

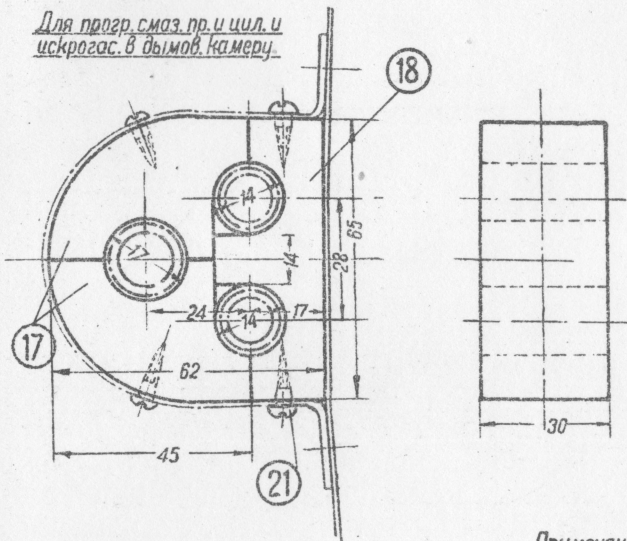
ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-50 3м

Расположение труб
крана лешатель

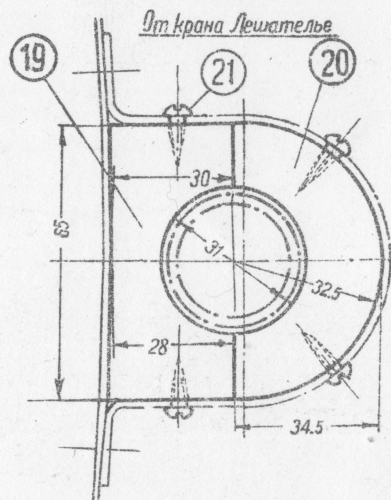
Г.Б.М.
Н.П.ПРОСИНТЕРН

№ 62-578

Для прогр. смаз. пр. и цил. и
искрогас. в дымов. камере

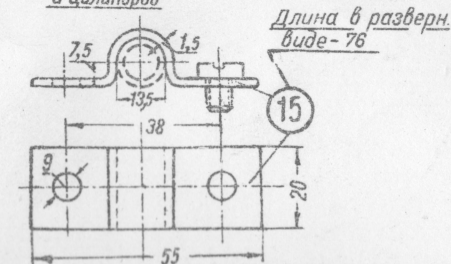


Примечание: Точные размеры заделок
по месту

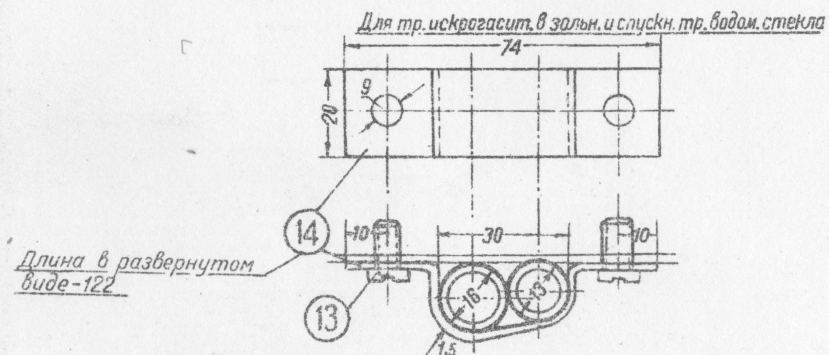


От крана Лешателье

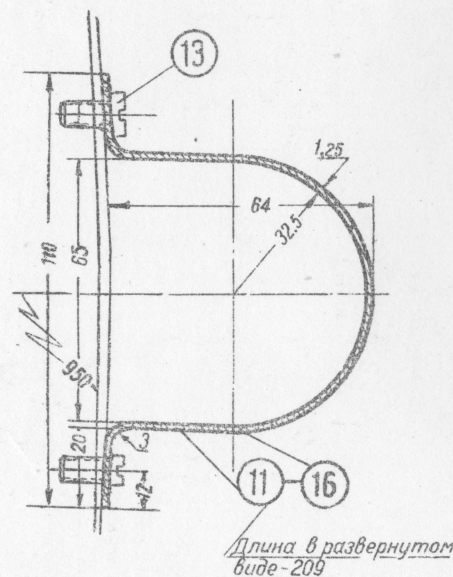
Для прогр. труб смазочного пресса
и цилиндров



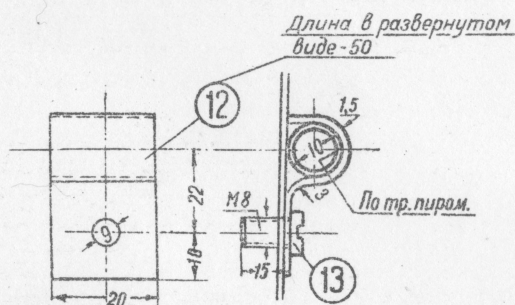
Длина в разверн.
виде - 76



Длина в развернутом
виде - 122



Длина в развернутом
виде - 209



Длина в развернутом
виде - 50

По тр. пиром.

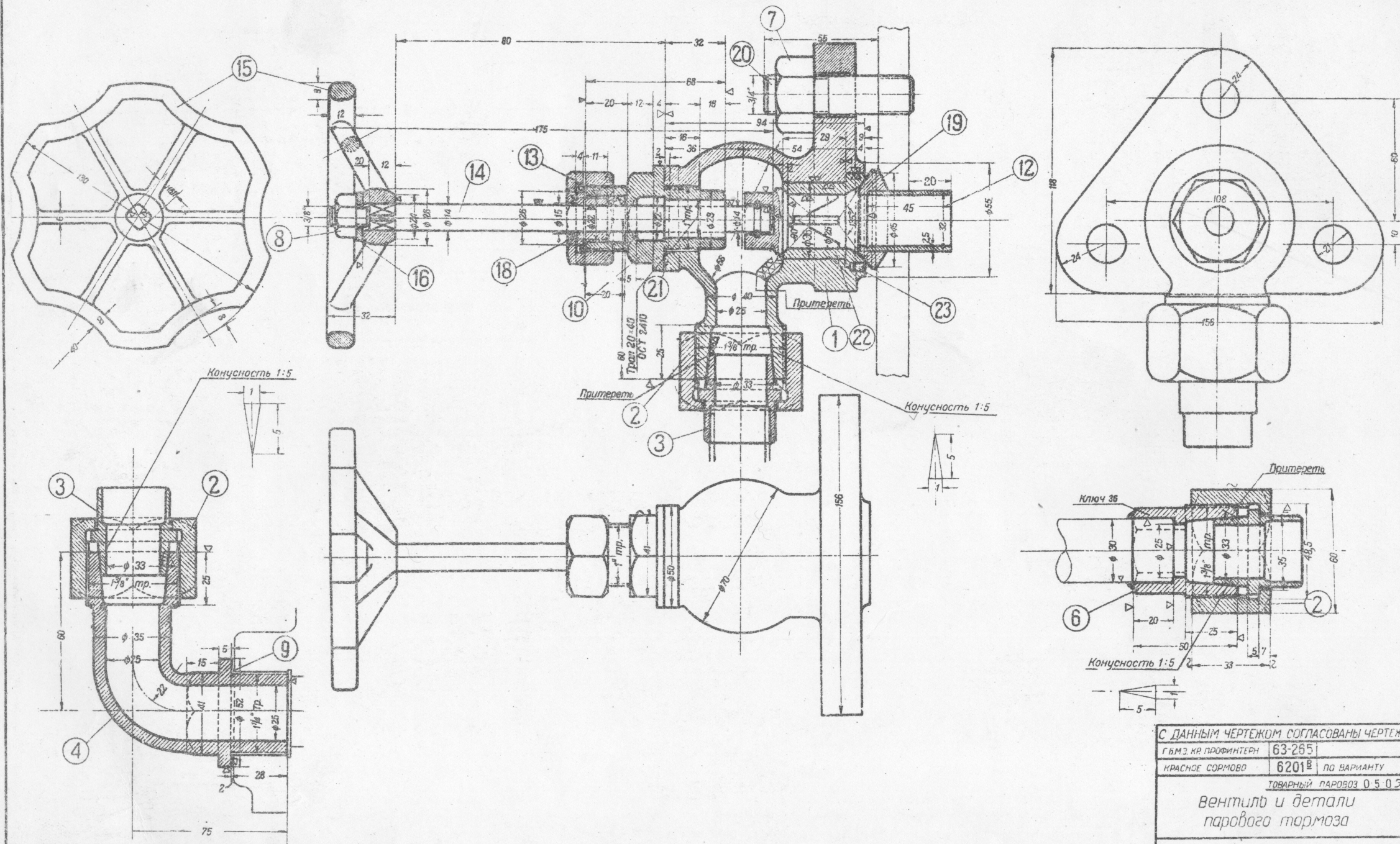
| № детали | Наименование деталей | Кол. шт. на пар. | Теоретич. вес в кг | | Мате- риал | Стандарт |
|----------|---|---------------------|-----------------------|-----------|---------------|-------------|
| | | | 1 шт. | на паров. | | |
| 1 | Труба крана $l=2400$ 32×2.5 | 1 | 4,4 | 4,4 | Ст. 1 | ОСТ. 5098/1 |
| 2 | Трубка " $l=2600$ 32×2.5 | 1 | 4,7 | 4,7 | " | ОСТ. 5098/1 |
| 3 | Труба крана $l=3400$ 32×2.5 | 1 | 6,2 | — | " | ОСТ. 5098/1 |
| 4 | Трубка " $l=3800$ 32×2.5 | 1 | 6,9 | 6,9 | " | ОСТ. 5098/1 |
| 5 | Трубка для прогрева цилиндра $l=1900$ 14×2 | 1 | 1,1 | 1,1 | " | ОСТ. 5098/1 |
| 6 | Трубка для прогрева цилиндра $l=1700$ 14×2 | 1 | 1,0 | 1,0 | " | ОСТ. 5098/1 |
| 7 | Трубка для подогревания цилиндра $l=4200$ 14×2 | 1 | 2,5 | 2,5 | " | ОСТ. 5098/1 |
| 8 | Трубка для прогр. смаз. пр. $l=1900$ | 1 | 1,1 | 1,1 | " | ОСТ. 5098/1 |
| 9 | Трубка для прогр. смаз. пр. $l=5000$ | 1 | 3,0 | 3,0 | " | ОСТ. 5098/1 |
| 10 | Трубка для прогр. смаз. пр. $l=2900$ | 1 | 1,7 | 1,7 | " | ОСТ. 5098/1 |
| 11 | Кожух | 1 | 16,6 | 16,6 | " | " |
| 12 | Скоба | 1 | 0,03 | 0,03 | " | " |
| 13 | Винт цилиндр. $m8 \times 15$ | 82 | 0,02 | 1,64 | " | ОСТ. 218 |
| 14 | Скоба | 1 | 0,03 | 0,03 | " | " |
| 15 | " | 4 | 0,04 | 0,16 | " | " |
| 16 | Кожух | 1 | 16,7 | 16,7 | " | " |
| 17 | Заделка | 4 | — | — | Сосна | " |
| 18 | " | 2 | — | — | " | " |
| 19 | " | 2 | — | — | " | " |
| 20 | " | 2 | — | — | " | " |
| 21 | Шуруп полукругл. 3.5×12 | 16 | 0,002 | 0,032 | Ст. 0 | ОСТ. 188 |

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-50 2"

Расположение труб
крана Лешателье

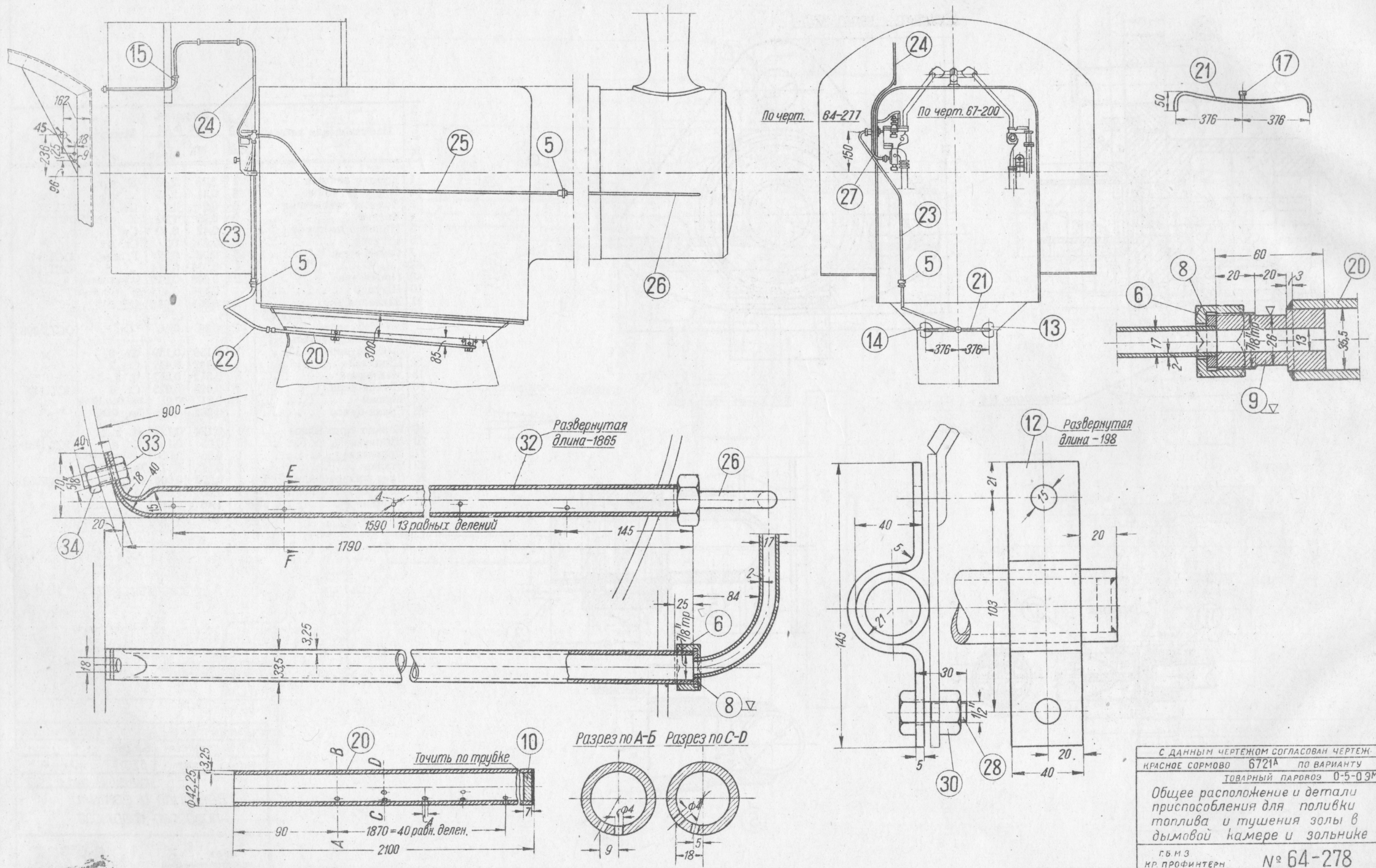
ГБМЗ
КР ПРОФИТЕРН

№ 62-578

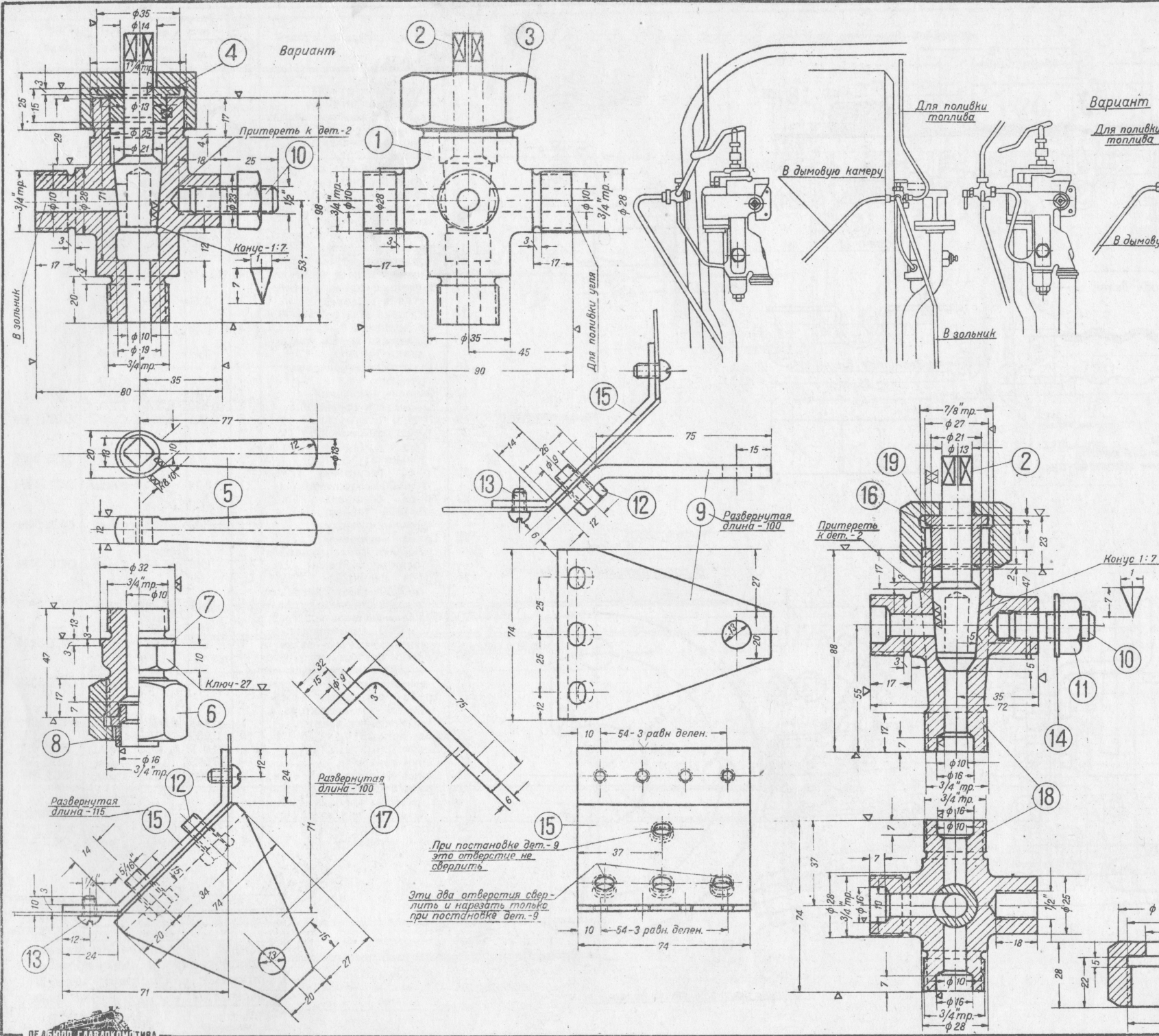


| | | |
|---------------------------------------|--------|-------------|
| С ДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАНЫ ЧЕРТЕЖИ | | |
| ГБМЗ КР ПРОФИНТЕРН | 63-265 | |
| КРАСНОЕ СОРМОВО | 6201В | ПО ВАРИАНТУ |
| ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0 5 0 3 | | |
| Вентиль и детали парового тормоза | | |
| ГБМЗ. КР ПРОФИНТЕРН | | № 64-265 |

Точную длину труб и изгиб их определить по месту



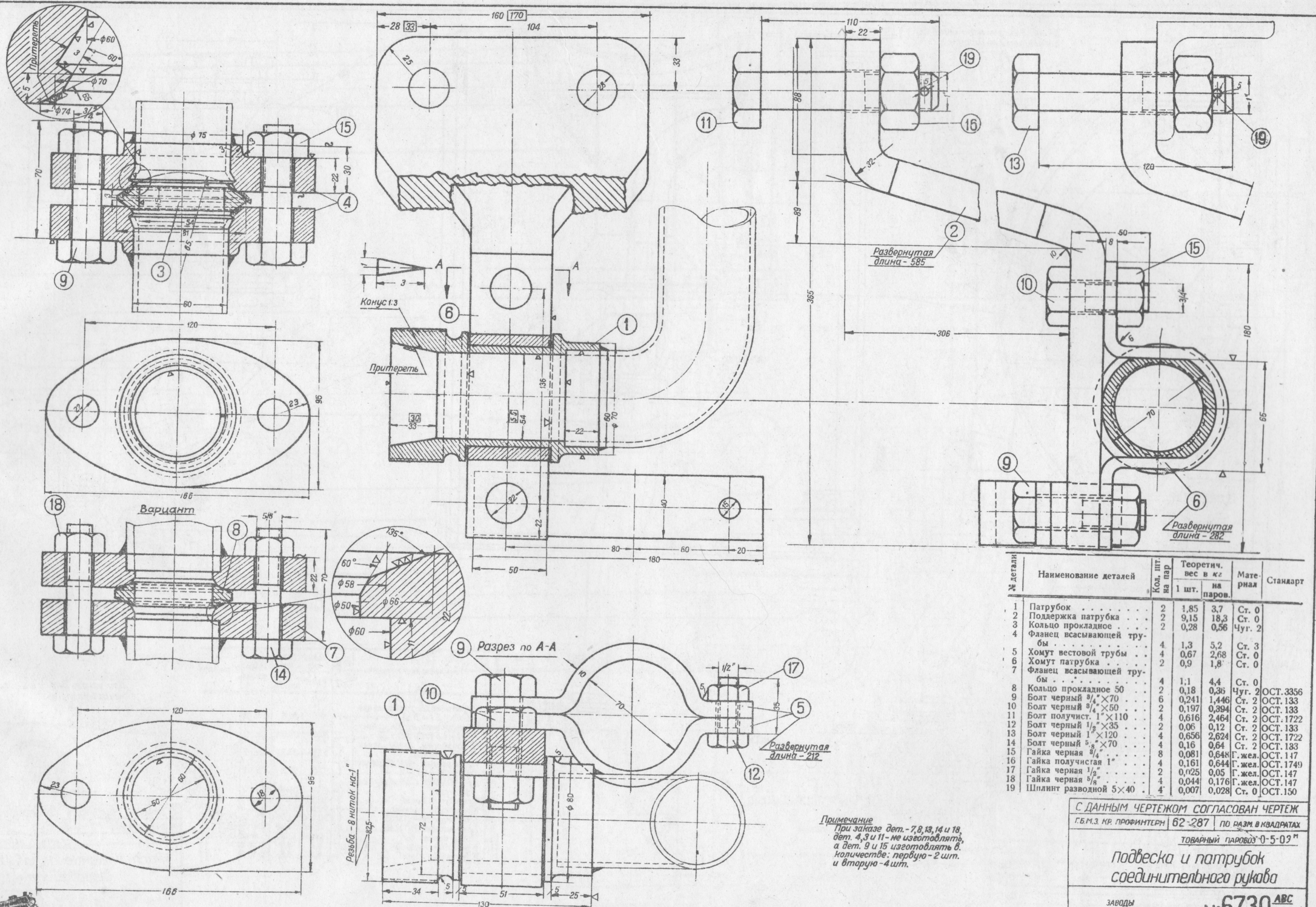
С ДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАН ЧЕРТЕЖ:
КРАСНОЕ СОРМОВО 6721А ПО ВАРИАНТУ
ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0ЭМ
Общее расположение и детали
приспособления для поливки
топлива и тушения золы в
дымовой камере и зольнике
ГБМЗ
ИР. ПРОФИТЕРН № 64-278



| № детали | Наименование деталей | Кол. шт. на пер. | Теоретич. вес в кг | | Материал | Стандарт |
|----------|---|------------------|--------------------|-----------|------------|-----------|
| | | | 1 шт. | на паров. | | |
| 1 | Корпус крана | 1 | 0,74 | 0,74 | Ч. д. 2 | |
| 2 | Пробка крана | 1 | 0,134 | 0,134 | Бр. ОЦ 4-4 | |
| 3 | Гайка соединительная 1 1/4 тр. (H=25 и d=14 — не норм.) | 1 | 0,2 | 0,2 | Ст. 0 | ОСТ. 6635 |
| 4 | Груна-букса | 1 | 0,04 | 0,04 | Ст. 0 | |
| 5 | Ручка пробки крана | 1 | 0,09 | 0,09 | Ст. 0 | |
| 6 | Гайка соединительная 3/4 тр. | 5 | 0,132 | 0,66 | Ст. 0 | ОСТ. 6635 |
| 7 | Штуцер с выточкой (в инжектор) 3/4 тр. | 1 | 0,162 | 0,162 | Ст. 0 | |
| 8 | Наконечник буртиков — 10 | 5 | 0,025 | 0,125 | Ст. 0 | ОСТ. 6635 |
| 9 | Поддержка крана | 1 | 0,21 | 0,21 | Ст. 0 | |
| 10 | Шпилька 1/2 × 25 | 1 | 0,03 | 0,03 | Ст. 2 | ОСТ. 1735 |
| 11 | Гайка черная 1/2 | 1 | 0,025 | 0,025 | Г. жел. | ОСТ. 147 |
| 12 | Болт черный 3/16 × 15 | 3 | 0,012 | 0,036 | Ст. 2 | ОСТ. 133 |
| 13 | Винт полукруглый 1/4 × 10 | 8 | 0,003 | 0,024 | Ст. 2 | ОСТ. 8979 |
| 14 | Шайба черная 14 | 1 | 0,007 | 0,007 | Ст. 0 | ОСТ. 149 |
| 15 | Подкладка поддержки крана | 1 | 0,19 | 0,19 | Ст. 0 | |
| 16 | Груна-букса | 1 | 0,04 | 0,04 | Ст. 0 | |
| 17 | Поддержка крана | 1 | 0,21 | 0,21 | Ст. 0 | |
| 18 | Корпус крана | 1 | 0,6 | 0,6 | Бр. ОЦ 8-4 | |
| 19 | Гайка соединительная 1/8 тр. | 1 | 0,16 | 0,16 | Ст. 0 | |

Примечание.
При заказе дет. 1, 3, 4 и 9, дет. 18, 19 и 17 — не изготавливать.
При заказе дет. 17, дет. 12 — изготавливать в количестве 2-х штук.

С ДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАН ЧЕРТЕЖ
КРАСНОЕ СОРМОВО 6687С ПО ВАРИАНТУ
ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-03М
Кран для поливки угля и тушения золь в дымовой камере и зольнике
Г.Б.М.З.
ИР. ПРОФИНТЕРН
№ 64-277



| № детали | Наименование деталей | Кол. шт. на пар | Теоретич. вес в кг | | Материал | Стандарт |
|----------|--------------------------|-----------------|--------------------|-----------|----------|----------|
| | | | 1 шт. | на паров. | | |
| 1 | Патрубок | 2 | 1,85 | 3,7 | Ст. 0 | |
| 2 | Поддержка патрубка | 2 | 9,15 | 18,3 | Ст. 0 | |
| 3 | Кольцо прокладное | 2 | 0,28 | 0,56 | Чуг. 2 | |
| 4 | Фланец всасывающей трубы | 4 | 1,3 | 5,2 | Ст. 3 | |
| 5 | Хомут вестовой трубы | 4 | 0,67 | 2,68 | Ст. 0 | |
| 6 | Хомут патрубка | 2 | 0,9 | 1,8 | Ст. 0 | |
| 7 | Фланец всасывающей трубы | 4 | 1,1 | 4,4 | Ст. 0 | |
| 8 | Кольцо прокладное 50 | 2 | 0,18 | 0,36 | Чуг. 2 | ОСТ.3356 |
| 9 | Болт черный 9/16" × 70 | 6 | 0,241 | 1,446 | Ст. 2 | ОСТ.133 |
| 10 | Болт черн. 1" × 50 | 2 | 0,197 | 0,394 | Ст. 2 | ОСТ.133 |
| 11 | Болт черн. 1" × 110 | 4 | 0,616 | 2,464 | Ст. 2 | ОСТ.1722 |
| 12 | Болт черн. 1" × 35 | 2 | 0,06 | 0,12 | Ст. 2 | ОСТ.133 |
| 13 | Болт черн. 1" × 120 | 4 | 0,656 | 2,624 | Ст. 2 | ОСТ.1722 |
| 14 | Болт черн. 9/16" × 70 | 4 | 0,16 | 0,64 | Ст. 2 | ОСТ.133 |
| 15 | Гайка черная 9/16" | 4 | 0,081 | 0,648 | Г. жел. | ОСТ.147 |
| 16 | Гайка черная 1" | 4 | 0,161 | 0,644 | Г. жел. | ОСТ.1749 |
| 17 | Гайка черная 1 1/2" | 2 | 0,025 | 0,05 | Г. жел. | ОСТ.147 |
| 18 | Гайка черная 5/8" | 4 | 0,044 | 0,176 | Г. жел. | ОСТ.147 |
| 19 | Шпилька разводной 5 × 40 | 4 | 0,007 | 0,028 | Ст. 0 | ОСТ.150 |

С ДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАН ЧЕРТЕЖ

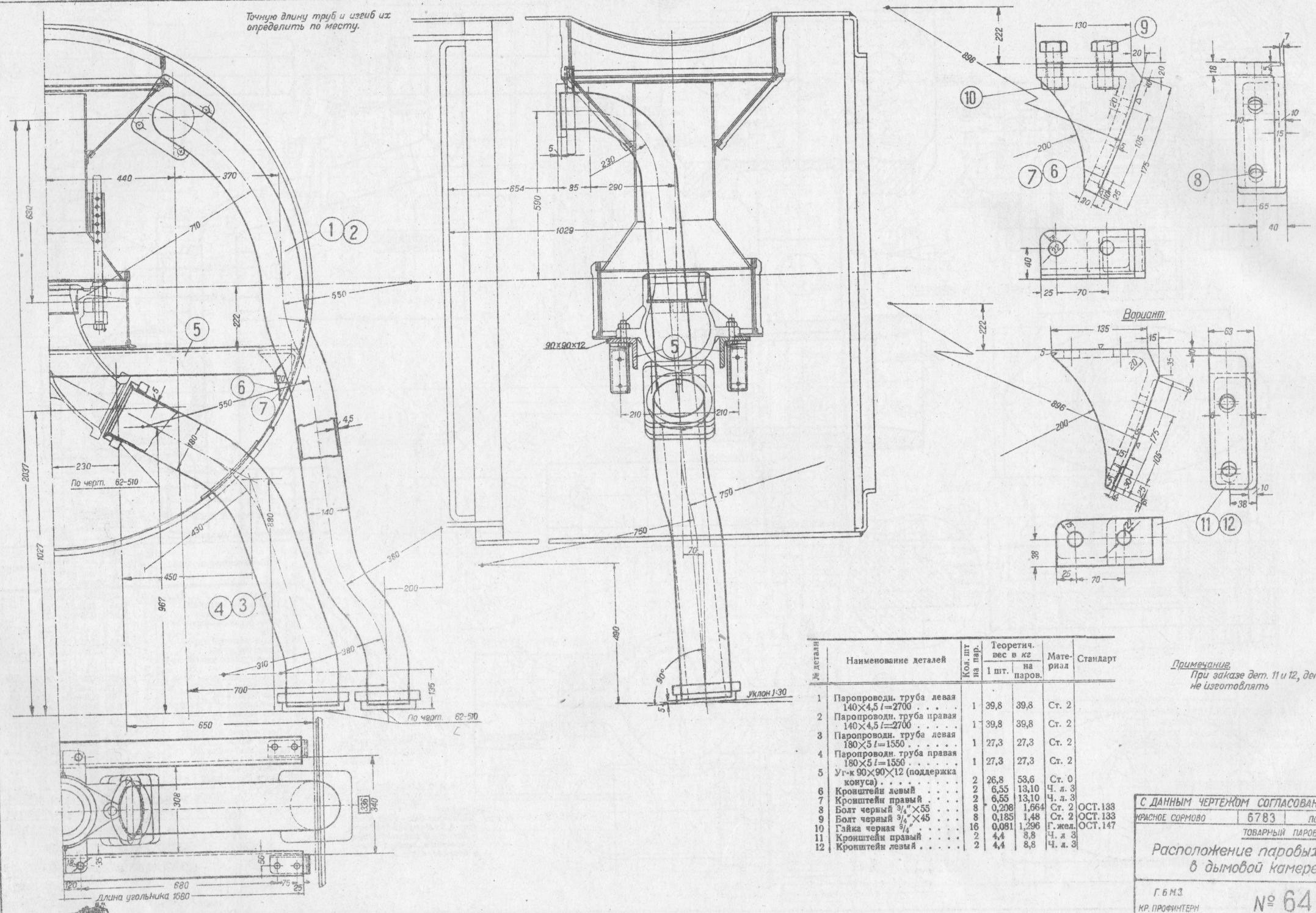
Г.Б.М.З. КР. ПРОФИНТЕРН 62-287 ПО РАЗМ. В КВАДРАТАХ

ТОВАРНЫЙ ПАТЕНТ 0-5-02 М

подвеска и патрубок
соединительного рукава

ЗАВОДЫ
КРАСНОЕ СОРМОВО

№6739 АВС



| № детали | Наименование деталей | Кол. шт на пар. | Теоретич. вес в кг | | Материал | Стандарт |
|----------|---|-----------------|--------------------|-----------|----------|----------|
| | | | 1 шт. | на паров. | | |
| 1 | Паропровод. труба левая 140×4,5 l=2700 | 1 | 39,8 | 39,8 | Ст. 2 | |
| 2 | Паропровод. труба правая 140×4,5 l=2700 | 1 | 39,8 | 39,8 | Ст. 2 | |
| 3 | Паропровод. труба левая 180×5 l=1550 | 1 | 27,3 | 27,3 | Ст. 2 | |
| 4 | Паропровод. труба правая 180×5 l=1550 | 1 | 27,3 | 27,3 | Ст. 2 | |
| 5 | Уг-к 90×90×12 (поддержка конуса) | 2 | 26,8 | 53,6 | Ст. 0 | |
| 6 | Кронштейн левый | 2 | 6,55 | 13,10 | Ч. л. 3 | |
| 7 | Кронштейн правый | 2 | 6,55 | 13,10 | Ч. л. 3 | |
| 8 | Болт черный 3/4"×55 | 8 | 0,208 | 1,664 | Ст. 2 | ОСТ.133 |
| 9 | Болт черный 3/4"×45 | 8 | 0,185 | 1,48 | Ст. 2 | ОСТ.133 |
| 10 | Гайка черная 3/4" | 16 | 0,081 | 1,296 | Г. жел. | ОСТ.147 |
| 11 | Кронштейн правый | 2 | 4,4 | 8,8 | Ч. л. 3 | |
| 12 | Кронштейн левый | 2 | 4,4 | 8,8 | Ч. л. 3 | |

Примечание:
При заказе дет. 11 и 12, дет-6 и 7
не изготавливать

С ДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАН ЧЕРТЕЖ

КРАСНОЕ СОРМОВО 6783 ПО ВАРИАНТУ

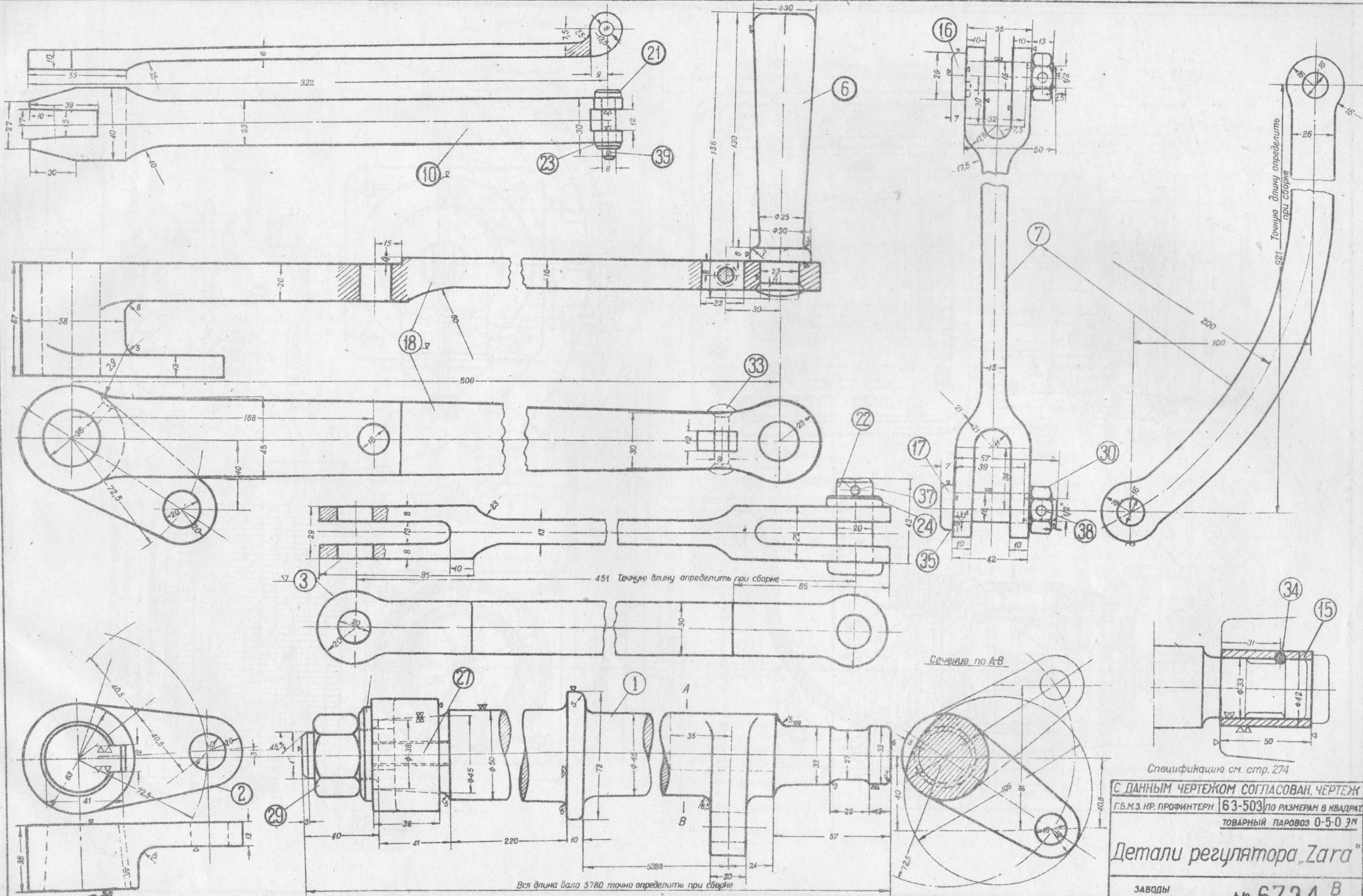
ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 3^м

Расположение паровых труб
в дымовой камере

Г. Б. М. З.

КР. ПРОФИНТЕРН

№ 64-515



Спецификацию см. стр. 274

С ДАННЫМ ЧЕРТЕЖОМ СОГЛАСОВАН, ЧЕРТЕЖ

Г.Б.М.З. ИР. ПРОФИНТЕРН 63-503 ПО РАЗМЕРАМ В КВАДРАТ

ТОВАРНЫЙ ПАРОВОЗ 0-5-0 3М

Детали регулятора "Zara"

ЗАВОДЫ
КРАСНОЕ СОРМОВО

№ 6734 В