

Справоч. №	Первич. примен.	Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
						Документация		
A2					62912.09.00.000 СБ	Сборочный чертеж		
						Детали		
A4		1			62912.09.00.001	Стойка	6	
A4		2			62912.09.00.001-01	Стойка	6	
A4		3			62912.09.00.003	Уголок	1	
A4		4			62912.09.00.004	Уголок	2	

Б4	5				Круж 1.6 ГОСТ 2590-74 Ст.3 ГОСТ 535-79	$L = 3300 \pm \frac{2}{2}$	1	5,21к2
Б4	6					$L = 3750 \pm \frac{2}{2}$	1	5,92к2
Б4	7					$L = 7176 \pm \frac{2}{2}$	1	11,34к2
Б4	8				Уголок 70x70x6 ГОСТ 8509-72 Ст.3 ГОСТ 535-79	$L = 1788 \pm \frac{2}{2}$	2	11,42к2
Б4	9					$L = 850 \pm \frac{2}{2}$	2	5,43к2
Б4	10					$L = 2794 \pm \frac{2}{2}$	4	17,85к2
Б4	11					$L = 1800 \pm \frac{2}{2}$	2	11,83к2
Б4	12				Лист ПН 1.6-10 ГОСТ 14903-74 Ст.3 ГОСТ 16523-70	$(100 \times 230) \pm \frac{2}{2}$	1	0,18к2
Б4	13					$(100 \times 2500) \pm \frac{2}{2}$	2	1,95к2
	14					$(100 \times 830) \pm \frac{2}{2}$	2	1,4к2
	15					$(100 \times 1796) \pm \frac{2}{2}$	1	0,65к2
	16				Лист ромб О-ПН-40x830x x1780 Ст.3 ГОСТ 8568-77		1	46,39к2

62912.09.00.000

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Маринин	Подп.	Дата	
Пров.	Лисянов	Подп.	Дата	
Утв.	Лисянов	Подп.	Дата	

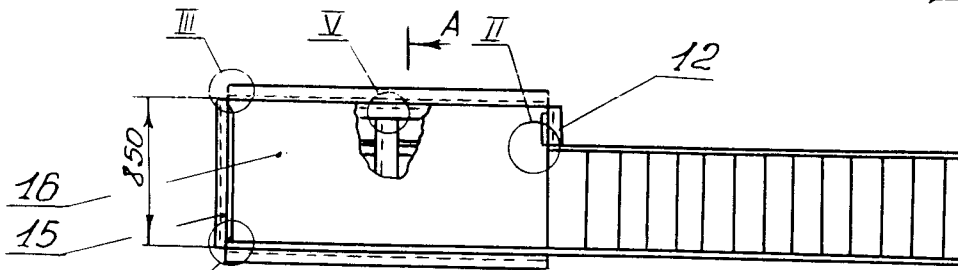
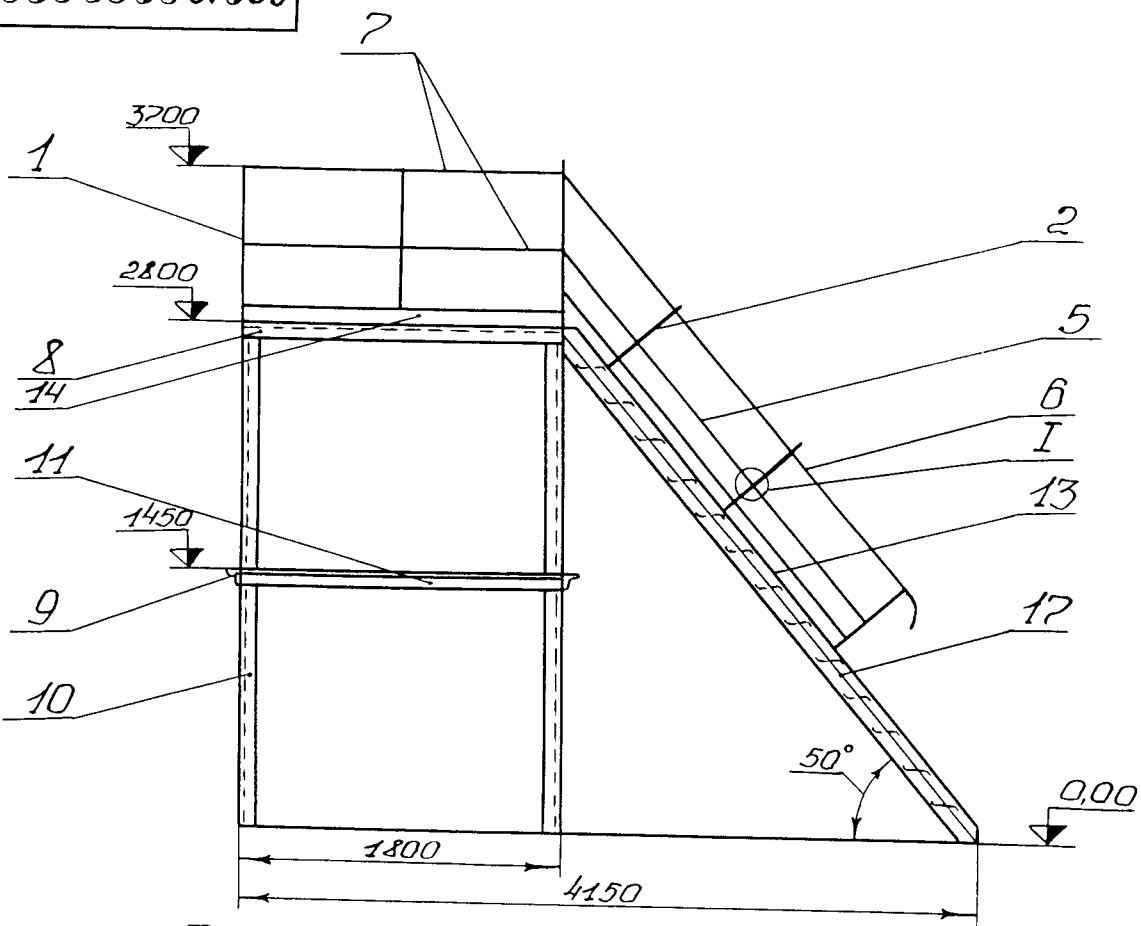
Лестница
и площадка

Лист	Лист	Листов
1	1	2
ООО МП ВФ		
«Энергетик»		
формат А4		

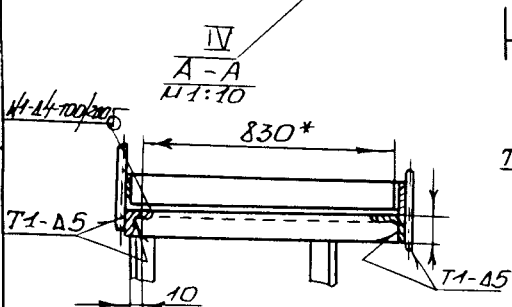
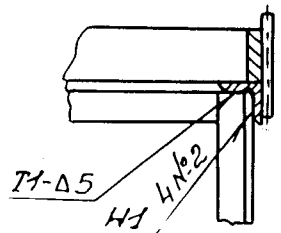
Шиб. №70001, Подпись дата Взаим. Шиб. №20901, Подп. и дата

ALCT
2

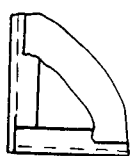
62912.09.00.000 СБ



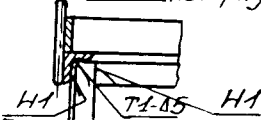
Вид В



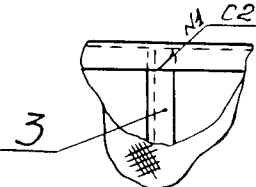
IV
М 1:10



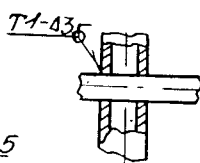
Вид В повернуто



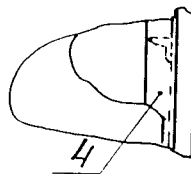
V
М 1:10



I
М 1:2



II
М 1:30



III
М 1:30



1. Неуказанные сварные швы производить катетом А5.
2. Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
3. Стойки ограждения установить с шагом 1000 мм.
4. Предельные отклонения размеров $\pm \frac{1}{2}$.
5. *размеры для справок.
6. Лист поз. 16 допускается изготавливать из 2-х частей.
7. Покрытые детали, поз. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, лак - БТ-577, черный ГОСТ 5634-73. Площадь покрытия S=25 м². Толщина покрытия - 25-30 мкм.

62912.09.00.000 СБ

Лестница и
площадка
Сборочный чертеж

Лист	Масса	Листов
000	404,6	1:20
МП	ВР	

<<Энергетик>>

Справоч. № Первич. прил.

Изм. № Подп. дата Изм. № Подп. дата

Изм. №	Подп.	дата	Изм. №	Подп.	дата
Разработ	Маринин	Подп.	Дата		
Пров.	Лисянский	Подп.	Дата		
Утв.	Лисянский	Подп.	Дата		