IN50.7                | <b>13 193</b> | 18AL.5IN50.7                 | <b>15 429</b> |
| 860   | 800  | 18AL.3IN50.8                            | <b>11 762</b> | 18AL.4IN50.8                | <b>14 265</b> | 18AL.5IN50.8                 | <b>16 769</b> |
| 960   | 900  | 18AL.3IN50.9                            | <b>12 714</b> | 18AL.4IN50.9                | <b>15 534</b> | 18AL.5IN50.9                 | <b>18 355</b> |
| 1060  | 1000   | 18AL.3IN50.10                           | <b>13 518</b> | 18AL.4IN50.10               | <b>16 607</b> | 18AL.5IN50.10                | <b>19 696</b> |
| 1160  | 1100   | 18AL.3IN50.11                           | <b>14 322</b> | 18AL.4IN50.11               | <b>17 679</b> | 18AL.5IN50.11                | <b>21 036</b> |
| 1260  | 1200   | 18AL.3IN50.12                           | <b>15 126</b> | 18AL.4IN50.12               | <b>18 751</b> | 18AL.5IN50.12                | <b>22 376</b> |
| 1360  | 1300   | 18AL.3IN50.13                           | <b>16 078</b> | 18AL.4IN50.13               | <b>20 020</b> | 18AL.5IN50.13                | <b>23 962</b> |
| 1460  | 1400   | 18AL.3IN50.14                           | <b>16 882</b> | 18AL.4IN50.14               | <b>21 092</b> | 18AL.5IN50.14                | <b>25 303</b> |
| 1560  | 1500   | 18AL.3IN50.15                           | <b>17 834</b> | 18AL.4IN50.15               | <b>22 361</b> | 18AL.5IN50.15                | <b>26 889</b> |
| 1660  | 1600   | 18AL.3IN50.16                           | <b>18 490</b> | 18AL.4IN50.16               | <b>23 237</b> | 18AL.5IN50.16                | <b>27 983</b> |
| 1760  | 1700   | 18AL.3IN50.17                           | <b>19 442</b> | 18AL.4IN50.17               | <b>24 506</b> | 18AL.5IN50.17                | <b>29 569</b> |
| 1860  | 1800   | 18AL.3IN50.18                           | <b>20 394</b> | 18AL.4IN50.18               | <b>25 775</b> | 18AL.5IN50.18                | <b>31 156</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3IN50.6E                           | <b>8 034</b>  | 18AL.4IN50.6E               | <b>10 002</b> | 18AL.5IN50.6E                | <b>11 969</b> |
| 730   | 700  | 18AL.3IN50.7E                           | <b>8 838</b>  | 18AL.4IN50.7E               | <b>11 074</b> | 18AL.5IN50.7E                | <b>13 309</b> |
| 830   | 800  | 18AL.3IN50.8E                           | <b>9 642</b>  | 18AL.4IN50.8E               | <b>12 146</b> | 18AL.5IN50.8E                | <b>14 649</b> |
| 930   | 900  | 18AL.3IN50.9E                           | <b>10 594</b> | 18AL.4IN50.9E               | <b>13 415</b> | 18AL.5IN50.9E                | <b>16 236</b> |
| 1030  | 1000   | 18AL.3IN50.10E                          | <b>11 398</b> | 18AL.4IN50.10E              | <b>14 487</b> | 18AL.5IN50.10E               | <b>17 576</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3IN50.11E                          | <b>12 202</b> | 18AL.4IN50.11E              | <b>15 559</b> | 18AL.5IN50.11E               | <b>18 916</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3IN50.12E                          | <b>13 006</b> | 18AL.4IN50.12E              | <b>16 631</b> | 18AL.5IN50.12E               | <b>20 256</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3IN50.13E                          | <b>13 958</b> | 18AL.4IN50.13E              | <b>17 901</b> | 18AL.5IN50.13E               | <b>21 843</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3IN50.14E                          | <b>14 762</b> | 18AL.4IN50.14E              | <b>18 973</b> | 18AL.5IN50.14E               | <b>23 183</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3IN50.15E                          | <b>15 714</b> | 18AL.4IN50.15E              | <b>20 242</b> | 18AL.5IN50.15E               | <b>24 769</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3IN50.16E                          | <b>16 371</b> | 18AL.4IN50.16E              | <b>21 117</b> | 18AL.5IN50.16E               | <b>25 863</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3IN50.17E                          | <b>17 322</b> | 18AL.4IN50.17E              | <b>22 386</b> | 18AL.5IN50.17E               | <b>27 450</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3IN50.18E                          | <b>18 274</b> | 18AL.4IN50.18E              | <b>23 655</b> | 18AL.5IN50.18E               | <b>29 036</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 18AL.3IN50.6C                           | <b>8 034</b>  | 18AL.4IN50.6C               | <b>10 002</b> | 18AL.5IN50.6C                | <b>11 969</b> |
| 730   | 700  | 18AL.3IN50.7C                           | <b>8 838</b>  | 18AL.4IN50.7C               | <b>11 074</b> | 18AL.5IN50.7C                | <b>13 309</b> |
| 830   | 800  | 18AL.3IN50.8C                           | <b>9 642</b>  | 18AL.4IN50.8C               | <b>12 146</b> | 18AL.5IN50.8C                | <b>14 649</b> |
| 930   | 900  | 18AL.3IN50.9C                           | <b>10 594</b> | 18AL.4IN50.9C               | <b>13 415</b> | 18AL.5IN50.9C                | <b>16 236</b> |
| 1030  | 1000   | 18AL.3IN50.10C                          | <b>11 398</b> | 18AL.4IN50.10C              | <b>14 487</b> | 18AL.5IN50.10C               | <b>17 576</b> |
| 1130  | 1100   | 18AL.3IN50.11C                          | <b>12 202</b> | 18AL.4IN50.11C              | <b>15 559</b> | 18AL.5IN50.11C               | <b>18 916</b> |
| 1230  | 1200   | 18AL.3IN50.12C                          | <b>13 006</b> | 18AL.4IN50.12C              | <b>16 631</b> | 18AL.5IN50.12C               | <b>20 256</b> |
| 1330  | 1300   | 18AL.3IN50.13C                          | <b>13 958</b> | 18AL.4IN50.13C              | <b>17 901</b> | 18AL.5IN50.13C               | <b>21 843</b> |
| 1430  | 1400   | 18AL.3IN50.14C                          | <b>14 762</b> | 18AL.4IN50.14C              | <b>18 973</b> | 18AL.5IN50.14C               | <b>23 183</b> |
| 1530  | 1500   | 18AL.3IN50.15C                          | <b>15 714</b> | 18AL.4IN50.15C              | <b>20 242</b> | 18AL.5IN50.15C               | <b>24 769</b> |
| 1630  | 1600   | 18AL.3IN50.16C                          | <b>16 371</b> | 18AL.4IN50.16C              | <b>21 117</b> | 18AL.5IN50.16C               | <b>25 863</b> |
| 1730  | 1700   | 18AL.3IN50.17C                          | <b>17 322</b> | 18AL.4IN50.17C              | <b>22 386</b> | 18AL.5IN50.17C               | <b>27 450</b> |
| 1830  | 1800   | 18AL.3IN50.18C                          | <b>18 274</b> | 18AL.4IN50.18C              | <b>23 655</b> | 18AL.5IN50.18C               | <b>29 036</b> |

**H. 2100**  
**D. 300**



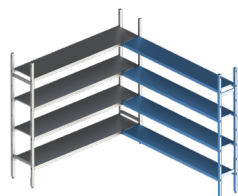
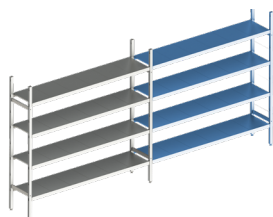
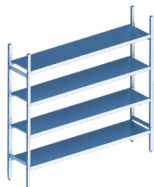
| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 21AL.3IN30.6                            | <b>9 013</b>  | 21AL.4IN30.6                | <b>10 530</b> | 21AL.5IN30.6                 | <b>12 047</b> |
| 760   | 700  | 21AL.3IN30.7                            | <b>9 611</b>  | 21AL.4IN30.7                | <b>11 328</b> | 21AL.5IN30.7                 | <b>13 044</b> |
| 860   | 800  | 21AL.3IN30.8                            | <b>10 209</b> | 21AL.4IN30.8                | <b>12 125</b> | 21AL.5IN30.8                 | <b>14 041</b> |
| 960   | 900  | 21AL.3IN30.9                            | <b>10 898</b> | 21AL.4IN30.9                | <b>13 043</b> | 21AL.5IN30.9                 | <b>15 188</b> |
| 1060  | 1000   | 21AL.3IN30.10                           | <b>11 496</b> | 21AL.4IN30.10               | <b>13 840</b> | 21AL.5IN30.10                | <b>16 185</b> |
| 1160  | 1100   | 21AL.3IN30.11                           | <b>12 094</b> | 21AL.4IN30.11               | <b>14 638</b> | 21AL.5IN30.11                | <b>17 182</b> |
| 1260  | 1200   | 21AL.3IN30.12                           | <b>12 692</b> | 21AL.4IN30.12               | <b>15 435</b> | 21AL.5IN30.12                | <b>18 178</b> |
| 1360  | 1300   | 21AL.3IN30.13                           | <b>13 380</b> | 21AL.4IN30.13               | <b>16 353</b> | 21AL.5IN30.13                | <b>19 325</b> |
| 1460  | 1400   | 21AL.3IN30.14                           | <b>13 978</b> | 21AL.4IN30.14               | <b>17 150</b> | 21AL.5IN30.14                | <b>20 322</b> |
| 1560  | 1500   | 21AL.3IN30.15                           | <b>14 666</b> | 21AL.4IN30.15               | <b>18 068</b> | 21AL.5IN30.15                | <b>21 469</b> |
| 1660  | 1600   | 21AL.3IN30.16                           | <b>15 174</b> | 21AL.4IN30.16               | <b>18 745</b> | 21AL.5IN30.16                | <b>22 316</b> |
| 1760  | 1700   | 21AL.3IN30.17                           | <b>15 862</b> | 21AL.4IN30.17               | <b>19 663</b> | 21AL.5IN30.17                | <b>23 463</b> |
| 1860  | 1800   | 21AL.3IN30.18                           | <b>16 551</b> | 21AL.4IN30.18               | <b>20 580</b> | 21AL.5IN30.18                | <b>24 610</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3IN30.6E                           | <b>7 066</b>  | 21AL.4IN30.6E               | <b>8 583</b>  | 21AL.5IN30.6E                | <b>10 100</b> |
| 730   | 700  | 21AL.3IN30.7E                           | <b>7 664</b>  | 21AL.4IN30.7E               | <b>9 381</b>  | 21AL.5IN30.7E                | <b>11 097</b> |
| 830   | 800  | 21AL.3IN30.8E                           | <b>8 262</b>  | 21AL.4IN30.8E               | <b>10 178</b> | 21AL.5IN30.8E                | <b>12 094</b> |
| 930   | 900  | 21AL.3IN30.9E                           | <b>8 950</b>  | 21AL.4IN30.9E               | <b>11 095</b> | 21AL.5IN30.9E                | <b>13 241</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3IN30.10E                          | <b>9 548</b>  | 21AL.4IN30.10E              | <b>11 893</b> | 21AL.5IN30.10E               | <b>14 237</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3IN30.11E                          | <b>10 147</b> | 21AL.4IN30.11E              | <b>12 690</b> | 21AL.5IN30.11E               | <b>15 234</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3IN30.12E                          | <b>10 745</b> | 21AL.4IN30.12E              | <b>13 488</b> | 21AL.5IN30.12E               | <b>16 231</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3IN30.13E                          | <b>11 433</b> | 21AL.4IN30.13E              | <b>14 405</b> | 21AL.5IN30.13E               | <b>17 378</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3IN30.14E                          | <b>12 031</b> | 21AL.4IN30.14E              | <b>15 203</b> | 21AL.5IN30.14E               | <b>18 375</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3IN30.15E                          | <b>12 719</b> | 21AL.4IN30.15E              | <b>16 120</b> | 21AL.5IN30.15E               | <b>19 522</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3IN30.16E                          | <b>13 227</b> | 21AL.4IN30.16E              | <b>16 798</b> | 21AL.5IN30.16E               | <b>20 369</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3IN30.17E                          | <b>13 915</b> | 21AL.4IN30.17E              | <b>17 715</b> | 21AL.5IN30.17E               | <b>21 515</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3IN30.18E                          | <b>14 603</b> | 21AL.4IN30.18E              | <b>18 633</b> | 21AL.5IN30.18E               | <b>22 662</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3IN30.6C                           | <b>7 066</b>  | 21AL.4IN30.6C               | <b>8 583</b>  | 21AL.5IN30.6C                | <b>10 100</b> |
| 730   | 700  | 21AL.3IN30.7C                           | <b>7 664</b>  | 21AL.4IN30.7C               | <b>9 381</b>  | 21AL.5IN30.7C                | <b>11 097</b> |
| 830   | 800  | 21AL.3IN30.8C                           | <b>8 262</b>  | 21AL.4IN30.8C               | <b>10 178</b> | 21AL.5IN30.8C                | <b>12 094</b> |
| 930   | 900  | 21AL.3IN30.9C                           | <b>8 950</b>  | 21AL.4IN30.9C               | <b>11 095</b> | 21AL.5IN30.9C                | <b>13 241</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3IN30.10C                          | <b>9 548</b>  | 21AL.4IN30.10C              | <b>11 893</b> | 21AL.5IN30.10C               | <b>14 237</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3IN30.11C                          | <b>10 147</b> | 21AL.4IN30.11C              | <b>12 690</b> | 21AL.5IN30.11C               | <b>15 234</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3IN30.12C                          | <b>10 745</b> | 21AL.4IN30.12C              | <b>13 488</b> | 21AL.5IN30.12C               | <b>16 231</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3IN30.13C                          | <b>11 433</b> | 21AL.4IN30.13C              | <b>14 405</b> | 21AL.5IN30.13C               | <b>17 378</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3IN30.14C                          | <b>12 031</b> | 21AL.4IN30.14C              | <b>15 203</b> | 21AL.5IN30.14C               | <b>18 375</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3IN30.15C                          | <b>12 719</b> | 21AL.4IN30.15C              | <b>16 120</b> | 21AL.5IN30.15C               | <b>19 522</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3IN30.16C                          | <b>13 227</b> | 21AL.4IN30.16C              | <b>16 798</b> | 21AL.5IN30.16C               | <b>20 369</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3IN30.17C                          | <b>13 915</b> | 21AL.4IN30.17C              | <b>17 715</b> | 21AL.5IN30.17C               | <b>21 515</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3IN30.18C                          | <b>14 603</b> | 21AL.4IN30.18C              | <b>18 633</b> | 21AL.5IN30.18C               | <b>22 662</b> |

H. 2100  
D. 400

| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 21AL.3IN40.6                            | <b>9 861</b>  | 21AL.4IN40.6                | <b>11 604</b> | 21AL.5IN40.6                 | <b>13 346</b> |
| 760   | 700  | 21AL.3IN40.7                            | <b>10 562</b> | 21AL.4IN40.7                | <b>12 538</b> | 21AL.5IN40.7                 | <b>14 514</b> |
| 860   | 800  | 21AL.3IN40.8                            | <b>11 263</b> | 21AL.4IN40.8                | <b>13 473</b> | 21AL.5IN40.8                 | <b>15 683</b> |
| 960   | 900  | 21AL.3IN40.9                            | <b>12 083</b> | 21AL.4IN40.9                | <b>14 566</b> | 21AL.5IN40.9                 | <b>17 049</b> |
| 1060  | 1000   | 21AL.3IN40.10                           | <b>12 785</b> | 21AL.4IN40.10               | <b>15 501</b> | 21AL.5IN40.10                | <b>18 218</b> |
| 1160  | 1100   | 21AL.3IN40.11                           | <b>13 486</b> | 21AL.4IN40.11               | <b>16 436</b> | 21AL.5IN40.11                | <b>19 387</b> |
| 1260  | 1200   | 21AL.3IN40.12                           | <b>14 187</b> | 21AL.4IN40.12               | <b>17 371</b> | 21AL.5IN40.12                | <b>20 555</b> |
| 1360  | 1300   | 21AL.3IN40.13                           | <b>15 007</b> | 21AL.4IN40.13               | <b>18 464</b> | 21AL.5IN40.13                | <b>21 922</b> |
| 1460  | 1400   | 21AL.3IN40.14                           | <b>15 708</b> | 21AL.4IN40.14               | <b>19 399</b> | 21AL.5IN40.14                | <b>23 090</b> |
| 1560  | 1500   | 21AL.3IN40.15                           | <b>16 528</b> | 21AL.4IN40.15               | <b>20 492</b> | 21AL.5IN40.15                | <b>24 457</b> |
| 1660  | 1600   | 21AL.3IN40.16                           | <b>17 110</b> | 21AL.4IN40.16               | <b>21 269</b> | 21AL.5IN40.16                | <b>25 427</b> |
| 1760  | 1700   | 21AL.3IN40.17                           | <b>17 930</b> | 21AL.4IN40.17               | <b>22 362</b> | 21AL.5IN40.17                | <b>26 794</b> |
| 1860  | 1800   | 21AL.3IN40.18                           | <b>18 750</b> | 21AL.4IN40.18               | <b>23 455</b> | 21AL.5IN40.18                | <b>28 160</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3IN40.6E                           | <b>7 828</b>  | 21AL.4IN40.6E               | <b>9 570</b>  | 21AL.5IN40.6E                | <b>11 312</b> |
| 730   | 700  | 21AL.3IN40.7E                           | <b>8 529</b>  | 21AL.4IN40.7E               | <b>10 505</b> | 21AL.5IN40.7E                | <b>12 481</b> |
| 830   | 800  | 21AL.3IN40.8E                           | <b>9 230</b>  | 21AL.4IN40.8E               | <b>11 440</b> | 21AL.5IN40.8E                | <b>13 649</b> |
| 930   | 900  | 21AL.3IN40.9E                           | <b>10 050</b> | 21AL.4IN40.9E               | <b>12 533</b> | 21AL.5IN40.9E                | <b>15 016</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3IN40.10E                          | <b>10 751</b> | 21AL.4IN40.10E              | <b>13 468</b> | 21AL.5IN40.10E               | <b>16 185</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3IN40.11E                          | <b>11 452</b> | 21AL.4IN40.11E              | <b>14 403</b> | 21AL.5IN40.11E               | <b>17 353</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3IN40.12E                          | <b>12 153</b> | 21AL.4IN40.12E              | <b>15 338</b> | 21AL.5IN40.12E               | <b>18 522</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3IN40.13E                          | <b>12 973</b> | 21AL.4IN40.13E              | <b>16 431</b> | 21AL.5IN40.13E               | <b>19 888</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3IN40.14E                          | <b>13 674</b> | 21AL.4IN40.14E              | <b>17 366</b> | 21AL.5IN40.14E               | <b>21 057</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3IN40.15E                          | <b>14 494</b> | 21AL.4IN40.15E              | <b>18 459</b> | 21AL.5IN40.15E               | <b>22 423</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3IN40.16E                          | <b>15 077</b> | 21AL.4IN40.16E              | <b>19 235</b> | 21AL.5IN40.16E               | <b>23 394</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3IN40.17E                          | <b>15 897</b> | 21AL.4IN40.17E              | <b>20 329</b> | 21AL.5IN40.17E               | <b>24 760</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3IN40.18E                          | <b>16 717</b> | 21AL.4IN40.18E              | <b>21 422</b> | 21AL.5IN40.18E               | <b>26 127</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3IN40.6C                           | <b>7 828</b>  | 21AL.4IN40.6C               | <b>9 570</b>  | 21AL.5IN40.6C                | <b>11 312</b> |
| 730   | 700  | 21AL.3IN40.7C                           | <b>8 529</b>  | 21AL.4IN40.7C               | <b>10 505</b> | 21AL.5IN40.7C                | <b>12 481</b> |
| 830   | 800  | 21AL.3IN40.8C                           | <b>9 230</b>  | 21AL.4IN40.8C               | <b>11 440</b> | 21AL.5IN40.8C                | <b>13 649</b> |
| 930   | 900  | 21AL.3IN40.9C                           | <b>10 050</b> | 21AL.4IN40.9C               | <b>12 533</b> | 21AL.5IN40.9C                | <b>15 016</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3IN40.10C                          | <b>10 751</b> | 21AL.4IN40.10C              | <b>13 468</b> | 21AL.5IN40.10C               | <b>16 185</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3IN40.11C                          | <b>11 452</b> | 21AL.4IN40.11C              | <b>14 403</b> | 21AL.5IN40.11C               | <b>17 353</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3IN40.12C                          | <b>12 153</b> | 21AL.4IN40.12C              | <b>15 338</b> | 21AL.5IN40.12C               | <b>18 522</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3IN40.13C                          | <b>12 973</b> | 21AL.4IN40.13C              | <b>16 431</b> | 21AL.5IN40.13C               | <b>19 888</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3IN40.14C                          | <b>13 674</b> | 21AL.4IN40.14C              | <b>17 366</b> | 21AL.5IN40.14C               | <b>21 057</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3IN40.15C                          | <b>14 494</b> | 21AL.4IN40.15C              | <b>18 459</b> | 21AL.5IN40.15C               | <b>22 423</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3IN40.16C                          | <b>15 077</b> | 21AL.4IN40.16C              | <b>19 235</b> | 21AL.5IN40.16C               | <b>23 394</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3IN40.17C                          | <b>15 897</b> | 21AL.4IN40.17C              | <b>20 329</b> | 21AL.5IN40.17C               | <b>24 760</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3IN40.18C                          | <b>16 717</b> | 21AL.4IN40.18C              | <b>21 422</b> | 21AL.5IN40.18C               | <b>26 127</b> |

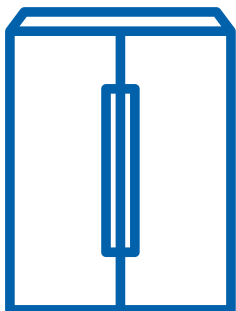


**H. 2100**  
**D. 500**



| Общая длина, мм<br>Total length, mm<br>Общая длина, мм  | Длина полки, мм<br>Shelf length, mm<br>Длина полки, мм | Цена, руб. / Price, rubles / Цена, руб. |               |                             |               |                              |               |
|---|--|---|---------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|---------------|
|   |  | 3 яруса / 3 tiers / 3 tiers             |               | 4 яруса / 4 tiers / 4 tiers |               | 5 ярусов / 5 tiers / 5 tiers |               |
| <b>Основная секция</b><br>Main section / Основная секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 660   | 600  | 21AL.3IN50.6                            | <b>10 709</b> | 21AL.4IN50.6                | <b>12 677</b> | 21AL.5IN50.6                 | <b>14 644</b> |
| 760   | 700  | 21AL.3IN50.7                            | <b>11 513</b> | 21AL.4IN50.7                | <b>13 749</b> | 21AL.5IN50.7                 | <b>15 984</b> |
| 860   | 800  | 21AL.3IN50.8                            | <b>12 317</b> | 21AL.4IN50.8                | <b>14 821</b> | 21AL.5IN50.8                 | <b>17 325</b> |
| 960   | 900  | 21AL.3IN50.9                            | <b>13 269</b> | 21AL.4IN50.9                | <b>16 090</b> | 21AL.5IN50.9                 | <b>18 911</b> |
| 1060  | 1000   | 21AL.3IN50.10                           | <b>14 073</b> | 21AL.4IN50.10               | <b>17 162</b> | 21AL.5IN50.10                | <b>20 251</b> |
| 1160  | 1100   | 21AL.3IN50.11                           | <b>14 877</b> | 21AL.4IN50.11               | <b>18 234</b> | 21AL.5IN50.11                | <b>21 591</b> |
| 1260  | 1200   | 21AL.3IN50.12                           | <b>15 682</b> | 21AL.4IN50.12               | <b>19 307</b> | 21AL.5IN50.12                | <b>22 932</b> |
| 1360  | 1300   | 21AL.3IN50.13                           | <b>16 633</b> | 21AL.4IN50.13               | <b>20 576</b> | 21AL.5IN50.13                | <b>24 518</b> |
| 1460  | 1400   | 21AL.3IN50.14                           | <b>17 438</b> | 21AL.4IN50.14               | <b>21 648</b> | 21AL.5IN50.14                | <b>25 858</b> |
| 1560  | 1500   | 21AL.3IN50.15                           | <b>18 389</b> | 21AL.4IN50.15               | <b>22 917</b> | 21AL.5IN50.15                | <b>27 445</b> |
| 1660  | 1600   | 21AL.3IN50.16                           | <b>19 046</b> | 21AL.4IN50.16               | <b>23 792</b> | 21AL.5IN50.16                | <b>28 539</b> |
| 1760  | 1700   | 21AL.3IN50.17                           | <b>19 998</b> | 21AL.4IN50.17               | <b>25 061</b> | 21AL.5IN50.17                | <b>30 125</b> |
| 1860  | 1800   | 21AL.3IN50.18                           | <b>20 949</b> | 21AL.4IN50.18               | <b>26 330</b> | 21AL.5IN50.18                | <b>31 711</b> |
| <b>Дополнительная линейная секция</b><br>Additional line section / Дополнительная линейная секция |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3IN50.6E                           | <b>8 590</b>  | 21AL.4IN50.6E               | <b>10 557</b> | 21AL.5IN50.6E                | <b>12 525</b> |
| 730   | 700  | 21AL.3IN50.7E                           | <b>9 394</b>  | 21AL.4IN50.7E               | <b>11 629</b> | 21AL.5IN50.7E                | <b>13 865</b> |
| 830   | 800  | 21AL.3IN50.8E                           | <b>10 198</b> | 21AL.4IN50.8E               | <b>12 702</b> | 21AL.5IN50.8E                | <b>15 205</b> |
| 930   | 900  | 21AL.3IN50.9E                           | <b>11 150</b> | 21AL.4IN50.9E               | <b>13 971</b> | 21AL.5IN50.9E                | <b>16 791</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3IN50.10E                          | <b>11 954</b> | 21AL.4IN50.10E              | <b>15 043</b> | 21AL.5IN50.10E               | <b>18 132</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3IN50.11E                          | <b>12 758</b> | 21AL.4IN50.11E              | <b>16 115</b> | 21AL.5IN50.11E               | <b>19 472</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3IN50.12E                          | <b>13 562</b> | 21AL.4IN50.12E              | <b>17 187</b> | 21AL.5IN50.12E               | <b>20 812</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3IN50.13E                          | <b>14 514</b> | 21AL.4IN50.13E              | <b>18 456</b> | 21AL.5IN50.13E               | <b>22 398</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3IN50.14E                          | <b>15 318</b> | 21AL.4IN50.14E              | <b>19 528</b> | 21AL.5IN50.14E               | <b>23 739</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3IN50.15E                          | <b>16 270</b> | 21AL.4IN50.15E              | <b>20 797</b> | 21AL.5IN50.15E               | <b>25 325</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3IN50.16E                          | <b>16 926</b> | 21AL.4IN50.16E              | <b>21 673</b> | 21AL.5IN50.16E               | <b>26 419</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3IN50.17E                          | <b>17 878</b> | 21AL.4IN50.17E              | <b>22 942</b> | 21AL.5IN50.17E               | <b>28 005</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3IN50.18E                          | <b>18 830</b> | 21AL.4IN50.18E              | <b>24 211</b> | 21AL.5IN50.18E               | <b>29 592</b> |
| <b>Дополнительная угловая секция</b><br>Additional angle section / Дополнительная угловая секция  |  |   |               |                             |               |                              |               |
| 630   | 600  | 21AL.3IN50.6C                           | <b>8 590</b>  | 21AL.4IN50.6C               | <b>10 557</b> | 21AL.5IN50.6C                | <b>12 525</b> |
| 730   | 700  | 21AL.3IN50.7C                           | <b>9 394</b>  | 21AL.4IN50.7C               | <b>11 629</b> | 21AL.5IN50.7C                | <b>13 865</b> |
| 830   | 800  | 21AL.3IN50.8C                           | <b>10 198</b> | 21AL.4IN50.8C               | <b>12 702</b> | 21AL.5IN50.8C                | <b>15 205</b> |
| 930   | 900  | 21AL.3IN50.9C                           | <b>11 150</b> | 21AL.4IN50.9C               | <b>13 971</b> | 21AL.5IN50.9C                | <b>16 791</b> |
| 1030  | 1000   | 21AL.3IN50.10C                          | <b>11 954</b> | 21AL.4IN50.10C              | <b>15 043</b> | 21AL.5IN50.10C               | <b>18 132</b> |
| 1130  | 1100   | 21AL.3IN50.11C                          | <b>12 758</b> | 21AL.4IN50.11C              | <b>16 115</b> | 21AL.5IN50.11C               | <b>19 472</b> |
| 1230  | 1200   | 21AL.3IN50.12C                          | <b>13 562</b> | 21AL.4IN50.12C              | <b>17 187</b> | 21AL.5IN50.12C               | <b>20 812</b> |
| 1330  | 1300   | 21AL.3IN50.13C                          | <b>14 514</b> | 21AL.4IN50.13C              | <b>18 456</b> | 21AL.5IN50.13C               | <b>22 398</b> |
| 1430  | 1400   | 21AL.3IN50.14C                          | <b>15 318</b> | 21AL.4IN50.14C              | <b>19 528</b> | 21AL.5IN50.14C               | <b>23 739</b> |
| 1530  | 1500   | 21AL.3IN50.15C                          | <b>16 270</b> | 21AL.4IN50.15C              | <b>20 797</b> | 21AL.5IN50.15C               | <b>25 325</b> |
| 1630  | 1600   | 21AL.3IN50.16C                          | <b>16 926</b> | 21AL.4IN50.16C              | <b>21 673</b> | 21AL.5IN50.16C               | <b>26 419</b> |
| 1730  | 1700   | 21AL.3IN50.17C                          | <b>17 878</b> | 21AL.4IN50.17C              | <b>22 942</b> | 21AL.5IN50.17C               | <b>28 005</b> |
| 1830  | 1800   | 21AL.3IN50.18C                          | <b>18 830</b> | 21AL.4IN50.18C              | <b>24 211</b> | 21AL.5IN50.18C               | <b>29 592</b> |



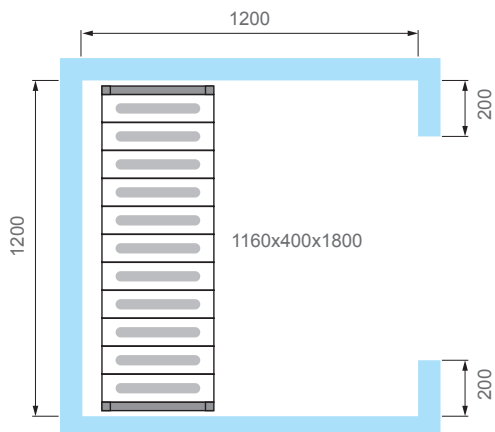


# **ВАРИАНТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ СТЕЛЛАЖЕЙ В ХОЛОДИЛЬНЫХ КАМЕРАХ**

ALLOCATION OPTIONS FOR SHELVING  
IN REFRIGERATING CAMERAS

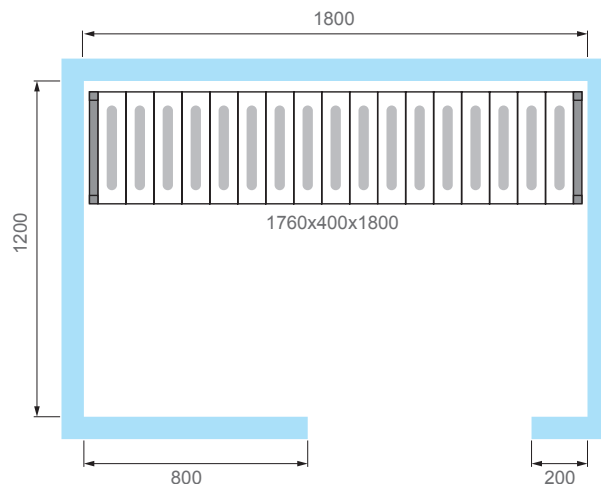
ВАРИАНТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ СТЕЛЛАЖЕЙ  
В ХОЛОДИЛЬНЫХ КАМЕРАХ

**КХН-2,94**  
КХН-2,94 / КХН-2,94



| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 9 577                 | 11 410 | 13 243 |

**КХН-4,41**  
КХН-4,41 / КХН-4,41



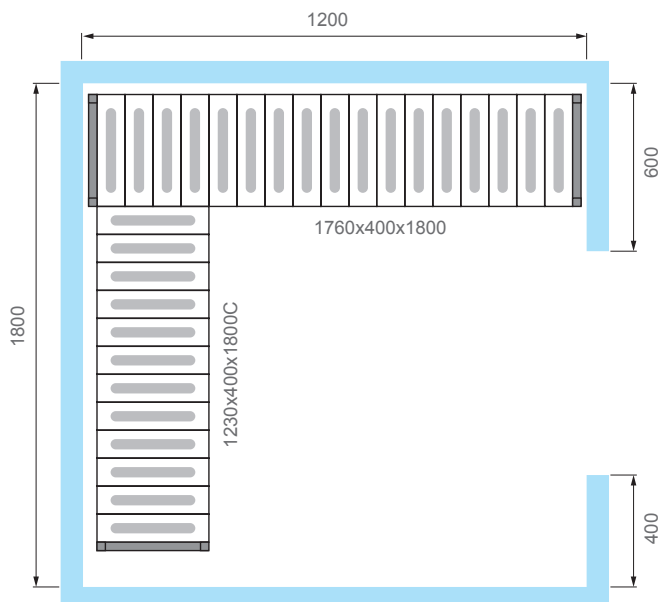
| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 12 150                | 14 840 | 17 531 |

\*Комплект стеллажей с полипропиленовыми полками

\*Shelving set with polypropylene shelves / \*Shelving set with polypropylene shelves

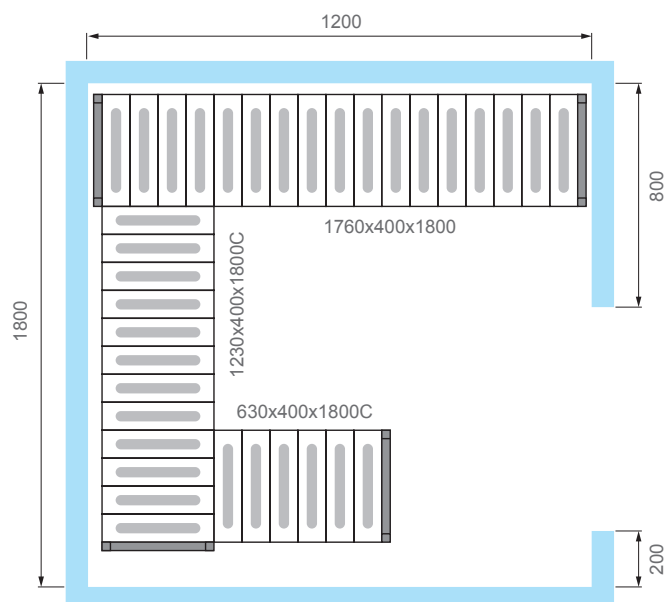
**КХН-6,61**

**ВАРИАНТ 1**  
Variant 1 / Вариант 1



| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 20 121                | 24 787 | 29 452 |

**ВАРИАНТ 2**  
Variant 2 / Вариант 2



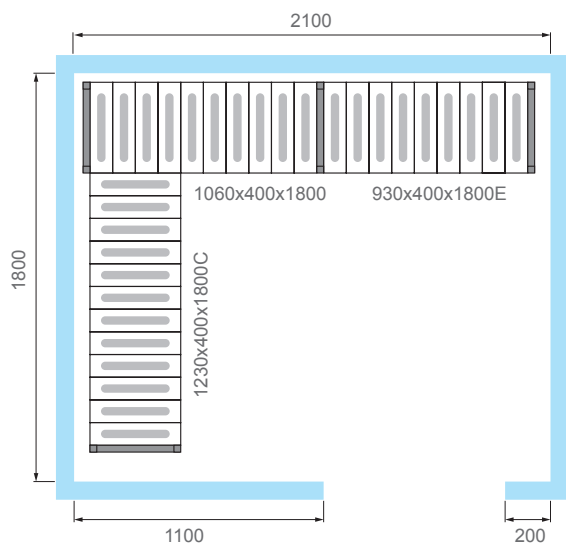
| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 25 520                | 31 306 | 37 086 |

\*Комплект стеллажей с полипропиленовыми полками

\*Shelving set with polypropylene shelves / \*Shelving set with polypropylene shelves

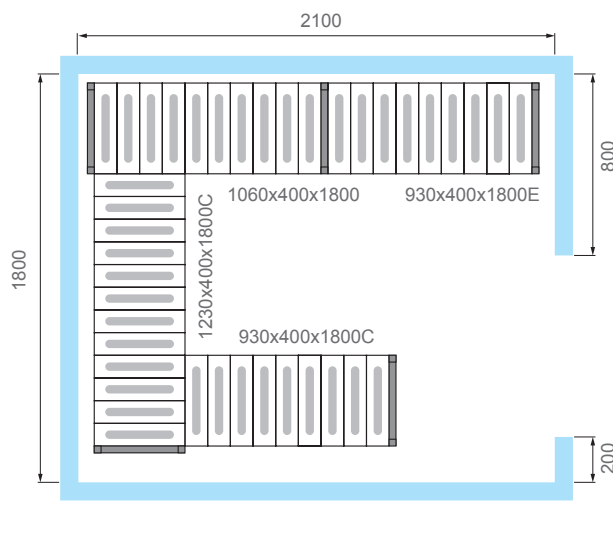
**KXH-7,71**

**ВАРИАНТ 1**  
Variant 1 / Вариант 1



| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 23 805                | 29 018 | 34 227 |

**ВАРИАНТ 2**  
Variant 2 / Вариант 2



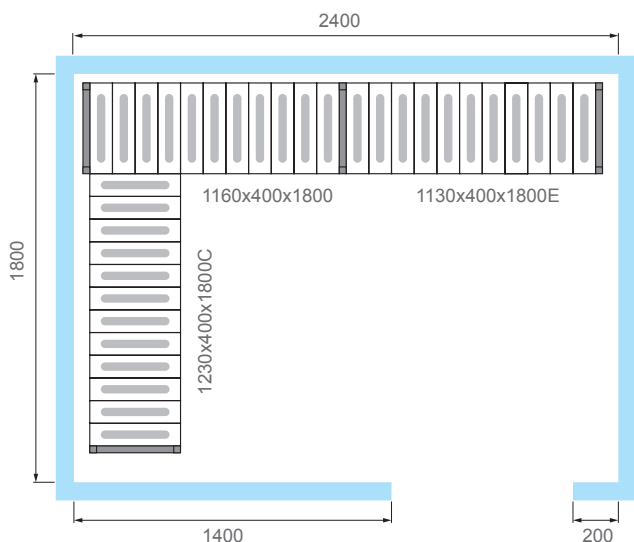
| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 30 490                | 37 250 | 44 004 |

\*Комплект стеллажей с полипропиленовыми полками

\*Shelving set with polypropylene shelves / \*Shelving set with polypropylene shelves

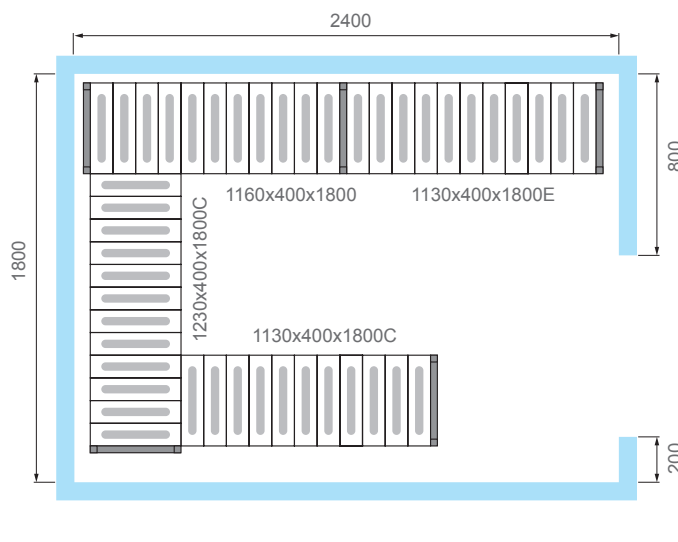
**KXH-8,81**

**ВАРИАНТ 1**  
Variant 1 / Вариант 1



| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 25 091                | 30 733 | 36 371 |

**ВАРИАНТ 2**  
Variant 2 / Вариант 2



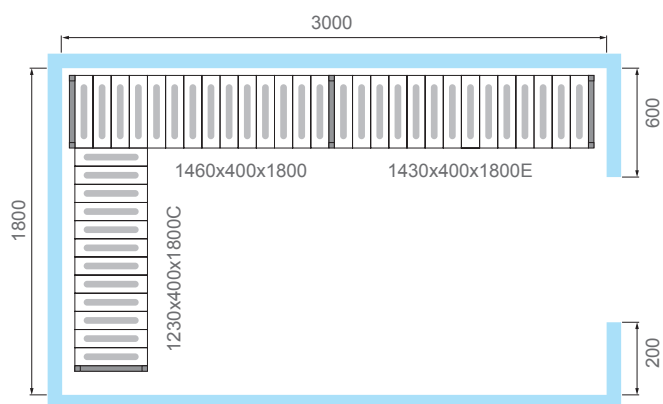
| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 32 634                | 40 109 | 47 578 |

\*Комплект стеллажей с полипропиленовыми полками

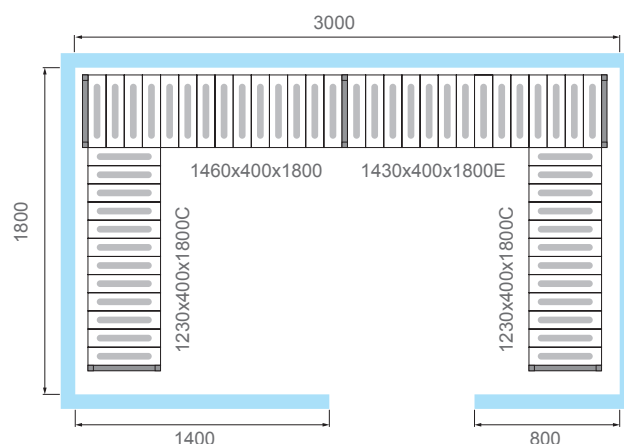
\*Shelving set with polypropylene shelves / \*Shelving set with polypropylene shelves

**КХН-11,02**

**ВАРИАНТ 1**  
Variant 1 / Вариант 1



**ВАРИАНТ 2**  
Variant 2 / Вариант 2



| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 27 664                | 34 163 | 40 658 |

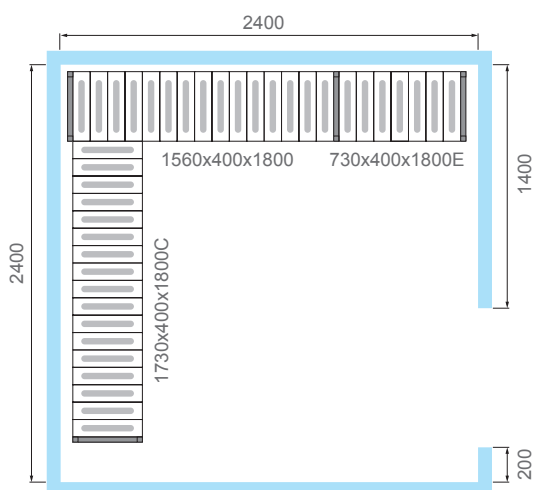
| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 35 635                | 44 110 | 52 579 |

\*Комплект стеллажей с полипропиленовыми полками

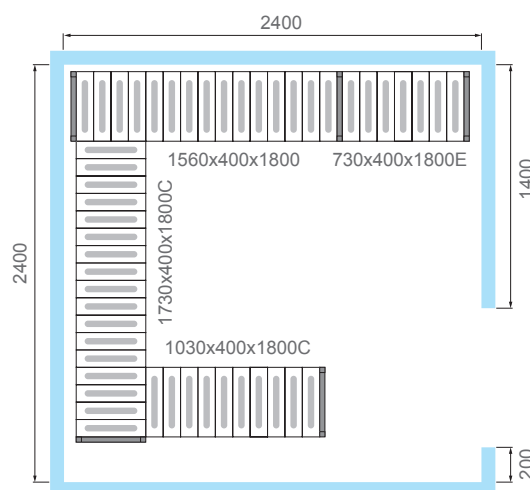
\*Shelving set with polypropylene shelves / \*Shelving set with polypropylene shelves

**КХН-11,75**

**ВАРИАНТ 1**  
Variant 1 / Вариант 1



**ВАРИАНТ 2**  
Variant 2 / Вариант 2



| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 27 235                | 33 593 | 39 944 |

| Цена за комплект* /<br>Price for set* /<br>Price for set* | Ярусы / Tiers / Tiers |        |        |
|---|-----------------------|--------|--------|
|   | 3                     | 4      | 5      |
| H=1800; B=400   | 34 349                | 42 397 | 50 436 |

\*Комплект стеллажей с полипропиленовыми полками

\*Shelving set with polypropylene shelves / \*Shelving set with polypropylene shelves



# POLAIR



**Подробную информацию о поставщиках оборудования POLAIR в вашем регионе смотрите на сайте [www.polair.com](http://www.polair.com) в разделе «Где купить»**

Detailed information about POLAIR suppliers in your region you can get at [www.polair.com](http://www.polair.com) in section «Where to buy» / Detailed information about POLAIR suppliers in your region you can get at [www.polair.com](http://www.polair.com) in section «Where to buy»

[www.polair.com](http://www.polair.com)  
[www.polairgroup.ru](http://www.polairgroup.ru)  
[sales\\_russia@polair.com](mailto:sales_russia@polair.com)



@polair.polair



@polairgroup