

Спецификация заполнения дверных проемов


Марка	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед, кг.	Приме- чание
Двери наружные утепленные					
ДН1		ДСН ДКППУ 2100-1610 ГОСТ 31173-2003 с доводчиком.	3		
ДН2		ДСН ДКППУ 2100-1170 ГОСТ 31173-2003	2		
ДН3		ДСН ДКППУ 2100-1000 ГОСТ 31173-2003	2		
ДН3л		ДСН ДКППУ 2100-1000 ГОСТ 31173-2003	1		
Двери внутренние противопожарные					
ДП1		ДСВ ДКПВн 2100-1600 ГОСТ 31173-2003	4		Ei30
ДП2		ДСВ ДКПВн 2100-1700 ГОСТ 31173-2003	4		Ei30
ДП3		ДСВ ДКП 2100-1310 ГОСТ 31173-2003	5		Ei60
ДП4		ДСВ ДКП 2100-1310 ГОСТ 31173-2003	6		Ei30
ДП5		ДСВ ДКП 2100-1500 ГОСТ 31173-2003	1		Ei30
ДП6		ДСН ДКППУ 2100-1510 ГОСТ 31173-2003	1		Ei30
ДП7		ДСВ ДКППВн 2100-1010 ГОСТ 31173-2003	1		Ei60
ДП8		ДСВ ДКПЛВн 2100-910 ГОСТ 31173-2003	6		Ei30
ДП9		ДСВ ДКППВн 2100-1600 ГОСТ 31173-2003	3		Ei60
Двери внутренние					
Д1	Индивидуального изготовления, обозначение по ГОСТ6629-88	ДГ 21-10 П ГОСТ6629-88	66		
Д1л		ДГ 21-10 ЛП ГОСТ6629-88	9		
Д2		ДГ 21-9 П ГОСТ6629-88	29		
Д2л		ДГ 21-9 ЛП ГОСТ6629-88	9		
Д3		ДГ 21-13 ГОСТ6629-88	39		
Д4		ДПВ ОКДВ 2100-1600 ГОСТ 30970-2002 с доводчиком.	4		
Д5		ДГ 21-16 ГОСТ6629-88	3		
Д6		ДПВ ГПКП 2100-1000 ГОСТ 30970-2002	4		
Д7		ДГ 21-22 ГОСТ6629-88	1		
Д8		ДГ 21-20 ГОСТ6629-88	1		

Двери замаркированы на листах 7-10.

Смотреть совместно с общими указаниями л. 1.5, 1.6.

На пути движения инвалидов в качестве порога в обычных внутренних дверях (Д1, Д11) использовать стыковочную планку металлическую.

Ширина 1 створки двустворчатых дверей не менее 900 мм.

						05 - ПР/2017-АР.1			
						Реконструкция здания МАОУ «Средняя образовательная школа №4», расположенного по адресу Свердловская область г.Верхняя Пышма, ул. Калинина, 37б.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Архитектурные решения. Блок А	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Базина		<i>Fajnov</i>	12.17		Р	21	
Н.контр.		Попов		<i>POP</i>	12.17				
Разраб.		Самитова		<i>Fajnov</i>	12.17				
						Спецификация заполнения дверных проемов.		 ЭНЕРГОКОМПЛЕКС СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ	