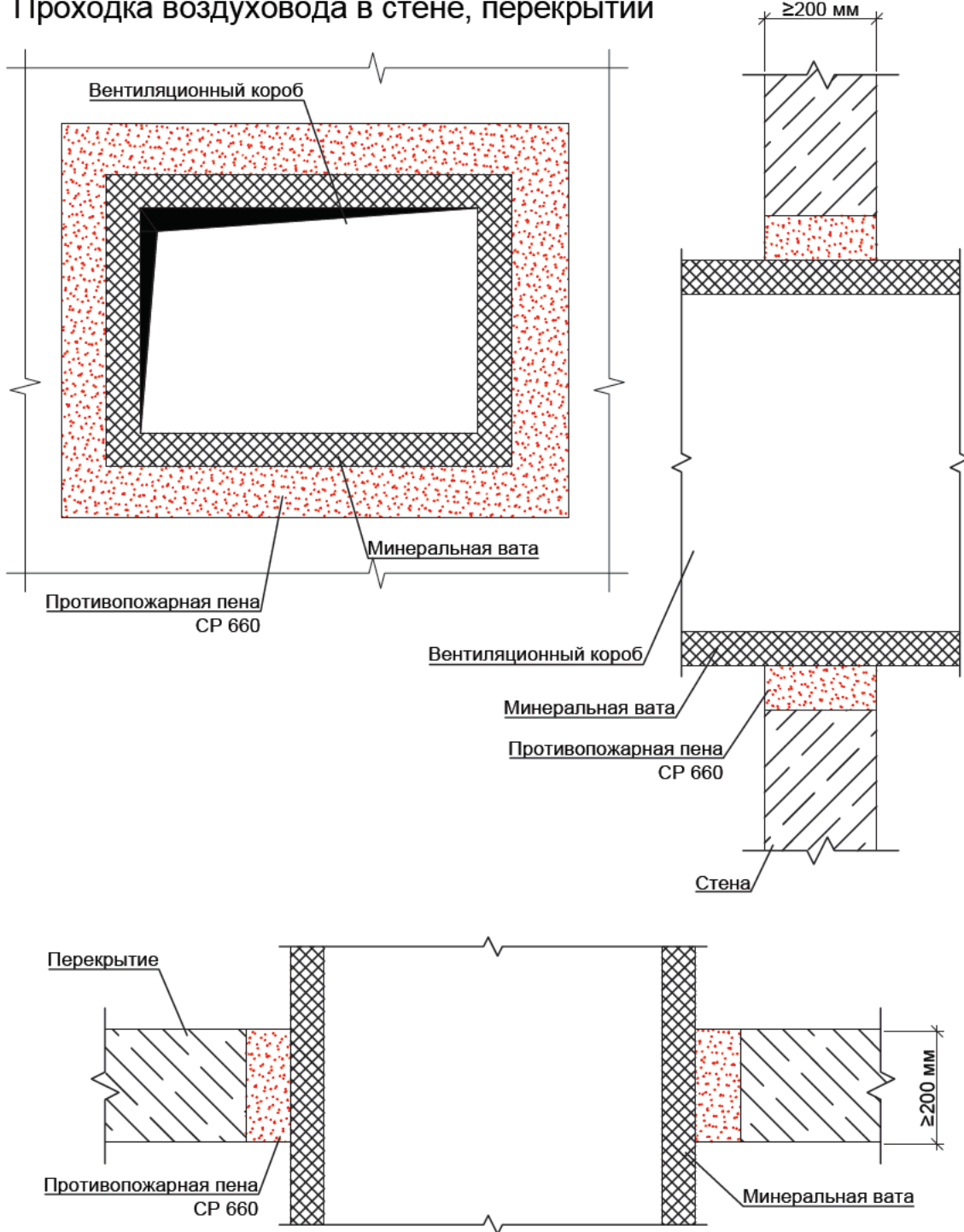


Проходка воздуховода в стене, перекрытии



Противопожарная химия

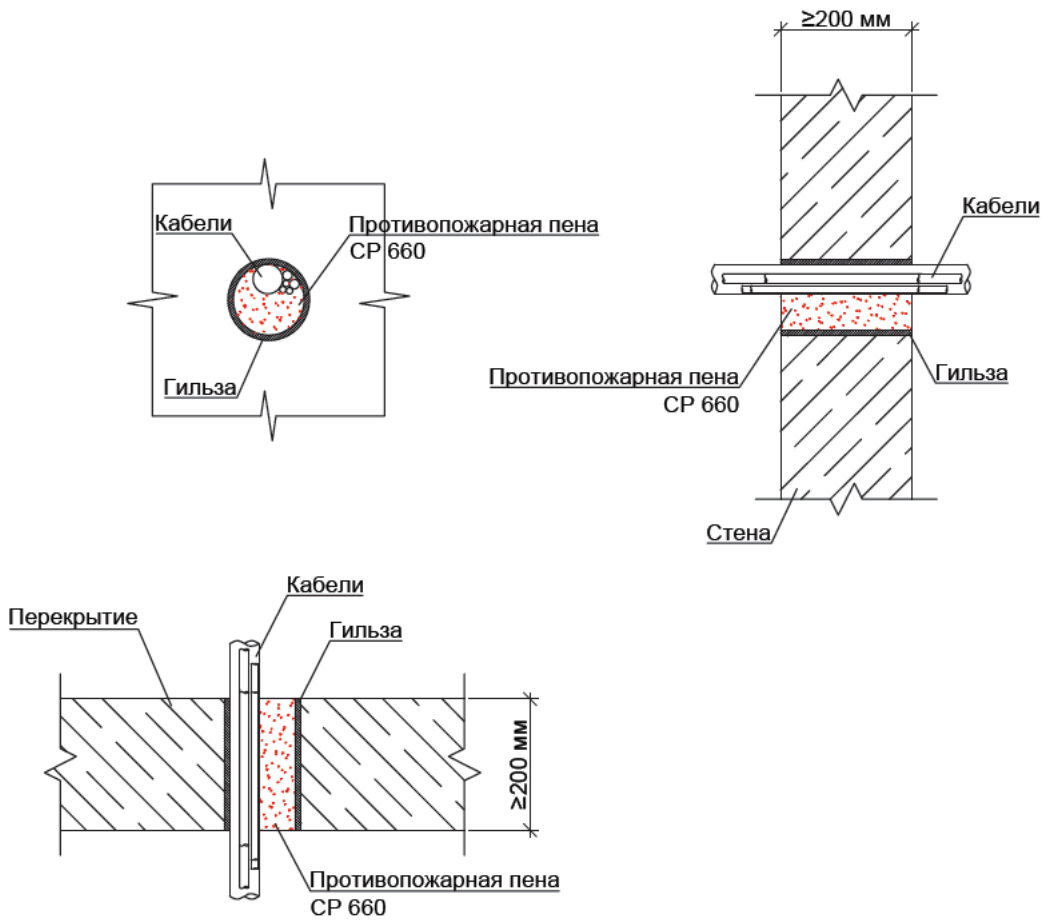
изм.	кол.уч.	лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Вершкова			
Проб.		Кандрашкин			

Применение пены CP 660

Стадия	Лист	Листов
П	5	

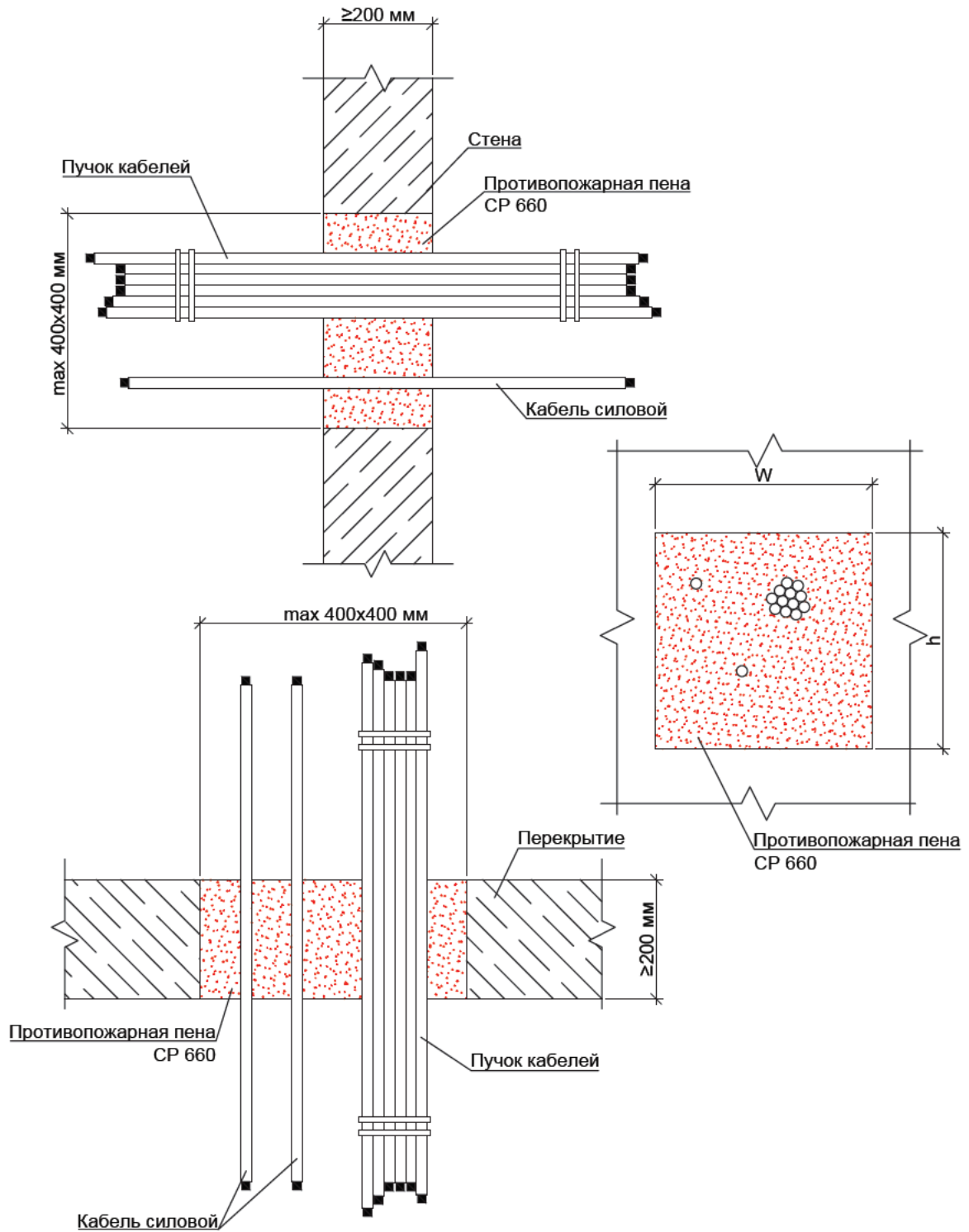


Проходка кабелей с гильзой в стене, перекрытии



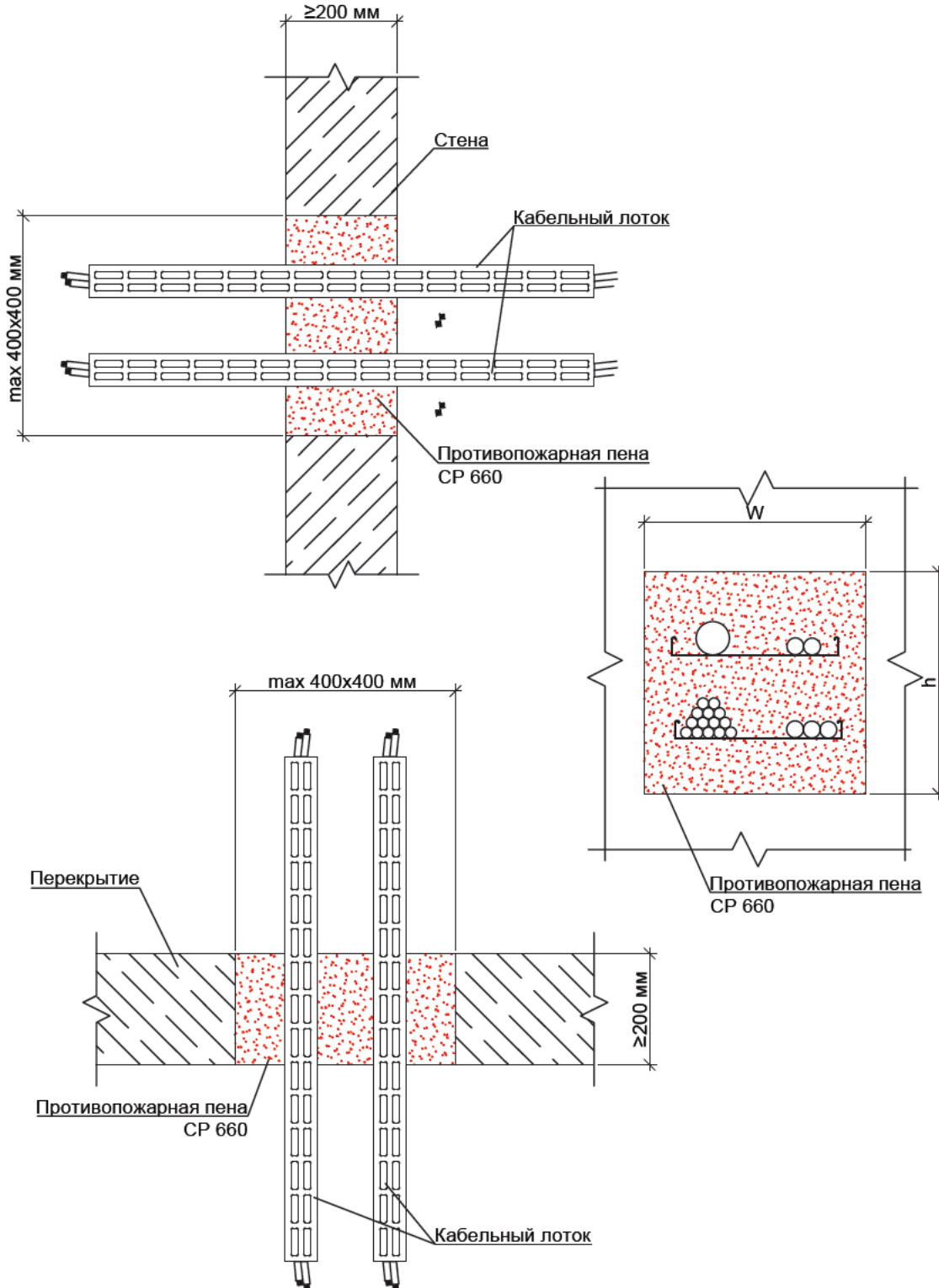
Противопожарная химия					
изм.	кол.уч.	лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Вершкова			
Пров.		Кандрашкин			
Применение пены CP 660			Стадия	Лист	Листов
			П	6	

Проходки кабелей и кабельных пучков в стене, перекрытии



Противопожарная химия					
изм.	кол.уч.	лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Вершкова			
Проб.		Кандрашкин			
Применение пены CP 660					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	3		
HILTI					

Проходки кабельных лотков в стене, перекрытии



Противопожарная химия

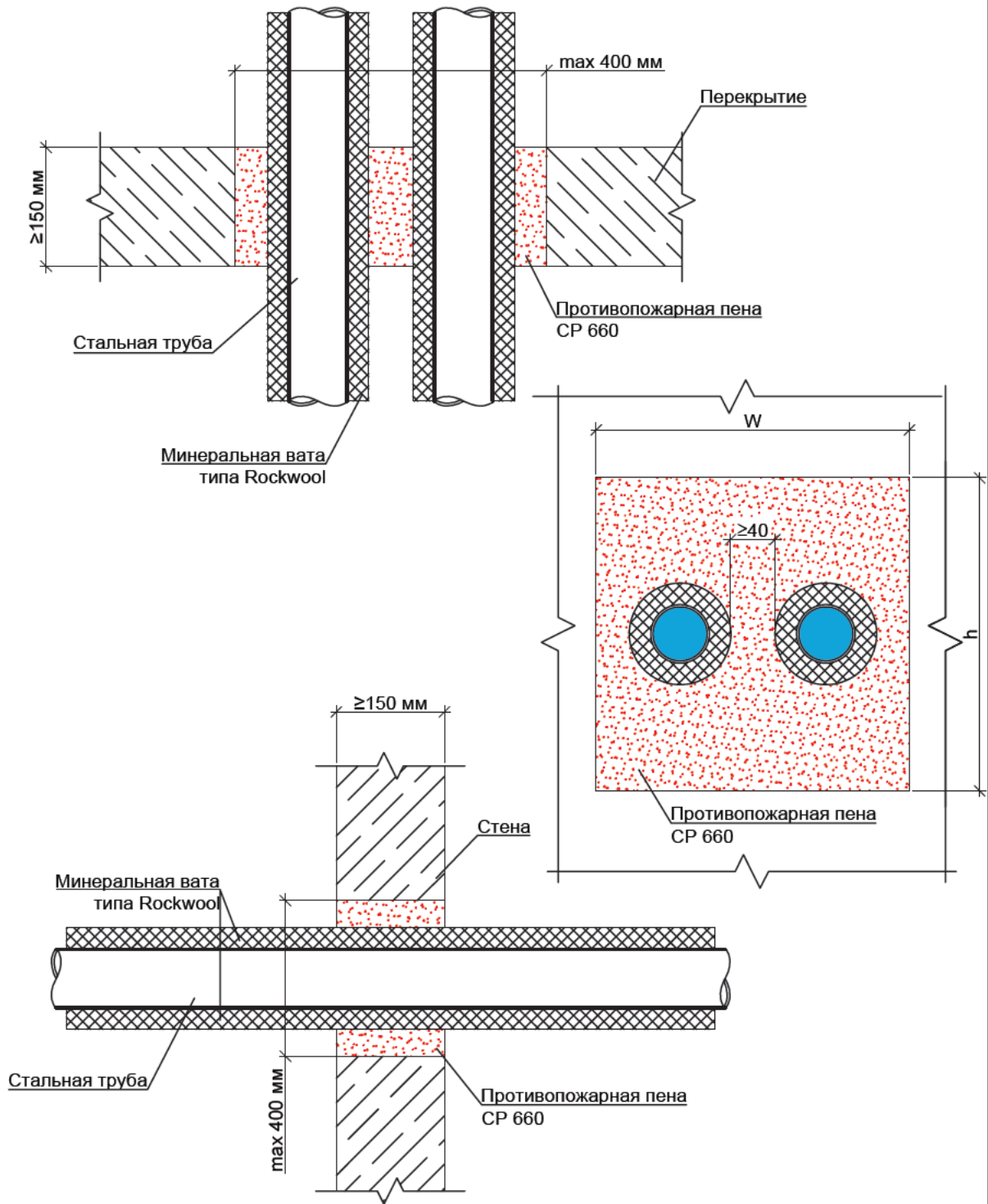
изм.	кол.уч.	лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Вершкова			
Пров.		Кандрашкин			

Применение пены CP 660

Стадия	Лист	Листов
П	4	



Проходка металлической трубы с минераловатной изоляцией, в стене/перегородке




изм.	кол.уч.	лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Вершкова			
Пров.		Кандрашкин			

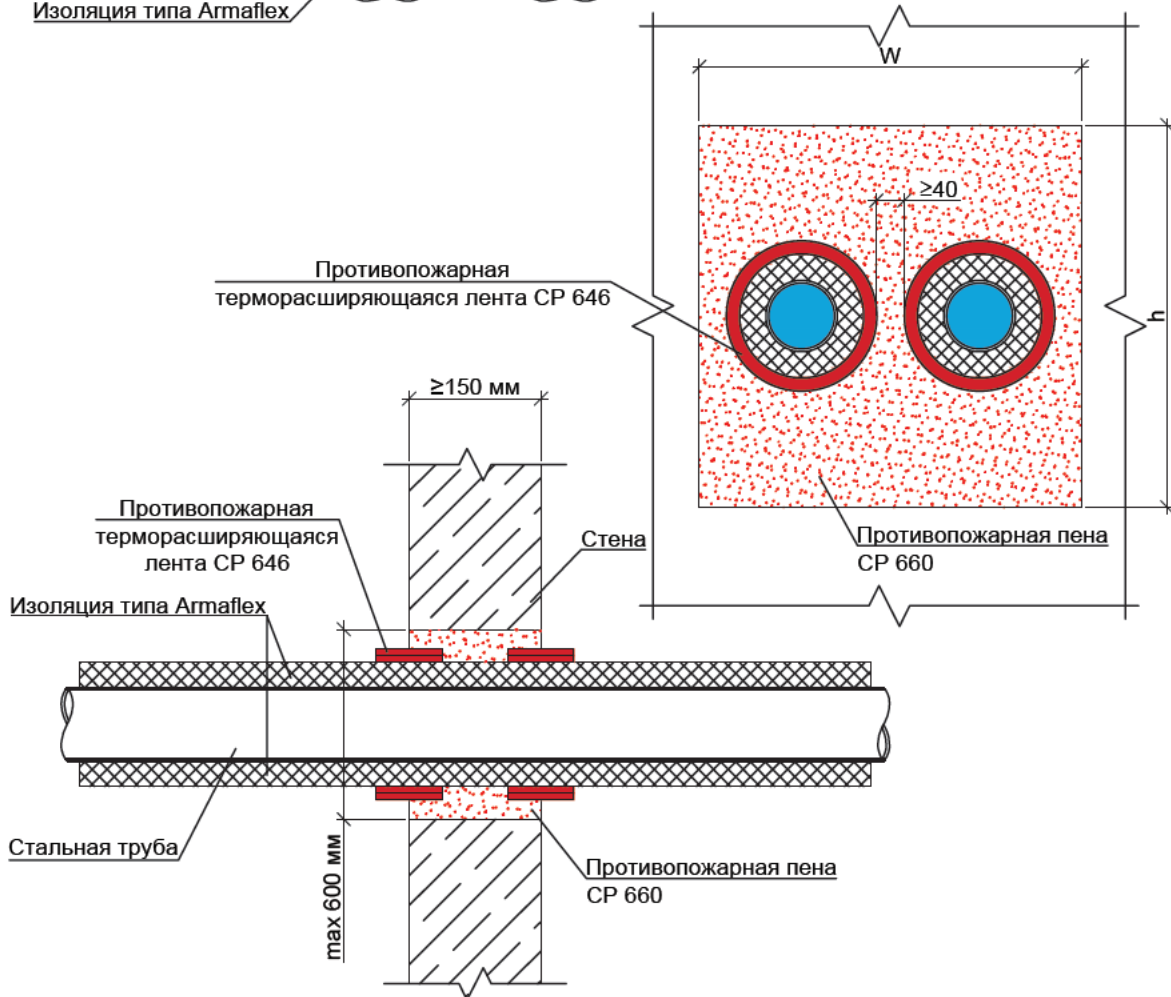
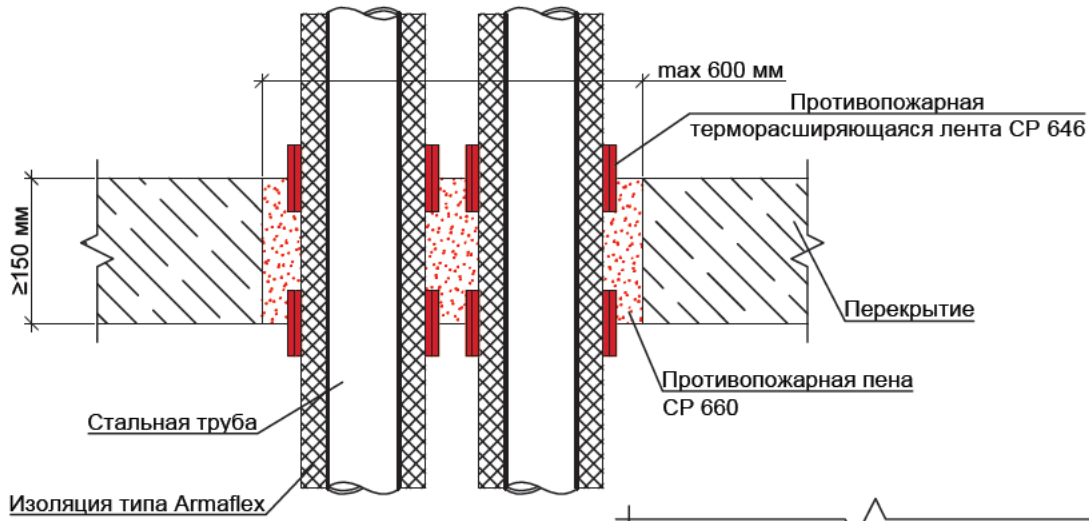
Противопожарная химия

Применение пены CP 660

Стадия	Лист	Листов
П	2	



Проходка металлической трубы с изоляцией Armaflex, в стене/перекрытии



Противопожарная химия

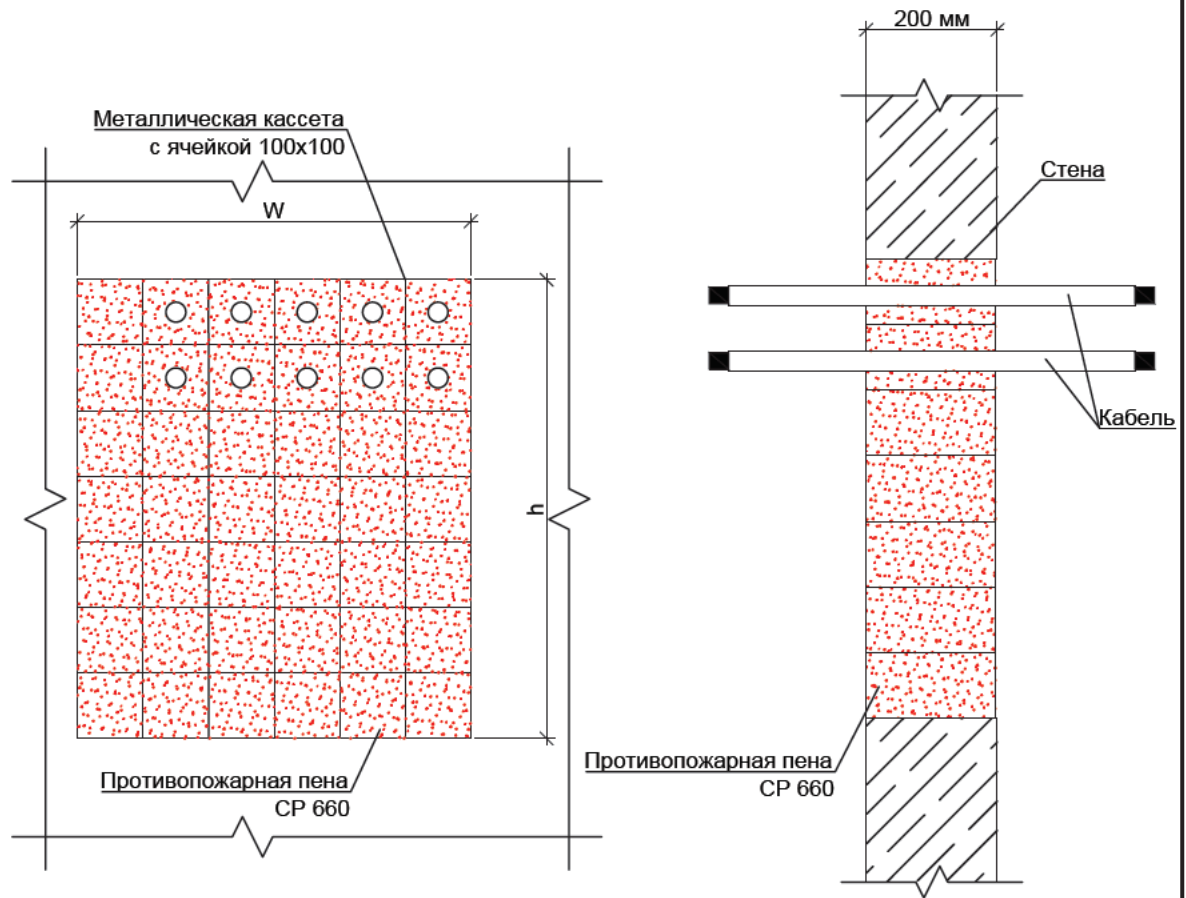
изм.	кол.уч.	лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Вершкова			
Пров.		Кандрашкин			

Применение пены CP 660

Стадия	Лист	Листов
П	1	

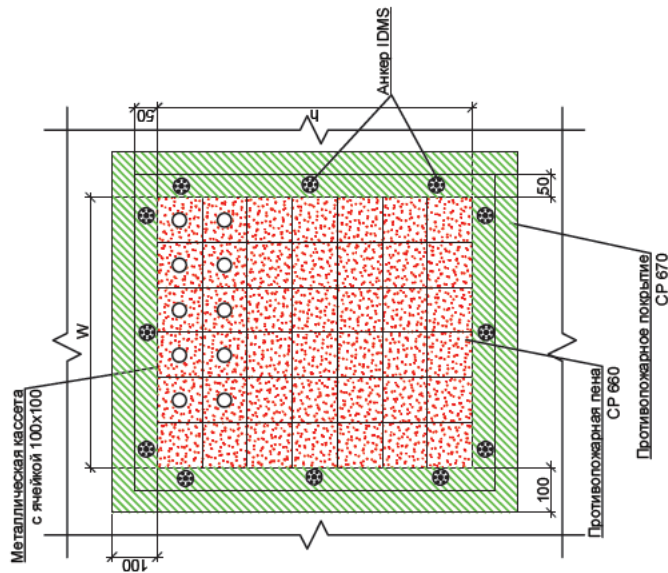
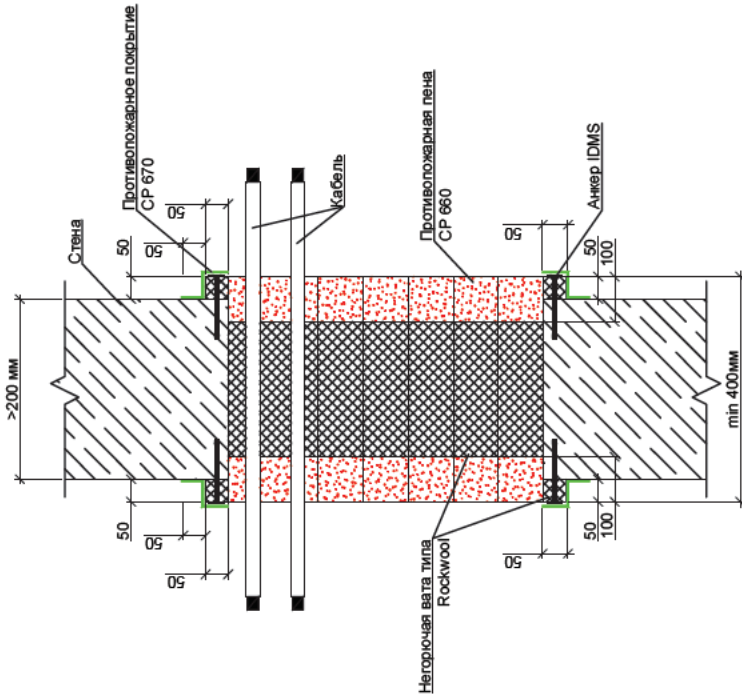


Кабельная проходка в стене $t=200$ мм



Противопожарная химия					
изм.	кол.уч.	лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Вершкова			
Пров.		Кандрашкин			
Применение пены CP 660			Стадия	Лист	Листов
			П	7	
HILTI					

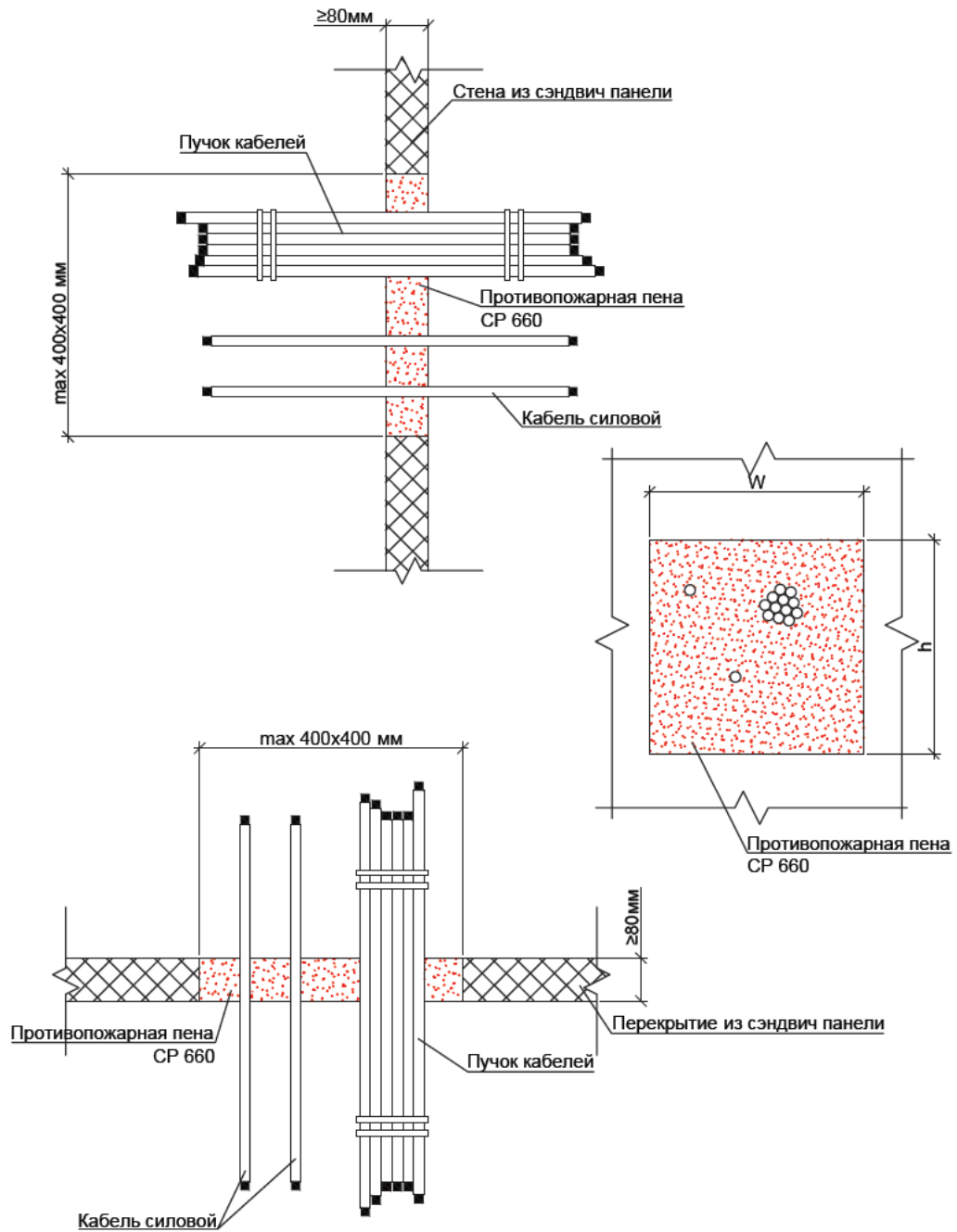
Кабельная проходка в стене $t > 200$ мм



Противопожарная химия		Сталь	Лист	Листов
		п	8	
Применение пены CP 660				
изм.	кол-во листов	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Верстка	Конфигури		
Проб.				



Проходки кабелей и кабельных пучков в стене, перекрытие



Противопожарная химия					
изм.	кол.уч.	лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Вершкова				
Проб.	Кандрашкин				
Применение пены CP 660				Стадия	Лист
				п	з
				Листов	
HILTI					