

ПРАЙС ЛИСТ НА ОТКАТНЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ДВЕРИ (ОД П) от 16.11.2022

Фурнитура ПХ (ПроФХолод, сталь)

Толщина двери, мм	Высота, мм	Ширина, мм									
		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
150	1800	214 920	224 409	246 915	290 340	311 947	334 372	363 035	390 668	416 011	466 759
	2000	221 973	231 822	256 155	301 273	323 794	347 268	377 258	406 107	432 858	486 348
	2200	229 029	239 322	265 389	312 306	335 851	360 168	391 591	421 756	449 595	506 062
	2400	236 172	246 732	274 542	323 343	347 702	372 960	405 923	437 170	466 252	525 811
	2600	261 694	273 709	306 327	361 853	389 658	418 591	456 302	491 993	525 484	594 040

Возможно изготовление дверей по индивидуальным размерам заказчика.
 Внимание! Замок является отдельной опцией и не входит в стоимость двери.

- Наполнитель** — PIR (пенополиизоцианурат) производства Dow Chemical (Германия) плотностью не менее 50 кг/м³. 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.
- Ручки тяжелой серии** — устанавливаются по умолчанию на все двери серии ОД П.



Маркировка (краткое наименование)

ОД П	Откатная дверь противопожарная
Н	Низкотемпературная дверь для морозильных камер
С	Среднетемпературная дверь для холодильных камер
Пр / Лев	Откат вправо / Откат влево
Тяж	Ручка усиленная

Пример обозначения дверей: ОД П 800 2000 100 Ral9003/Ral9003 с порогом 80 Н Пр Тяж/Тяж

Тип двери	Ширина проёма	Высота проёма	Толщина дверного полотна	Покрытие		Высота порога	Температурный режим	Направление отката	Ручка	
				Внутр. Сторона	Внешн. Сторона				Внутр	Внешн
ОД П	800	2000	150	RAL9003	RAL9003	80	Н	Пр	Тяж	Тяж

Дополнительные опции для ОД П

Наименование	Краткое наименование	Цена с НДС
ПЭН (провод электронагревательный) постоянной мощности с металлической оплеткой, 40 Вт/м). Цена за 1 погонный метр	Н	900
Комплект крепления рамки к сэндвич панели с проёмом	КРС ОД П	от 4 674 в зависимости от размера двери
Комплект крепления рамки к кирпичной стене	КРК ОД П	1 000
Комплект крепления рамы к металлоконструкции	КРМ	300
Система автоматического закрывания двери (противовес)	Противовес ОД П	78 000
Комплект крепления противовеса ПХ к сэндвич панели		2 120
Комплект крепления противовеса ПХ к кирпичной стене		370
Комплект крепления противовеса ПХ к металлоконструкции		145
Покрытие нерж. сталь (одна сторона)	AISI 304	4 100
Цена за 1 м ² дверного проёма	AISI 430 (для непищевых продуктов)	2 740
Рама из нержавеющей стали.	AISI 304 (для пищевых продуктов)	4 910
Цена за 1 погонный метр	AISI 430 (для непищевых продуктов)	2 590
Замок №57 Fermod		42 329
Облегченный порог RAL. Цена за 1 погонный метр		4 490
Облегченный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр		6 360
Облегченный порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр		4 980
Утепленный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр		11 290
Утепленный порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр		6 350
Скрытое крепление		6 010
Скрытое крепление для рамы AISI 304		10 560
Скрытое крепление для рамы AISI 430		8 410

Отбойники на полотно двери

Тип материала отбойника	Толщина мм	Цена за м ²	Цена за п/м
			Низ 0,5 м
AISI 304	1,5	17 830	8 915
AISI 430	1,5	12 862	6 431

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													
		1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
Высота пандуса	50	27 744	29 924	31 170	32 415	34 858	36 103	37 348	38 594	40 774	42 282	43 527	45 708	46 953	48 198
	60	28 207	30 466	31 719	32 971	35 493	36 745	37 997	39 249	41 508	43 023	44 275	46 534	47 786	49 038
	80	29 130	31 547	32 813	34 078	36 758	38 023	39 289	40 554	42 971	44 500	45 765	48 182	49 448	50 713
	100	30 053	32 628	33 907	35 186	38 023	39 302	40 581	41 860	44 435	45 976	47 255	49 830	51 109	52 388
	120	30 979	33 713	35 005	36 297	39 293	40 585	41 878	43 170	45 903	47 458	48 750	51 484	52 776	54 068
	150	32 365	35 336	36 648	37 960	41 193	42 506	43 818	45 130	48 101	49 676	50 988	53 959	55 271	56 583
	200	34 674	38 039	39 385	40 731	44 359	45 705	47 051	48 397	51 762	53 370	54 716	58 081	59 427	60 773

Пандус приставной

		Ширина пандуса в мм													
		1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
Высота пандуса	50	22 663	23 884	25 105	26 327	28 483	29 704	30 925	33 081	34 302	35 523	36 745	38 901	40 122	41 343
	60	23 106	24 334	25 562	26 790	29 025	30 253	31 481	33 716	34 944	36 172	37 400	39 635	40 863	42 091
	80	23 989	25 230	26 471	27 713	30 106	31 347	32 588	34 981	36 223	37 464	38 705	41 098	42 339	43 581
	100	24 871	26 126	27 381	28 636	31 186	32 441	33 696	36 247	37 501	38 756	40 011	42 561	43 816	45 071
	120	25 757	27 025	28 294	29 562	32 271	33 539	34 807	37 516	38 784	40 053	41 321	44 030	45 298	46 566
	150	27 083	28 371	29 659	30 948	33 894	35 182	36 470	39 417	40 705	41 993	43 281	46 227	47 516	48 804
	200	29 292	30 613	31 935	33 257	36 598	37 919	39 241	42 582	43 904	45 226	46 547	49 888	51 210	52 532

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



Кожух

Материал	Ширина проема									
	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
RAL	4 731	4 974	5 218	5 504	5 737	5 969	6 202	6 435	6 667	6 900
AISI 304	12 595	14 390	16 186	18 289	20 032	21 776	23 519	25 262	27 005	28 748
AISI 430	8 762	9 806	10 850	11 753	12 745	13 737	14 729	15 720	16 712	17 704

Кожух для двери с электроприводом

Материал	Ширина проема									
	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
RAL	6 269	6 700	7 244	7 662	8 080	8 498	8 916	9 334	9 752	10 169
AISI 304	20 036	22 762	26 085	28 759	31 432	34 106	36 780	39 453	42 127	44 801
AISI 430	12 582	14 143	15 703	17 211	18 720	20 229	21 737	23 246	24 754	26 263



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