

h<sub>порог</sub> = 1,2

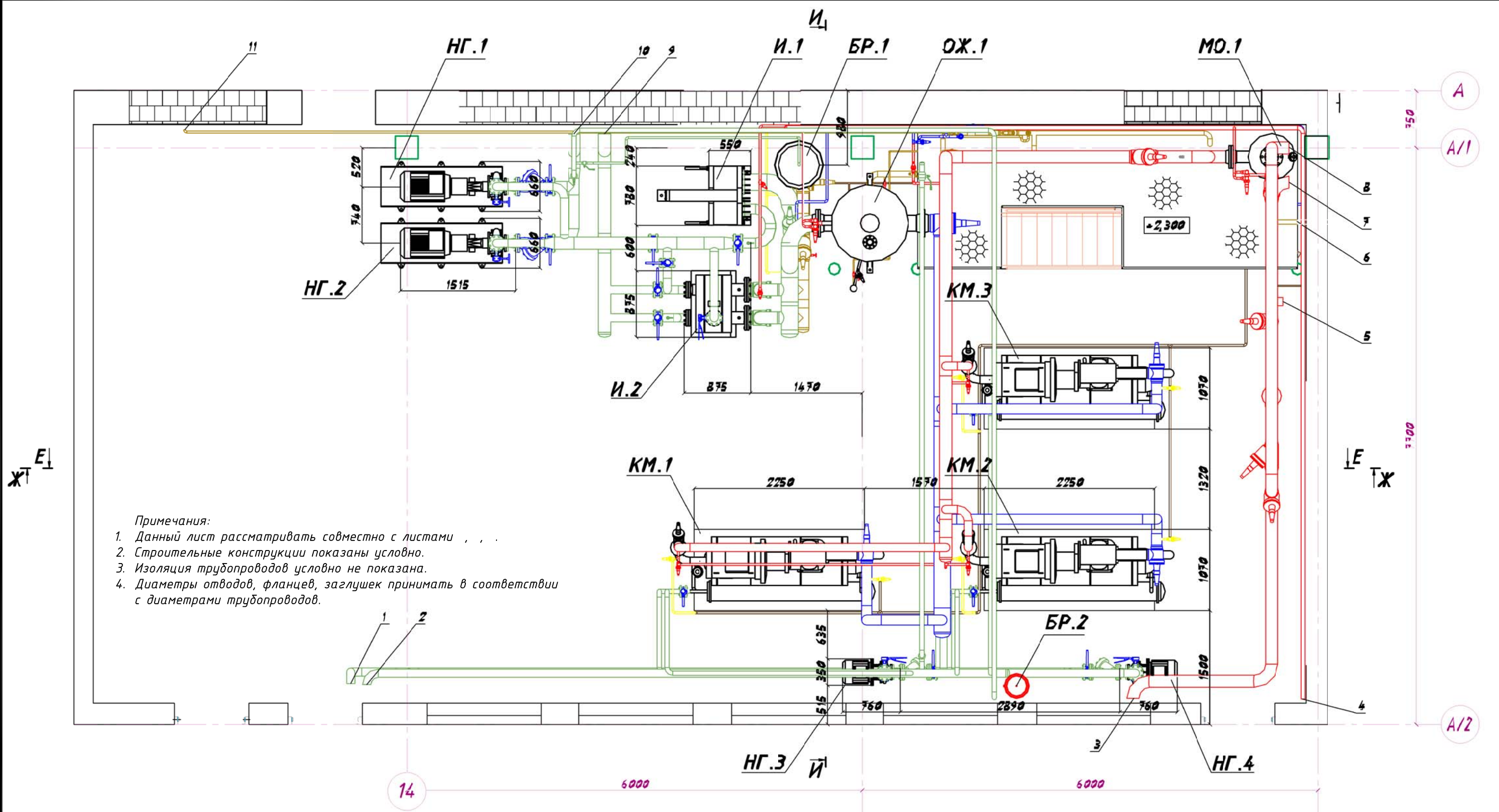
h<sub>окна</sub> ~ 4,3 м

h<sub>комн</sub> = 1,2 + 4,3 + 12 \* 0,12 = 7 м  
го сапки 6 м

№ 4-65-26  
мачехок

??  
is zero?  
8=7





№	Назначение трубопровода	Диаметр	Примечание
1	Трубопровод возврата хладоносителя с градирни	φ108x4,0	
2	Трубопровод подачи хладоносителя к градирни	φ108x4,0	
3	Трубопровод нагнетания паров аммиака в конденсаторное отделение	φ159x4,5	
4	Трубопровод аварийный	φ57x3,5	
5	Трубопровод нагнетания паров аммиака в конденсаторное отделение от КМ.4	φ114,3x4,0	
6	Трубопровод подачи жидкого аммиака к ОЖ.1	φ57x3,5	
7	Трубопровод возврата паров аммиака от ФКД.1	φ168x4,5	
8	Трубопровод подачи паров аммиака в ФКД.1	φ168x4,5	
9	Трубопровод подачи хладоносителя к потребителям	φ159x4,5	
10	Трубопровод возврата хладоносителя от потребителей	φ159x4,5	
11	Трубопровод подачи жидкого аммиака к чиллеру	φ25x1,6	

Изм.	Кол.	Лист №	Док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						П		
ГИП								
Нач. отд.								
Выполнил								
Проверил								
Н. контр.								
Утвердил								
План существующего компрессорного цеха								