



# Мебель для операционных



В данном каталоге представлена в широком ассортименте современная специализированная мебель для операционных.

Современный дизайн и обширный выбор систем регулировок создают комфортные условия для пациентов и придают эстетически привлекательный вид помещению. Легкость в выполнении санитарной обработки делают наш продукт удобным при работе медицинского персонала. Кроме того, красивая и практичная мебель говорит о высоком качестве предоставляемых услуг, внимательном сервисе и отражает статус ЛПУ.

Вне зависимости от сложности модели, качество производимых нами изделий всегда выдерживается на самом высоком уровне, благодаря тщательному выбору первичных материалов, заботе о производственных процессах и непрерывному повышению квалификации сотрудников. Проводимые нами испытания на прочность и износостойкость гарантируют надежное функционирование изделий на долгие годы.

■	СТОЛЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ (фиксированной высоты)	стр.4
■	СТОЛЫ МАНИПУЛЯЦИОННЫЕ	стр.6
■	СТОЛЫ ДЛЯ АНЕСТЕЗИОЛОГА	стр.8
■	СТОЛЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ (большого размера)	стр.9
■	ПОДСТАВКИ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ КОРОБОК	стр.9
■	СТОЛЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ (регулируемые по высоте)	стр.10
■	ПОДСТАВКИ ДЛЯ ТАЗОВ	стр.11
■	ШКАФЫ МОБИЛЬНЫЕ	стр.12
■	СТОЙКИ ОТКРЫТОГО ХРАНЕНИЯ	стр.13
■	ШКАФЫ СТАЦИОНАРНЫЕ	стр.14
■	СТУЛЬЯ МЕДИЦИНСКИЕ	стр.17
■	НАБОРЫ МОДУЛЬНОЙ МЕБЕЛИ	стр.20

## СТОЛЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ (фиксированной высоты)

Стол инструментальный предметный предназначен для оборудования процедурных медицинских кабинетов.

- Каркас стола изготовлен из стальной трубы с полимерно-порошковым покрытием.
- В зависимости от исполнения стол комплектуется полками и выдвижным ящиком.
- Установлен на самоориентирующиеся колеса Ø50 мм с окантовкой из светлой резины, не оставляющей следов.



**Стол инструментальный предметный с ящиком СИП-2/Н-Я**

Габаритные размеры:	Колесные опоры:
Ширина, мм 470	Диаметр, мм 50
Глубина, мм 690	Формат поставки:
Высота, мм 870	В разобранном виде

Материал ящика:  
Нержавеющая сталь  
Материал полок:  
Нержавеющая сталь



**Стол инструментальный предметный СИП-3/С**

Габаритные размеры:	Колесные опоры:
Ширина, мм 470	Диаметр, мм 50
Глубина, мм 690	Формат поставки:
Высота, мм 870	В разобранном виде

Материал верхних полок:  
Стекло, мм 6  
Материал нижней полки:  
Нержавеющая сталь

Модель	верхний модуль	средний модуль	нижний модуль
СИП-2Н	полка нерж. сталь	полка нерж. сталь	нет
СИП-3Н	полка нерж. сталь	полка нерж. сталь	полка нерж. сталь
СИП-2С	полка стекло	полка стекло	нет
СИП-3С	полка стекло	полка стекло	полка нерж. сталь
СИП-2/Н-Я	ящик нерж. сталь	полка нерж. сталь	нет
СИП-3/Н-Я	ящик нерж. сталь	полка нерж. сталь	полка нерж. сталь



#### Стол инструментальный предметный с ящиком СИП-2/Н

Габаритные размеры:

Ширина, мм 470

Глубина, мм 690

Высота, мм 870

Колесные опоры:

Диаметр, мм 50

Формат поставки:

В разобранном виде

Материал полок:

Нержавеющая сталь



#### Стол инструментальный предметный СИП-3/Н

Габаритные размеры:

Ширина, мм 470

Глубина, мм 690

Высота, мм 870

Колесные опоры:

Диаметр, мм 50

Формат поставки:

В разобранном виде

Материал полок:

Нержавеющая сталь

## СТОЛЫ МАНИПУЛЯЦИОННЫЕ

Стол манипуляционный предназначен для транспортировки и хранения медикаментов, расходных материалов и прочих медицинских материалов.

- Несущая конструкция манипуляционного стола полностью выполнена из нержавеющей стали.
- В зависимости от модели комплектуется съёмными полками и выдвижными ящиками.
- Установлен на самоориентирующиеся колеса Ø125 мм. Для безопасности перемещения, оснащен противоударными бамперами.



**Стол манипуляционный  
ТН-2/1**

Габаритные размеры:	Формат поставки:
Ширина, мм 575	В собранном виде
Глубина, мм 650	
Высота, мм 935	

Комплектуется двумя съёмными полками и выдвижным ящиком из нержавеющей стали.



**Стол манипуляционный  
ТН-2**

Габаритные размеры:	Формат поставки:
Ширина, мм 990	В собранном виде
Глубина, мм 650	
Высота, мм 935	

Комплектуется двумя съёмными полками из нержавеющей стали.

- Усиленная сварная конструкция рамы выполнена из трубы Ø28 мм
- Колесные опоры Ø125 мм, оснащены индивидуальным тормозом (2 колеса).
- Выдвижение ящика осуществляется при помощи шариковых направляющих.



**Стол манипуляционный  
ТН-2/2**

Габаритные размеры:	Формат поставки:
Ширина, мм 990	В собранном виде
Глубина, мм 650	
Высота, мм 935	

Комплектуется двумя съёмными полками и выдвижными ящиками из нержавеющей стали (2 шт.)



**Стол манипуляционный  
ТН-2/4**

Габаритные размеры:	Формат поставки:
Ширина, мм 990	В собранном виде
Глубина, мм 650	
Высота, мм 935	

Комплектуется двумя съёмными полками и выдвижными ящиками из нержавеющей стали (4 шт.)

## СТОЛЫ ДЛЯ АНЕСТЕЗИОЛОГА

Стол для анестезиолога предназначен для транспортировки и хранения медикаментов, расходных материалов и медицинских инструментов.

- Несущая конструкция манипуляционного стола полностью выполнена из нержавеющей стали.
- Верхний ящик запирается на замок. Фасады могут быть окрашены порошковой краской.
- Установлен на самоориентирующиеся колеса Ø125 мм. Для безопасности перемещения оснащен противоударными бамперами.



**Стол медицинский для анестезиолога  
CM-K-A1**

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      760      В собранном виде  
 Глубина, мм      655  
 Высота, мм      915

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм      125  
 Два колеса оснащены  
 индивидуальным  
 тормозом.



**Стол медицинский для анестезиолога  
CM-K-A**

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      1060      В собранном виде  
 Глубина, мм      655  
 Высота, мм      915

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм      125  
 Два колеса оснащены  
 индивидуальным  
 тормозом.



## СТОЛЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ (большого размера)

Стол инструментальный СИП-1200 предназначен для размещения стерильных инструментов в операционных и перевязочных (стол Боброва).

- Столешница: нержавеющая сталь AISI 304.
- Каркас: стальная труба с полимерно порошковым покрытием «металлик».
- Установлен на самоориентирующиеся усиленные колеса с ошиновкой из резины, не оставляющей следов.



**Стол инструментальный  
СИП-1200**

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
Ширина, мм    1320                      В разобранном виде  
Глубина, мм    620  
Высота, мм    870

Колесные опоры:  
Диаметр, мм    125  
Два колеса оснащены  
индивидуальным  
тормозом.

Другие исполнения:  
СИП-1200Б (с бортиком)

## ПОДСТАВКА ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ КОРОБОК



**Подставка для стерилизационных коробок  
ПСК-1**

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
Ширина, мм    580                      В собранном виде  
Глубина, мм    520  
Высота, мм    1140

Высота стола для СК:  
750 мм от уровня пола

Нагрузка на стол:  
Не более 20 кг

## СТОЛЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ (регулируемые по высоте)

Стол медицинский инструментальный предназначен для размещения инструментов во время проведения операций.

- Корпус полностью изготовлен из нержавеющей стали.
- Основание инструментального стола установлено на сдвоенные антистатические колеса.
- Столешница регулируется по высоте либо гидравликой, либо механическим способом (в зависимости от исполнения)



**Стол медицинский инструментальный СИП-1**

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      700      В разобранном виде  
 Глубина, мм      500  
 Высота, мм      930-1190

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм      50

Полезная нагрузка:  
 Вес (max), кг      10



**Стол медицинский инструментальный СИ-51**

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      700      В собранном виде  
 Глубина, мм      500  
 Высота, мм      900-1300

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм      80  
 Два колеса оснащены индивидуальным тормозом.

Полезная нагрузка:  
 Вес (max), кг      15

Подставка для таза ПН предназначена для эксплуатации в операционной.

- Изготовлена полностью из нержавеющей стали.
- Регулировка уровня держателя таза в пределах 650-800 мм (ёмкости в комплекте)
- Установлена на самоориентирующиеся колеса Ø50 мм с окантовкой из светлой резины, не оставляющей следов на поверхности пола.



**Подставка для таза  
ПН-1**

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      670      В разобранном виде  
 Глубина, мм      600  
 Высота, мм      960

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм      50

Таз из нерж. стали:  
 Объём, л      6



**Подставка для таза  
ПН-2**

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      740      В разобранном виде  
 Глубина, мм      600  
 Высота, мм      960

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм      50

Тазы из нерж. стали:  
 Объём, л      6 x 2

## ШКАФЫ МОБИЛЬНЫЕ

Шкаф мобильный медицинский предназначен для размещения и хранения медикаментов.

- Боковые панели, задняя стенка, крыша, дно и фасад выполнены из нержавеющей стали.
- Рамная конструкция выполнена из металла, защищена полимерно-порошковым покрытием.
- Фасады со вставкой из закаленного стекла.
- Блокировка фасада осуществляется ригельной системой запираания (многоточечная).



**Шкаф мобильный  
ШД-1Н**

Габаритные размеры:  
 Ширина, мм 516  
 Глубина, мм 715  
 Высота, мм 1965

Формат поставки:  
 В разобранном виде.

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм 125  
 Два колеса оснащены индивидуальным тормозом.

Наполнение шкафа:  
 Формируется при размещении заказа.



**Шкаф мобильный  
ШД-2Н**

Габаритные размеры:  
 Ширина, мм 981  
 Глубина, мм 715  
 Высота, мм 1965

Формат поставки:  
 В разобранном виде.

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм 125  
 Два колеса оснащены индивидуальным тормозом.

Наполнение шкафа:  
 Формируется при размещении заказа.

Стойка медицинская предназначена для размещения и хранения медикаментов.

- Оснащаются съёмными лотками или регулируемыми полками из нержавеющей стали.
- Рамная конструкция выполнена из металла, защищена полимерно-порошковым покрытием.
- Предусмотрено два исполнения: мобильное (на колесных опорах) и стационарное.
- Модульная архитектура позволяет формировать многосекционные наборы различного назначения.



**Стойка открытого хранения  
CX-1 (на колесах)**

Габаритные размеры:  
 Ширина, мм 514  
 Глубина, мм 662  
 Высота, мм 1965

Формат поставки:  
 В разобранном виде.

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм 125  
 Два колеса оснащены  
 индивидуальным  
 тормозом.

Наполнение стойки:  
 Формируется  
 при размещении  
 заказа.



**Стойка открытого хранения  
CX-2 (на колесах)**

Габаритные размеры:  
 Ширина, мм 977  
 Глубина, мм 662  
 Высота, мм 1965

Формат поставки:  
 В разобранном виде.

Колесные опоры:  
 Диаметр, мм 125  
 Два колеса оснащены  
 индивидуальным  
 тормозом.

Наполнение стойки:  
 Формируется  
 при размещении  
 заказа.

## ШКАФЫ СТАЦИОНАРНЫЕ

Шкаф медицинский двухсекционный с глухими фасадами предназначен для хранения медикаментов и расходных материалов.

- Корпус шкафа полностью выполнен из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм.
- Регулируемые опоры компенсируют неровности пола, обеспечивая устойчивость шкафа.
- Полки верхней секции регулируемые, быстростъёмные, полка нижней секции - стационарная.
- Блокировка фасадов верхней и нижней секций осуществляется замками.



#### Шкаф медицинский стационарный ШМ 1.301 Н

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      500      В собранном виде.  
 Глубина, мм      400  
 Высота, мм      1900

Полки верхней секции:  
 нержавеющая сталь

Полка нижней секции:  
 нержавеющая сталь

Регулируемые опоры:  
 Высота, мм      125



#### Шкаф медицинский стационарный ШМ 2.301 Н

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      800      В собранном виде.  
 Глубина, мм      400  
 Высота, мм      1900

Полки верхней секции:  
 нержавеющая сталь

Полка нижней секции:  
 нержавеющая сталь

Регулируемые опоры:  
 Высота, мм      125

Шкаф медицинский двухсекционный с комбинированными фасадами предназначен для хранения медикаментов и расходных материалов.

- Корпус шкафа полностью выполнен из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм.
- Регулируемые опоры компенсируют неровности пола, обеспечивая устойчивость шкафа.
- Полки верхней секции регулируемые, быстросъёмные, полка нижней секции - стационарная.
- Дверца верхней секции из стекла в рамке из анодированного алюминиевого сплава.



#### Шкаф медицинский стационарный ШМ 1.302 Н

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
Ширина, мм      500      В собранном виде.  
Глубина, мм      400  
Высота, мм      1900

Полки верхней секции:  
стекло

Полка нижней секции:  
нержавеющая сталь

Регулируемые опоры:  
Высота, мм      125



#### Шкаф медицинский стационарный ШМ 2.302 Н

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
Ширина, мм      800      В собранном виде.  
Глубина, мм      400  
Высота, мм      1900

Полки верхней секции:  
стекло

Полка нижней секции:  
нержавеющая сталь

Регулируемые опоры:  
Высота, мм      125

Шкаф медицинский односекционный с прозрачными фасадами предназначен для хранения медикаментов и расходных материалов.

- Корпус шкафа полностью выполнен из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм.
- Регулируемые опоры компенсируют неровности пола, обеспечивая устойчивость шкафа.
- Все полки регулируемые, быстросъемные, на полкодержателях из нержавеющей стали.
- Дверца шкафа из стекла в рамке из анодированного алюминиевого сплава.



#### Шкаф медицинский стационарный ШМ 1.304 Н

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      500      В собранном виде.  
 Глубина, мм      400  
 Высота, мм      1900

Регулируемые полки:  
 стекло, шт      5

Регулируемые опоры:  
 Высота, мм      125



#### Шкаф медицинский стационарный ШМ 2.304 Н

Габаритные размеры:      Формат поставки:  
 Ширина, мм      800      В собранном виде.  
 Глубина, мм      400  
 Высота, мм      1900

Регулируемые полки:  
 стекло, шт      5

Регулируемые опоры:  
 Высота, мм      125



Стул медицинский с пневмоприводом.

- Регулировка по высоте осуществляется пневмоприводом.
- Рычаг регулировки по высоте расположен непосредственно под сидением.
- Стул оснащен устойчивым пятилучевым основанием (алюминиевый сплав)
- Сидение изготовлено из полиуретана по бесшовной технологии.



**Стул медицинский с пневмоприводом  
СМПП-02**

Габаритные размеры:

Ø Основания, мм	500
Ø Сидения, мм	370
Высота min, мм	480
Высота max, мм	670

Опоры:

Сдвоенные колеса Ø50 мм

Нагрузочная способность:

не более, кг 140

Вес стула:

не более, кг 13



**Стул медицинский с пневмоприводом  
СМПП-03**

Габаритные размеры:

Ø Основания, мм	500
Ø Сидения, мм	370
Высота min, мм	480
Высота max, мм	670

Опоры:

Сдвоенные колеса Ø50 мм

Нагрузочная способность:

не более, кг 140

Вес стула:

не более, кг 11

Стул медицинский с гидроприводом.

- Регулировка по высоте осуществляется гидроприводом.
- Рычаг регулировки сидения по высоте расположен на гидроцилиндре.
- Стул оснащен устойчивым пятилучевым основанием (алюминиевый сплав)
- Сидение изготовлено из полиуретана по бесшовной технологии.



**Стул медицинский с гидроприводом  
СМПП**

Габаритные размеры:

Ø Основания, мм	500
Ø Сидения, мм	370
Высота min, мм	490
Высота max, мм	630

Опоры:

Сдвоенные колеса Ø50 мм

Нагрузочная способность:

не более, кг 140

Вес стула:

не более, кг 14



**Стул медицинский с гидроприводом  
СМПП-01**

Габаритные размеры:

Ø Основания, мм	500
Ø Сидения, мм	370
Высота min, мм	490
Высота max, мм	630

Опоры:

Сдвоенные колеса Ø50 мм

Нагрузочная способность:

не более, кг 140

Вес стула:

не более, кг 12

## Стул медицинский с механической регулировкой.

- Регулировка по высоте осуществляется винтовым механизмом.
- Все металлические элементы изготовлены из нержавеющей стали
- Стул оснащен устойчивым пятилучевым основанием (нержавеющая сталь)
- Сидение изготовлено из полиуретана по бесшовной технологии.



### Стул с механической регулировкой СМПС

#### Габаритные размеры:

Ø Основания, мм	520
Ø Сидения, мм	370
Высота min, мм	430
Высота max, мм	630

#### Опоры:

Сдвоенные колеса Ø50 мм

#### Нагрузочная способность:

не более, кг 120

#### Вес стула:

не более, кг 12



### Стул с механической регулировкой СМП

#### Габаритные размеры:

Ø Основания, мм	520
Ø Сидения, мм	370
Высота min, мм	430
Высота max, мм	630

#### Опоры:

Сдвоенные колеса Ø50 мм

#### Нагрузочная способность:

не более, кг 120

#### Вес стула:

не более, кг 7,5

Набор медицинской модульной мебели из нержавеющей стали.

- Набор представляет собой несколько тумб, накрытых общей столешницей с врезной мойкой.
- Набор собирается из модулей тумб стандартного типоразмера, шириной 450, 600 и 800 мм.
- Корпуса тумб и столешница выполнены из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм.
- Регулируемые опоры тумб компенсируют неровности пола, обеспечивая устойчивость набора.



**Набор модульной мебели  
Стол с мойкой 800**

Габаритные размеры:

Ширина, мм 800

Глубина, мм 600

Высота, мм 890

Состоит из модулей:

ТМЗ 8011 Н тумба

40.3000 столешница

Мойка:

Одночашевая, врезная



**Набор модульной мебели  
Стол с мойкой 1050**

Габаритные размеры:

Ширина, мм 1050

Глубина, мм 600

Высота, мм 890

Состоит из модулей:

ТМЗ 6001 Н тумба

ТЗ 4503 Н тумба

40.3000 столешница

Мойка:

Одночашевая, врезная

- Тумбы с распашными фасадами оснащаются съемной регулируемой полкой
- Тумбы, расположенные под мойкой, обеспечивают доступ для подключения коммуникаций.
- Выдвижение ящиков тумб осуществляется при помощи шариковых направляющих.
- Формат поставки - комплект отдельных модулей.



#### Набор модульной мебели Стол с мойкой 1650

Габаритные размеры:

Ширина, мм 1650

Глубина, мм 600

Высота, мм 890

Состоит из модулей:

ТМЗ 6001 Н тумба

ТЗ 4503 Н тумба

ТЗ 6001 Н тумба

40.3000 столешница

Мойка:

Одночашевая, врезная



#### Набор модульной мебели Стол с мойкой 2000

Габаритные размеры:

Ширина, мм 2000

Глубина, мм 600

Высота, мм 890

Состоит из модулей:

ТЗ 6001 Н тумба

ТЗ 6003 Н тумба

ТМЗ 8011 Н тумба

40.3000 столешница

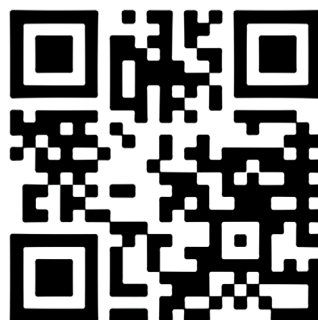
Мойка:

Двухчашевая, врезная



## Торговый Дом "Айболит"

603146, г. Нижний Новгород  
ул. Кузнечихинская, 68  
тел.: 8(831)417-89-98  
[www.aybolit2000.ru](http://www.aybolit2000.ru)



*[tdaybolit](https://www.instagram.com/tdaybolit)*