

COL/IACOBAHO

Взамен инв.N

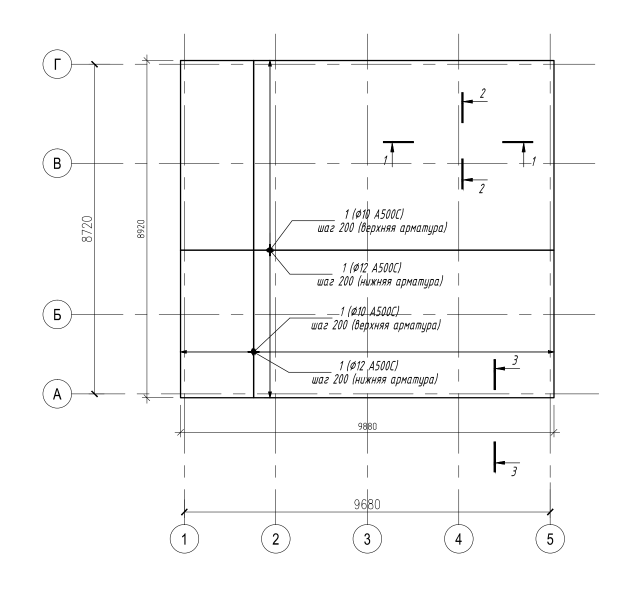
Подпись и дата

Инв. И подп.

1-1

(армирование)

Схема расположения верхней и нижней арматуры силовой плиты фундамента



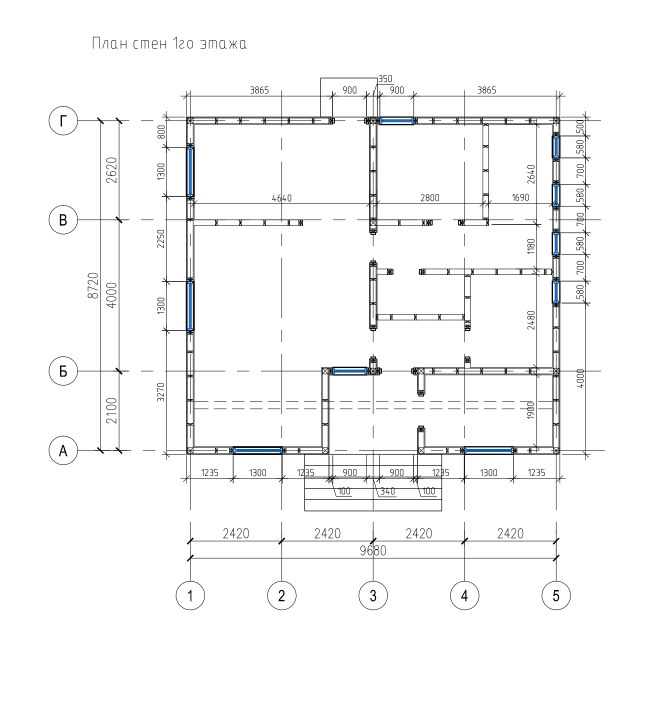
Общие указания:

Армирование силовой плиты пола предусмотрено отдельными стержнями. Стержни вяжутся между собой в местах пересечения вязальной проволокой Ø1,6 мм по ГОСТ 3282-74*, через одно пересечение, в шахматном порядке. Применение прихватки электросваркой не рекомендуется для стали 25Г2С, а для стали 35ГС не допускается.

- 2. Арматура в обоих направлениях по всей поверхности плиты:
 нижняя-Ø12 A500C с шагом 200х200; верхняя-Ø10 A500C с шагом 200х200 (см. сеч. 1-1...2-2).
- 3. Длину нахлестки арматуры принимать 500 мм. Стыки располагать вразбежку:для Ø12 A500C 650 мм.

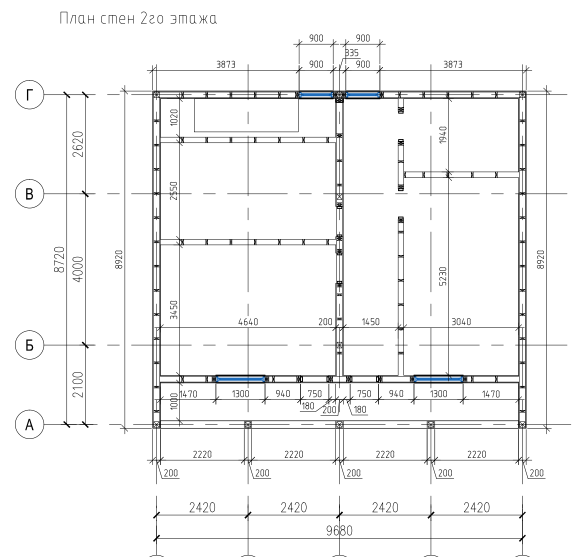
									AC
Изм	Колич	Aucm	№док	Подпись	Лата	Проект коттеджа 10х9 по адресу: Ленинградская область			
	Разработал		ποβ	TTOOTIGED	2015	Архитектурно-строительные	Стадия	Лист	Листов
						решения	Р		
ГИП		Михс	ιūлοβ		2015		,		
Н.кон	тр.					План фундамента	000"CMY-84"		<i>l</i> -84″

Формат АЗ

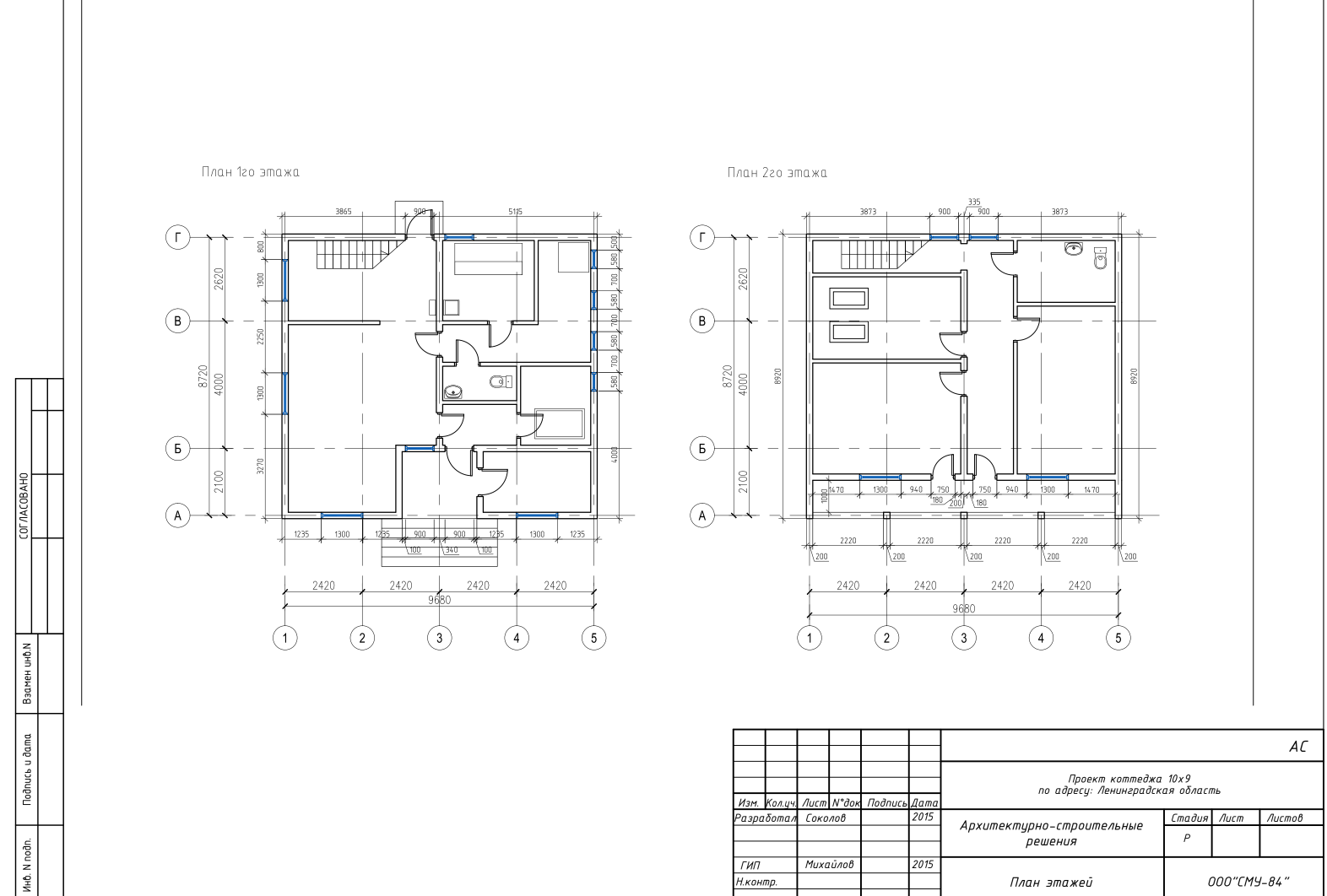


согласовано

Взамен инв.N



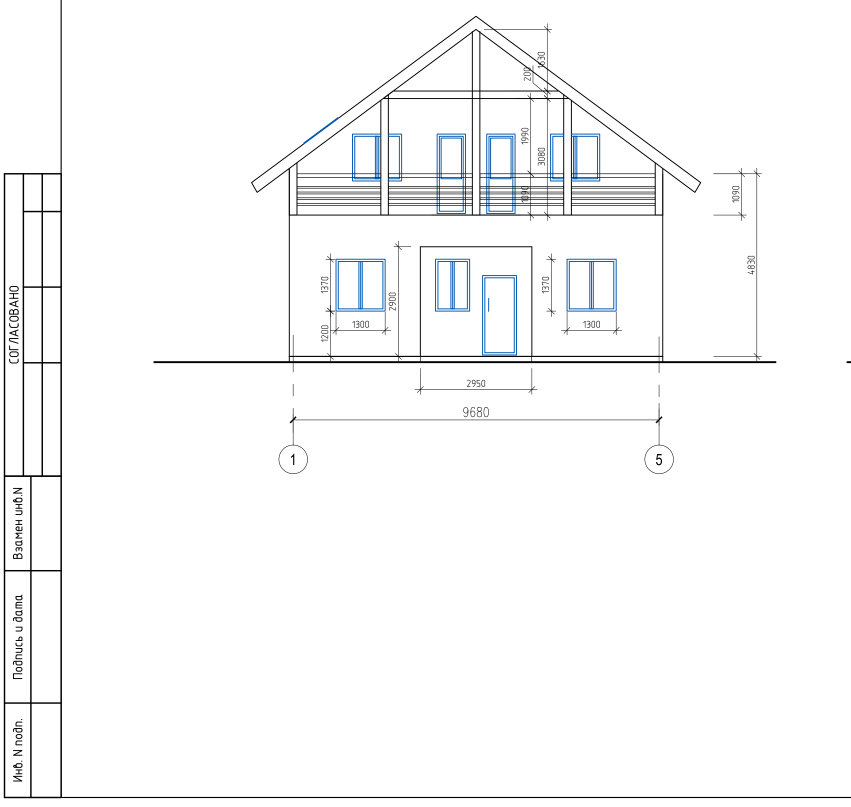
									AC	
						по адресу: Ленинградск	Проект коттеджа 10х9 по адресу: Ленинградская область			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N°док	Подпись	Дата					
Разра	ιδοπαл	Соко	лов		2015	Anyumokmunuo empoumoau uuo	Стадия	Листов		
						Архитектурно-строительные решения	Р			
ГИП		Михс	ιūлοβ		2015					
Н.кон	тр.					План стен	000"CMY-84"			

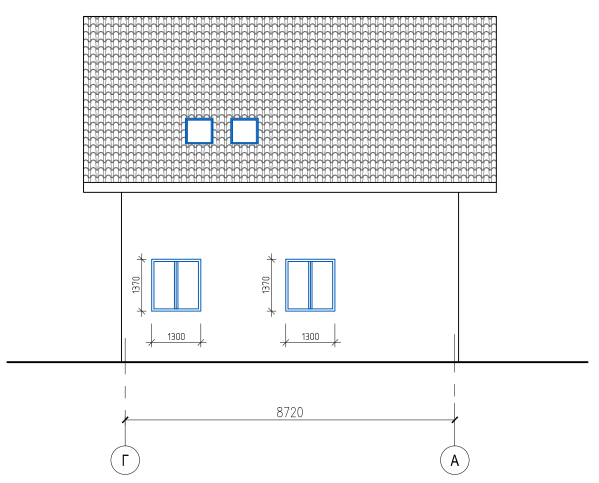


Н.контр.

000"CMY-84"

План этажей





									AC
Изм	Ko a wy	Ausm	N°-Zov	Подрук	Лата	Проект коттеджа 10х9 по адресу: Ленинградская область			
	тол.уч. гботал			Подпись	диши 2015		Стадия Лист Листов		
газра	i o o man	CONO	7100			Архитектурно-строительные решения	Р	7100111	nacmoo
ГИП		Михс	ιūлοβ		2015				
Н.кон	тр.					Фасады	000"CMY-84"		

