

Ведомость Элементов (ГОСТ 21502-2007)						
Марка элемента	Сечение		Усилия для прикрепления			Примечание
	эскиз	поз.	состав	A, кН	N, кН	M, кН·м
БП1		-	I HEA400	63	3.1	-
P1		-	I HEA320	293	-	-
P2		-	I HEA280	190	-	-
КЛ1		-	□ 250x150x6	310	15	-
Ф1	сложный	-	-	-	-	-
ФП1	сложный	-	-	-	-	-
ФП2	сложный	-	-	-	-	-
ФС1	сложный	-	-	-	-	-
ФС1.1	сложный	-	-	-	-	-
ФС2	сложный	-	-	-	-	-
ФС2.1	сложный	-	-	-	-	-
ФС3	сложный	-	-	-	-	-
ФС3.1	сложный	-	-	-	-	-

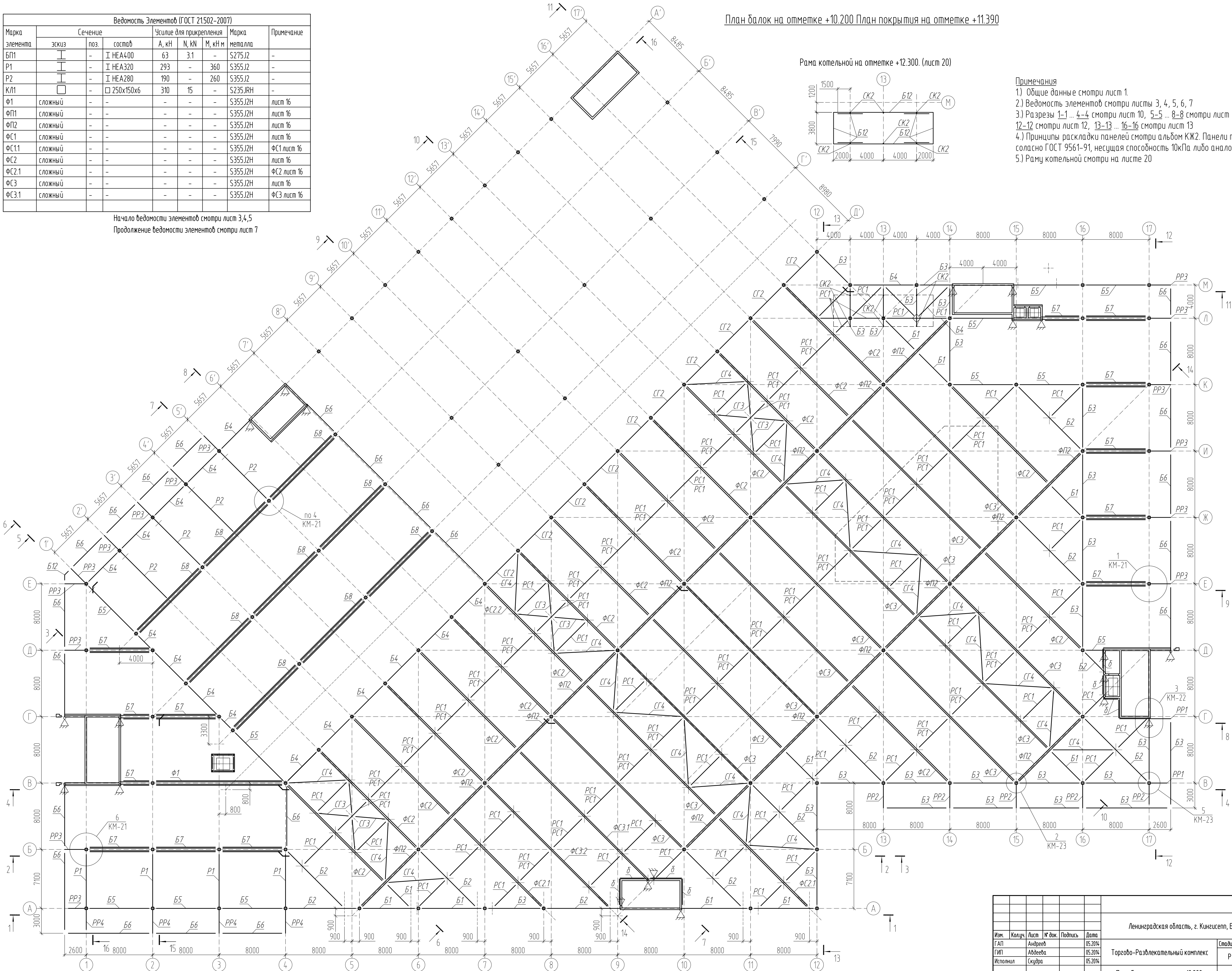
Начало ведомости элементов смотри лист 3,4,5
Продолжение ведомости элементов смотри лист 7

План балок на отметке +10.200 План покрытия на отметке +11.390

Рама котельной на отметке +12.300. (лист 20)

- Примечания
- 1) Общие данные смотри лист 1
 - 2) Ведомость элементов смотри листы 3, 4, 5, 6, 7
 - 3) Разрезы 1-1 ... 4-4 смотри лист 10, 5-5 ... 8-8 смотри лист 11, 9-9 ... 12-12 смотри лист 12, 13-13 ... 16-16 смотри лист 13
 - 4) Принципы раскладки панелей смотри альбом КЖ2. Панели типа 1ПК согласно ГОСТ 9561-91, несущая способность 10кПа либо аналогичные.
 - 5) Раму котельной смотри на листе 20

Согласовано	
Исполнил	
Проверил	
Инженер	
М.П.	



						1301 / 09.13 - КМ			
						Ленинградская область, г. Кингисепп, Большой бульвар			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
ГАП		Андреев			05.2014	Торгово-Развлекательный комплекс		Стация	Лист
ГИП		Абдеева			05.2014			Р	6
Исполнил		Скудра			05.2014			1: 200	
						План балок на отметке +10.200 План покрытия на отметке +11.390		000 "АБ "АНЗИМ""	
Н. контроль		Местер			05.2014				