

Согласовано:		Фамилия	Подпись	Дата
		Должность	Подпись	Дата
Согласовано:		Фамилия	Подпись	Дата
		Должность	Подпись	Дата
Имя, Фамилия, Инициалы:		Возвратный адрес	Подпись	Дата
		Возвратный адрес	Подпись	Дата

Спецификация к колоннам К1, К2					
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.к2.	Приме- чание
К1					
Сборочные единицы					
КР6	Данный лист	Каркас КР6	2	126,31	
КР7	Данный лист	Каркас КР7	2	67,41	
С1	Данный лист	Сетка С1	4	1,8	
М16-200	Серия 1423.1-3/88 б.1	Петля строповочная М16-200	2	1,39	
М5-9	Серия 3.400.2-14.93	Изделие закладное М5-9	1	14,14	
МН216-5	Серия 14.00-15 б.1	Изделие закладное МН216-5	4	20,9	
МН537	Серия 14.00-15 б.1	Изделие закладное МН533	8	6,40	
Материал					
		Бетон класса В25, W6, F100	1,23	м³	
К2					
Сборочные единицы					
КР6	Данный лист	Каркас КР6	2	126,31	
КР7	Данный лист	Каркас КР7	2	67,41	
С1	Данный лист	Сетка С1	4	1,8	
М16-200	Серия 1423.1-3/88 б.1	Петля строповочная М16-200	2	1,39	
М5-9	Серия 3.400.2-14.93	Изделие закладное М5-9	1	14,14	
МН216-5	Серия 14.00-15 б.1	Изделие закладное МН216-5	6	20,9	
Материал					
		Бетон класса В25, W6, F100	1,23	м³	

Марка изделия (наимен.)	Поз. дет.	Наименование	Кол.	Масса 1 дет., кг	Масса изделия кг
КР6	1	Ø25А-III ГОСТ5781-82* l=7650	4	29,45	126,31
	2	Ø10А-I ГОСТ5781-82* l=370	37	0,23	
КР7	1	Ø25А-III ГОСТ5781-82* l=7650	2	29,45	67,41
	2	Ø10А-I ГОСТ5781-82* l=370	37	0,23	
С1	3	Ø8А-I ГОСТ 5781-82* l=380	12	0,15	1,8

1. Общие технические требования см. лист Т-0114-02-КЖИ-00-92.

2. Закладные детали покрыть двумя слоями грунтовки "Эпипрайм-046" по ТУ 2312-055-98605321-2007 с последующим покрытием двумя слоями эмали "Гамма-УР-11" по ТУ 2312-026-98605321-2007.

3. Знак⊕нанести несмываемой краской.

4. Деталь установки строповочных петель поз.8 см.1423.1-3/88.1-83.

5. Уклон закладной детали М5-9 не должен превышать значений, приведенных в табл. 11 п.7 СНиП 3.03.01-87.

Настоящий документ не может быть использован, воспроизведен, тиражирован или передан третьим лицам без письменного разрешения руководства ООО "Ленгипроаэтехини" и согласия Заказчика, для которого разработан документ

57664.93-(98)-64020-КЖ1.1.И-1

Колонны К1, К2.

Каркасы КР6, КР7. Сетка С1

Изм.

Кол.уч.

Лист

№ док.

Подпись

Дата

Разработал

Шкуреникова

12.13

Проверил

Березнева

12.13

Рук. группы

Березнева

12.13

Гл. констр.

Крепелев

12.13

Нач. отдела

Крибаназов

12.13

Норм. контр.

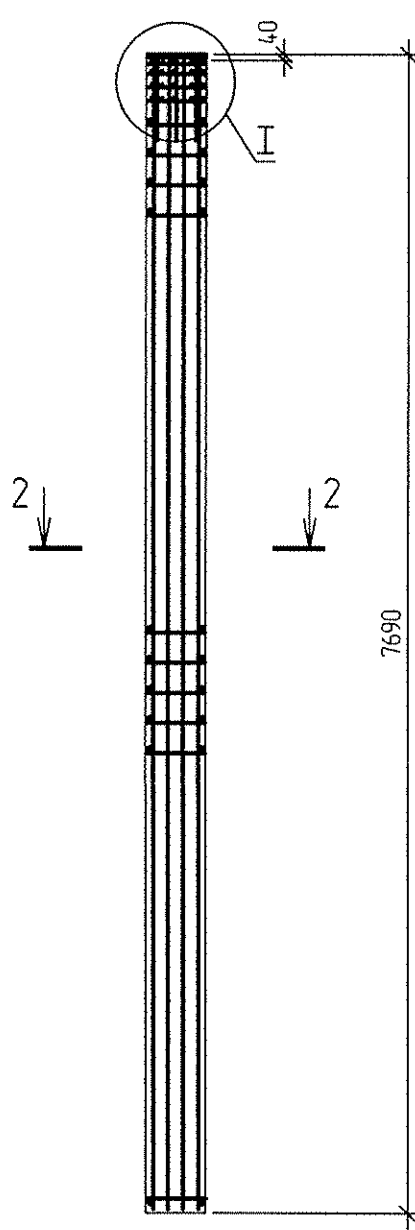
Лебедева

12.13

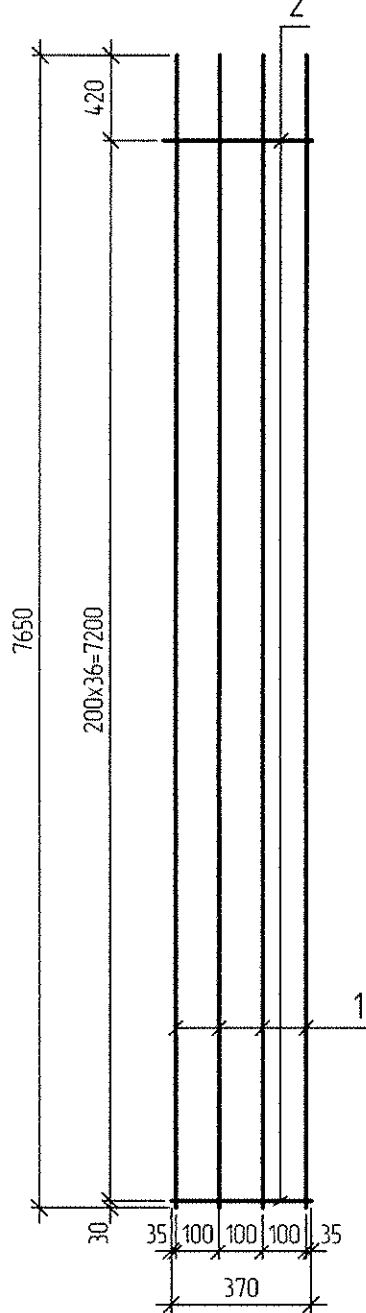
ЛГНХ

Марка элемента	Изделия арматурные					Общий расход
	Арматура класса					
	A-I		A-III		Всего	
	ГОСТ 5781-82*					
	Ø8	Ø10	Итого	Ø25	Итого	
K1	7,2	34,04	41,24	353,4	353,4	394,64
K2	7,2	34,04	41,24	353,4	353,4	394,64

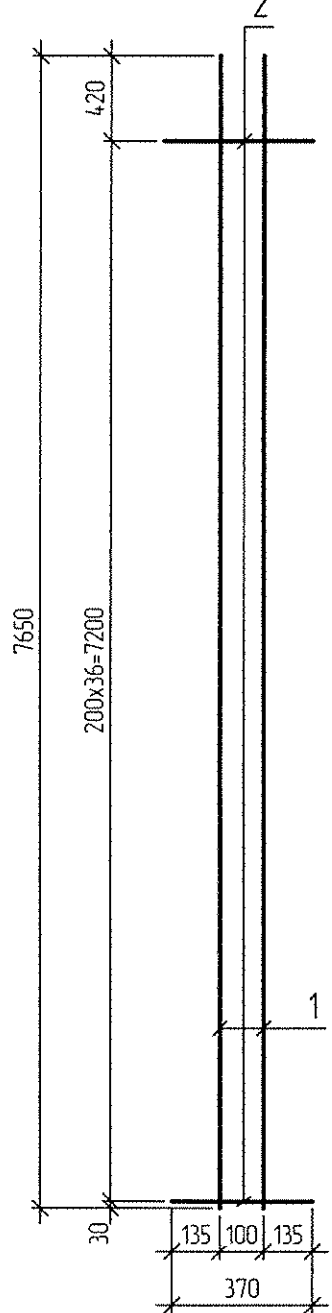
К1, К2 (армирование)



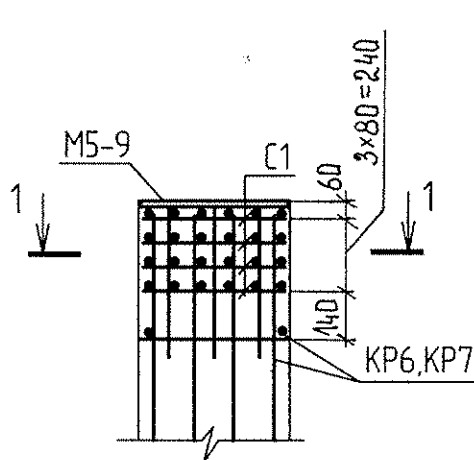
Каркас КР6



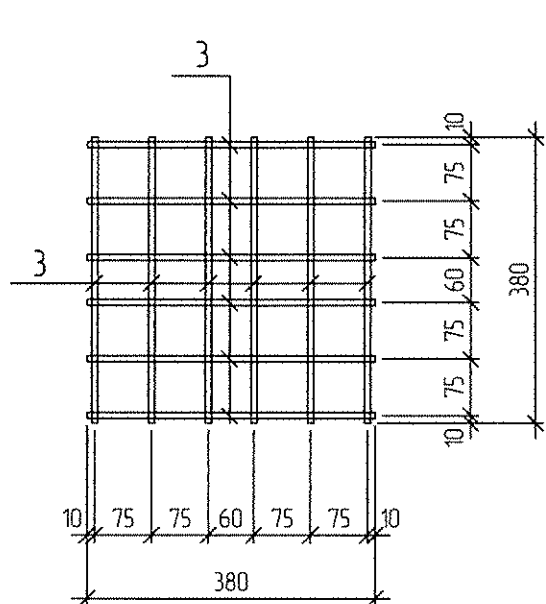
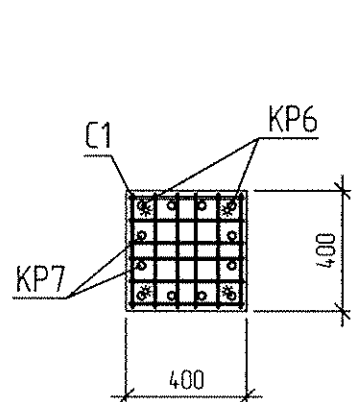
Каркас КР7



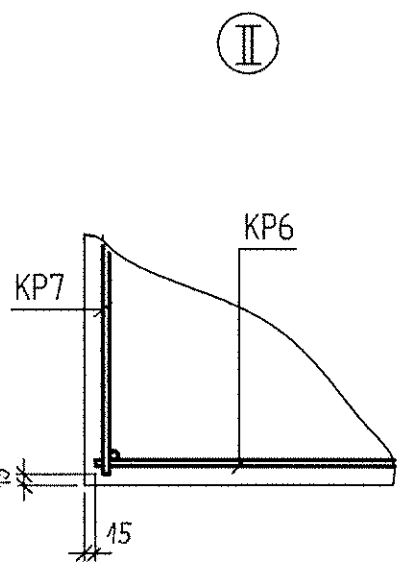
1 - 1



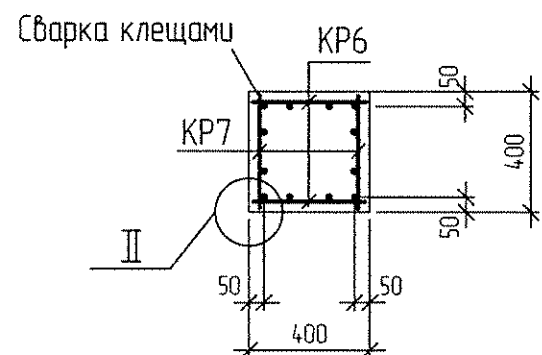
С1



2 - 2

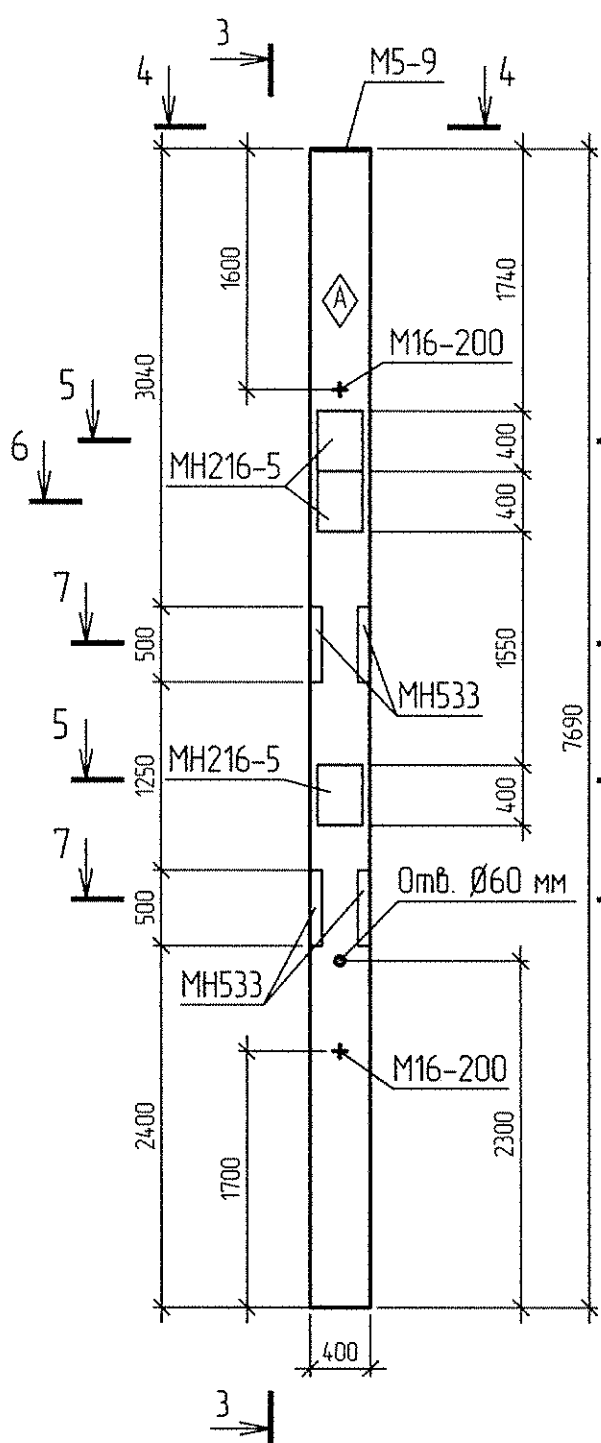


4 - 4

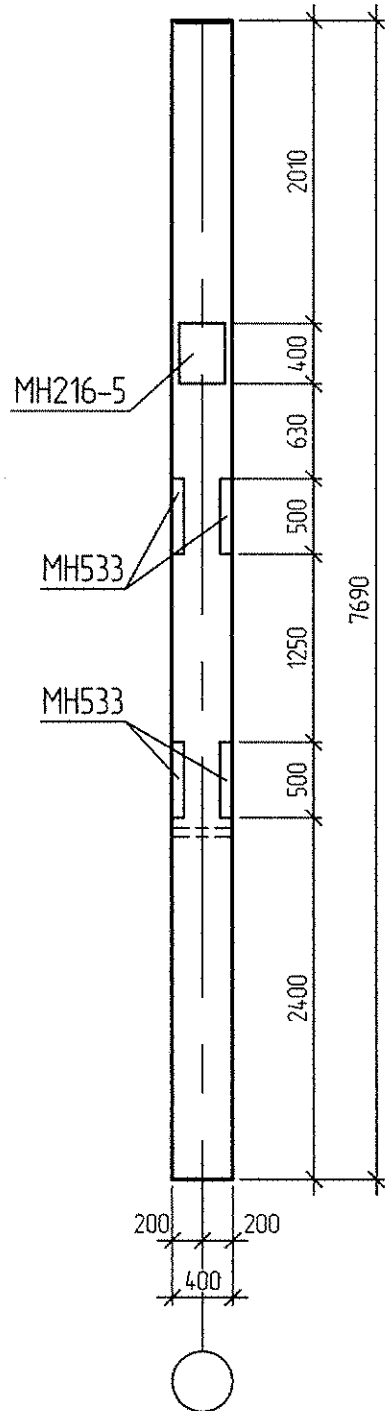


К1

оси 1...4; 7...10

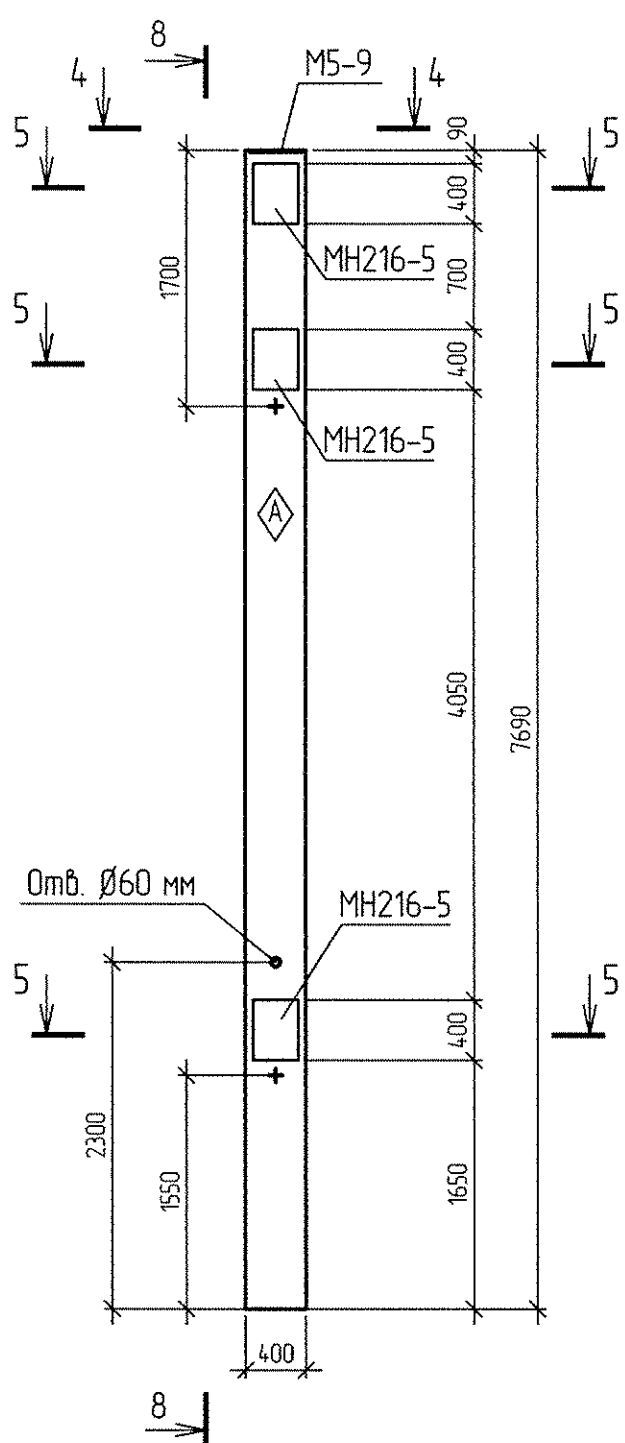


3 - 3

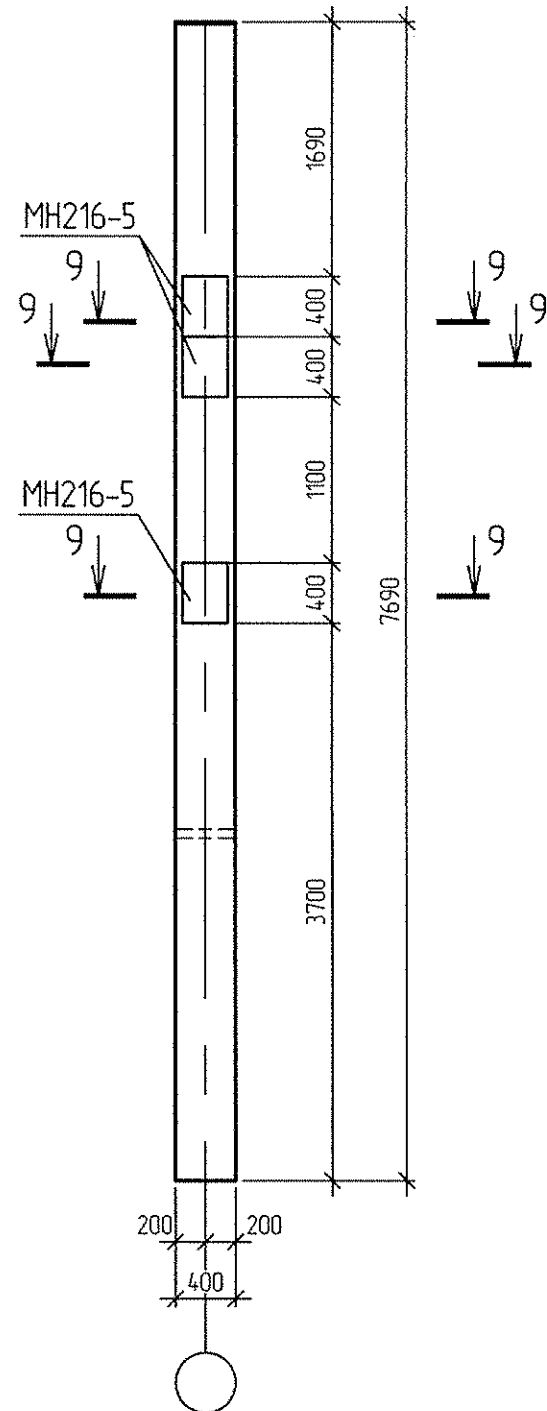


К2

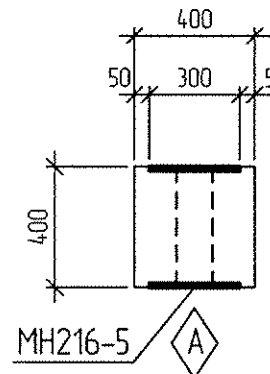
оси 5,6



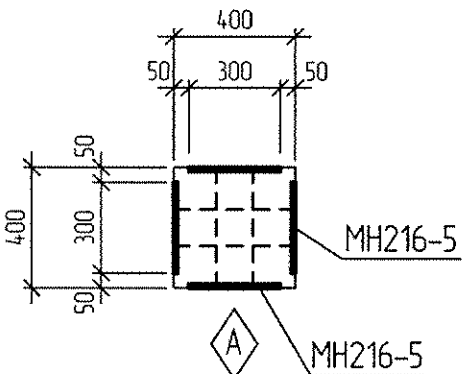
8 - 8



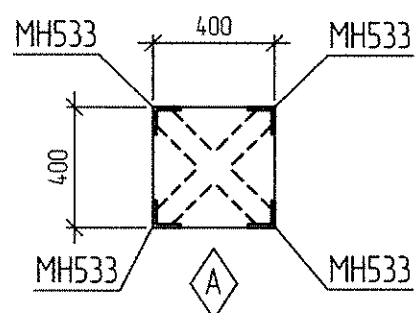
5 - 5



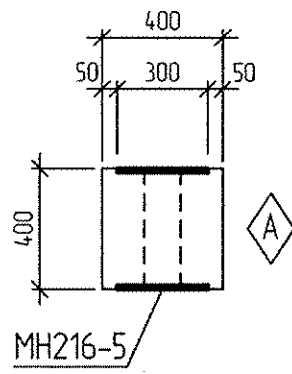
6 - 6



7 - 7



9 - 9



- Общие технические требования см. лист Т-011402-КЖИ-00-92.
- Закладные детали покрыть двумя слоями грунтовки "Эпипрайм-046" по ТУ 2312-055-98605321-2007 с последующим покрытием двумя слоями эмали "Гамма-УР-11" по ТУ 2312-026-98605321-2007.
- ЗнакФ нанести несмываемой краской.
- Деталь установки строповочных петель поз.8 см.1423.1-3/88.1-83.
- Уклон закладной детали М5-9 не должен превышать значений, приведенных в табл. 11 п.7 СНиП 3.03.01-87.

Настоящий документ не может быть использован, воспроизведен, тиражирован или передан третьим лицам без письменного разрешения руководства ООО "Ленгипрогаз" и согласия Заказчика, для которого разработан документ.

57664.93-(98)-64020-KЖ1.1.И-1					
Колонны К1, К2.					
Каркасы КР6, КР7. Сетка С1					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Шкуреникова				12.13
Проверил	Березнева				12.13
Рук. группы	Березнева				12.13
Гл. констр.	Крепелев				12.13
Нач. отдела	Крибаназов				12.13
Норм. контр.	Лебедева				12.13