

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Фрагмент плана (1:50).	
3	Разрез 1-1 (1:50). Эскизы зонтов 1, 2 (1:20)	

Общие указания

Проект выполнен на основании служебной записки от цеха №4, в соответствии с СП 60.13330.2020 (СНиП 41-01-2003) и ПУЭ.

Проектом предусматривается отвод нагретого воздуха от чиллеров в зд. 662 для отопления производственных помещений в холодный период года. В летнее время с помощью клапана поток воздуха перекрывается, через регулируемые (ручные) решетки уходит в помещение, а затем через окна наружу.

Воздуховоды, зонты выполнить из оцинкованной стали, класс плотности "П", толщ. 0,6 мм.

Для герметизации между чиллером и зонтом закрепить резиновую прокладку.

Соединение воздуховодов бандажное.

Отметки воздуховодов и оборудования уточнить по месту.

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
<u>Ссылочные документы</u>		
СП 60.13330.2020	Отопление, вентиляция и кондиционирование	
СНиП 3.05.01-85	Внутренние санитарно-технические системы (с изменением 1)	
ГОСТ 21602-2016	Правила выполнения рабочей документации отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	
ГОСТ 21205-2016	Условные обозначения элементов санитарно-технических систем	
<u>Прилагаемые документы</u>		
524 19-ОВ.СО	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

						524 19-ОВ			
						АО "ПРОМСИНТЕЗ"			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Зд. 662 Утилизация тепла от чиллеров для отопления производственных помещений	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Стройкова		Кеер	08.25			1	3
Проверил									
Гл. констр.		Шемраев		Кеер		Общие данные	ОГК АО "ПРОМСИНТЕЗ"		
Н. контр.		Усков		Кеер	09.25				
Утв.		Завалишин		Кеер					

Согласовано		Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.	
Нач. проект. №4 Самарцев							
Самарцев							