

ПРАЙС-ЛИСТ НА РАСПАШНЫЕ ДВЕРИ ДВУСТВОРЧАТЫЕ

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

(РДД)

ОТ 26.03.2025



ФУРНИТУРА МТН (ИТАЛИЯ), FERMOD (ФРАНЦИЯ)

ТОЛЩИНА ДВЕРИ, ММ	СВЕТОВОЙ ВЫСОТА, ММ	СВЕТОВОЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ					
		1400	1600	1800	2000	2200	2400
80	1800	80 177	81 941	83 680	86 726	88 818	93 897
	2 000	83 571	85 466	87 337	90 607	92 837	101 726
	2 200	86 991	89 006	91 004	94 502	100 219	106 235
	2 400	96 148	98 285	100 420	104 143	106 680	113 163
100	1800	82 447	84 499	86 531	90 180	93 835	99 696
	2 000	85 987	88 200	90 392	94 320	98 265	107 910
	2 200	90 472	92 839	95 188	99 403	106 977	113 340
	2 400	98 831	101 347	103 860	108 353	112 906	119 722
120	1800	84 865	87 210	89 536	93 477	97 439	104 043
	2 000	88 551	91 086	93 599	97 847	102 128	112 532
	2 200	93 083	95 795	98 492	103 049	110 968	117 911
	2 400	101 673	104 566	107 459	112 325	117 266	124 693
150	1800	89 975	92 808	95 621	100 088	108 449	112 212
	2 000	94 076	97 148	100 199	105 026	114 058	121 423
	2 200	99 032	102 333	105 618	110 806	123 450	127 268
	2 400	108 163	111 695	115 224	120 773	130 746	134 807

ФУРНИТУРА РАHRBACH (ГЕРМАНИЯ)

ТОЛЩИНА ДВЕРИ, ММ	СВЕТОВОЙ ВЫСОТА, ММ	СВЕТОВОЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ								
		1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
80	1800	145 680	147 942	150 216	154 001	156 266	164 519	201 163	206 282	209 498
	2000	149 848	152 284	154 704	158 757	161 180	182 967	208 133	213 552	216 934
	2200	154 022	156 613	159 191	163 517	178 931	188 571	215 102	220 822	224 373
	2400	173 583	176 324	179 064	183 661	186 414	196 796	223 619	229 672	246 229
	2600	199 265	202 308	205 351	210 475	213 520	225 172	256 968	276 585	280 673
	2800	218 725	222 410	226 115	232 301	235 990	250 173	301 104	309 208	314 129
	3000	238 737	242 633	246 514	253 013	256 909	271 975	311 032	319 538	324 658
	3200	243 682	247 768	251 838	258 661	262 749	278 645	319 370	328 232	333 556
	3400	250 077	254 355	258 613	265 780	270 054	286 810	328 540	337 782	356 191
	3600	265 698	270 146	274 597	282 088	286 554	304 167	347 558	370 069	375 773
	3800	270 792	275 432	280 075	287 890	292 546	310 988	368 875	378 872	384 801

ТОЛЩИНА ДВЕРИ, ММ	СВЕТОВОЙ ВЫСОТА, ММ	СВЕТОВОЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ								
		1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
100	1800	147 927	150 565	153 216	157 765	161 976	171 379	205 954	211 576	215 204
	2000	152 392	155 243	158 080	162 973	167 525	190 473	213 467	219 441	223 279
	2200	157 902	160 949	163 984	169 223	186 953	197 252	220 983	227 312	231 357
	2400	176 765	180 002	183 236	188 822	194 074	205 111	230 089	236 804	253 898
	2600	202 966	206 568	210 173	216 414	222 282	235 741	264 384	284 747	289 445
	2800	224 073	228 452	232 843	240 393	247 531	263 169	310 370	319 393	325 060
	3000	249 249	254 076	258 886	267 168	275 053	292 263	329 597	339 479	345 642
	3200	254 771	259 844	264 901	273 616	281 934	300 018	338 965	349 283	355 709
	3400	261 803	267 125	272 428	281 589	290 343	309 335	349 197	359 975	379 558
	3600	278 058	283 606	289 158	298 756	307 937	327 834	369 302	393 445	400 366
	3800	283 734	289 536	295 334	305 361	314 972	335 749	391 665	403 359	410 569
	4000	290 746	296 797	302 844	313 308	323 355	346 366		417 408	424 881
	4200	309 286	315 583	321 899	332 793	343 257	367 166		427 348	435 061
	4400		321 669	328 229	339 556	350 449	375 246			445 424
	4600		333 508	340 317	352 077	363 400	386 541			
	4800		339 667	346 722	358 908	370 668	394 691			
5000			353 517	366 144	378 337	403 256				

ТОЛЩИНА ДВЕРИ, ММ	СВЕТОВОЙ ВЫСОТА, ММ	СВЕТОВОЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ								
		1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
120	1800	155 799	158 966	162 144	167 315	172 130	183 115	218 769	225 201	229 452
	2000	160 802	164 230	167 645	173 221	178 433	203 065	227 232	234 087	238 599
	2200	166 896	170 575	174 238	180 217	198 683	210 437	235 694	242 979	247 749
	2400	186 434	190 348	194 264	200 651	206 687	219 264	245 877	253 620	271 504
	2600	218 461	223 022	227 587	235 037	242 077	258 568	289 797	311 721	317 533
	2800	241 186	246 673	252 177	261 101	269 585	288 564	338 546	349 315	356 260
	3000	262 028	267 847	273 648	283 060	292 058	312 064	350 836	362 176	369 448
	3200	268 157	274 283	280 388	290 304	299 805	320 783	361 289	373 150	380 748
	3400	275 856	282 292	288 707	299 139	309 141	330 784	372 640	385 046	405 875
	3600	292 773	299 499	306 225	317 156	327 659	350 307	393 883	419 753	427 976
	3800	299 066	306 103	313 136	324 568	335 570	359 197	417 344	430 840	439 414
	4000	306 806	314 153	321 496	333 433	344 937	371 644		446 292	455 190
	4200	325 969	333 627	341 298	353 733	365 725	393 431		457 404	466 603
	4400		340 390	348 372	361 309	373 795	402 485			478 212
	4600		353 143	361 432	374 870	387 858	413 515			
	4800		359 981	368 581	382 518	396 007	422 645			
5000			376 194	390 639	404 631	432 266				

ТОЛЩИНА ДВЕРИ, ММ	СВЕТОВОЙ ВЫСОТА, ММ	СВЕТОВОЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ								
		1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
150	1800	160 873	164 630	168 401	174 180	184 588	191 965	227 847	235 073	239 972
	2000	166 342	170 424	174 495	180 740	191 991	212 711	237 167	244 900	250 128
	2200	172 904	177 301	181 680	188 392	212 797	220 597	246 490	254 729	260 284
	2400	192 983	197 677	202 373	209 551	221 973	230 296	257 606	266 390	285 117
	2600	226 147	231 629	237 114	245 503	261 216	272 132	303 585	326 738	333 541
	2800	250 451	257 057	263 681	273 744	291 906	304 882	355 191	367 454	375 602
	3000	271 962	278 975	285 970	296 597	315 830	329 450	368 637	381 568	390 128
	3200	279 343	286 742	294 123	305 330	325 613	339 158	380 148	393 706	402 670
	3400	286 946	294 734	302 501	314 298	335 636	349 795	392 563	406 766	429 046
	3600	304 444	312 597	320 749	333 126	355 516	370 304	414 868	442 637	452 386
	3800	311 313	319 855	328 396	341 350	366 139	382 932	442 151	457 699	467 881
	4000	319 715	328 646	337 573	351 110	376 953	394 384		471 593	482 183
	4200	339 459	348 775	358 108	372 226	399 099	417 153		483 869	494 843
	4400		356 197	365 916	380 607	408 538	427 198			507 694
	4600		369 605	379 709	394 980	421 256	437 832			
	4800		377 102	387 592	403 440	430 770	447 947			
5000			396 028	412 455	440 841	458 640				

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ТЗ

- **Наполнитель** – жесткий пенополиуретан производства Dow Chemical (Германия) плотностью не менее 50 кг/м³
Коэффициент теплопроводности 0,022 Вт/(м*К)
- **Покрытие** (в том числе и торцы) – оцинкованная сталь толщиной не менее 0,5 мм, окрашенная по каталогу RAL.
Поверхность металла защищена пленкой 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



МАРКИРОВКА (КРАТКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ)

РДД	Распашная дверь двустворчатая
РДД R	Распашная дверь двустворчатая Серия R
Н	Низкотемпературная дверь для морозильных камер
С	Среднетемпературная дверь для холодильных камер
Пр / Лев	Подвижная правая/левая створка

ПРИМЕР ОБОЗНАЧЕНИЯ ДВЕРЕЙ:

РДД R 1400 2000 100 RAL9003/RAL9003 С ПОРОГОМ 80 Н ПР

ТИП ДВЕРИ	ШИРИНА ПРОЕМА	ВЫСОТА ПРОЕМА	ТОЛЩИНА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ПОКРЫТИЕ		ВЫСОТА ПОРОГА	ТЕМПЕРА- ТУРНЫЙ РЕЖИМ	ПОДВИЖНАЯ СТВОРКА
				ВНЕШНЯЯ СТОРОНА	ВНУТРЕННЯЯ СТОРОНА			
РДД R	1400	2000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	ПР

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ РДД

НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА
ПЭН обогрева дверной рамы (для НИЗКОтемпературных камер, ниже 0°C). Цена за 1 погонный метр	450
ПЭН обогрева уплотнителя (для НИЗКОтемпературных камер, ниже -25°C, шокер). Цена за 1 шт.	2 237
Комплект крепления рамы РДД к сэндвич-панели с проемом	2 660
Комплект крепления рамы РДД R к сэндвич-панели с проемом	4 070
Комплект крепления рамы к кирпичной стене	1 000
Комплект крепления рамы к металлоконструкции	300
Комплект крепления рамы к металлоконструкции через сэндвич-панель	3 470
Покрытие нерж. сталь AISI 304 (одна сторона, за 1 кв. м)	4 150
Покрытие нерж. сталь AISI 430 (одна сторона, за 1 кв. м)	2 850
Рама из нержавеющей стали AISI 304 (1 пог. м)	3 280
Рама из нержавеющей стали AISI 430 (1 пог. м)	1 900
Обустройство рамы под монорельс	5 000
Окно. Одинарный стеклопакет. Пластик 400x400 мм	4 230
Окно. Одинарный стеклопакет. Пластик 400x600 мм	4 700
Комплект ручки STUV для вспомогательной створки	13 831
Комплект для опломбирования	2 600
Облегченный порог RAL. Цена за 1 погонный метр	4 100
Облегченный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр	6 460
Облегченный порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр	4 790
Утепленный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр	11 640
Утепленный порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр	7 530
Приставной порог RAL. Цена за 1 погонный метр	3 320
Приставной порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр	7 640
Приставной порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр	5 050
Комплект метизов из нержавеющей стали 1 кв. м	350
Скрытое крепление	4 590
Скрытое крепление для рамы AISI 304	6 660
Скрытое крепление для рамы AISI 430	5 770

ОТБОЙНИКИ НА ПОЛОТНО ДВЕРИ

ТИП МАТЕРИАЛА ОТБОЙНИКА	ТОЛЩИНА, ММ	ЦЕНА ЗА М ²	ЦЕНА ЗА ПОГ. М	
			0,25 М	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	6 635	1 659	3 318
ПНД (ПЛАСТИК) ПЛОСКИЙ	4,0	4 238	1 060	2 119

УПАКОВКА

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

ПАНДУС СТАЦИОНАРНЫЙ

ВЫСОТА ПАНДУСА, ММ	ШИРИНА ПАНДУСА, ММ										
	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
50	30572	31833	34136	35398	36659	37920	39877	41485	42746	44703	45984
60	30981	32248	34610	35877	37143	38409	40425	42038	43305	45320	46586
80	31798	33075	35554	36831	38108	39384	41517	43141	44417	46550	47826
100	32615	33901	36498	37785	39072	40359	42609	44243	45530	47780	49067
120	33434	34731	37446	38743	40040	41337	43705	45349	46646	49014	50311
150	34660	35973	38863	40176	41489	42801	45345	47005	48317	50861	52173
200	36703	38041	41225	42563	43902	45240	48077	49762	51101	53938	55276

ПАНДУС ПРИСТАВНОЙ

ВЫСОТА ПАНДУСА, ММ	ШИРИНА ПАНДУСА, ММ										
	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400
50	24441	25684	27622	28865	30108	32045	33288	34531	35774	37712	38954
60	24782	26030	28026	29274	30522	32519	33767	35015	36263	38260	39508
80	25461	26719	28833	30091	31349	33463	34721	35980	37238	39352	40610
100	26139	27408	29639	30907	32176	34407	35676	36944	38213	40444	41712
120	26820	28099	30448	31727	33006	35354	36633	37912	39191	41540	42818
150	27840	29134	31659	32953	34247	36772	38066	39361	40655	43180	44474
200	29538	30857	33676	34996	36316	39134	40454	41774	43093	45912	47232

- Стандартная глубина пандуса: 1000 мм
- Основа: окрашенная сталь толщиной 2 мм
- Верхняя (ходовая) часть: рифленый металл «Квинтет»

