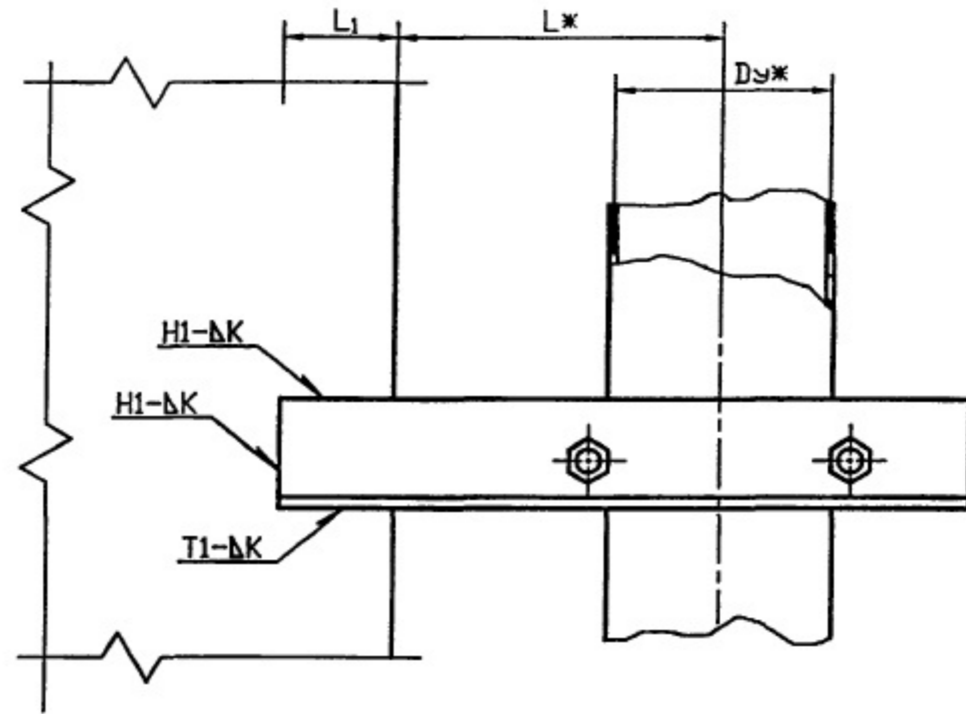
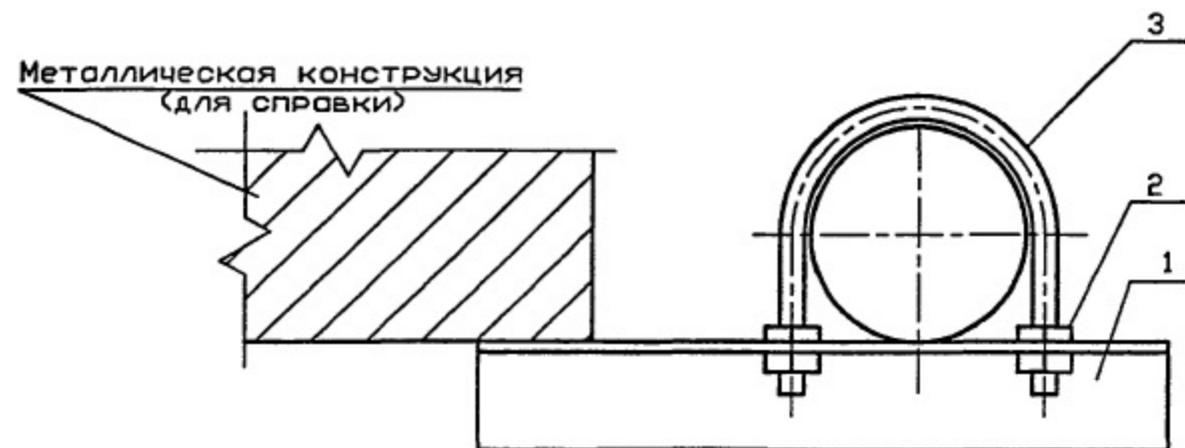


Серия 5.905-18.05 вып. 1



Обозначение	Условный проход Ду, мм	L*, мм	L1, мм	ΔK, мм	Масса ед., кг
УКГ 9.00	50	100	55-5	4+1	0,86
-01	65				1,15
-02	80				1,19
-03	100	150	75-5	5+1	1,60
-04	150	200			3,79
-05	200	250			6,63
-06	250	300	85-5	6+1	10,87
-07	300	350			15,11
-08	400	450			20,23
-09	500	550			24,20



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

				УКГ 9.00 СБ			
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Василенко		<i>Василенко</i>	07.05		См. табл.	—
Разраб.	Тарасенко		<i>Тарасенко</i>	07.05			
Пров.	Крючков		<i>Крючков</i>	07.05	Лист	Листов 1	
Н. контр.	Панасенко		<i>Панасенко</i>	07.05	СПКБ "Газпроект"		
Утв.	Корж		<i>Корж</i>	07.05			

Копировал

Формат А3

Инв. № подл. Подпись и дата  
Взам инв. № Инв. № дубл. Подпись и дата

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Количество на исполнение УКГ 9.00 -										Примечание	
					-	01	02	03	04	05	06	07	08	09		
				<u>Документация</u>												
A3			УКГ 9.00 СВ	Сборочный чертеж	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
A3				Общие указания	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
				<u>Детали</u>												
A4		1	УКГ 4.03	Уголок	1											
			-03	Уголок		1										
			-04	Уголок			1									
			-07	Уголок				1								
			-10	Уголок					1							
			-13	Уголок						1						
			-16	Уголок							1					
			-24	Уголок								1				
			-25	Уголок									1			
			-30	Уголок											1	
			—	<u>Стандартные изделия</u>												
		2		Гайка М10.5 ГОСТ 5915-70ж	4											

Изм.	Лист	N докум.	Подпись	Дата
Разраб.		Василенко	<i>Василенко</i>	07.05
Разраб.		Тарасенко	<i>Тарасенко</i>	07.05
Пров.		Крючков	<i>Крючков</i>	07.05
Н. контр.		Панасенко	<i>Панасенко</i>	07.05
УТВ.		Корж	<i>Корж</i>	07.05

УКГ 9.00

Крепление вертикального газопровода Ду 50..500 мм к металлическим конструкциям

Лит.	Лист	Листов
	1	2

СПКБ  
"Газпроект"

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взom инв. N	Инв. N дубл.	Подпись и дата

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Количество на исполнение УКГ 9.00										Примечание	
					-	01	02	03	04	05	06	07	08	09		
		2		Гайка M12.5 ГОСТ 5915-70ж		4	4	4								
				Гайка M16.5 ГОСТ 5915-70ж					4							
				Гайка M20.5 ГОСТ 5915-70ж						4	4	4				
				Гайка M24.5 ГОСТ 5915-70ж									4	4		
				Шайба 10.02 ГОСТ 11371-78ж	4											
				Шайба 12.02 ГОСТ 11371-78ж		4	4	4								
				Шайба 16.02 ГОСТ 11371-78ж					4							
				Шайба 20.02 ГОСТ 11371-78ж						4	4	4				
				Шайба 24.02 ГОСТ 11371-78ж									4	4		
		3		Хомут 60- СтЗсп ГОСТ 24137-80	1											
				Хомут 80- СтЗсп ГОСТ 24137-80		1										
				Хомут 90- СтЗсп ГОСТ 24137-80			1									
				Хомут 110- СтЗсп ГОСТ 24137-80				1								
				Хомут 160- СтЗсп ГОСТ 24137-80					1							
				Хомут 225- СтЗсп ГОСТ 24137-80						1						
				Хомут 275- СтЗсп ГОСТ 24137-80							1					
				Хомут 330- СтЗсп ГОСТ 24137-80								1				
				Хомут 430- СтЗсп ГОСТ 24137-80									1			
				Хомут 540- СтЗсп ГОСТ 24137-80										1		

Изм.	Лист	N докум.	Подпись	Дата

УКГ 9.00

Лист  
2

Копировал

Формат А4

36