

ПРАЙС-ЛИСТ НА МАЯТНИКОВЫЕ ДВЕРИ НА ГРАВИТАЦИОННЫХ ПЕТЛЯХ

ЦЕНЫ В РУБЛЯХ РФ, С НДС, С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ РАМЫ ИЗ МЕТАЛЛА ТОЛЩИНОЙ 2 ММ

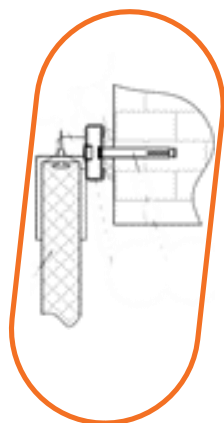
(МДО Гр)

07.04.2026

- Маятниковые двери подходят для установки в кафе, ресторанах, на пищевых и других производствах, на складах, в больницах. Могут комплектоваться овальными окнами 200x500 или 300x580 мм.
- Маятниковые двери не обеспечивают полной герметизации проема.
Если вам нужна дверь для холодильной камеры, выбирайте откатные или распашные двери «ПрофХолод».

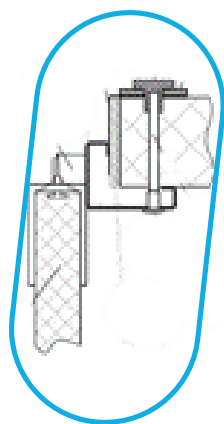
Преимущества дверей на гравитационных петлях:

- увеличенный срок службы из-за отсутствия пружинного механизма,
- одинаковая скорость открытия и закрытия двери,
- не требуют регулировки.



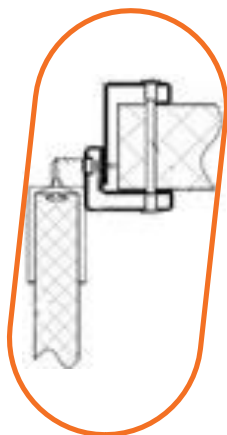
РАМА П-ОБРАЗНАЯ

РАМА П-ОБРАЗНАЯ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ						
		700	800	900	1000	1100	1200	1300
1800	51 356	55 589	56 561	58 114	59 132	61 311	62 927	
1900	51 846	56 263	57 258	58 845	59 892	62 108	63 760	
2000	52 338	56 935	57 956	59 573	60 644	62 903	64 587	
2100	52 827	57 607	58 651	60 301	61 399	63 700	65 418	
2200	53 419	58 390	59 462	61 146	62 271	64 616	66 372	
2300	53 964	59 121	60 216	61 936	63 087	65 479	67 267	
2400	54 610	59 964	61 086	62 844	64 023	66 462	68 293	
2500	55 547	60 870	62 020	63 816	65 022	67 511	69 380	
2600	57 500	63 072	64 256	66 132	67 375	69 971	71 901	
2700	58 233	63 997	65 210	67 122	68 395	71 039	73 010	
2800	58 992	64 939	66 178	68 131	69 431	72 127	74 137	
2900	60 037	66 197	67 470	69 469	70 802	73 559	75 619	
3000	60 778	67 355	68 657	70 700	72 062	74 876	76 983	
3100	60 901	67 659	68 983	71 047	72 435	75 278	77 410	
3200	61 757	68 707	70 061	72 169	73 587	76 485	78 661	
3300	63 398	70 569	71 961	74 128	75 586	78 566	80 806	



РАМА УГЛОВАЯ

РАМА УГЛОВАЯ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ						
		700	800	900	1000	1100	1200	1300
1800	56 441	60 818	61 874	63 583	64 943	67 345	69 125	
1900	57 122	61 682	62 767	64 514	65 917	68 366	70 172	
2000	57 690	62 431	63 554	65 337	66 753	69 245	71 088	
2100	58 430	63 371	64 509	66 332	67 778	70 319	72 220	
2200	59 162	64 302	65 471	67 330	68 821	71 415	73 344	
2300	60 269	65 600	66 813	68 719	70 217	72 874	74 849	
2400	60 850	66 370	67 596	69 535	71 061	73 775	75 785	
2500	62 977	68 518	69 788	71 795	73 367	76 159	78 253	
2600	64 311	70 061	71 369	73 429	75 039	77 903	80 054	
2700	65 274	71 226	72 565	74 669	76 312	79 236	81 432	
2800	66 237	72 391	73 761	75 909	77 587	80 568	82 811	
2900	67 741	74 102	75 509	77 715	79 440	82 498	84 801	
3000	67 577	74 353	75 780	78 011	79 759	82 844	85 172	
3100	68 387	75 355	76 812	79 078	80 856	83 995	86 366	
3200	70 733	77 942	79 448	81 792	83 621	86 867	89 318	
3300	71 587	78 984	80 520	82 906	84 764	88 064	90 557	



РАМА В ОБХВАТ

РАМА В ОБХВАТ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ						
		700	800	900	1000	1100	1200	1300
1800		63 108	67 825	69 118	71 140	72 596	75 396	77 495
1900		63 980	68 892	70 216	72 280	73 765	76 621	78 765
2000		65 143	70 273	71 618	73 731	75 270	78 190	80 372
2100		66 007	71 330	72 718	74 874	76 429	79 405	81 642
2200		67 182	72 727	74 150	76 358	77 950	80 995	83 285
2300		68 332	74 076	75 530	77 774	79 413	82 520	84 861
2400		69 827	75 808	77 307	79 624	81 306	84 485	86 892
2500		73 560	79 593	81 156	83 579	85 315	88 655	91 169
2600		75 102	81 341	82 941	85 421	87 198	90 613	93 189
2700		76 639	83 110	84 753	87 292	89 111	92 608	95 245
2800		77 849	84 523	86 199	88 788	90 643	94 204	96 895
2900		79 678	86 592	88 311	90 968	92 853	96 506	99 264
3000		78 419	85 756	87 486	90 144	92 040	95 690	98 454
3100		79 550	87 091	88 853	91 559	93 490	97 205	100 017
3200		83 989	91 815	93 652	96 481	98 488	102 380	105 323
3300		85 213	93 244	95 113	97 993	100 036	103 993	106 987

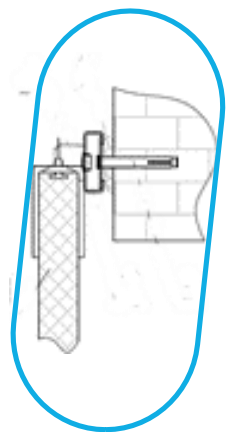
ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ

ПРАИС-ЛИСТ НА ДВУХСТВОРЧАТЫЕ ДВЕРИ НА ГРАВИТАЦИОННЫХ ПЕТЛЯХ

ЦЕНЫ В РУБЛЯХ РФ, С НДС, С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ РАМЫ ИЗ МЕТАЛЛА ТОЛЩИНОЙ 2 ММ

(МДД Гр)

07.04.2026



РАМА П-ОБРАЗНАЯ

РАМА П-ОБРАЗНАЯ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ				
		1000	1100	1200	1300	1400
1800		91 562	91 980	93 512	93 903	100 320
1900		92 374	92 813	94 361	94 770	101 537
2000		93 357	93 814	95 385	95 813	102 947
2100		94 170	94 647	96 234	96 681	104 167
2200		94 983	95 476	97 083	97 545	105 386
2300		96 033	96 547	98 176	98 658	106 875
2400		97 082	97 612	99 506	100 005	108 579
2500		98 079	98 629	100 541	101 063	110 003
2600		100 964	101 553	103 484	104 044	113 392
2700					105 436	115 114
2800					106 807	116 863
2900					108 269	118 648
3000					109 846	120 618
3100					110 431	121 794
3200					111 974	123 692
3300					114 498	126 594

РАМА П-ОБРАЗНАЯ

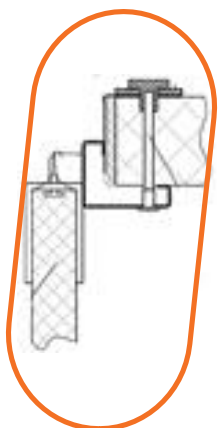
	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ				
		1500	1600	1700	1800	1900
RAL 9003	1800	100 711	101 112	101 504	101 907	102 538
	1900	101 948	102 368	102 776	103 196	103 844
	2000	103 375	103 815	104 241	104 681	105 350
	2100	104 612	105 069	105 516	105 973	106 658
	2200	105 850	106 326	106 788	107 267	107 969
	2300	107 357	107 853	108 335	108 832	109 554
	2400	109 077	109 591	110 092	110 605	111 345
	2500	110 522	111 056	111 575	112 106	112 866
	2600	113 952	114 496	115 056	115 619	116 419
	2700	115 696	116 276	116 856	117 416	118 233
	2800	117 462	118 039	118 638	119 235	120 074
	2900	119 262	119 880	120 496	121 093	121 949
	3000	121 255	121 872	122 506	123 143	124 017
	3100	122 423	123 072	123 702	124 348	125 218
	3200	124 338	125 006	125 653	126 321	127 208
	3300	127 286	127 981	128 675	129 348	130 281

РАМА П-ОБРАЗНАЯ

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ						
		2 000	2 100	2 200	2 300	2 400	2 500	2 600
RAL 9003	1800	102 971	103 359	103 763	104 154	104 793	105 225	105 628
	1900	104 296	104 704	105 126	105 535	106 192	106 641	107 064
	2000	105 821	106 247	106 687	107 115	107 791	108 260	108 700
	2100	107 149	107 592	108 051	108 496	109 191	109 677	110 136
	2200	108 477	108 941	109 417	109 881	110 593	111 098	111 575
	2300	110 080	110 562	111 056	111 540	112 273	112 784	113 280
	2400	111 885	112 388	112 899	113 400	114 152	114 682	115 196
	2500	113 426	113 948	114 479	115 000	115 771	116 319	116 852
	2600	116 989	117 552	118 112	118 675	119 456	120 048	120 608
	2700	118 845	119 424	119 982	120 562	121 382	121 993	122 551
	2800	120 681	121 277	121 877	122 476	123 293	123 921	124 518
	2900	122 594	123 211	123 807	124 423	125 280	125 927	126 524
	3000	124 664	125 298	125 935	126 571	127 427	128 093	128 729
	3100	125 893	126 523	127 172	127 799	128 686	129 346	129 993
	3200	127 903	128 552	129 218	129 866	130 773	131 451	132 119
	3300	131 005	131 699	132 372	133 064	133 997	134 723	135 396

РАМА УГЛОВАЯ

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ				
		1000	1100	1200	1300	1400
RAL 9003	1800	97 222	97 938	99 512	99 948	106 696
	1900	98 297	99 033	100 628	101 083	108 208
	2000	99 186	99 942	101 568	102 041	109 509
	2100	100 371	101 146	102 782	103 275	111 121
	2200	101 547	102 344	104 000	104 527	112 753
	2300	103 011	103 827	105 504	106 035	114 615
	2400	104 156	104 978	106 922	107 473	116 411
	2500	106 630	107 493	109 482	110 073	119 444
	2600	108 930	109 813	111 829	112 437	122 198
	2700				114 141	124 274
	2800				115 842	126 360
	2900				117 913	128 778
	3000				118 123	129 319
	3100				119 579	131 400
	3200				122 566	134 759
	3300				124 062	136 615



РАМА УГЛОВАЯ

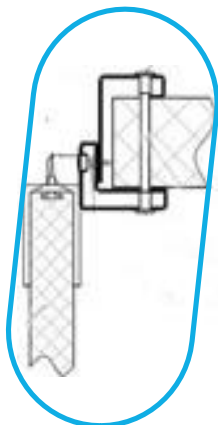
	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ				
		1500	1600	1700	1800	1900
RAL 9003	1800	107 131	107 581	108 017	108 452	109 132
	1900	108 666	109 119	109 575	110 030	110 740
	2000	109 984	110 457	110 944	111 416	112 133
	2100	111 627	112 120	112 613	113 107	113 843
	2200	113 267	113 779	114 291	114 805	115 573
	2300	115 146	115 677	116 223	116 752	117 529
	2400	116 971	117 520	118 073	118 621	119 413
	2500	120 033	120 621	121 212	121 801	122 630
	2600	122 808	123 417	124 027	124 637	125 488
	2700	124 905	125 533	126 164	126 792	127 664
	2800	127 009	127 658	128 307	128 956	129 850
	2900	129 445	130 114	130 783	131 429	132 340
	3000	129 995	130 674	131 328	132 007	132 905
	3100	132 076	132 772	133 448	134 142	135 080
	3200	135 482	136 208	136 931	137 654	138 622
	3300	137 358	138 101	138 844	139 587	140 572

РАМА УГЛОВАЯ

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ						
		2 000	2 100	2 200	2 300	2 400	2 500	2 600
RAL 9003	1800	109 835	110 285	110 721	111 158	111 831	112 549	112 985
	1900	111 465	111 920	112 376	112 831	113 524	114 273	114 729
	2000	112 877	113 350	113 822	114 310	115 022	115 776	116 251
	2100	114 606	115 112	115 605	116 098	116 832	117 607	118 113
	2200	116 357	116 871	117 383	117 897	118 662	119 457	119 971
	2300	118 343	118 874	119 418	119 947	120 719	121 521	122 052
	2400	120 256	120 804	121 355	121 903	122 695	123 514	124 077
	2500	123 503	124 094	124 683	125 271	126 100	126 961	127 530
	2600	126 383	126 993	127 603	128 213	129 047	129 930	130 537
	2700	128 581	129 209	129 817	130 448	131 320	132 225	132 853
	2800	130 765	131 412	132 064	132 710	133 604	134 527	135 176
	2900	133 295	133 962	134 631	135 297	136 208	137 163	137 830
	3000	133 868	134 544	135 203	135 877	136 798	137 741	138 417
	3100	136 043	136 736	137 432	138 106	139 044	140 007	140 703
	3200	139 634	140 357	141 083	141 806	142 773	143 783	144 509
	3300	141 604	142 346	143 089	143 830	144 817	145 846	146 589

РАМА В ОБХВАТ

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ				
		1000	1100	1200	1300	1400
RAL 9003	1800	105 119	105 860	107 625	108 221	115 153
	1900	106 334	107 093	108 865	109 482	116 784
	2000	107 545	108 313	110 116	110 750	118 408
	2100	109 251	110 042	111 871	112 527	120 584
	2200	110 459	111 281	113 129	113 791	122 228
	2300	111 960	112 787	114 655	115 350	124 136
	2400	113 932	114 780	116 933	117 645	126 845
	2500	118 336	119 257	121 477	122 252	131 934
	2600	120 736	121 675	123 915	124 730	134 784
	2700				126 600	137 022
	2800				128 466	139 262
	2900				130 607	141 770
	3000				129 387	140 877
	3100				131 167	143 279
	3200				137 005	149 583
	3300				138 879	151 830



РАМА В ОБХВАТ

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ				
		1500	1600	1700	1800	1900
RAL 9003	1800	115 747	116 347	116 931	117 525	118 370
	1900	117 391	118 005	118 619	119 233	120 098
	2000	119 042	119 676	120 310	120 944	121 829
	2100	121 241	121 895	122 552	123 197	124 098
	2200	122 902	123 566	124 238	124 915	125 839
	2300	124 830	125 524	126 216	126 910	127 855
	2400	127 557	128 272	128 990	129 705	130 656
	2500	132 729	133 501	134 275	135 047	136 070
	2600	135 576	136 371	137 163	137 958	138 999
	2700	137 834	138 647	139 457	140 272	141 332
	2800	140 092	140 922	141 755	142 585	143 666
	2900	142 618	143 469	144 319	145 170	146 271
	3000	141 702	142 530	143 355	144 200	145 274
	3100	144 122	144 987	145 833	146 676	147 772
	3200	150 496	151 408	152 321	153 234	154 396
	3300	152 764	153 697	154 627	155 558	156 760

РАМА В ОБХВАТ

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ						
		2 000	2 100	2 200	2 300	2 400	2 500	2 600
RAL 9003	1800	119 111	119 698	120 292	120 889	121 732	122 460	123 059
	1900	120 844	121 461	122 077	122 691	123 552	124 300	124 917
	2000	122 595	123 228	123 862	124 496	125 362	126 142	126 776
	2100	124 902	125 559	126 201	126 858	127 760	128 549	129 206
	2200	126 646	127 320	127 994	128 671	129 590	130 399	131 076
	2300	128 666	129 361	130 052	130 747	131 686	132 512	133 207
	2400	131 504	132 221	132 934	133 639	134 599	135 462	136 177
	2500	136 979	137 753	138 528	139 300	140 322	141 231	142 006
	2600	139 928	140 722	141 515	142 309	143 352	144 281	145 074
	2700	142 279	143 092	143 904	144 717	145 777	146 726	147 539
	2800	144 633	145 463	146 296	147 126	148 210	149 177	150 007
	2900	147 271	148 121	148 972	149 822	150 923	151 908	152 756
	3000	146 248	147 073	147 901	148 744	149 820	150 779	151 607
	3100	148 764	149 630	150 473	151 318	152 412	153 391	154 237
	3200	155 459	156 392	157 304	158 217	159 382	160 427	161 339
	3300	157 843	158 774	159 707	160 638	161 820	162 885	163 818

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ

МАРКИРОВКА (КРАТКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ)

МДО Гр	МАЯТНИКОВАЯ ДВЕРЬ ОДНОСТВОРЧАТАЯ ГРАВИТАЦИОННАЯ
МДД Гр	МАЯТНИКОВАЯ ДВЕРЬ ДВУСТВОРЧАТАЯ ГРАВИТАЦИОННАЯ
ПР/ЛЕВ	ПЕТЛИ СПРАВА / ПЕТЛИ СЛЕВА

ПРИМЕР ОБОЗНАЧЕНИЯ ДВЕРЕЙ: МДО ГР 800 2000 40 RAL9003/RAL9003 УГЛ ПР

ТИП ДВЕРИ	ШИРИНА ПРОЕМА	ВЫСОТА ПРОЕМА	ТОЛЩИНА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ПОКРЫТИЕ		ВИД РАМЫ	РАСПОЛО- ЖЕНИЕ ПЕТЕЛЬ
				ВНЕШН. СТОРОНА	ВНУТР. СТОРОНА		
МДО Гр	800	2 000	40	RAL9003	RAL9003	УГЛ	ПР

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ МАЯТНИКОВЫХ ДВЕРЕЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА С НДС, РУБ.
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ МДД Гр К СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ	1 600
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ МДО Гр К СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ	1 150
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ МДД Гр К КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ	1 000
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ МДО Гр К КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ	500
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ К МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	300
ПОЛОТНО ИЗ AISI 304 ЦЕНА ЗА 1 КВ. М	3 150
ПОЛОТНО ИЗ AISI 430, ЦЕНА ЗА 1 КВ. М	2 750
РАМА П-ОБРАЗНАЯ ИЗ AISI 304 ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	2 740
РАМА УГЛОВАЯ ИЗ AISI 304 ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	4 390
РАМА В ОБХВАТ ИЗ AISI 304 ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	10 380
РАМА П ОБРАЗНАЯ ИЗ AISI 430 ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	1 590
РАМА УГЛОВАЯ ИЗ AISI 430 ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	2 540
РАМА В ОБХВАТ ИЗ AISI 430 ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	6 010
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДВЕРИ МДО Гр	5 660
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДВЕРИ МДД Гр	6 660
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДВЕРИ МДО РАМА AISI 304	7 770
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДВЕРИ МДД РАМА AISI 304	9 140
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДВЕРИ МДО РАМА AISI 430	6 920
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ДВЕРИ МДД РАМА AISI 430	8 130

ОТБОЙНИКИ ДЛЯ МАЯТНИКОВОЙ ОДНОСТВОРЧАТОЙ ДВЕРИ

ТИП МАТЕРИАЛА ОТБОЙНИКА	ТОЛЩИНА ММ	ЦЕНА ЗА М ²	ЦЕНА ЗА П. М ВЕРХ 0,25 М	ЦЕНА ЗА П. М НИЗ 0,5 М
AISI 304	1,5	13 856	3 464	6 928
AISI 430	1,5	9 185	2 296	4 593
КВИНТЕТ	1,5	7 294	1 824	3 647
ПЛОСКИЙ ПЛАСТИК ПНД	4,0	4 134	1 034	2 067
ФИГУРНЫЙ ПЛАСТИК ПНД	6,0	5 974	1 494	2 987

ОТБОЙНИКИ ДЛЯ МАЯТНИКОВОЙ ДВУСТВОРЧАТОЙ ДВЕРИ

ТИП МАТЕРИАЛА ОТБОЙНИКА	ТОЛЩИНА ММ	ЦЕНА ЗА М ²	ЦЕНА ЗА П. М ВЕРХ 0,25 М	ЦЕНА ЗА П. М НИЗ 0,5 М
AISI 304	1,5	14 537	3 634	7 269
AISI 430	1,5	9 547	2 387	4 774
КВИНТЕТ	1,5	7 696	1 924	3 848
ПЛОСКИЙ ПЛАСТИК ПНД	4,0	4 238	1 060	2 119
ФИГУРНЫЙ ПЛАСТИК ПНД	4,0	4 865	1 216	2 433
ФИГУРНЫЙ ПЛАСТИК ПНД	6,0	6 069	1 517	3 035

УПАКОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ	
СТРЕТЧ-ПЛЕНКА	ВХОДИТ В СТОИМОСТЬ ЗАКАЗА ДВЕРИ
КАРТОН	РАССЧИТЫВАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО
ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	РАССЧИТЫВАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО

