



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		КОЛОННА КО46-1-2		<input type="checkbox"/> 8.1
		Изделия заводские		Масса ед.,кг
1		СМ27	1	12,0
3		МКД8-3	2	6,4
4		УМ334	2	7,5
5		УМ225	4	2,2
6	63268-с	УМ239	3	25,0
7		УМ56	1	26,4
8	с. 46	ЗД5	3	7,7
2	с. 44	ЗД2	1	13,2
9	63268-с	УМ108	1	4,3

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, ка

Исследования арматурные				Исследования закладные																						
Марка элемента	Арматура класса				Прошит марки																					
	A240		A500C		A240		A400		C235 ГОСТ 27772-88				Ст3пс ГОСТ 380-2005													
	ГОСТ 5781-82		ГОСТ Р 52544-2006		ГОСТ 5781-82		ГОСТ 5781-82		ГОСТ 19903-74				ГОСТ 8732-78													
	Ø8	Ø12	Итого	Ø25	Ø32	Итого	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16	Итого	Ø8	Ø10	Ø12	Ø20	Итого	Ø16	Ø18	Ø20	Ø22	Ø25	Ø28	Ø32	Ø36	Ø40	
	КОПОННА КО46-1	21,0	35,3	-	127,6	23,0	150,6	185,9	8,0	0,8	15,0	8,8	32,6	2,6	3,8	1,3	12,0	19,7	18,4	31,8	4,8	56,4	111,4	24,1	-	24,1

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N
РЗ.01800.9.0.26	<i>Ильин 25.10.13</i>	

[illegible]

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

- 1 Армирование колонны смотри страницу 23.
- 2 Заключенные в гетали УМЗ9 оцинкованы. Толщина оцинковки 120–180 мкм.