



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@profholod.ru www.profholod.ru тел./факс: +7 (495) 745-01-37

## ПРАЙС-ЛИСТ НА РАСПАШНЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ (РДОП П) от 01.09.2020

Толщина двери, мм	Высота, мм	Ширина, мм				
		800	900	1000	1100	1200
120	1800	94 557	98 166	99 159	103 484	105 607
	1900	95 303	98 986	100 014	104 446	106 661
	2000	96 049	99 807	100 870	105 409	107 715
	2100	96 795	100 627	101 725	106 371	108 769
	2200	100 163	104 265	105 455	110 446	113 059
	2300	100 980	105 162	106 389	111 494	114 204
	2400	104 462	108 925	110 249	115 715	118 654

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	2 150
Цена за 1 м <sup>2</sup> дверного проёма	AISI 430 (для непищевых продуктов)	1 380
Рама из нержавеющей стали.	AISI 304 (для пищевых продуктов)	2 170
Цена за 1 погонный метр	AISI 430 (для непищевых продуктов)	1 250
Комплект метизов из нержавеющей стали 1 кв.м		350
Облегченный порог RAL. Цена за 1 погонный метр		1 950
Облегченный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр		3 454
Облегченный порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр		2 743
Утепленный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр		5 528
Утепленный порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр		2 988
Комплект крепления рамы к металлоконструкции		300
Скрытое крепление		2 000
Скрытое крепление для рамы AISI 304		4 400
Скрытое крепление для рамы AISI 430		4 000

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	5 473	1 368	2 737
AISI 430	1,5	3 900	975	1 950

## Упаковка

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

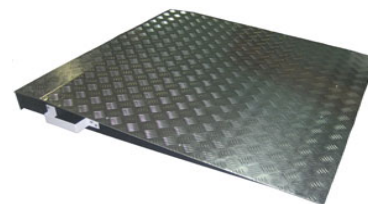
## Пандус стационарный

		Ширина пандуса в мм				
		800	900	1000	1100	1200
Высота пандуса	50	12 841	13 920	14 572	15 459	16 111
	60	13 007	14 122	14 777	15 668	16 323
	80	13 338	14 525	15 186	16 083	16 745
	100	13 669	14 927	15 595	16 499	17 166
	120	14 001	15 332	16 006	16 916	17 590
	150	14 499	15 936	16 620	17 539	18 223
	200	15 327	16 944	17 643	18 579	19 278

## Пандус приставной

		Ширина пандуса в мм				
		800	900	1000	1100	1200
Высота пандуса	50	9 746	10 825	11 477	12 128	13 207
	60	9 870	10 985	11 639	12 294	13 409
	80	10 116	11 303	11 964	12 626	13 812
	100	10 363	11 621	12 289	12 957	14 215
	120	10 611	11 941	12 615	13 289	14 619
	150	10 981	12 419	13 102	13 786	15 224
	200	11 598	13 215	13 915	14 614	16 231

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



141100, Московская обл.,  
г. Щелково, территория Агрохим, стр.58

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

www.propholod.ru