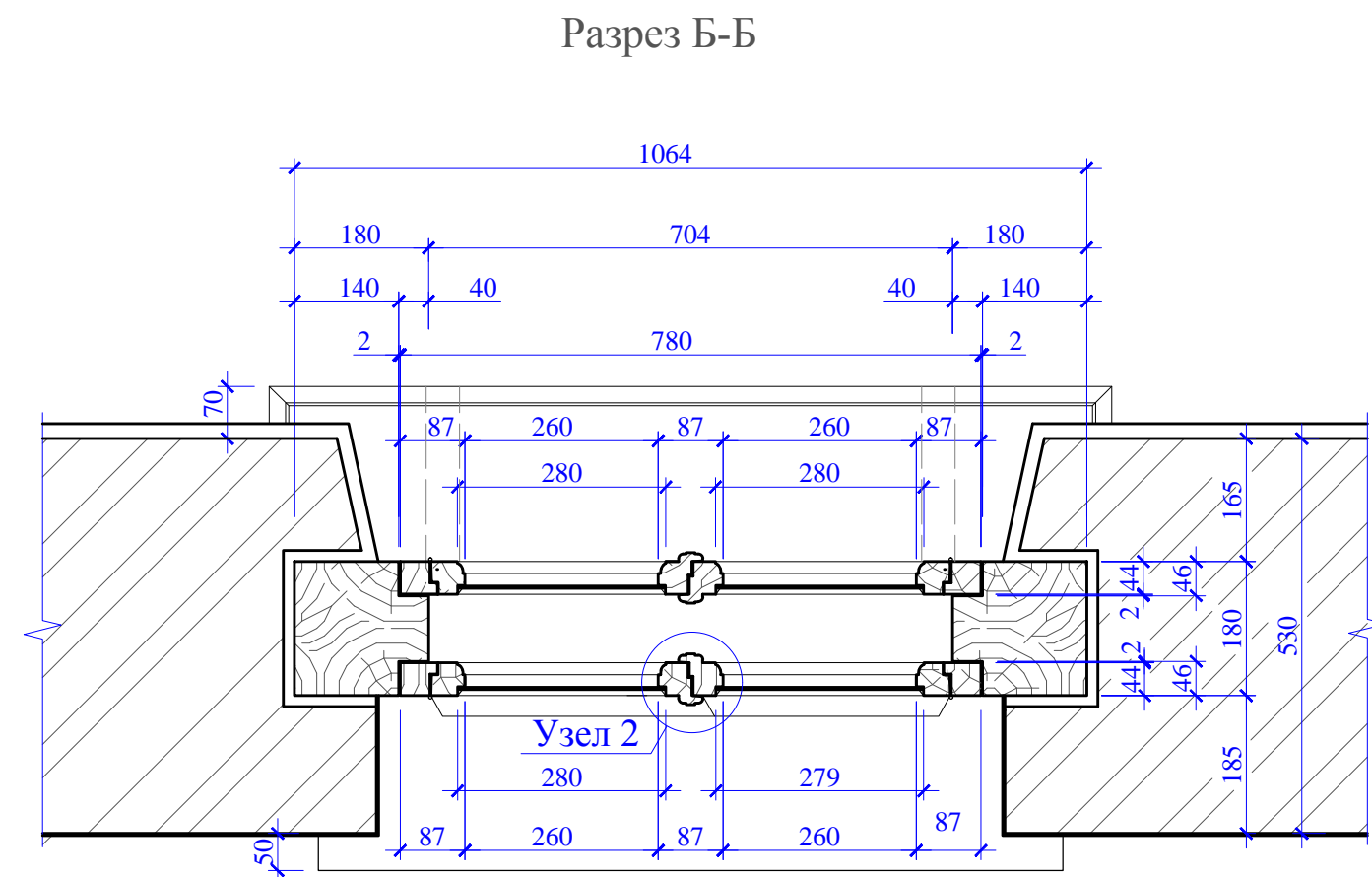
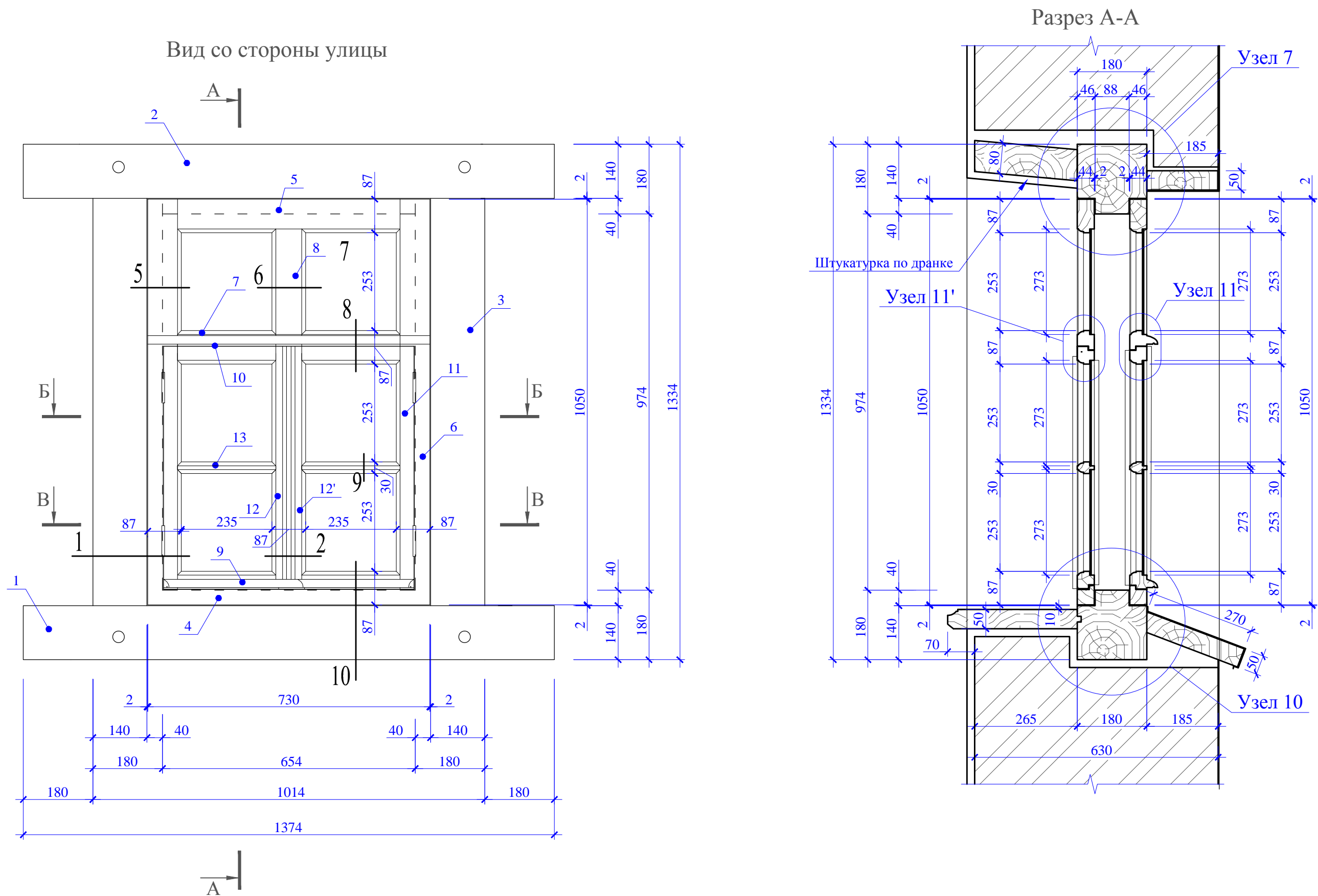


Столярные заполнения для окон фронтонов келейного корпуса



Спецификация деревянных элементов  
для окон фронтонов келейного корпуса

Поз.	Наименование	Сечение мм	Длина мм	Кол. шт	Общая длина м	Объем м. куб.
	Колода 1374х1334			1 окно 9 окон		
1	Брус нижний	180х180	1374	1 9	12,37	2,274
2	Брус верхний	180х180	1374	1 9	12,37	2,274
3	Брус боковой	180х180	1334	2 18	24,01	5,507
	Наружная рама 730х1050					
4	Обвязка нижняя	44х50	730	1 9	6,57	0,014
5	Обвязка верхняя	44х87	730	1 9	6,57	0,025
6	Обвязка боковая	44х87	1050	2 18	18,9	0,072
7	Обвязка горизонтальная	72х50	730	1 9	6,57	0,024
8	Обвязка центральная	44х87	380	1 9	3,42	0,013
9	Обвязка нижняя (створки)	72х46	350	2 18	6,3	0,021
10	Обвязка верхняя (створки)	44х46	350	2 18	6,3	0,013
11	Обвязка боковая (створки)	44х46	630	2 18	11,34	0,023
12	Обвязка центральная (створки)	56х60	630	2 18	11,34	0,038
13	Горбылек (створки)	44х30	350	2 18	6,3	0,008
	Внутренняя рама 730х1050					
14	Обвязка нижняя	44х50	730	1 9	6,57	0,014
15	Обвязка верхняя	44х87	730	1 9	6,57	0,025
16	Обвязка боковая	44х87	1050	2 18	18,9	0,072
17	Обвязка горизонтальная	44х87	730	1 9	6,57	0,025
18	Обвязка центральная	44х87	380	1 9	3,42	0,013
19	Обвязка нижняя (створки)	44х46	350	2 18	6,3	0,013
20	Обвязка верхняя (створки)	44х46	350	2 18	6,3	0,013
21	Обвязка боковая (створки)	44х46	630	2 18	11,34	0,023
22	Обвязка центральная (створки)	56х60	630	2 18	11,34	0,038
23	Горбылек (створки)	44х30	350	2 18	6,3	0,008

Итого: 10,55 м. куб.

Ведомость фурнитуры

для окон фронтонов келейного корпуса

Поз.	Наименование	Кол-во на 1 окно	Кол-во на 9 окн
1	Петля оконная	8 шт.	72 шт.
2	Ручка-скоба оконная	2 шт.	66 шт.
3	Шпингалет	4 шт.	36 шт.
4	Крючок ветровой	2 шт.	18 шт.
5	Останов	2 шт.	18 шт.






Ведомость подоконников

	Эскиз	Номер проема	Размеры в мм			Кол- во	Примечания
			a	b	h		
1		ОК1-3, ОК1-5, ОК1-12, ОК1-35	760	1100	50	4	
		ОК1-2, ОК1-8, ОК1-9, ОК1-10, ОК1-11, ОК1-26, ОК1-28, ОК1-34, ОК1-38		1200		9	
		ОК1-7, ОК1-27, ОК1-30, ОК1-31, ОК1-37		1250		5	
		ОК1-1, ОК1-29, ОК1-32, ОК1-33, ОК1-36, ОК1-39, ОК1-40, ОК1-42		1300		8	
		ОК1-4		1150		1	
		ОК1-41		1450		1	
		ОК1-16, ОК1-17, ОК1-18, ОК1-19, ОК1-20, ОК1-21	400	1230	50	6	
		ОК2-19, ОК2-20, ОК2-21, ОК2-32, ОК2-33, ОК2-34	400	1370	50	6	
		ОК2-22, ОК2-23, ОК2-30, ОК2-31	300	1220	50	4	
		ОК2-15, ОК2-16, ОК2-17, ОК2-18, ОК2-35, ОК2-36, ОК2-37, ОК2-38	500	1060	50	8	
		ОК2-13, ОК2-14, ОК2-50	660	1080	50	8	
		ОК2-2, ОК2-3, ОК2-4, ОК2-5, ОК2-6, ОК2-7, ОК2-9, ОК2-10, ОК2-11, ОК2-12, ОК2-52		1190		11	
		ОК2-1, ОК2-41, ОК2-49, ОК2-51, ОК2-53, К2-54, ОК2-55, ОК2-56, ОК2-57		1300		9	
		ОК2-39, ОК2-40, ОК2-45, ОК2-48		1350		4	
		ОК2-42, ОК2-43, ОК2-44, ОК2-46, ОК2-47		1400		5	
		Окна фронтонов келейного корпуса (9 шт.)	350	1050		9	
2		ОК1-13, ОК1-25	360	1200	50	2	
		ОК1-14, ОК1-15, ОК1-22, ОК1-23, ОК1-24	570	1500		5	

Шаблоны профилей подоконников см. узлы столярных заполнений соответствующий оконных проемов

Примечания:

- Чертеж оконного блока разработан на основе обмеров сохранившихся закладных колод окон фронтонов келейного корпуса.
- Узлы и шаблоны деталей см. РД-45 -- РД-48.
- После установки лесов необходимо произвести тщательный осмотр и уточнить габариты сохранившихся оконных колод. Колоды и отдельные брусья колод, находящиеся в неудовлетворительном состоянии, подлежат замене. При установке вновь изготовленных колод (и отдельных брусьев колод) допускается подтеска внешних контуров.
- Оконные заполнения изготовить из древесины сосны 1 сорта влажностью не более 12%.
- Поверхности оконных колод, обращенные к кладке и находящиеся под навесом штукатурки, обрабатываются антисептиком, осмаливаются или обиваются толем.
- Швы между колодой и кладкой тщательно проконопачиваются паклей, смоченной в растворе алебастра.
- Деревянные элементы загрунтовать и окрасить в соответствии с технологическими рекомендациями. Цвет покраски согласовать с архитектором-реставратором.
- Наружные подоконники изготовить из доски толщиной 50 мм, покрыть кровельным железом с покрытием согласно цветовому решению фасадов.
- Фурнитуру изготовить из латуни. Оконная ручка-скоба и форточная завертка представлены на листе РД-57. Петли, шпингалеты, ветровые крючки, остановки подобрать стилизованные из имеющегося ассортимента или изготовить по индивидуальному проекту. Выбранную фурнитуру согласовать с архитектором - реставратором.
- Все размеры даны в миллиметрах.

						209-29-10P-AP			
						Архангельская область, Соловки, Остров Анзер, Свято-Троицкий скит			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Ансамбль Троицкой церкви с колокольней и келейным корпусом	Стация	Лист	Листов
Рук. рест.		Беляева Т.М.					РД	44	
Науч. руковод.		Смирнов Н.И.				Столярные заполнения оконных проемов, фронтонов келейного корпуса, М 1:10 Ведомость внутренних подоконников	ООО "Мастерские Андрея Анисимова"		
Арх.-реставр.		Тихоновская А.С.							
Арх.-реставр.		Котышева И.А.							
Вед. инж.-рест.		Краус С.В.							
Инж.-рест.		Тараскин Н.Н.		