

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

ТИП ФАСАДА	профиль края наружный	профиль внутренней фрезеровки	ширина фрезеровки, мм	глубина фрезеровки, мм	МДФ, мм	тип прямоугольник, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	max габарит, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	расстояние между филленками, мм	профиль края внутренний	профиль внутренней фрезеровки	ширина рамки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	max габарит, мм	ширина, мм	глубина, мм	max глубина, мм	max высота фасада		max высота фасада			
																								гнутый фасад	гнутая витрина				
							шухляда		глухой фасад					витрина					паз под стекло			гнутый фасад		гнутая витрина					
M5.8					20				284x296									284x296				15		716x315 916x315	нет	716x315 916x315	нет		
M7.6.5					22				284x296									284x296				10		716x315 916x315	нет	716x315 916x315	нет		
REALTO					20				284x296 296x296									284x296				12.5		716x315 916x315	нет	716x315 916x315	нет		
M10					20				284x296									284x296				12.5		716x315 916x315	нет	716x315 916x315	нет		
M11					22				284x296									284x246				10		716x315 916x315	нет	716x315 916x315	нет		
M12					20				356x346									284x296				12.5		716x315 916x315	нет	716x315 916x315	нет		
M15					21.5	176x296			296x296									296x296				12.5		нет	нет	нет	нет		
M16					20				100x200									нет						нет	нет	нет	нет		
M17					20				100x200									нет						нет	нет	нет	нет		
M18					24	176x296			296x296									296x296				12.5		нет	нет	нет	нет		
M19					20				284x296									284x296				12.5		нет	нет	нет	нет		
M20					20	110x296			284x296									284x196				12.5		нет	нет	нет	нет		
M21					20	110x296			284x296									284x196						нет	нет	нет	нет		
M22					20	141x296			296x296									296x296						нет	нет	нет	нет		

1.1	11	23	31	6.4	16, 19, 22	115x246	33 / 66	176x246 / 246x176	205x205	2750x1100	66/66	11	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	1500	1500
	12	12	толщина МДФ минус 8 мм																					
	15	15	толщина МДФ минус 12 мм																					
1.2	11	23	31	6.4	16, 19, 22	115x246	33 / 66	176x246	205x205	2750x1100	46/66	11	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	1500	1500
	12	12	толщина МДФ минус 8 мм																					
	15	15	толщина МДФ минус 12 мм																					
1.3	11	23	31	6.4	16, 19, 22	115x246	33 / 66	315x273	315x315	2750x1100	66/66	11, 12	60	315x273	315x315	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	1500	1500
	12	12	толщина МДФ минус 8 мм																					
	15	15	толщина МДФ минус 12 мм																					
1.4	11	23	31	6.4	16, 19, 22	115x246	33 / 66	200x246	205x205	2750x1100	66/66	11	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	1500	1500
	12	12	толщина МДФ минус 8 мм																					
	15	15	толщина МДФ минус 12 мм																					



PAN FASAD TM

МАГАЗИН-ШОУРУМ
220063, Беларусь
г. Минск, ул. Неманская, 2
пом. 171 (1 этаж)
Т. +375 17 224 55 55
Т. +375 17 224 77 77
М. +375 44 763 55 55
М. +375 33 673 55 55
mail@panfasad.com

МАГАЗИН-СКЛАД
220124, Беларусь
г. Минск, ул. Масюковщина, 2В
пом. 171 (1 этаж)
М. +375 44 550 14 14
mail@panfasad.com

Представительство в Москве
ПАН-ФАСАД ЦЕНТР
141006, Московская обл.
г. Мытищи, Олимпийский проспект
д.29, строение 2, оф. 9Д, 9 этаж
+7 495 984 65 81
+7 977 355 61 98
+7 977 712 87 02
moscow@panfasad.com

ИНФОРМАЦИЮ О БЛИЖАЙШЕМ
К ВАМ ДИЛЕРЕ ВЫ НАЙДЕТЕ
НА НАШЕМ САЙТЕ

www.panfasad.com

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА																max высота фасада		max высота фасада										
ТИП ФАСАДА	профиль края наружный	профиль внутренней фрезеровки	ширина филленки, мм	глубина филленки, мм	МДФ, мм	тип прямоугольник, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	max габарит, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	расстояние между филленками, мм	профиль края внутренний	профиль внутренней фрезеровки	ширина рамки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	max габарит, мм	ширина, мм	глубина, мм	max глубина, мм	R240	R450 / R1000	R240	R450 / R1000	
																												шуфляда
1.5	11, 12	23+26	31/~5	6.4/~1.4	16, 19, 22	55x296			269x196/269x368	269x269	2750x1100		66/66	11, 12		60	300x205	284x284	2400x996			8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	1500	1500
	11, 12	24+26	13/~5	3.5/~1.4	16, 19, 22				269x196/269x368	269x269	2750x1100		56/56									8	4	толщина МДФ минус 8 мм				
1.6	11, 12	23+26	31/~5	6.4/~1.4	16, 19, 22	55x296			205x246	246x246	2750x1100		66/66	11, 12		60	300x205	284x284	2400x996			8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	1500	1500
									176x246	246x246	2750x1100		46/66									8	4	толщина МДФ минус 10 мм				
	205x246	246x246	2750x1100		56/56				8	4	толщина МДФ минус 8 мм																	
	176x246	246x246	2750x1100		46/56																							
11, 12	24+26	13/~5	3.5/~1.4	16, 19, 22																								

ПРИМЕЧАНИЕ: 1.5 | При размере двери менее 269 мм высоты и 196 мм ширины делаем артикул 1.2, но расстояние от края до середины филленки для 24+26 остается 56/56мм!
 | a=0 (при ширине фасада от 196 мм до 367 мм)
 1.6 | При размере двери менее 246 мм ширины делаем артикул 1.2

2.1	13				16, 19, 22	60x296			60x296	205x205	2700x1100			13	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	950	1200	1200	
2.2	11				16, 19, 22	55x296			55x296	205x205	2750x1100			11	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	950	1500	1500	
	12				16, 19, 22	55x296			55x296	205x205	2750x1100			12	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 8 мм	1500	1500	950	1500	1500	
	14				16, 19, 22	55x296			55x296	205x205	2750x1100			14	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 8 мм	1500	1500	950	1500	1500	
	15				16, 19, 22	60x296			60x296	205x205	2750x1100			15	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	950	1500	1500	
	30				16, 19, 22	55x296			55x296	205x205	2750x1100			30	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	950	1500	1500	
	60				16, 19, 22	80x296			80x296	205x205	2750x1100			60	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	950	1500	1500	
2.2.5	14				22	60x296			60x296/296x60	205x205	2750x1100			14		60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 13 мм	1500	1500	нет	1500	1500	
2.2.6	14				22	65x296			65x296/296x60	205x205	2750x1100			14		70	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1600	нет	1500	1500	
2.2.7	14				22	60x296			60x296/296x60	205x205	2750x1100			14		60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	нет	1500	1500	
2.2.9	14				22	60x296			60x296/296x60	205x205	2750x1100			14		60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	нет	1500	1500	
2.3	12	24	13	~3.5	16, 19, 22	80x296/296x100		36	80x296 / 296x100	205x205	2700x1100		36	12	24	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 8 мм	1500	1500	нет	1500	1500	
2.4	16				19, 22	60x296/296x60			60x296 / 296x60	205x205	2700x1100			13	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	950	1500	1500	
2.5	13	26	5	~1.4	16, 19, 22	70x296		25	70x296	205x205	2700x1100		25	13	26	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	нет	1500	1500	
2.6	13+14				16, 19, 22	60x296			60x296 / 296x60	205x205	2700x1100			14	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4		1500	1500	950	1500	1500	
3.1 3.1.1	11, 12	26	~5	~1.4	16, 19, 22	55x296		90 / 35	110x296/296x110	205x205	2750x1100		55/35	11, 12	нет	60	300x205	284x284	2400x996			8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	нет	1500	1500
																						8	4	толщина МДФ минус 8 мм					
3.2	11, 12	26	~5	~1.4	16, 19, 22	55x296		90 / 35	110x296/296x80	205x205	2750x1100		55/35	11, 12	нет	60	300x205	284x284	2400x996			8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	нет	1500	1500
																						8	4	толщина МДФ минус 8 мм					
3.3	14/13	24	13	3.5	16, 19, 22	90x296/296x55		46	90x296/296x90	205x205	2750x1100		46	14	нет	60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 8 мм	1500	1500	нет	1500	1500	
3.4	11	26/26.1	~5/~8	~1.4/~2	16, 19, 22	55x296		98	220x220	220x220	2750x1100		98	11 12 14	26	98	246x246	284x284	2400x996			8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	нет	1500	1500
	12																					8	4	толщина МДФ минус 8 мм					
	14																					8	4	толщина МДФ минус 8 мм					



PAN FASAD TM
 ООО БелФасадКолор
 220063, Беларусь
 г. Минск, ул. Неманская, 2
 пом. 171 (1 этаж)
 Т. +375 17 224 55 55
 Т. +375 17 224 77 77
 М. +375 44 763 55 55
 М. +375 33 673 55 55
 mail@panfasad.com

Представительство в Москве
 ПанФасад Центр
 141006, Московская обл.
 г. Мытищи, Олимпийский проспект
 д.29, строение 2, оф. 9Д, 9 этаж
 +7 495 984 65 81
 +7 977 355 61 98
 +7 977 712 87 02
 moscow@panfasad.com

ИНФОРМАЦИЮ О БЛИЖАЙШЕМ
 К ВАМ ДИЛЕРЕ ВЫ НАЙДЕТЕ
 НА НАШЕМ САЙТЕ

www.panfasad.com

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА															max высота фасада		max высота фасада												
ТИП ФАСАДА	профиль края наружный	профиль внутренней фрезеровки	ширина филленки, мм	глубина филленки, мм	МДФ, мм	тип прямоугольник, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	max габарит, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	расстояние между филленками, мм	профиль края внутренний	профиль внутренней фрезеровки	ширина рамки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	max габарит, мм	ширина, мм	глубина, мм	max глубина, мм	R240	R450 / R1000	R240	R450 / R1000		
																												шухляда	глухой фасад
3.5	11 12 14	26/26.1	~8	~2.2	16, 19, 22	55x296		94	220x220	220x220	2750x1100		94		11 12 14	26	94	240x240			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	1500	1500
3.6	14	свой		4	16, 19, 22	55x296	70		170x256	205x205	2750x1100			свой		74	300x205			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500	
3.7	14	свой		4	16, 19, 22	105x296	70		170x256	205x205	2750x1100			свой		74	300x205			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500	
3.8	38	свой		4	19, 22	117x296 176x246	38/68 68/68		176x246	205x205	2750x1100	68		14	14	68	300x205			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500	
3.8.1	38	свой		4	19, 22	176x246																							
3.9.1	30	свой		4	19, 22																								1 перекрестие 396x396/446x446 2 перекрестия 716x396/716x446 796x446 3 перекрестия 916x396/988x396 988x446/1015x446 1200x446
3.9	30	свой		4	19, 22	117x296 176x246	30/60 60/60		176x246	205x205	2750x1100	56		свой		60	300x205			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	1500	1500	
3.10	31	свой		4	19, 22	55x296			176x246/246x176	205x205	2750x1100	60		свой		64	300x205			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	1500	1500	

4.1	12	свой			19, 22	55x296		53.5 см. стр. 68	210x196	210x210	2750x1100			свой	свой	стр. 68	300x205			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	1500	1500
4.2	14	свой			22	55x296			176x246/246x176	205x205	2750x1100			свой		60	300x205			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 10 мм	1500	1500	1500	1500
4.3	свой	свой		6	19, 22	141x246			141x246/246x141	205x205	2750x1100			свой		59.5	300x205			284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 12 мм	1500	1500	1500	1500
4.3.4	свой	свой	59.5	6	19, 22	141x246								свой	свой		256x296			284x284	для ПВХ 715x396	8	4	толщина МДФ минус 8 мм	нет	нет	нет	нет
4.3.6	свой	свой	59.5	6	19, 22	141x246								свой	свой	59.5/12	500x296			368x368	для краски 916x596	8	4	толщина МДФ минус 8 мм	нет	нет	нет	нет

5.1	14				19+10 22+10	55x296			260x296	296x296	1500x596			14	нет	100	260x296			296x296	1000x496	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
5.2	14	26			19+10 22+10	55x296			260x296	296x296	1500x596		50	14	нет	100	260x296			296x296	1000x496	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
5.3	14	отв 7 мм			19+10 22+10	55x296			260x296	296x296	1500x596		32	14	нет	100	260x296			296x296	1000x496	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
5.4	14				19+10 22+10	55x296			420x296	420x420	1500x596			14	нет	100	420x296			420x420	1000x496	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
5.5	14	свой			19+10 22+10	55x296			260x296	296x296	1500x596			14	свой	100	260x296			296x296	1000x496	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
5.5.1	14	свой			19+10 22+10	55x296			260x296	296x296	1500x596			14	свой	100	260x296			296x296	1000x496	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
5.6	14	свой			19+10 22+10	55x296			356x296	356x356	1500x596			14	свой	100	356x296			356x356	1000x496	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
5.7	14	свой			19+10 22+10	55x296			260x296	296x296	1500x596			14/ 14+свой	свой	100	260x296			296x296	1000x496	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
5.9	14	нет			22+6	55x296			356x296	296x296	1500x596			свой		115	356x296			296x296	1500x596	15	8					

ПРИМЕЧАНИЕ! 5.2 - расстояние между филленками в глухом фасаде 45,5 мм
 5.3 - расстояние между филленками в глухом фасаде 32 мм
 5.7 В витринах 5.1-5.7 возможно изготовление торцевого паза под стекло.



PAN FASAD TM
 ООО БелФасадКолор
 220063, Беларусь
 г. Минск, ул. Неманская, 2
 пом. 171 (1 этаж)
 Т. +375 17 224 55 55
 Т. +375 17 224 77 77
 М. +375 44 763 55 55
 М. +375 33 673 55 55
 mail@panfasad.com

Представительство в Москве
 ПанФасад Центр
 141006, Московская обл.
 г. Мытищи, Олимпийский проспект
 д.29, строение 2, оф. 9Д, 9 этаж
 +7 495 984 65 81
 +7 977 355 61 98
 +7 977 712 87 02
 moscow@panfasad.com

ИНФОРМАЦИЮ О БЛИЖАЙШЕМ
 К ВАМ ДИЛЕРЕ ВЫ НАЙДЕТЕ
 НА НАШЕМ САЙТЕ

www.panfasad.com



PAN FASAD TM
 ООО БелФасадКолор
 220063, Беларусь
 г. Минск, ул. Неманская, 2
 пом. 171 (1 этаж)
 Т. +375 17 224 55 55
 Т. +375 17 224 77 77
 М. +375 44 763 55 55
 М. +375 33 673 55 55
 mail@panfasad.com

Представительство в Москве
 ПанФасад Центр
 141006, Московская обл.
 г. Мытищи, Олимпийский проспект
 д.29, строение 2, оф. 9Д, 9 этаж
 +7 495 984 65 81
 +7 977 355 61 98
 +7 977 712 87 02
 moscow@panfasad.com

ИНФОРМАЦИЮ О БЛИЖАЙШЕМ
 К ВАМ ДИЛЕРЕ ВЫ НАЙДЕТЕ
 НА НАШЕМ САЙТЕ

www.panfasad.com

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА														max высота фасада				max высота фасада									
ТИП ФАСАДА	профиль края наружный	профиль внутренней фрезеровки	ширина филленки, мм	глубина филленки, мм	МДФ, мм	тип прямоугольник, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	тип габарит, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	расстояние между филленками, мм	профиль края внутренний	профиль внутренней фрезеровки	ширина рамки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	тип габарит, мм	ширина, мм	глубина, мм	тип габарит, мм	гнутый фасад		гнутая витрина	
																								шухфляда	глухой фасад		
6.1	14.1				16, 19, 22	60x296			60x296	205x205	2750x1100				14.1/14	нет	60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5мм	1500	1500	1500	1500
6.2	14	27	~4	~1.3	16+3, 19+3, 22+3	141x296/296x141			141x296	296x296	2750x1100	35			14	27	60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5мм	нет	нет	нет	нет
6.3	11, 12, 14				16, 19, 22										14	нет	60/30	571x296	571x571	1000x496				нет	нет	715, 916	715, 916
6.4	11, 12, 14				16, 19, 22										14	нет	60/30	571x296	571x571	1000x496				нет	нет	715, 916	715, 916
6.5	14+свой	25.1	~14		16, 19, 22	55x296			55x296	205x205	2750x1100		142,5/143...		14	25.1	100/60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 8мм	1500	1500	1500	1500
6.6	14	27	~4		16, 19, 22	55x296			55x296	205x205	2750x1100		142,5/143...		14	27	100/60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5мм	1500	1500	1500	1500
6.7	14	27	~4		16, 19, 22	55x296			55x296	205x205	2750x1100		118/120, 120...		14	27	60/60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5мм	1500	1500	1200	1200

ПРИМЕЧАНИЕ: | Шухфляда 6.2 изготавливается без внутренней фрезеровки, только с накладкой
 | Шухфляда в типе фасадов 6.5 и 6.6 изготавливается без внутренней фрезеровки, только с профилем края!
 | для сопряжения филленки между соседними фасадами в типах фасадов 6.5, 6.6, 6.7 необходимо учитывать фиксированный шаг филленки (см. стр. 090, 092)

7.0	30	свой	47		19, 22	141x256			284x256	284x284	2750x1100	57		50	90		70	284x256	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.1 7.1.2	30	свой	47		19, 22	141x596			428x296	428x428	2750x1100	57		50	90		70	428x296	428x428	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	нет	нет	нет	нет
7.6.1 7.6.2	30	свой	64		19, 22				428x296	428x428	2750x1100	54			90	свой	112/72	428x296	428x428	2400x996				нет	нет	нет	нет
7.6.3 7.6.4	30	свой	64		19, 22	141x596			428x296	428x428	2750x1100	54			90	свой	182/72	428x296	428x428	2400x996				нет	нет	нет	нет
7.5.1	12	свой	45		19, 22	115x296*			240x240	240x240	2750x1100	70			свой	свой	82.5	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.5.2	12	свой	45		19, 22	115x296*			240x240	240x240	2750x1100	70			свой	свой	80	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.2	30	свой	60		19, 22	80x296/ 240x196			240x240	240x240	2750x1100	56			90	свой	70	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 14мм	1500	1500	1500	1500
7.3	60	свой	56		19, 22	70x296			350x376	376x376	2750x1100	61			90	свой	70	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 13мм	нет	нет	нет	нет
7.4	30	свой	48		19, 22	135x256/ 146x240			270x256	270x270	2750x1100	45			90	нет	58,5	270x256	270x270	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.5	12	свой	61		19, 22	55x296/ 240x196			240x240	240x240	2750x1100	51			90	свой	70	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 14мм	1500	1500	1500	1500
7.6	30	свой	64		19, 22	55x296/ 240x196			284x240	284x284	2750x1100	54			90	свой	см.стр.1	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 14мм	1500	1500	1500	1500
7.7	60	свой	54		19, 22	100x296/ 240x196**			275x275	275x275	2750x1100	61			90	свой	70	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 13мм	1500	1500	1500	1500
7.8	12	свой	4		16, 19, 22	141x256/ 240x196			280x280	280x280	2750x1100	28, 58			свой	свой	60	300x280	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	1500	1500	1500	1500
7.9	30	свой	4		16, 19, 22	141x256/ 240x196			280x280	280x280	2750x1100	30, 60			свой	свой	60	300x280	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5мм	1500	1500	1500	1500
7.10	30	свой	40, 51		19, 22	126x320/ 320x126			240x240	240x240	2750x1100	17			90	свой	82	300x220	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.11 7.11.1	30	свой	4, 48		19, 22	55x296 135x296/240x230			296x296	296x296	2750x1100	55, 65			90	свой	80	260x260	260x260	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.12 7.12.1	30	свой	48		19, 22	55x296 141x256/196x240			300x256	300x300	2750x1100	45			90	нет	60	284x256	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.13	30	свой	39, 50		19, 22	126x320/ 320x126			240x240	240x240	2750x1100	17, 65			90	свой	82	300x220	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.14	30	свой	75,64		19, 22	141x256/ 240x196			250x250	250x250	2750x1100	44, 54			90	свой	72	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	1500	1500	1500	1500
7.15	14.1	свой	12, 33		19, 22	141x256/ 196x240			240x240	240x240	2750x1100	20, 65			14	свой	66	300x220	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
7.16	14.1	свой	12		19, 22	141x256/ 196x240			240x240	240x240	2750x1100	65			14	свой	66	300x220	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5 мм	1500	1500	1500	1500
7.17	свой				19, 22	115x246			240x296		2750x1100				свой		60	240x296	296x296	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15мм	нет	нет	нет	нет
7.18	14	свой	94	14	19, 22	141x296			300x205	284x284	2400x996				свой		64	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 9мм	1500	1500	1500	1500

ПРИМЕЧАНИЕ: | тип фасадов 7.1/7.6 - высота выреза дверки - 71 мм / тип фасадов 7.1.2/7.6.1 - высота выреза дверки 220 мм
 | шухфляда 7.4 аналогична шухфляде 9.3.1 * при высоте фасада ящика: от 115 до 150 ширина филленки 23 мм / от 151 до 239 ширина филленки 45 мм
 ** расстояние от края до начала косички: по высоте - 20,7 мм; по ширине - 44 мм

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

ТИП ФАСАДА	профиль края наружный	профиль внутренней фрезеровки	ширина филленки, мм	глубина филленки, мм	МДФ, мм	шухляда				глухой фасад				витрина				паз под стекло		гнутый фасад		гнутая витрина					
						min прямоугольник, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	min прямоугольник, мм	min квадрат, мм	max габарит, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	расстояние между филленками, мм	профиль края внутренний	профиль внутренней фрезеровки	ширина рамки, мм	min прямоугольник, мм	min квадрат, мм	max габарит, мм	ширина, мм	глубина, мм	max глубина, мм	R240	R450 / R1000	R240	R450 / R1000
8.1	12	свой	61		19, 22	55x296			240x240	240x240	2750x1100	56			90	нет	70	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 14 мм	1500	1500	1500	1500
8.2	130	свой	80		22	150x296	50		270x270	270x270	2750x1100	50			90	свой	79.5	260x260	260x260	2400x996	8	4	8 мм	нет	нет	нет	нет
8.3	30	свой	60		19, 22	116x300			300x300		2750x1100				свой		70	240x296	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500

ПРИМЕЧАНИЕ: при высоте меньше 150 мм - шухляда без филленки

9.1	30	свой	48		19, 22	55x296			220x220	220x220	2750x1100	57			90	нет	71.5	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.1.1	30	свой	48		19, 22	135x256/146x240	15, 57		220x220	220x220	2750x1100	57			90	нет	71.5	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.1.6	30	свой			19										90	свой	71.5/35	368x296	368x368	2400x996				нет	нет	1500	1500
9.1.9	30	свой			19										90	свой	71.5/35	368x368	368x368	2400x996				нет	нет	1500	1500
9.2	30	свой	47		19, 22	55x296			220x215	220x220	2750x1100	57			90	нет	70	300x220	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.2.1	30	свой	47		19, 22	135x296/146x240	15, 54								90	нет	70	300x220	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.3	30	свой	47		19, 22	55x296			210x296	296x296	2750x1100	57			90	нет	60	280x240	280x280	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.3.1	30	свой	47		19, 22	135x256/146x240	15, 45		210x296	296x296	2750x1100	57			90	нет	60	280x240	280x280	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.4	30	свой	47		19, 22	55x296			230x230	230x230	2750x1100	57			90	свой	81	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.5	30	свой	47		19, 22	55x296			230x230	230x230	2750x1100	57			90	свой	80	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	нет	нет	нет	нет
9.5.1	30	свой	47		19, 22	141x296			230x230	230x230	2750x1100	57			90	свой	80	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	нет	нет	нет	нет
9.6	30	свой	47		19, 22	55x296			230x230	230x230	2750x1100	64			90	свой	80	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.7	30	свой	48		19, 22	135x256/240x135			220x220	220x220	2750x1100	57			90	свой	70	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.8	30	свой			19, 22	55x296			176x246/246x176	205x205	2750x1100				свой		72	240x296	296x296	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.9	30	свой		12	19, 22	135x256/240x135			176x246/246x176	205x205	2750x1100				свой		66	240x296	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.10	30	свой	4, 48		19, 22	55x296/135x296/146x240			220x220		2750x1100	57			свой		71.5	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500
9.10.1	30	свой	4, 48		19, 22	110x296/360x176			220x220		2750x1100	57			свой		71.5	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500

10.0	30	свой	48		19, 22	55x296			220x220	220x220	2750x1100	57			90	нет	71.5	300x205	300x300	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	1500	1500	1500	1500	
12.0	14	27	~4		19, 22	55x296	58/60/60...	55x296/296x55	205x205	2750x1100				58/60/60...	14	27	60/60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5мм	1500	1500	S-образный 950	1500	1500

ПРИМЕЧАНИЕ: 12.0 расстояние между филленками в глухом фасаде 58/60/60... мм для сопряжения филленки между соседними фасадами необходимо учитывать фиксированный шаг филленки (см. таблицу на стр.253)

15.0	12	свой			22	110x296/360x176	58/60/60...	110x296/360x176	284x284	2750x1100				58/60/60...	нет	свой	60/60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 5мм	1500	1500	1500	1500
------	----	------	--	--	----	-----------------	-------------	-----------------	---------	-----------	--	--	--	-------------	-----	------	-------	---------	---------	----------	---	---	-----------------------	------	------	------	------

13.1	нет				16, 19, 22	60x296			60x296	205x205	2700x1100				нет	+	60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 12 мм	нет	нет	нет	нет	
13.2	нет				22	55x296			55x296	205x205	2700x1100				нет	+	60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 4 мм	нет	нет	нет	нет	
13.3	нет				22	55x296			55x296	205x205	2700x1100				нет	+	60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 4 мм	1500	1500	S-образный 950	1500	1500
13.4	нет				22	55x296			55x296	205x205	2700x1100				нет	+	60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 4 мм	нет	нет	нет	нет	
13.5	свой	свой			22	55x296			55x296/296x55	205x205	2750x1100				свой		60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	нет	нет	нет	нет	
13.6	свой	свой			22	55x296			55x296/296x55	205x205	2750x1100				свой		60	300x205	284x284	2400x996	8	4	толщина МДФ минус 15 мм	нет	нет	нет	нет	



PAN FASAD TM
 ООО БелФасадКолор
 220063, Беларусь
 г. Минск, ул. Неманская, 2
 пом. 171 (1 этаж)
 Т. +375 17 224 55 55
 Т. +375 17 224 77 77
 М. +375 44 763 55 55
 М. +375 33 673 55 55
 mail@panfasad.com

Представительство в Москве
 ПанФасад Центр
 141006, Московская обл.
 г. Мытищи, Олимпийский проспект
 д.29, строение 2, оф. 9Д, 9 этаж
 +7 495 984 65 81
 +7 977 355 61 98
 +7 977 712 87 02
 moscow@panfasad.com

ИНФОРМАЦИЮ О БЛИЖАЙШЕМ
 К ВАМ ДИЛЕРЕ ВЫ НАЙДЕТЕ
 НА НАШЕМ САЙТЕ

www.panfasad.com

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА																max высота фасада		max высота фасада										
ТИП ФАСАДА	профиль края наружный	профиль внутренней фрезеровки	ширина филленки, мм	глубина филленки, мм	МДФ, мм	тип прямоугольник, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	max габарит, мм	расстояние от края до начала филленки, мм	расстояние от края до середины филленки, мм	расстояние между филленками, мм	профиль края внутренний	профиль внутренней фрезеровки	ширина рамки, мм	тип прямоугольник, мм	тип квадрат, мм	max габарит, мм	ширина, мм	глубина, мм	max глубина, мм	R240	R450 / R1000	R240	R450 / R1000	
																												шухляда
13.7	свой	свой			22	55x296			55x296/296x55	205x205	2750x1100				свой		60	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 15 мм	нет	нет	нет	нет
13.8	свой	свой			22	55x296			55x296/296x55	205x205	2750x1100				свой		80	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 15 мм	нет	нет	нет	нет
13.9	свой	свой		9	16, 19, 22	55x296			55x296/296x55	205x205	2750x1100				свой		70	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 15 мм	нет	нет	нет	нет
13.10	свой	свой		7	16, 19, 22	55x296			55x296/296x55	205x205	2750x1100				свой		70	300x205	284x284	2400x996		8	4	толщина МДФ минус 15 мм	нет	нет	нет	нет
13.11	свой	свой		9	16, 19, 22	55x296			55x296/296x55	205x205	2750x1100																	

ВНИМАНИЕ! Ясorptionение «рисунка» между соседними фасадами может быть достигнуто на площади, не более 2750*1250 мм

14.1					3				220x280		1318x596														нет	нет	нет	нет
14.2					6				55x296		2500x450														нет	нет	нет	нет
14.3					6				220x280		2000x296/ 1318x596														нет	нет	нет	нет

21.1	14, 11		60		19, 22										свой		60	716x396		по согласию		8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет
21.2	11, 12 13, 14, 30				19, 22										свой		60	716x396		по согласию		8	4	толщина МДФ минус 5 мм	нет	нет	нет	нет

ПРИМЕЧАНИЕ: | все артикулы БЕЗ дополнительной информации по умолчанию выполняются со стандартными, указанными в таблицах, расстояниями от края до середины филленки
| Фрезеровка под петли относительно высоты фасада:
| 1002 мм включительно и более - 3 отверстия / 1800 мм включительно и более - 4 отверстия / 2400 мм включительно и более - 5 отверстий

ПЛЕНОЧНЫЕ ФАСАДЫ:

| в витринах высотой более 1000 мм допускается выгибание более нормативных показателей, в особенности для витрин с пазом под стекло
| тип фасада 4.1 не изготавливается с использованием глянцевых пленок по причине невозможности получения качественной глянцевой поверхности, обусловленной особенностью структуры мдф после фрезеровки. На матовых пленках допускается незначительная шагрень
| максимальная ширина для пленочных фасадов 1150 мм



PAN FASAD TM
ООО БелФасадКолор
220063, Беларусь
г. Минск, ул. Неманская, 2
пом. 171 (1 этаж)
Т. +375 17 224 55 55
Т. +375 17 224 77 77
М. +375 44 763 55 55
М. +375 33 673 55 55
mail@panfasad.com

Представительство в Москве
ПанФасад Центр
141006, Московская обл.
г. Мытищи, Олимпийский проспект
д.29, строение 2, оф. 9Д, 9 этаж
+7 495 984 65 81
+7 977 355 61 98
+7 977 712 87 02
moscow@panfasad.com

ИНФОРМАЦИЮ О БЛИЖАЙШЕМ
К ВАМ ДИЛЕРЕ ВЫ НАЙДЕТЕ
НА НАШЕМ САЙТЕ

www.panfasad.com