

ПРОМЫШЛЕННАЯ МЕБЕЛЬ. АНТИСТАТИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ РАБОЧИХ МЕСТ ПРАЙС-ЛИСТ

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
Стол рабочий для чистых помещений серии Кристалл. Стол изготовлен из нержавеющей стали марки AISI 304, на рабочей поверхности выполнена перфорация. Подходит для использования в чистых помещениях высоких классов чистоты. Высота столешницы 800 мм. Максимальная распределенная нагрузка – до 200 кг.	19	КР-12	1200x700 мм	32500	
		КР-15	1500x700 мм	44800	
		КР-18	1800x700 мм	54400	
Стол рабочий серии АЛЬФА одинарный. Удобный и компактный рабочий стол. Стол поставляется в комплекте с верхней и нижней перфопанелями. Общая высота стола 1500 мм, высота столешницы 800 мм. Макс. нагрузка – 200 кг. НОВИНКА!	21	АЛФ-12	1500x700 мм	21189	24239
		АЛФ-15	1500x700 мм	22423	25789
		АЛФ-18	1800x700 мм	23749	27404
Стол рабочий АЛЬФА островной. Рабочий стол, состоящий из 2 зеркально расположенных рабочих мест на одном каркасе. Компактный рабочий стол, позволяющий разместить 2 работников на ограниченном пространстве. Стол оборудован верхней и нижней перфопанелями. Общая высота стола 1500 мм, высота столешницы 800 мм. Макс. нагрузка – 200 кг. НОВИНКА!	21	АЛФ-О-12	2*(1200x700) мм	28918	33181
		АЛФ-О-15	2*(1500x700) мм	30158	36882
		АЛФ-О-18	2*(1800x700) мм	32708	40025
Комплект АЛЬЯНС. Серия столов на алюминиевом профиле: эргономичность, удобная система регулировки рабочих поверхностей (столешница, полка, освещение) по высоте, в т. ч. для работы в положении стоя. Комплект поставки: стол, перфорированная панель, полка для оборудования и светильник. Макс. нагрузка – 200 кг.	23	АЛ-12	1200x700 мм	25462	29956
		АЛ-15	1500x700 мм	27117	31185
		АЛ-18	1800x700 мм	27592	32462
Комплект АЛЬЯНС дополнительный. Стол комплекта является приставным к основному столу серии Альянс, позволяя создавать непрерывное рабочее пространство из основного и одного/нескольких доп. столов. Дополнительный комплект крепится к основному комплекту справа или слева и к входящей в комплект 1 боковой алюминиевой стойке с противоположной стороны. Поставка: стол с одной боковой стойкой, перфорированная панель, полка для оборудования и светильник.	23	АЛ/Д-12	1200x700 мм	17925	20989
		АЛ/Д-15	1500x700 мм	19005	21947
		АЛ/Д-18	1800x700 мм	19415	22823
Комплект АЛЬЯНС островной. Островные столы на алюминиевом профиле: эргономичность, удобная система регулировки рабочих поверхностей (столешница, полка, освещение) по высоте, в том числе для работы в положении стоя. Поставка: 2 зеркально расположенных стола, двойная перфорированная панель, 2 полки для оборудования и 2 светильника. Максимальная нагрузка – 200 кг. НОВИНКА!	23	АЛ-О-12	1200x700 мм	48841	56270
		АЛ-О-15	1500x700 мм	51748	61778
		АЛ-О-18	1800x700 мм	55454	66142
Комплект АЛЬЯНС островной дополнительный. Столы комплекта являются приставными к основному островному комплекту серии АЛЬЯНС, позволяя создавать непрерывное рабочее пространство из основного и дополнительного двойных столов. Дополнительный комплект крепится к основному комплекту островному справа или слева и к входящей в комплект 1 боковой алюминиевой стойке с противоположной стороны. Поставка: двойной стол с одной боковой стойкой, двойная перфорированная панель, двойная полка для оборудования и 2 светильника. Макс. нагрузка – 200 кг. НОВИНКА!	23	АЛ-О/Д-12	1200x700 мм	39253	46699
		АЛ-О/Д-15	1500x700 мм	42168	52192
		АЛ-О/Д-18	1800x700 мм	45871	56568
Стол рабочий КЛАССИК. Рекомендуется как рабочее место регулировщика, сборщика радиоаппаратуры, радиомонтажника. Каркас из стального профиля, покрытого порошковой краской. Столешница из материала устойчивого к истиранию. Максимальная нагрузка 300 кг. Высота регулировки столешницы 650 – 950 мм.	25	СР-12	1200x700 мм	6 005	7 805
		СР-15	1500x700 мм	6 232	8 197
		СР-18	1800x700 мм	7 116	8 827
Стол рабочий КЛАССИК глубиной 900 мм. Рекомендуется как рабочее место регулировщика, сборщика, радиомонтажника. Каркас из стального профиля, покрытого порошковой краской. Столешница из материала устойчивого к истиранию. Максимальная нагрузка 300 кг. Высота регулировки столешницы 650 – 950 мм.	25	СР-12-9	1200x900 мм	6 783	8 820
		СР-15-9	1500x900 мм	7 079	9 503
		СР-18-9	1800x900 мм	8 023	10 443
Приборно-инструментальная полка. Для столов КЛАССИК глубиной 900 мм. Комплектуется выдвижным ящиком 400x360x40 мм. Дополнительная эл. панель – базовый вариант 4 розетки и выключатель. Под заказ дополнительные розетки, УЗО и интернет	25	ПО-ИП-12	1200x 400x 65 мм	7312	8774
		ПО-ИП-15	1500x 400x 65 мм	7697	9237

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
розетка. Максимальная нагрузка на полку – 120 кг.		ПО-ИП-18	1800x 400x 65 мм	8081	9697
Комплект КЛАССИК. В комплект входит стол рабочий КЛАССИК, полка для оборудования 300 мм, освещение ДЛ/А с алюминиевым светильником. Столешница из материала устойчивого к истиранию. Максимальная нагрузка 300 кг на стол, 50 кг на полку. Высота регулировки столешницы 650 – 950 мм.	34	Комплект 12	1200x700 мм	14 896	18 019
		Комплект 15	1500x700 мм	15 330	18 624
		Комплект 18	1800x700 мм	16 357	19 391
Стол рабочий КОМФОРТ. Каркас из стального профиля, покрытого порошковой краской. Столешница из материала устойчивого к истиранию. Максимальная нагрузка 200 кг. Высота регулировки столешницы 800 – 950 мм. Максимальная нагрузка 100 кг	27	СР-12 Комфорт	1200x700 мм	8 320	10 756
		СР-15 Комфорт	1500x700 мм	8 732	11 488
		СР-18 Комфорт	1800x700 мм	10 371	13 189
Основная полка для оборудования. Полка с регулируемой высотой установки от 85 до 900 мм от уровня столешницы. Максимальная нагрузка 50 кг. В комплект полки входят задние стойки.	24-29	ПО-12-3	1200x300 мм	3 489	4 812
		ПО-15-3	1500x300 мм	3 564	4 893
		ПО-18-3	1800x300 мм	3 586	4 909
		ПО-12-4	1200x400 мм	3 860	5 297
		ПО-15-4	1500x400 мм	3 915	5 374
		ПО-18-4	1800x400 мм	3 925	5 398
Дополнительная полка для оборудования. Дополнительно устанавливаемая полка, с регулировкой высоты от уровня столешницы от 200 до 850 мм. Максимальная нагрузка 50 кг. Подходит для столов серий КЛАССИК, КОМФОРТ, КОНСТАНТ. В комплект не входят задние стойки	24-29	ПО-12/1-3	1200x300 мм	2 716	3 703
		ПО-15/1-3	1500x300 мм	2 780	3 802
		ПО-18/1-3	1800x300 мм	3 025	4 137
		ПО-12/1-4	1200x400 мм	3 025	4 137
		ПО-15/1-4	1500x400 мм	3 160	4 320
		ПО-18/1-4	1800x400 мм	3 326	4 548
Нижняя полка для оборудования. Максимальная нагрузка 100 кг. Подходит только к сериям КЛАССИК и ОСТРОВ.	25,31	ПО-12/2-3	1200x300 мм	1 736	2 268
		ПО-15/2-3	1500x300 мм	1 852	2 429
		ПО-18/2-3	1800x300 мм	2 051	2 689
Дополнительная полка для оборудования (для серии АЛЬЯНС). Дополнительно устанавливаемая полка, с регулировкой высоты от уровня столешницы от 200 до 850 мм. Максимальная нагрузка 100 кг. Подходит только к столам серии АЛЬЯНС	23	АЛ-ПО-12/1-3	1200x300 мм	3260	4445
		АЛ-ПО-15/1-3	1500x300 мм	3336	4562
		АЛ-ПО-18/1-3	1800x300 мм	3630	4966
		АЛ-ПО-12/1-4	1200x400 мм	3631	4965
		АЛ-ПО-15/1-4	1500x400 мм	3792	5184
		АЛ-ПО-18/1-4	1800x400 мм	3992	5459
Основная полка для оборудования (для серии АЛЬФА). Дополнительно устанавливаемая полка, с регулировкой высоты от уровня столешницы от 200 до 850 мм. Максимальная нагрузка 100 кг. НОВИНКА!	21	АЛФ-ПО-12	1200x300 мм	3159	4247
		АЛФ-ПО-15	1500x300 мм	3347	4636
		АЛФ-ПО-18	1800x300 мм	3652	4991
Основная полка для оборудования двойная (для островных столов серии АЛЬФА). Дополнительно устанавливаемая полка, с регулировкой высоты от уровня столешницы от 200 до 850 мм. Максимальная нагрузка 100 кг. НОВИНКА!	21	АЛФ-О-ПО-12	2x 1200x300 мм	6045	8215
		АЛФ-О-ПО-15	2x 1500x300 мм	6190	8641
		АЛФ-О-ПО-18	2x 1800x300 мм	6505	9112
Дополнительная двойная полка для оборудования (для островных столов серии АЛЬЯНС). Дополнительно устанавливаемая двойная полка, с регулировкой высоты от уровня столешницы от 200 до 850 мм. Максимальная нагрузка 100 кг. Подходит только к островным столам серии АЛЬЯНС. НОВИНКА!	23	АЛ-О-ПО-12/1-3	2x1200x300 мм	6243	8320
		АЛ-О-ПО-15/1-3	2x1500x300 мм	6364	9108
		АЛ-О-ПО-18/1-3	2x1800x300 мм	6617	9530
		АЛ-О-ПО-12/1-4	2x1200x400 мм	6362	8452
		АЛ-О-ПО-15/1-4	2x1500x400 мм	6608	9357
		АЛ-О-ПО-18/1-4	2x1800x400 мм	7015	10242
Панель электромонтажная. Алюминиевый короб, с установленными в нем электрическими розетками, имеющими заземляющий контакт. В стандартной комплектации имеет 4 европейские розетки, кнопку выключения и трехметровый сетевой провод. Номинальная нагрузка 10 А. Можно оснастить дополнительно розетками, автоматом безопасности, УЗО. Подходит для столов серий КЛАССИК, КОМФОРТ, КОНСТАНТ.	24-31	ЭПА-12	Для столов 1200	3 681	
		½ ЭПА-12	1200	1 789	
		ЭПА-15	Для столов 1500	3 732	
		½ ЭПА-15	1500	1 802	
		ЭПА-18	Для столов 1800	3 765	
		½ ЭПА-18	1800	1 860	
Панель электромонтажная для серии АЛЬЯНС. Алюминиевый короб, с установленными в нем электрическими розетками, имеющими заземляющий контакт. В станд. комплектации имеет 4 европ. розетки, кнопку выключения и трехметровый сетевой провод. Ном. нагрузка 10 А. Можно оснастить доп. розетками, автоматом безопасности, УЗО.	23	АЛ-ЭПА-12	Для столов 1200	3 681	
		АЛ-ЭПА-15	Для столов 1500	3 732	
		АЛ-ЭПА-18	Для столов 1800	3 765	
Панель электромонтажная для серии АЛЬФА.	21	АЛФ-ЭПА-12	Для столов 1200	3715	

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
Алюминиевый короб, с установленными в нем электрическими розетками, имеющими заземляющий контакт. В станд. комплектации имеет 4 европ. розетки, кнопку выключения и трехметровый сетевой провод. Ном. нагрузка 10 А. Можно оснастить доп. розетками, автоматом безопасности, УЗО. Крепится на столешницу сверху/ под столешницу, крепления идентичны. НОВИНКА!		АЛФ-ЭПА-15	Для столов 1500	3812	
		АЛФ-ЭПА-18	Для столов 1800	3960	
Панель электромонтажная для серии АЛФА боковая укороченная. Алюминиевый короб, с установленными в нем электрическими розетками, имеющими заземляющий контакт. 4 европейские розетки, кнопку выключения и трехметровый сетевой провод. Крепится на боковые стойки с любой стороны. НОВИНКА!	21	АЛФ-ЭПА/Б	Для столов АЛФА	2065	
Панель электромонтажная короткая. Алюминиевый короб, 5 розеток, предохранитель 10А, клавиша отключения питания.		ЭПК	Для всех типов не-алюм. столов	1 725	
Розетка пылезащищенная одинарная. Дополнительное оснащение ЭПА				260	
Розетка с заземлением одинарная. Дополнительное оснащение ЭПА				300	
Розетка с заземлением двойная. Дополнительное оснащение ЭПА				560	
Сетевой переходник от розетки с заземлением на розетку без заземления.	38		Для всех типов ЭПА	50	
Автомат безопасности 10А АВВ. Дополнительное оснащение ЭПА		250			
Автомат безопасности 16А АВВ. Дополнительное оснащение ЭПА		260			
Устройство Защитного Отключения АВВ (F362-16/2/0,01-А).		2 220			
Автомат отключения с модулем подавления сетевых импульсных помех. Дополнительное оснащение ЭПА		4 500			
Средняя стойка для столов серий Классик, Комфорт, Констант. Требуется при заказе любых ½ модулей. Состоит из самой средней стойки и поперечной планки, дифференцируется в зависимости от ширины стола.	24-29	СРСТ-12	Для столов 1200		
		СРСТ-15	Для столов 1500	1302	
		СРСТ-18	Для столов 1800		
Комплект стоек к рабочему столу. Предназначены для установки электромонтажной панели, перфорированной панели, освещения, рельса для крепления ячеек, если не приобреталась основная полка.	24-29	Комплект стоек	Для столов 1200, 1500, 1800	1 155	
Панель перфорированная стальная. Предназначена для крепления вспомогательного оборудования и инструментов. Высота ПФП 325 мм, ½ ПФП 505 мм. Дополнительно комплектуется элементами крепления инструмента к панели.	24-31	ПФП-12	1190x325 мм		
		ПФП-15	1490x325 мм	1 404	
		ПФП-18	1790x325 мм		
		½ ПФП-12	610x505 мм		
		½ ПФП-15	760x505 мм	750	
		½ ПФП-18	910x505 мм		
Освещение рабочей поверхности. Источник света 2 люминесцентные лампы по 54 Вт. Пределы регулировки по высоте от уровня столешницы 500 – 1350 мм. Освещенность раб. пов-ти на расстоянии 1 м от источника света: центр. зона - не менее 1200 люкс, периф. зона не менее 800 люкс. На кронштейне Г образной формы, укомплектован алюминиевым светильником.	25,29	ДЛ-12/А	Для столов 1200	5 402	
		ДЛ-15/А	Для столов 1500	5 534	
		ДЛ-18/А	Для столов 1800	5 655	
Освещение рабочей поверхности КОМФОРТ. Источник света 2 люминесцентные лампы по 54 Вт. Регулировка по высоте от столешницы 500 – 1350 мм. Освещенность раб. пов-ти на расстоянии 1 м от источника света: центр. зона - не менее 1200 люкс, периф. зона не менее 800 люкс. На кронштейне с наклонной стойкой, укомплектован алюм. светильником.	27	ДЛ-12/А Комфорт	Для столов 1200	5 528	
		ДЛ-15/А Комфорт	Для столов 1500	5 726	
		ДЛ-18/А Комфорт	Для столов 1800	5 911	
Светильник под верхнюю полку. Дополнительное освещение, устанавливается под верхнюю полку для оборудования к столам любой серии. Обеспечивает равномерное освещение центральной зоны рабочего места. Источник света: светодиодные лампы. Регулировка угла наклона светильника на 120°. НОВИНКА!	40	ДЛ/Н-6	600 мм	4165	
		ДЛ/Н-9	900 мм	5015	
	25,27,29	РК-12	1200x95 мм	1 502	
		½ РК-12	560x95 мм	1 004	

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
Рельс для крепления ячеек комплектации. Изготовлен из алюминиевого профиля. Максимальная нагрузка 10 кг. Позволяет свободно размещать ячейки для хранения компонентов. Подходит для столов серий Классик, Комфорт, Констант.		РК-15	1500x95 мм	1 562	
		½ РК-15	710x95 мм	1 012	
		РК-18	1800x95 мм	1 657	
		½ РК-18	860x95 мм	1 029	
Рельс для крепления ячеек комплектации (для серии АЛБЯНС). Изготовлен из алюминиевого профиля. Максимальная нагрузка 10 кг. Позволяет свободно размещать ячейки для хранения компонентов.	23	АЛ-РК-12	1200x95 мм	1 502	
		АЛ-РК-15	1500x95 мм	1 562	
		АЛ-РК-18	1800x95 мм	1 657	
Рельс для крепления ячеек комплектации (для серии АЛБФА). Изготовлен из алюминиевого профиля. Максимальная нагрузка 10 кг. Позволяет свободно размещать ячейки для хранения компонентов.		АЛФ-РК-12	1200x95 мм	1 502	
		АЛФ-РК-15	1500x95 мм	1 562	
		АЛФ-РК-18	1800x95 мм	1 657	
Инструментальная планка. Планка для подвесных инструментов. Может быть оснащена механизмом подвеса, возможно крепление дополнительного освещения, различных схем или чертежей.	25	ИП-12	1200 мм	450	
		ИП-15	1500 мм	500	
		ИП-18	1800 мм	550	
Подвес для инструмента. Предназначен для крепления инструмента, который всегда должен быть под рукой. Макс. вес инструмента 1,2 кг.	25	Балансир KL 1200	Для ИП	880	
Рельс для крепления ячеек комплектации. Изготовлен из алюминиевого профиля. Может крепиться в любом удобном месте. Позволяет размещать ячейки для хранения компонентов. Цена за погонный метр, максимальная длина 3 метра.	40	АРК	1000x95 мм	950	
Полка наклонная. Экономичное решение 1/2 полки с регулировкой угла наклона. Идеальное решение для постоянного наблюдения за работающим оборудованием. Максимальная нагрузка 50 кг.	25,27,29	ПН-12	534 x295 мм	2 041	
		ПН-15	684x295 мм	2 160	
		ПН-18	834x295 мм	2 268	
Угловой стол. Угловая приставка для рабочих столов КЛАССИК и ОСТРОВ. Рег-ка высоты столешницы 650 – 950 мм. Нагрузка до 150 кг.	25	УС-1	1200×500 мм	3 750	5 240
Угловой стол КОМФОРТ. Функциональная угловая приставка для рабочих столов КОМФОРТ. Регулировка высоты столешницы 800 - 950 мм. Нагрузка до 100 кг.	27	УС-1 Комфорт	1200×500 мм	4 225	5 764
Стол рабочий КОНСТАНТ. В качестве опор стола используется тумбы-драйверы с выдвигаемыми плоскими ящиками для хранения схем и чертежей ДР-05/1 (обозначены маркировкой +др в артикуле) или запирающиеся на ключ тумбы с дверцей ТМБ-01 (обозначены маркировкой +тмб в артикуле). Также в качестве опор могут быть установлены тумбы ДР-03/1 и ТМБ-02. Может оборудоваться перфорированной панелью, электропанелью, рельсом для крепления ячеек комплектации, полкой для оборудования, освещением рабочей поверхности. Высота стола 825 мм. Максимальная нагрузка 300 кг.	29	СР-12+др	1200x700 мм	13 338	17 339
		СР-15+др	1500x700 мм	13 746	17 870
		СР-18+др	1800x700 мм	13 805	17 945
		СР-12+тмб	1200x700 мм	8 424	10 951
		СР-15+тмб	1500x700 мм	8 488	11 033
		СР-18+тмб	1800x700 мм	8 720	11 336
		СР-12+ТМБ-02	1200x700 мм	9379	12026
		СР-15+ТМБ-02	1500x700 мм	9443	12108
		СР-18+ТМБ-02	1800x700 мм	9675	12411
		СР-12+ДР-03/1	1200x700 мм	9714	12578
		СР-15+ДР-03/1	1500x700 мм	10122	13109
		СР-18+ДР-03/1	1800x700 мм	10 181	13 184
		СР-15+др+тмб	1500x700 мм	18 557	24 123
		СР-15+др+др	1500x700 мм	23 492	30 539
		СР-15+тмб+тмб	1500x700 мм	13 621	17 707
		СР-15+тмб+ТМБ-02	1500x700 мм	14576	18782
		СР-15+ТМБ-02+ТМБ-02	1500x700 мм	15531	19857
		СР-15+др+ДР-03/1	1500x700 мм	19868	25778
		СР-15+ДР-03/1+ДР-03/1	1500x700 мм	16244	21017
		СР-15+тмб+ДР-03/1	1500x700 мм	14933	19362
		СР-15+др+ТМБ-02	1500x700 мм	19512	25198
		СР-15+ДР-03/1+ТМБ-02	1500x700 мм	15888	20437
		СР-18+др+тмб	1800x700 мм	18 706	24 317
		СР-18+др+др	1800x700 мм	23 641	30 734
		СР-18+тмб+тмб	1800x700 мм	13 850	18 005
		СР-18+тмб+ТМБ-02	1800x700 мм	14805	19080
		СР-18+ТМБ-02+ТМБ-02	1800x700 мм	15760	20155
СР-18+ДР-03/1+др	1800x700 мм	20017	25973		
СР-18+ДР-03/1+ДР-03/1	1800x700 мм	16393	21212		
СР-18+тмб+ДР-03/1	1800x700 мм	15082	19556		
СР-18+др+ТМБ-02	1800x700 мм	19661	25392		

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
		CP-18+ДР-03/1+ТМБ-02	1800x700 мм	16037	20631
Стол ОСТРОВ. Два зеркально расположенных рабочих места на одном каркасе позволяют эффективнее использовать пространство. Регулировка по высоте 650 – 950 мм. Макс. нагрузка 300 кг на каждое рабочее место. Комплект поставки: стол двойной, задние стойки и двойная верхняя полка для оборудования.	31	СО-12	2x(1200x700) мм	14 494	18 846
		СО-15	2x(1500x700) мм	15 584	20 261
		СО-18	2x(1800x700) мм	16 281	21 173
Панель перфорированная островная. Сдвоенная перфорированная панель для островных столов. Предназначена для крепления вспомогательного оборуд-я и инструментов. Высота 325 мм.	31	ПФП-О-12	2x(1200x325) мм		
		ПФП-О-15	2x(1500x325) мм		2 668
		ПФП-О-18	2x(1800x325) мм		
Панель электромонтажная островная. Сдвоенная электромонтажная панель. В станд. комплектации имеет 2 х 4 евр. розетки, 2 выключателя и 2х3м сетевых провода. Номинальная нагрузка 10 А на каждую панель.	31	ЭПА-О-12			6 397
		ЭПА-О-15	Для столов островных.		6 590
		ЭПА-О-18			6 722
Рельс для крепления ячеек комплектации островной. Изготовлен из стального профиля. Позволяет свободно размещать ячейки для хранения компонентов с двух сторон. Подходит для островных столов	31	РК-О-12			2 989
		РК-О-15	Для столов островных.		3 111
		РК-О-18			3 299
Освещение рабочей поверхности (для серии ОСТРОВ). Источник света 2 люминесцентных светильника, в каждом 2 лампы на 54 Вт. Регулировка по высоте от столешницы 500 – 1350 мм. На кронштейне Т образной формы, укомплектован алюминиевым светильниками.	31	ДЛ-О-12/А	Для столов 1200		10 115
		ДЛ-О-15/А	Для столов 1500		10 279
		ДЛ-О-18/А	Для столов 1800		10 552
Дополнительная полка для оборудования. Дополнительно устанавливаемая двусторонняя полка, с регулировкой высоты от уровня столешницы от 200 до 850 мм. Максимальная нагрузка 50 кг на каждую сторону. Для столов серии ОСТРОВ	31	ПО-О-12/1-3	2x1200x300 мм	5160	7036
		ПО-О-15/1-3	2x 1500x300 мм	5281	7224
		ПО-О-18/1-3	2x 1800x300 мм	5748	7861
		ПО-О-12/1-4	2x 1200x400 мм	5747	7861
		ПО-О-15/1-4	2x 1500x400 мм	6004	8208
		ПО-О-18/1-4	2x 1800x400 мм	6320	8641
Стол универсальный. Упрощенная конструкция базового стола без возможности наращивания верхних модулей. Может комплектоваться подвесными тумбами. Регулировка по высоте 650 – 950 мм. Максимальная нагрузка 300 кг.	34	СУ-12-5	1200x500 мм	4 730	7 253
		СУ-15-5	1500x500 мм	5 659	7 936
		СУ-18-5	1800x500 мм	5 859	8 203
		СУ-12-7	1200x700 мм	5 665	7 930
		СУ-15-7	1500x700 мм	5 972	8340
		СУ-18-7	1800x700 мм	6 206	8 689
Угловой соединительный стол. Позволяет создавать непрерывное рабочее пространство со стандартными столами серий Классик, Комфорт, Констант и универсальными столами, установленными под прямым углом. Стол соединительный выпускается в 2 типоразмерах, для соответствия столам 700 и 900 мм глубины. НОВИНКА!	35	УСС-СУ-7	700x1050x1050 x700x500 мм	7723	10524
		УСС-СУ-9	900x1250x1250 x900x 500 мм	8163	10987
Стол компьютерный. Оптимальное решение для работы с компьютером. Установлен на роликах со стопорным механизмом. Регулировка по высоте 650x1000 мм, Габариты верхней/ нижней полки 900x300/900x400 мм.	35	СК-01	900x700	7422	10955
Стол рабочий для раскладки и вязки жгутов. Ширина стола по опорам 1500 мм. Перфорированная рабочая поверхность 1400x1800 мм с механизмом регулировки угла наклона (от 0 до 90°). Высота в поднятом рабочем положении 2000 мм. В горизонтальном положении высота рабочей поверхности регулируется в промежутке 750 – 900 мм. Максимальная нагрузка 100 кг. НОВИНКА!	Н	СР-ЖГ-15	1500x2000		37500 Акция до 31.05.2014 28 800
Стол рабочий серии АЛЬФА с нестандартной фигурной столешницей. Эргономичная фигурная столешница. Дополнительная поддержка позволяет располагать на выступающей части столешницы тяжелое оборудование. Поставляется в комплекте с основной полкой и 2 перфопанелями. Может дополнительно комплектоваться рельсом для крепления ячеек, освещением под полку и электропанелью. Макс. нагрузка 200 кг. НОВИНКА!	37	АЛФ-Н-15	1500x800-1100	33820	37780
Стол подкатной. Для установки оборудования в раб. зоне.	46	ПС-07	710x515 мм	5 788	9 224
		ПС-10	700x1000 мм	7 236	11 530

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
Снабжен 4 колесными опорами, 2 из них с механизмом фиксации. Регулировка высоты столешницы 650 - 950 мм.		ПС-15	700x1500 мм	8 103	12 890
Стол подкатной. Для установки оборудования в рабочей зоне. Снабжен 4 колесными опорами, 2 из них с механизмом фиксации. Две стойки поддерживающие столешницу находятся в тыльной части стола, благодаря чему обеспечивается свободный доступ к оборудованию на нижней части.	46	ПС-07 Комфорт	710x515 мм	6 041	9 477
Подкатной стол серии АЛЪЯНС. Предназначен для установки и перемещения оборудования в рабочей зоне. Снабжен 4-мя колесными опорами диаметром 75 мм, две из которых с механизмом фиксации. Оснащен тремя полками, средняя свободно регулируется по высоте. Максимальная нагрузка 150 кг.	46	АЛ-ПС	690x460x840 мм	10215	13261
Подкатная тумба. Стальная тумба для хранения инструментов и компонентов. Может использоваться в качестве доп. элемента стола. Оснащена центральным замком. Три выдвижных ящика с механизмом легкого скольжения (телескоп. направляющие) выдвигаются на 550 мм.	42	ТП-01/S	490x580x580 мм	6 619	8 107
Подкатная тумба. Стальная тумба для хранения инструментов и компонентов. Может использоваться в качестве дополнительного элемента стола. Оснащена центральным замком и 4 антистатическими колесными опорами, 2 из них с механизмом фиксации. 4 выдвижных ящика с механизмом легкого скольжения выдвигаются на 550 мм.	42	ТП-02	490x650x580 мм	9 559	11 737
Подвесная тумба. Стальная тумба для хранения инструментов и компонентов. Оснащена центральным замком. Три выдвижных ящика с механизмом легкого скольжения (телескопические направляющие) выдвигаются на 550 мм. Установлены доводчики, обеспечивающие плавность открытия-закрытия ящиков.	42	ТП-01/П	490x354x580 мм	7010	7 945
Подвесная тумба. Стальная тумба для хранения инструментов и компонентов. Оснащена центральным замком. Два выдвижных ящика с механизмом легкого скольжения (телескопические направляющие) выдвигаются на 550 мм. Установлены доводчики, обеспечивающие плавность открытия-закрытия ящиков.	42	ТП-02/П	490x233x580 мм	5 690	6 405
Драйвер с 3 ящиками. Стальная стационарная тумба для хранения инструментов и компонентов. Может использоваться как отдельно, так и как опора стола Констант, Верстак. Центральный замок, три выдвижных ящика с механизмом легкого скольжения выдвигаются на 550 мм.	43	ДР-03/1	500x800x590 мм	6445	8329
Драйвер с 5 ящиками. Стальная стационарная тумба для хранения инструментов и компонентов. Может использоваться как отдельно, так и как опора стола Констант, Верстак. Оснащена центральным замком, пять выдвижных ящиков с механизмом легкого скольжения (телескопические направляющие) выдвигаются на 550 мм.	43	ДР-05/1	500x800x590 мм	10 069	13 090
Драйвер с 7 ящиками. Стальная стационарная тумба для хранения инструментов и компонентов. Оснащена центральным замком, семь выдвижных ящиков с механизмом легкого скольжения (телескопические направляющие) выдвигаются на 550 мм.	44	ДР-07/1	500x1040x590 мм	11221	14560
Драйвер-шкаф с 10 ящиками. Стальной стационарный шкаф для хранения инструментов и компонентов. Оснащен центральным замком, десять выдвижных ящиков с механизмом легкого скольжения (телескопические направляющие) выдвигаются на 550 мм.	44	ДР-10/1	500x1520x590 мм	14409	18727
Тумба. Стальная стационарная тумба. Может использоваться отдельно и как опора стола Констант, Верстак. Оснащена замком и полкой.	43	ТМБ-01	00x800x590 мм	5130	6772
Тумба с 1 ящиком. Стальная стационарная тумба. Может использоваться как отдельно, так и как опора стола Констант, Верстак. Оснащена выдвижным ящиком с механизмом легкого скольжения, выдвигающимся на 550мм и закрывающимся отделением с полкой.	43	ТМБ-02	500x800x590 мм	6085	7847
Тумба с закрывающимися отделениями. Стальная стационарная тумба с 2 отделениями, каждое закрывается дверцей. НОВИНКА!	43	ТМБ-03	540x1050x500 мм	7620	9365

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
Тумбы приставные серии АЛФА. Вместительная металлическая приставная тумба предназначена для размещения документов, папок и доп. материалов. В тумбе 2 стандартных выдвигающихся ящика и 2 вместительные полки, все выдвигаются с помощью направляющих на 650 мм. Каждая из полок оборудована перфорированными боковыми экранами, которые могут быть установлены с любой стороны. В антистатическом исполнении без разделителей. НОВИНКА!	45	АЛФ-ТМБ-02	1285x445x700 мм	18230	
Подставка под тумбу мобильная. Предназначена для размещения всех стандартных тумб (ТМБ-01, ТМБ-02) и драйверов (ДР-03/1, ДР-05/1 ДР-07/1, ДР-10/1), обеспечивая мобильность данных элементов. Снабжена 4-мя колесными опорами диаметром 75 мм, две из которых с механизмом фиксации. Максимальная нагрузка 350 кг.	40	ППТ-01	510x600x10 мм	1770	2301
Подставка для монитора. Предназначена для размещения монитора на рабочем месте. Подставка выполнена в виде выдвижного кронштейна, крепится на боковые стойки и с помощью 3 поворотных узлов позволяет установить монитор в удобное для работника положение. Максимальная нагрузка – 15 кг. НОВИНКА!	39	ППМ-03/А	Для столов на алюм. профиле	2805	
	39	ППМ-03	Для столов со стальными стойками	2752	
Подставка для чертежей. Предназначена для размещения чертежей на рабочем месте, поставляется в комплекте с 2 магнитами для крепления документов. Подставка выполнена в виде выдвижного кронштейна, крепится на боковые стойки и с помощью 3 поворотных узлов устанавливается в удобное для работника положение. НОВИНКА!	39	ППЧ-01/А	Для столов на алюм. профиле	3270	
	39	ППЧ-01	Для столов со стальными стойками	3127	
Подставка под клавиатуру. Выполнена из пластика, снабжена механизмом легкого скольжения.	38	ППК-01	Для любого типа столов	805	
Подставка под клавиатуру. Выполнена из металла, снабжена механизмом легкого скольжения.		ППК-02	Для любого типа столов	1509	
Подставка под системный блок подкатная. Мобильная напольная подставка на колесах для установки системного блока.	39	ППС-01	220x150x480 мм	897	
Подставка под системный блок подвесная. Предназначена для размещения системного блока. Крепится к столешнице саморезами с любой стороны. Подходит для столов любой серии.	39	ППС-03	265x460x460 мм	1750	
Подставка под ноги. Комфортабельная подставка с регулировкой высоты и угла наклона.		ППН-02	300x400 мм	2013	
Подкатная стойка для оборудования. Имеет пять полок и электропанель (ЭПК) на 6 европейских розеток. Изготовлена из металлического профиля с порошковым покрытием. Регулировка по высоте каждой полки, 4 колесных опоры, 2 с механизмом фиксации.	48	СТ-05	1600x600x500 мм	12584	16577
Подкатная стойка для оборудования. 5 полок и электропанель (ЭП-С) на 6 евр. розеток. Изготовлена из металлического профиля с порошковым покрытием. Регулировка по высоте каждой полки, 4 колесных опоры, 2 с механизмом фиксации. Для лучшей балансировки полки закреплены в центральной части.	48	СТ-05 Комфорт	1600x680x460 мм	12705	16819
Двухсторонняя мобильная стойка для комплектующих. В стандартной комплектации 6 двухсторонних рельсов для крепления боксов. Навесные ячейки (СОСIS А, В, С, Е) заказываются отдельно	49	СКМ	1600x680x460 мм		6732
Подкатная стойка АЛЪЯНС. Имеет пять полок, свободно регулируемых по высоте и электропанель (1/2 ЭПА-12) на 4 евр. розетки с выключателем. Изготовлена из алюминиевого профиля с порошковым покрытием. 4 колесных опоры, 2 из них с механизмом фиксации. Возможность доп. крепления эл-тов на боковых частях профиля.	48	АЛ-СТ	1940x690x460 мм	20835	27211
Подкатная стойка для оборудования. Предназначена для размещения и перемещения оборудования в рабочей зоне. Имеет пять полок, плавно регулируемых по высоте. Изготовлена из металлического профиля с порошковым покрытием, 4 колесных опоры, 2 из них с механизмом фиксации. Макс. нагрузка до 150 кг. Без электропанели.	48	СТ-06	1605x600x500 мм	11365	14459
Специальная упаковочная стойка. Вспомогательная стойка, предназначенная для крепления полиэтилена, пузырчатой пленки, бумаги и других рулонных упаковочных материалов, макс. ширина рулона 1,5 м. 4 поворотных колеса, 2 из них с механизмом фиксации. Нагрузка – до 80 кг.	49	СУС	600x1240x1800 мм	2880	

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
Транспортная тележка. Четыре поворотных колеса Ø 75 мм, 2 из них со стопорным механизмом. Имеет 2 полки, регулируемые по высоте на 140-800 мм. Тихий и плавный ход. Максимальная нагрузка 100 кг. В антистатическом исполнении ESD колеса и токопроводящее покрытие.	47	ТТ-02	470x990x840 мм	6565	8809
Транспортная тележка. Четыре поворотных колеса Ø 75 мм, 2 из них со стопорным механизмом. Имеет 3 полки, регулируемые по высоте 140-800 мм. Тихий и плавный ход. Максимальная нагрузка 100 кг. В антистатическом исполнении: ESD колеса и токопроводящее покрытие.	47	ТТ-03	470x990x840 мм	8320	10880
Транспортная тележка. Четыре поворотных колеса Ø 125 мм, 2 из них со стопорным механизмом. Имеет 2 полки, регулируемые по высоте 190-1480 мм. Тихий и плавный ход. Максимальная нагрузка 100 кг. В антистатическом исполнении: ESD колеса и токопроводящее покрытие.	47	ТТ-04	615x1560x1270 мм	15681	20835
Транспортная тележка КРИСТАЛЛ. Тележка для перевозки компонентов и изделий в чистых помещениях высоких классов. Оснащена 2 полками (длиной 750мм каждая) и четырьмя поворотными колесами диаметром 75 мм, два из которых со стопорным механизмом. Распределенная нагрузка на каждую полку - до 40 кг.	19	КР-ТТ	1100x470x950 мм		32000
Ремонтная подкатная стойка. Оснащена одной двойной перфо-панелью 525x600 мм для размещения инструментов с макс. допустимой нагрузкой в 10 кг. В нижней части стойки - стальная тумба (500x800x590 мм) с 5 ящиками, выдвигающимися на 550 мм, телескоп. направляющие. Оборудована 4 колесными опорами, 2 из них с механизмом фиксации.	49	СТ-Р	600x630x1730 мм	12725	
Шкаф для документов с жалюзийными створками. Металлич. шкаф для документов, оснащенный двумя закрывающимися секциями, в каждой секции по 2 полки. У шкафа ШДЖ-1 обе секции оснащены жалюзийными створками, ШДЖ-2 оснащен стандартными закрывающимися дверцами в нижней секции и жалюзийными створками в верхней. Макс. нагрузка на каждую полку 50кг. НОВИНКА!	37	ШДЖ-1	1700x615x400		9656
		ШДЖ-2	1850x1000x450		9940
Шкаф для документов. Металлический двухдверный шкаф, 4 полки в стандартной комплектации, регулировка полок по высоте 50 мм. Замок CAM LOCK с тягами, секретность 2000 комбинаций. Нагрузка на полку до 30 кг. Алюм. ручка. В ESD-исполнении покрашен токопроводящей краской.	50	ШД-1	1950x1000x550	12 440	16 524
		ШД-2	1850x820x450 мм	10 200	13 260
		ШД-3	1000x820x450 мм	8 160	11934
Шкаф для одежды. Металлический двухдверный шкаф. Удобное отделение под одежду. Замок типа CAM LOCK с тягами, секретность 2000 комбинаций. Алюминиевая ручка.	50	ШО-1	1950x1000x550	9 360	12168
		ШО-2	1850x820x450 мм	7 800	10 140
Шкаф комбинированный. Металлический двухдверный шкаф. Одно отделение под одежду, второе имеет 4 полки. Замок типа CAM LOCK с тягами, секретность 2000 комбинаций. Алюминиевая ручка.	50	ШК-1	1950x1000x550	12 240	16 524
		ШК-2	1850x820x450 мм	10 200	13 262
Шкаф для хранения комплектующих. Металлический двухдверный шкаф. Имеет выдвижные ящики на телескопических направляющих. ШКХ-1 30 ящиков, ШКХ-2 16 ящиков. Замок типа CAM LOCK с тягами, секретность 2000 комбинаций. Алюминиевая ручка.	51	ШКХ-1	1850x820x450 мм	27 500	38 170
		ШКХ-2	1060x820x450 мм	19 950	23 320
Стеллаж универсальный. Предназначен для хранения документации и комплектующих. 6 полок в стандартной комплектации. Возможность регулировки полок по высоте с шагом 50 мм. Сплошные боковые стенки. Нагрузка на полку 30 кг. Полная нагрузка до 180 кг. В антистатическом исполнении покрыт токопроводящей краской.	52	СТУ-01	1850x820x450 мм	3 350	4 500
Стеллаж универсальный. Предназначены для хранения документации и комплектующих. Регулируемые опоры стоек. количество полок 5, регулировка полок по высоте с шагом 50 мм. Распределенная нагрузка на полку до 50 кг, полная нагрузка до 110 кг. В антистатическом исполнении покрыт токопроводящей порошковой краской.	52	СТУ-02	1850x820x390 мм	3 450	4 700
		СТУ-03	1850x1000x490 мм	3 800	5 100
		СТУ-04	1950x820x390 мм	3 870	5 200
		СТУ-05	1950x1000x490 мм	4 450	5 700

Промышленная мебель

Описание	Стр. в каталоге	Артикул	Размер	Цена, руб.	Цена ESD, руб.
Стеллаж серии КРИСТАЛЛ. Предназначен для хранения документации и комплектующих в чистых помещениях высоких классов чистоты. Стеллаж в стандартной комплектации имеет 5 полок с перфорацией горизонтальных поверхностей. Распределенная нагрузка на каждую полку - до 30 кг.	19	КР-СТ	1850x600x460 мм	50400	
Скамья серии КРИСТАЛЛ. Скамья из нержавеющей стали применяется в чистых помещениях высоких классов чистоты. Имеет дополнительную полку, может использоваться в качестве переходной или для размещения персонала внутри чистой комнаты. Распределенная нагрузка на скамейку до 160 кг.	19	КР-СК	480x1000x300 мм	51200	
Стеллаж специальный с плавно регулируемыми по высоте полками. Не требует дополнительного выравнивания полов для установки. В стандартной комплектации имеет 4 полки. Максимальная распределенная нагрузка на полку -200 кг. Максимальная нагрузка на стеллаж 640 кг.	52	СТС-12	1800x1200x600 мм	9 400	12200
		СТС-15	1800x1500x600 мм	11 280	14 664
Полка дополнительная. Дополнительные полки для шкафов и стеллажей. Полка ПЛ-1 для шкафов ШД-1, стеллажей СТУ-03, СТУ-05. Полка ПЛ-2 применяется в шкафах ШД-2, ШД-3, стеллажах СТУ-01, СТУ-02, СТУ-04. ПО-СТС-12 применяется в стеллаже СТС-12, ПО-СТС-15 в стеллаже СТС-15	52	ПЛ-1		438	570
		ПЛ-2		365	475
		ПО-СТС-12		1750	2275
		ПО-СТС-15		2100	2730