

Раздел 6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ					
Наименование работ/услуг		Единица измерения	Цена, руб		
			для производственных потребителей (без НДС)	для населения (с НДС)	для населения (без НДС)
Техническое обслуживание					
6.1.	Техническое обслуживание приборов учёта газа				
6.1.1	Техническое обслуживание ротационных счетчиков: РГ-40, РГ-100	прибор учета газа	7 020,00	7 420,00	6 183,33
6.1.2	Техническое обслуживание ротационных счетчиков: РГ-250, РГ-400	прибор учета газа	11 150,00	11 780,00	9 816,67
6.1.3	Техническое обслуживание ротационных счетчиков: РГ-600, РГ-1000	то же	14 880,00	15 710,00	13 091,67
6.1.4	Техническое обслуживание ротационных счетчиков: RVG, Actaris, и др.	то же	15 260,00	16 120,00	13 433,33
6.1.5	Техническое обслуживание турбинных счетчиков: менее 200 м ³ /час	то же	8 180,00	8 640,00	7 200,00
6.1.6	Техническое обслуживание турбинных счетчиков: с 200 до 800 м ³ /час	то же	13 900,00	14 680,00	12 233,33
6.1.7	Техническое обслуживание турбинных счетчиков: 800 м ³ /час и более	то же	15 100,00	15 940,00	13 283,33
6.1.8	Техническое обслуживание мембранных, камерных и других счетчиков газа с расходом до 40м ³ /час (ВК, СГМН, Schlumberger и др.)	то же	3 470,00	3 660,00	3 050,00
6.1.9	Техническое обслуживание вихревых расходомеров (ВРСГ, ИРВИС и др.)	шт	11 920,00	12 590,00	10 491,67
6.1.10	Техническое обслуживание корректоров учета газа с внешними датчиками температуры и/или давления (СПГ, ВКГ и др.)	шт	5 760,00	6 080,00	5 066,67
6.1.11	Техническое обслуживание корректоров учета газа со встроенными датчиками температуры и/или давления (ЕК, ТК и др.)	шт	12 630,00	13 340,00	11 116,67
6.1.12	Техническое обслуживание комплексов для измерения количества газа	шт	3 600,00	3 800,00	3 166,67
6.2.	Техническое обслуживание аппаратуры АНПИ, Сталкер.	шт	9 970,00	10 530,00	8 775,00
6.3.	Техническое обслуживание газоанализаторов и сигнализаторов				
6.3.1	Техническое обслуживание стационарных приборов (за один канал)	шт	2 790,00	2 950,00	2 458,33
6.3.2	Техническое обслуживание переносных и портативных приборов с ручным управлением (за один канал)	шт	2 010,00	2 120,00	1 766,67
6.3.3	Техническое обслуживание переносных и портативных приборов с микропроцессорным управлением (за один канал)	шт	2 580,00	2 730,00	2 275,00
6.4.	Техническое обслуживание автомобильных приборов				
6.4.1	Техническое обслуживание дымомеров	шт	4 570,00	4 820,00	4 016,67
6.4.2	Техническое обслуживание анализаторов выхлопных газов (за один канал)	шт	2 670,00	2 820,00	2 350,00
6.5.	Проверка срабатывания приборов, а также устройств защиты, блокировок и сигнализации поверочными газовыми смесями (за один канал)				
6.5.1	Проверка срабатывания приборов ПГС "Метан-воздух", "Пропан - воздух"	шт	1 220,00	1 290,00	1 075,00
6.5.2	Проверка срабатывания приборов ПГС "Оксид углерода -воздух", "Оксид углерода - азот"	шт	1 560,00	1 650,00	1 375,00
6.5.3	Проверка срабатывания приборов ПГС "Диоксид углерода -воздух"	шт	1 230,00	1 300,00	1 083,33
6.5.4	Проверка срабатывания приборов ПГС "Кислород - азот"	шт	1 230,00	1 300,00	1 083,33

Наименование работ/услуг	Единица измерения	Цена, руб			
		для производственных потребителей (без НДС)	для населения (с НДС)	для населения (без НДС)	
6.6. Техническое обслуживание приборов измерения давления					
6.6.1 Техническое обслуживание технических манометров	шт	340,00	360,00	300,00	
6.6.2 Техническое обслуживание электроконтактных манометров	шт	745,00	790,00	658,33	
6.6.3 Техническое обслуживание тягомеров, напорометров, тягонапорометров	шт	815,00	860,00	716,67	
6.6.4 Техническое обслуживание датчиков (преобразователей) давления	шт	2 775,00	2 930,00	2 441,67	
6.6.5 Техническое обслуживание манометров дифференциальных стрелочных	шт	1 635,00	1 730,00	1 441,67	
6.6.6 Техническое обслуживание манометров дифференциальных цифровых	шт	2 490,00	2 630,00	2 191,67	
6.7. Техническое обслуживание тепловых измерительных приборов					
6.7.1 Техническое обслуживание термометров жидкостных и биметаллических	прибор	270,00	280,00	233,33	
6.7.2 Техническое обслуживание термометров манометрических	прибор	325,00	340,00	283,33	
6.7.3 Техническое обслуживание термосопротивлений, термопреобразователей	прибор	2 670,00	2 820,00	2 350,00	
6.7.4 Техническое обслуживание теплосчетчиков, тепловычислителей	прибор	9 550,00	10 090,00	8 408,33	
6.8. Оказание прочих услуг (индивидуальные консультации, выезд специалистов для уточнения местных условий и др.)					
6.8.1 Индивидуальные консультации клиентов	1 чел. час.	1 880,00	1 990,00	1 658,33	
6.8.1.1. Выезд специалистов к клиенту	1 чел. час.	1 880,00	1 990,00	1 658,33	
6.8.2 Работы по замене элементов питания (без учета стоимости запчастей)	элемент питания	250,00	270,00	225,00	
6.8.3 Внесение изменений в документацию на средства измерений	позиция	155,00	160,00	133,33	
6.8.4 Программирование приборов	прибор	840,00	890,00	741,67	
6.8.5 Допускаемая (разрешенная) заводом изготовителем модификация средств измерений	изменение	830,00	880,00	733,33	
6.8.6 Разработка и изготовление документов по заявке клиентов	страница	625,00	660,00	550,00	
Ремонт приборов					
6.9. Ремонт приборов учета газа					
6.9.1 Ремонт ротационных счетчиков: РГ-40, РГ-100	шт	10 540,00	11 130,00	9 275,00	
6.9.2 Ремонт ротационных счетчиков: РГ-250, РГ-400	шт	16 730,00	17 670,00	14 725,00	
6.9.3 Ремонт ротационных счетчиков: РГ-600, РГ-1000	шт	22 320,00	23 570,00	19 641,67	
6.9.4 Ремонт ротационных счетчиков: RVG, Actaris, и др.	шт	22 900,00	24 180,00	20 150,00	
6.9.5 Ремонт турбинных счетчиков: менее 200 м ³ /час	шт	12 270,00	12 950,00	10 791,67	
6.9.6 Ремонт турбинных счетчиков: с 200 до 800 м ³ /час	шт	20 850,00	22 020,00	18 350,00	
6.9.7 Ремонт турбинных счетчиков: 800 м ³ /час и более	шт	22 650,00	23 910,00	19 925,00	
6.9.8 Ремонт мембранных, камерных и других счетчиков газа с расходом до 40м ³ /час (ВК, СГМН, Schlumberger и др.)	шт	5 200,00	5 490,00	4 575,00	
6.9.9 Ремонт вихревых расходомеров (ВРСГ, ИРВИС и др.)	шт	17 890,00	18 890,00	15 741,67	
6.9.10 Ремонт корректоров учета газа с внешними датчиками температуры и/или давления (СПГ, ВКГ и др.)	шт	8 640,00	9 130,00	7 608,33	
6.9.11 Ремонт корректоров учета газа со встроенными датчиками температуры и/или давления (ЕК, ТК и др.)	шт	18 950,00	20 010,00	16 675,00	
6.9.12 Ремонт комплексов для измерения количества газа	шт	5 400,00	5 700,00	4 750,00	
6.10. Ремонт аппаратуры АНПИ, Сталкер.		14 950,00	15 790,00	13 158,33	
6.11. Ремонт газоанализаторов и сигнализаторов					
6.11.1 Ремонт стационарных приборов (за один канал)	шт	4 190,00	4 420,00	3 683,33	
6.11.2 Ремонт переносных и портативных приборов с ручным управлением (за один канал)	шт	3 010,00	3 180,00	2 650,00	
6.11.3 Ремонт переносных и портативных приборов с микропроцессорным управлением (за один канал)	шт	3 880,00	4 090,00	3 408,33	

Наименование работ/услуг	Единица измерения	Цена, руб		
		для производственных потребителей (без НДС)	для населения (с НДС)	для населения (без НДС)
6.12. Ремонт автомобильных приборов				
6.12.1 Ремонт дымомеров	шт	6 850,00	7 230,00	6 025,00
6.12.2 Ремонт анализаторов выхлопных газов (за один канал)	шт	4 000,00	4 220,00	3 516,67
6.13. Ремонт приборов измерения давления				
6.13.1 Ремонт технических манометров	шт	510,00	540,00	450,00
6.13.2 Ремонт электроконтактных манометров	шт	1 120,00	1 180,00	983,33
6.13.3 Ремонт тягомеров, напорометров, тягонапорометров	шт	1 225,00	1 290,00	1 075,00
6.13.4 Ремонт датчиков (преобразователей) давления	шт	4 160,00	4 400,00	3 666,67
6.13.5 Ремонт манометров дифференциальных стрелочных	шт	2 450,00	2 590,00	2 158,33
6.13.6 Ремонт манометров дифференциальных цифровых	шт	3 740,00	3 950,00	3 291,67
6.14. Ремонт тепловых измерительных приборов				
6.14.1 Ремонт термометров жидкостных и биметаллических	шт	400,00	420,00	350,00
6.14.2 Ремонт термометров манометрических	шт	490,00	520,00	433,33
6.14.3 Ремонт термоспротивлений, термопреобразователей	шт	4 010,00	4 230,00	3 525,00
6.14.4 Ремонт теплосчетчиков, тепловычислителей	шт	14 330,00	15 130,00	12 608,33

Примечания:

1.	При наличии у многоканального прибора нескольких однотипных каналов измерения стоимость соответствующих работ, указанная в прейскуранте, применяется лишь к первому каналу измерения данного типа, при определении стоимости работ для каждого следующего канала этого же типа применяется коэффициент 0,5. Однотипность каналов измерения характеризуется идентичностью конструкции чувствительных элементов, идентичностью настроек порогов срабатывания и идентичностью процедур калибровки и поверки;
2.	Ценами прейскуранта не учтена проверка средств измерений, которая дополнительно предъявляется к оплате Заказчику по официальным ценам поверяющей организации, а при их отсутствии по фактически понесённым Исполнителем расходам на поверку, с коэффициентом 1,05, за посреднические услуги по организации её проведения.
3.	Стоимость оценки технического состояния прибора с выдачей заключения определяется исходя из стоимости его технического обслуживания с применением коэффициента 0,5;
4.	Стоимость технического обслуживания прибора без необходимости проведения его предварительной юстировки определяется исходя из стоимости его технического обслуживания с применением коэффициента 0,5;
5.	Ценами прейскуранта не учтены и оплачиваются Заказчиком дополнительно следующие расходы: - материалы, запчасти и затраты на их транспортировку и хранение; - транспортные расходы при выполнении работ с выездом к Заказчику за пределы г.Вологды, при этом применяется коэффициент 0,5 по отношению к аналогичным расходам в пределах г.Вологды;
6.	При оказании услуг на территории Заказчика к стоимости производимых работ, применяется повышающий коэффициент 1,3. Кроме этого, при оказании услуг на территории Заказчика дополнительно применяется повышающий коэффициент 1,3 за каждое из следующих условий, усложняющих проведение работ: - при расположении приборов или их составных частей на высоте выше 1,5 м; - стеснённые условия при ширине промежутка между стенами или конструкциями менее 1 м; - стеснённые условия при высоте доступного пространства менее 1,5 м; - при температуре выше +30°C или ниже +10°C (за каждые 5°C от указанных значений коэффициент применяется дополнительно).
7.	При оказании прочих услуг расчет стоимости ведется в зависимости от времени оказания услуги с дискретностью 30 минут;
8.	Дополнительная оплата за срочность оказания услуг составляет в течение 5 дней - 20% от цены услуги, в течение 3 дней - 50% от цены услуги. Проведение работ в срочном порядке производится только при наличии технических возможностей;
9.	Работы не определенные прейскурантом цен выполняются лабораторией АО «Газпром газораспределение Вологда» на договорной основе.