

Мебельная компания «Надежда»
— динамично развивающееся
предприятие Российской мебельной
отрасли. У компании 20-летний
многосторонний опыт в мебельном
производстве. Мы производим и
реализуем мебель для офиса, учебных
заведений, общественных, спортивных,
производственных помещений.
Вся продукция изготавливается
на современном европейском
оборудовании, что позволяет нам
соответствовать международным
стандартам качества в производстве
мебели.
Ценности компании «Надежда»:

Довольный Клиент

Профессионализм сотрудников

Результативность деятельности

Независимость предприятия

Торговый знак «Надежда» для наших

заказчиков означает гарантию качества

продукции.

Среди наших постоянных покупателей гипермаркеты «О'КЕЙ», сеть магазинов «Максидом», МЧС России, ОАО «Морской завод Алмаз», ООО «Тойота Мотор Мануфэкчуринг» и многие другие. На сегодняшний день «Надежда» — это более 9000 кв. м. производственных, складских и торговых площадей, более 30 дилерских представительств в регионах России и СНГ.

Офисная мебель	1
Шкафы книжные, гардеробные и	2-6
файловые	6-8
Столы письменные	8
Коллекция "Техно"	8-9
Коллекция "Диалог"	9
Коллекция "Домашний кабинет"	10
Техническая информация (столы и	11-12
тумбы)	12-13
Тумбы приставные и мобильные	14
Комплектующие к письменным столам	15-16
Модульная система	16
Стеллажи и полки	16-17
Шкафы-купе	17-18
Столы различного назначения	18
Стулья	19
Стулья для посетителей	20
Кресло для персонала	21-22
Металлическая мебель	22-23
Бухгалтерские шкафы	24
Архивные шкафы	24-26
Картотечные шкафы	26-27
Гардеробные шкафы	27-28
Камеры хранения	28
Шкафы сушильные	29
Шкафы лабораторные	30-31
Шкафы различного назначения	32-34
Вешалки, подставки, стойки	34
Верстаки, тумбы	34-36
инструментальные	37
Тележки грузовые	
Металлические стеллажи	
Алфавитный указатель	

Офисная мебель

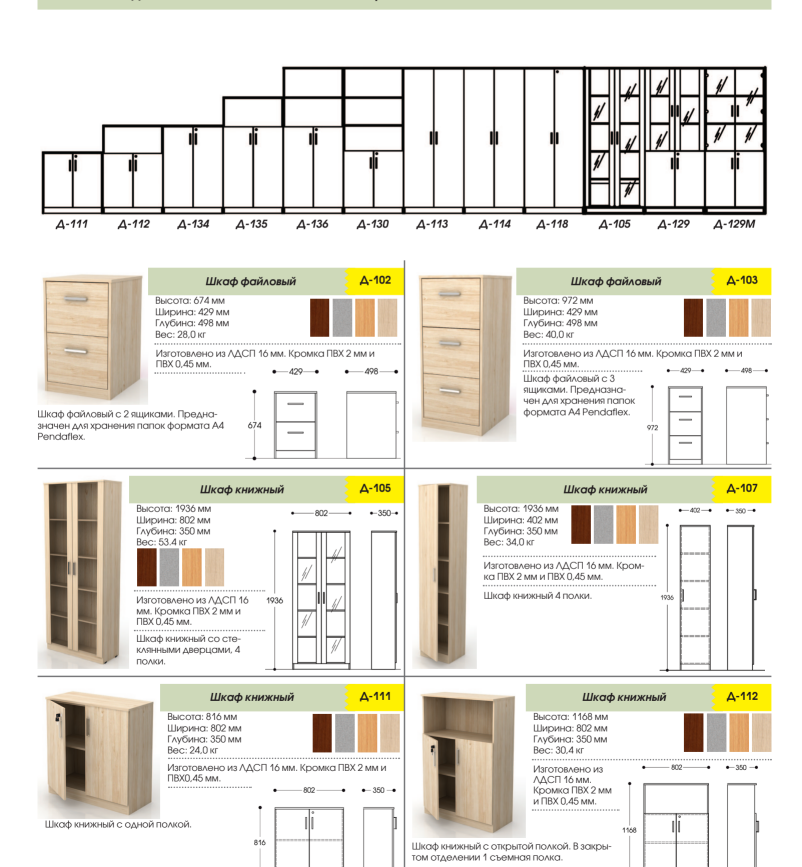


В серии шкафов и стеллажей найдутся различные решения для хранения предметов.

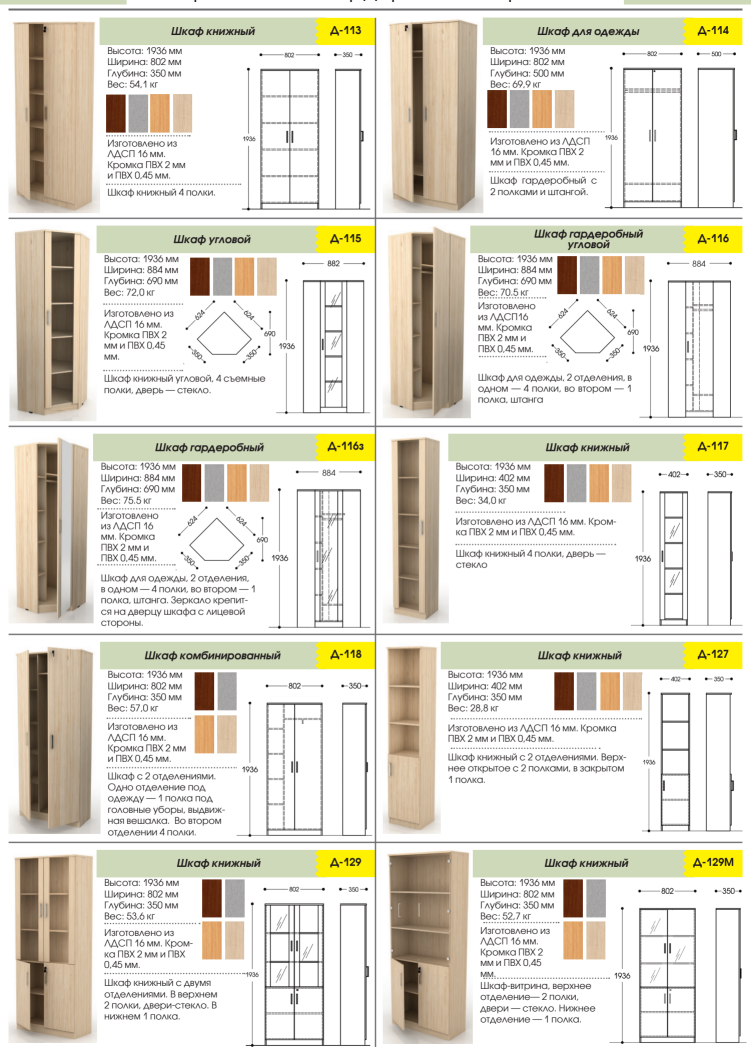
Шкафы на регулируемых ножках /дополнительно/, цоколе, шкафы разной высоты, с дверцами, открытые- все это в разнообразных цветовых вариантах- дадут возможность для создания функционального и индивидуального решения помещения.

Угловые шкафы используются при создании различных конфигураций систем хранения с глубиной 350 мм и позволяют максимально использовать пространство.

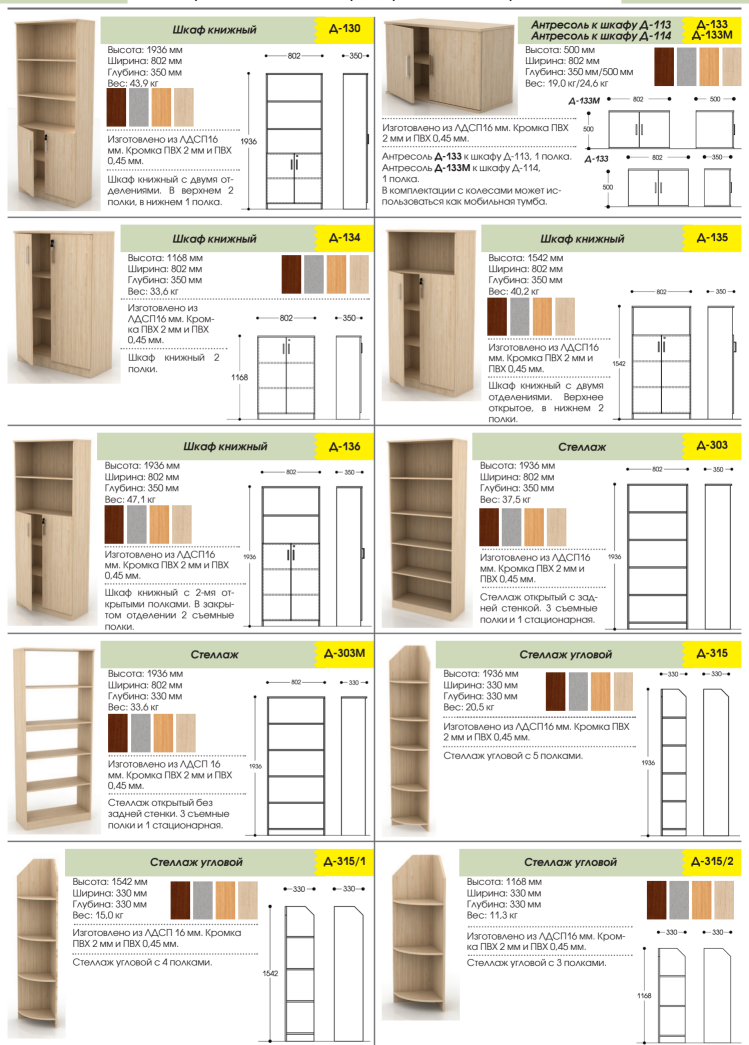
Серия представляет собой большую, разнообразную коллекцию, которая будет долго служить вам, позволяя легко дополнить ее новыми элементами хранения.

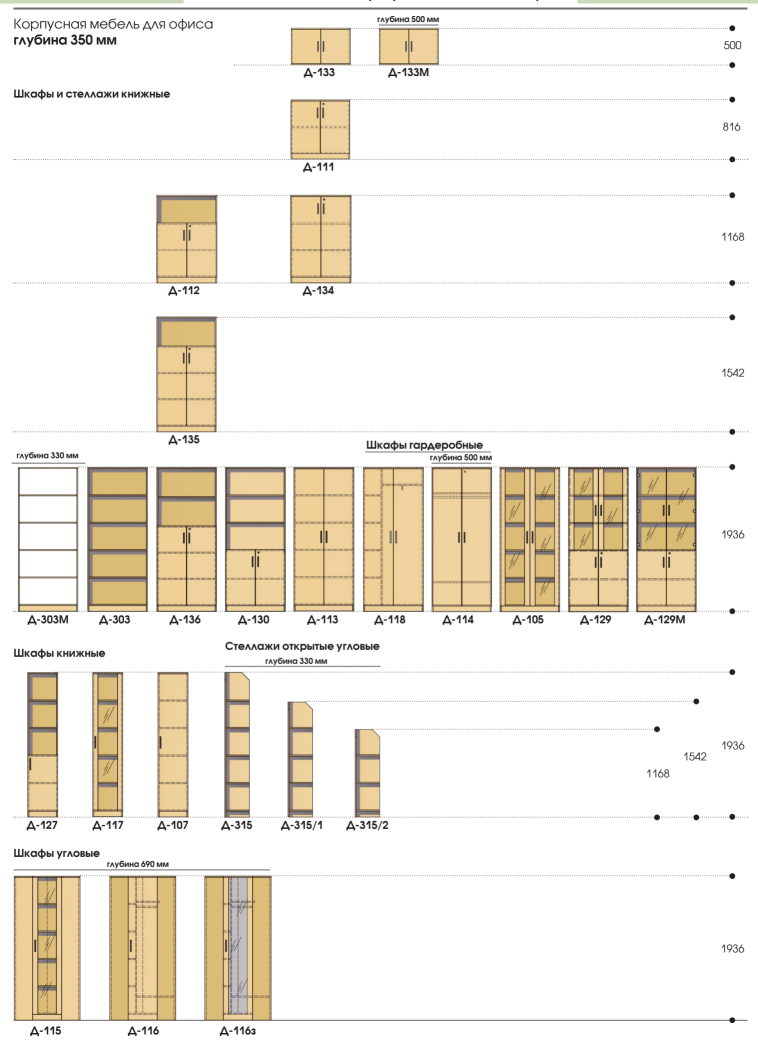


Шкафы книжные, гардеробные и файловые



Шкафы книжные, гардеробные и файловые





Шкафы книжные, гардеробные и файловые



Стеллаж поворотный

Высота: 922 мм Диаметр: 680 мм



Δ-340/2(680)

Изготовлено из ЛДСП 16 мм. Кромка ПВХ 2 мм.

Стеллаж поворотный с 2 полками. Используется для хранения папок А4. Благодаря роликам стеллаж становится мобиль-



Стеллаж поворотный

Высота: 1288 мм Диаметр: 680 мм Вес: 34,5 кг



Изготовлено из ЛДСП 16 мм. Кромка ПВХ 2 мм.

Стеллаж поворотный с 3 полками. Используется для хранения папок А4. Благодаря роликам стеллаж становится мобиль-



Крышка к поворотному стеллажу Д-341 (680)

Δ-341(680)

Стеллаж поворотный сохранит ценное пространство помещения. Полки стеллажа вращаются в обоих направлениях независимо друг от друга, что обеспечивает легкий доступ к документам одновременно нескольким людям.



Крышка к поворотным стеллажам

Высота: 16 мм Диаметр: 680 мм Вес: 5,5 кг

Изготовлено из ЛДСП 16 мм. Кромка ПВХ 2 мм

Столы письменные

Д-201



Письменный стол имеет рабочую поверхность размером 1400 х 600 мм Снабжен нишей под системный блок и тумбой с 3 выдвижными ящиками и открытой полкой. Стол укомплектован выдвижной полкой для клавиатуры

Стол письменный

Высота: 750 мм Ширина: 1400 мм Глубина: 600 мм Вес: 54,5 кг

Столешница ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.



Столешница 16мм

Письменный стол имеет рабочую поверхность размером 1200 х 600 мм, Дополненный подкатной тумбой (см. стр. 11), станет удобной, функциональной и недорогой моделью письменного стола

Стол Д-203 письменный Высота: 750 мм Ширина: 1200 мм Глубина: 600 мм Вес: 22,5 кг Столешница ЛДСП 16 мм, кромка

ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм. 1200

600



Письменный стол имеет рабочую поверхность размером 1200 х 600 мм. Снабжен тумбой с 3 выдвижными ящиками и открытой полкой

Стол письменный

Высота: 750 мм Ширина: 1200 мм Глубина: 600 мм Вес: 39,5 кг



Д-204

Столешница ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.





Стол компьютерный

Высота:750 мм Ширина: 960 мм Глубина: 600 мм Вес: 26.5 кг

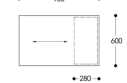


Д-205

Столешница ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм. ● 960 ●

Компьютерный стол достаточно компактен (ширина столешницы 960 мм).

Стол имеет нишу под системный блок и выдвижную полку под клавиатуру.





Письменный стол имеет рабочую поверхность размером 1200 х 600 мм. Снабжен тумбой с открытой полкой и отделением с дверцей.

Стол Д-207 письменный Высота: 750 мм Ширина: 1100 мм

Глубина: 600 мм Вес: 30,7 кг Столешница ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм,

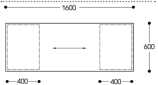




Письменный стол с рабочей поверхностью 1600 х 600 мм

Имеет 2 тумбы с 3 выдвижными ящиками в каждой и открытой полкой.







Письменный двухтумбовый стол с рабочей поверхностью 1600 х 600 мм. Правая тумба с 3 выдвижными ящиками и открытой полкой. Левая тумба с открытой полкой и отделением с дверцей, замок Armstrong. Внутри полка, перемещаемая по высоте

Стол Δ-212 письменный Высота:750 мм Ширина: 1600 мм Глубина: 600 мм Вес: 59,7 кг Столешница ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0.45 MM.





Стол имеет рабочую поверхность размером 1000 x 550 мм. Используется в качестве фронтальной приставки к рабочему столу для организации места переговоров.



Столешница ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.

Стол

письменный

Стол

письменный

Высота: 750 мм

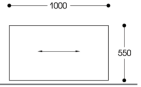
Ширина: 1200 мм

Глубина: 700 мм

Высота: 750 мм

Ширина: 1600 мм

Глубина: 700 мм



Д-216

Д-217

700

Δ-223 ΠΡ/Λ



Стол Δ-214 приставной Высота:750 мм Ширина: 754 мм Глубина: 700 мм Вес: 21,0 кг Столешница ЛДСП 22 мм, кромка ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм 754

Стол имеет рабочую поверхность размером 754 x 700 mm

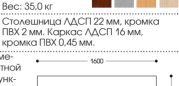
Дополненный выдвижной полкой, станет компактным компьютерным столом

Можно использовать в качестве приставки к рабочему столу, для увеличения рабочего места.





Стол имеет рабочую поверхность размером 1600 х 700 мм, дополненный подкатной тумбой (см. стр. 11) станет удобной, функциональной моделью письменного стола.





Стол имеет рабочую поверхность размером 1400 х 700 мм, дополненный подкатной тумбой (см. стр. 11) станет удобной, функциональной моделью письменного



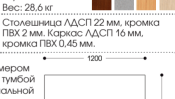
Столешница ЛДСП 22 мм, кромка ПВХ 2 мм. Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.



Δ-222 ΠΡ/Λ



Стол имеет рабочую поверхность размером 1200 х 700 мм, дополненный подкатной тумбой (см. стр. 11) станет удобной, функциональной моделью письменного стола









Каркас ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.

стр. 11) станет удобной, функциональной

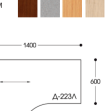
Дополненный приставной тумбой (см.

моделью письменного стола.

Стол эргономичный.

эргономичный Высота: 750 мм Ширина: 1400 мм Глубина: 900 мм Вес: 35.0 кг

Стол



Д-226 ПР/Л



Стол эргономичный, двухтумбовый, с выдвижной полкой для клавиатуры. Левая тумба имеет выдвижной ящик и нишу под системный блок, правая тумба оборудована 4 выдвижными ящиками.



Стол эргономичный. Имеет выдвижную полку для клавиатуры и отделение для системного блока.

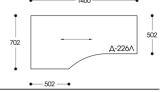
Дополненный приставной тумбой (см. стр. 11) станет удобной, функциональной моделью письменного стола.



- 600 -

Стол

эргономичный



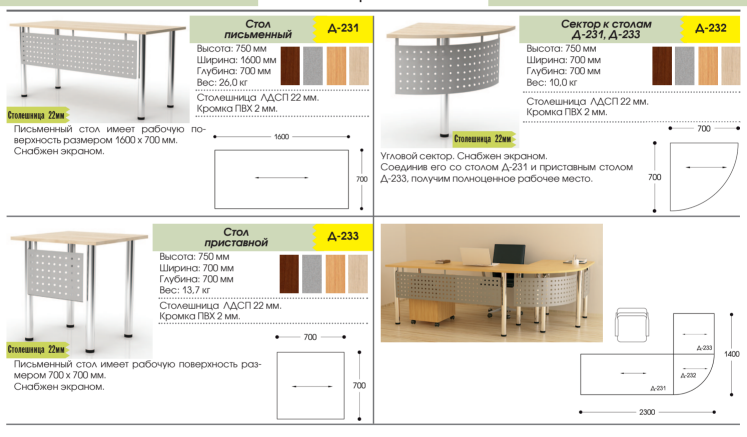
Столы письменные



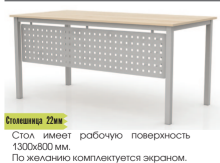


Коллекция «Техно»

•— 502 —



Коллекция «Диалог»



Экран представляет собой перфорированный стальной лист с полимерным покрытием.

Д-238 письменный Высота: 750 мм Ширина: 1300 мм Глубина: 800 мм . Вес: 33,6 кг Каркас-труба профильная,

Стол

с полимерным покрытием. Столешница ЛДСП 22 мм. Кромка ПВХ 2 мм.

Экран к Д-238

Высота: 380 мм Длина: 1040 мм Глубина: 60 мм Вес: 2,4 кг





Стол имеет рабочую поверхность 1600х800 мм. Может использоваться как стол для перегово-

По желанию комплектуется экраном. Экран представляет собой перфорированный стальной лист с

полимерным покрытием.

Δ-238/1 Стол Высота: 750 мм Ширина: 1600 мм Глубина: 800 мм Вес: 39,0 кг

Каркас-труба профильная, с полимерным покрытием. Столешница ЛДСП 22 мм.

Экран к Д-238/1

Высота: 380 мм Длина: 1376 мм Глубина: 60 мм Вес: 3,8 кг

Кромка ПВХ 2 мм.



Коллекция «Диалог»



Каркас-труба профильная, с полимерным покрытием. Столешница ЛДСП 22 мм. Кромка ПВХ 2 мм.

Стол имеет рабочую поверхность 2200х800 мм. Используется как стол для переговоров



Стол журнальный имеет рабочую поверхность 850х550 мм.

CTOA Δ-239 журнальный Высота: 520 мм Ширина: 850 мм Глубина: 550 мм . Вес: 18,8 кг

Каркас-труба профильная, с полимерным покрытием Столешница ЛДСП 22 мм. Кромка ПВХ 2 мм.



приставной Высота: 665 мм

Стол

Ширина: 850 мм Глубина: 550 мм Вес: 20.4 кг

Δ-240

Каркас-труба профильная, с полимерным покрытием Столешница ЛЛСП 22 мм Кромка ПВХ 2 мм

850х550 мм. Используется как при-

ставной стол к столам Δ -238 и $\dot{\Delta}$ -238/1 для увеличения рабочего пространства. Также может использоваться как журнальный стол.



Коллекция « Домашний кабинет »

Д-249

Серия мебели «Домашний кабинет» решена в одной стилистике и прерасно сочетается друг с другом. Мы предлагаем Вам разновысотные стеллажи, письменный и компьютерный столы.

В наше время компьютер является одним из основных инструментов в работе. Поэтому компьютерная техника играет важную роль при планировании помещения. Предлагаемый нами компьютерный стол является удачным решением для дома, офисов, коворкинг-центров, т.к. имеет небольшие размеры, оснащён выдвижной полкой для клавиатуры, и колёсами, что делает его очень мобильным. И в любой момент можно поменять своё место, объть столы в группы для совместной деятельности или отделиться для индивидуальной работы. Письменный стол на металлокаркасе имеет фронтальную панель, которая не позволяет упасть канцелярским принадлежностям.

Стеллажи, открытые, как и столы на металлокаркасе, имеют боковые перекладины и задние панели, которые предотвращают падение папок, книг и различной документации.



Стол письменный на металлокаркасе имеет фронтальную панель. искуюлающую цауение меуких предметов. Современное решение для дома и офиса.

Стол Д-248 письменный Высота: 855 мм Ширина: 1200 мм Глубина: 590 мм Вес: 23,0 кг Каркас-труба профильная, с полимерным покрытием. Столешница АДСП 22 мм. Кромка ПВХ 2 мм. 1200



Очень компактен.

Стол компьютерный

Высота: 750 мм Ширина: 650 мм Глубина: 490 мм Вес: 11.3 кг

Каркас-труба профильная, с полимерным покрытием.

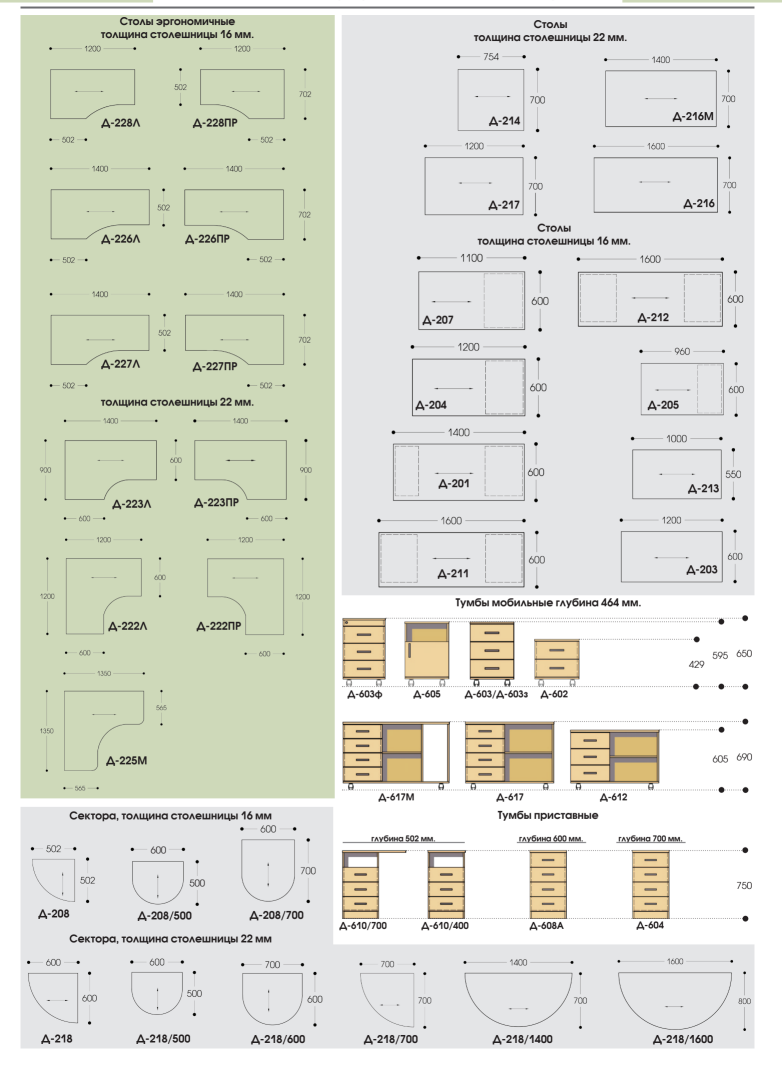
Столешница ЛДСП 16 мм. Кромка ПВХ 2 мм

650 -400 Стол имеет рабочую поверхность 650х490 мм. Стол укомплектован выдвижной полкой для клавиатуры Идеально впишется в любой интерьер









Δ-603

595

650

595

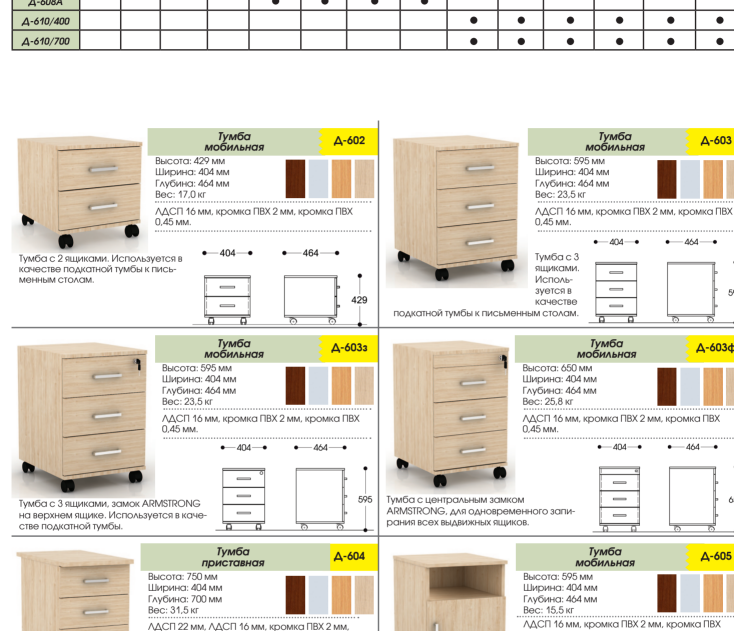
Д-610/400

Д-603ф

-—464—•

-—464—•

Модель		Модель стола письменного												
тумбы приставной	Д-214	Д-216	Д-216М	Д-217	Д-222ПР	Д-222Л	Д-223ПР	Д-223Л	Д-226ПР	Д-226Л	Д-227ПР	Д-227Л	Д-228ПР	Д-228Л
Д-604	•	•	•	•										
Д-608А					•	•	•	•						
Д-610/400									•	•	•	•	•	•
Д-610/700									•	•	•	•	•	•







Д-605 ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм, кромка ПВХ **-**—404*-***-**—464—•

Тумба **A-608A** приставная Высота: 750 мм Ширина: 404 мм Глубина: 600 мм Вес: 31,0 кг Λ ДСП 22 мм, Λ ДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм, кромка ПВХ 0,45 мм. • 600 - • **-**—404*-*• Столешница 22мм 750 Тумба с 4 ящиками. Подходит к письмен-

ным столам Δ -222ПР, Δ -222 Λ , Δ -223ПР,

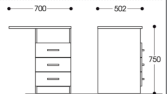
Д-223Л.



-—502—• 750

Тумбы приставные и мобильные







Тумба с 3 ящиками, 1 отделение с полкой. Может использоваться как в качестве подкатной тумбы к письменным столам, так и в качестве тумбы под оргтехнику.



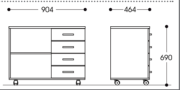




Тумба с 4 ящиками, 1 отделение с полкой. Может использоваться как в качестве подкатной тумбы к письменным столам, так и в качестве тумбы под оргтехнику.



ЛДСП 22 мм, ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм, кромка ПВХ 2 мм, кромка ПВХ 0,45

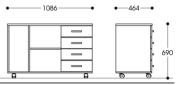




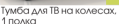
Тумба с 4 ящиками, отделение под системный блок, отделение с полкой. Может использоваться как в качестве подкатной тумбы к письменным столам, так и в качестве тумбы под оргтехнику.

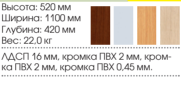


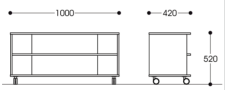
ЛДСП 22 мм, ЛДСП 16мм, кромка ПВХ 2мм, кромка ПВХ 2 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.







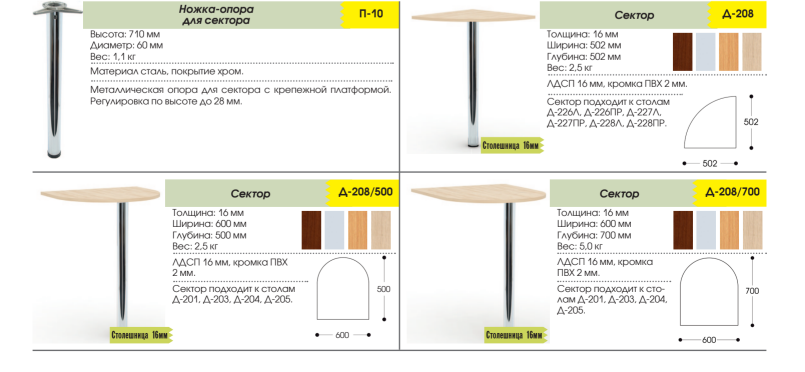




Тумба для ТВ

Комплектующие к письменным столам

Д-618



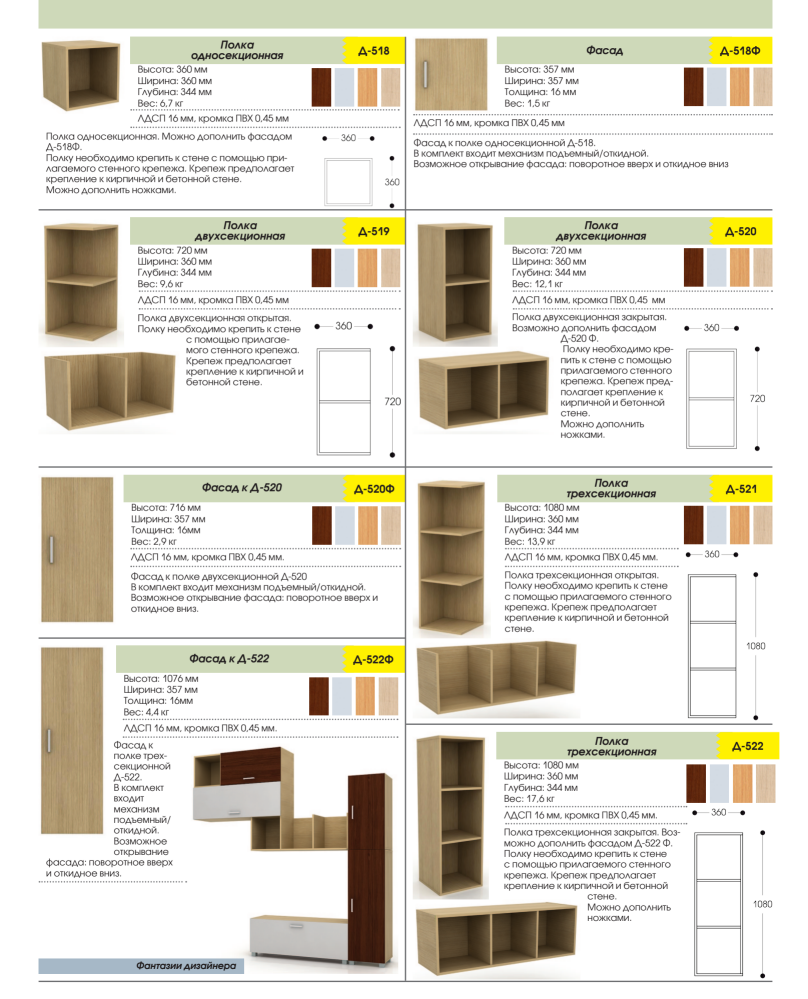
Комплектация рабочего места (стол+ сектор)

Модель	Модель стола письменного													
сектора	Д-201	Д-203	Д-204	Д-205	Д-207	Д-214	Д-216	Д-216М	Д-217	Д-222ПР/Л	Д-223ПР-Л	Д-226ПР/Л	Д-227ПР/Л	Д-228ПР/Л
Д-208												•	•	•
Д-208/500	•	•	•	•	•									
Д-208/700	•	•	•	•	•									
Д-218										•	•			
Д-218/500										•	•			
Д-218/600						•	•	•	•					
Д-218/700						•	•	•	•					
Д-218/1400						•	•	•	•					·



Модульная мебель очень модна и удобна, т. к. ее легко передвигать с места на место. кроме того, она удобна для индивидуальной планировки помещений, поскольку по внешнему виду и функциональным свойствам соответствует самым прогрессивным требованиям. Визуальное единство различных модулей обеспечивается за счет выдвижных секций, установленных на ножках-опорах.

Отдельные контейнеры могут дополнительно соединяться друг с другом винтами





Стеллажи и полки

Δ-510



Полка настенная

Высота: 300 мм Ширина: 1232 мм Глубина: 260 мм Вес: 11,8 кг



Полка настенная

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.

Высота: 350 мм Ширина: 1000 мм Глубина: 250 мм Вес: 7,7 кг



Δ-514

Δ-517

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.

Δ-515 Полка настенная

Высота: 300 мм Ширина: 1302 мм Глубина: 250 мм . Вес: 7.32 кг

Полка настенная

Д-523

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.



Полка настенная

Высота: 1100 мм Ширина: 1200 мм Глубина: 120 мм . Вес: 8.0 кг

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм, труба хромированная, тросы металлические 1,0 мм, кронштейны хром.

Полка настенная, состоящая из 4 сегментов, закрепленных на металли-

ческих тросах 1,0 мм.
Современное, нестандартное решение для дома и офиса.



ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.

Шкафы-купе



Δ-145/450 Шкаф-купе

Высота: 2350 мм Ширина: 1102 мм Глубина: 450 мм Вес: 80,5 кг



ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм, кромка ПВХ 2 мм

Шкаф-купе 2-х дверный

Имеет одно отделение- верхняя полка, 2 выдвижные

штанги для одежды.



Шкаф-купе

Высота: 2350 мм Ширина: 1102 мм Глубина: 600 мм Вес: 95,4 кг



ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм, кромка ПВХ 2мм. Шкаф-купе 2-х дверный.

Имеет одно отделение- верхняя полка, штанга для одежды.



Шкаф-купе

Δ-146/450

Высота: 2350 мм Ширина: 1624 мм Глубина: 450 мм Вес: 133,7 кг

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм, кромка ПВХ 2 мм.

Шкаф-купе 3-х дверный с зеркалом. Имеет 2 отделения. В первом верхняя полка и 2 выдвижные штанги для одежды. Во втором 5 полок



Шкаф-купе

Высота: 2350 мм Ширина: 1624 мм Глубина: 600 мм Вес: 157,6 кг



ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм, кромка ПВХ 2мм.

Шкаф-купе 3-х дверный с зеркалом. Имеет 2 отделения. В первом верхняя полка и штанга для одежды. Во втором 5 полок.

Столы различного назначения

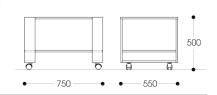




Стол журнальный на колесах, 1 πολκα.

CTOA Д-243 журнальный Высота: 500 мм Ширина: 750 мм Глубина: 550 мм Вес: 12.7 кг

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 0,45 мм.



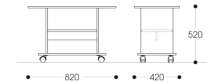


Стол журнальный Высота: 520 мм Ширина: 820 мм Глубина: 420 мм Вес: 12,7 кг

Δ-245

ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм.

Стол журнальный на колесах, 2 полки.





Применение раскладного стола позволяет экономить свободное пространство в помещении, не экономя при этом на комфорте.

CTOA раскладной

 Δ -250 пластик

Высота: 650 мм Ширина: 600 мм Глубина: 380 мм Вес: 3,2 кг



Труба D18 мм с полимерным покрытием RAL 7038. Столешница - двухсторонний слоистый пластик.

- компактные габариты:
- функциональный, простой в обслуживании механизм раскладывания и фиксирования;
- превосходная эргономика;
- современный дизайн;
- цвет столешницы меняется путем переворота;

Новый материал для раскладного стола бумажнослоистый пластик «СЛОПЛАСТ»

Бумажнослоистый пластик «СЛОПЛАСТ» — это высококачественный материал, который благодаря целому набору уникальных характеристик,

получил широкое распространение в самых различных сферах.

износостойкость.

Срок годности изделия практически не ограничен.

ВЛАГОСТОЙКОСТЬ.

Не деформируется под воздействием влаги.

СВЕТО- И ЦВЕТОСТОЙКОСТЬ.

Яркий цвет поверхности сохраняется длительное время под воздействием солнечных лучей.

СТОЙКОСТЬ К БЫТОВЫМ ХИМИКАТАМ. С поверхности легко удаляются следы маркера и чернил, благодаря защитному слою материала.

НЕЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К ЗАГРЯЗНЕНИЯМ. Поверхность устойчива к бытовым растворам и химиктам.

ГИГИЕНИЧНОСТЬ И АНТИСТАТИЧНОСТЬ. Пластик HPL абсолютно безопасен для здоровья. Поверхность пластика пригодна для контакта с продуктами пита-

АНТИВАНДАЛЬНОСТЬ.

Стойкость к ударам и царапинам.

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ.

Пластик не содержит и не выделяет вредных веществ даже при нагревании.



Стол раскладной

Д-250

Высота: 650 мм Ширина: 600 мм Глубина: 380 мм Вес: 4,0 кг



Труба D18 мм. Цветовое исполнение —серая гладкая полуматовая (7038 RAL). Столешница - ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ

- компактные габариты;
- функциональный, простой в обслуживании механизм раскладывания и фиксирования;
- превосходная эргономика: современный дизайн
- Применение раскладного стола позволяет экономить свободное пространство в помещении, не экономя при этом на комфорте.



Стулья

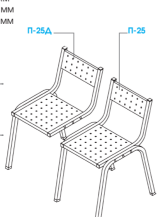


Стул Π-25 Высота: 850 мм Ширина: 440 мм 0,8 Глубина: 600 мм Вес: 6.7 кг Дополнительный модуль П-25Д

Высота: 850 мм Ширина: 415 мм Глубина: 600 мм

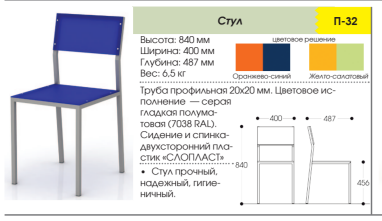
Вес: 5,2 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Труба профильная 25х25 мм. Цветовое исполнение серая гладкая полуматовая (7038 RAL).





• Предусмотрена возможность набора стульев в ряд при помощи дополнительного модуля П-25Д.





Стулья для посетителей

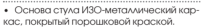
Стулья для посетителей предназначены для оснащения офисных учреждений, поликлиник, мест ожидания, холлов, в учебных заведениях, для посетителей, конференц-залов, административных помещений, общежитий, гостиниц, дворцов культуры, дворцов спорта.



CTVA

Изо black

Высота: 810 мм Ширина: 540 мм Глубина: 500 мм Вес: 6,5 кг



- Основа сиденья и спинки- широкое изогнутое анатомическое фанерное основание, наполнителем служит поролон толщиной 40 мм, стул обит мебельной тканью либо кожзаменителем.
- Стул имеет пластиковые чехлы с задней части спинки и нижней части сиденья.
- Складирование стульев производится пачками до 15 шт.
- Для штабилирования стульев необходимо использовать чехлы для опор для сохранности окрашенного покрытия.



Стул

Изо chrome

Высота: 810 мм Ширина: 540 мм Глубина: 500 мм Вес: 6,5 кг

- Основа стула ИЗО-металлический каркас, с хромированным (гальваническим) покрытием.
- Основа сиденья и спинки- широкое изогнутое анатомическое фанерное основание, наполнителем служит поролон толщиной 40 мм.
- Обивка мебельной тканью либо кожезаменителем.
- Стул имеет пластиковые чехлы с задней части спинки и нижней части сиденья.
- Складирование стульев производится пачками до 13 шт.
- Для штабилирования стульев необхо-ДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЧЕХЛЫ ДЛЯ ОПОР ДЛЯ сохранности окрашенного покрытия.



Стул

Стандарт



- Изготавливается из трубы диаметром 22 мм, полимерное покрытие каркаса базовое - черный, вариант покрытия спинки и сиденья - искусственная кожа или мебельная ткань
- Рабочая нагрузка до 110 кг

Ткань



Кожа



Кожзаменитель



Возможные цвета ткани/кожи уточняйте у Вашего менеджера











Кресла для персонала разработаны специально для длительной статичной работы. Благодаря округлым формам сидения снижается нагрузка на ноги. Эргономичные спинки кресел повторяют форму спины и позволяют сохранить правильное положение при сидении. Надежность конструкции обеспечивает длительный срок службы.



Кресло

KC-415

Высота: 970 мм Ширина: 450 мм Глубина: 650 мм Вес: 16,0 кг

- Небольшое по размеру кресло модели КО1 с лёгкостью подойдёт к любому интерьеру офиса или квартиры.
- Наполнителем кресла является поролон, а каркас произведен из гнутой фанеры.
- В данной модели кресла имеется механизм качания, с помощью которого можно фиксировать кресло в вертикальном положении, а так же газлифт, который поможет отрегулировать требуемую высоту.



Кресло

Престиж

Высота: 1130 мм Ширина: 670 мм Глубина: 720 мм Вес: 11.0 кг

- Кресло имеет высокую спинку, снабжено механизмом регулировки угла наклона спинки «перманент-контакт» с возможностью фиксации в необходимом положении.
- Комплектуется цельными полипропиленовыми армированными подлокотниками.
- У кресла Престиж также имеется автоматическая регулировка высоты с помощью механизма «газ-лифт». Это позволяет подобрать максимально комфортное положение для Вашего тела, делая сидячую работу менее тягостной.

Кресла для персонала



CH 833

Высота: 1270 мм Ширина: 660 мм Глубина: 500 мм Вес: 16,0 кг

• Одна из самых популярных моделей в категории кресел для руководителей среднего звена.

Кресло

- Отличительной чертой кресла СН-685 являются ярко выраженная область поясничной поддержки и продольные рельефы на спинке и сидении кресла.
- Эргономичные формы, практичные материалы и возможность использования ее КАК В КЛАССИЧЕСКИХ, ТАК И СОВОЕМЕННЫХ ИНтерьерах делают модель привлекательной для руководителей, ценящих надежность, удобство и функциональность рабочего
- Механизм качания с регулировкой жесткости качания и закрепления кресла в рабочем и в положении полулежа.



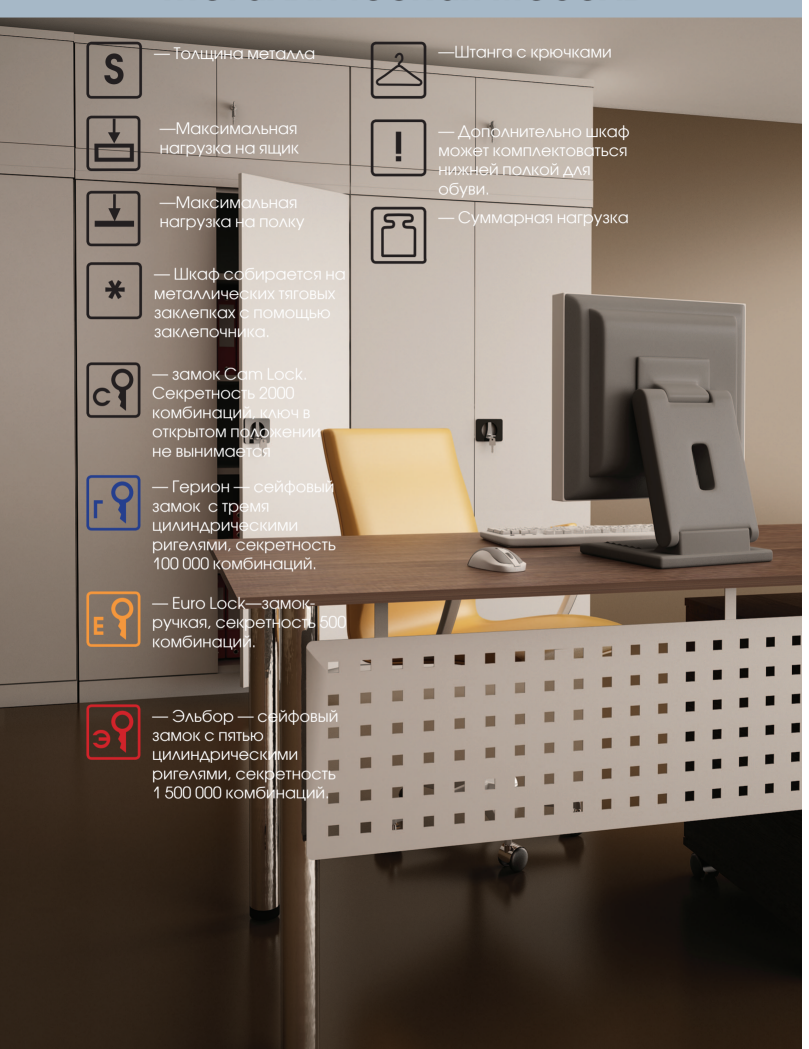
Кресло для руководителя

Атлант

Высота: 1260 мм Ширина: 670 мм Глубина: 670 мм Вес: 20,0 кг

- Кресло руководителя Атлант Ультра - Надежное и высококачественное кресло руководителя.
- VOCTONHCTRO:
- -комфортные сидение и спинка:
- -комплектация деревянными подлокотниками;
- -оснащение механизмом качания с фиксацией в рабочем положении;
- -регулируемая высота сидения при помощи газлифта;
- -металлическая база с деревянными на-кладками.

Металлическая мебель



шм-мп

Бухгалтерские шкафы

ШМ-М



Шкаф модульный

Высота: 370 мм Ширина: 370 мм Глубина: 370 мм . Вес: 6,3 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф модульный.
- Поставляется в собранном виде.
- Отверстия на всех стенках шкафа позволя-

ют собирать произвольные комбинации, предусмотрена возможность крепления шкафов к стене и между собой. Используя подставку П-М/1 можно собирать любые напольные конфигурации шкафов Ш-М



Шкаф **МОДУЛЬНЫЙ**

Высота: 370 мм Ширина: 370 мм Глубина: 370 мм Bec: 6,3 кг



Листовая сталь толшиной 0.8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Двухсторонний пластик

«СЛОПЛАСТ»





Шкаф модульный. Поставляется в собранном виде Отверстия на всех стенках шкафа позволяют собирать произвольные комбинации, предусмотрена возможность крепления шкафов к стене и

между собой. Используя подставку П-М/1 можно собирать любые наполь-



- Пкаф ула уокументов
- Сварная конструкция.
- Поставляется в собранном виде

Шкаф для документов

Высота: 200 мм Ширина: 350 мм Глубина: 250 мм Вес: 7.8 кг



IIIM-18

ШМ-18CL

ШМС-1

Листовая сталь толшиной 2 мм, дверь - 3 мм. Цветовое исполнение шкафа светло-серая шагрень (7038 RAL).



ные конфигурации шкафов Ш-М.

Шкаф для документов

ШМ-19 ШM-19CL

Высота: 300 мм Ширина: 350 мм Глубина: 250 мм . Вес: 7,8 кг





Листовая сталь толщиной 2 мм, дверь — 3 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф для документов, 1 съемная полка
- Сварная конструкция.
- Поставляется в собранном виде



Шкаф бухгалтерский

ШМС-1УС

Высота: 490 мм Ширина: 464 мм Глубина: 409 мм Вес: 19,5 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм, лицевая панель, крышка и дно -2 мм, дверь — 3 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф представляет собой сборно-разборную конструкцию, со сварной лицевой панелью (фасад + дверь).
- Поставляется в собранном виде.



Шкаф для документов

HIMC-1M

Высота: 436 мм Ширина: 457 мм Глубина: 407 мм Вес: 12,9 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа светло-серая шагрень (7038 RAL)

• Сборно-разборная конструкция.



Шкаф бухгалтерский

IIIMC-2 ШМС-2УС

Высота: 890 мм Ширина: 464 мм Глубина: 409 мм Вес: 32.0 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм, лицевая панель, крышка и дно -2 мм, дверь — 3 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф с 2 ячейками, в каждой съемная полка.
- Представляет собой сборно-разборную конструкцию, со сварной лицевой панелью (фасад + дверь).
- Поставляется в собранном виде



Шкаф бухгалтерский

IIIMC-3 ШМС-3УС

Высота: 1295 мм Ширина: 464 мм Глубина: 409 мм Вес: 45.0 кг







лицевая панель, крышка и дно -2 мм, дверь — 3 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень

• Шкаф с 3 ячейками, в каждой съемная полка.

Представляет собой сборно-разборную конструкцию, со сварной лицевой панелью (фасад + дверь).

Поставляется в собранном виде.

Листовая сталь толщиной 0,8 мм,



Шкаф бухгалтерский

ШМС-7 ШМС-7УС

0,8



Листовая сталь толщиной 0,8 мм, лицевая панель, крышка и дно -2 мм, дверь — 3 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая . шагрень (7038 RAL).

- Шкаф для документов с трейзером (замок CAM LOCK) и полкой.
- Представляет собой сборно-разборную конструкцию, со сварной лицевой панелью (фасад + дверь).

Высота: 700 мм

Ширина: 464 мм

Глубина: 409 мм

Вес: 28,3 кг

Поставляется в собранном виде



Шкаф бухгалтерский

ШМС-10

Высота: 854 мм Ширина: 379 мм Глубина: 450 мм Вес: 17,4 кг





Листовая сталь толщиной 0,8 мм, Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф с 3 ячейки, в каждой съемная полка.
- Сборно-разборная конструкция.
- Перемещаемые по высоте шкафов полки дают возможность его рационального использования.

Бухгалтерские шкафы

ШМС-11

2,0

1,2



Шкаф бухгалтерский

0,8

Листовая сталь толщиной 0,8 мм, 1,2 мм, 2 мм. Стандартный цвет исполнения шкафа: корпус — черный шагрень (9005 RAL), лверь — светло серый шагрень (7038 RAL).

- Шкаф для документов с внутренним трейзером и перемещаемыми по высоте 3 полками.
- Мощный сейфовый замок «Гранит» с трехсторонним ригельным запиранием на внешней двери.
- Сварная конструкция.

Высота: 1254 мм

Ширина: 600 мм

Глубина: 400 мм Вес: 57,4 кг

• Поставляется в собранном виде



Подставка к ШМ-М Подставка к ШМС-1М

Π-M/2

Высота: 50 мм Ширина: 368/417 мм Глубина: 366/362 мм Вес: 1,6/1,1 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм,

Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL).

• Используя подставку П-М/1 можно собирать любые напольные конфигурации шкафов Ш-М.

Архивные шкафы

Основная функция архивных металлических шкафов — обеспечение сохранности документов. Большое разнообразие модификаций архивных шкафов позволяет подобрать модель, полностью соответствующую Вашему объему документации.

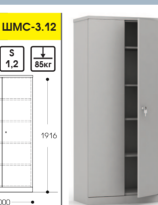


Шкаф архивный

Высота: 1916 мм Ширина: 1000 мм Глубина: 500 мм Вес: 102,3 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шка- ϕa — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 4 перемещаемые по высоте
- Возможна комплектация подставкой П-14(1000х500) (см. стр.23)
- Сборно-разборная конструк-



Шкаф архивный

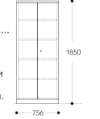
ШМС-4

Высота: 1850 мм Ширина: 756 мм Глубина: 450 мм

Вес: 54,0 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 4 перемещаемые по высоте полки.
- Возможна комплектация подставкой **П-14(756х450)** (см. стр.23) и полкой к ШМС-4
- Сборно-разборная конструкция.





Шкаф комбинированный

Высота: 1850 мм Ширина: 756 мм

Глубина: 450 мм Вес: 55,7 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафасветло-серая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф с 2 отделениями: одно отделение под одежду с 1 полкой, второе имеет 4 перемещаемые по высоте ПОЛКИ.
- Возможна комплектация подставкой П-14(756х450) (см. стр.23)
- Сборно-разборная конструкция.



Антресоль к ШМС-4, ШМС-4Б



ШМС-6

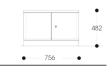
Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светлосерая шагрень (7038 RAL).

Высота: 482 мм

Ширина: 756 мм Глубина: 450 мм

Вес: 16.0 кг

• Сборно-разборная конструкция.

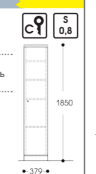


Высота: 1850 мм (7038 RAL).

Шкаф архивный ШМС-9

Ширина: 379 мм Глубина: 450 мм Вес: 33,6 кг Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень

- 4 перемещаемые по высоте полки.
- Возможна комплектация подставкой
- П-14(379х450) (см. стр.23)
- Сборно-разборная конструкция.



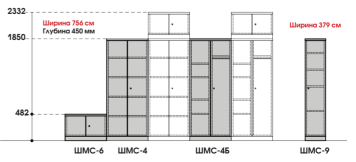
1000

756

ШМС-4Б

S 0,8

1850





Шкаф архивный

ШМС-41У Высота: 1916 мм

Ширина: 1000 мм Глубина: 500 мм вес: 70,2 кг



- 4 перемещаемые по высоте полки.
- Возможна комплектация подставкой П-14(1000х500) (см. стр.23) и полкой к ШМС-41У.
- Сборно-разборная конструк



Антресоль к ШМС-41У. ШМС-3.12

Высота: 482 мм Ширина: 1000 мм Глубина: 500 мм Вес: 20,8 кг



ШМС-61

ШМС-155

1820

S

0,8

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Угол открывания дверей 200°
- Сборно-разборная конструкция.





Антресоль к ШМС-41У, ШМС-3.12

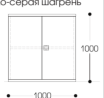
ШМС-62У

Высота: 1000 мм Ширина: 1000 мм Глубина: 500 мм Вес: 40.3 кг

S 0,8 25кг

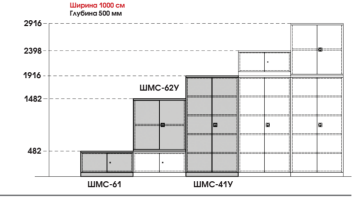
Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Антресоль, 1 перемещаемая по высоте полка.
- Угол открывания дверей 2000.
- Сборно-разборная конструкция



1000

0,8





Антресоль для ШМС-155

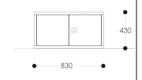
ШМС-151А

Высота: 430 мм Ширина: 830 мм Глубина: 400 мм Вес: 17,5 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафасерая шагрень (7038 RAL)

- Угол открывания дверей 110°.
- Легкосъемные петли.
- Сборно-разборная конструкция





Шкаф архивный

Высота: 1820 мм

Ширина: 830 мм Глубина: 400 мм

Вес: 52,8 кг Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа

светло-серая шагрень (7038 RAL). • 4 перемещаемые по высоте ПОЛКИ.

- Угол открывания дверей 110°.
- Легкосъемные петли.
- **ставкой П-14(830х400)** (см. стр.23) и

Сборно-разборная конструкция. Может комплектоваться **под**полкой к ШМС-155. 830



Антресоль для ШМС-155

ШМС-155А

Высота: 780 мм Ширина: 830 мм Глубина: 400 мм Вес: 27.0 кг

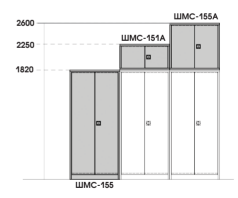
S __↓ 25кг 0,8

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень

- Угол открывания дверей 110°.
- Легкосъемные петли.
- Сборно-разборная конструкция





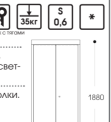




Шкаф архивный

/на заказ/ Высота: 1880 мм

0,6



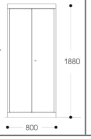
Вес: 41,4 кг Листовая сталь толщиной 0,6 мм. Цветовое исполнение шкафа ло-серая шагрень (7038 RAL).

- 4 перемещаемые по высоте полки.
- Угол открывания дверей 110°.
- Легкосъемные петли.

Ширина: 800 мм

Глубина: 350 мм

- Сборно-разборная конструкция.
- Может комплектоваться подставкой П-14(830х350) (см. стр.23)



ШМС-435

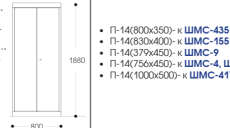
архивным шкафам

Высота: 170 мм Ширина: 365-995 мм Глубина: 453-505 мм Вес: 2,9-3,6 кг

Листовая сталь толщиной 2 мм, труба профильная 25х25 мм.

<u>Пветовое исполнение</u> — светло-серая шагрень (7038 RAL).







• П-14(800x350)- к **ШМС-435**

Картотечные шкафы



Шкаф картотечный /на заказ/

IIIMC-2 04

Высота: 675 мм Ширина: 600 мм Глубина: 403 мм Вес: 45,5 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф картотечный, 8 ящиков.
- Предназначен для хранения документации формата А3. Дополнительно, может комплектоваться разделителями ящиков для

документации формата А 4

- Поставляется в собранном виде.
- Возможна комплектация подставкой П-14 К (2.04).



Шкаф картотечный /на заказ/

ШМС-2.05

Высота: 675 мм Ширина: 722 мм Глубина: 534 мм





Вес: 61,4 кг Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светлосерая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф картотечный, 8 ящиков.
- Предназначен для хранения до-

кументации формата А2.

- Поставляется в собранном виде
- Возможна комплектация подставкой П-14 К (2.05)



Шкаф картотечный /на заказ/

ШМС-2.06

Высота: 675 мм Ширина: 1002 мм Глубина: 704 мм



Вес: 86,0 кг Листовая сталь толициной 0.8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светлосерая шагрень (7038 RAL).

- Шкаф картотечный, 8 ящиков
- Предназначен для хранения до кументации формата А1.
- Поставляется в собранном виде
- Возможна комплектация подставкой П-14 К (2.06).



Листовая сталь толщиной 1,2 мм. Цветовое исполнение светло-серая шагрень (7038 RAL).

• Поставляется в собранном

Подставка	Π-14K (2.04)
Высота: 80 мм Ширина: 585 мм Глубина: 391 мм Вес: 2,6 кг	\$ 1,2
Подставка	П-14К (2.05)
Высота: 80 мм Ширина: 712 мм Глубина: 518 мм	S 1,2

Π-14K (2.06) Подставка Высота: 80 мм

Ширина: 984 мм Глубина: 688 мм . Вес: 4,4 кг

Гардеробные шкафы

Металлические гардеробные шкафы для одежды предназначены для оборудования раздевалок на промышленных предприятиях, в спортивных учреждениях, офисах, торговых предприятиях, школах.

Шкафы имеют массу преимуществ:

- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ
- устойчивость к внешним воздействиям (вода, мелкие удары, температура, влажность), полимерное порошковое покрытие легко моется
- быстро собираются и разбираются

Ширина: 660 мм

Глубина: 500 мм

Вес: 50,3 кг

Шкафы поставляются в разобранном виде в транспортной упаковке.



Шкаф гардеробный Высота: 1850 мм

ШМС-4А



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светлосерая шагрень (7038 RAL).

- 2 отделения для одежды, 1 полка и 1 штанга с крючками в каждом.
- Угол открывания дверей 200°
- Вентиляционные отверстия на залней панели шкафа.
- Возможна комплектация подстав-
- кой **П-14(660х500)** (см. стр.26)
- Сборно-разборная конструкция



Шкаф гардеробный

ШМС-4А-020

Высота: 1850 мм Ширина: 660 мм Глубина: 500 мм

Вес: 50,4 кг Листовая сталь толшиной 0,8 мм.

Цветовое исполнение шкафа светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 2 отделения под одежду, 2 замка, 1 полка и 1
- штанга с крючками в каждом.
- Угол открывания дверей 200°. Вентиляционные отверстия на задней стенке.
- Возможна комплектация подставкой

П-14(660х500) (см. стр.26).

лверей

Сборно-разборная конструкция • Возможно одностороннее навешивание - 660 ---

1850



Антресоль к ШМС-4А, ШМС-4А-020

ШМС-6А

Вес: 17,4 кг Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светлосерая шагрень (7038 RAL).

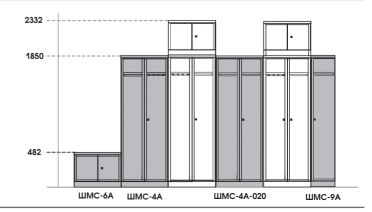
- 2 отделения, 1 замок
- Может быть использована как тумба под оргтехнику.

Высота: 482 мм Ширина: 660 мм

Глубина: 500 мм

- Угол открывания дверей 200°
- Сборно-разборная конструкция







Шкаф гардеробный

ШМС-9А

Высота: 1850 мм Ширина: 330 мм Глубина: 500 мм . Вес: 28,7 кг



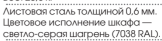
Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 1 отделение, 1 замок, 1 полка, 1 штанга с крючками.
- Угол открывания двери 200°.
- Вентиляционные отверстия на задней панели
- Сборно-разборная конструкция.

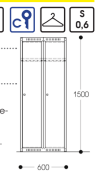


Шкаф гардеробный

Высота: 1500 мм Ширина: 600 мм Глубина: 500 мм . Вес: 26,5 кг



- 2 отделения, 2 замка, 1 полка и 1 штанга с крючками в каждом.
- Вентиляционные отверстия на лицевой панели шкафа.
- Может комплектоваться подставками П-14(600х500) и П-15Д(600) (СМ.
- Сборно-разборная конструкция.



ШМС-4.22



Шкаф гардеробный

ШМС-4.25П

8,0

cP

1500

●-330-●

1850

Высота: 1500 мм Ширина: 600 мм Глубина: 500 мм Вес: 26,5 кг Оранжево-си

Листовая сталь толщиной 0,8 мм Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL), Дверь изготовлена из слоистого пластинка «СЛОПЛАСТА».

- 2 отделения, 2 замка, 1 полка и 1 штанга с крючками в каждом.
- Вентиляционные отверстия на лицевой панели шкафа.
- П-14(600x500) и П-15Д(600) (см. стр.26)
- Сборно-разборная конструкци





Шкаф гардеробный

ШМС-4.25 винты

Высота: 1500 мм Ширина: 600 мм Глубина: 500 мм Вес: 41,2 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 2 отделения, 2 замка, 1 полка и штанга с крючками в каждом.
- Вентиляционные отверстия на задней панели шкафа.
- Возможно одностороннее навешивание дверей.
- Может комплектоваться **подставками**
- П-14(600x500) и П-15Д(600) (см. стр.26) Сборно-разборная конструкция.



ШМС-41А-022



Шкаф гардеробный ШМС-41А-11

Высота: 2000 мм Ширина: 1100 мм Глубина: 500 мм Вес: 77,2 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень . (7038 RAL).

- 2 отделения под одежду, 2 замка, 2 полки в каждом.
- Вентиляционные отверстия на задней панели шкафа.
- Угол открывания дверей 110° Может комплектоваться подстав-
- кой **П-14(1000х500)** (см. стр.26)
- Сборно-разборная конструкция



Шкаф гардеробный Высота: 1900 мм

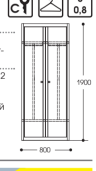
Ширина: 800 мм

Глубина: 500 мм Вес: 67,9 кг Листовая сталь толшиной 0.8 мм. **Шветовое исполнение шкафа** — свет-

- 2 отделения, разделенных пополам; 2 полки и 1 штанга с крючками в каждом.
- Открывание дверей в одну сторону.
- Вентиляционные отверстия на задней панели шкафа.
- Угол открывания дверей 200°.

ло-серая шагрень (7038 RAL).

- Возможна комплектация подставкой
- П-14(800х500) (см. стр.26)



ШМС-91П

0,8

Шкаф гардеробный

ШМС-91(300) ШМС-91(360) ШМС-91(400)

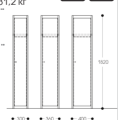
Высота: 1820 мм Высота: 1820 мм Высота: 1820 мм Ширина: 300 мм Ширина: 360 мм Ширина: 400 мм Глубина: 500 мм Глубина: 500 мм Вес: 27,4 кг

Вес: 29,6 кг Вес: 31,2 кг Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-се-

- рая шагрень (7038 RAL). 1 отделение, 1 полка, 1 штанга с крючками.
- Вентиляционные отверстия на задней панели шкафа.
- Угол открывания двери 110°

Может комплектоваться подставкой
 П-14(300/400/600x500) и П-15Д(300/360/400/)

Сборно-разборная конструкция



600

S 0,8

cq

Шкаф гардеробный

Высота: 1820 мм Ширина: 300 мм Глубина: 500 мм Вес: 27,4 кг

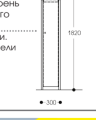


исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Дверь изготовлена из слоистого пластика «СЛОПЛАСТА». • 1 отделение, 1 полка, 1 штанга с крючками.

- Вентиляционные отверстия на задней панели
- Угол открывания двери 110°.

Вес: 48,0 кг

- Сборно-разборная конструкция. Может комплектоваться подставкой
- П-14(300x500) и П-15Д(300) (см. стр.26)





Шкаф гардеробный ШМС-281(800)

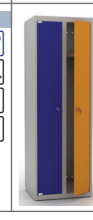
Глубина: 500 мм

ШМС-281(600) винты/заклепки

винты/заклепки Высота: 1820 мм Высота: 1820 мм Ширина: 600 мм Ширина: 800 мм Глубина: 500 мм Глубина: 500 мм Вес: 30,4 кг Вес: 36,0 кг

Листовая сталь толщиной 0,6 мм. Цветовое исполнение шкафасерая шагрень (7038 RAL).

- 2 отделения, 1 полка и 1 штанга с крючками в каждом
- Вентиляционные отверстия на дне и крышке.
- Угол открывания двери 1100
- Возможна комплектация подставкой
- П-14(600х500) (см. стр.26)



Шкаф гардеробный

Высота: 1820 мм Ширина: 600 мм Глубина: 500 мм

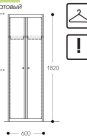






Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Дверь изготовлена из слоистого пластика «СЛОПЛАСТА»

- 2 отделения, 1 полка, 1 штанга с крючками в каждом.
- Имеет вентиляционные отверстия на задней панели шкафа.
- Может комплектоваться подставкой П-14(600x500) и П-15Д(600). (см. стр.26)



ШМС-291П

Гардеробные шкафы



Шкаф гардеробный

ШМС-291(600)

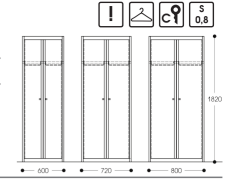
Высота: 1820 мм Ширина: 600 мм Глубина: 500 мм Вес: 48,0 кг

ШМС-291(720) ШМС-291(800)

Высота: 1820 мм Высота: 1820 мм Ширина: 720 мм Ширина: 800 мм Глубина: 500 мм Глубина: 500 мм Вес: 52,5 кг Вес: 55,1 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 2 отделения, 1 полка и 1 штанга с крючками в каждом.
- Возможно одностороннее навешивание дверей.
- Вентиляционные отверстия на задней панели шкафа.
- Возможна комплектация подставкой П-14(600/720/800x500) и П-15Д(600/720/800) (см.





Шкаф гардеробный

ШМС-391

Высота: 1820 мм Ширина: 900 мм Глубина: 500 мм Вес: 67,7 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм

Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 3 отделения, 1 полка и 1 штанга с крючками в каждом.
- Вентиляционные отверстия на дверях и на задней панели шкафа.
- Может комплектоваться подставкой П-14(900х500) и **П-15Д(900)** (см. стр.26)



Шкаф гардеробный

ШМС-421

Высота: 1816 мм Ширина: 836 мм Глубина: 504 мм . Вес: 57,2 кг

Листовая сталь толимной 0.8 мм. Цветовое исполнение шкафа - светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 2 отделения для одежды, 2 замка, 1 полка в каждом,
- Вентиляционные отверстия на лицевой панели шкафа.
- Возможна комплектация подставкой П-14(830х504) (см.



П-15∆



Скамья

П-13Д

Высота: 475 мм Ширина: 1000 мм Глубина: 340 мм Вес: 8,4 кг

Труба профильная 25х25 мм. Доска сосна. Водный лак (в один слой). Цветовое исполнение — серая глад-кая полуматовая (7038 RAL).



Скамья П-13Д(1500)

Высота: 475 мм Ширина: 1500 мм Глубина: 340 мм Вес: 12,0 кг

Подставка к

гардеробным шкафам

Листовая сталь толщиной 2 мм, труба

один слой). Цветовое исполнение шка-

фа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

профильная 25х25 мм. Водный лак (в

Высота: 370 мм

Глубина: 840 мм

. Вес: 5,9-9,6 кг

Ширина: 300-800 мм

Доска- сосна. Водный лак (в один слой). Цветовое исполнение — серая гладкая полуматовая (7038 RAL).



П-14(330X500)- к **ШМС-9А**

ШМС-91П, ШМС-91Ц

ШМС-92, ШМС-94

Подставка к гардеробным шкафам

П-14

Высота: 170 мм Ширина: 300-800 мм Глубина: 500-500 мм . Вес: 2,4-3,4 кг



Листовая сталь толщиной 2 мм, труба профильная 25х25 мм.

Цветовое исполнение светло-серая шагрень (7038 RAL)

П-14(400X500)- к шмс-91(400)
 П-14(600X500)- к шмс-4.22, шмс-4.25, шмс-4.25П, шмс-41A-022,

ШМС-281, ШМС-291(600), ШМС-291П.

П-14(360Х500)- к ШМС-91(360),

- П-14(660X500)- к **ШМС-4А**, **ШМС-4А-020** П-14(720Х500)- к ШМС-291(720). ШМС-292. ШМС-292П. ШМС-294
- П-14(800Х500)- к ШМС-291(800)
- П-14(830x504)- к **ШМС-421**
- П-14(900X500)- к **ШМС-391** П-14(1000Х500)- к ШМС-41А-11
- П-15Д(300)- к **ШМС-91(300)**, **ШМС-91П**, **ШМС-91Ц** П-15Д(360)- к ШМС-91(360), ШМС-92, ШМС-94
- П-15Д(400)- к ШМС-91(400),
- Π -15 Δ (600)- к ШМС-4.22, ШМС-4.25, ШМС-4.25 Π , ШМС-291(600),

ШМС-291П

- П-15Д(720)- к **ШМС-291(720)**, **ШМС-292**
- П-15Д(800)- к **ШМС-291(800)**
- П-15Д(900)- к **ШМС-391**



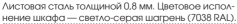
Камеры хранения



Камера хранения

ШМС-92





2 отделения

Глубина: 500 мм

Возможна комплектация подставкой

П-14(360x500) и П-15Д(360) (см. стр. 26)



• Возможна комплектация штангой с крюч-



• Возможна комплектация электронным замком с доступом по электронному ключу.



Камера хранения

ШМС-92П

Высота: 1820 мм Ширина: 360 мм Глубина: 500 мм







Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое ис полнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Дверь изготовлена из слоистого пластика «СЛОПЛАСТА»

2 отделения

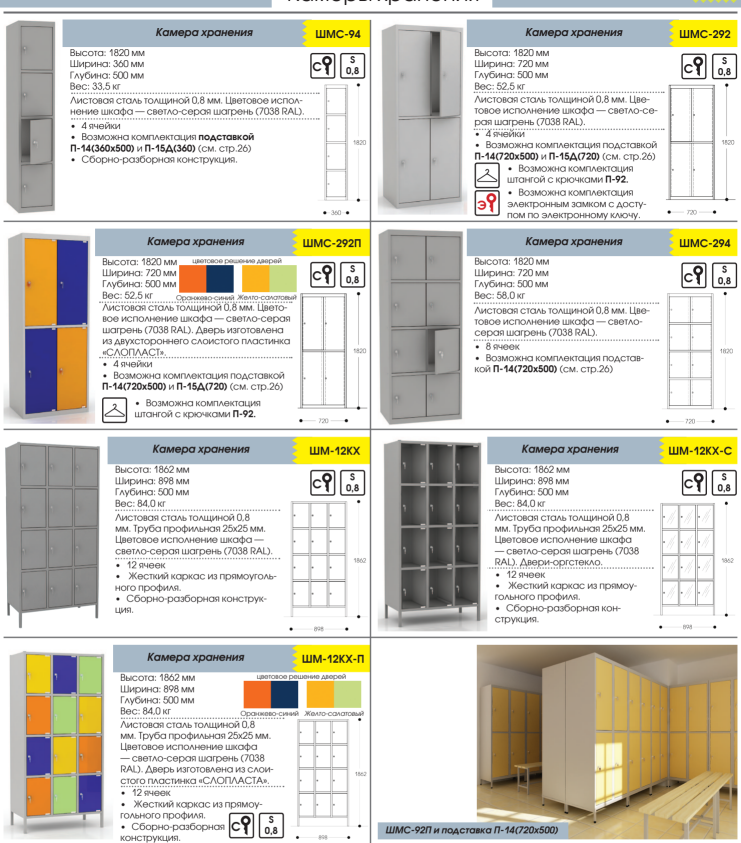
Возможна комплектация подставкой П-14(360х500) и **П-15Д(360)** (см. стр. 26).



• Возможна комплектация штангой с крючками **П-92**.

-360-**•**

1820



Шкафы сушильные

Шкафы сушильные — это функциональные, экономичные, малогабаритные и безопасные устройства.

Сушильные шкафы — это:

- бережная сушка белья;
- сушка верхней одежды без риска появления складок;
- возможность сушки обуви, головных уборов, перчаток;
- возможность сушки без отжима;
- экономичное потребление энергоресурсов;

Шкафы сушильные



ШМС-6.14 Шкаф сушильный

Высота: 2015 мм Ширина: 600 мм Глубина: 500 мм Вес: 50,8 кг

0,8

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Магнитная защелка, три съемные полки.
- Тепловентилятор расположен в нижней части шкафа, закрыт защитным кожухом.
- В днище шкафа предусмотрен слив для излишков
- В крышке шкафа имеется перфорированное вентиляционное отверстие, с монтажными отверстиями для установки фланца (возможность подсоединения шкафа к вентиляционной системе посредством фланца).
- Диапазон нагрева воздуха 30-70 градусов Цельсия
- Ступени мощности нагрева: 1 кВт, 2 кВт
- Потребляемый ток: не более 9А
- Напряжение/Частота 220-230V/50Hz
- Макс. мощность 2000 Вт
- Поставляться в собранном/разобранном виде.



Шкаф сушильный

Высота: 1515 мм Ширина: 600 мм Глубина: 500 мм Вес: 40,8 кг



ШМС-6.14М

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Магнитная защелка, две съемные полки.
- Тепловентилятор расположен в нижней части шкафа, закрыт защитным кожухом.
- В днище шкафа предусмотрен слив для излишков воды.
- В крышке шкафа имеется перфорированное вентиляционное отверстие, с монтажными отверстиями для установки фланца (возможность подсоединения шкафа к вентиляционной системе посредством фланца).
- Диапазон нагрева воздуха 30-70 градусов Цельсия
- Ступени мощности нагрева: 1 кВт, 2 кВт Потребляемый ток: не более 9А
- Напряжение/Частота 220-230V/50Hz
- Макс. мощность 2000 Вт
- Поставляться в собранном/разобранном виде.

Шкафы лабораторные

Шкафы лабораторные предназначены для медицинских учреждений, школьных, физических и химических кабинетов и лабораторий.

Шкафы снабжены замками, обеспечивающие ограниченный доступ к их содержимому.



Шкаф лабораторный

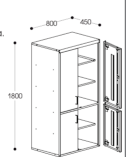
Высота: 1800 мм Ширина: 800 мм Глубина: 450 мм Вес: 45,8 кг



ШМС-7.02

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL)

- Предназначен для хранения приборов.
- 2 отделения, 2 замка, в верхнем отделении — 3 полки, в нижнем — 1 полка.
- Поставляется в разобранном виде.

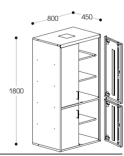


Высота: 1800 мм Ширина: 800 мм Глубина: 450 мм Вес: 45,8 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038

лабораторный

- Предназначен для хра-
- нения реактивов.
- 2 отделения, 2 замка, 3 полки в верхнем отделении, в нижнем — 1 полка.
- В крышке шкафа отверстие для установки вытяжки.
- Поставляется в разобранном виде.





Шкаф лабораторный

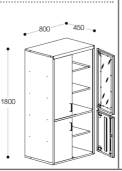
ШМС-7.04

Высота: 1800 мм Ширина: 800 мм Глубина: 450 мм Вес: 49,3 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Двери-стекло.

- Предназначен для хранения лабораторной ПОСУДЫ
- 2 отделения,
- В верхнем отделении - 3 полки, в нижнем -
- Поставляется в разобранном виде.





Шкаф лабораторный

ШМС-7.05

ШМС-7.03

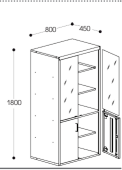
Высота: 1800 мм Ширина: 800 мм Глубина: 450 мм Вес: 49,3 кг





Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Двери-оргстекло.

- Предназначен для хранения лабораторной посуды
- 2 отделения,
- В верхнем отделении
- 3 полки, в нижнем 1 πολκα.
- Поставляется в разобранном виде.



Подставка к ШМ-2М

П-М/2М

Шкафы различного назначения



Подставка для огнетушителя /на заказ/

Высота: 400 мм Ширина: 230 мм Глубина: 230 мм Вес: 2,1 кг

Высота: 370 мм

Ширина: 373 мм

Глубина: 63 мм

Вес: 3.5 кг



ШМ-20

0,8

П-24

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038

Напольная подставка для огнетушителя,

Шкаф для ключей

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое

Ключница на 62 ключа, 1 замок. Сварная конструкция.

исполнение шкафа — светло-серая шагрень

- Предназначена для хранения одного огнетушителя до 10 кг.
- Поставляется в собранном виде







Шкаф модульный

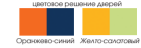
Вес: 0,8 кг Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Двери- ме-

Высота: 80 мм

Ширина: 250 мм

Глубина: 400 мм





- Шкаф модульный
- Поставляется в собранном виде.
- Отверстия на всех стенках шкафа позволяют собирать произвольные комбинации, предусмотрена возможность крепления шкафов к стене и между собой. Используя подставку П-М/2М можно собирать любые напольные конфигурации шкафов ШМ-2М.

Предусмотрено крепление к стене. ШМ-21П S 0.8

Аптечка ШМ-21А Высота: 596 мм Ширина: 376 мм

талл/слоистый пластик «СЛОПЛАСТ»/оргстекло.

Глубина: 255 мм Вес: 8,3 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 1 замок, 1 полка.
- Предусмотрено крепление к стене.
- Поставляется в собранном виде.



Шкаф для огнетушителя

Высота: 596 мм Ширина: 376 мм Глубина: 255 мм Вес: 7,5 кг



ШМС-6.15

s

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038

- **Дверь на магнитной защелке.**
- Предусмотрено крепление к стене

Шкаф хозяйственный

Поставляется в собранном виде.



Шкаф для газового баллона

ШМС-6.11

Высота: 1170 мм Ширина: 400 мм Глубина: 430 мм Вес: 16,8 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 1 отделение
- Проушины для навесного замка.
- Предусмотрено крепление к стене.
- Максимальный объем баллона 50 л.
- Сборно-разборная конструкция.



Ширина: 756 мм Глубина: 450 мм Вес: 52,0 кг

Высота: 1850 мм

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Сборно-разборная конструкция.
- Угол открывания дверей 200°
- Шкаф с двумя секциями:

1 секция подходит для хранения разнообразного хозяйственного инвентаря и других предметов. Имеет 2 съемные, регулируемые по высоте

2 секция предназначена для хранения одежды: в ней 1 полка для головного убора, штанга и держатель для швабры.



Шкаф бытовой навесной

ШМС-6.16

Высота: 800 мм Ширина: 600 мм Глубина: 300 мм Вес: 16,8 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Двери-оргстекло.

- Сборно-разборная конструкция.
- Дверь на магнитной защелке



Шкаф бытовой ШМС-6.17

Высота: 750 мм Ширина: 800 мм 0,8 Глубина: 500 мм Вес: 20,0 кг

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL). Столешница- ЛДСП 16 мм. Двери- оргстекло.

- Сборно-разборная конструкция.
- Дверь на магнитной защелке.



Шкаф для 2-х газовых баллонов

ШМС-22

Высота: 1170 мм Ширина: 800 мм Глубина: 430 мм . Вес: 26,8 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение шкафа — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- 1 отделение для 2-х баллонов
- Проушины для навесного замка.
- Предусмотрено крепление к стене.
 - Максимальный объем баллонов 50 л. Сборно-разборная конструкция.

Вешалки, подставки, стойки



Стойка для рекламы

П-04(р)

Высота: 1805 мм Ширина: 575 мм Глубина: 575 мм Вес: 14,3 кг

Листовая сталь толщиной 2,0 мм, труба профильная 40х25мм, труба D25 мм. Цветовое исполнение— светлосерая шагрень (7038 RAL).

- Мобильная стойка для рекламных материалов.
- Имеет 24 кармана формата А4.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка

5020

П-06

Высота: 1780 мм Ширина: 400 мм Глубина: 400 мм Вес: 4,1 кг

Труба D 25мм. Цветовое исполнение —серая гладкая полуматовая (7038 RAL).

• Вешалка сварная с 8 крючками.

Вешалка

П-06(р)

- Вешалка разборная с 8 крючками.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка

П-07

Высота: 1815 мм Ширина: 1500 мм Глубина: 600 мм Вес: 20,4 кг

Труба профильная 25х25 мм и 25х40 мм. Цветовое исполнение— серая гладкая полуматовая (7038 RAL). Полка - ДСП 16 мм.

- Вешалка с 30 крючками.
- Сборно-разборная конструкция.



Стойка для рекламы

П-08

Высота: 1200 мм Ширина: 340 мм Глубина: 350 мм Вес: 6,1 кг

Труба профильная 20x20 мм. Листовая сталь толщиной 0.8 мм. Цветовое исполнение— серая гладкая полуматовая (7038 RAL).

- 2 лотка для формата А4
- Сборно-разборная конструкция.



Подставка для мусорного мешка

П-18

Высота: 960 мм Ширина: 630 мм Глубина: 410 мм Вес: 5,1 кг

Труба профильная 25х25 мм и 30х30 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Удобная, легкая подставка для одного
- 120-литрового мусорного мешка.Диаметр кольца для фиксации мешка 400
- мм.
- Мешок фиксируется резиновым жгутом.
- Сборно-разборная конструкция.



Стойка для автомобильных колес

П-37

Высота: 1405 мм Ширина: 530 мм Глубина: 450 мм Вес: 4,4 кг

Труба профильная 25x25 мм и 30x30 мм. Цветовое исполнение — светлосерая шагрень (7038 RAL).

- Сборно-разборная конструкция.
- Предназначена для хранения
- автомобильных колес
 Диаметр колеса до 700 мм



Вешалка металлическая односторонняя

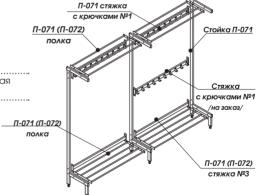
П-071

Высота: 1850 мм Ширина: 1004 мм Глубина: 380 мм Вес: 15,1 кг

Труба профильная 40х20 мм, труба D 16 мм. Цветовое исполнение — серая гладкая полуматовая (7038 RAL).

Наименование	Кол-во
П-071 стойка	2
П-071 стяжка с крючками №1	1
П-071(П-072) стяжка №3	1
П-071(П-072) полка	2

- Вешалка односторонняя для гардероба на 10 крючков.
- Возможность наращивания в длину по принципу: Основная + дополнительные элементы с шагом 1 м.





Вешалка металлическая двухсторонняя

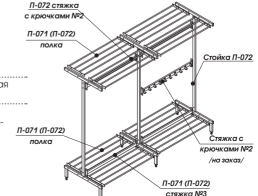
Π-072

Высота: 1850 мм Ширина: 1004 мм Глубина: 720 мм Вес: 21,7 кг

Труба профильная 40х20 мм, труба D 16 мм. Цветовое исполнение— серая гладкая полуматовая (7038 RAL).

Наименование	Кол-во
П-072 стойка	2
П-072 стяжка с крючками №2	1
П-071(П-072) стяжка №3	1
П-071(П-072) полка	4

- Вешалка двухсторонняя для гардероба на 20 крючков. Каркас выполнен из профильной трубы 20х40 мм.
- Возможность наращивания в длину по принципу: основная + дополнительные элементы с шагом 1 м.





Вешалка со скамьей односторонняя

П-071Д/1

Высота: 1840 мм Ширина: 1048 мм Глубина: 385 мм Вес: 17,0 кг

Труба профильная 40х20 мм. Цветовое исполнение шкафа —серая гладкая полуматовая (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один слой).

- Вешалка односторонняя со скамьей для гардероба на 10 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей односторонняя

Π-071Δ/2

Высота: 1840 мм Ширина: 2032 мм Глубина: 385 мм Вес: 24,4 кг

Труба профильная 40х20 мм. Цветовое исполнение шкафа — серая гладкая полуматовая (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один слой).

- Вешалка односторонняя со скамьей для гардероба на 20 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей двухсторонняя

Π-072Δ/1

Высота: 1840 мм Ширина: 1048 мм Глубина: 730 мм Вес: 25,4 кг

Труба профильная 40х20 мм. Цветовое исполнение— серая гладкая полуматовая (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один слой).

- Вешалка двухсторонняя со скамьей для гардероба на 20 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей двухсторонняя

П-071Д/2

Высота: 1840 мм Ширина: 2032 мм Глубина: 730 мм Вес: 34,7 кг

Труба профильная 40х20 мм. Цветовое исполнение — серая гладкая полуматовая (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в одинслой).

- Вешалка двухсторонняя со скамьей для гардероба на 40 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей односторонняя

П-091Д/1

Высота: 1818 мм Ширина: 980 мм Глубина: 370 мм Вес: 12,9 кг

Труба профильная 25х25 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один слой).

- Вешалка односторонняя со скамьей для гардероба на 7 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей двухсторонняя

П-092Д/1

Высота: 1818 мм Ширина: 980 мм Глубина: 715 мм Вес: 20,5 кг

Труба профильная 25х25 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один слой).

- Вешалка двухсторонняя со скамьей для гардероба на 14 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей односторонняя

П-091Д/1,5

Высота: 1818 мм Ширина: 1480 мм Глубина: 370 мм Вес: 17,0 кг

Труба профильная 25х25 мм. Цветовое исполнение— светло-серая шагрень (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один слой).

- Вешалка односторонняя со скамьей
- для гардероба на 11 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей двухсторонняя

П-092Д/1,5

Высота: 1818 мм Ширина: 1480 мм Глубина: 715 мм Вес: 30,0 кг

Труба профильная 25х25 мм. Цветовое исполнение— светло-серая шагрень (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один слой).

- Вешалка двухсторонняя со скамьей для гардероба на 22 крючка.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей односторонняя

П-091Д/2

Высота: 1818 мм Ширина: 1896 мм Глубина: 370 мм Вес: 21,7 кг

Труба профильная 25х25 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один слой).

- Вешалка односторонняя со скамьей для гардероба на 14 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.



Вешалка со скамьей двухсторонняя

П-092Д/2

Высота: 1818 мм Ширина: 1896 мм Глубина: 715 мм Вес: 35,4 кг

Труба профильная 25x25 мм. Цветовое исполнение — светлосерая шагрень (7038 RAL). Сидение доска-сосна. Водный лак (в один

- Вешалка двухсторонняя со скамьей для гардероба на 28 крючков.
- Сборно-разборная конструкция.

Верстаки, тумбы инструментальные



Верстак в базовой комплектации

BC-1

Высота: 1320 мм Ширина: 1600 мм Глубина: 600 мм Вес: 83,0 кг







Верстак в базовой комплектации

BC-2

Высота: 1320 мм Ширина: 1600 мм Глубина: 600 мм , Вес: 68,6 кг









Верстак в базовой комплектации

BC-3

Высота: 1320 мм Ширина: 1600 мм Глубина: 600 мм . Вес: 107,0 кг









Верстаки серии ВС выполнены:

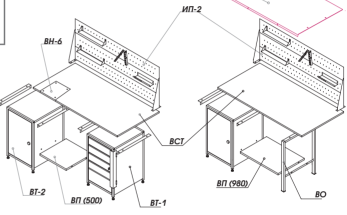
Столешница ВСТ — бакелитовая фанера, толщиной 21 мм. Полка ВП (980), толщина металла 1,2 мм. Полка ВП (500), толщина металла 0,8 мм. Опоры ВО выполнены из трубы 40х25.

Тумба с дверью ВТ-2. Цвет корпуса светло-серая шагрень RAL 7038, цвет

двери— синий RAL 5015, Панель инструментальная ИП-2, перфорированный экран, 2 полки для инструмента, 1 держатель для ключей, кронштейн-полка.

Тумба с выдвижными ящиками

ВТ-1. Цветовое исполнение корпуса светло-серая шагрень RAL 7038, цвет ящиков— синий RAL 5015.



Для удобства транспортировки верстаки серии ВС имеют сборную конструкцию, и все элементы поставляются в отдельной упаковке.

Модель	Описание	F	Вес, кг		
		Высота	Ширина	Глубина	
BC-1	Столешница ВСТ, опора ВО, полка ВП(980), тумба ВТ-1, панель ин- струментальная ИП-2	1320	1600	600	83,0
BC-2	Столешница ВСТ, опора ВО, полка ВП(980), тумба ВТ-2, панель ин- струментальная ИП-2	1320	1600	600	68,6
BC-3	Столешница ВС, полка ВП(500), тумба ВТ-1, тумба ВТ-2, панель инструментальная ИП-2	1320	1600	600	107,0

Элементы верстаков серии ВС

Модель	Описание		Размеры		Вес, кг
МОДЕЛЬ	Описание	Высота	Ширина	Глубина	Dec, Ki
ВО	Опора	820	50	590	6,2
ВСТ	Столешница, бакелитовая фанера 21мм	21	1600	600	14,6
ВП(980)	Полка металлическая, нагрузка на полку 60 кг	25	980	500	5,9
ВП(500)	Полка металлическая, нагрузка на полку 40 кг	25	500	500	2,0
ИП-2	Панель инструментальная	480	1600	150	8,8
BΛ	Лоток к тумбам BT-1, BT-2	15	500	590	2,8
BT-1	Тумба, 5 ящиков, нагрузка на ящик 30 кг	815	500	590	48,2
BT-2	Тумба, 1 дверь, 1 полка, нагрузка на полку 40 кг	815	500	590	34,0
BH-2	Металлическая накладка, металл 2 мм	23	1600	600	23,0
BH-6	Металлическая накладка, металл 6 мм	6	300	500	7,0

Верстаки, тумбы инструментальные



Тумба инструментальная Комплект ножек

BK-H

Высота: 920 мм Ширина: 578 мм Глубина: 704 мм Bec: 53,1 кг



Труба профильная 25х25 мм. Листовая сталь толщиной 0.8 мм. Цветовое исполнение— светло-серая шагрень (7038 RAL), двери- синяя шагрень (5015 RAL). Фанера бакелитовая толшина 21 мм.

- Тумба инструментальная ВК 6 ящиков. проушины для навесного замка.
- Комплект ножек ВК-Н Для установки верстака в помещении с неровным полом предусмотрены регулируемые опоры ножек.
- Поставляется в собранном виде.



Тумба инструментальная Комплект колес

BK-K

Высота: 920 мм Ширина: 578 мм Глубина: 704 мм Bec: 61,7 кг





Труба профильная 25х25 мм. Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL), двери- синяя шагрень (5015 RAL). Фанера бакелитовая толщина 21 мм.

- Тумба инструментальная ВК 6 ящиков, проушины для навесного замка.
- Комплекта колес ВК-К — 4 поворотных колеса, 2 из которых снабжены стопором.
- По желанию заказчика верстак может комплектоваться Ручкой к тумбе инструментальной ВК-Р.
- Поставляется в собранном виде.



Тумба инструментальная Комплект ножек

BK-H

Высота: 920 мм Ширина: 1104 мм Глубина: 704 мм . Вес: 80,0 кг



Труба профильная 25х25 мм. Листовая сталь толщиной 0,8 мм Пветовое исполнение — светлосерая шагрень (7038 RAL), дверисиняя шагрень (5015 RAL). Фанера бакелитовая толщина 21 мм.

- Тумбы инструментальной ВК-2 2 отделения, одно с дверью, 1 полка. Второе — 6 ящиков, проушины для навесного замка.
- Комплект ножек ВК-Н Для установки верстака в помещении с неровным полом предусмотрены регулируемые опоры ножек.
- По желанию заказчика верстак может комплектоваться Инструментальной панелью ИП-1, перфорированный экран, 4 держателя для ключей, 2 полки, для нижней полки предусмотрены разделители.
- Поставляется в собранном виде.



Тумба инструментальная Комплект колес Инструментальная панель

RK-2 BK-H

Высота: 920 мм Ширина: 1245 мм Глубина: 704 мм . Вес: 89.1 кг



Труба профильная 25х25 мм Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение — светлосерая шагрень (7038 RAL), дверисиняя шагрень (5015 RAL). Фанера бакелитовая толщина 21 мм

- Тумбы инструментальной ВК-2 2 отделения, одно с дверью, 1 полка. Второе — 6 ящиков, проушины для навесного замка.
- Комплекта колес ВК-К 4 поворотных колеса, 2 из которых снабже-. ны стопором.
- По желанию заказчика верстак может комплектоваться Инструментальной панелью ИП-1, перфорированный экран, 4 держателя для ключей, 2 полки, для нижней полки предусмотрены разделители.
- По желанию заказчика верстак может комплектоваться Ручкой к тумбе инструментальной ВК-Р.
- Поставляется в собранном виде.

Модель	Описание		Размеры		Вес, кг
МОДЕЛЬ	Описание		Ширина	Глубина	bec, ki
ВК	Тумба инструментальная	722	<i>578</i>	704	56,0
BK-2	Тумба инструментальная	722	1102	704	79,0
ВК-Н	Комплект ножек для тумбы ВК, ВК-2(4 шт.)	195	-	-	3,3
ВК-К	Комплект колес (d-160) для тумбы ВК, ВК-2(4 шт.)	195	-	-	9,6
ВК-Р	Ручка к тумбе инструментальной ВК и ВК-2	21	500	200	1,1
ИП-1	Панель инструментальная к тумбам инструментальной ВК-2		955	275	16,0



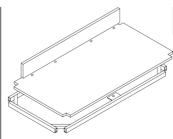
Стол-верстак

CB-1

Высота: 935 мм Ширина: 1470 мм Глубина: 720 мм

Труба профильная 40х20 мм и 30х30 мм. Цветовое исполнение — серая гладкая полуматовая (7038 RAL). Столешницабакелитовая фанера толщина 21 мм. Полка-ЛДСП 16 мм и 22 мм. Кромка ПВХ

Возможна комплектация дополнительной средней полкой к СВ-1



Дополнительная средняя полка к СВ-1

Высота: 168 мм Ширина: 1396 мм Глубина: 646 мм Вес: 21,9 кг

Труба профильная 40х20 мм. Цветовое исполнение — серая гладкая полуматовая (7038 RAL). ЛДСП 16 мм и 22 мм. Кромка ПВХ 0,45 и ПВХ 2.

Верстаки, тумбы инструментальные



Тумба

Высота: 685 мм Ширина: 490 мм Глубина: 640 мм . Вес: 34,8 кг



ШМ-25

Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL),

- Тумба на колесах.
- 4 выдвижных ящика, центральный замок CAM LOCK



Тумба

ШМ-25СВ

Высота: 580 мм Ширина: 490 мм Глубина: 605 мм Вес: 33,8 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL),

- Тумба для инструментов, используется в комплектации с верстаком СВ-1.
- 4 выдвижных ящика, центральный замок CAM LOCK.



Тумба инструментальная

ШМ-14

Высота: 1120 мм Ширина: 850 мм Глубина: 530 мм Вес: 121,2 кг



Листовая сталь толщиной 1,2 мм, 0,7 мм, 2 мм Труба профильная 25х25 мм и 40х40 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Тумба инструментальная двухсекционная.
- Имеет 7 выдвижных ящиков в каждой секции, 2 замка Cam Lock.



Шкаф инструментальный <mark>ШМС-И</mark>

Высота: 600 мм Ширина: 1200 мм Глубина: 200 мм Вес: 121,2 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение - светло-серая шагрень (7038 RAL)

- Шкаф имеет 3 отделения, 3 замка, 5 съемных полок, кронштейн — полку, держатель для ключей.
- Предназначен для хранения инструментов.

Тележки грузовые



Тележка грузовая

T-001

Высота: 980 мм Ширина: 1020 мм Глубина: 660 мм Вес: 30,0 кг



Труба профильная 25х25 мм и 20х20 мм. Цветовое исполнение — серая гладкая полуматовая (7038 RAL). ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2 мм.

2 поворотных и 2 неповоротных



Тележка грузовая

T-002

Высота: 947 мм Ширина: 1180 мм Глубина: 405 мм Вес: 15,5 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм и 2 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL)

- Тележка с 3 полками, регулируемые по высоте с шагом 50 мм
- 4 поворотных колеса, 2 из которых снабжены стопором.
- Сборно-разборная конструкция



Тележка грузовая

T-003

Высота: 940 мм Ширина: 410 мм Глубина: 225 мм





Труба D 18 мм. Цветовое исполнение -– серая гладкая полуматовая (7038 RAL). Лист оцинкованный толщина

- Ручная двухколесная тележка
- Сборно-разборная конструкция
- Площадка изготовлена из оцинкованной стали.



Тележка грузовая

T-004

Высота: 1115 мм Ширина: 485 мм Глубина: 445 мм Вес: 13,2 кг



CT-01



Листовая сталь толщиной 2 мм. Труба D 25 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL)

- Тележка предназначена для перевозки коробок на пневматических колесах.
- Платформа 385х205 мм.

Металлические стеллажи



Стеллаж

Высота: 2200 мм Ширина: 1146 мм

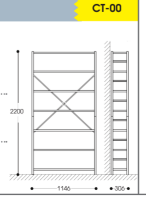
Глубина: 306 мм . Вес: 30,7 кг



Листовая сталь толщиной 0,8 мм и 2 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Стеллаж для архива и
- офиса (на винтах),

7 полок





Стеллаж Высота: 1850 мм

Ширина: 900 мм Глубина: 300 мм Вес: 22,5 кг



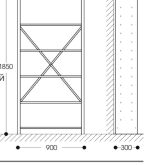


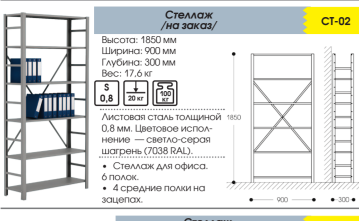


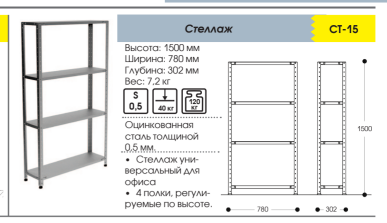


Листовая сталь толщиной 0,8 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL)

- Стеллаж для офиса 6 ΠΟΛΟΚ
- 4 средние полки на









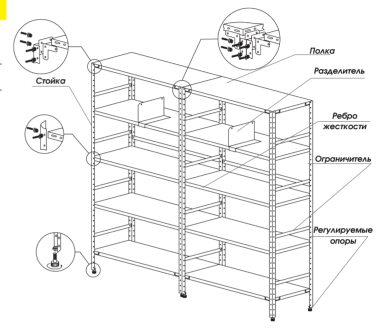
Стеллаж универсальный СТ-12

Высота: 1850-2500 мм Ширина: 920, 1020 мм Глубина: 320-620 мм S S S 450 Kr

Стойка Полка

Листовая сталь толщиной 2,0 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL).

- Стеллаж универсальный, открытый, на винтах.
- Регулируемые и нерегулируемые опоры стоек, количество полок произвольное. Возможно набирать полки различной глубины и ширины.
- Распределенная нагрузка на полку без ребра жесткости- 60 кг, с ребром жесткости- 90 кг.
- Шаг регулирования высоты полок 50 мм.
- Стеллажи этой серии могут быть собраны в различные конфигурации.
- Винтовые соединения и дополнительные ребра жесткости гарантируют надежность в эксплуатации.







В комплектацию стойки с арт. «П» входит подпятник, уголки, крепеж.
В комплектацию стойки с арт. «Р» входит регулируемая опора, уголки, крепеж.
Стеллаж должен быть собран с использованием всего прилагаемого крепежа, в
противном случае стеллаж не выдержит нагрузки.

Рекомендуемая схема монтажа стеллажа Ст-12 позволяет существенно улучшить устойчивость системы складирования и увеличить несущую способность полок.

Наименование	Описание/ Комплектация
Стойка 1850Р	
Стойка 2000Р	Регулируемая опора,
Стойка 2200Р	уголки, крепеж.
Стойка 2500Р	
Стойка 1850П	
Стойка 2000П	Подпятник, уголки,
Стойка 2200П	крепеж
Стойка 2500П	

наименование	Описание/ Комплектация					
Полка 900х290 пищ. нержавейка	Крепеж,					
Полка 900х390 пищ. нержавейка	нагрузка 40 кг.					
Полка 900х300						
Полка 900х390						
Полка 900х500	V					
Полка 900х600	Крепеж, нагрузка 60 кг.					
Полка 1000х300						
Полка 1000х390						
Полка 1000х500						
Полка 1000х600						
Полка 900х600 усиленная	Ребро жесткости					
Полка 1000х600 усиленная	на сварке, крепеж, нагрузка 90 кг					

Наименование

Наименование	Описание/ Комплектация		
Ребро жесткости 900 (комплект)	При установке ребер жесткости,		
Ребро жесткости 1000 (комплект)	нагрузка на полку увеличивается до 90 кг		
Ограничитель 300			
Ограничитель 390			
Ограничитель 500	Крепеж		
Ограничитель 600	Крепож		
Ограничитель 900			
Ограничитель 1000			
Уголок с крепежом	Крепеж		
Уголок без крепежа			
Разделитель (270)	к полкам 900x300, 1000x300		



Стеллаж складской

CT-030

Открытый стеллаж на винтах, секционный. Высота стеллажа кратна 1200 мм, рекомендуемая тах Н — 360+0 мм.

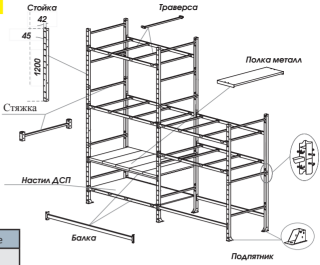
Глубина стеллажа — 600, 800 мм. Ширина секции стеллажа — 1200, 1500, 1800, 2100 мм.

Допустимое минимальное количество ярусов хранения на секцию стеллажа, при H=2400, 3600 мм — не менее 3-х, при условии монтажа нижнего яруса на высоте не более 1200 мм. Регулировка ярусов хранения по высоте с

Рекомендуется крепление к полу.

шагом 100 мм.

Листовая сталь толщиной 2,0 мм. Труба профильная 50х25 мм. Цветовое исполнение — светло-серая шагрень (7038 RAL).



Наименование		
Стойка 1200		
Балка 1200		
Балка 1500		
Балка 1800		
Балка 2100		
Стяжка 600		
Стяжка 800		
Траверса 600		
Траверса 800		

Наименование	
Подпятник	
Ребро 600	
Ребро 800	
ДСП настил 540x1200	
ДСП настил 540x1500	
ДСП настил 540x1800	
ДСП настил 540x2100	

Наименование
ДСП настил 740х1200
ДСП настил 740х1500
ДСП настил 740х1800
ДСП настил

740x2100

Паименование
Полка
металлическая
300x600
Полка
металлическая
300x800
Полка
металлическая
300х600 усиленная
Полка
металлическая
300x800 усиленная

Максимальная нагрузка на ярус СТ-030, кг

Стойка,	Балка, мм			
MM	1200	1500	1800	2100
1200	500	400	300	200
2400	400	400	300	200
3600	300	300	300	200



Суммарная нагрузка на стеллаж в зависимости от конфигурации не более 2500 кг



хранения 200 кг.

Стеллаж складской на винтах, секционный

CT-031

Высота секции стеллажа —1080 мм. Максимальное количество секций при наборе стеллажа в высоту — 3.

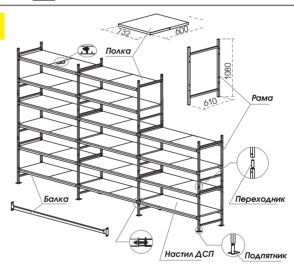
Каждая секция имеет 2 полки.

Глубина стеллажа — 600 мм.

Ширина секции стеллажа— 1555 мм. Рекомендуется крепление к полу.

Листовая сталь толщиной 2,0 мм. Труба профильная 40х25 мм и 25х25 мм. Цветовое исполнение—светло-серая шагрень (7038 RAL).

Наименование
Рама 1080х610
Балка 1470
Металлический настил (2 полки) 1470x600
ДСП настил 1470х600
Переходник
Подпятник



Алфавитный указатель

BK	33	Д-222ПР7	Д-522	14	T-00334	ШМС-9226
BK-2	33	Д-222Л7	Д-522Ф	14	T-00434	ШМС-92П26
BK-H		Д-223ПР7	Д-523	16	ШМ-12КХ27	ШМС-9427
BK-K		Д-223Л7	Д-602	11	ШМ-12КX-C27	ШМС-151А23
BK-P		Δ-225M7	Δ-603		ШМ-12КX-П27	ШМС-15523
ВЛ		Д-226ПР7	Δ-6033	11	ШМ-1434	ШМС-155А23
BH-2		Δ-226Λ7	Д-603ф		ШМ-1821	ШМС-281(600)25
BH-6		Д-227ПР8	Δ-604		ШМ-18СL21	ШМС-281(800)25
BO		Δ-227Λ8	Д-605		ШМ-1921	ШМС-291(600)26
ВП(500)		Д-228ПР8	Д-608А		ШМ-19СL21	ШМС-291(720)26
ВП(980)		Δ-228/\8	Д-610/400		ШМ-2029	ШМС-291(800)26
BC-1		Д-22916	Д-610/700		ШМ-21А29	ШМС-291П26
BC-2		Д-2318	Д-612		ШМ-21П29	ШМС-29227
BC-3		Д-2328	Д-617		ШМ-2534	ШМС-292П27
BCT		Δ-2338	<u>Д</u> -617 Д-617М		ШМ-25СВ34	ШМС-29427
BT-1		<u>Д-</u> 2338	<u>Д</u> -618		ШМ-М21	
		• •				ШМС-39126
BT-2		Д-238 экран8	ИП-1		ШМ-М П21	ШМС-42126
Д-102		Д-238/18	ИП-2		ШМ-2М29	ШМС-43523
Д-103		Д-238/1 экран8	П-04(р)		ШМС-121	ШМС-И34
Д-105		Д-238/29	П-06		ШМС-1УС21	
Д-107		Д-2399	П-06(р)		ШМС-1М21	
Д-111		Д-2409	П-07	30	ШМС-221	
Д-112	2	Д-24316	П-08	30	ШМС-2УС21	Стулья и кресла
Д-113	3	Д-24517	П-10	12	ШМС-2.0424	Атлант19
Д-114	3	Д-2489	П-13Д	26	ШМС-2.0524	Изо black18
Д-115	3	Д-2499	П-13Д(1500)	26	ШМС-2.0624	Изо chrome18
Д-116	3	Д-25017	П-14	23. 26	ШМС-321	KC-41519
Д-1163	3	Д-250 пластик17	П-14К (2.04)	24	ШМС-3УС21	Престиж19
Д-117	3	Д-3034	П-14К (2.05)	24	ШМС-3.1222	CH 83319
Δ-118	3	Δ-303M4	П-14К (2.06)	24	ШМС-422	Стандарт18
Δ-127	3	Δ-30415	П-15Д	26	ШМС-4.2225	Стандарт
Δ-129		Δ-30615	П-18		ШМС-4.2525	
Δ-129M		Δ-31215	П-24		ШМС-4,25П25	
Д-130		Д-31415	П-25		ШМС-4А24	
Д-133		Д-3154	П-25Д		ШМС-4А-02024	
Д-133М		Д-315/14	П-32		ШМС-4Б22	
Д-134		Д-315/24	П-32/Д16		ШМС-622	
Δ-135		Δ-31915	П-37		ШМС-6А24	
Δ-136		Д-32015	П-071		ШМС-6.1129	
Д-145/450		Д-32315	П-071Д/1		ШМС-6.1428	
			П-071Д/1		ШМС-6.14M28	
Д-145/600		Д-32415	П-071Д/2			
Д-146/450		Δ-32515			ШМС-6.1529	
Д-146/600		Д-340/2(680)6	П-072Д/1		ШМС-6.1629	
Д-201		Д-340/3(680)6	П-072Д/2		ШМС-6.1729	
Д-203		Д-341(680)6	Π-091Д/1		ШМС-721	
Д-204		Д-3429	П-091Д/1.5		ШМС-7УС21	
Д-205		Д-3439	П-091Д/2		ШМС-7.0228	
Д-207		Д-3449	П-092Д/1		ШМС-7.0328	
Д-208		Д-50115	П-092Д/1.5		ШМС-7.0428	
Д-208/500		Д-50215	П-092Д/2	31	ШМС-7.0528	
Д-208/700	12	Д-50513	П-М/1		ШМС-922	
Д-211	6	Д-50715	П-М/2	22	ШМС-9А25	
Д-212	7	Д-50915	П-М/2М	29	ШМС-1021	
Д-213	7	Д-51016	CB-1	33	ШМС-1122	
Д-214	7	Д-51213	СВ-1 полка	33	ШМС-2229	
Д-216	7	Д-51416	CT-00	34	ШМС-41А-1125	
Д-216М	7	Д-51516	CT-01	34	ШМС-41А-02225	
Δ-217		Д-51716	CT-02		ШМС-41У23	
Д-218		Д-51814	CT-12	35	ШМС-6123	
Д-218/500		Д-518Ф14	CT-15		ШМС-62У23	
Д-218/600		Δ-51914	CT-030		ШМС-91(300)25	
Д-218/700		Δ-52014	CT-031		ШМС-91(360)25	
Д-218/1400		Д-520Ф14	T-001		ШМС-91(400)25	
Д-218/1600		Д-52114	T-002		ШМС-91П25	
_ = .3/ .000						

Фирменные выставки - продаж

Санкт-Петербург

пр. Энгельса д. 27 (812) 309-15-03, 716-40-70 http://www.nadegdaplus.ru, e-mail: info@ nadegdaplus.ru

Великий Новгород

ул. Зелинского, д. 10 (8162) 61-73-77 e-mail: nadmetsis@yandex.ru

Также нашу продукцию можно посмотреть и приобрести в специализированных сетевых магазинах













Центральный офис Производство

194156, г. Санкт-Петербург, пр. Энгельса, д. 27, корп. 12 С., местный тел.: 38-78
Тел./факс: (812) 601-06-78 (многоканальный)
(812) 972-29-54, 970-51-96
e-mail: hope@nadegda.spb.ru, otdel-prod@nadegda.spb.ru
http://www.nadegdaspb.ru

Дилеры в регионах

Архангельск ООО «КОПИЯ-Т» (8182) 24-55-52

Благовещенск ПКП «РИТМ» (4162) 35-21-48 (4162) 35-29-22

Владивосток ООО «РосОфис» (4232) 51-44-49

Волгоград ООО «СпецХолод» (8442) 37-16-74

Воронеж Компания «Самсон-опт» (4732) 42-58-22 (4732) 42-58-13 (4732) 42-58-23

> Екатеринбург ООО «Сотня» (343) 370-67-27 (343) 370-37-18

Иркутск ИП Пушкарева (395-43)355-93 (950) 132-31-44 склад

Киров ООО «Новые технологии» (8332) 37-64-63

Москва ООО «Универсал Прибор» (8495)632-02-92 Санкт-Петербург (8812) 334-55-66, доб.203 Москва Санкт-Петербург «Прагматик» (495) 797-40-40 8 800 100 40 40

Мурманск Аквилон-Мебель (8152) 25-16-51 (8152) 24-62-76 Нижневартовск ООО «Сиб-Вест» (3466) 61-27-57 (3466) 41-54-54

Нижний Новгород ООО «Самсон-НН» (831) 274-86-31

> Новосибирск ООО «Отрада» (3832) 58-07-48 (3832) 64-22-20

> Петрозаводск «Офис-клаб» (8142) 76-51-00

Пермь ООО «Самсон-Пермь» (342) 297-92-97

> Пермь ТД «Автосклад» (342) 299-99-22 (342) 294-16-06

Петропавловск-Камчатский «Юнис» (4152) 49-00-11

Самара ООО «Самсон -Самара» (846) 372-74-00 Саратов ООО «СФ Самсон» (8452) 75-39-99

Ставрополь ООО «Самсон-Кавказ» (8652) 29-89-30

> Сургут ООО «Сиб-Вест» (3462) 22-96-49 (3462) 22-96-50

Тюмень ООО «Каскад-Н» (3452) 26-15-61 (3452) 31-20-06

Улан-Удэ ООО «ВиТ» (3012) 66-16-28 (3012) 46-69-96

Уфа ООО «Самсон-Башкирия» (347) 246-06-01

Череповец ПБОЮЛ «Дуркин В. П.» (8202) 55-48-20

Ярославль ООО «Железный аргумент» (4852) 58-58-11 (4852) 58-58-12

Республика Беларусь г. Могилев ОДО «МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ» (10375)(222) 22-88-45 (10375)(222) 22-05-98

Республика Татарстан г. Казань Компания «Защита» (843) 276-02-02