

Размеры опор для крепления газопроводов с изоляцией. Размеры в мм. 20

Обозначение	Расстояние от стены до оси газ-да Л							
	500	550	600	650	700	750	800	
Опора	Швеллер №	33	36	36	27	30	30	30
	Количество	1	1	1	2	2	2	2
	e <sub>1</sub>	520	510	620	670	720	770	820
	e <sub>2</sub>	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500
	e <sub>3</sub>	65	70	70	55	60	60	60
Вес в кг	43,8	52,4	54,5	74,8	89,0	92,2	95,4	

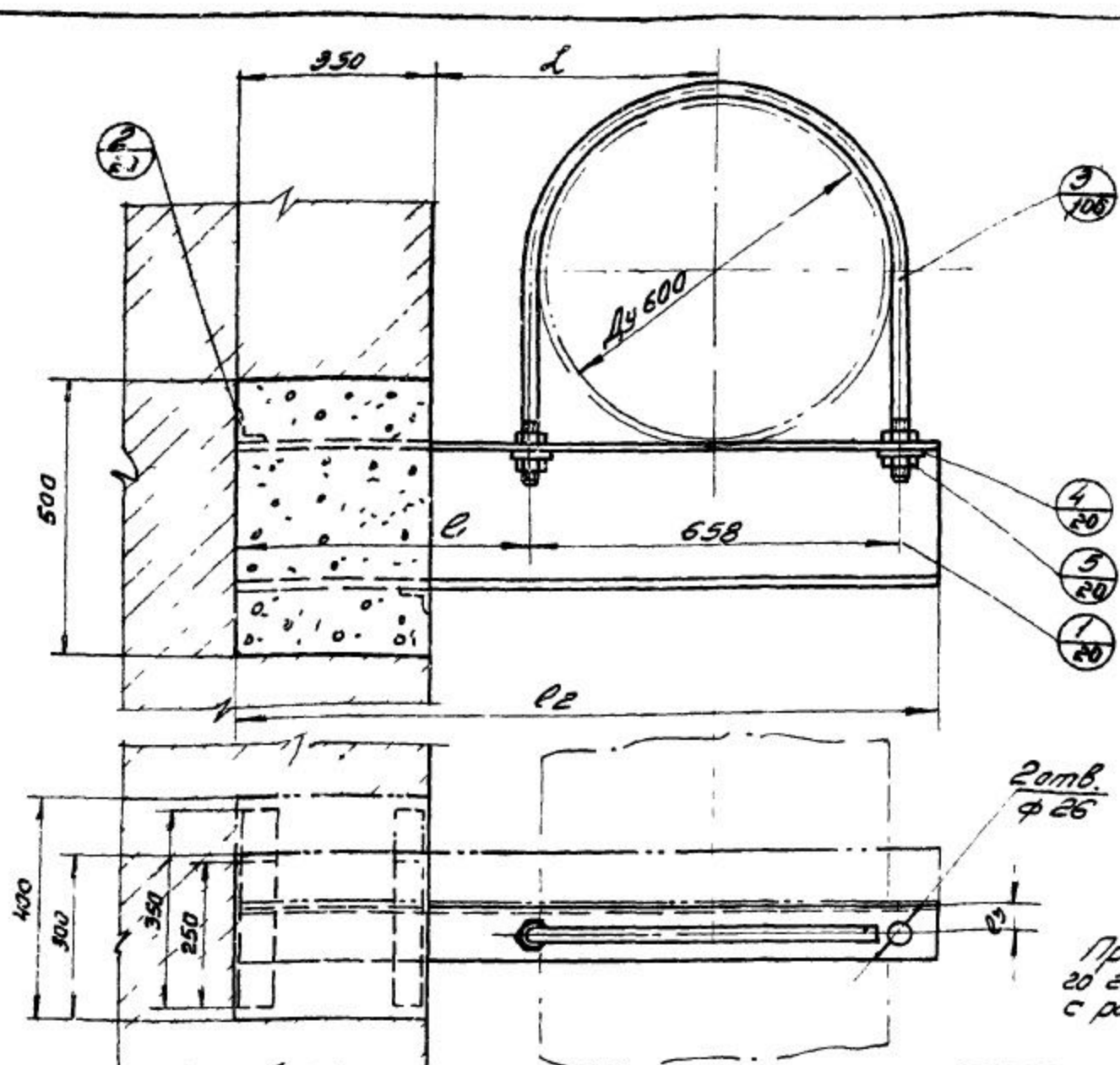
Размеры опор для крепления газопроводов без изоляции. Размеры в мм

Обозначение	Расстояние от стены до оси газ-да Л									
	400	450	500	550	600	650	700	750	800	
Опора	Швеллер №	33	33	33	33	36	36	36	30	30
	Количество	1	1	1	1	1	1	1	2	2
	e <sub>1</sub>	420	470	520	570	620	670	720	770	820
	e <sub>2</sub>	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500
	e <sub>3</sub>	65	65	65	65	70	70	70	60	60
Вес в кг	40,1	42,0	43,8	46,6	54,5	56,6	58,7	92,2	95,4	

Пример условного обозначения крепления горизонтального газопровода с теплоизоляцией Ду 600 к кирпичной стене с расстоянием от стены L=500

Крепление газопровода ГЧ-600-500-УКГ-15. То же без изоляции Г600-500-УКГ-15.

5	Гайка II м24 Гост 5915-82	4	0,44		
4	Шайба косая 24	2	0,166		
3	УКГ-84 Затуп 600	1	6,3		
2	УКГ-15-02 Накладка	2		Угловое соединение 57 ст. 3 Гост 595-58	
1	УКГ-15-01 Опора	1		Швеллер Гост 8240-56 ст. 3 Гост 595-58	
поз.	Обознач.	Наименование	Кол	Вес в кг	Материал
	Примеч.				
Спецификация			УКГ-15		



- Примечания:
1. Минимальная толщина стены - 380 мм.
  2. Расстояния между опорами принимать по таблице стр. 7
  3. Опоры должны быть заделаны в простенках, причем высота кладки над опорой должна быть не менее 30 см.
  4. Гнезда в стене после установки опоры заделываются бетоном М-150 на мелком щебне.
  5. Рекомендуемые расстояния, L от стены до оси газопровода в таблице подчеркнуты
  6. Тонкими линиями показан второй швеллер для установки газопровода с изоляцией при L=650, 700, 750, 800 мм и без изоляции при L=750, 800 мм. См. таблицу

Институт Мосгазпроект  
1970г

Узлы и детали крепления газопроводов

Крепление горизонтального газопровода Ду 600 к кирпичной стене.

серия 4.905-7

Альбом

Лист 1

Всего листов 1