

# Спецификация раскроя

Дата:

31.01.2023 / 12:21

Проект:

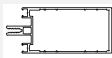
782 Чучаны

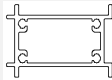
Ответственное лицо:

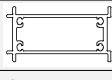
Slava\_

Каталог:

Слава\

Позиция	№ п/п	Кол-во	Длина резки	Ориентация	Разрез	Вырез
 <b>AluminTechno new F50.0104</b> <b>Профиль стойки, RAL7024 30</b>						
B7	B7-St001	1	3 120,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B7	B7-St002	1	3 120,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B8	B8-St001	2	3 110,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B8	B8-St002	2	3 110,0 мм	Л / 2	90° - 90°	
B4	B4-St002	1	3 100,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B4	B4-St003	1	3 100,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B6	B6-St001	1	3 100,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B6	B6-St002	1	3 100,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B7	B7-St003	1	3 100,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B9	B9-St003	1	3 100,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B2	B2-St002	2	3 085,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B10	B10-St001	1	3 085,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B10	B10-St002	1	3 085,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B10	B10-St003	1	3 085,0 мм	В / 3	90° - 90°	
B10	B10-St004	1	3 085,0 мм	Л / 4	90° - 90°	
B2	B2-St001	1	3 085,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B2	B2-St003	1	3 085,0 мм	В / 3	90° - 90°	
B2	B2-St004	1	3 085,0 мм	Л / 4	90° - 90°	
B4	B4-St001	1	3 085,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B5	B5-St001	1	3 085,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B5	B5-St002	1	3 085,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B5	B5-St003	1	3 085,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B6	B6-St003	1	3 085,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B9	B9-St001	1	3 085,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B9	B9-St002	1	3 085,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B9A	B9A-St001	1	3 085,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B9A	B9A-St002	1	3 085,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B9A	B9A-St003	1	3 085,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
Д1	Т1-St001	1	2 540,0 мм	П / 1	90° - 90°	
Д1	Т1-St002	1	2 540,0 мм	В / 2	90° - 90°	
Д1	Т1-St003	1	2 540,0 мм	Л / 3	90° - 90°	

 <b>AluminTechno new F50.0303</b> <b>Профиль усиливающий, без</b>						
B2	0	2	115,0 мм	Н	90° - 90°	


 <b>AluminTechno new F50.0304</b> <b>Профиль усиливающий, без</b>						
B2	0	10	150,0 мм	Н	90° - 90°	
B10	0	8	150,0 мм	Н	90° - 90°	
B8	0	8	150,0 мм	Н	90° - 90°	
B4	0	6	150,0 мм	Н	90° - 90°	
B5	0	6	150,0 мм	Н	90° - 90°	
B6	0	6	150,0 мм	Н	90° - 90°	
B7	0	6	150,0 мм	Н	90° - 90°	
B9	0	6	150,0 мм	Н	90° - 90°	

# Спецификация раскроя

Дата:  
Проект:

31.01.2023 / 12:21  
782 Чучаны

Позиция	№ п/п	Кол-во	Длина резки	Ориентация	Разрез	Вырез
B9A	0	6	150,0 мм	Н	90° - 90°	
D1	0	6	150,0 мм	Н	90° - 90°	


 <b>AluminTechno new F50.0207</b> <b>Профиль ригеля, RAL7024 30</b>						
B2	B2-R002	2	2 330,0 мм	В / 6	90° - 90°	
B2	B2-R006	2	2 330,0 мм	Н / 9	90° - 90°	
B10	B10-R001	2	2 020,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B10	B10-R004	2	2 020,0 мм	Н / 7	90° - 90°	
B4	B4-R002	1	1 870,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B4	B4-R004	1	1 870,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B6	B6-R001	1	1 870,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B6	B6-R004	1	1 870,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B7	B7-R001	1	1 870,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B7	B7-R004	1	1 870,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B9	B9-R001	1	1 800,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B9	B9-R004	1	1 800,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B9A	B9A-R001	1	1 800,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B9A	B9A-R004	1	1 800,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B2	B2-R003	1	1 498,0 мм	В / 7	90° - 90°	
					Угол реза 2-го уровня:	135° / 90°
B2	B2-R004	1	1 498,0 мм	В / 8	90° - 90°	
					Угол реза 2-го уровня:	90° / 135°
B2	B2-R007	1	1 498,0 мм	Н / 10	90° - 90°	
					Угол реза 2-го уровня:	135° / 90°
B2	B2-R008	1	1 498,0 мм	Н / 11	90° - 90°	
					Угол реза 2-го уровня:	90° / 135°
B8	B8-R001	2	1 200,0 мм	В / 3	90° - 90°	
B8	B8-R001	2	1 200,0 мм	Н / 3	90° - 90°	
D1	T1-R002	1	1 080,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B10	B10-R002	1	930,0 мм	В / 6	90° - 90°	
B10	B10-R003	1	930,0 мм	Г / 6	90° - 90°	
B10	B10-R003	1	930,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B2	B2-R001	1	930,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B2	B2-R005	1	930,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B2	B2-R005	1	930,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B4	B4-R001	1	930,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B4	B4-R003	1	930,0 мм	Г / 4	90° - 90°	
B4	B4-R003	1	930,0 мм	Н / 4	90° - 90°	
B5	B5-R001	1	930,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B5	B5-R003	1	930,0 мм	Г / 4	90° - 90°	
B5	B5-R003	1	930,0 мм	Н / 4	90° - 90°	
B6	B6-R002	1	930,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B6	B6-R003	1	930,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B6	B6-R003	1	930,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B7	B7-R002	1	930,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B7	B7-R003	1	930,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B7	B7-R003	1	930,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B9	B9-R002	1	930,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B9	B9-R003	1	930,0 мм	Г / 5	90° - 90°	

# Спецификация раскроя


Дата:  
Проект:

31.01.2023 / 12:21  
782 Чучаны

Позиция	№ п/п	Кол-во	Длина резки	Ориентация	Разрез	Вырез
B9	B9-R003	1	930,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B9A	B9A-R002	1	930,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B9A	B9A-R003	1	930,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B9A	B9A-R003	1	930,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B5	B5-R002	1	845,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B5	B5-R004	1	845,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
Д1	Д1-R001	1	760,0 мм	В / 4	90° - 90°	
Д1	Д1-R003	1	760,0 мм	Н / 4	90° - 90°	

 <b>AluminTechno new F50.0503</b> <b>Профиль крышки декоративной, RAL7024 30</b>						
B2	B2-KSt001	2	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B8	B8-KSt001	2	2 900,0 мм	Л / 2	90° - 90°	
B8	B8-KSt001	2	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B10	B10-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B10	B10-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 3	90° - 90°	
B10	B10-KSt001	1	2 900,0 мм	Л / 4	90° - 90°	
B10	B10-KSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B2	B2-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 3	90° - 90°	
B2	B2-KSt001	1	2 900,0 мм	Л / 4	90° - 90°	
B2	B2-KSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B4	B4-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B4	B4-KSt001	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B4	B4-KSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B5	B5-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B5	B5-KSt001	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B5	B5-KSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B6	B6-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B6	B6-KSt001	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B6	B6-KSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B7	B7-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B7	B7-KSt001	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B7	B7-KSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B9	B9-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B9	B9-KSt001	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B9	B9-KSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B9A	B9A-KSt001	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B9A	B9A-KSt001	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B9A	B9A-KSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
Д1	Д1-KSt001	1	2 375,0 мм	В / 2	90° - 90°	
Д1	Д1-KSt001	1	2 375,0 мм	П / 1	90° - 90°	
Д1	Д1-KSt002	1	2 355,0 мм	Л / 3	90° - 90°	

ВИД СВЕРХУ, при резке 135град.

 <b>AluminTechno new F50.0504</b> <b>Профиль крышки декоративной, RAL7024 30</b>						
B2	B2-KR002	2	2 299,0 мм	В / 6	90° - 90°	
B2	B2-KR002	2	2 299,0 мм	Н / 9	90° - 90°	
B10	B10-KR001	2	1 989,0 мм	В / 5	90° - 90°	

# Спецификация раскроя

Дата:  
Проект:

31.01.2023 / 12:21  
782 Чучаны

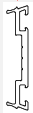
Позиция	№ п/п	Кол-во	Длина резки	Ориентация	Разрез	Вырез
B10	B10-KR001	2	1 989,0 мм	Н / 7	90° - 90°	
B4	B4-KR002	1	1 839,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B4	B4-KR002	1	1 839,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B6	B6-KR001	1	1 839,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B6	B6-KR001	1	1 839,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B7	B7-KR001	1	1 839,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B7	B7-KR001	1	1 839,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B9	B9-KR001	1	1 769,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B9	B9-KR001	1	1 769,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B9A	B9A-KR001	1	1 769,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B9A	B9A-KR001	1	1 769,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B2	B2-KR003	1	1 319,7 мм	В / 7	90° - 90°	
B2	B2-KR003	1	1 319,7 мм	Н / 10	90° - 90°	
B2	B2-KR004	1	1 319,7 мм	В / 8	90° - 90°	
B2	B2-KR004	1	1 319,7 мм	Н / 11	90° - 90°	
B8	B8-KR001	2	1 169,0 мм	В / 3	90° - 90°	
B8	B8-KR001	2	1 169,0 мм	Н / 3	90° - 90°	
Д1	Т1-KR002	1	1 049,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B10	B10-KR002	1	899,0 мм	В / 6	90° - 90°	
B10	B10-KR002	1	899,0 мм	Г / 6	90° - 90°	
B10	B10-KR002	1	899,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B2	B2-KR001	1	899,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B2	B2-KR001	1	899,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B2	B2-KR001	1	899,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B4	B4-KR001	1	899,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B4	B4-KR001	1	899,0 мм	Г / 4	90° - 90°	
B4	B4-KR001	1	899,0 мм	Н / 4	90° - 90°	
B5	B5-KR001	1	899,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B5	B5-KR001	1	899,0 мм	Г / 4	90° - 90°	
B5	B5-KR001	1	899,0 мм	Н / 4	90° - 90°	
B6	B6-KR002	1	899,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B6	B6-KR002	1	899,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B6	B6-KR002	1	899,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B7	B7-KR002	1	899,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B7	B7-KR002	1	899,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B7	B7-KR002	1	899,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B9	B9-KR002	1	899,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B9	B9-KR002	1	899,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B9	B9-KR002	1	899,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B9A	B9A-KR002	1	899,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B9A	B9A-KR002	1	899,0 мм	Г / 5	90° - 90°	
B9A	B9A-KR002	1	899,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
B5	B5-KR002	1	814,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B5	B5-KR002	1	814,0 мм	Н / 5	90° - 90°	
Д1	Т1-KR001	1	729,0 мм	В / 4	90° - 90°	
Д1	Т1-KR001	1	729,0 мм	Н / 4	90° - 90°	

доп. схема в конце


# Спецификация раскроя

Дата:  
Проект:

31.01.2023 / 12:21  
782 Чучаны

Позиция	№ п/п	Кол-во	Длина резки	Ориентация	Разрез	Вырез
	ВИД СВЕРХУ, при резке 135град.					
	AluminTechno new F50.0601 Профиль прижимной планки, без					
B2	B2-PSt002	2	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B8	B8-PSt001	2	2 900,0 мм	Л / 2	90° - 90°	
B8	B8-PSt001	2	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B10	B10-PSt001	1	2 900,0 мм	Л / 4	90° - 90°	
B10	B10-PSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B10	B10-PSt002	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B10	B10-PSt002	1	2 900,0 мм	В / 3	90° - 90°	
B2	B2-PSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B2	B2-PSt003	1	2 900,0 мм	В / 3	90° - 90°	
B2	B2-PSt004	1	2 900,0 мм	Л / 4	90° - 90°	
B4	B4-PSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B4	B4-PSt002	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B4	B4-PSt003	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B5	B5-PSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B5	B5-PSt002	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B5	B5-PSt003	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B6	B6-PSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B6	B6-PSt002	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B6	B6-PSt003	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B7	B7-PSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B7	B7-PSt002	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B7	B7-PSt003	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B9	B9-PSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B9	B9-PSt002	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B9	B9-PSt003	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B9A	B9A-PSt001	1	2 900,0 мм	П / 1	90° - 90°	
B9A	B9A-PSt002	1	2 900,0 мм	В / 2	90° - 90°	
B9A	B9A-PSt003	1	2 900,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
Д1	Т1-PSt001	1	2 375,0 мм	П / 1	90° - 90°	
Д1	Т1-PSt002	1	2 375,0 мм	В / 2	90° - 90°	
Д1	Т1-PSt003	1	2 355,0 мм	Л / 3	90° - 90°	
B2	B2-PR002	2	2 295,0 мм	В / 6	90° - 90°	
B2	B2-PR002	2	2 295,0 мм	Н / 9	90° - 90°	
B10	B10-PR001	2	1 985,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B10	B10-PR001	2	1 985,0 мм	Н / 7	90° - 90°	
B4	B4-PR002	1	1 835,0 мм	В / 5	90° - 90°	
B4	B4-PR002	1	1 835,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B6	B6-PR001	1	1 835,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B6	B6-PR001	1	1 835,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B7	B7-PR001	1	1 835,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B7	B7-PR001	1	1 835,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B9	B9-PR001	1	1 765,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B9	B9-PR001	1	1 765,0 мм	Н / 6	90° - 90°	
B9A	B9A-PR001	1	1 765,0 мм	В / 4	90° - 90°	
B9A	B9A-PR001	1	1 765,0 мм	Н / 6	90° - 90°	

Позиция	№ п/п	Кол-во	Длина резки	Ориентация	Разрез	Вырез
B2	доп. схема в конце	B2-PR003	1	1 317,7 мм	В / 7	90° - 90°
B2		B2-PR003	1	1 317,7 мм	Н / 10	90° - 90°
B2		B2-PR004	1	1 317,7 мм	В / 8	90° - 90°
B2		B2-PR004	1	1 317,7 мм	Н / 11	90° - 90°
B8		B8-PR001	2	1 165,0 мм	В / 3	90° - 90°
B8		B8-PR001	2	1 165,0 мм	Н / 3	90° - 90°
Д1		Т1-PR002	1	1 045,0 мм	В / 5	90° - 90°
B10		B10-PR002	1	895,0 мм	В / 6	90° - 90°
B10		B10-PR002	1	895,0 мм	Г / 6	90° - 90°
B10		B10-PR002	1	895,0 мм	Н / 6	90° - 90°
B2		B2-PR001	1	895,0 мм	В / 5	90° - 90°
B2		B2-PR001	1	895,0 мм	Г / 5	90° - 90°
B2		B2-PR001	1	895,0 мм	Н / 5	90° - 90°
B4		B4-PR001	1	895,0 мм	В / 4	90° - 90°
B4		B4-PR001	1	895,0 мм	Г / 4	90° - 90°
B4		B4-PR001	1	895,0 мм	Н / 4	90° - 90°
B5		B5-PR001	1	895,0 мм	В / 4	90° - 90°
B5		B5-PR001	1	895,0 мм	Г / 4	90° - 90°
B5		B5-PR001	1	895,0 мм	Н / 4	90° - 90°
B6		B6-PR002	1	895,0 мм	В / 5	90° - 90°
B6		B6-PR002	1	895,0 мм	Г / 5	90° - 90°
B6		B6-PR002	1	895,0 мм	Н / 5	90° - 90°
B7		B7-PR002	1	895,0 мм	В / 5	90° - 90°
B7		B7-PR002	1	895,0 мм	Г / 5	90° - 90°
B7		B7-PR002	1	895,0 мм	Н / 5	90° - 90°
B9		B9-PR002	1	895,0 мм	В / 5	90° - 90°
B9		B9-PR002	1	895,0 мм	Г / 5	90° - 90°
B9		B9-PR002	1	895,0 мм	Н / 5	90° - 90°
B9A		B9A-PR002	1	895,0 мм	В / 5	90° - 90°
B9A		B9A-PR002	1	895,0 мм	Г / 5	90° - 90°
B9A		B9A-PR002	1	895,0 мм	Н / 5	90° - 90°
B5		B5-PR002	1	810,0 мм	В / 5	90° - 90°
B5		B5-PR002	1	810,0 мм	Н / 5	90° - 90°
Д1		Т1-PR001	1	725,0 мм	В / 4	90° - 90°
Д1		Т1-PR001	1	725,0 мм	Н / 4	90° - 90°

 <b>AluminTechno new F50.0319</b> <b>Профиль усиливающий, без</b>						
B10	0	2	200,0 мм	Н	90° - 90°	
B2	0	2	200,0 мм	Н	90° - 90°	
B4	0	1	200,0 мм	Н	90° - 90°	
B6	0	1	200,0 мм	Н	90° - 90°	
B7	0	1	200,0 мм	Н	90° - 90°	
B9	0	1	200,0 мм	Н	90° - 90°	
B9A	0	1	200,0 мм	Н	90° - 90°	

# Спецификация раскроя

Дата:  
Проект:

31.01.2023 / 12:21  
782 Чучаны

Позиция	№ п/п	Кол-во	Длина резки	Ориентация	Разрез	Вырез
 <b>AluminTechno new F50.0103</b> Профиль стойки, без						
B2	0	2	145,0 мм	H	90° - 90°	

## Включены позиции

Проект	Клиент	Позиция	Описание
782 Чучаны		B2	
		B2.5	
		B4	
		B4.2	
		B5	
		B5.2	
		B6	
		B6.1	
		B7	
		B7.1	
		B8	
		B9	
		B9.1	
		B10	
		B10.2	
		Д1	
		Д1.1	
		OK2	
		B9A	
		B9A.1	

