

Спецификация на плиту перекрытия на отм +2.930(верх).

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Прим.
<u>1. Нижняя арматура.</u>					
<u>1.1 Основная нижняя арматура.</u>					
СТО АСЧМ 7-93	ø8 A500C	2345		кг	
<u>1.2 Дополнительная нижняя арматура.</u>					
СТО АСЧМ 7-93	ø8 A500C	435		кг	
СТО АСЧМ 7-93	ø10 A500C	164		кг	
СТО АСЧМ 7-93	ø12 A500C	133		кг	
СТО АСЧМ 7-93	ø16 A500C	275		кг	
СТО АСЧМ 7-93	ø20 A500C	30		кг	
<u>1. Верхняя арматура.</u>					
<u>1.1 Основная верхняя арматура.</u>					
СТО АСЧМ 7-93	ø8 A500C	2345		кг	
<u>1.2 Дополнительная верхняя арматура.</u>					
СТО АСЧМ 7-93	ø8 A500C	400		кг	
СТО АСЧМ 7-93	ø10 A500C	960		кг	
СТО АСЧМ 7-93	ø12 A500C	483		кг	
СТО АСЧМ 7-93	ø16 A500C	15		кг	
СТО АСЧМ 7-93	ø20 A500C	30		кг	
<u>3. Балки Бв-1, Б1, Б2, Б4</u>					
КЖ04-3	Бв-1	4	74.4		
СТО АСЧМ 7-93	ø20A500C L=5500	2	13.6		
СТО АСЧМ 7-93	ø25A500C L=5500	2	21.2		
Гс9-9	ГОСТ 5781-82*	ø8AI L=650	18	0.26	
узел III.3.7-6	Б1	14	3.2		
СТО АСЧМ 7-93	ø10A500C L=800	4	0.5		
ГОСТ 5781-82*	ø8AI L=740	4	0.30		
узел III.3.7-6	Б4 L=2000	48	12.3		
СТО АСЧМ 7-93	ø20A500C L=2000	2	5.0		
СТО АСЧМ 7-93	ø10A500C L=800	2	0.5		
ГОСТ 5781-82*	ø8AI L=770	4	0.31		

Спецификация на плиту перекрытия на отм +2.930(верх) (окончание).

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Прим.
<u>4. Обрамление плит, балконов, отверстий.</u>					
узел III.3.4.6					
СТО АСЧМ 7-93	ø8A500C L=720	285	0.29		
узел III.3.1.в					
СТО АСЧМ 7-93	ø8A500C L=740	231	0.30		
узел IV.3.1.6					
СТО АСЧМ 7-93	ø16A500C L=2670	2	4.22		
СТО АСЧМ 7-93	ø12A500C L=2670	4	2.37		
СТО АСЧМ 7-93	ø10A500C L=890	24	0.55		
ГОСТ 5781-82*	ø8AI L=780	24	0.31		
узел III.7.1.а					
<u>Поперечное армирование.</u>					
ГОСТ 5781-82*	ø8AI L=1870	360	0.74		
узел IV.4.1.а(6,в,г*)					
<u>Обрамление отверстий</u>					
СТО АСЧМ 7-93	ø10A500C	-	58.0		
СТО АСЧМ 7-93	ø16A500C	-	59.0		
ГОСТ 5781-82*	ø8AI L=890	157	0.36		
ГОСТ 5781-82*	ø8AI (хомуты)	-	20.0		
<u>5. Поддерживающая арматура.</u>					
узел III.5.1.в	"Змейка" тип3 L=1250п.м	2175			
<u>на 1пм.</u>					
СТО АСЧМ 7-93	ø10A500C L=1160	2	0.72		
СТО АСЧМ 7-93	ø8A500C L=150	5	0.06		

Согласовано:

Изв. № подл.	Подпись и дата	Взам. Изв. №
--------------	----------------	--------------

Ведомость расхода стали плиты перекрытия на отм. +2,930.

Марка элемента	Изделия арматурные									Объем бетона B25. м3	
	Арматура класса										
	A500C						A-I (A240)				
	СТО АСЧМ 7-93						ГОСТ 5781-82*				
	ø8	ø10	ø12	ø16	ø20	ø25	Итого	ø8	Итого		
1. Нижняя арматура	2780	164	133	275	30	-	3382	-	-	3382	
2. Верхняя арматура	2745	960	483	15	30	-	4233	-	-	4233	
3. Балки Бв-1, Б1, Б2, Б4	-	76	-	-	589	170	835	95	95	930	
4. Обрамление плит, балконов и отверстий, попереч. ар-ра.	83	72	10	68	-	-	233	391	391	624	
5. Поддерживающая арматура.	375	1800	-	-	-	-	2175	-	-	2175	
ИТОГО	5983	3072	626	358	649	170	10858	486	486	11344	
										99,5 кг/м3	

09-13-КЖ04					
Четырехсекционный многоквартирный жилой дом со встроено-пристроенными помещениями N15 по ГП в г. Владимир , микрорайон " Юрьевец ", квартал N7					
Изм.	Кол.уч	Лист	N.док.	Подп.	Дата
ГИП	Мачаварини				
Гл. спец.	Маньков				
Норм.контр.	Степанова				
Исполнил	Пресняков				
Плита перекрытия на отм. +2.930. Плита перекрытия типовых этажей.					
Секция "Б". Плита перекрытия на отм. +2.930 (верх). Спецификация. Ведомость расхода арматуры.					
ОАО "Монострой"					