

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Фрагмент плана (М1:100)	
3	Разрезы 1-1, 2-2	
4	Разрез 3-3 (М1:100)	
5	Разрез 4-4 (М1:100)	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
Ссылочные документы		
СП 60.13330.2012	Отопление, вентиляция и кондиционирование	
СНиП 3.05.01-85	Внутренние санитарно-технические системы (с изменением 1)	
ГОСТ 21602-2003	Правила выполнения рабочей документации отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	
ГОСТ 21205-93	Условные обозначения элементов санитарно-технических систем	
Прилагаемые документы		
52110 ОВ.СО	Спецификация оборудования	

Общие указания

Проект выполнен на основании служебной записки от 18.04.2024г. производства №1, в соответствии с СП 60.13330.2012 (СНиП 41-01-2003) и ПУЭ, на основании проектов 85-7-20, 85-7-14, 85-7-1.

1 Проект предусматривается частичное восстановление вентиляционных систем в зд.707б: ПУ-1, ПУ-2, ПУ-4, ВУ-3 – прокладка воздуховодов, установка вытяжных решеток, установка вентилятора

2 Производительность систем: ПУ-1 23000 м³/ч.
ПУ-2 23000 м³/ч.
ПУ-4 20000 м³/ч.
ВУ-3 7500 м³/ч

3 Воздуховоды системы ВУ-3 выполнить из нержавеющей стали, ПУ-1, ПУ-2, ПУ-4 – из оцинкованной стали.

4 Соединение воздуховодов производить с помощью быстросъемных бандажей, выполненных из тех же материалов, что и воздуховоды.

5 Вентилятор ПУ-4 установить на фундамент.

6 Оборудование и воздуховоды подлежат обязательному заземлению в соответствии с правилами устройства электроустановок.

7 Монтаж систем вентиляции вести в соответствии со СНиП 3.05.01-85.

8 Отметки воздуховодов уточнить по месту.

Согласовано					
	Нач. проект №1	Серенко			
	Взам. инв. №				
	Подп. и дата				
Инв. № подл.					

52110 ОВ					
АО "ПРОМСИНТЕЗ"					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Стройкова	В.С.	СС.24		
Проверил					
Зд.707б Частичное восстановление систем вентиляции ПУ-1, ПУ-2, ПУ-4, ВУ-3					
Иогл. констр. Шемяев					
Утв. Завалишин					
Общие данные				Страница	Лист
					Листов
					1
					5
				ОГК АО "Промсинтез"	