## ООО "Фирма АПТО"

г.Москва, Нахимовский пр-т, 32 Институт Экономики, оф.1202 т/ф (495) 223-35-91, 974-25-49, 974-78-26 www.apto-m.ru, e-mail: apto@apto.ru



## ПРАЙС-ЛИСТ на алюминиевый профиль для мобильных офисных перегородок

Сечение Наименование Цвет от 500 дот 1 00 до 500 от 30 до 100 розница пр.		<u> </u>	T	<u> </u>			26.07.2023 г.
МП 1-01  МП 1-01  МП 1-01  МП 1-02  МП 1-02  МП 1-02  МП 1-02  МП 1-02  МП 1-03  МП 1-03  МП 1-04  МП 1-04  МП 1-04  МП 1-04  МП 1-04  МП 1-05  М				Цена с НДС за м.п., руб.			
МП 1-01 3М, ШМ, КМ 975 1053 1131 1248 1374 1667 1374 1160 1246 1374 136 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135	Сечение	Наименование	Цвет				Розница
ЧМ 1074 1160 1246 1374  СМ 1303 1407 1511 1667  ЗМ. ШМ. КМ 975 1053 1131 1248  НМ 1074 1160 1246 1374  НМ 1074 1160 1246 1374  СМ 673 726 780 861  ЗМ. ШМ. КМ 809 873 938 1035  ЧМ 886 957 1028 1134  СМ 474 512 550 606  ЗМ. ШМ. КМ 571 617 663 731  НМ 629 679 729 805  СМ 158 170 183 202  ЗМ. ШМ. КМ 184 198 213 235  НМ 204 220 236 261  СМ 535 578 621 685  ЗМ. ШМ. КМ 644 695 747 824  ЧМ 709 765 822 907  СМ 341 369 396 437  ЗМ. ШМ. КМ 415 448 481 531  ЧМ 460 497 534 589  МП 1-10 МП 1-12 ММ 460 497 534 589  МП 1-12 СМ 814 879 944 1042  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 СМ 446 482 518 571  МП 1-13 СМ 446 482 518 571  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-16 ВОВОВНЕННЯ  МП 1-17 ВОВОВНЕННЯ  МП 1-18 ВОВОВНЕННЯ  МП 1-19 ВОВОВНЕННЯ  МП 1-19 ВОВОВНЕННЯ  МП 1-10 ВОВ	82 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8	МП 1-01	СМ	814	879	944	1042
МП 1-02			ЗМ, ШМ, КМ	975	1053	1131	1248
МП 1-02  3M, ШМ, КМ 975 1053 1131 1248  ЧМ 1074 1160 1246 1374  СМ 673 726 780 861  3M, ШМ, КМ 809 873 938 1035  ЧМ 886 957 1028 1134  СМ 474 512 550 606  3M, ШМ, КМ 571 617 663 731  ЧМ 629 679 729 805  СМ 158 170 183 202  ЗМ, ШМ, КМ 184 198 213 235  СМ 535 578 621 685  СМ 535 578 621 685  СМ 535 578 621 685  СМ 341 369 396 437  СМ 341 369 396 437  СМ 341 369 396 437  КП 1-10 3М, ШМ, КМ 415 448 481 531  ЧМ 460 497 534 589  МП 1-11 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-15 ВМ ВИМ ВИМ ВИМ ВИМ ВИМ ВИМ ВИМ ВИМ ВИМ			чм	1074	1160	1246	1374
ЧМ 1074 1160 1246 1374  CM 673 726 780 861  3M, ШМ, КМ 809 873 938 1035  ЧМ 886 957 1028 1134  СМ 474 512 550 606  3M, ШМ, КМ 571 617 663 731  ЧМ 629 679 729 805  СМ 158 170 183 202  МП 1-05 3М, ШМ, КМ 184 198 213 235  СМ 535 578 621 685  МП 1-09 3М, ШМ, КМ 644 695 747 824  ЧМ 709 765 822 907  СМ 341 369 396 437  СМ 348 481 531  МП 1-10 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВОВОДИТСЯ  МП 1-16 ВОВОДИТСЯ  МП 1-16 ВОВОДИТСЯ  МП 1-16 ВОВОДИТЕЯ  МП	8.5	МП 1-02	СМ	1303	1407	1511	1667
МП 1-03  МП 1-03  МП 1-04  МП 1-04  МП 1-05  МП 1-09  МП 1-09  МП 1-09  МП 1-09  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-11  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-14  Выводится  МП 1-16  Виска правана  Виск	35 25 25		ЗМ, ШМ, КМ	975	1053	1131	1248
МП 1-03 3м, шм, км 809 873 938 1035 1134    CM 474 512 550 606    3M, шм, км 571 617 663 731    4M 629 679 729 805    CM 158 170 183 202    3M, шм, км 184 198 213 235    4M 204 220 236 261    CM 535 578 621 685    3M, шм, км 644 695 747 824    4M 709 765 822 907    CM 341 369 396 437    4M 460 497 534 589    CM 486 525 564 622    3M, шм, км 415 448 481 531    4M 460 497 534 589    CM 486 525 564 622    3M, шм, км 586 633 680 750    4M 645 697 748 826    CM 341 879 944 1042    3M, шм, км 586 633 680 750    4M 1064 1149 1234 1362    CM 446 482 518 571    3M, шм, км 539 582 625 690    4M 630 680 731 806    CM 525 567 609 672    3M, шм, км 591 639 686 757    3M, шм, км 591 639 686 7    3M,	45		чм	1074	1160	1246	1374
ЧМ 886 957 1028 1134  CM 474 512 550 606  3M, ШМ, КМ 571 617 663 731  ЧМ 629 679 729 805  CM 158 170 183 202  3M, ШМ, КМ 184 198 213 235  ЧМ 204 220 236 261  СМ 535 578 621 685  3M, ШМ, КМ 644 695 747 824  ЧМ 709 765 822 907  СМ 341 369 396 437  МП 1-10 3M, ШМ, КМ 415 448 481 531  ЧМ 460 497 534 589  СМ 486 525 564 622  МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВОВОДИТСЯ  МП 1-15 ВОВОДИТСЯ  МП 1-16 ВОВОДИТСЯ  МП 1-17 ВОВОДИТСЯ  МП 1-18 ВОВОДИТСЯ  МП 1-19 ВОВОДИТСЯ  МП 1-19 ВОВОДИТСЯ  МП 1-10 ВОВО			СМ	673	726	780	861
МП 1-04  МП 1-04  МП 1-04  МП 1-04  МП 1-05  МП 1-05  МП 1-05  МП 1-05  МП 1-09  МП 1-09  МП 1-09  МП 1-09  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-11  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-14  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-14  Выводится  МП 1-14  Выводится  МП 1-14  Выводится  МП 1-14  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-14  Выводится  Виска Ватона Ватона  Ватона Вато			ЗМ, ШМ, КМ	809	873	938	1035
МП 1-04  3M, ШМ, КМ  571  617  663  731  4MM  629  679  729  805  CM  158  170  183  202  3M, ШМ, КМ  184  198  213  235  4MM  204  220  236  261  685  3M, ШМ, КМ  644  695  747  824  4MM  709  765  822  907  CM  3M, ШМ, КМ  415  448  481  531  4MM  460  497  534  589  MП 1-10  MП 1-11  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-13  3M, ШМ, КМ  5665  610  655  723  4MM  1064  1149  1234  1362  CM  446  482  518  571  МП 1-14  Выводится	45		чм	886	957	1028	1134
ЧМ 629 679 729 805  СМ 158 170 183 202  3M, ШМ, КМ 184 198 213 235  ЧМ 204 220 236 261  СМ 535 578 621 685  МП 1-09 3М, ШМ, КМ 644 695 747 824  ЧМ 709 765 822 907  СМ 341 369 396 437  ЧМ 460 497 534 589  СМ 486 525 564 622  ЗМ, ШМ, КМ 645 697 748 826  СМ 814 879 944 1042  ЗМ, ШМ, КМ 565 610 655 723  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 525 567 609 672  МП 525 567 609 672  МП 525 567 609 672	12	МП 1-04	СМ	474	512	550	606
СМ 158 170 183 202  3M, ШМ, КМ 184 198 213 235  4M 204 220 236 261  CM 535 578 621 685  3M, ШМ, КМ 644 695 747 824  4M 709 765 822 907  CM 341 369 396 437  4M 360 497 534 589  CM 486 525 564 622  3M, ШМ, КМ 586 633 680 750  4M 645 697 748 826  CM 814 879 944 1042  3M, ШМ, КМ 565 610 655 723  ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13  Выводится  МП 1-13  Выводится  СМ 446 482 518 571  3M, ШМ, КМ 539 582 625 690  4M 630 680 731 806  СМ 525 567 609 672  3M, ШМ, КМ 591 639 686 757	* <b>1</b>		ЗМ, ШМ, КМ	571	617	663	731
МП 1-05  МП 1-05  МП 1-09  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-11  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-14	28		чм	629	679	729	805
ЧМ 204 220 236 261  СМ 535 578 621 685  3M, ШМ, КМ 644 695 747 824  ЧМ 709 765 822 907  СМ 341 369 396 437  ЗМ, ШМ, КМ 415 448 481 531  ЧМ 460 497 534 589  СМ 346 525 564 622  ЗМ, ШМ, КМ 586 633 680 750  ЧМ 645 697 748 826  СМ 814 879 944 1042  ЗМ, ШМ, КМ 565 610 655 723  ЧМ 1-12  ВЫВОДИТСЯ ЧМ 1064 1149 1234 1362  СМ 446 482 518 571  ЗМ, ШМ, КМ 539 582 625 690  ЧМ 630 680 731 806	25		СМ	158	170	183	202
МП 1-109    MП 1-09   CM   535   578   621   685     MП 1-10   MП 1-10   MП 1-10     MП 1-10   MП 1-10     MП 1-10   MП 1-10     MП 1-10   MП 1-10     MП 1-10   MП 1-10     MП 1-11   Bыводится   MП 1-11     MП 1-12   Bыводится   MП 1-12     Bыводится   MП 1-13     Bыводится   MП 1-13     Bыводится   MП 1-14     Buston   M	<b>1</b> €	МП 1-05	ЗМ, ШМ, КМ	184	198	213	235
МП 1-09  3M, ШМ, КМ  644  695  747  824  4MM  709  765  822  907  СМ  341  369  396  437  3M, ШМ, КМ  415  448  481  531  4MM  460  497  534  589  СМ  3M, ШМ, КМ  586  633  680  750  4MM  645  697  748  826  МП 1-12  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-14  Выводится	19		чм	204	220	236	261
МП 1-10         МП 1-11         МП 1-12         МП 1-12         МП 1-12         МП 1-12         МП 1-12         МП 1-13         МП 1-13         МП 1-13         МП 1-13         МП 1-13         МП 1-13         МП 1-14         <	30 8,5		СМ	535	578	621	685
В.5  МП 1-10  СМ 341 369 396 437  ЗМ, ШМ, КМ 415 448 481 531  ЧМ 460 497 534 589  СМ 486 525 564 622  ЗМ, ШМ, КМ 586 633 680 750  ЧМ 645 697 748 826  СМ 814 879 944 1042  ЗМ, ШМ, КМ 565 610 655 723  ЧМ 1064 1149 1234 1362  СМ 446 482 518 571  ЗМ, ШМ, КМ 539 582 625 690  ЧМ 630 680 731 806  СМ 525 567 609 672  ЗМ, ШМ, КМ 591 639 686 757		МП 1-09	ЗМ, ШМ, КМ	644	695	747	824
МП 1-10  МП 1-10  МП 1-10  МП 1-11  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-12  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-13  Выводится  МП 1-14			чм	709	765	822	907
МП 1-10  3M, ШМ, КМ  415  448  481  531  4WM  460  497  534  589  CM  486  525  564  622  3M, ШМ, КМ  586  633  680  750  ЧМ  4MM  645  697  748  826  CM  814  879  944  1042  3M, ШМ, КМ  565  610  655  723  НМП 1-13  ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13  ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13  ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14  ВЫВОДИТСЯ	15,		СМ	341	369	396	437
МП 1-11 Выводится  МП 1-12 Выводится  МП 1-13 Выводится  МП 1-13 Выводится  МП 1-14 Выво		МП 1-10	ЗМ, ШМ, КМ	415	448	481	531
МП 1-11 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  ВИВОТИВНЕН	25		чм	460	497	534	589
МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  В 14 В 18 В 68 В 68 В 750 В 750 В 68 В 750	\ <b>\</b> \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ME 4 44	СМ	486	525	564	622
МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  ЧМ 645 697 748 826  СМ 814 879 944 1042  ЗМ, ШМ, КМ 565 610 655 723  ЧМ 1064 1149 1234 1362  СМ 446 482 518 571  ЗМ, ШМ, КМ 539 582 625 690  ЧМ 630 680 731 806  СМ 525 567 609 672  ЗМ, ШМ, КМ 591 639 686 757	{ == 7		ЗМ, ШМ, КМ	586	633	680	750
МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  ВИВОТИВНЕВ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  ВИВОТИВНЕВ  МП 1-14 ВЫВОДИТСЯ  ВИВОТИВНЕВ  ВОВОТИВНЕВ  ВОВОТ			чм	645	697	748	826
МП 1-12 ВЫВОДИТСЯ  ЗМ, ШМ, КМ 565 610 655 723  ЧМ 1064 1149 1234 1362  СМ 446 482 518 571  ЗМ, ШМ, КМ 539 582 625 690  ЧМ 630 680 731 806  СМ 525 567 609 672  ЗМ, ШМ, КМ 591 639 686 757		ME 4 40	СМ	814	879	944	1042
VIM       1064       1149       1234       1362         МП 1-13 ВЫВОДИТСЯ       CM       446       482       518       571         ЗМ, ШМ, КМ       539       582       625       690         ЧМ       630       680       731       806         СМ       525       567       609       672         ЗМ, ШМ, КМ       591       639       686       757			ЗМ, ШМ, КМ	565	610	655	723
МП 1-13       ЗМ, ШМ, КМ       539       582       625       690         ЧМ       630       680       731       806         СМ       525       567       609       672         ЗМ, ШМ, КМ       591       639       686       757		,,	чм	1064	1149	1234	1362
ВЫВОДИТСЯ  ЧМ 630 680 731 806  СМ 525 567 609 672  ЗМ, ШМ, КМ 591 639 686 757	, M	ME 4 40	СМ	446	482	518	571
ЧМ         630         680         731         806           СМ         525         567         609         672           ЗМ, ШМ, КМ         591         639         686         757			ЗМ, ШМ, КМ	539	582	625	690
МП 1-14 Выводится	32	,,	чм	630	680	731	806
Выводится выводится зм, шм, км 591 639 686 757	n NON n	7	СМ	525	567	609	672
			зм, шм, км	591	639	686	757
Thursday CM conedno varance (c of patricia uno la conedna varance (c o	32				724	777	858

Примечание:

СМ - серебро матовое (с обработкой дробью)

ЗМ - золото матовое (с обработкой дробью)

ШМ - шампань матовая (с обработкой дробью)

КМ - коньяк матовый (с обработкой дробью)

ЧМ - черный матовый (с обработкой дробью)

Упаковка: от 5 руб./м.п. Резка: от 20 руб./рез ПРАЙС-ЛИСТ на КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ для мобильных офисных перегородок:

<u> 1РАИС-ЛИСТ на КОМП</u>					а шт./м.п., руб.	
Эскиз	Наименование	Ед. изм.		от 100 до 500 т.р.		Розница
	Заглушка торцевая МП 2-01 для профиля МП 1-01	шт.	20	25	30	40
	Заглушка торцевая МП 2-01 для профиля МП 1-04	шт.	20	25	30	40
Tools .	Заглушка МП2-04	шт.	20	25	30	40
	Заглушка МП2-06	шт.	20	25	30	40
	Заглушка-погонаж МП 2-03 декоративная	шт.	70	88	105	123
	Уплотнитель <b>ТПУ-100</b> для стекла 6 мм	шт.	40	50	60	70
	Уплотнитель <b>F 2-</b> <b>05</b> для стекла 4 мм	шт.	50	63	75	88
	Комплект крепежных элементов <b>КП-1</b>	К-Т	128	135	150	188
	Комплект крепежных элементов <b>КП-2</b>	К-Т	162	171	190	238
	Опора М8 x 22 с футоркой	шт.	100	125	150	200
2m 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Опора Н2-01	шт.	650	680	710	1100