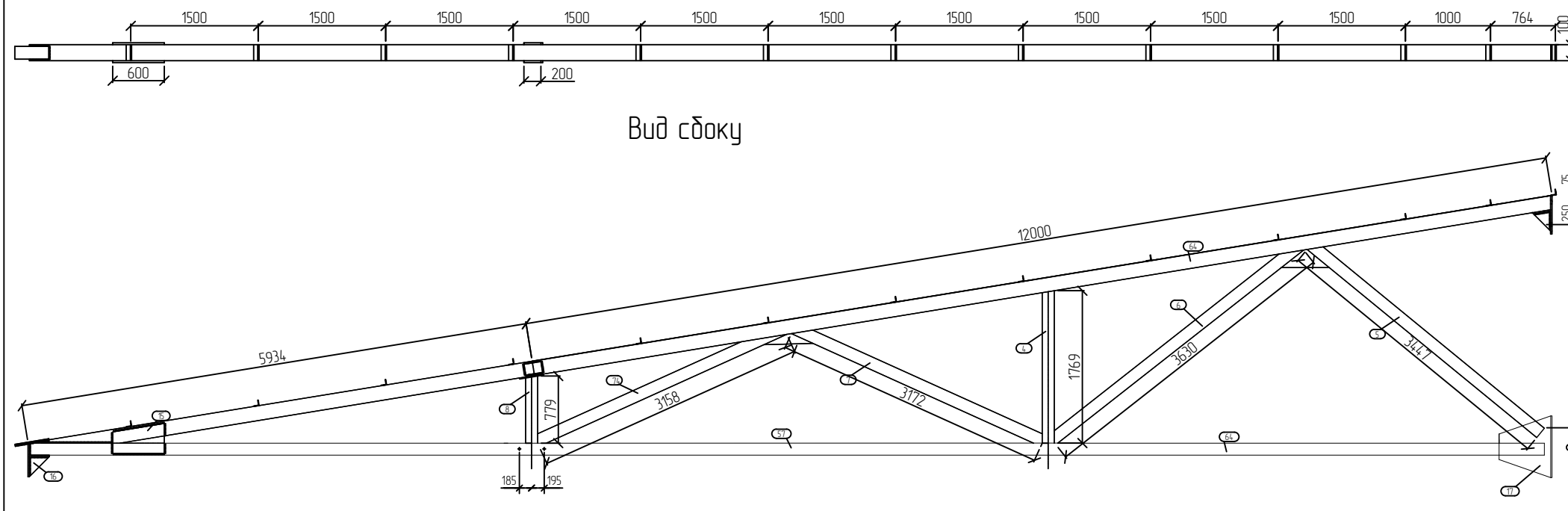
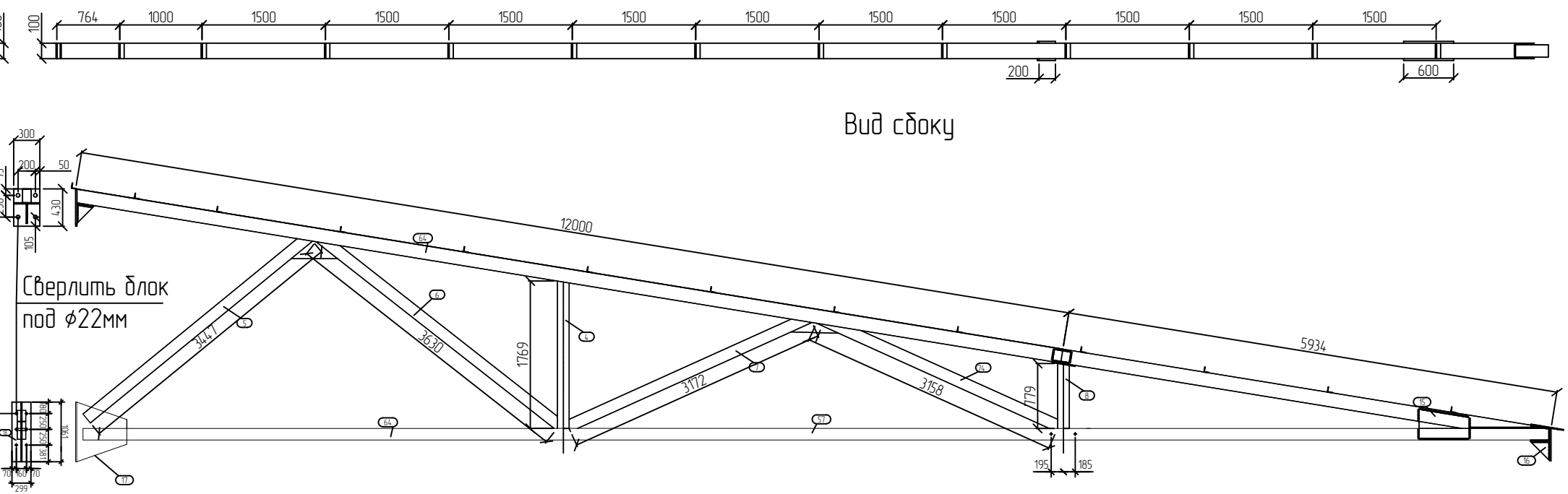


ϕ_{C-1}, ϕ_{C-3}
















Вид сверху

 ϕ_{C-2}, ϕ_{C-4}
















Вид сверху



Спецификация Фс-1

Спецификация Фс-1									
Марка эл-та	Дет. №	Ко-во. шт.	Профиль	Длина мм	Масса кг.			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
Фс-1, Фс-3	4	1	 100x7,0	1769	34,9	34,9		С245	
	5	1	 140x5,0	3447	713	713		С245	
	6	1	 140x5,0	3630	75,1	75,1		С245	
	7	1	 140x5,0	3172	65,6	65,6		С245	
	8	1	 100x7,0	779	16,1	16,1		С245	
	12	1	 14x299	645	212	212		С245	
	14	2	 14x300	430	214	42,8		С245	
	15	1	 14x600	348	294	294		С245	
	16	1	 14x234	234	40,1	40,1		С245	
	17	1	 14x600	650	29,0	29,0		С245	
	18	1	 14x299	1061	24,6	24,6		С245	
	19	1	 14x600	750	45,9	45,9		С245	
	57	1	 140x5,0	17550	363,2	363,2		С245	
	64	1	 160x100x5,0	17934	342,9	342,9		С245	
	74	1	 140x5,0	3158	65,3	65,3		С245	
Масса напл. металла: 10% = 12,67 кг.						1280,07			

Спецификация Фс-1

Спецификация Фс-1									
Марка эл-та	Дет. №	Ко-ва. шт.	Профиль	Длина мм	Масса кг.			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
Фс-2, Фс-4	4	1	 100x7.0	1769	34.9	34.9		С245	
	5	1	 140x5.0	3447	713	713		С245	
	6	1	 140x5.0	3630	75.1	75.1		С245	
	7	1	 140x5.0	3172	65.6	65.6		С245	
	8	1	 100x7.0	779	16.1	16.1		С245	
	12	1	 14x299	645	212	212		С245	
	14	2	 14x300	430	214	42.8		С245	
	15	1	 14x600	348	29.4	29.4		С245	
	16	1	 14x234	234	40.1	40.1		С245	
	17	1	 14x600	650	29.0	29.0		С245	
	18	1	 14x299	1061	24.6	24.6		С245	
	19	1	 14x600	750	45.9	45.9		С245	
	57	1	 140x5.0	17550	363.2	363.2		С245	
	64	1	 160x100x5.0	17934	342.9	342.9		С245	
74	1	 140x5.0	3158	65.3	65.3	С245			
Масса напл. металла: 10% = 12,67 кг.							1280,07		

Ведомость отправочных элементов

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во шт.	Масса кг.	
		марки	всех
ФС-1	8	1280.1	10240.8
Всего			10240.8

Ведомость отправочных элементов

Ведомость отпращочных элементов			
Марка элемента	Кол-во. шт.	Масса кз.	
		марки	всех
Фс-2	8	1280.1	10240.8
Всего			10240.8

Выборка металла

Выборка металла		
Профиль	Марка стали	Масса, кг.
— лист PL10*140	C245	35.2
— лист PL14*299	C245	354.4
— лист PL14*600	C245	460.0
— лист PL14*607	C245	117.6
□ 100x7.0	C245	102
□ 140x5.0	C245	1281
□ 160x100x5.0	C245	685.8
Всего:		3036

						Шифр проекта РМ-03-24-КМ			
						Заказчик Частное лицо			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	"Холодный склад хранения негорючих материалов" Адрес: Тверская обл., г. Вышний Волочек, ул. Железнодорожная	Страница	Лист	Листов
ГИП		Петров			01.04.24		КМ, КМД	24	38
Руководитель		Петров			01.04.24				
						Стропильные фермы Фс1, Фс2			ООО "СФЕРА"
Выполнил		Сластолюбова							