

**ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ К ТЕР - 2001  
(РЕДАКЦИЯ 2014 ГОДА)  
на 1 квартал 2016 г**

**Часть 19. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ - ВНУТРЕННИЕ УСТРОЙСТВА**

Номера расценок	Наименование	Индексы				
		прямые затраты	оплата труда	эксплуатация машин	оплата труда машинистов	материалы
1	2	3	4	5	6	7
<b>Таблица 19-01-001 Установка газовых плит</b>						
<b>Таблица 19-01-001. Установка газовых плит:</b>						
19-01-001-1	Установка газовых плит: бытовых двухкомфорочных	4,08	12,23	4,76	12,23	4,01
19-01-001-2	Установка газовых плит: бытовых четырехкомфорочных	4,51	12,23	4,70	12,23	4,43
19-01-001-3	Установка газовых плит: ресторанных без духового шкафа	4,39	12,23	6,22	12,23	2,87
19-01-001-4	Установка газовых плит: ресторанных с духовым шкафом	5,38	12,23	6,25	12,23	3,54
<b>Таблица 19-01-002 Установка водонагревателей</b>						
<b>Таблица 19-01-002. Установка водонагревателей:</b>						
19-01-002-1	Установка водонагревателей: проточных	3,21	12,23	4,76	12,23	2,97
19-01-002-2	Установка водонагревателей: емкостных	3,93	12,23	4,71	12,23	3,57
<b>Таблица 19-01-003 Установка газогорелочных устройств</b>						
<b>Таблица 19-01-003. Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью:</b>						
19-01-003-1	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 5 м3/ч	10,81	12,23	4,60	-	2,01
19-01-003-2	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 10 м3/ч	11,00	12,23	4,60	-	2,02
19-01-003-3	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 30 м3/ч	5,32	12,23	4,60	-	2,59
19-01-003-4	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 50 м3/ч	5,24	12,23	4,60	-	3,24
19-01-003-5	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 80 м3/ч	5,32	12,23	6,28	12,23	4,33
19-01-003-6	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 120 м3/ч	5,72	12,23	6,20	12,23	4,51
19-01-003-7	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 180 м3/ч	5,78	12,23	6,32	12,23	4,70
19-01-003-8	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 250 м3/ч	6,14	12,23	6,39	12,23	4,80
19-01-003-9	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 350 м3/ч	6,30	12,23	6,34	12,23	4,80
19-01-003-10	Установка газогорелочных устройств с горелками производительностью: до 500 м3/ч и более	5,69	12,23	6,33	12,23	4,36
<b>Таблица 19-01-003-1. Установка блоков горелок производительностью:</b>						
19-01-003-11	Установка блоков горелок производительностью: до 15 м3/ч	5,88	12,23	4,60	-	2,63
19-01-003-12	Установка блоков горелок производительностью: до 30 м3/ч	5,79	12,23	4,61	-	2,57
<b>Таблица 19-01-004-1. Таблица 19-01-004 Устройство установки для редуцирования давления газа</b>						
19-01-004-1	Устройство установки для редуцирования давления газа	7,56	12,23	6,17	12,23	7,49
<b>Таблица 19-01-005 Установка регуляторов давления газа</b>						
<b>Таблица 19-01-005. Установка регуляторов давления газа диаметром:</b>						
19-01-005-1	Установка регуляторов давления газа диаметром : до 50 мм	6,99	12,23	5,73	-	4,54
19-01-005-2	Установка регуляторов давления газа диаметром : до 100 мм	7,46	12,23	5,43	-	5,36
19-01-005-3	Установка регуляторов давления газа диаметром : до 200 мм	7,32	12,23	6,13	12,23	5,21
<b>Таблица 19-01-006 Установка клапанов предохранительных</b>						
<b>Таблица 19-01-006. Установка клапанов предохранительных диаметром:</b>						
19-01-006-1	Установка клапанов предохранительных диаметром : до 50 мм	6,00	12,23	5,31	-	4,51
19-01-006-2	Установка клапанов предохранительных диаметром : до 80 мм	6,45	12,23	5,43	-	4,95
19-01-006-3	Установка клапанов предохранительных диаметром : до 100 мм	6,61	12,23	5,75	-	5,29
19-01-006-4	Установка клапанов предохранительных диаметром : до 200 мм	6,83	12,23	6,11	12,23	5,29
19-01-006-5	Установка клапанов предохранительных диаметром : до 300 мм	7,12	12,23	6,21	12,23	5,47
<b>Таблица 19-01-007 Установка клапанов противозрывных</b>						

<b>Таблица 19-01-007. Установка клапанов противозрывных площадью:</b>							
19-01-007-1	Установка клапанов противозрывных площадью: до 0,1 м2	7,59	12,23	4,60	-	5,70	
19-01-007-2	Установка клапанов противозрывных площадью: до 0,2 м2	6,83	12,23	4,61	-	5,44	
19-01-007-3	Установка клапанов противозрывных площадью: до 0,25 м2	6,61	12,23	4,60	-	5,30	
<b>Таблица 19-01-008 Установка диафрагм камерных</b>							
<b>Таблица 19-01-008. Установка диафрагм камерных диаметром:</b>							
19-01-008-1	Установка диафрагм камерных диаметром : до 80 мм	6,50	12,23	5,58	-	5,05	
19-01-008-2	Установка диафрагм камерных диаметром : до 100 мм	6,86	12,23	5,89	-	5,55	
19-01-008-3	Установка диафрагм камерных диаметром : до 150 мм	6,75	12,23	5,91	-	5,45	
19-01-008-4	Установка диафрагм камерных диаметром : до 200 мм	6,83	12,23	6,18	12,23	5,49	
19-01-008-5	Установка диафрагм камерных диаметром : до 250 мм	6,77	12,23	6,03	12,23	5,47	
19-01-008-6	Установка диафрагм камерных диаметром : до 300 мм	6,99	12,23	6,14	12,23	5,61	
19-01-008-7	Установка диафрагм камерных диаметром : до 400 мм	7,59	12,23	6,17	12,23	6,78	
<b>Таблица 19-01-009 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей</b>							
<b>Таблица 19-01-009. Установка фильтров для очистки газа от механических примесей диаметром:</b>							
19-01-009-1	Установка фильтров для очистки газа от механических примесей диаметром : до 50 мм	4,34	12,23	5,43	-	4,06	
19-01-009-2	Установка фильтров для очистки газа от механических примесей диаметром : до 100 мм	4,24	12,23	5,76	-	3,98	
19-01-009-3	Установка фильтров для очистки газа от механических примесей диаметром : до 200 мм	4,42	12,23	6,20	12,23	4,08	
<b>Таблица 19-01-010-1. Таблица 19-01-010 Отбор газа из трубопровода с установкой вентиля</b>							
19-01-010-1	Отбор газа из трубопровода с установкой вентиля	6,52	12,23	6,12	-	5,29	
<b>Таблица 19-01-011-1. Таблица 19-01-011 Отбор газа из топочного пространства импульсной трубкой</b>							
19-01-011-1	Отбор газа из топочного пространства импульсной трубкой	6,12	12,23	5,50	-	4,84	
<b>Таблица 19-01-012-1. Таблица 19-01-012 Установка головки воздушной</b>							
19-01-012-1	Установка головки воздушной	5,05	12,23	4,60	-	3,96	
<b>Таблица 19-01-013 Установка затворов гидравлических, щитков для контрольно-измерительных приборов (КИП)</b>							
<b>Таблица 19-01-013. Установка затворов гидравлических диаметром:</b>							
19-01-013-1	Установка затворов гидравлических диаметром : до 80 мм	3,94	12,23	6,22	12,23	3,34	
19-01-013-2	Установка затворов гидравлических диаметром : до 100 мм	4,20	12,23	6,22	12,23	3,66	
19-01-013-3	Установка затворов гидравлических диаметром : до 150 мм	4,48	12,23	6,28	12,23	4,08	
19-01-013-4	Установка затворов гидравлических диаметром : до 200 мм	4,37	12,23	6,18	12,23	4,04	
<b>Таблица 19-01-013. Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП) размером:</b>							
19-01-013-5	Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП) размером: 400х300 мм	6,32	12,23	4,92	-	3,60	
19-01-013-6	Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП) размером: 700х600 мм	4,69	12,23	5,25	-	3,45	
19-01-013-7	Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП) размером: 1200х900 мм	4,07	12,23	5,40	-	3,31	
<b>Таблица 19-01-014-1. Таблица 19-01-014 Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста</b>							
19-01-014-1	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	4,36	12,23	4,60	-	4,26	
<b>Таблица 19-01-015-1. Таблица 19-01-015 Пневматическое испытание газопроводов</b>							
19-01-015-1	Пневматическое испытание газопроводов	10,95	12,23	-	-	3,18	
<b>Таблица 19-01-016 Обрезка действующего внутреннего газопровода</b>							
<b>Таблица 19-01-016. Обрезка действующего внутреннего газопровода диаметром:</b>							
19-01-016-1	Обрезка действующего внутреннего газопровода диаметром : до 50 мм	8,12	12,23	7,57	12,23	4,34	
19-01-016-2	Обрезка действующего внутреннего газопровода диаметром : до 100 мм	7,95	12,23	7,57	12,23	4,16	
<b>Таблица 19-01-017-1. Таблица 19-01-017 Установка баллонов для сжиженного газа на кухне</b>							
19-01-017-1	Установка баллонов для сжиженного газа на кухне	4,78	12,23	4,60	-	4,39	
<b>Таблица 19-01-018 Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу</b>							
<b>Таблица 19-01-018. Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов:</b>							
19-01-018-1	Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов: до 2 шт.	4,85	12,23	4,60	-	4,61	
19-01-018-2	Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов: до 4 шт.	4,68	12,23	5,89	12,23	4,45	
19-01-018-3	Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов: до 6 шт.	4,66	12,23	5,85	12,23	4,44	
19-01-018-4	Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов: до 8 шт.	4,64	12,23	5,81	12,23	4,44	

19-01-018-5	Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов: до 10 шт.	4,65	12,23	5,88	12,23	4,45
-------------	---	------	-------	------	-------	------