



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Расстояние между опорами принимать не более 3^х метров.
2. Гнезда в стене после установки опор заделать бетоном М-150 на мелком щебне.
3. Рекомендуемые расстояния "L" от стены до оси газопровода в таблицах подтверждены.
4. Минимальная толщина стены - 380 мм.

Размеры опоры для крепления газопроводов с изоляцией. Размеры в мм.

Обозначение	Расстояние от стены до оси газопровода "L"												
	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800
Изоляция	50x50 ⁵	50x50 ⁵	50x50 ⁵	50x50 ⁵	63x63 ⁵	63x63 ⁵	63x63 ⁵	63x63 ⁵	70x70 ⁵				
e1	320	370	420	520	570	620	670	720	770	820	920	970	1020
e2	605	555	605	705	755	805	855	905	955	1005	1105	1155	1205
e3	200	200	200	250	250	250	250	250	250	250	300	300	300
e4	30	30	30	30	30	30	30	30	40	40	40	40	40
e5	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	380	380	380
Вес, кг.	1,9	2,09	2,28	2,66	3,63	3,87	4,11	4,35	6,09	6,42	7,06	7,37	7,7

Размеры опоры для крепления газопровода без изоляции. Размеры в мм.

Обозначение	Расстояние от стены до оси газопровода "L"													
	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800
Изоляция	35x35 ⁵	40x40 ⁵	45x45 ⁵	45x45 ⁵	45x45 ⁵	50x50 ⁵	63x63 ⁵	63x63 ⁵	63x63 ⁵	63x63 ⁵				
e1	270	320	370	420	520	570	620	670	720	770	820	920	970	1020
e2	455	505	555	605	705	755	805	855	905	955	1005	1105	1155	1205
e3	200	200	200	200	250	250	250	250	250	250	250	300	300	300
e4	25	25	25	25	25	30	30	30	30	40	40	40	40	40
e5	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	380	380	380
Вес, кг.	1,53	1,70	1,87	2,04	2,37	2,85	3,03	3,22	3,42	4,58	4,85	5,32	5,56	5,80

Пример условного обозначения крепления вертикального газопровода с теплоизоляцией Ду125 к кирпичной стене с расстоянием от стены L=500.
 Крепление газопровода ВД125-500; УКГ-21.
 По 3-е без изоляции В-125-500; УКГ-21.

3	—	Гайка М16 ГОСТ 5915-62	4	0,11		
2	УКГ-84	Хомут 125	1	0,7		
1	УКГ-21-01	Опора	1	см. табл.	Уг. Вес 2509-57	
Рав.	Обозначен.	Наименование	Кол.	Вес	Материал	Примеч.
Общий вес, кг.		Спецификация				УКГ-21
См. таблицу						

Институт
 № 23/ПРОЕК.
 1970г.