

Спецификация внутренних витражей.

№ п/п	Обозначение	Обоз. на плане	Наименование	Кол-во		Примеч.	Проем в свету
				1 этаж	Всего		
Витраж наружный из алюминиевого профиля ГОСТ 21519-2003							
1	ВАп/А/СПО/2720(н)-4400-100*	Вн-1	Витраж из полых профилей из алюминиевых сплавов, с заполнением однокамерными стеклопакетами.	1	1 ✓		-
2	ВАп/А/СПО/2720(н)-2300-100*	Вн-2	Витраж из полых профилей из алюминиевых сплавов, с заполнением однокамерными стеклопакетами. Дверной блок остекленный, с порогом, двухпольный правого и левого открывания, распашная.	1	1 ✓		1200
3	ВАп/А/СПО/2720(н)-2300-100*	Вн-3	Витраж из полых профилей из алюминиевых сплавов, с заполнением однокамерными стеклопакетами.	1	1		-
Витраж внутренний из алюминиевого профиля ГОСТ 21519-2003							
4	ВАп/А/СПО/4440(н)-13120-100* ✓	В-1	Витраж из полых профилей из алюминиевых сплавов, с заполнением однокамерными стеклопакетами. Дверной блок остекленный, с опускающимся порогом, однопольный правого и левого открывания, распашная.	1	1 ✓		900
5	ВАп/А/СПО/2980(н)-6050-100* ✓	В-2	Витраж из полых профилей из алюминиевых сплавов, с заполнением однокамерными стеклопакетами. Дверной блок остекленный, с опускающимся порогом, однопольный правого открывания, распашная.	1	1 ✓		900
6	ВАп/А/СПО/2980(н)-2500-100* ✓	В-3	Витраж из полых профилей из алюминиевых сплавов, с заполнением однокамерными стеклопакетами.	1	1 ✓		-
7	ВАп/А/СПО/3880(н)-5600-100* ✓	В-4	Витраж из полых профилей из алюминиевых сплавов, с заполнением однокамерными стеклопакетами. Дверной блок остекленный, с опускающимся порогом, однопольный правого и левого открывания, распашная.	1	1 ✓		900

Взам. инв. №	Инв. № под.
Подпись и дата	

Примечания:

- Наружные витражные блоки (витражи тамбура) выполнить из алюминиевых профилей с остеклением (4М1-8-4М1), конструкция стеклопакета может быть изменена с условием сохранения его теплотехнических характеристик.
- Внутренний витражные блоки выполнить из алюминиевых профилей с остеклением (4М1х8х4М1);
- Планы заполнения проемов и типов полов см. лист 22 - АС;
- Размеры витражных блоков уточнить по месту перед изготовлением;
- Алюминиевые витражи выполнить согласно ГОСТ 21519-2003. "Окна и двери балконные, витрины и витражи из алюминиевых сплавов";
- Схему витражей см.л. 28-АС;
- Узлы примыкания витражей к колоннам и стенам выполнить согласно типовым узлам фирмы изготовителя витражей;
- Нижнюю часть витражей тамбура Вн-1,2,3 выполнить с использованием стекла с классом защиты не ниже СМ4 по ГОСТ 30826
- Площадь витражей по фасадам S=488,47м2 (для подсчета наружных откосов из оцинкованной стали с полимерным покрытием);
- Общая длина ПВХ-подоконников для витражей L=103,3 м.п.
- Общая длина ПВХ-откосов шириной 200мм для витражей L=304,64 м.п. (S=60,93м2)

01.03.0012.22-АС

Выполнение работ по капитальному ремонту объектов КузГТУ: Здание столовой КузГТУ (вставка), расположенного по адресу: г. Кемерово, ул. Мичурина 57; Общежитие №3 КузГТУ, расположенного по адресу г. Кемерово, ул. Мичурина 55; Общежитие №4 КузГТУ, расположенного по адресу г. Кемерово, ул. Мичурина 57. III ЭТАП. Вставка.

Изм.	№уч.	Лист	№д.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Смыков			Смыков	2023			
Проверил	Бывалец			Бывалец		Р	27	
Н.конт.	Рыбина			Рыбина				
Спецификация витражей.								



Копировал

Формат А3