

Спецификации см. на
детализированных черте-
жах стр. 123, 126, 125, 128,
129, 131 и 132.

По условному пунктиру
изготавливать при боко-
вых окнах по черт. 4500-22/61

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 3М

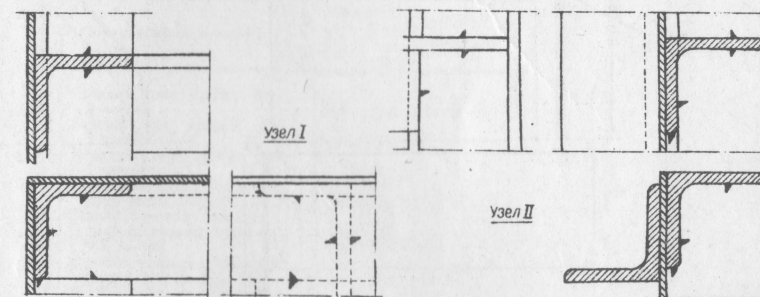
будка

Г. Х. П. З.
ИМ КОМИНТЕРНА

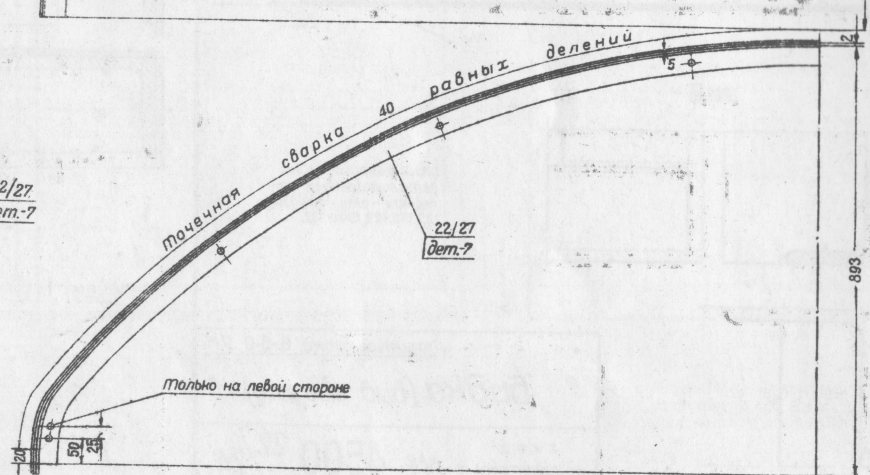
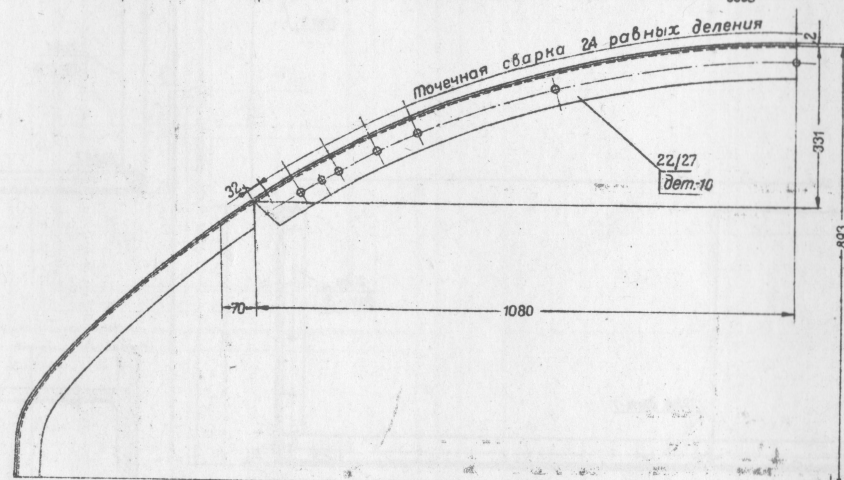
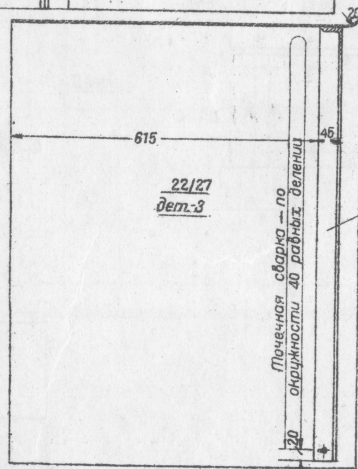
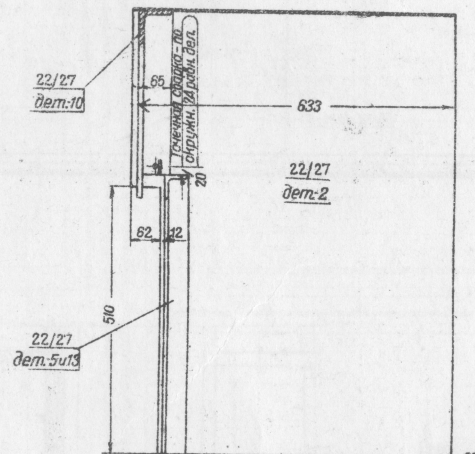
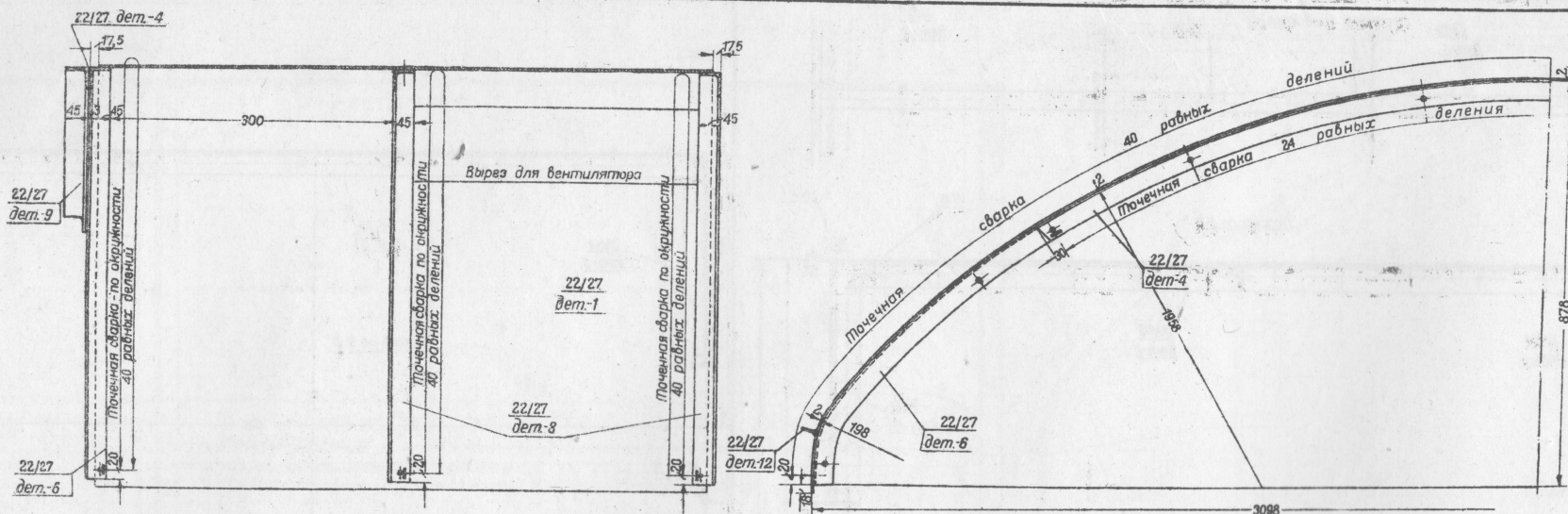
№ 4500 22/20



Nº 4500 ²²/₂₄



Nº 4500 ^{22/25}



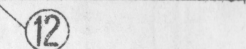
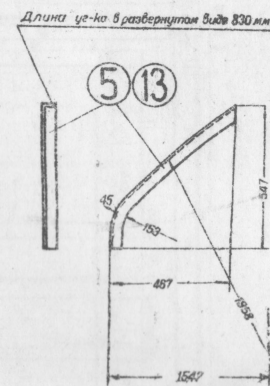
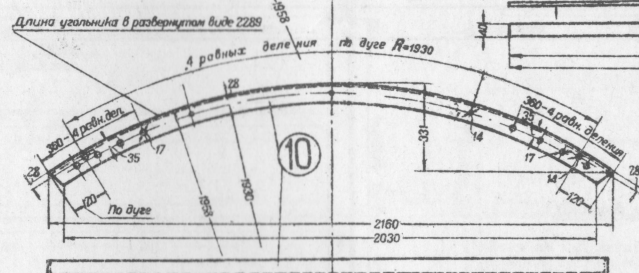
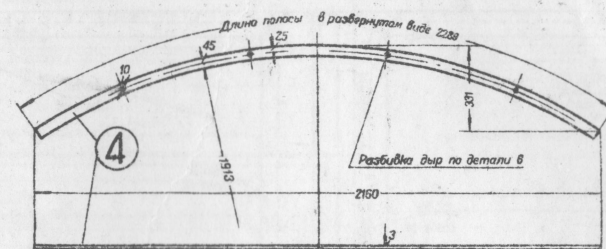
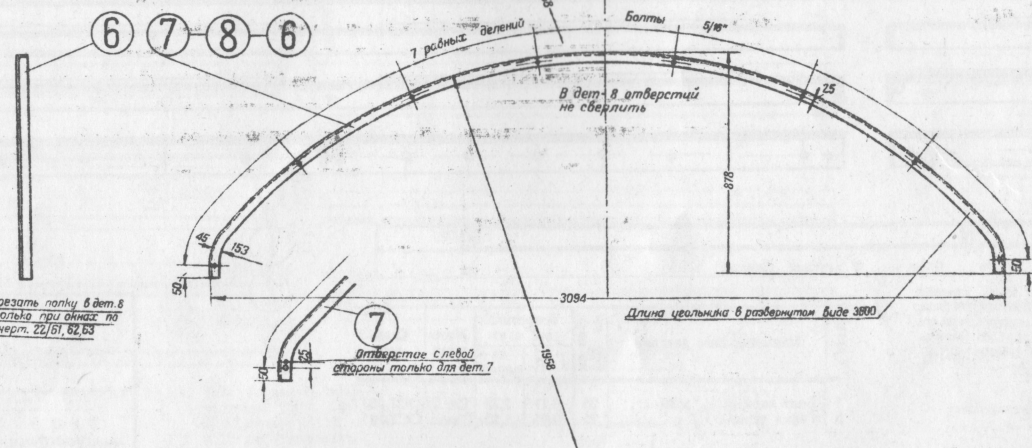
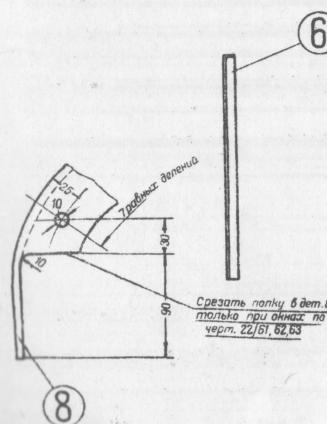
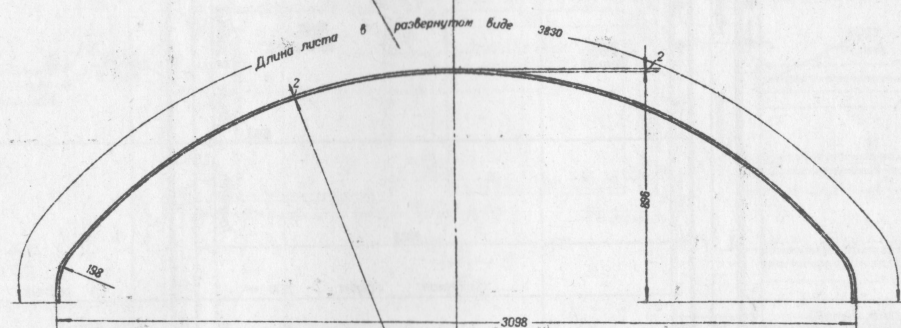
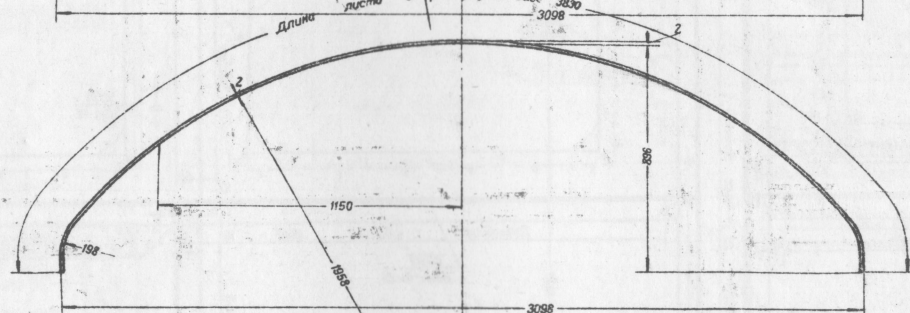
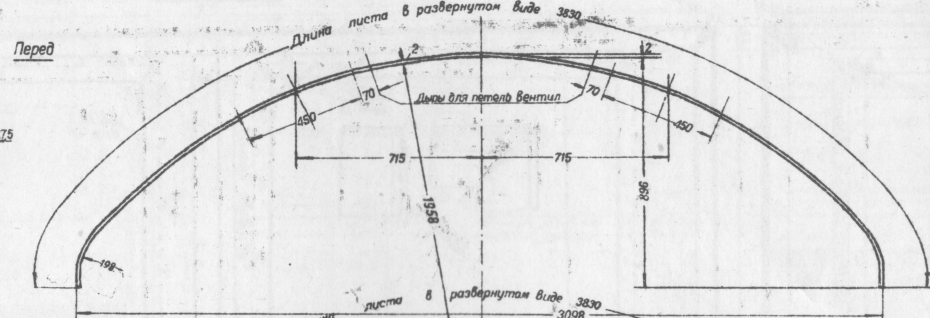
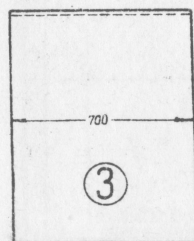
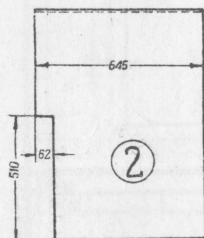
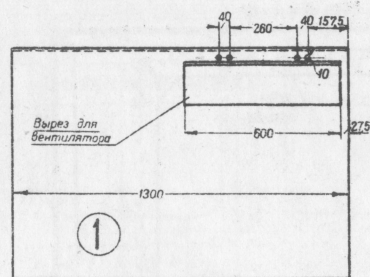
Спецификации см. на детализированных чертежах стр. 123, 124, 125, 128, 129, 131 и 132.

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 3М

Крыша будки

Г. Х. П. З.
ИМ. КОМИНТЕРНА

№ 4500^{22/26}



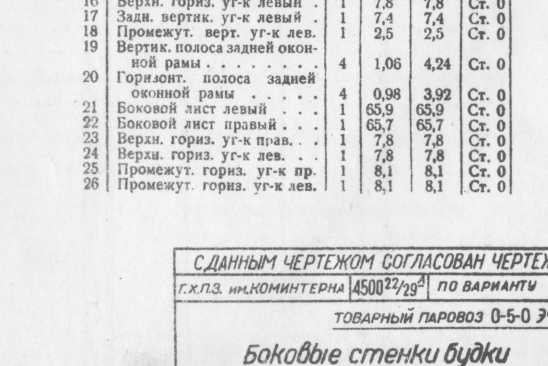
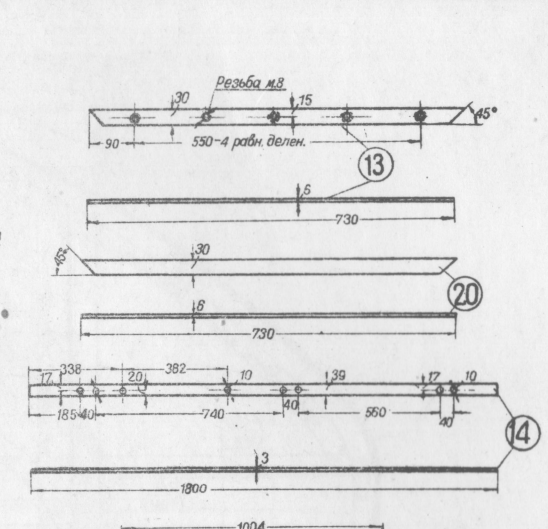
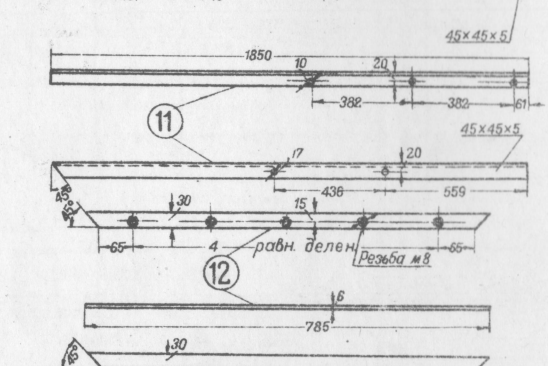
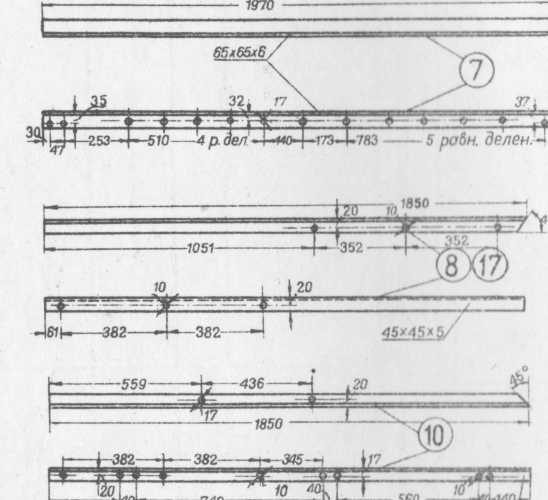
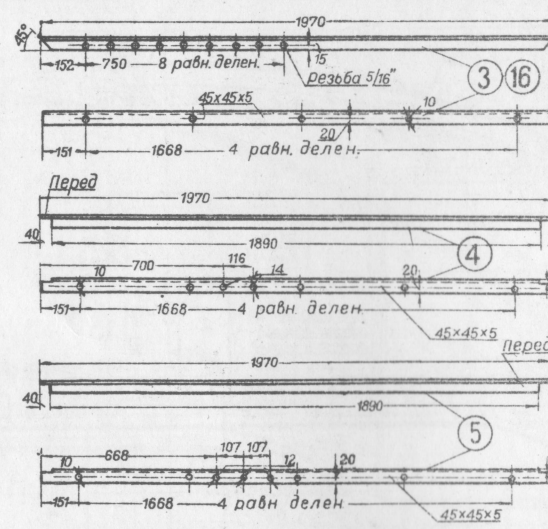
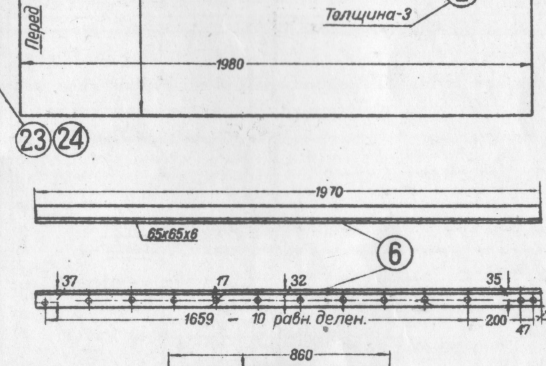
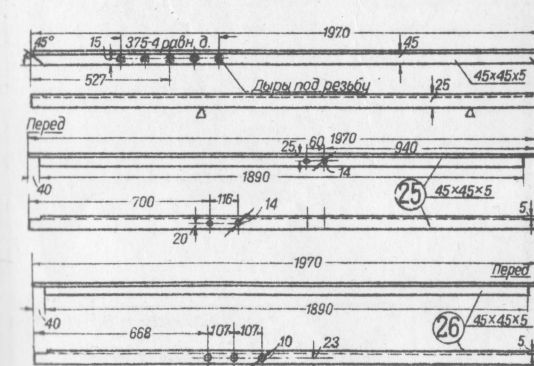
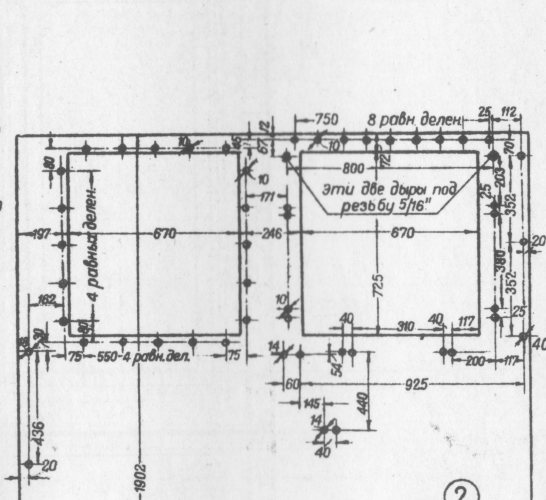
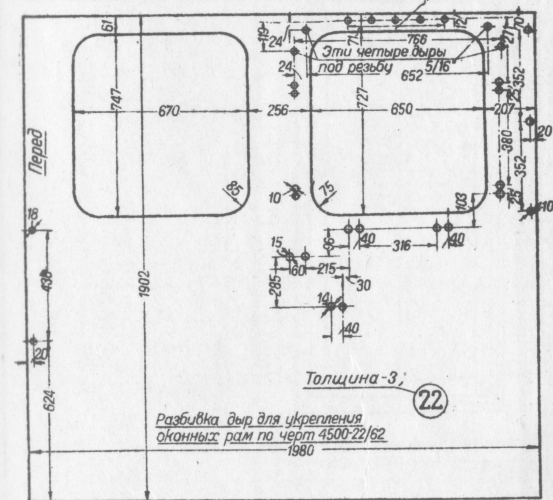
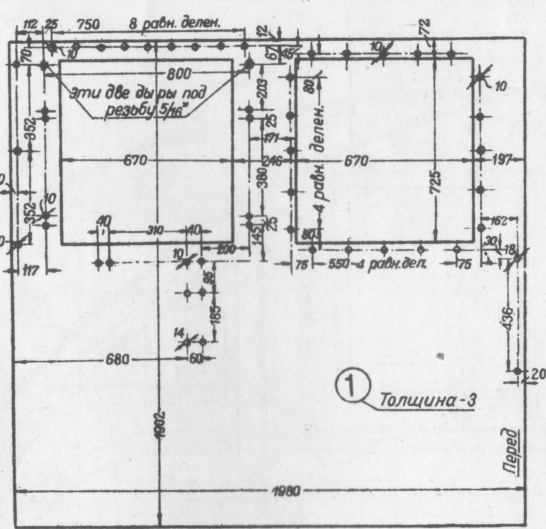
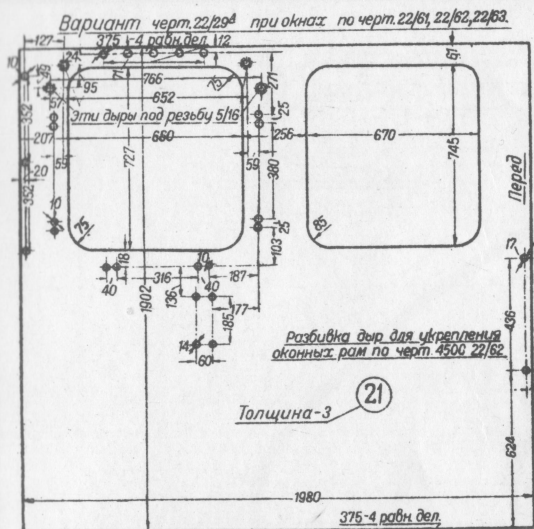
№ детали	Наименование деталей	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг		Материал	Стандарт
			1 шт.	на паров.		
1	Средний лист крыши из 2 частей	1	78,5	78,5	Ст. 0	
2	Задний лист крыши из 2 частей	1	39,09	39,09	Ст. 0	
3	Передний лист крыши из 2 частей	1	42,39	42,39	Ст. 0	
4	Проходка между угольниками 45×3, l=2289	1	2,42	2,42	Ст. 0	
5	Задний боковой угольник тамбура правый 45×45×5, l=830	1	2,8	2,8	Ст. 0	
6	Дуговой угольник крыши задний 45×45×5, l=3800	1	12,9	12,9	Ст. 0	
7	Дуговой угольник крыши передний 45×45×5, l=3800	1	12,9	12,9	Ст. 0	
8	Дуговой угольник крыши средний 45×45×5, l=3800	2	12,7	25,4	Ст. 0	
9	Верхний передний угольник тамбура 45×45×5, l=2289	1	7,61	7,61	Ст. 0	
10	Задний средний угольник тамбура 65×65×8, l=2289	1	17,67	17,67	Ст. 0	
11	Стыковая планка 40×4, l=2620	1	3,2	3,2	Ст. 0	
12	Желобок приварной 40×4, l=2590	2	3,3	6,6	Ст. 0	
13	Задний боковой угольник тамбура левый 45×45×5, l=830	1	2,8	2,8	Ст. 0	

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 3М

Крыша будки (детали)

Г. Х. П. З.
И. КОМИТЕР

№ 4500 22/27



№ детали	Наименование деталей	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг		Материал	Стандарт
			1 шт.	на паров.		
1	Боковой лист левый	1	65,9	65,9	Ст. 0	
2	Боковой лист правый	1	65,7	65,7	Ст. 0	
3	Верхн. гориз. уг-к прав.	1	7,8	7,8	Ст. 0	
4	Промежут. гориз. уг-к пр.	1	8,1	8,1	Ст. 0	
5	Промежут. гориз. уг-к лев.	1	8,1	8,1	Ст. 0	
6	Нижн. горизонт. уг-к лев.	1	11,6	11,6	Ст. 0	
7	Нижн. горизонт. уг-к прав.	1	11,4	11,4	Ст. 0	
8	Задн. вертикал. уг. прав.	1	7,4	7,4	Ст. 0	
9	Промежут. верт. уг-к пр.	1	2,5	2,5	Ст. 0	
10	Передн. верт. уг-к левый	1	7,4	7,4	Ст. 0	
11	Передн. верт. уг-к прав.	1	7,4	7,4	Ст. 0	
12	Вертик. полоса передней оконной рамы	4	1,06	4,24	Ст. 0	
13	Горизонт. полоса передней оконной рамы	4	0,98	3,92	Ст. 0	
14	Планка на уг-к под дверь	1	1,6	1,6	Ст. 0	
15	Полоса жесткости	2	1,5	3,0	Ст. 0	
16	Верхн. гориз. уг-к левый	1	7,8	7,8	Ст. 0	
17	Задн. вертикал. уг-к левый	1	7,4	7,4	Ст. 0	
18	Промежут. верт. уг-к лев.	1	2,5	2,5	Ст. 0	
19	Вертик. полоса задней оконной рамы	4	1,06	4,24	Ст. 0	
20	Горизонт. полоса задней оконной рамы	4	0,98	3,92	Ст. 0	
21	Боковой лист левый	1	65,9	65,9	Ст. 0	
22	Боковой лист правый	1	65,7	65,7	Ст. 0	
23	Верхн. гориз. уг-к прав.	1	7,8	7,8	Ст. 0	
24	Верхн. гориз. уг-к лев.	1	7,8	7,8	Ст. 0	
25	Промежут. гориз. уг-к пр.	1	8,1	8,1	Ст. 0	
26	Промежут. гориз. уг-к лев.	1	8,1	8,1	Ст. 0	

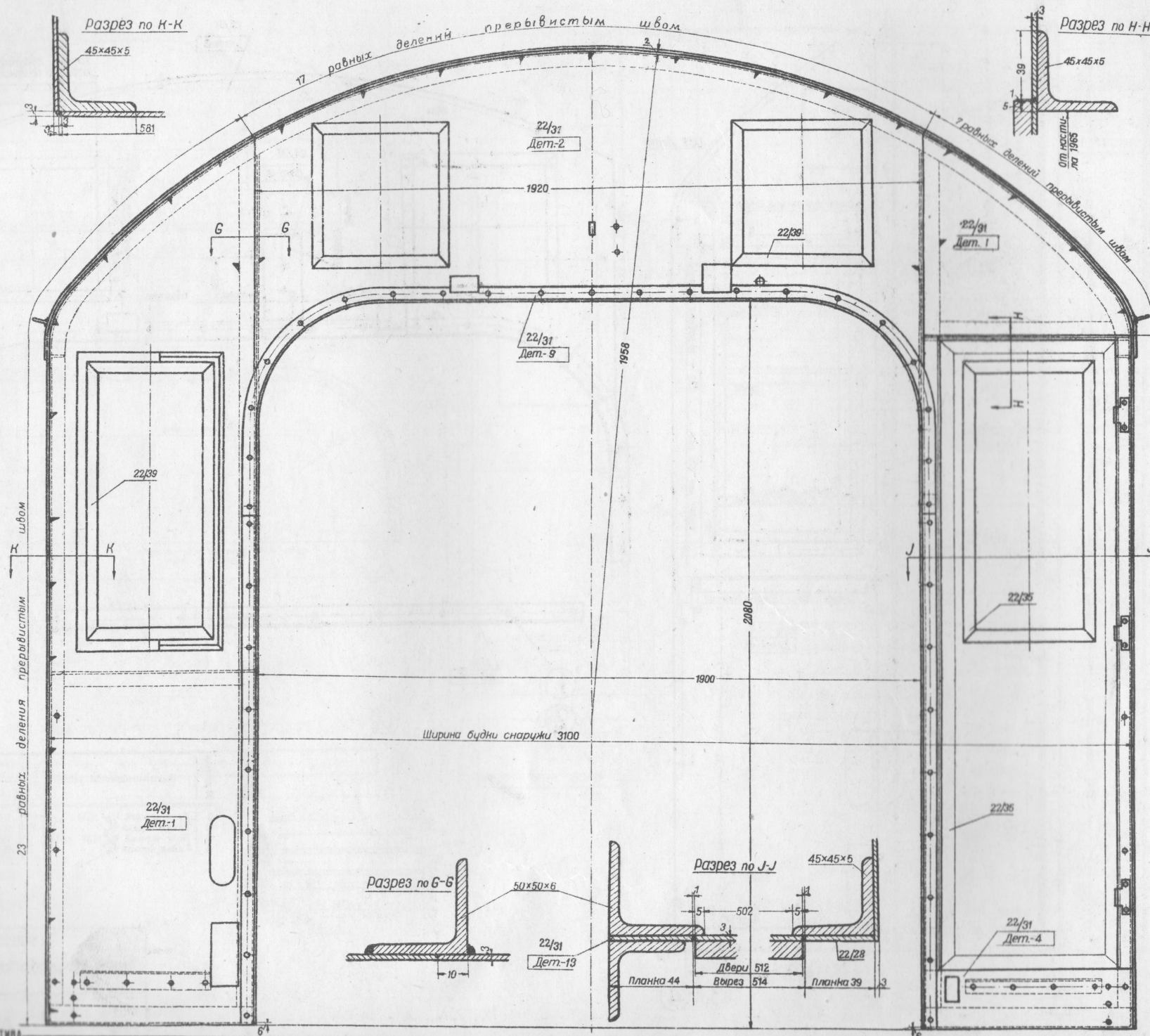
СДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАН ЧЕРТЕЖ
Г.Х.П.З. И.М.КОМИТЕРНА 4500/22/29^а ПО ВАРИАНТУ

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 ЗМ

Боковые стенки будки (детали)

Г.Х.П.З. И.М.КОМИТЕРНА № 4500 22/29

Примечание. При установке окон по чертежам 22/61, 22/62 и 22/63 детали 12, 19, 13, 20 и 15 не изготавливать.



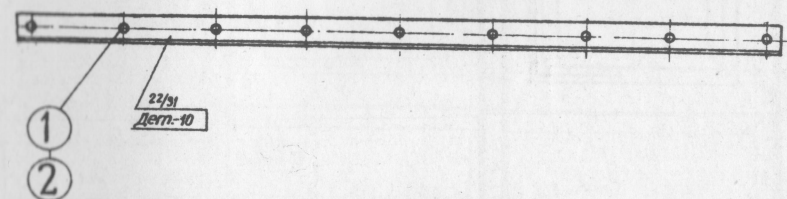
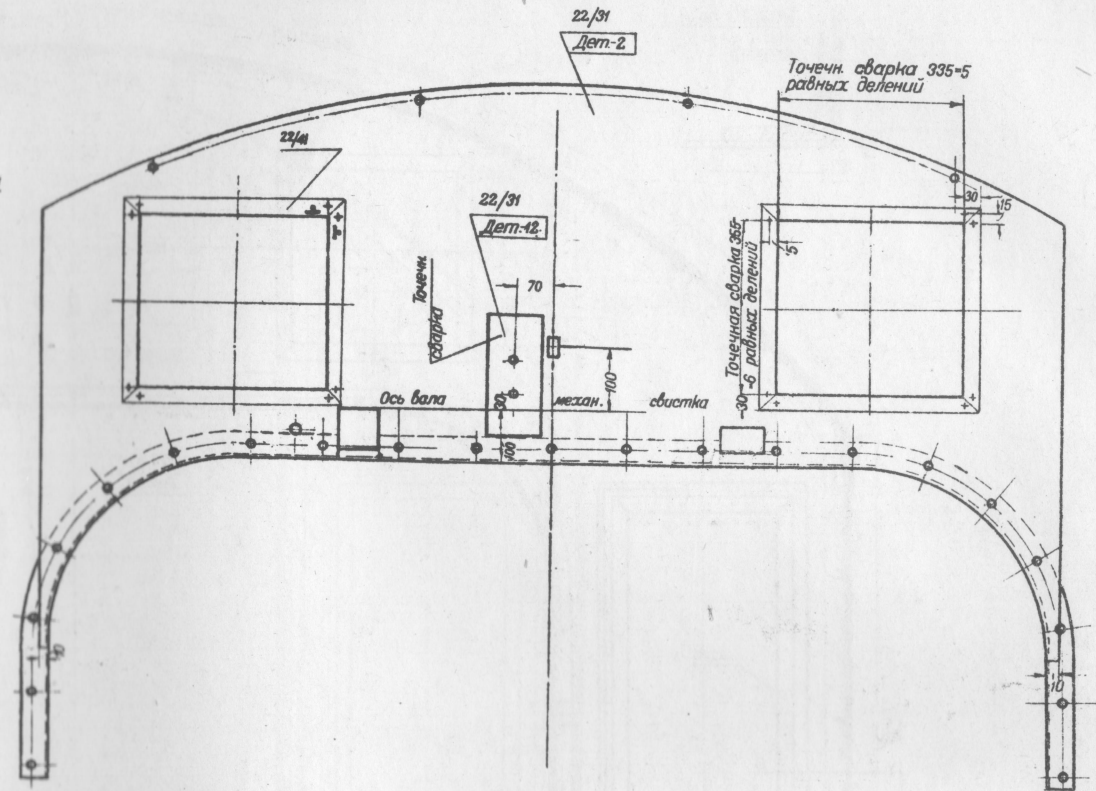
Спецификацию см. стр. 129 и 128

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 3М

Передняя стенка будки
[наружный вид]

Г. К. П. 3
И. И. КОМИТЕРНА

№ 4500 22/22



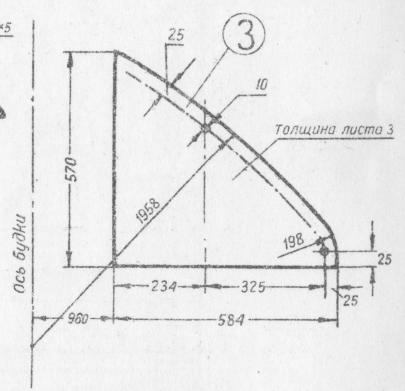
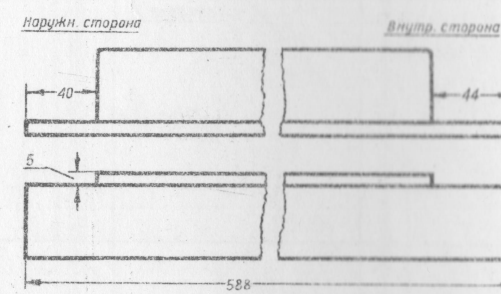
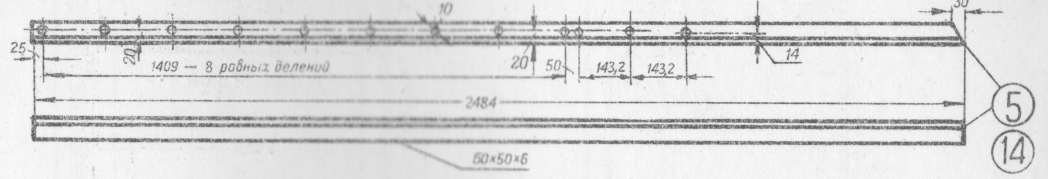
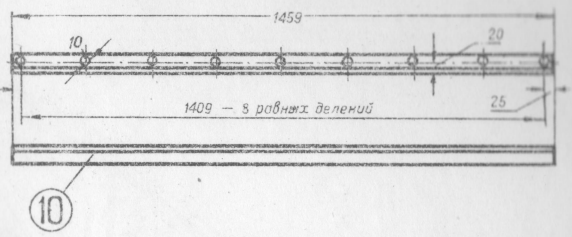
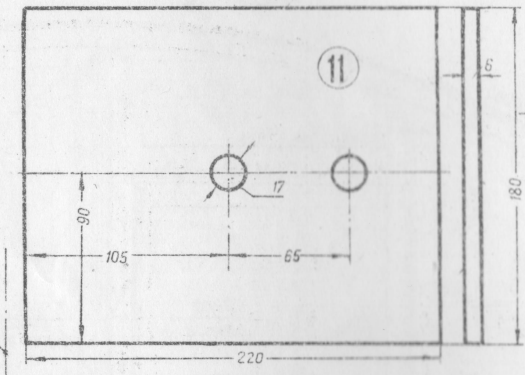
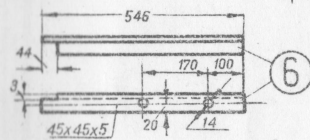
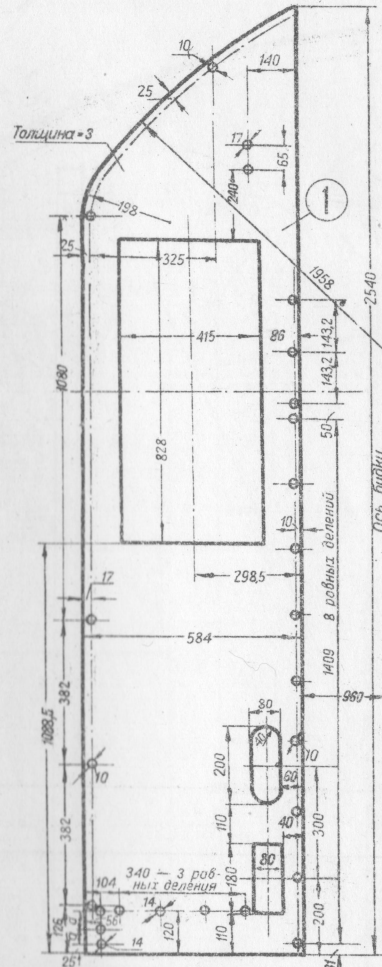
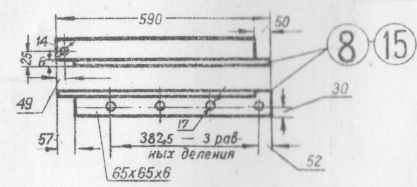
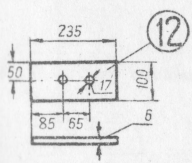
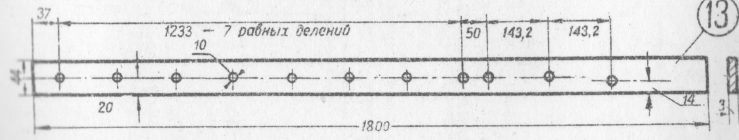
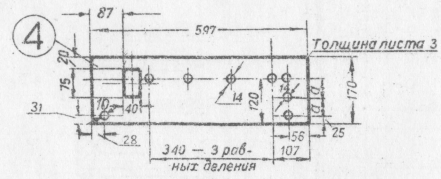
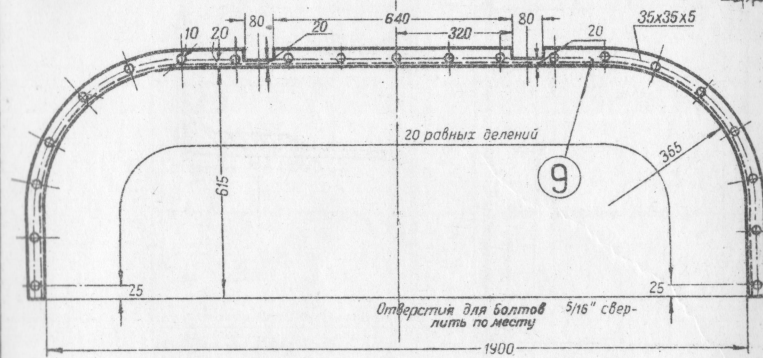
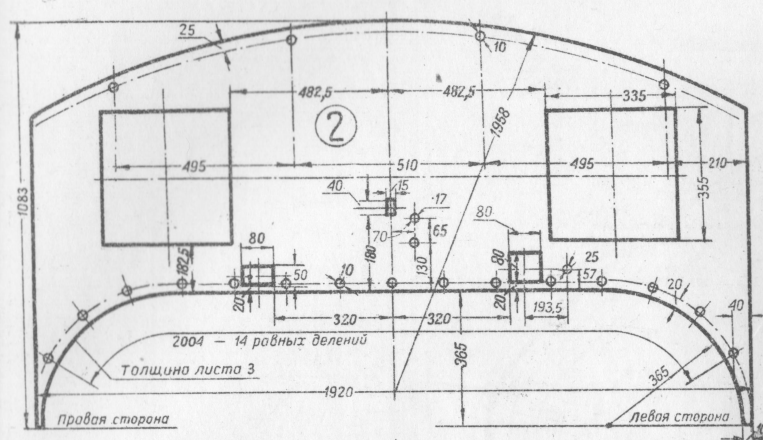
№ детали	Наименование деталей	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг		Материал	Стандарт
			1 шт.	на паров.		
1	Болт черный $\frac{5}{16} \times 20$	40	0,016	0,64	Ст. 2	ОСТ. 133
2	Гайка черная $\frac{5}{16}$	40	0,006	0,24	Г. жел.	ОСТ. 147
3	Болт черный $\frac{3}{8} \times 30$	8	0,11	0,88	Ст. 2	ОСТ. 133
4	Гайка черная $\frac{3}{8}$	8	0,05	0,40	Г. жел.	ОСТ. 147

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 ЭМ

Передняя лобовая стенка будки

Г. Х. П. 3
ИМ. КОМИНТЕРНА

Nº 4500 22/30



№ детали	Наименование деталей	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг на паров.	Материал	Стандарт
1	Лобовой передний лист правый	1	28,7	Ст. 0	
2	Лобовой передний лист средний	1	23,5	Ст. 0	
3	Лобовой передний лист верхний левый	1	4,6	Ст. 0	
4	Лобовой передний лист нижний левый	1	2,35	Ст. 0	
5	Вертик. угольник лобового листа правый	1	11,0	Ст. 0	
6	Горизонт. угольник средний правый	1	2,1	Ст. 0	
7	Горизонт. угольник верхний левый	1	2,3	Ст. 0	
8	Горизонт. угольник лобового листа нижний прав.	1	3,1	Ст. 0	
9	Обшивочный угольник верхний	1	17,0	Ст. 0	
10	Обшивочный угольник вертикальный 35x35x5; l _{из} = 1409	2	5,84	Ст. 0	
11	Подкладка под привод свистка	1	1,8	Ст. 0	
12	Подкладка под привод свистка	1	0,9	Ст. 0	
13	Планка для вертикального угольника	1	1,83	Ст. 0	
14	Вертикальный угольник лобового листа левый	1	11,0	Ст. 0	
15	Горизонтальный угольник лобового листа ниж. лев.	1	2,1	Ст. 0	

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 9M
Передняя лобовая стенка будки (детали)
 Г. Х. П. З.
 ИМ. КОМИНТЕРНА № 4500 22/31