

Обозначение	Д _ж , мм	В _ж , мм	Н, мм	Л _ж , мм	Р _ж , мм	Масса ед., кг
УКГ 16.00	200	155	151±2	150	110	3,42
-01	250	190	185±2		137	4,73
-02	300	230	215±2		163	5,23
-03	400	300	273±2	180	214	8,00
-04	500	375	330±2		266	9,20
-05	600	445	392±2		316	11,40
-06	800	580	495±2	200	411	13,70
-07	1000	725	600±2		511	18,16

* Размеры для справок

УКГ 16.00 СБ				Лист	Масса	Масштаб
Изм./Лист	N докум.	Подпись	Дата	Опора неподвижная под газо-провод Ду 200...1000 мм.	См. табл.	—
Разраб.	Василенко	<i>[Signature]</i>	07.05			
Разраб.	Тарасенко	<i>[Signature]</i>	07.05	Сборочный чертеж		
Пров.	Крючков	<i>[Signature]</i>	07.05	Лист	Листов 1	
Н. контр.	Панасенко	<i>[Signature]</i>	07.05	СПКБ "Газпроект"		
Утв.	Корж	<i>[Signature]</i>	07.05			

Копировал

Формат А3

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам инв. N	Инв. N дубл.	Подпись и дата
--------------	----------------	-------------	--------------	----------------

Серия 5.905-18.05 вып. 1

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Количество на исполнение УКГ 16.00 -							Примечание	
					-	01	02	03	04	05	06		07
				<u>Документация</u>									
A3			УКГ 16.00 СБ	Сборочный чертеж	×	×	×	×	×	×	×	×	
A3				Общие указания	×	×	×	×	×	×	×	×	
				<u>Сборочные единицы</u>									
A4		1	УКГ 16.01	Полка	1								
			-01	Полка		1							
			-02	Полка			1						
			-03	Полка				1					
			-04	Полка					1				
			-05	Полка						1			
			-06	Полка							1		
			-07	Полка								1	

Изм.	Лист	N докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Василенко		<i>ВВ</i>	07.05
Разраб.	Тарасенко		<i>ТТ</i>	07.05
Пров.	Крючков		<i>КК</i>	07.05
Н. контр.	Панасенко		<i>ПА</i>	07.05
Утв.	Корж		<i>КО</i>	07.05

УКГ 16.00

Опора неподвижная под газопровод Ду 200, 1000 мм

Лит.	Лист	Листов
	1	2
СПКБ "Газпроект"		

Копировал

Формат А4

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам инв. N	Инв. N дубл.	Подпись и дата
--------------	----------------	-------------	--------------	----------------

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Количество на исполнение УКГ 16.00 -							Примечание	
					-	01	02	03	04	05	06		07
A4		2	УКГ 16.02	Швеллер	1								
			-01	Швеллер		1	1						
			-02	Швеллер				1	1				
			-03	Швеллер						1	1		
			-04	Швеллер								1	

Изм.	Лист	N докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

УКГ 16.00

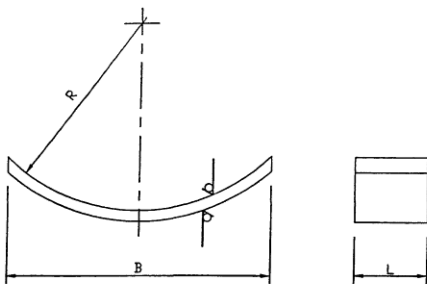
Лист
2

Копировал

Формат А4

79

12,5 ✓(✓)



Обозначение	Условный проход D _у , мм	R, мм	B, мм	L, мм	Масса ед., кг
УКГ 16.01	200	110 ^{+0,9}	155 ^{-1,0}	150 ^{-1,0}	2,12
-01	250	137 ^{+1,0}	190 ^{-1,2}		2,60
-02	300	163 ^{+1,0}	230 ^{-1,2}		3,10
-03	400	214 ^{+1,2}	300 ^{-1,3}		4,80
-04	500	266 ^{+1,3}	375 ^{-1,4}	180 ^{-1,2}	6,00
-05	600	316 ^{+1,4}	445 ^{-1,6}		7,10
-06	800	411 ^{+1,6}	580 ^{-2,0}		9,40
-07	1000	511 ^{+2,0}	725 ^{-2,0}	200 ^{-1,2}	11,80

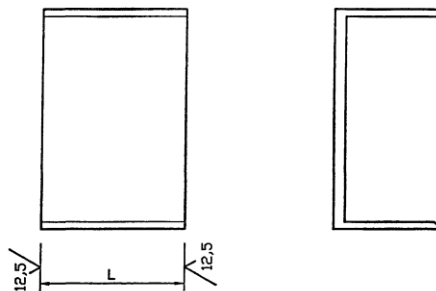
УКГ 16.01

Изм.	Лист	N докум.	Подпись	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разр.	Василенко	07.05			См. табл.		
Разр.	Тарасенко	07.05			Лист	Листов 1	
Пров.	Крючков	07.05					
Н. контр.	Панасенко	07.05			Лист		
Утв.	Корж	07.05			Б-ПН-10 ГОСТ 19903-74*		СПКБ "Газпроект"
					С235 ГОСТ 27772-88*		

Копировал

Формат А4

✓(✓)



Обозначение	N швеллера	L, мм	Масса ед., кг
УКГ 16.02	10	150 ^{-1,0}	1,30
-01	16		2,13
-02	20	180 ^{-1,2}	3,20
-03	24		4,30
-04	30	200 ^{-1,2}	6,36

УКГ 16.02

Изм.	Лист	N докум.	Подпись	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разр.	Василенко	07.05			См. табл.		
Разр.	Тарасенко	07.05			Лист	Листов 1	
Пров.	Крючков	07.05					
Н. контр.	Панасенко	07.05			Лист		
Утв.	Корж	07.05			Швеллер N ГОСТ 8240-89		СПКБ "Газпроект"
					Ст3 ГОСТ 535-88*		

Копировал

Формат А4