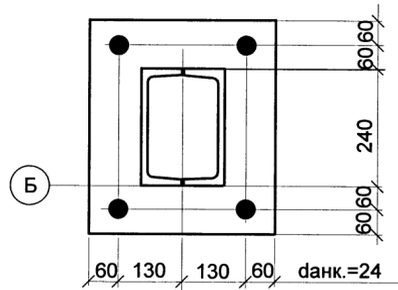


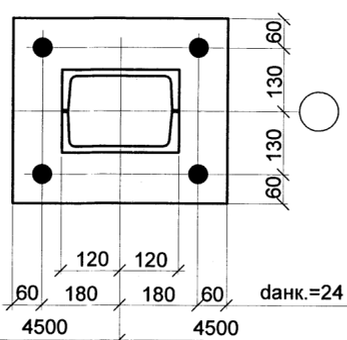
ТАБЛИЦА НАГРУЗОК НА ФУНДАМЕНТЫ

Марка фунда-мента	Схема приложения нагрузок	Нагрузки	Нагрузки по видам загрузений					Расчетные сочетания				Примечания		
			Постоян-ная	Снег	Полезная на отм. +2,820	Ветер поперек здания	Ветер вдоль здания	1	2	3	4			
													N	M
Ф17		N	9,1		4,9					14,0				
		M	±0,5			±1,0				±1,5				
		Q _x	±0,2			±0,3				±0,5				
		Q _y												
Ф18		N	14,5		7,5					22,0				
		M	±0,7		±0,3					±1,0				
		Q _x	±0,2		±0,1					±0,3				
		Q _y												
Ф19		N	6,3		2,6					9,0				
		M	±0,5		±0,3					±1,0				
		Q _x	±0,2		±0,1					±0,3				
		Q _y												
Ф20		N	6,8		3,2					6,5				
		M	±0,5		±0,2	±0,8				±1,5				
		Q _x	±0,1		±0,1	±0,3				±0,5				
		Q _y												
Ф21		N	2,0							2,0				
		M				±1,0				±1,0				
		Q _x				±0,8				±0,8				
		Q _y												

Ф17 ; Ф20 (2 Г 24)



Ф18 ; Ф19 (2 Г 24)



Ф21 (Гн □ 180x180x6)
(стойка фахверка)

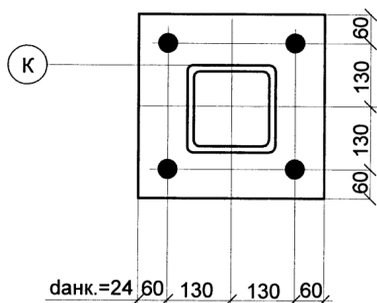


ТАБЛИЦА НАГРУЗОК НА ФУНДАМЕНТЫ

Марка фунда-мента	Схема приложения нагрузок	Нагрузки	Нагрузки по видам загрузений					Расчетные сочетания				Примечания		
			Постоян-ная	Снег	Полезная на отм. +2,820	Ветер поперек здания	Ветер вдоль здания	1	2	3	4			
													N	M
Ф5		N	13,8	8,1	9,7					31,6				
		M	±0,7		±0,3					±1,0				
		Q _x	±0,2		±0,1					±0,3				
		Q _y												
		N	21,2	8,1	9,7					39,0				
Ф6		M	±0,7		±0,3				±1,0					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												
		N	11,7	6,8	6,9					25,4				
		M	±0,7		±0,3					±1,0				
Ф7		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												
		N	14,8	8,1	6,5					29,4				
		M	±0,7		±0,3				±1,0					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
Ф8		Q _y												
		N	8,3		4,7				13,0					
		M	±0,7		±0,3				±1,0					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												
Ф9		N	4,8		2,7				7,5					
		M	±0,7		±0,3				±1,0					
Ф10		N	7,7		4,3				12,0					
		M	±0,7		±0,3				±1,0					
Ф11		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												
		N	16,6		9,4					26,0				
		M	±0,5		±0,2				±0,5					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
Ф12		Q _y												
		N	10,2		4,8				15,0					
		M	±0,5		±0,2				±0,5					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												
Ф13		N	18,0		10,0				28,0					
		M	±0,5		±0,2				±0,5					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												
		N	12,8		7,2					20,0				
Ф14		M	±0,5		±0,2				±0,5					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												
		N	15,4		8,6					24,0				
		M	±0,5		±0,2				±0,5					
Ф15		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												
		N	15,4		8,6					24,0				
		M	±0,5		±0,2				±0,5					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
Ф16		Q _y												
		N	15,4		8,6				24,0					
		M	±0,5		±0,2				±0,5					
		Q _x	±0,2		±0,1				±0,3					
		Q _y												

1. Работать совместно с листами Ф1, Ф2

Привязан: 21-1-КР2			
Гл. спец.	Сорокин		
Исполн.	Крячко		
Инв. N			

108 - 06 - 1 - КМ						Заказчик: ООО "Ремстройпроект"				
Физкультурно-оздоровительный комплекс с ледовой ареной по ул. Новоастраханской в Заводском районе г. Саратова										
изм.	кол.уч.	лист	№ док.	подп.	дата	Крытый каток с искусственным льдом.		стадия	лист	листов
						Лист нарузок на фундаменты (окончание)		Р	Ф3	
проверил	Степанюченко					Лист нарузок на фундаменты (окончание)		ЗАО "Стройконструкция"		
исполнил	Волков									

И/инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №