



Общество с ограниченной ответственностью «ПроФХолод»

ОГРН 1057747365279 ИНН/КПП 7705671650/505001001  
 Почтовый адрес: ул. Заводская, д. 2, а/я 1603, г. Шелково, Московская область, 141108  
 Адрес места нахождения: территория Агрохим, стр. 58, г. Шелково, Московская область, 141100  
 info@profholiday.ru www.profholiday.ru тел./факс: +7 (495) 745-01-37

## ПРАЙС-ЛИСТ НА РАСПАШНЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ (РДОП П) от 30.10.2023

Толщина двери, мм	Высота, мм	Ширина, мм				
		800	900	1000	1100	1200
120	1800	141 987	147 019	148 034	155 750	160 241
	1900	143 654	148 774	149 793	157 643	162 202
	2000	145 321	150 534	151 560	159 538	164 180
	2100	146 993	152 289	153 312	161 453	166 148
	2200	152 791	158 444	159 521	168 216	173 217
	2300	154 597	160 330	161 409	170 253	175 338
	2400	160 686	166 798	167 927	177 374	182 763

Возможно изготовление дверей по индивидуальным размерам заказчика.

- **Наполнитель** — PIR (пенополиизоцианурат) производства Dow Chemical (Германия) плотностью не менее 50 кг/м<sup>3</sup>. Коэффициент теплопроводности  $k = 0,022 \text{ Вт/м}^{\circ}\text{К}$ .
- **Покрытие** — оцинкованная сталь толщиной не менее 0.6 мм, окрашенная по каталогу RAL. Торцы дверного полотна обрамлены металлическим листом толщиной 2 мм.
- **Замок** имеет запорный механизм и функцию аварийного открывания изнутри.
- **Герметизация дверей по периметру** — резиновый уплотнитель европейского производства. В противопожарных дверях по умолчанию используется двухконтурный уплотнитель.
- **Терморасширяющаяся лента по периметру** — огнезащитный материал на основе графита, герметизирует зазор между дверным полотном и рамой при температуре выше 150 °С.



### Маркировка (краткое наименование)

РДОП П	Распашная одностворчатая полупотайная дверь противопожарная
Н	Низкотемпературная дверь для морозильных камер
С	Среднетемпературная дверь для холодильных камер
Пр / Лев	Петли справа / Петли слева

Пример обозначения дверей: РДОП П 800 2000 120 Ral9003/Ral9003 с порогом 80 Н Пр

Тип двери	Ширина проёма	Высота проёма	Толщина дверного полотна	Покрытие		Высота порога	Температурный режим	Направление отката
				Внутр. Сторона	Внешн. Сторона			
РДОП П	800	2000	120	RAL9003	RAL9003	80	Н	Пр

## Дополнительные опции для РДОП П

Наименование	Краткое наименование	Цена с НДС
ПЭН (провод электронагревательный) постоянной мощности с металлической оплеткой, 40 Вт/м). Цена за 1 погонный метр		450
Комплект крепления рамки к сэндвич панели с проёмом	КРС РДОП П	2 200
Комплект крепления рамки к кирпичной стене	КРК РДОП П	500
Покрытие нерж. сталь (одна сторона)	AISI 304	4 150
Цена за 1 м <sup>2</sup> дверного проёма	AISI 430 (для непищевых продуктов)	2 850
Рама из нержавеющей стали.	AISI 304 (для пищевых продуктов)	5 780
Цена за 1 погонный метр	AISI 430 (для непищевых продуктов)	3 340
Комплект метизов из нержавеющей стали 1кв.м		350
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
Комплект крепления рамы к металлоконструкции		300
Скрытое крепление		4 240
Скрытое крепление для рамы AISI 304		6 150
Скрытое крепление для рамы AISI 430		5 330

Тип материала отбойника	Толщина мм	Цена за м <sup>2</sup>	Цена за п/м	
			Низ 0,25 м	Низ 0,5 м
AISI 304	1,5	14 586	3 647	7 293
AISI 430	1,5	9 780	2 445	4 890

## Упаковка

Наименование	Цена с НДС
Стретч-пленка	входит в стоимость заказа двери
Картон	рассчитывается индивидуально
Деревянная обрешетка	рассчитывается индивидуально

## Пандус стационарный

		Ширина пандуса в мм				
		800	900	1000	1100	1200
Высота пандуса	50	19 279	21 017	22 120	23 571	24 674
	60	19 527	21 319	22 427	23 882	24 990
	80	20 020	21 920	23 037	24 502	25 619
	100	20 514	22 521	23 647	25 121	26 248
	120	21 010	23 124	24 260	25 743	26 879
	150	21 752	24 026	25 176	26 674	27 824
	200	22 987	25 530	26 703	28 224	29 398

## Пандус приставной

		Ширина пандуса в мм				
		800	900	1000	1100	1200
Высота пандуса	50	14 153	15 874	16 961	18 047	19 769
	60	14 338	16 113	17 204	18 295	20 070
	80	14 706	16 588	17 688	18 789	20 671
	100	15 074	17 063	18 173	19 283	21 272
	120	15 443	17 540	18 659	19 778	21 875
	150	15 996	18 254	19 387	20 520	22 778
	200	16 917	19 442	20 599	21 756	24 281

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



141100, Московская обл., Щелковский р-н,  
г. Щелково, территория Агрохим, стр.58

+7 (495) 745-01-37  
+7 (800) 700-01-37

[www.profhod.ru](http://www.profhod.ru)