

Типовой проект 905-1-24.87 Альбом 3

Код	Зона	Прим.	Обозначение	Наименование	Кол.	Прим.
				Документация		
			905-1-24.87-ГСВ.И.00-05	Сборочный чертеж		
			Переменные данные	для исполнения		
			905-1-24.87-ГСВ.И.00	Сборочные единицы		
А4	1		905-1-24.87-ГСВ.И.01.00	Насадка	1	
				Детали		
А4	2		905-1-24.87-ГСВ.И.02	Труба	1	
А4	4		905-1-24.87-ГСВ.И.04	Труба	1	
				Стандартные изделия		
	6			Колпак Ц-25		
				ГОСТ 8962-75	1	
			905-1-24.87-ГСВ.И.00-01	Сборочные единицы		
А4	1		905-1-24.87-ГСВ.И.01.00-01	Насадка	1	
				Детали		
А4	2		905-1-24.87-ГСВ.И.02-01	Труба	1	
А4	4		905-1-24.87-ГСВ.И.04-01	Труба	1	

905-1-24.87-ГСВ.И.00

Свеча

Институт
Масгазпроект

масштаб: 2:1

формат А4

3

Код	Зона	Прим.	Обозначение	Наименование	Кол.	Прим.
				Стандартные изделия		
	6			Колпак Ц-50		
				ГОСТ 8962-75	1	
			905-1-24.87-ГСВ.И.00-02	Сборочные единицы		
А4	1		905-1-24.87-ГСВ.И.01.00-02	Насадка	1	
				Детали		
А4	3		905-1-24.87-ГСВ.И.03	Труба	1	
А4	4		905-1-24.87-ГСВ.И.04-02	Труба	1	
А4	5		905-1-24.87-ГСВ.И.05	Муфта	1	
				Стандартные изделия		
	6			Колпак Ц-50		
				ГОСТ 8962-75	1	
	7			Переход 19-35-57-3.0		
				ГОСТ 17378-33	1	

905-1-24.87-ГСВ.И.00

масштаб: 2:1

формат А4

Типовой проект 905-1-24.87 Дубом 3

Рис. 1

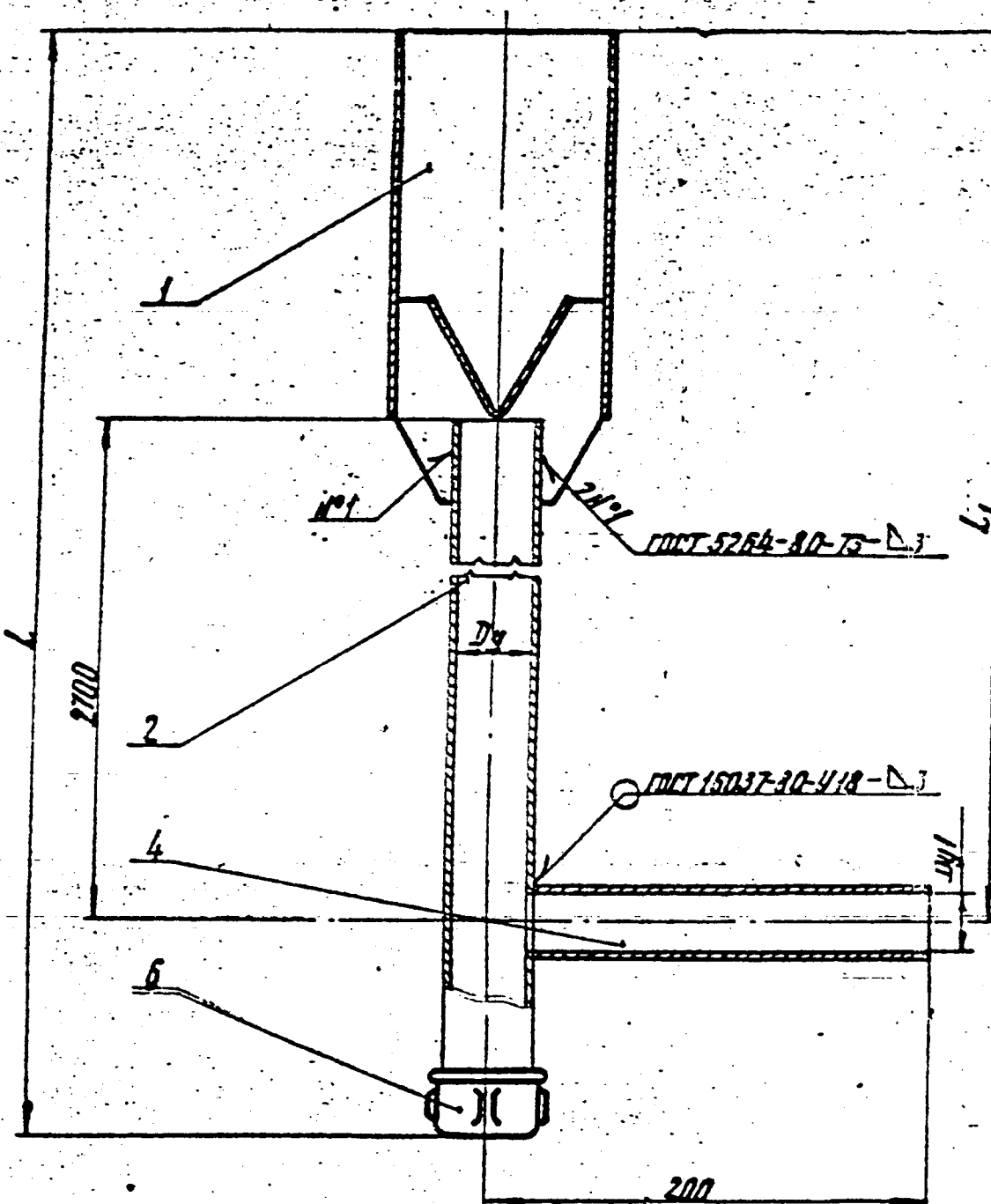
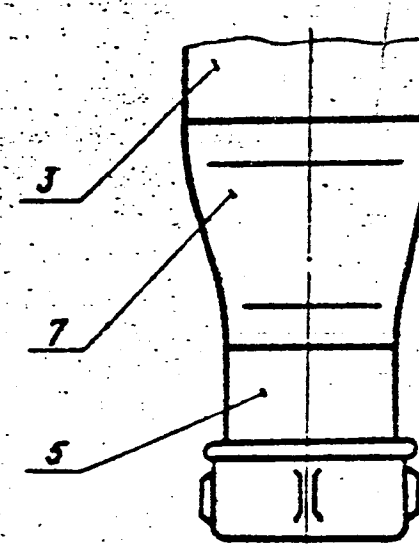


Рис. 2

Остальное см. рис. 1



Обозначение	Рис.	Ду установ- ки	Ду, мм	L, мм	L ₁ , мм	Масса, кг
905-1-24.87.И. 00	1	25	20	2873	2810	5,70
-01		50	50	2925	2840	14,20
-02	2	80	80	3140	2900	25,10

Размеры для справок

				905-1-24.87-ГСВ.И. 00СБ		
				Свеча		
				Сборочный чертеж		
				Статус	Масса	Масштаб
				Р	См. табл.	—
				Лист	Листов	1
				Институт		
				МосгазНИИПрог.хт		

копировал: 221

формат А3

Шкала: Подпись и дата: _____

Типовой проект 905-1-24.87 Альбом 3

Вариант	Лист	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
1			905-1-24.87-ГСВ.И.01.00СБ	Сборочный чертеж		
			Переменные данные	для исполнений		
				905-1-24.87-ГСВ.И.01.00		
				<u>Детали</u>		
А4	1		905-1-24.87-ГСВ.И.01.01	Цилиндр	1	
А4	2		905-1-24.87-ГСВ.И.01.02	Косынка	2	
А4	3		905-1-24.87-ГСВ.И.01.03	Рассекатель	1	
				905-1-24.87-ГСВ.И.01.00-И		
				<u>Детали</u>		
А4	1		905-1-24.87-ГСВ.И.01.01-01	Цилиндр	1	
А4	2		905-1-24.87-ГСВ.И.01.02-01	Косынка	2	
А4	3		905-1-24.87-ГСВ.И.01.03-01	Рассекатель	1	
				905-1-24.87-ГСВ.И.01.00-02		
				<u>Детали</u>		
А4	1		905-1-24.87-ГСВ.И.01.01-02	Цилиндр	1	
А4	2		905-1-24.87-ГСВ.И.01.02-02	Косынка	2	
А4	3		905-1-24.87-ГСВ.И.01.03-02	Рассекатель	1	

Исполн. Подпись и дата

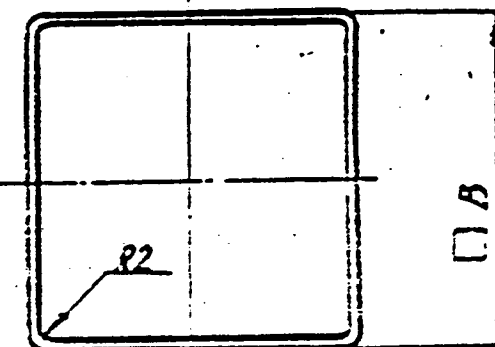
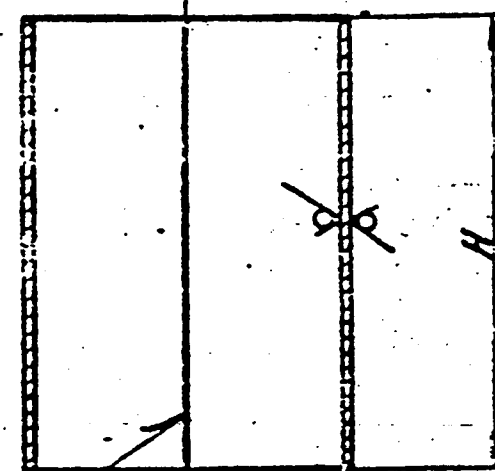
905-1-24.87-ГСВ.И.01.00			
Исполн.	Подпись	Дата	Лист
ГНП	Иосифович	05.87	1
Исполн.	Иосифович	05.87	1
Исполн.	Иосифович	05.87	1
Исполн.	Иосифович	05.87	1

Насадка

Институт
Масштаб 1:1000

формат А4

ГОСТ 5264-80-С2



Обозначение	Диаметр, мм	Н, мм	В, мм	Масса, кг
905-1-24.87-ГСВ.И.01.01	25	110-40	80-47	0,50
— 01	50	140-40	105-48	0,88
— 02	80	200-42	150-48	1,98

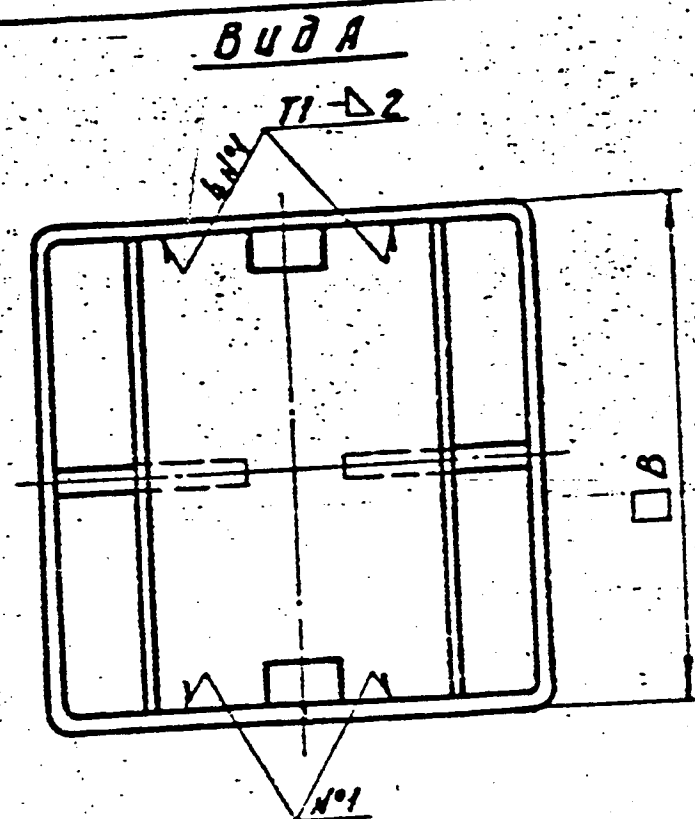
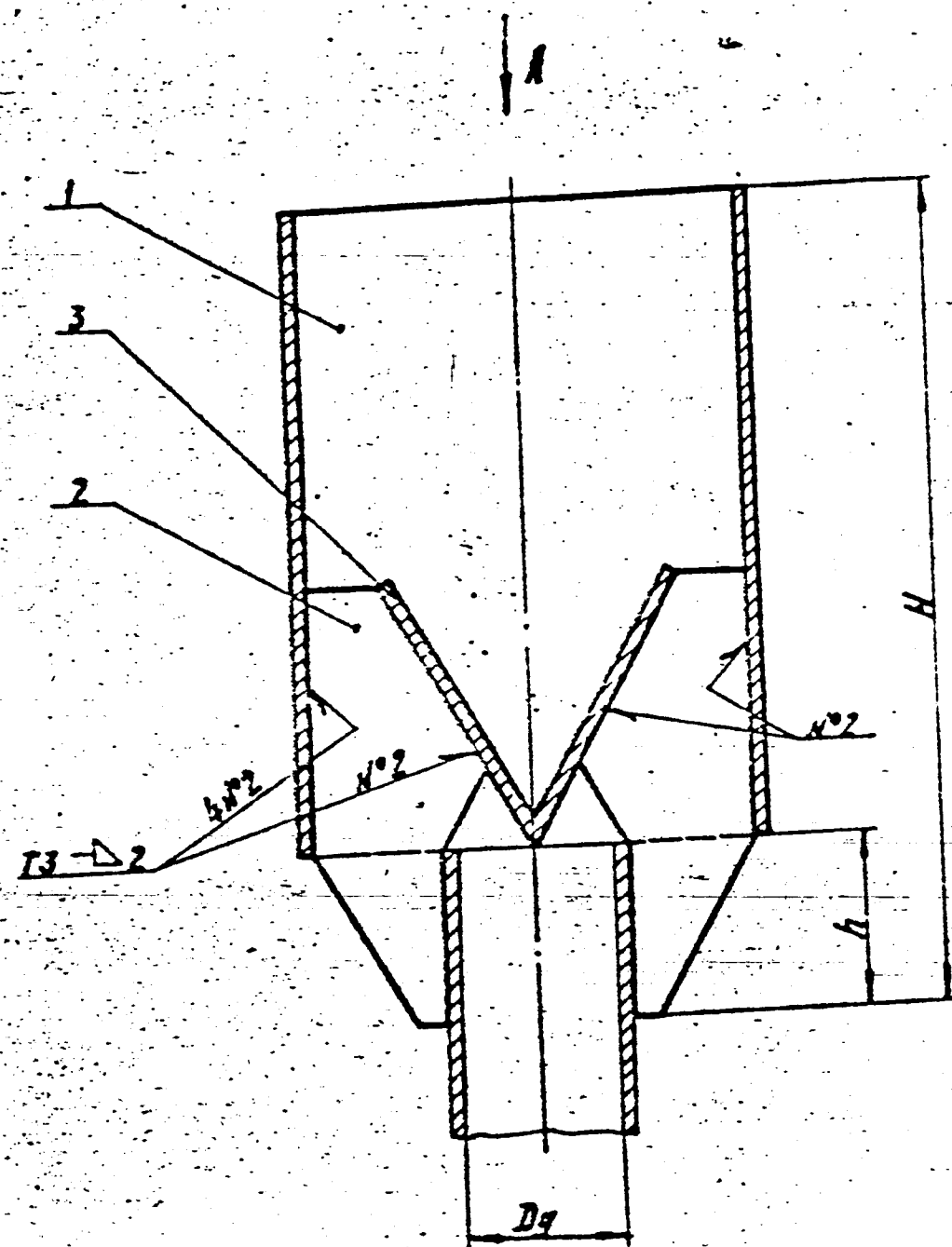
Исполн. Подпись и дата

905-1-24.87-ГСВ.И.01.01			
Цилиндр			
Исполн.	Подпись	Дата	Лист
ГНП	Иосифович	05.87	1
Исполн.	Иосифович	05.87	1
Исполн.	Иосифович	05.87	1
Исполн.	Иосифович	05.87	1

копировал: 201

формат А4

Типовой проект 905-1-24.87 Альбом 3



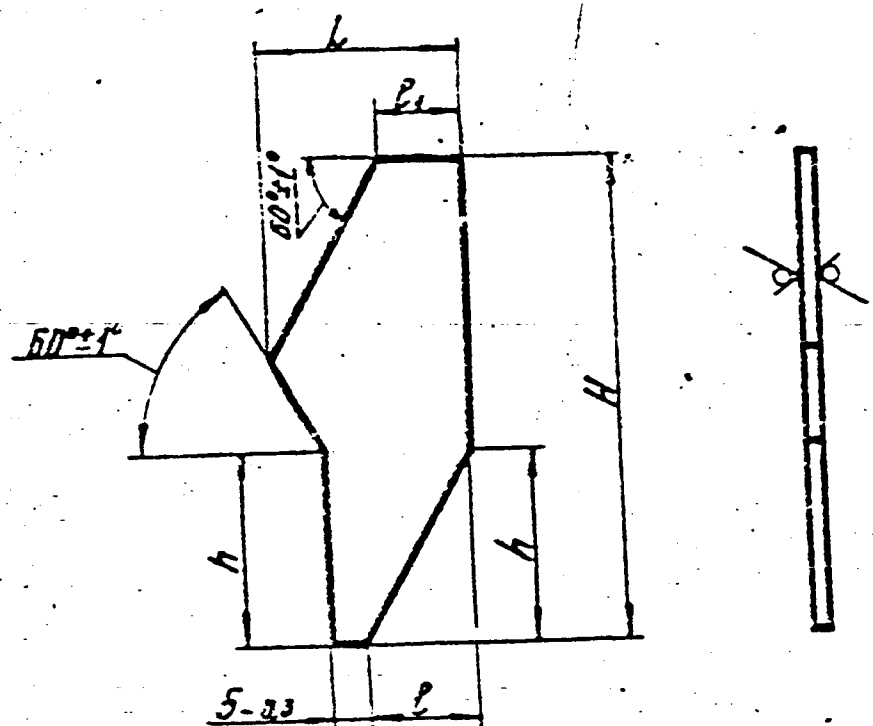
Обозначение	Dy, мм	H, мм	h, мм	B, мм	Масса, кг
905-1-24.87-ГСВ.Н1.01.00	25	140	30	80	0,51
-01	50	170		105	1,16
-02	80	250	50	160	2,64

1. Сварные швы по ГОСТ 5264-80
2. Размеры для справок

				905-1-24.87-ГСВ.Н1.01.00СБ		
				Насадка		
				Сборочный чертеж		
ГНП	Поступило	№	02.67	Станд.	Масштаб	Масштаб
И.хитра	Расчет	№	02.67	р	в. табл.	—
Нас.отд	Эксперт	№	02.82	Лист	Листов	1
И.т.мж	Кудряков	№	03.34	Институт		
				МособлНИИПроект		
				формат А3		

контракт: 242

Типовой проект 905-1-24.87 Алюмин 3

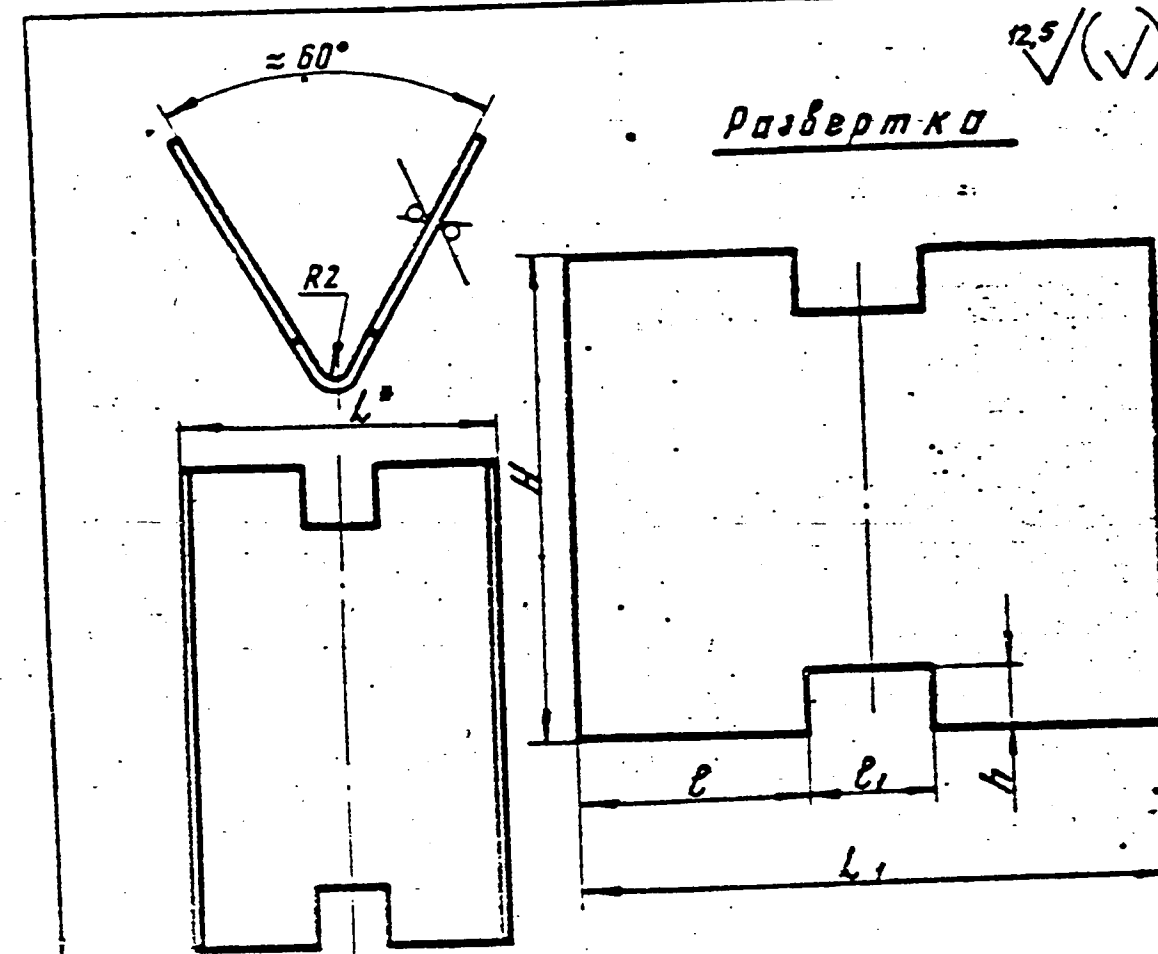


Обозначение	Ду мм	L, мм	P, мм	P ₁ , мм	H, мм	h, мм	Масса кг
905-1-24.87-ГСВ.И.01.02	25	30-25	16-29	13-26	75-27	30-23	0.001
— 01	50	35-26	16.5-26	15.5-26	85-28	50-23	0.038
— 02	80	54-27	28-25	28-25	135-10	50-23	0.09

905-1-24.87-ГСВ.И.01.02

Косынка

Станция	Масса	Материал
Р	С.м. табл.	—
Лист	Листов	—
Институт	—	—
Масштаб	—	—
Лист	5-ЛН-3.0 ГОСТ 19903-74	—
Лист	1-У- ГОСТ 16523-70	—
Масштаб	—	—
Формат	А4	—



Обозначение	Ду мм	L, мм	P, мм	P ₁ , мм	H, мм	h, мм	Масса кг
905-1-24.87-ГСВ.И.01.03	25	50	96-29	38-23	20-25	75-27	0.12
— 01	50	70	150-29	50-23	30-25	100-29	0.20
— 02	80	100	200-22	80-26	40-26	155-10	0.48

Размер для справок

905-1-24.87-ГСВ.И.01.03

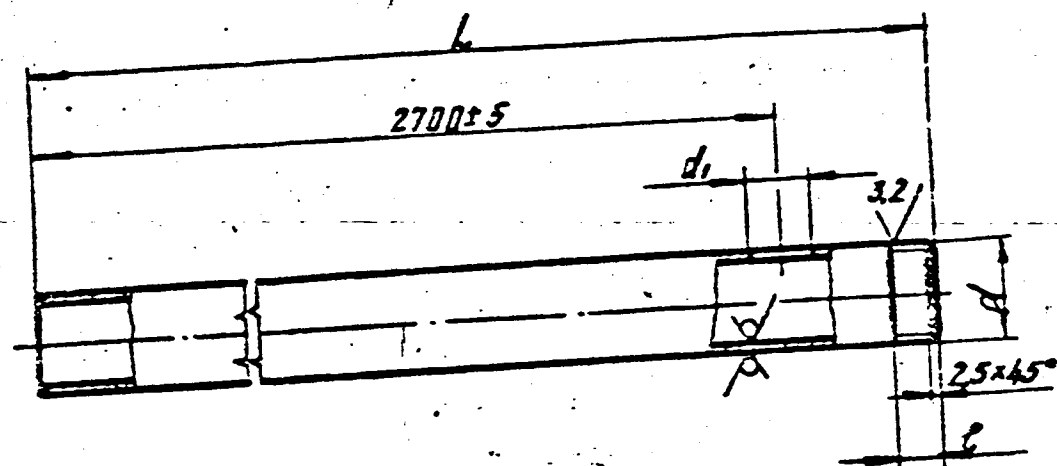
Рассекатель

Станция	Масса	Материал
Р	С.м. табл.	—
Лист	Листов	—
Институт	—	—
Масштаб	—	—
Лист	5-ЛН-2.0 ГОСТ 19903-74	—
Лист	1-У- ГОСТ 16523-70	—
Масштаб	—	—
Формат	А4	—

копировал: 20/

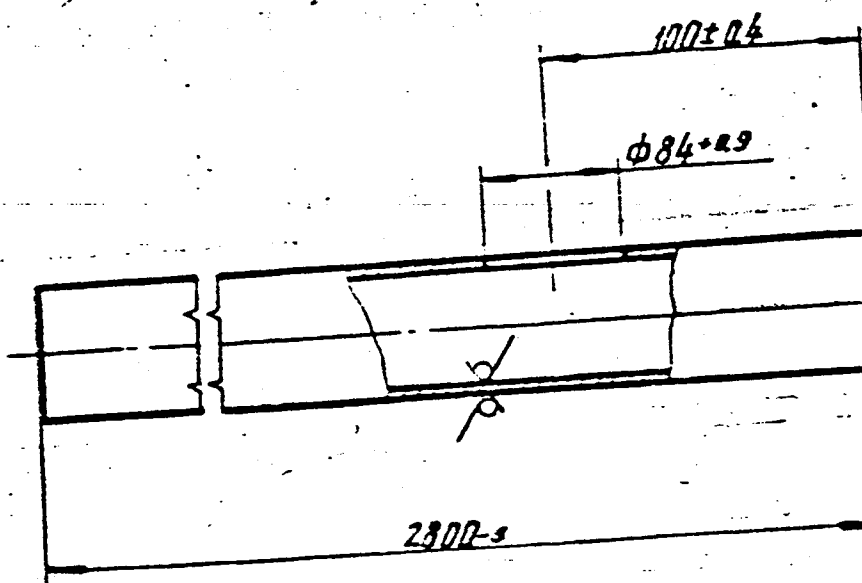
формат А4

Типовой проект 905-1-24.87 Альбом 3



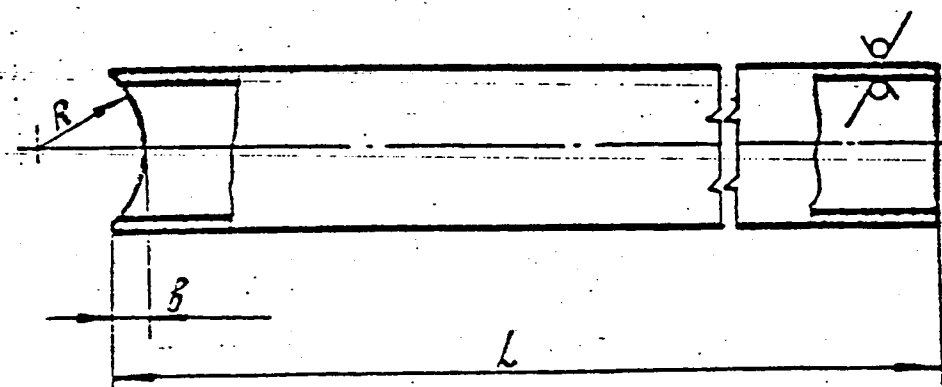
Обозначение	ДхS, мм	L, мм	Q, мм	Q1, мм	Q2, мм	Масса, кг
905-1-24.87-ГСВ.И.02	25х2.8	2750	11±0.4	61-8	21±0.5	5.83
-01	50х3	2770	17±0.4	62-8	53±0.7	11.69

905-1-24.87-ГСВ.И.02			
Труба			
ГНП	Исследован	03.82	03.82
И.К.И.И.И.	Раскобко	03.82	03.82
И.К.И.И.И.	Исследован	03.82	03.82
И.К.И.И.И.	Исследован	03.82	03.82
Труба ДхS ГОСТ 3252-75		Институт МосгазНИИпроект	
Формат А4			



905-1-24.87-ГСВ.И.03			
Труба			
ГНП	Исследован	03.82	03.82
И.К.И.И.И.	Раскобко	03.82	03.82
И.К.И.И.И.	Исследован	03.82	03.82
И.К.И.И.И.	Исследован	03.82	03.82
Труба 27х3.5 ГОСТ 3252-75		Институт МосгазНИИпроект	
Формат А4			

Типовой проект 905-1-24.87 Альбом 3



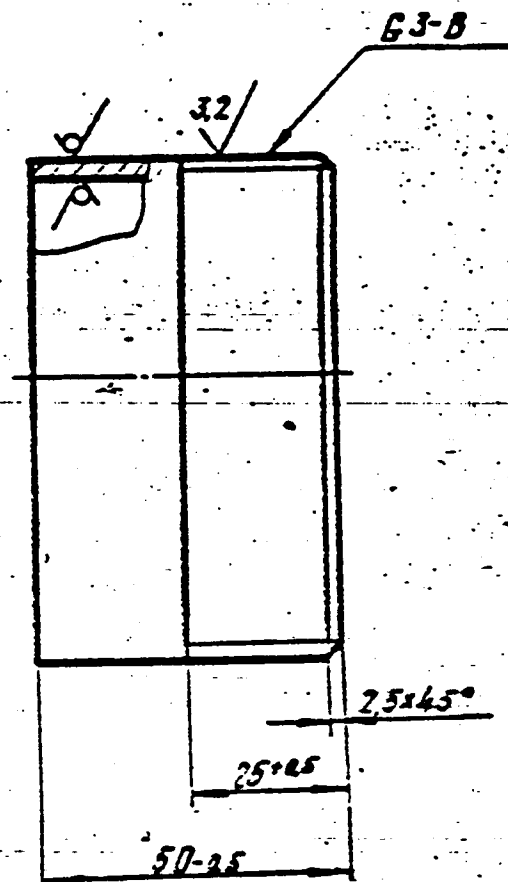
Обозначение	ДхS, мм	L, мм	B, мм	R, мм	Масса, кг
905-1-24.87-ГВ.И.04	25х2.8	191-12	7х2.6	16х2.6	0.40
	50х3	190-12	19х2.5	28.5х2.5	0.80
	80х3.5	186-12	31х2.6	46.5х2.6	1.37

Исполнитель: [Signature]

905-1-24.87-ГВ.И.04			
Труба			
Гип	Исполнитель	Лист	Листов
И.И.И.	И.И.И.	1	1
Труба ДхS ГОСТ 3262-75			
Институт			
Масштаб			

Формат А4

12.5/✓



Исполнитель: [Signature]

905-1-24.87-ГВ.И.05			
Муфта			
Гип	Исполнитель	Лист	Листов
И.И.И.	И.И.И.	1	1
Труба 80х3.5 ГОСТ 3262-75			
Институт			
Масштаб			

Формат А4