



Пример условного обозначения подвески двух вспомогательных газопроводов  $D_{в1}$ ;  $D_{в2}$  к горизонтальному газопроводу  $D_{г100}$  ПВС  $D_{г100}$ , УКГ-75

Таблица весов узла, кг.

$D_{г1}$	$D_{г2}$	50	70	80	100	125	150	200	250	300	350	400
20	20	0,84	0,80	0,96	1,39	1,57	2,26	4,48	7,11	7,75	10,31	11,41
25	20	0,87	0,90	0,99	1,43	1,61	2,81	4,52	7,15	7,79	10,35	11,45
25	25	0,89	0,90	1,02	1,46	1,64	2,83	4,55	7,18	7,81	10,37	11,48
40	20	0,92	1,0	1,05	1,49	1,67	2,84	4,58	7,21	7,84	10,40	11,52
40	25	0,95	1,00	1,08	1,52	1,70	2,87	4,61	7,24	7,87	10,43	11,55
40	40	1,02	1,00	1,15	1,59	1,77	2,94	4,68	7,31	7,94	10,50	11,62
50	20	0,94	1,00	1,07	1,51	1,69	2,86	4,61	7,25	7,88	10,42	11,54
50	25	0,97	1,05	1,10	1,54	1,72	2,89	4,64	7,28	7,91	10,45	11,57
50	40	1,04	1,00	1,17	1,61	1,79	2,96	4,71	7,33	7,96	10,52	11,64
50	50	1,09	1,17	1,22	1,66	1,84	3,01	4,76	7,38	8,01	10,57	11,69

Размеры L и H см. лист УКГ-75 стр. 84

6	—	Болт М12х10мм-2-01 ГОСТ 7798-62	2	0,1		
5	—	Гайка М12х10мм-01 ГОСТ 5915-62	2	0,054		
4	—	Гайка М12х10мм-01 ГОСТ 5915-62	8	0,063		
3	УКГ-84	Хомут	2	"		
2	УКГ-75-02	Полухомут	1	"		
1	УКГ-75-01	Скоба	2	см.		
pos. обознач.		Наименование	кол	вес	Материал	Примеч.
Идентиф. вес, кг	Спецификация				УКГ-75	
см. таблицу						

Исполнитель	С. Давыдов	Проверено	С. Давыдов
Контроль	В. Булгаков	Контроль	В. Булгаков
Материал	Сталь	Материал	Сталь
Спецификация	УКГ-75	Спецификация	УКГ-75
Лист	1	Лист	1
Всего листов	2	Всего листов	2
Дата	1970 г.	Дата	1970 г.

1970 г.	Узлы и детали крепления газопроводов	Подвеска двух вспомогательных газопроводов к горизонтальному газопроводу.	Серия 4.905-7	Альбом	Лист 1
					Всего листов 2