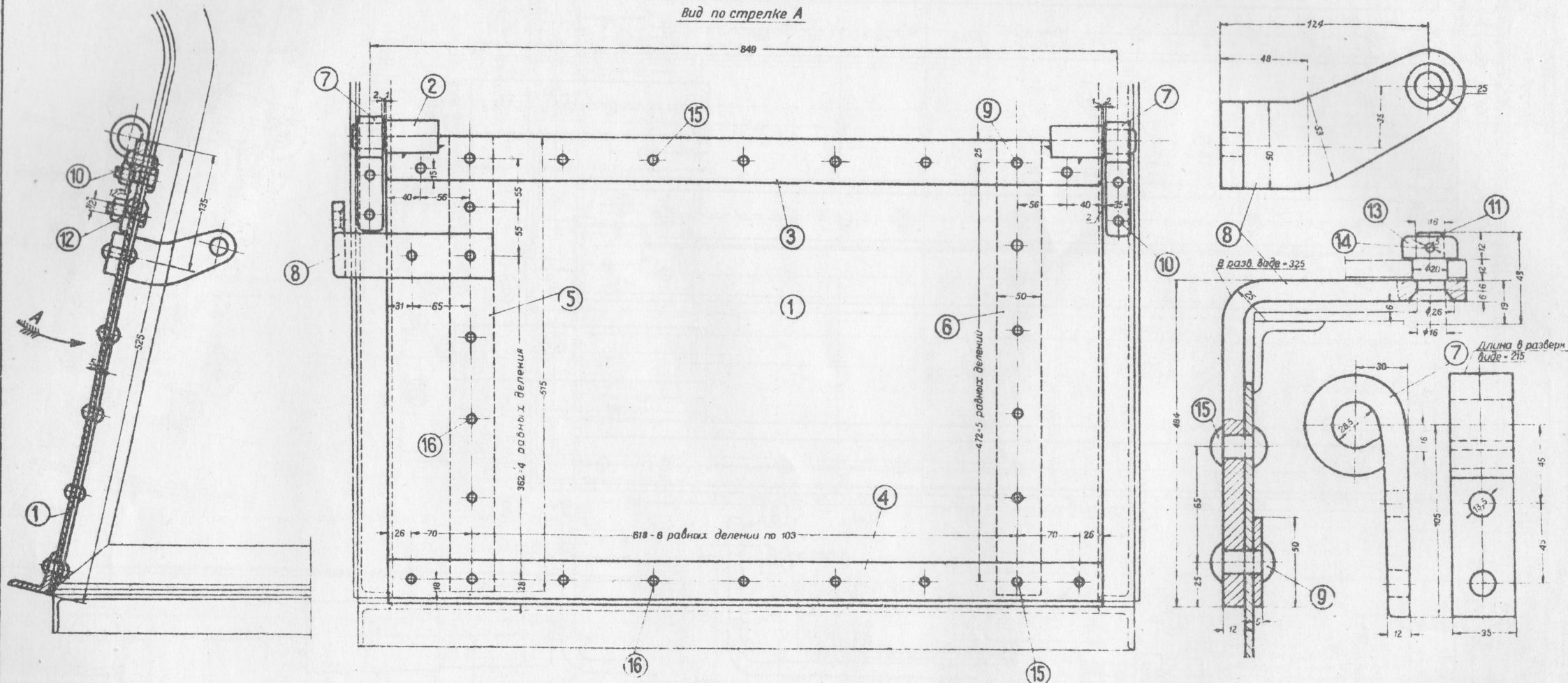


Вид по стрелке А



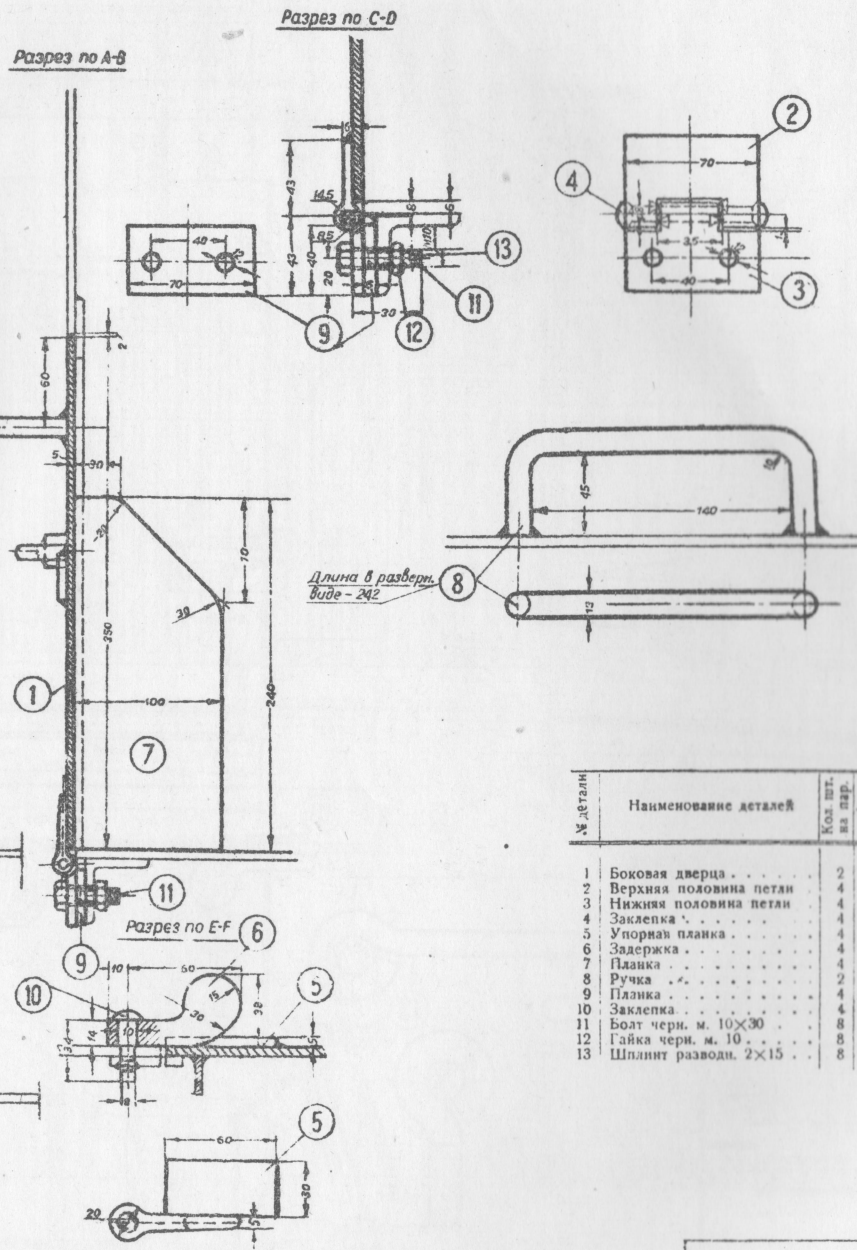
У детали	Наименование детали	Кол.шт. на пар.	Теоретический вес в кг		Материал	Стандарт
			1 шт.	паров.		
1	Лист задней двери	1	16,33	16,33	Ст. 0	
2	Оси	2	0,67	1,34	"	
3	Планки оси	1	3,8	3,8	"	
4	Уголок задней дверки	1	3,5	3,5	"	
5	Планка левая	1	0,97	0,97	"	
6	Планка правая	1	0,97	0,97	"	
7	Петля дверки	2	0,54	1,08	"	
8	Скоба	1	1,4	1,4	"	
9	Защелка полуокр. 11,5×42	3	—	—	Ст. 2	OCT. 301
10	Болт черный 1/2 × 35	4	0,062	0,248	"	OCT. 133
11	Валик	1	0,81	0,81	"	
12	Гайка черная	4	0,025	0,1	Г. жел.	OCT. 147
13	Кольцо шланговое 16	1	0,058	0,058	Ст. 0	OCT. 4903
14	Шпильки развозки 5×45	1	0,012	0,012	"	OCT. 150
15	Защелка полуокр. 11,5×35	10	0,04	0,4	Ст. 2	OCT. 301
16	Защелка полуокр. 11,5×30	15	0,037	0,56	"	OCT. 301

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-034

Задняя дверка зольника

ЗАРОДЬ
КРАСНОЕ СОРМОВО

Nº 6889

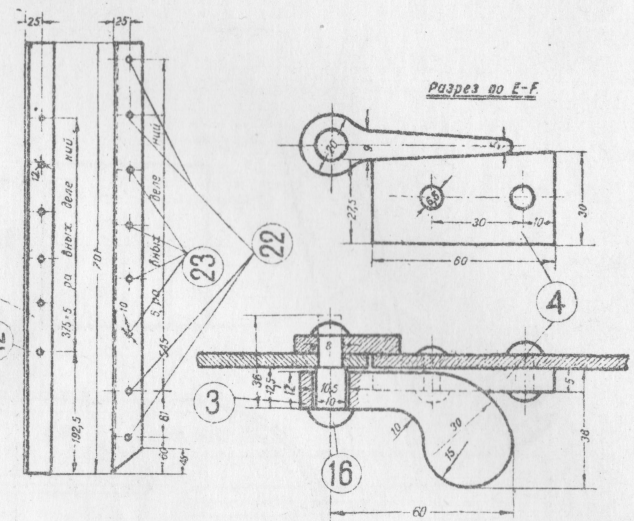
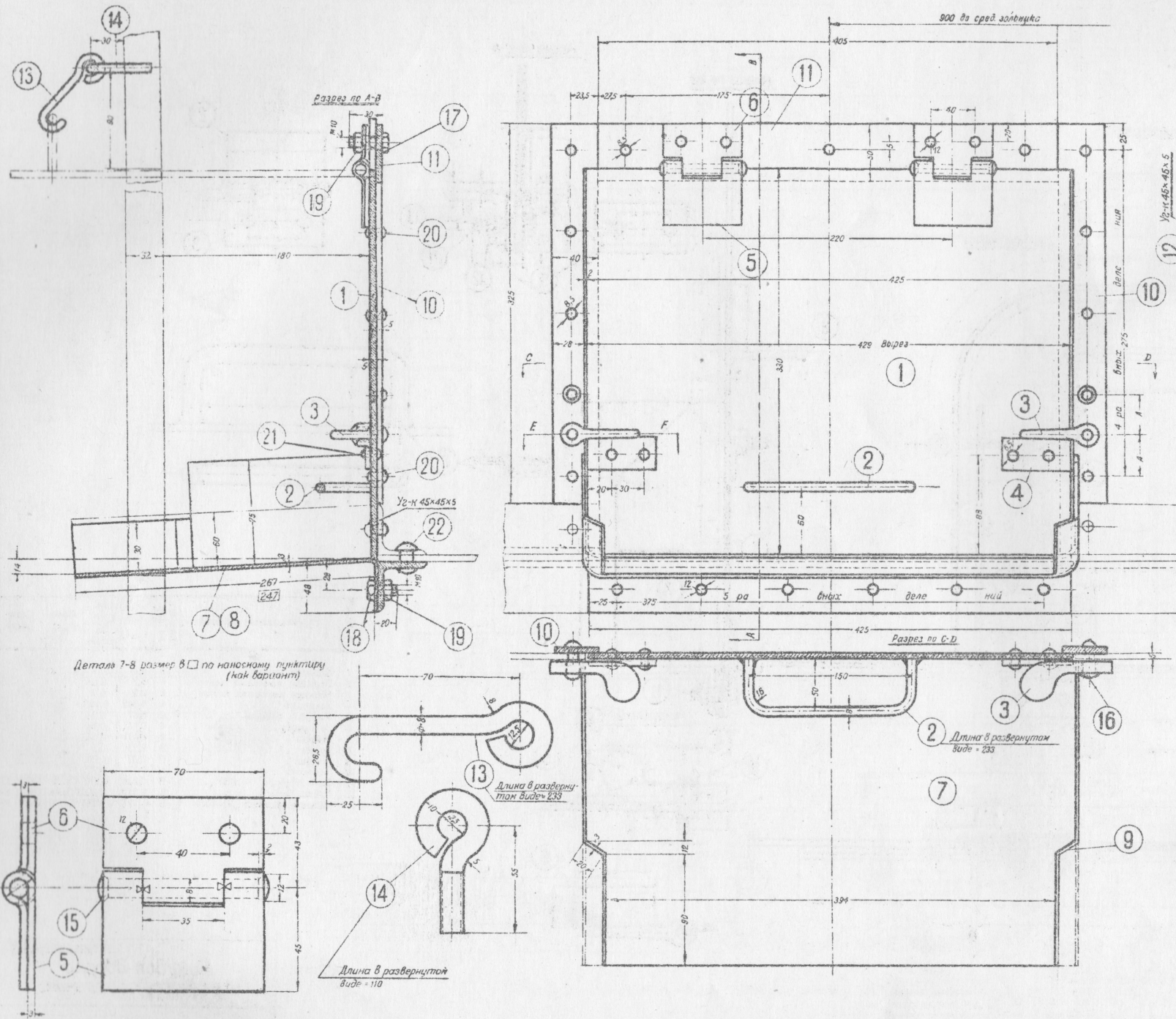


№ детали	Наименование детали	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг		Материал	Стандарт
			1 шт.	на паров.		
1	Боковая дверца	2	5,4	10,8	Ст. 0	
2	Верхняя половина петли	4	0,2	0,8	"	
3	Нижняя половина петли	4	0,2	0,8	"	
4	Защелка	4	0,042	0,168	"	
5	Упорная планка	4	0,07	0,28	"	
6	Задержка	4	0,11	0,44	"	
7	Планка	4	0,67	2,68	"	
8	Ручка	2	0,25	0,5	"	
9	Планка	4	0,02	0,08	"	
10	Защелка	4	0,13	0,52	"	
11	Болт черн. м. 10×30	8	0,034	0,272	Ст. 2	ОСТ. 132
12	Гайка черн. м. 10	8	0,015	0,12	Г. жел.	ОСТ. 146
13	Шплинт разводи. 2×15	8	0,0004	0,0032	Ст. 0	ОСТ. 150

Боковая дверка
для чистки зольника

Г Б М.З
КР.ПРОФИНТЕРН

Nº 63-123



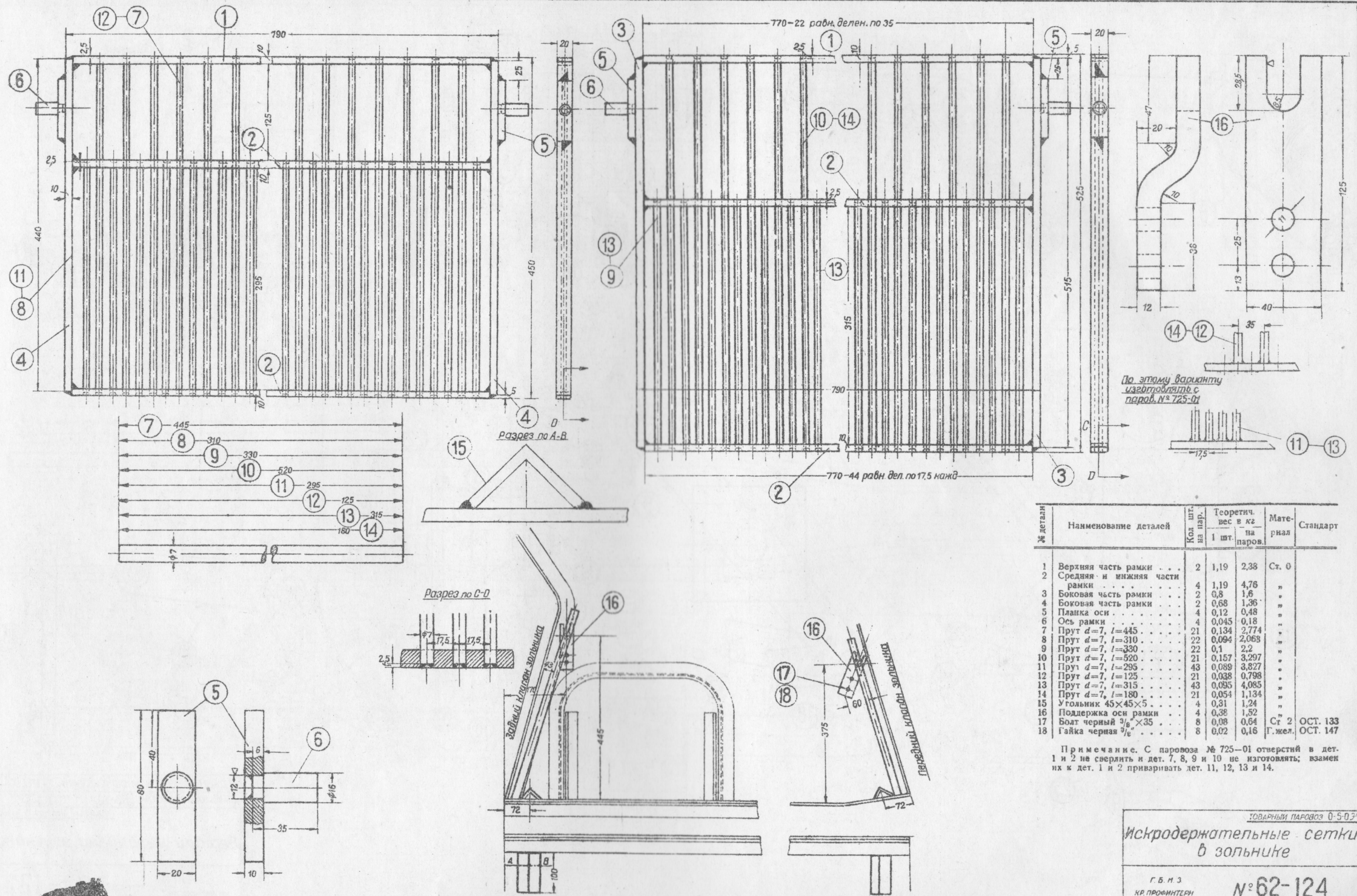
№ детали	Наименование деталей	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг		Материал	Стандарт
			1 шт.	на паров.		
1	Лист бокового клапана	2	5,5	11,0	Ст. 0	
2	Ручка бокового клапана	2	0,09	0,18	"	
3	Завертка	4	0,07	0,28	"	
4	Упорная планка	4	0,065	0,26	"	
5	Петля	4	0,14	0,56	"	
6	Петля	4	0,135	0,54	"	
7	Лоток	2	4,0	8,0	"	
8	Лоток	2	4,13	8,26	"	
9	Вставная планка	4	0,014	0,056	"	
10	Планка	4	0,5	2,0	"	
11	Планка	2	0,8	1,6	"	
12	Угольник прод. нижн. дна зольника	2	2,36	4,72	"	
13	Крючок	2	0,067	0,134	"	
14	Ввертыш	2	0,063	0,126	"	
15	Заклепка	4	0,032	0,128	"	
16	Заклепка	4	0,03	0,12	"	
17	Болт черн. м. 10×30	8	0,032	0,256	Ст. 2	ОСТ. 132
18	Болт черн. м. 10×20	12	0,028	0,336	"	ОСТ. 132
19	Гайка черн. м. 10	20	0,02	0,4	Г. жел	ОСТ. 146
20	Заклепка полукр. 8×24	36	0,02	0,72	Ст. 2	ОСТ. 184
21	Заклепка полукр. 9,5×32	8	0,013	0,104	"	ОСТ. 184
22	Заклепка полукр. 9,5×32	8	0,024	0,192	"	ОСТ. 301
23	Заклепка потайн. 9,5×26	8	0,020	0,160	"	ОСТ. 302

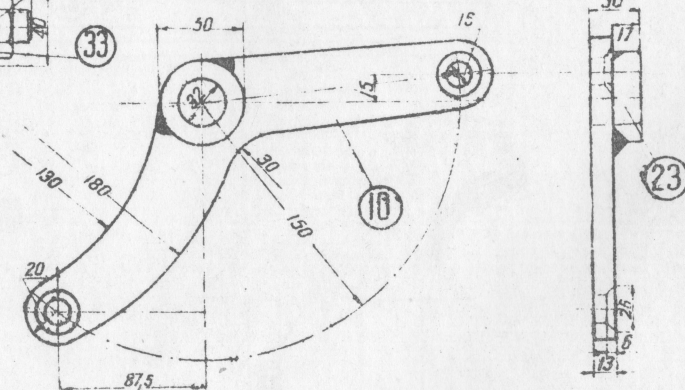
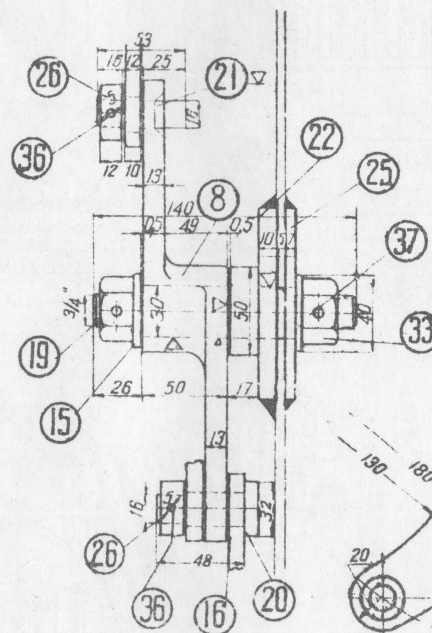
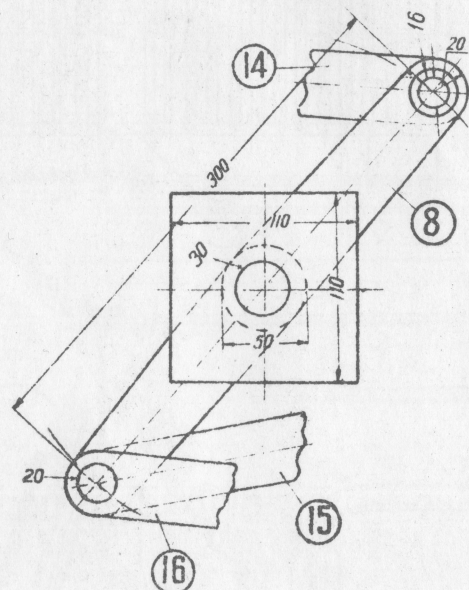
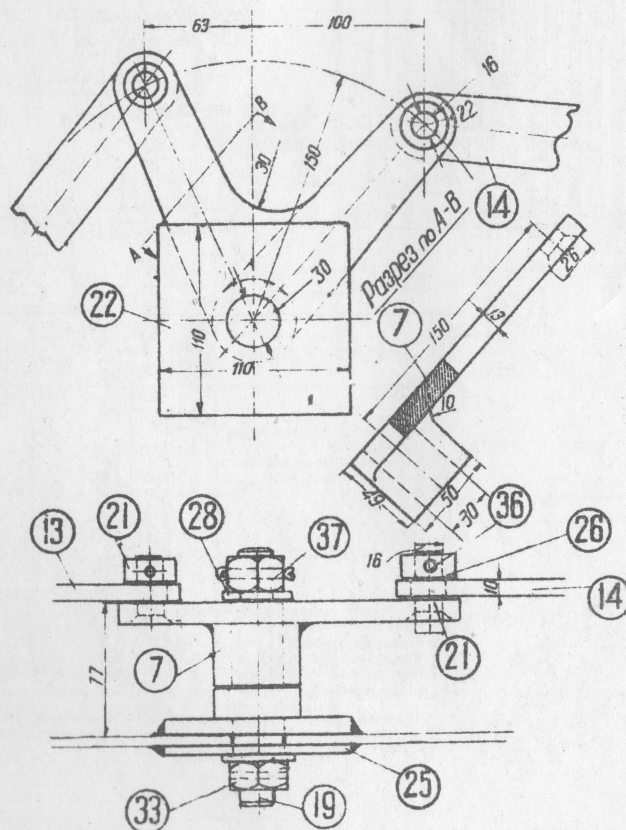
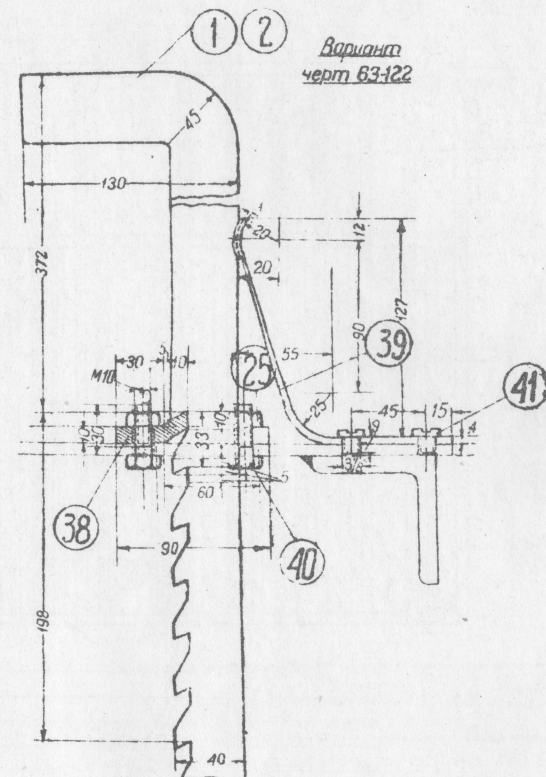
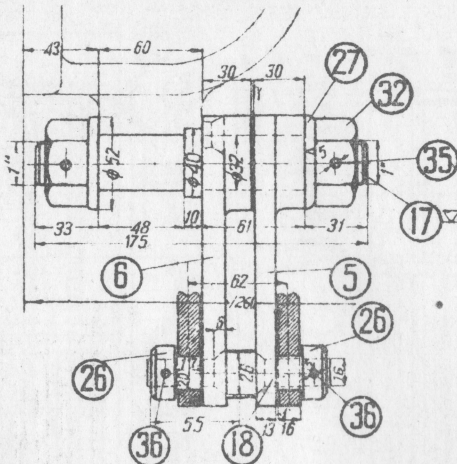
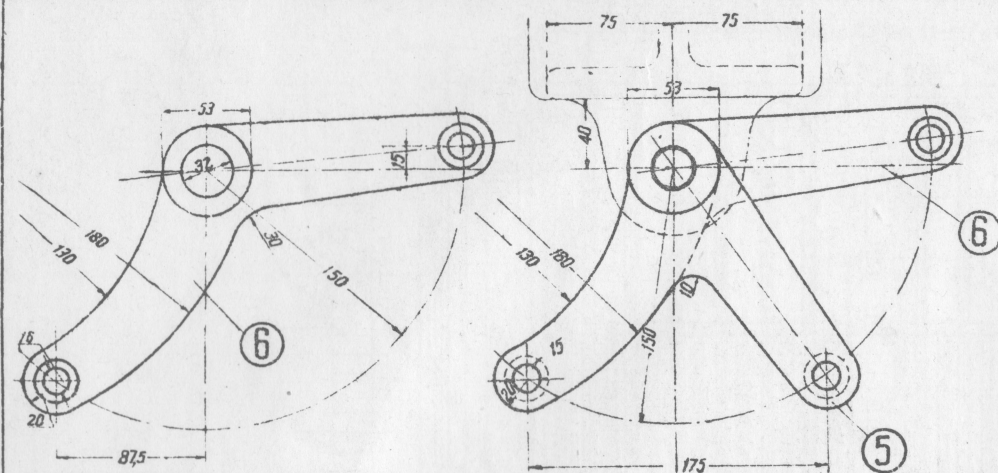
ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0Э^н

Боковая дверка зольника

ЗАВОДЫ
КРАСНОЕ СОРМОВО

№ 6885^А

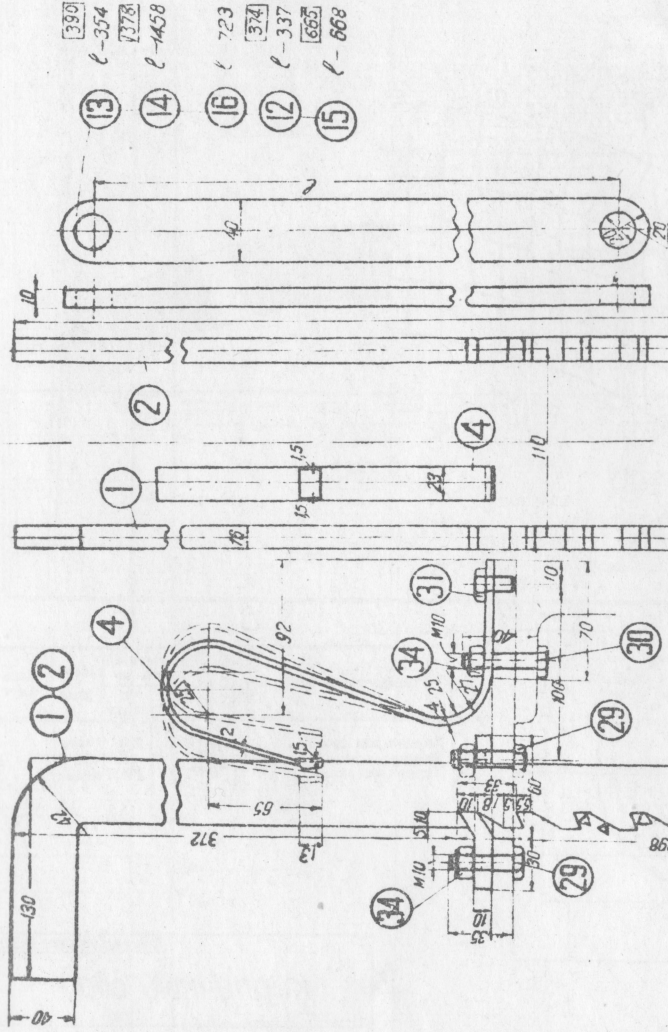




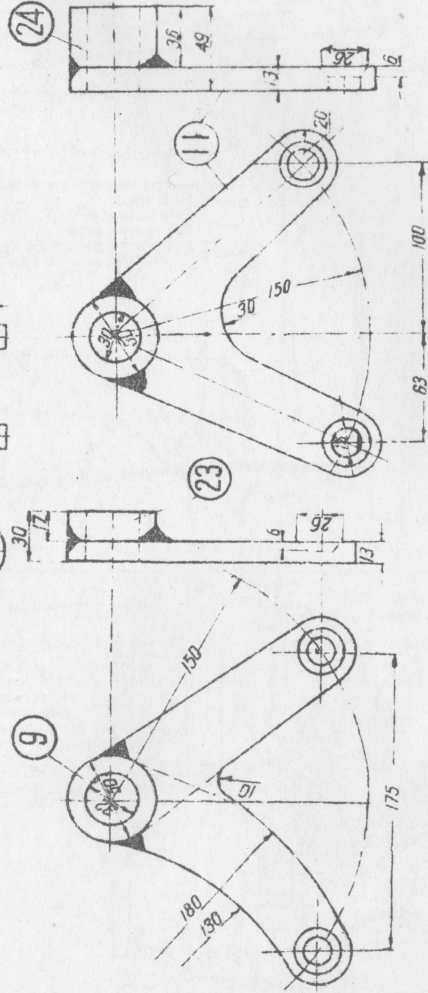
С ДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАН ЧЕРТЕЖ
Г.Б.М.З. КР. ПРОФИНТЕРН 63-122 ПО ВАРИАНТУ И РАЗМЕРАМ
В НАБОРАХ
ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-50371

Детали механизма зольника

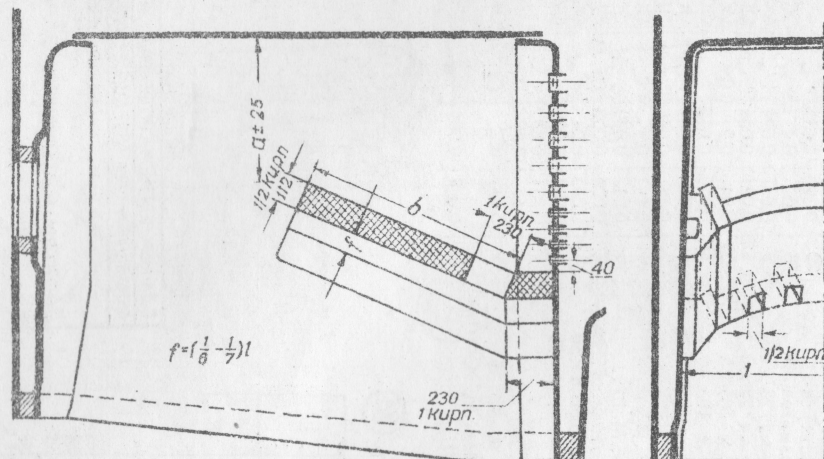
Г.Б.М.З.
КР. ПРОФИНТЕРН № 62-122



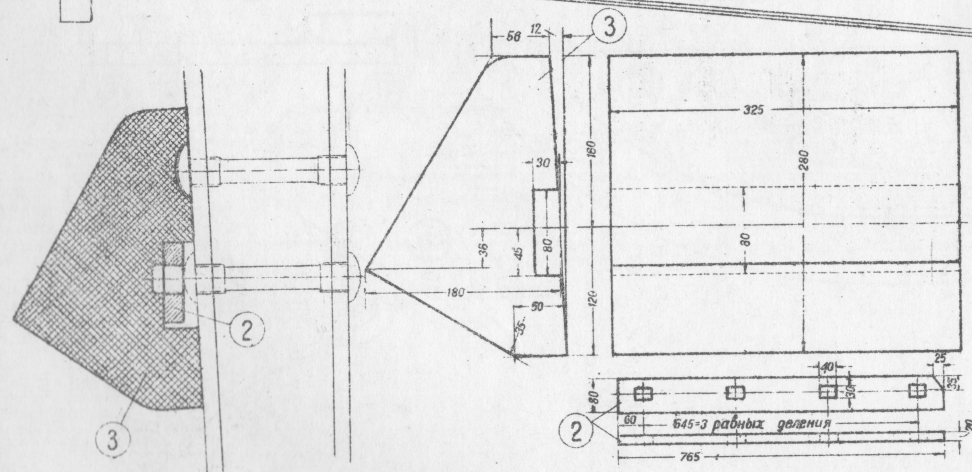
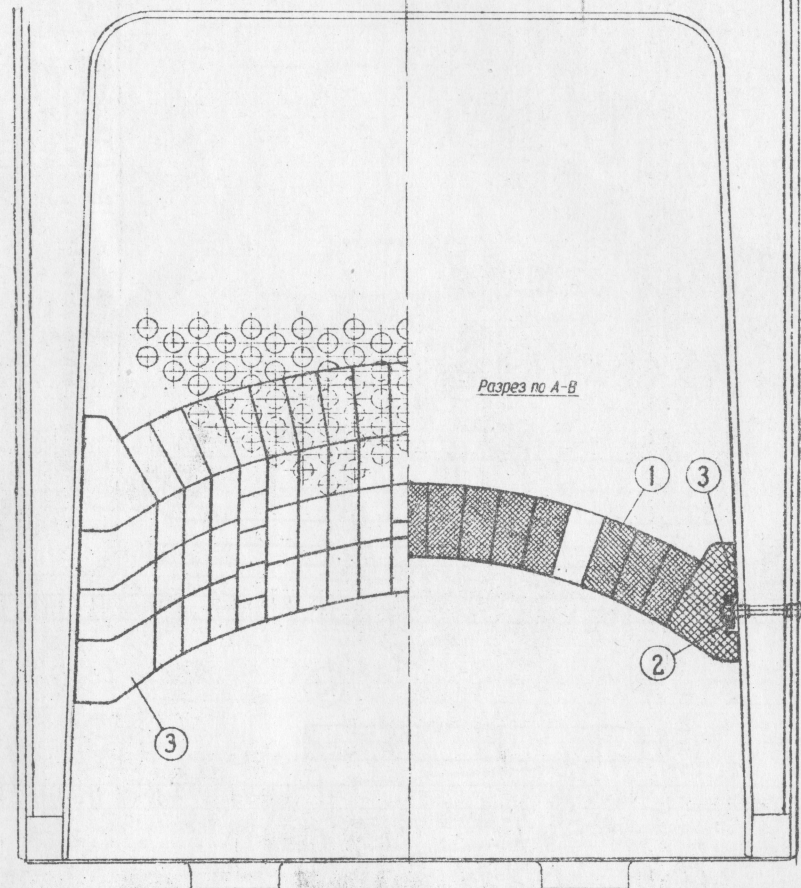
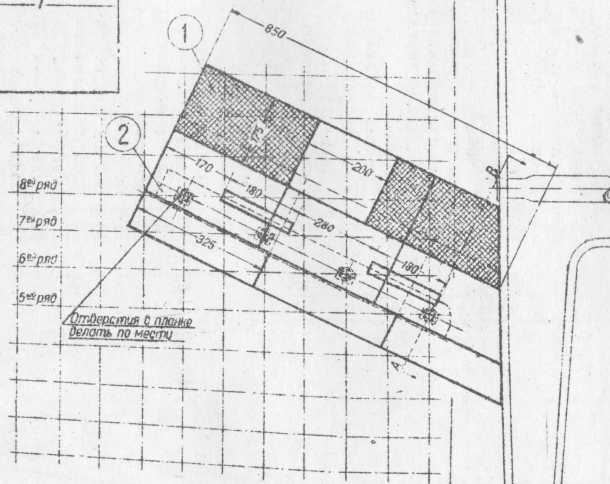
№ детали	Наименование деталей	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг		Материал	Стандарт
			1	шт. паров.		
1	Тяга	1	7,55	7,55	Ст. 0	
2	Тяга	1	7,55	7,55	"	
3	Пружина	1	0,81	0,81	Ст. 7	
4	Пружина	2	0,25	0,5	Ст. 0	
5	Рычаг	1	1,77	1,77	"	
6	Рычаг	1	1,74	1,74	"	
7	Рычаг	1	1,12	1,12	"	
8	Рычаг	1	1,94	1,94	"	
9	Рычаг	1	0,63	0,63	"	
10	Рычаг	1	0,63	0,63	"	
11	Рычаг	1	0,6	0,6	"	
12	Тяга заднего клапана	1	1,16	1,16	"	
13	Тяга сзади переднего клапана	1	1,2	1,2	"	
14	Средняя соединит. тяга	1	3,07	3,07	"	
15	Тяга переднего клапана (наверху)	1	2,05	2,05	"	
16	Тяга переднего клапана (внизу)	1	2,25	2,25	Ст. 2	
17	Валик	1	0,58	0,58	"	
18	Валик	3	0,2	0,6	"	
19	Валик	2	0,8	1,6	"	
20	Валик	1	0,1	0,1	"	
21	Валик	4	0,4	1,6	"	
22	Шайба жесткости	2	0,465	0,93	Ст. 0	
23	Кольцо	2	0,18	0,36	"	
24	Шайба жесткости	1	0,3	0,3	"	
25	Кольцо шплинтов. 16	2	0,326	0,652	"	ОСТ. 4803
26	Шайба черная 28	8	0,05	0,4	"	ОСТ. 149
27	Шайба черная 22	2	0,047	0,094	"	ОСТ. 149
28	Шайба черная 22	4	0,021	0,084	"	ОСТ. 132
29	Болт черн. м 10×35	5	0,04	0,2	Ст. 2	
30	Болт черн. м 10×40	1	0,045	0,045	"	ОСТ. 132
31	Болт черн. шпр. 3/8×15	3	0,019	0,057	"	ОСТ. 133
32	Гайка черн. 1"	2	0,14	0,28	Г. жел.	
33	Гайка черн. 3/4"	4	0,1	0,4	"	ОСТ. 147
34	Гайка черн. М 10	6	0,012	0,072	"	ОСТ. 146
35	Шплинт разводи. 5×40	2	0,004	0,008	Ст. 0	ОСТ. 150
36	Шплинт разводи. 5×50	8	0,005	0,04	"	ОСТ. 150
37	Шплинт разводи. 4×30	4	0,003	0,012	"	ОСТ. 150
38	Пружина	1	0,83	0,83	"	
39	Пружина	2	0,11	0,22	Ст. 7	
40	Болт черн. м 10×30	5	0,04	0,2	Ст. 2	ОСТ. 133
41	Винт цилинд. 3/8×9 (норм. = 9)	4	0,016	0,064	"	ОСТ. 3983



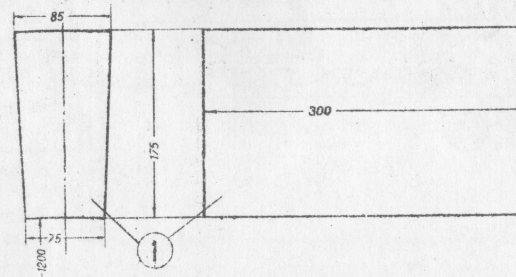
С ДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАН ЧЕРТЕЖ
ГЕН. ДИРЕКТОРА 63-122 ПО ВОПРОСАМ
ТОПЛИВНОГО ДВИГАТЕЛЯ
ДЕТАЛИ МЕХАНИЗМА ЗОЛЬНИКА
Г. Б. М. З.
И. Р. ПРОКОННИКОВ
№ 62-122



Размеры в миллиметрах и кирпичах для паровозов серии ЭМ
 а — в мм 610
 б — в кирпичах ОСТ. 3788 5
 Количество окон 4
 Количество фасонного кирпича ОСТ. 3300 12
 Количество шамотн. кирпича ОСТ. 3688 120



ПРИМЕЧАНИЕ
 1 Кирпичи, прилегающие к решетке, обтесать по месту
 2 Продухи образуются поштробкой углерочных кирпичей, полученных путем обтески из нормальных (лит.)
 3 Углубления под головки связей вытесывать по месту



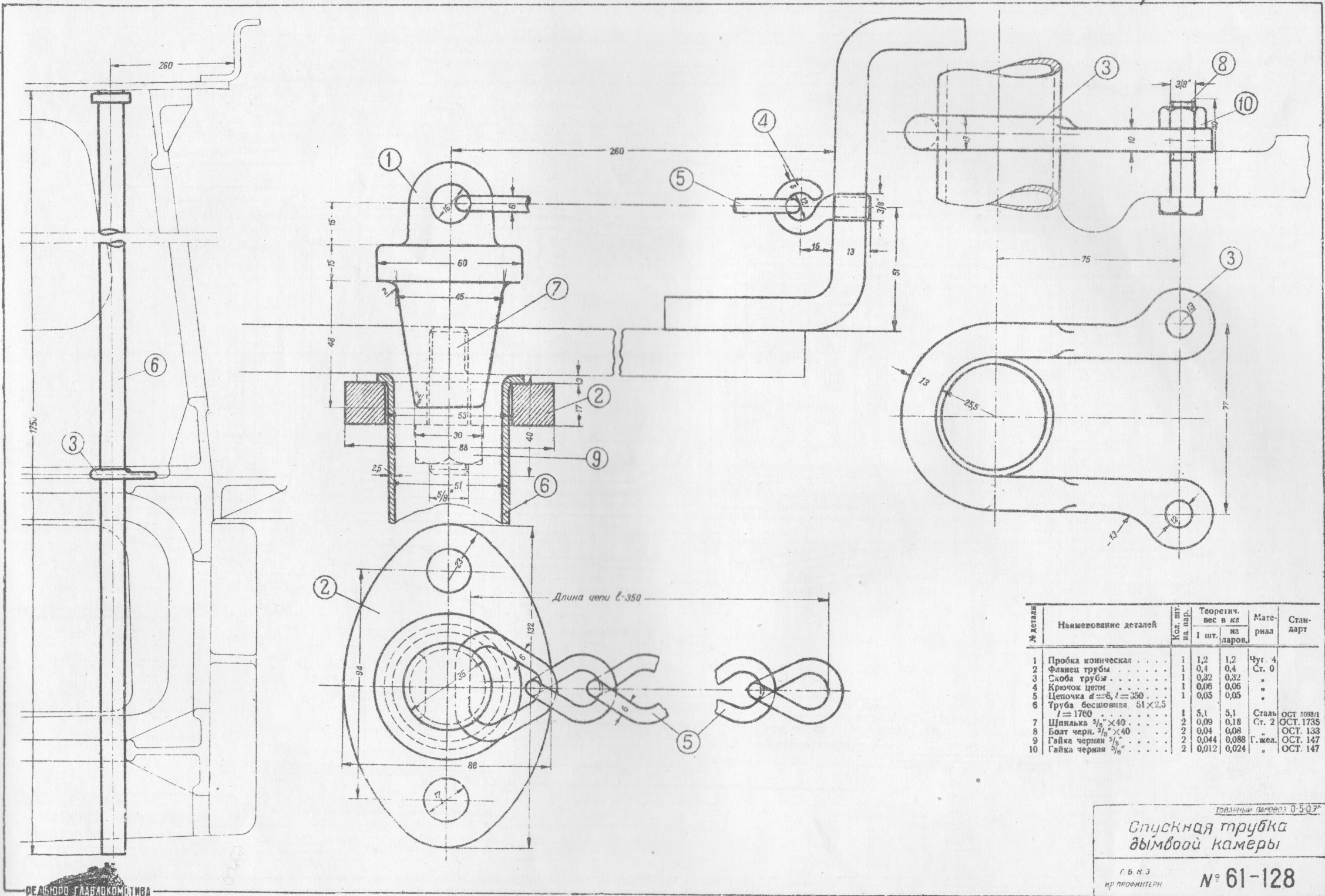
№ детали	Наименование деталей	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг		Материал	Стандарт
			1 шт.	на паров		
1	Кирпич для свода	51	7,06	360	Кирпич	
2	Планка	2	7,8	15,6	Ст. 0	
3	Кирпич фасонный	6	17,6	105,6	Кирпич	

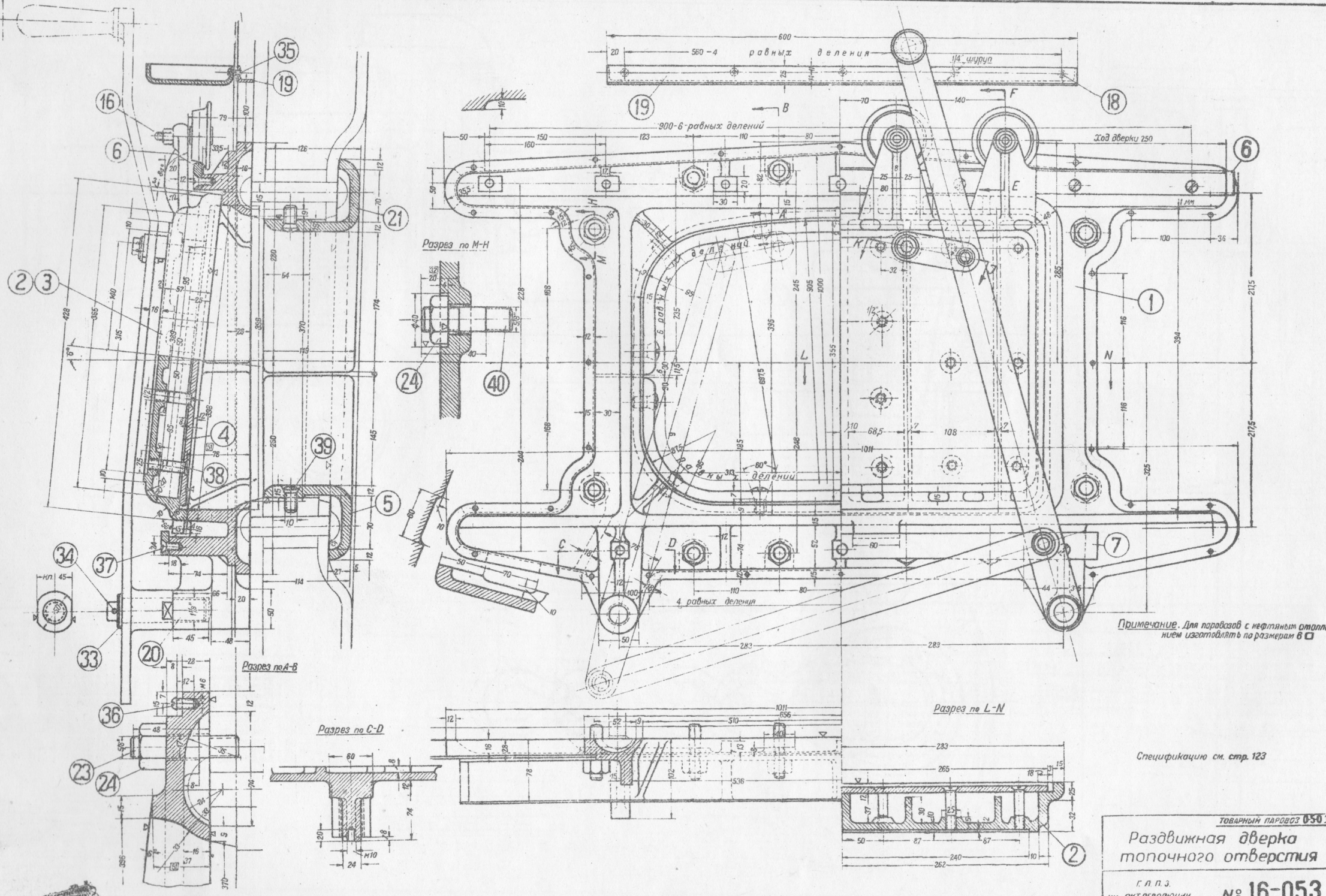
ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0,3"

Кирпичный свод

Г. Б. Н. З.
 ИР. ПРОФИНТЕРН

№ 61-167



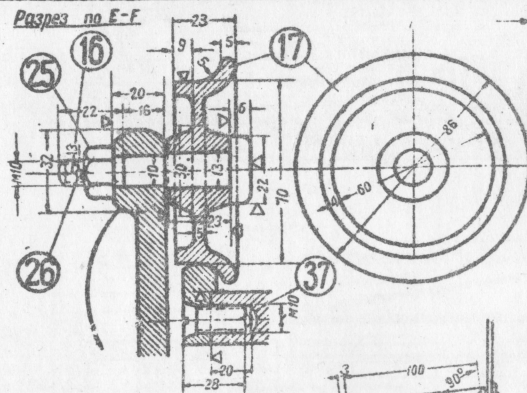


Примечание. Для паровозов с нефтяным отоплением изготовить по размерам 600

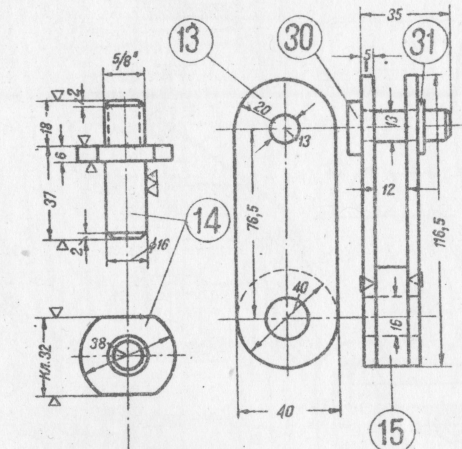
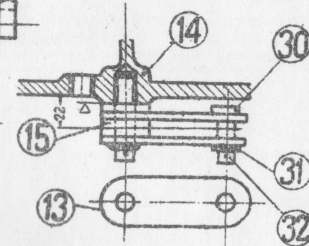
Спецификацию см. стр. 123

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0503	
Раздвижная дверь топочного отверстия	
Г. Л. П. З. ИМ. ОКТРЕВОЛЮЦИИ	№ 16-053

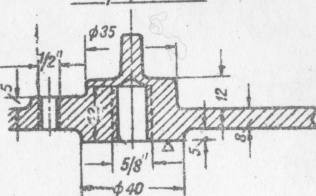
Разрез по Е-Е



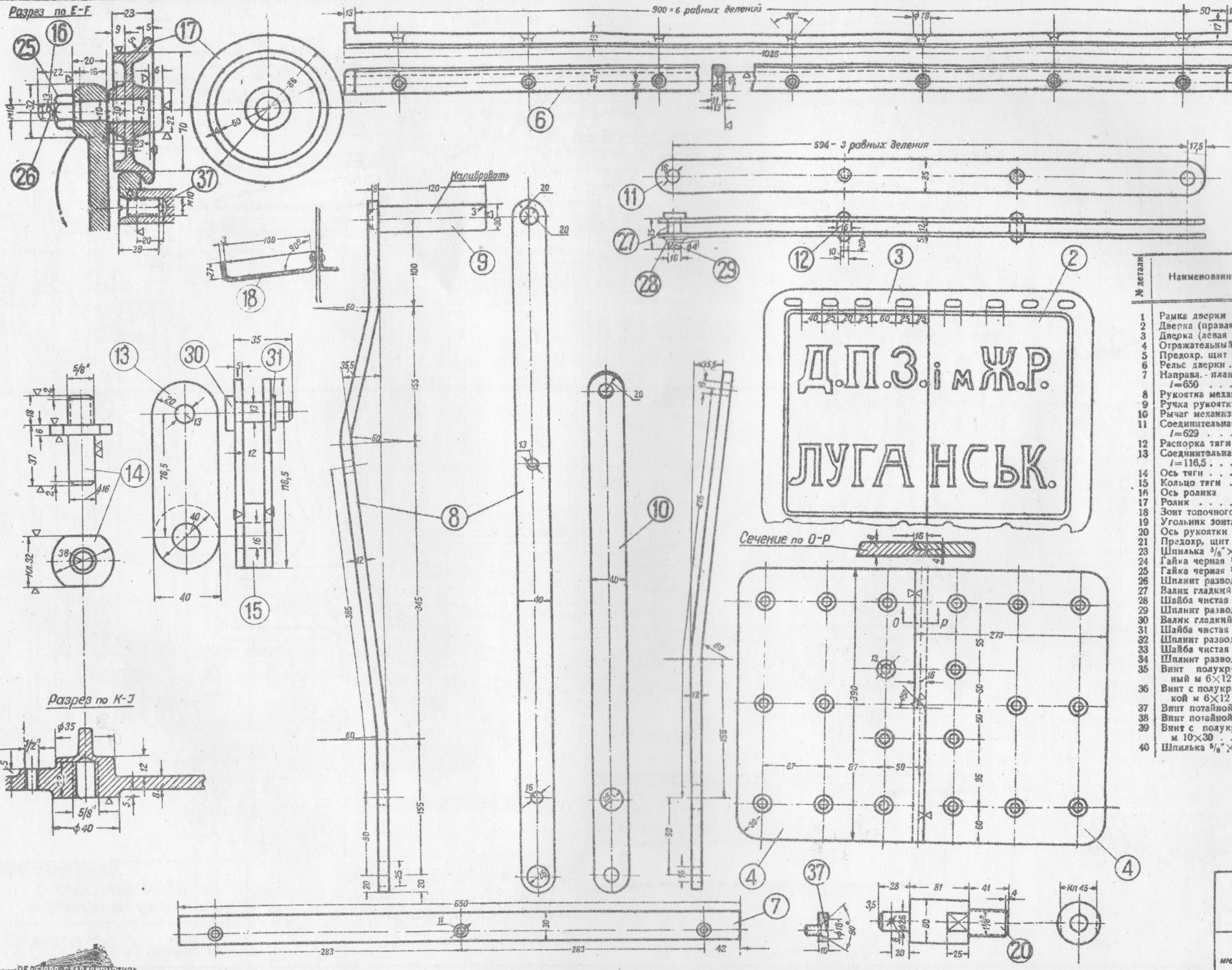
Разрез по К-Л



Разрез по К-Л



РЕЗЕРВНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ



№ детали	Наименование деталей	Кол. шт. на пар.	Теоретич. вес в кг		Материал	Стандарт
			1 шт.	на паров.		
1	Рамка дверки	1	28,37	28,37	Ч. л. 3	
2	Дверка (правая половина)	1	13,00	13,00	"	
3	Дверка (левая половина)	1	13,00	13,00	"	
4	Отражательный лист дверки	2	5,00	10,00	Ст. 0	
5	Предохр. щит нижи	1	10,00	10,00	Ч. л. 3	
6	Рельс дверки	1	2,92	2,92	Ст. 0	
7	Направлял. планка 30×10 l=650	1	1,51	1,51	"	
8	Рукоятка механизма двер.	1	3,5	3,5	"	
9	Ручка рукоятки	1	1,023	1,023	"	
10	Рычаг механизма	1	3,12	3,12	"	
11	Соединительная тига 35×5 l=620	2	0,90	1,80	"	
12	Распорка тиги	2	0,045	0,09	"	
13	Соединительная тига 40×5 l=116,5	4	0,155	0,62	"	
14	Ось тиги	2	0,157	0,314	"	
15	Кольцо тиги	2	0,088	0,176	"	
16	Ось ролика	4	0,051	0,204	"	
17	Ролик	4	0,48	1,92	Ч. л. 3	
18	Зонт топочного отверстия	1	1,84	1,84	Ст. 0	
19	Угольник зонта 25×25×3	1	0,526	0,526	"	
20	Ось рукоятки	2	0,74	1,48	"	
21	Предохр. щит верхн.	1	10,00	10,00	Ч. л. 3	
22	Шпилька 5/8"×48	10	0,07	0,7	Ст. 2	OCT. 1735
23	Гайка черная 5/8"	12	0,045	0,54	Г. жел.	OCT. 147
24	Гайка черная 5/8"	4	0,02	0,08	"	OCT. 147
25	Шплинт разводяной 3×20	2	0,002	0,008	Ст. 0	OCT. 150
26	Валик гладкий 16×35	2	0,085	0,170	Ст. 0	OCT. 4800
27	Шайба чистая 17	4	0,010	0,040	Ст. 0	OCT. 4804
28	Шайба чистая 13	6	0,005	0,03	"	OCT. 150
29	Шплинт разводяной 4×25	2	0,057	0,114	Ст. 2	OCT. 4800
30	Валик гладкий 13×36	2	0,0076	0,0152	Ст. 0	OCT. 4804
31	Шайба чистая 13	2	0,046	0,092	"	OCT. 150
32	Шайба чистая 26	2	0,046	0,092	"	OCT. 4804
33	Шплинт разводяной 6×45	2	0,015	0,030	"	OCT. 150
34	Винт полукруглый точный м 6×12	5	0,006	0,030	Ст. 2	OCT. 2180
35	Винт с полукруглой головкой м 6×12	30	0,006	0,180	"	OCT. 214
36	Винт потайной м 10×26	10	0,016	0,16	"	OCT. 216
37	Винт потайной 1/8"×35	20	0,05	1,00	"	OCT. 3981
38	Винт с полукр. головкой м 10×30	14	0,04	0,56	"	OCT. 219
39	Шпилька 5/8"×40	2	0,055	0,11	Ст. 2	OCT. 1735

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 3"

Раздвижная дверка
топочного отверстия

Г. Л. П. З.
И. М. О. К. РЕВОЛЮЦИИ
№ 16-053