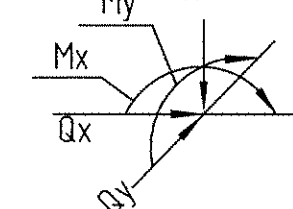



Марка элемента	Изделия арматурные				Общий расход
	Арматура класса			Всего	
	А-III				
	ГОСТ 5781-82*				
	Ø8		Ø16		
Фм8	113,12		4,97,44	610,56	610,56
Фм10	120,48		555,8	676,28	676,28
Фм11	187,83		831,54	1019,37	1019,37
Фм9	276,8		1187,64	1464,44	1464,44
Фм6	86,16		287,5	373,66	373,66



Фигурамент	№ узла	Назрызку				
		Н кН	Ох кН	Оу кН	Мх кНм	Му кНм
Фн9	1	6,8	0,6	7,8	2,4	32,2
	2	137,4	0,4	7,8	1,2	31,3
	3	33,0	0,6	3,6	2,5	33,0
	4	9,0	0,4	3,4	1,2	33,0
	5	-64,3	-3,5	19,0	-8,7	76,5
	6	316,5	13,0	19,0	18,3	78,3
Фн11	1	197,4	-	14,8	-	57,4
	2	-31,7	3,5	16,5	5,2	60,0
	3	17,8	-	19,1	0,9	71,3
	4	214,8	1,7	8,7	2,6	100,0

Спецификация к Фм6, Фм8...Фм11					
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кг	Приме- чание
		Фм8			
		Сборочные единицы:			
1	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	КРЗ	19	13,0	
4	Серия 1.4.12.1-6, вып. 2	СЗ-1	16	2,7	
		Детали:			
2	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=3550	32	5,60	
3*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=1950	32	3,08	
12*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=2250	12	3,55	
		Материалы:			
		Бетон кл. В15, W6, F100	7,60	м ³	
		Фм10			
		Сборочные единицы:			
5	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	КР4	16	17,93	
4	Серия 1.4.12.1-6, вып. 2	СЗ-1	16	2,7	
		Детали:			
6	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=2950	44	4,66	
3*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=1950	32	3,08	
12*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=2250	12	3,55	
		Материалы:			
		Бетон кл. В15, W6, F100	8,68	м ³	
		Фм11			
		Сборочные единицы:			
5	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	КР4	21	17,93	
4	Серия 1.4.12.1-6, вып. 2	СЗ-1	32	2,7	
		Детали:			
7	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=3950	44	6,23	
3*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=1950	64	3,08	
12*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=2250	24	3,55	
		Материалы:			
		Бетон кл. В15, W6, F100	12,32	м ³	
		Фм9			
		Сборочные единицы:			
1	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	КРЗ	40	13,0	
4	Серия 1.4.12.1-6, вып. 2	СЗ-1	48	2,7	
		Детали:			
8	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=7750	32	12,23	
3*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=1950	96	3,08	
12*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=2250	36	3,55	
		Материалы:			
		Бетон кл. В15, W6, F100	17,4	м ³	
		Фм6			
		Сборочные единицы:			
9	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	КР5	8	15,57	
10	Серия 1.4.12.1-6, вып. 2	СЗ-9	16	3,2	
		Детали:			
11	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=1450	38	2,29	
3*	Данный лист	Ø16А-III ГОСТ 5781-82* L=1950	36	3,08	
		Материалы:			
		Бетон кл. В15, W6, F100	4,81	м ³	

1. Общие данные см. лист 1.
2. Схему расположения фундаментов см. лист 3.
3. Нагрузки на фундаменты даны нормативные на уровне верха фундаментов.
4. Позиции со знаком "*" см. в ведомости деталей.
5. Все перекрестия арматуры должны быть связаны вязальной проволокой, кроме *сперехрестных*

<p>Настоящий документ не может быть использован, воспроизведен, тиражирован, распространён или передан третьим лицам без письменного разрешения правообладателя ООО "ЛЕНГИНИПРОЕКТ" в соответствии с Законом, для которого разработан документ.</p>					
<p>5766493-(98)-64020-KX1.1</p>					
<p>ООО "КИНЕФ"</p>					
Изм.	Кол-во	Лист	N док	Подпись	Дата
Разработал		Щуриченко		<i>Щуриченко</i>	12.13
Проверил		Бережанца		<i>Бережанца</i>	12.13
Рук. группы		Бережанца		<i>Бережанца</i>	12.13
Гл. констр.		Крестьянели		<i>Крестьянели</i>	12.13
Нач. отдела		Крыжанко		<i>Крыжанко</i>	12.13
Норм. контр.		Ледаева		<i>Ледаева</i>	12.13
<p>Установка "Парекс-2". Объект 640-20. Здание операторной</p>					
<p>Эскиз Фундаменты Фнб, Фнб, Фн1</p>					
				Стандия	Лист
				P	6
					ЛГНХ