



## Общество с ограниченной ответственностью «Профхолод»

ОГРН 1057747365278 ИНН/КПП 7705671650/505001001  
 Почтовый адрес: ул. Заводская д. 2 в/я 1603, г. Щелково, Московская область, 141100  
 Адрес места нахождения: территория Агрохим, стр. 58, г. Щелково, Московская область, 141108  
 E-mail: info@profhod.ru web: www.profhod.ru tel/fax: (495) 745-01-37

### ПРАЙС-ЛИСТ НА ОТКАТНЫЕ ДВЕРИ С ФУРНИТУРОЙ COLDTESCH ЦЕНЫ УКАЗАНЫ С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ РАМЫ ИЗ МЕТАЛЛА ТОЛЩИНОЙ 2 ММ

ОД Т

ОТ 08.11.2023

- Наполнитель – жесткий пенополиуретан плотностью до 50 кг/м<sup>3</sup>  
 Коэффициент теплопроводности  $\lambda = 0,022$  Вт/м\*К
- Покрытие, в том числе и торцы, – оцинкованная сталь толщиной не менее 0,5 мм, окрашенная по каталогу RAL  
 Поверхность металла защищена плёнкой толщиной 50 мкм
- Замок имеет 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

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ		ШИРИНА, ММ				
	ВЫСОТА, ММ	800	1000	1200	1400	1600	1800
80 ММ	1800	85 500	90 854	94 486	106 549	109 680	114 358
	2 000	87 520	93 206	96 989	109 791	113 026	117 899
	2 200	89 546	95 557	99 496	113 034	116 371	121 436
	2 400	91 570	97 907	101 999	116 276	119 716	124 974
	2 600	94 186	100 858	105 111	120 140	123 680	129 140
	2 800	96 251	103 249	107 655	123 425	127 067	132 722
	3 000	98 281	105 605	110 167	126 672	130 419	132 469

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ		ШИРИНА, ММ				
	ВЫСОТА, ММ	2 000	2 200	2 400	2 600	2 800	3 000
80 ММ	1800	118 078	129 563	135 745	145 347	146 356	149 528
	2 000	121 726	133 884	140 347	146 885	151 833	155 150
	2 200	125 379	138 205	141 155	152 219	157 312	160 772
	2 400	129 030	139 048	146 102	157 595	162 653	166 434
	2 600	129 516	143 742	151 051	163 580	168 964	172 709
	2 800	133 209	148 107	155 702	168 962	178 680	182 571
	3 000	136 864	152 751	160 654	174 343	184 029	188 256

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ		ШИРИНА, ММ				
	ВЫСОТА, ММ	800	1000	1200	1400	1600	1800
100 ММ	1800	86 893	92 604	96 549	109 427	112 891	117 996
	2 000	89 053	95 126	99 259	112 911	116 508	121 844
	2 200	91 216	97 650	101 970	116 394	120 126	125 690
	2 400	93 378	100 170	104 678	119 878	123 742	129 547
	2 600	96 136	103 292	107 993	123 984	127 978	134 013
	2 800	98 339	105 855	110 742	127 513	131 635	137 904
	3 000	100 516	108 384	113 467	130 999	135 258	137 969

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ		ШИРИНА, ММ				
	ВЫСОТА, ММ	2 000	2 200	2 400	2 600	2 800	3 000
100 ММ	1800	122 054	134 393	141 005	151 104	152 519	156 087
	2 000	126 044	139 127	146 066	153 130	158 519	162 267
	2 200	130 036	143 857	147 322	158 950	164 520	168 448
	2 400	134 026	145 113	152 716	164 815	170 387	174 669
	2 600	134 851	150 219	158 113	171 284	177 219	181 503
	2 800	138 883	154 992	163 211	177 154	187 462	191 926
	3 000	142 880	160 051	168 607	183 021	193 329	198 167

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ		ШИРИНА, ММ				
	ВЫСОТА, ММ	800	1000	1200	1400	1600	1800
120 ММ	1800	88 119	94 147	98 388	111 996	115 787	121 301
	2000	90 219	96 606	101 055	115 391	119 324	125 076
	2200	92 499	99 274	103 940	119 091	123 174	129 187
	2400	94 776	101 940	106 821	122 779	127 023	133 303
	2600	97 645	105 202	110 309	127 083	131 485	138 040
	2800	99 961	107 908	113 233	130 816	135 378	142 199
	3000	102 246	110 581	116 121	134 509	139 241	146 986

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ		ШИРИНА, ММ				
	ВЫСОТА, ММ	2000	2200	2400	2600	2800	3000
120 ММ	1800	125 685	138 824	145 811	156 347	162 601	166 568
	2000	129 610	143 488	150 791	162 755	168 517	172 677
	2200	133 898	148 580	156 913	169 001	174 976	179 352
	2400	138 184	154 657	162 699	175 276	181 299	186 062
	2600	143 763	160 119	168 483	182 177	188 584	193 384
	2800	148 093	165 255	173 973	188 470	199 283	204 296
	3000	152 386	170 667	179 764	194 763	205 613	211 030

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ		ШИРИНА, ММ				
	ВЫСОТА, ММ	800	1000	1200	1400	1600	1800
150 ММ	1800	102 177	106 788	111 490	126 236	130 484	136 615
	2000	104 831	109 710	114 677	130 283	134 737	141 189
	2200	107 492	112 632	117 867	134 333	138 990	145 763
	2400	110 163	115 552	121 054	138 380	143 244	150 337
	2600	113 400	119 068	124 841	143 045	148 107	155 532
	2800	116 098	122 029	128 070	147 136	152 404	160 148
	3000	118 773	124 966	131 272	151 199	156 670	155 140

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЕМ		ШИРИНА, ММ				
	ВЫСОТА, ММ	2000	2200	2400	2600	2800	3000
150 ММ	1800	141 492	155 828	163 449	174 623	171 201	175 750
	2000	146 283	161 530	169 555	172 007	178 436	183 254
	2200	151 074	167 235	166 074	178 975	185 672	190 757
	2400	155 868	163 668	172 524	185 987	192 774	198 298
	2600	151 697	169 740	178 974	193 597	200 833	206 449
	2800	156 532	175 486	185 129	200 612	212 310	218 192
	3000	161 328	181 513	191 592	207 629	219 415	225 755

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ

## МАРКИРОВКА (КРАТКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ)

ОДТ	ОТКАТНАЯ ДВЕРЬ НА ФУРНИТУРЕ COLDTESCH
Н	НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ДВЕРЬ ДЛЯ МОРОЗИЛЬНЫХ КАМЕР
С	СРЕДТЕМПЕРАТУРНАЯ ДВЕРЬ ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНЫХ КАМЕР
ПР//ЛЕВ	ОТКАТ ВПРАВО / ОТКАТ ВЛЕВО
ТЯЖ	РУЧКА УСИЛЕННАЯ
ЛЕГ	РУЧКА ЛЕГКАЯ

## ПРИМЕР ОБОЗНАЧЕНИЯ ДВЕРЕЙ:

**ОД Т 800 2000 100 RAL 9003/RAL 9003 80 Н ПРАВ ЛЕГ/ЛЕГ**

ТИП ДВЕРИ	ШИРИНА ПРОЕМА	ВЫСОТА ПРОЕМА	ТОЛЩИНА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ПОКРЫТИЕ		ВЫСОТА ПОРОГА	ТЕМП. РЕЖИМ	НАПРАВЛЕНИЕ ОТКАТА	РУЧКА	
				ВНЕШН. СТОРОНА	ВНУТР. СТОРОНА				ВНУТР.	ВНШН.
ОД Т	800	2000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	ПР	ЛЕГ	ЛЕГ

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ ОД Т

НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА С НДС, РУБ.
ПЭН ОБОГРЕВА ДВЕРНОЙ РАМЫ ДЛЯ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ КАМЕР, НИЖЕ 0 °С, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	900
ПЭН ОБОГРЕВА ДВЕРНОЙ РАМЫ ДЛЯ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ КАМЕР, НИЖЕ -25 °С, ЦЕНА ЗА ПОГ.	900
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМКИ К СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ С ПРОЕМОМ	6 520
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМКИ К КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ	1 000
ПОКРЫТИЕ ПОЛОТНА НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА ПОГ. М	4 150
ПОКРЫТИЕ ПОЛОТНА НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 430 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА ПОГ. М	2 850
РАМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	5 740
РАМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 430 ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	3 310
ОБУСТРОЙСТВО РАМЫ И КОНСТРУКЦИИ ДВЕРИ ПОД МОНОРЕЛЬС	7 500
ЗАМОК №57 FERMOD, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	34 160
ЗАМОК RAHRWACH (ГЕРМАНИЯ), ЦЕНА ЗА ШТУКУ	23 796
ЗАМОК LCS KIDE (ИСПАНИЯ), ЦЕНА ЗА ШТУКУ	14 709
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш4080, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	8 366
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40100, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	8 885
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40120, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	10 645
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40150, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	10 670
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш4080З, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	36 634
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40100З, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	37 247
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40120З, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	39 322
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40150З, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	39 350
ЭЛЕКТРОПРИВОД ПХ	253 809
ДАТЧИК БЕЗОПАСНОСТИ ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	46 365
КОМПЛЕКТ ШНУРОВЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	23 936
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДА ПХ К СЭНДВИЧ ПАНЕЛИ	1 545
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДА ПХ К КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ	370
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДА ПХ К МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	145
РУЧКИ ТЯЖЛЯЖ ДЛЯ ДВЕРИ ЛЕГКОЙ СЕРИИ	19250
КЛАПАН ВЫРАВНИВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ	1 891
ОКНО. ОДИНАРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ. ПЛАСТИК 400X400 ММ, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	5 486
ОКНО. ОДИНАРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ. ПЛАСТИК 400X600 ММ, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	5 883
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ RAL. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	4 100
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ AISI 304. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	6 460
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ AISI 430. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	4 790
УТЕПЛЕННЫЙ ПОРОГ AISI 304. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	11 640
УТЕПЛЕННЫЙ ПОРОГ AISI 430. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	7 530
КОМПЛЕКТ МЕТИЗОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 1 КВ. М	350
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ	4 550
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 304	7 460
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 430	6 120

## КОЖУХ ДЛЯ ОД Т

ТИП МАТЕРИАЛА	ШИРИНА КОЖУХА, ММ					
	800	1 000	1 200	1 400	1 600	1 800
RAL	5 977	6 296	6 616	6 957	7 266	7 575
AISI 304	8 977	9 851	10 726	11 611	12 436	13 262
AISI 430	7 860	8 516	9 171	9 693	10 299	10 905

ТИП МАТЕРИАЛА	ШИРИНА КОЖУХА, ММ					
	2 000	2 200	2 400	2 600	2 800	3 000
RAL	7 884	8 193	8 502	8 811	9 175	9 480
AISI 304	14 087	14 912	15 738	16 563	17 554	18 361
AISI 430	11 512	12 118	12 724	13 331	13 956	14 545

## КОЖУХ ДЛЯ ОД Т С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ

ТИП МАТЕРИАЛА	ШИРИНА КОЖУХА, ММ					
	800	1 000	1 200	1 400	1 600	1 800
RAL	6 043	6 511	7 043	7 501	7 958	8 416
AISI 304	10 980	12 239	13 681	14 894	16 106	17 318
AISI 430	8 878	9 809	10 736	11 619	12 503	13 386

ТИП МАТЕРИАЛА	ШИРИНА КОЖУХА, ММ					
	2 000	2 200	2 400	2 600	2 800	3 000
RAL	8 874	9 330	9 789	10 246	10 807	11 260
AISI 304	18 530	19 742	20 954	22 166	23 736	24 929
AISI 430	14 270	15 154	16 037	16 921	17 950	18 815

## ПАНДУС ПРИСТАВНОЙ

	800	900	1 000	1 100	1 200	1 300	1 400	1 500	1 600
50	15 594	17 532	18 775	20 018	21 956	23 198	24 441	25 684	27 622
60	15 797	17 793	19 041	20 289	22 286	23 534	24 782	26 030	28 026
80	16 200	18 314	19 572	20 830	22 944	24 202	25 461	26 719	28 833
100	16 603	18 834	20 103	21 371	23 602	24 871	26 139	27 408	29 639
120	17 007	19 356	20 635	21 914	24 263	25 542	26 820	28 099	30 448
150	17 613	20 138	21 432	22 726	25 251	26 545	27 840	29 134	31 659
200	18 621	21 440	22 760	24 079	26 898	28 218	29 538	30 857	33 676

СТАНДАРТНАЯ ГЛУБИНА ПАНДУСА - 1000 ММ, ОСНОВА ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ  
ТОЛЩИНОЙ 2 ММ, ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ИЗ РИФЛЕННОГО МЕТАЛЛА «КВИНТЕТ»

## ПАНДУС СТАЦИОНАРНЫЙ

	800	900	1 000	1 100	1 200	1 300	1 400	1 500	1 600
50	21 267	23 223	24 484	26 093	27 354	29 310	30 572	31 833	34 136
60	21 538	23 553	24 820	26 433	27 700	29 715	30 981	32 248	34 610
80	22 079	24 212	25 488	27 112	28 389	30 521	31 798	33 075	35 554
100	22 620	24 870	26 157	27 791	29 078	31 328	32 615	33 901	36 498
120	23 163	25 530	26 828	28 472	29 769	32 137	33 434	34 731	37 446
150	23 975	26 519	27 832	29 491	30 804	33 347	34 660	35 973	38 863
200	25 329	28 166	29 504	31 189	32 528	35 365	36 703	38 041	41 225

СТАНДАРТНАЯ ГЛУБИНА ПАНДУСА - 1000 ММ, ОСНОВА ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ  
ТОЛЩИНОЙ 2 ММ, ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ИЗ РИФЛЕННОГО МЕТАЛЛА «КВИНТЕТ»

## ОТБОЙНИКИ ДЛЯ ОДТ

ТИП МАТЕРИАЛА ОТБОЙНИКА	ТОЛЩИНА ММ	ЦЕНА ЗА М <sup>2</sup>	ЦЕНА ЗА ПОГ. М ВЕРХ 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	6 320	1 580	3 160
ПЛОСКИЙ ПЛАСТИК ПНД	4,0	4 134	1 034	2 067

## УПАКОВКА

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



+7 (495) 745-01-37

[WWW.PROFHOLOD.RU](http://WWW.PROFHOLOD.RU)