

Спецификация элементов заполнения проемов /продолжение/

Марка, позиция	Обозначение	Наименование	Кол-во				Примечание
			Цокольный этаж	1-й этаж	2-й этаж	3-й этаж	
О-1	ГОСТ 30674-99 "Блоки оконные из поливинилхлорид-ных профилей" Остекление: Двухкамерный стеклопакет из стекла с межстекольным расстоянием 12 мм. Расчетное сопротивление теплопередаче оконных блоков должно быть не менее 0,65 м С /Вт, что соответствует двухкамерному стеклопакету из стекла с мягким селективным покрытием с отражающим эффектом /стекло фирмы "Главердель"-цвет зеленый, фотоновое напыление/. Цвет профиля RAL 9003, белый	ОР 18-7	-	2	-	-	Эскиз см. АР- 11
О-2		ОР 16-15	-	10	9	4	Эскиз см. АР- 11
О-2.1		ОР 16-15	-	1	-	-	Эскиз см. АР- 11
О-2.2		БР 2180-1540	-	-	1	-	Эскиз см. АР- 11
О-2.3		БР 1930-1540	-	-	-	1	Эскиз см. АР- 11
О-3		БР 2245-1540	-	1	1	-	Эскиз см. АР- 11
О-3.1		БР 1930-1540	-	-	-	1	Эскиз см. АР- 11
О-4		ОР 8.3-11	-	2	2	2	Эскиз см. АР- 11
О-5		ОР 16-15	-	-	2	-	Эскиз см. АР- 11
О-6		ОР 16-15	-	-	-	4	Эскиз см. АР- 11
О-7		ОР 14-15	-	-	-	1	Эскиз, см. АР- 11
О-7.1		ОР 14-15	-	-	-	1	Эскиз см. АР- 11
В-1	ГОСТ 21519-2003 Индивидуальное изделие, витражные блоки из алюминиевых сплавов, цвет профиля RAL 9003, белый Расчетное сопротивление теплопередаче витражных блоков должно быть не менее 0,65 м С /Вт. Стекла с мягким селективным покрытием с отражающим эффектом /стекло фирмы "Главердель"-цвет зеленый/ Цвет профиля RAL 9003, белый		-	2	-	-	Эскиз и габариты см. АР- 11
В-2			-	2	-	-	Эскиз и габариты см. АР- 13
В-3			-	2	-	-	Эскиз и габариты см. АР- 13
В-4			-	2	-	-	Эскиз и габариты см. АР- 13
В-5			-	1	-	-	Эскиз и габариты см. АР- 13
В-6	ГОСТ 30970-2002-Дверной блок из ПВХ профилей, двупольный, усиленный, светопрозрачный, без порога внутренний, цвет профиля RAL 9003, белый	ДПВС Б Дв 2100-1500	-	1	-	-	Эскиз и габариты см. АР- 16
В-7		ДПВС Б Дв 2100-1480	-	1	-	-	Эскиз и габариты см. АР- 16
В-8	ГОСТ 21519-2003 Индивидуальное изделие, витражные блоки из алюминиевых сплавов, цвет профиля RAL 9003, белый Расчетное сопротивление теплопередаче витражных блоков должно быть не менее 0,65 м С /Вт. Стекла с мягким селективным покрытием с отражающим эффектом /стекло фирмы "Главердель"-цвет зеленый/ Цвет профиля RAL 9003, белый		-	-	1	-	Эскиз и габариты см. АР- 11
В-9			-	-	1	-	Эскиз и габариты см. АР- 12
В-10			-	-	1	-	Эскиз и габариты см. АР- 12

Примечание

1. Габариты пластиковых окон и алюминиевых витражей уточнить по фактическим замерам до заказа.

						П/18- АР			
						«Капитальный ремонт существующего административного здания», расположенного по адресу: г.Ухта, ул. Набережной Нефтяников, 20а			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Капитальный ремонт	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Набиев			02.15		Р	17	
Архитектор		Лагунова			02.15				
						Спецификация элементов заполнения проемов/продолжение/	ООО«Интехпроект»		
Н. Контр.		Смертина			02.15				