

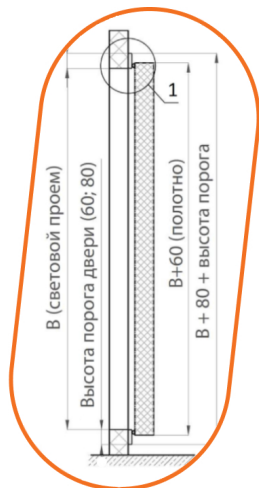
ПРАЙС-ЛИСТ НА РАСПАШНЫЕ ДВЕРИ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ «ОПТИМА»

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ РАМЫ ИЗ МЕТАЛЛА ТОЛЩИНОЙ 1,5 ММ

(РДО О)

07.04.2026

- Удобство и экономичность
- Наполнитель - жесткий пенополиуретан производства Dow Chemical плотностью до 50 кг/м³
Кэффициент теплопроводности $\lambda = 0,022$ Вт/м·К
- Покрытие (в том числе торцы) — оцинкованная сталь толщиной от 0,5 мм, окрашенная по каталогу RAL
- Замки французского производства «Фермод» (Fermod) закрываются на ключ с функцией аварийного открывания изнутри
- Герметизация дверей по периметру — резиновый уплотнитель европейского производства



	СВЕТОВОЙ ПРОЕМ, ВЫСОТА, ММ	СВЕТОВОЙ ПРОЕМ, ШИРИНА, ММ				
		800	900	1000	1100	1200
80 ММ	1800	40 839	42 023	44 546	47 035	47 944
	1900	41 710	42 943	45 580	48 112	50 921
	2000	42 592	43 855	46 613	49 200	52 033
	2100	43 684	44 993	47 851	52 147	53 155
	2200	45 864	47 271	50 337	54 541	55 617
100 ММ	1800	43 914	45 334	48 185	51 008	52 129
	1900	44 904	46 388	49 365	52 245	55 285
	2000	45 904	47 430	50 542	53 494	56 566
	2100	47 351	48 937	52 166	56 606	57 860
	2200	49 496	51 194	54 654	59 241	60 577
	120 ММ	1800	45 367	46 960	50 450	53 021
1900		46 429	48 095	51 719	54 358	57 565
2000		47 500	49 218	52 988	55 702	58 956
2100		49 018	50 804	54 471	58 916	60 356
2200		51 291	53 207	57 126	61 728	63 268

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ

МАРКИРОВКА (КРАТКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ)

РДО О	РАСПАШНАЯ ДВЕРЬ ОДНОСТВОРЧАТАЯ «ОПТИМА»
Н	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ДВЕРЬ ДЛЯ МОРОЗИЛЬНЫХ КАМЕР
С	СРЕДНЕТЕМПЕРАТУРНАЯ ДВЕРЬ ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНЫХ КАМЕР
ПР/ЛЕВ	ОТКАТ ВПРАВО / ОТКАТ ВЛЕВО

ПРИМЕР ОБОЗНАЧЕНИЯ ДВЕРЕЙ
РДО О 800 2000 100 RAL9003/RAL9003 С ПОРОГОМ 80 Н ПР

ТИП ДВЕРИ	ШИРИНА ПРОЕМА	ВЫСОТА ПРОЁМА	ТОЛЩИНА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ПОКРЫТИЕ		ВЫСОТА ПОРОГА	ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ	СТОРОНА ОТКРЫВАНИЯ
				ВНЕШ. СТОРОНА	ВНУТР. СТОРОНА			
РДО О	800	2000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	ПР

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ РДО 0

НАИМЕНОВАНИЕ

ЦЕНА С НДС, РУБ.

ПЭН ОБОГРЕВА ДВЕРНОЙ РАМЫ ДЛЯ КАМЕР, НИЖЕ 0°С, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	450
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ К СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ С ПРОЕМОМ КРС РДО	2 510
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМКИ К КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ	500
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ К МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	300
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМЫ К МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ЧЕРЕЗ СП	3 210
ПОЛОТНО ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ AISI 304 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	3 150
ПОЛОТНО ИЗ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 430 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	2 850
РАМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	3 280
РАМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 430 ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	1 900
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ RAL, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	4 100
ОБУСТРОЙСТВО ДВЕРНОГО ПРОЕМА ПСТДП	4 700
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ	4 240
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 304	6 150
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 430	5 330
ПРИСТАВНОЙ ПОРОГ RAL	3 450
ПРИСТАВНОЙ ПОРОГ AISI 304	7 640
ПРИСТАВНОЙ ПОРОГ AISI 430	5 050

ПАНДУС СТАЦИОНАРНЫЙ

ВЫСОТА ПАНДУСА, ММ

ШИРИНА ПАНДУСА, ММ

800 900 1000 1100 1200

50	21 267	23 223	24 484	26 093	27 354
60	21 538	23 553	24 820	26 433	27 700
80	22 079	24 212	25 488	27 112	28 389
100	22 620	24 870	26 157	27 791	29 078
120	23 163	25 530	26 828	28 472	29 769
150	23 975	26 519	27 832	29 491	30 804
200	25 329	28 166	29 504	31 189	32 528

ПАНДУС ПРИСТАВНОЙ

ВЫСОТА ПАНДУСА, ММ

ШИРИНА ПАНДУСА, ММ

800 900 1000 1100 1200

50	15 594	17 532	18 775	20 018	21 956
60	15 797	17 793	19 041	20 289	22 286
80	16 200	18 314	19 572	20 830	22 944
100	16 603	18 834	20 103	21 371	23 602
120	17 007	19 356	20 635	21 914	24 263
150	17 613	20 138	21 432	22 726	25 251
200	18 621	21 440	22 760	24 079	26 898

ОТБОЙНИКИ НА ПОЛОТНО ДВЕРИ РДО 0

МАТЕРИАЛ

ТОЛЩИНА, ММ

ЦЕНА ЗА М²

ЦЕНА ЗА ПОГ. М
НИЗ 0,25 М

ЦЕНА ЗА ПОГ. 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	4 134	1 034	2 067

УПАКОВКА

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

