

## ПРАЙС-ЛИСТ НА РАСПАШНЫЕ ДВЕРИ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ РАМЫ ИЗ МЕТАЛЛА ТОЛЩИНОЙ 2 ММ

(РДО, РДОП)

ОТ 01.07.2021

- Наполнитель – жёсткий пенополиуретан производства Dow Chemical (Германия) плотностью не менее 50 кг/м<sup>3</sup>  
 Коэффициент теплопроводности  $k = 0,022$  Вт/м·К.
- Покрытие (в том числе торцы) – оцинкованная сталь толщиной не менее 0.5 мм, окрашенная по каталогу RAL.  
 Поверхность металла защищена плёнкой толщиной 50 мкм.
- Замки всех дверей имеют запорный механизм и функцию аварийного открывания изнутри.
- Герметизация дверей по периметру – резиновый уплотнитель европейского производства.  
 В дверях для морозильных камер используется уплотнитель с двойным профилем.



### ФУРНИТУРА МТН (ИТАЛИЯ), FERMOD (ФРАНЦИЯ)

		СВЕТОВОЙ ПРОЁМ, СВЕТОВОЙ ПРОЁМ, ШИРИНА, ММ							
		ВЫСОТА, ММ	800	900	1000	1100	1200	1300	1400
ТОЛЩИНА 80 ММ	1800	34 569	35 515	37 267	38 548	40 580	52 707	53 667	
	1900	35 477	36 452	38 276	39 598	42 846	54 184	56 294	
	2000	36 385	37 389	39 286	40 648	43 987	55 660	57 792	
	2100	37 293	38 327	40 295	42 824	45 127	58 266	59 289	
	2200	39 132	40 227	42 329	44 947	47 412	61 262	62 338	
	2300	46 652	47 965	50 501	52 286	55 267	71 648	72 926	
	2400	47 742	49 090	51 713	53 547	56 636	73 419	74 724	
	100 ММ	1800	37 041	38 145	40 471	41 951	44 569	56 702	57 815
1900		38 042	39 182	41 607	43 136	47 007	58 330	60 608	
2000		39 043	40 220	42 743	44 322	48 310	59 958	62 264	
2100		40 044	41 257	43 879	46 641	49 614	62 723	63 920	
2200		42 009	43 296	46 093	48 958	52 137	65 927	67 186	
2300		49 830	51 365	54 719	56 781	60 600	76 796	78 287	
2400		51 022	52 600	56 072	58 192	62 152	78 734	80 258	
120 ММ		1800	38 030	39 245	41 673	43 279	46 023	58 355	59 573
	1900	39 078	40 336	42 867	44 530	48 531	60 060	62 450	
	2000	40 127	41 427	44 061	45 781	49 905	61 766	64 188	
	2100	41 175	42 517	45 256	48 165	51 279	64 609	65 927	
	2200	43 222	44 646	47 570	50 593	53 923	67 946	69 336	
	2300	51 290	52 991	56 498	58 750	62 751	79 225	80 874	
	2400	52 538	54 290	57 920	60 239	64 387	81 256	82 944	
	150 ММ	1800	41 803	43 249	46 086	47 968	49 947	64 116	65 558
1900		42 976	44 475	47 430	49 381	52 674	66 025	68 749	
2000		44 149	45 702	48 773	50 794	54 166	67 933	70 701	
2100		45 322	46 928	50 116	53 440	55 658	71 081	72 653	
2200		46 494	48 155	51 460	54 853	57 150	72 989	74 605	
2300		54 309	56 260	60 148	62 686	65 387	83 724	85 610	
2400		55 642	57 653	61 675	64 292	67 083	85 893	87 828	

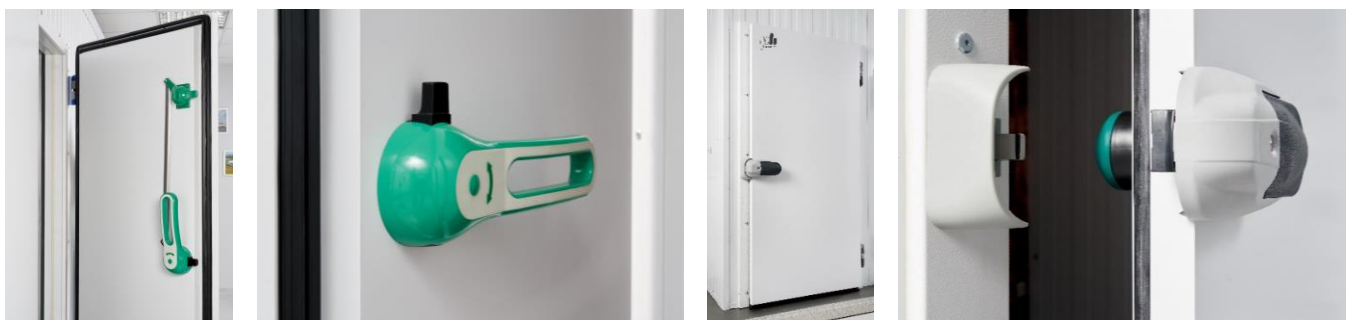
ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ

## ФУРНИТУРА РАHRBACH (ГЕРМАНИЯ)



	СВЕТОВОЙ ПРОЁМ, СВЕТОВОЙ ПРОЁМ, ШИРИНА, ММ								
	ВЫСОТА, ММ	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
ТОЛЩИНА 80 ММ	1800	57 939	58 671	60 579	61 980	64 193	80 261	81 307	82 354
	1900	59 039	59 793	61 780	63 226	69 609	81 974	83 044	84 114
	2000	60 038	60 814	62 879	64 371	70 852	83 583	84 676	85 769
	2100	61 037	61 835	63 979	69 586	72 095	85 192	86 308	87 424
	2200	62 036	62 856	65 079	70 730	73 338	86 801	87 940	89 079
	2300	67 102	67 945	70 246	71 875	74 581	88 410	89 572	94 808
	2400	68 102	68 966	71 346	73 019	75 824	90 020	91 204	96 463
	2500	78 982	79 868	82 327	84 049	86 951	101 517	106 799	108 007
	2600	80 081	80 990	83 527	85 295	88 297	103 285	108 589	109 820
	2700	81 080	82 011	84 627	86 440	89 539	108 968	110 221	111 475
	2800	82 638	83 601	86 306	88 186	91 394	111 212	112 499	113 787
	2900	87 720	88 705	91 489	93 417	96 724	112 837	114 148	115 459
	3000	88 735	89 742	92 605	94 577	97 983	114 463	115 796	117 130
	3100	89 749	90 779	93 721	95 738	99 242	116 088	117 445	118 801
	3200	90 865	91 916	94 937	97 001	100 603	117 818	119 198	120 577
	3300	91 880	92 953	96 052	98 161	101 862	119 444	120 846	126 323
	3400	92 895	93 990	97 168	99 322	103 121	121 069	122 495	127 996
	3500	99 952	101 070	104 327	106 529	110 426	128 745	134 269	135 717
	3600	100 967	102 107	105 442	107 689	111 685	130 372	135 917	137 389
	3700	101 982	103 144	106 558	108 850	112 946	136 071	137 566	139 060
3800	103 097	104 282	107 774	110 114	114 307	137 855	139 373	140 890	
ТОЛЩИНА 100 ММ	1800	58 157	58 994	61 407	62 948	65 664	81 158	82 314	83 470
	1900	59 307	60 171	62 686	64 280	71 190	82 952	84 136	85 321
	2000	60 355	61 247	63 865	65 510	72 543	84 641	85 855	87 068
	2100	61 404	62 324	65 043	70 811	73 895	86 331	87 573	88 815
	2200	62 453	63 400	66 222	72 041	75 248	88 020	89 291	90 562
	2300	67 569	68 544	71 467	73 272	76 600	89 710	91 009	96 383
	2400	68 618	69 620	72 646	74 502	77 953	91 399	92 728	98 130
	2500	79 548	80 578	83 705	85 617	89 190	102 978	108 409	109 766
	2600	80 697	81 755	84 984	86 950	90 645	104 825	110 285	111 671
	2700	81 746	82 831	86 163	88 180	91 998	110 589	112 003	113 418
	2800	83 353	84 476	87 920	90 011	93 963	112 913	114 368	115 822
	2900	88 485	89 636	93 181	95 328	99 402	114 619	116 102	117 585
	3000	89 549	90 728	94 376	96 575	100 771	116 325	117 837	119 349
	3100	90 614	91 820	95 570	97 821	102 139	118 031	119 572	121 112
	3200	91 779	93 013	96 865	99 170	103 610	119 842	121 411	122 980
	3300	92 844	94 105	98 059	100 416	104 979	121 548	123 145	128 817
	3400	93 908	95 197	99 253	101 662	106 348	123 253	124 880	130 582
	3500	101 016	102 333	106 490	108 955	113 763	131 010	136 740	138 396
	3600	102 080	103 425	107 685	110 201	115 132	132 717	138 475	140 159
	3700	103 145	104 517	108 879	111 448	116 502	138 497	140 210	141 923
	3800	104 310	105 710	110 173	112 798	117 973	140 361	142 103	143 844
	3900	105 375	106 802	111 369	114 044	119 342	142 067	143 837	145 608
	4000	106 439	107 896	112 563	115 291	120 710		145 572	147 371
	4100	111 573	113 055	117 825	120 608	126 150		147 307	149 134
	4200	112 637	114 147	119 019	121 854	127 518		149 041	150 898
	4300	113 702	115 240	120 213	123 100	128 887			152 661
	4400	114 867	116 432	121 508	124 449	130 358			154 529
	4500	115 932	117 525	122 702	125 695	131 727			156 293
	4600	116 996	118 617	123 897	126 942	133 095			
	4700	118 061	119 709	125 091	128 188	134 464			
4800	119 125	120 801	126 285	129 434	135 833				
4900		121 894	127 479	130 681	137 201				
5000		122 986	128 674	131 927	138 570				

1800	59 656	60 598	63 116	64 788	67 635	83 335	84 601	85 866
1900	60 855	61 830	64 456	66 189	73 234	85 210	86 510	87 809
2000	61 954	62 962	65 695	67 486	74 660	86 980	88 314	89 648
2100	63 052	64 093	66 934	72 855	76 086	88 750	90 118	91 487
2200	64 151	65 225	68 173	74 153	77 512	90 520	91 923	93 326
2300	69 317	70 424	73 480	75 450	78 937	92 290	93 727	99 239
2400	70 415	71 556	74 719	76 748	80 363	94 060	95 532	101 078
2500	81 395	82 568	85 839	87 931	91 674	105 719	111 299	112 806
2600	82 594	83 801	87 179	89 331	93 202	107 647	113 262	114 803
2700	83 692	84 932	88 418	90 629	94 628	113 491	115 066	116 642
2800	85 349	86 633	90 237	92 528	96 666	115 896	117 516	119 137
2900	90 530	91 847	95 559	97 913	102 179	117 682	119 337	120 993
3000	91 645	92 995	96 814	99 227	103 621	119 468	121 158	122 848
3100	92 759	94 142	98 069	100 541	105 063	121 255	122 979	124 703
3200	93 974	95 390	99 424	101 957	106 607	123 146	124 904	126 663
3300	95 088	96 538	100 679	103 271	108 049	124 932	126 725	132 593
3400	96 203	97 685	101 934	104 585	109 491	126 718	128 546	134 449
3500	103 360	104 875	109 232	111 945	116 979	134 555	140 493	142 355
3600	104 474	106 023	110 487	113 259	118 421	136 343	142 313	144 210
3700	105 589	107 171	111 742	114 573	119 865	142 203	144 134	146 066
3800	106 803	108 418	113 098	115 991	121 409	144 148	146 113	148 079
3900	107 918	109 566	114 354	117 305	122 851	145 934	147 934	149 934
4000	109 032	110 715	115 609	118 619	124 293		149 755	151 790
4100	114 215	115 930	120 931	124 004	129 805		151 576	153 645
4200	115 329	117 077	122 186	125 318	131 247		153 397	155 500
4300	116 444	118 225	123 441	126 632	132 689			157 356
4400	117 659	119 473	124 797	128 048	134 234			159 316
4500	118 773	120 620	126 052	129 362	135 676			161 171
4600	119 887	121 768	127 307	130 676	137 118			
4700	121 002	122 915	128 562	131 990	138 560			
4800	122 116	124 063	129 817	133 304	140 002			
4900		125 210	131 072	134 618	141 443			
5000		126 358	132 327	135 932	142 885			
1800	62 074	63 173	65 863	69 651	70 772	86 772	88 201	89 630
1900	63 347	64 488	67 294	71 247	76 481	88 767	90 239	91 711
2000	64 520	65 702	68 625	72 740	78 016	90 657	92 172	93 688
2100	65 694	66 917	69 955	78 304	79 552	92 548	94 106	95 664
2200	66 867	68 132	71 285	79 798	81 088	94 439	96 040	97 641
2300	72 107	73 413	76 683	81 291	82 624	96 329	97 974	103 692
2400	73 280	74 628	78 013	82 785	84 159	98 220	99 907	105 669
2500	84 334	85 724	89 225	94 163	95 580	109 999	115 804	117 535
2600	85 608	87 039	90 656	95 759	97 218	112 048	117 896	119 670
2700	86 781	88 253	91 986	97 252	98 754	118 013	119 830	121 646
2800	88 512	90 036	93 896	99 347	100 902	120 538	122 409	124 280
2900	93 768	95 334	99 309	104 927	106 524	122 445	124 359	126 273
3000	94 957	96 564	100 655	106 437	108 076	124 352	126 310	128 267
3100	96 146	97 795	102 001	107 947	109 628	126 260	128 260	130 260
3200	97 436	99 125	103 448	109 559	111 282	128 271	130 314	132 358
3300	98 625	100 356	104 794	111 068	112 834	130 178	132 264	138 425
3400	99 814	101 586	106 140	112 578	114 386	132 085	134 215	140 419
3500	107 045	108 859	113 529	120 134	121 984	140 042	146 290	148 463
3600	108 234	110 090	114 875	121 643	123 536	141 951	148 240	150 456
3700	109 423	111 320	116 222	123 153	125 089	147 932	150 191	152 449
3800	110 713	112 651	117 668	124 766	126 744	149 997	152 299	154 601
3900	111 902	113 881	119 016	126 276	128 295	151 904	154 249	156 594
4000	113 091	115 113	120 362	127 786	129 847		156 199	158 587
4100	118 348	120 411	125 775	133 366	135 470		158 149	160 581
4200	119 537	121 641	127 122	134 875	137 021		160 100	162 574
4300	120 726	122 871	128 468	136 385	138 573			164 567
4400	122 015	124 202	129 915	137 997	140 228			166 665
4500	123 204	125 433	131 261	139 506	141 779			168 658
4600	124 393	126 663	132 607	141 016	143 331			
4700	125 582	127 893	133 953	142 526	144 883			
4800	126 771	129 124	135 299	144 035	146 435			
4900		130 354	136 645	145 545	147 987			
5000		131 585	137 992	147 054	149 539			



## МАРКИРОВКА (КРАТКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ)

РДО	РАСПАШНАЯ ДВЕРЬ ОДНОСТВОРЧАТАЯ
РДОП	РАСПАШНАЯ ДВЕРЬ ОДНОСТВОРЧАТАЯ ПОЛУПОТАЙНАЯ
РДОП R	РАСПАШНАЯ ДВЕРЬ ОДНОСТВОРЧАТАЯ СЕРИИ R
Н	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ДВЕРЬ ДЛЯ МОРОЗИЛЬНЫХ КАМЕР
С	СРЕДНЕТЕМПЕРАТУРНАЯ ДВЕРЬ ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНЫХ КАМЕР
ПР/ЛЕВ	ПЕТЛИ СПРАВА / ПЕТЛИ СЛЕВА

## ПРИМЕР ОБОЗНАЧЕНИЯ ДВЕРЕЙ: РДОП R 800 2000 100 RAL9003/RAL9003 С ПОРОГОМ 80 Н ПР

ТИП ДВЕРИ	ШИРИ ПРОЁМ	ВЫСОТА ПРОЁМА	ТОЛЩИНА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ПОКРЫТИЕ ВНЕШНЯЯ СТОРОНА	ПОКРЫТИЕ ВНУТРЕННЯЯ СТОРОНА	ВЫСОТА ПОРОГА	ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ	РАСПОЛОЖЕНИЕ ПЕТЛИ
РДОП R	800	2 000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	ПР

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ РДОП И РДО

НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА С НДС, РУБ.
ПЭН ОБОГРЕВА ДВЕРНОЙ РАМЫ ДЛЯ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ КАМЕР, НИЖЕ 0 °С, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	450
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ К СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ С ПРОЁМОМ	1150
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ К КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ	500
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ К МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	300
ОБУСТРОЙСТВО ДВЕРНОГО ПРОЕМА В СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ (ПСТДП)	4 700
ПОКРЫТИЕ ПОЛОТНА НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА КВ. М	3 350
ПОКРЫТИЕ ПОЛОТНА НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 430 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА КВ. М	2 350
РАМА ДЛЯ РДОП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	2 200
РАМА ДЛЯ РДО И РДОП R ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	2 070
РАМА ДЛЯ РДОП ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 430 ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	1 490
РАМА ДЛЯ РДО И РДОП R ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 430 ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	1 400
ОБУСТРОЙСТВО РАМЫ ПОД МОНОРЕЛЬС	3 000
ВНУТРЕННЕЕ ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРИ РДОП	20 711
ВНУТРЕННЕЕ ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРИ РДОП R	8 921
ОКНО. ОДИНАРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ, ПЛАСТИК 400X400 ММ, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	4 230
ОКНО. ОДИНАРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ, ПЛАСТИК 400X600 ММ, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	4 700
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ RAL, ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	4 360
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ AISI 304, ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	6 410
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ AISI 430, ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	4 840

УТЕПЛЕННЫЙ ПОРОГ AISI 304. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	11 760
УТЕПЛЕННЫЙ ПОРОГ AISI 430. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	6 520
КОМПЛЕКТ МЕТИЗОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 1 КВ. М	350
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОПЛОМБИРОВАНИЯ	2 600
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ	4 240
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 304	6 150
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 430	5 330

## ОТБОЙНИКИ НА ПОЛОТНО ДВЕРИ РДОП И РДО

ТИП МАТЕРИАЛА ОТБОЙНИКА	ТОЛЩИНА ММ	ЦЕНА ЗА М²	ЦЕНА ЗА ПОГ. М ВЕРХ 0,25 М	ЦЕНА ЗА ПОГ. М НИЗ 0,5 М
AISI 304	1,5	14 689	3 672	7 345
AISI 430	1,5	11 300	2 825	5 650
КВИНТЕТ	1,5	6 725	1 681	3 363
ПНД (ПЛАСТИК) ПЛОСКИЙ	4,0	4 476	1 119	2 238



## ПАНДУС ПРИСТАВНОЙ

ТОЛЩИНА 2 ММ, ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ИЗ РИФЛЕННОГО МЕТАЛЛА «КВИНТЕТ»

ВЫСОТА ПАНДУСА, ММ	ШИРИНА ПАНДУСА, ММ								
	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
50	21 565	23 745	24 991	26 499	27 744	29 924	31 170	32 415	34 858
60	21 929	24 188	25 440	26 955	28 207	30 466	31 719	32 971	35 493
80	22 654	25 071	26 336	27 865	29 130	31 547	32 813	34 078	36 758
100	23 379	25 954	27 233	28 774	30 053	32 628	33 907	35 186	38 023
120	24 106	26 840	28 132	29 687	30 979	33 713	35 005	36 297	39 293
150	25 195	28 165	29 478	31 053	32 365	35 336	36 648	37 960	41 193
200	27 009	30 374	31 720	33 328	34 674	38 039	39 385	40 731	44 359

## ПАНДУС СТАЦИОНАРНЫЙ

ТОЛЩИНА 2 ММ, ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ИЗ РИФЛЕННОГО МЕТАЛЛА «КВИНТЕТ»

ВЫСОТА ПАНДУСА, ММ	ШИРИНА ПАНДУСА, ММ								
	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
50	21 565	23 745	24 991	26 499	27 744	29 924	31 170	32 415	34 858
60	21 929	24 188	25 440	26 955	28 207	30 466	31 719	32 971	35 493
80	22 654	25 071	26 336	27 865	29 130	31 547	32 813	34 078	36 758
100	23 379	25 954	27 233	28 774	30 053	32 628	33 907	35 186	38 023
120	24 106	26 840	28 132	29 687	30 979	33 713	35 005	36 297	39 293
150	25 195	28 165	29 478	31 053	32 365	35 336	36 648	37 960	41 193
200	27 009	30 374	31 720	33 328	34 674	38 039	39 385	40 731	44 359

## УПАКОВКА

НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА С НДС, РУБ.
СТРЕТЧ-ПЛЕНКА	ВХОДИТ В СТОИМОСТЬ ЗАКАЗА ДВЕРИ
КАРТОН	РАССЧИТЫВАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО
ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	РАССЧИТЫВАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО