

В 2012 году ОАО "Омскгоргаз" проводятся тендеры на поставку следующих позиций:

1. Технические газы - срок проведения тендера февраль 2012г

Наименование	Ед. изм.	кол-во за год	январь кол-во	февраль кол-во	март кол-во	апрель кол-во	май кол-во	июнь кол-во	июль кол-во	август кол-во	сентябрь кол-во	октябрь кол-во	ноябрь кол-во	декабрь кол-во
Ацетилен	бал	228	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Азот	бал	98	8	8	10	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Кислород	бал	528	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
Углекислота	бал	24	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

2. Металлопрофиль - срок проведения тендера февраль 2012г

Наименование	Ед. изм.	кол-во	январь кол-во	февраль кол-во	март кол-во	апрель кол-во	май кол-во	июнь кол-во	июль кол-во	август кол-во	сентябрь кол-во	октябрь кол-во	ноябрь кол-во	декабрь кол-во
Труба 15 мм	м	10236	853	853	853	853	853	853	853	853	853	853	853	853
Труба 20мм	м	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Труба 25мм	м	150	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5
Труба 32мм	м	180	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Труба 40мм	м	160	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Труба 50мм	м	200			20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Труба 76мм	м	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Труба 89мм	м	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Труба 108мм	м	96	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Труба 159мм	м	48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

3. Запорная арматура и комплектующие запчасти - срок проведения тендера - март 2012 г.

Наименование	Ед. изм.	кол-во	январь кол-во	февраль кол-во	март кол-во	апрель кол-во	май кол-во	июнь кол-во	июль кол-во	август кол-во	сентябрь кол-во	октябрь кол-во	ноябрь кол-во	декабрь кол-во
Вентиль баллонный Ду20	шт	372	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
Вентиль бронзовый ду15(на хоз.нужды)	шт	22	12					10						
Вентиль ВВ-2(РУСУГ-на процентов)	шт	144	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Вентиль процентный 20мм	шт	96	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Вентиль фланцевый ду25	шт	17		2000							7			
Вентиль фланцевый ду32	шт	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Вентиль фланцевый ду40	шт	18		3		3		3		3		3		3
Задвижка ду 100 (шаровая)	шт	8	2			2			2			2		
Задвижка ду 150 (шаровая)	шт	6			2		2						2	
Задвижка ду 200 (шаровая)	шт	1		1										
Задвижка ду80 (шаровая)	шт	7				2		1		1	1			1
Задвижка на 50мм	шт	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
К-гайка 15мм	шт	44640	3720	3720	3720	3720	3720	3720	3720	3720	3720	3720	3720	3720
К-гайка 20мм	шт	240	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
К-гайка 25мм	шт	132	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
К-гайка 32мм	шт	120	60						60					
К-гайка 40мм	шт	96	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
К-гайка 50мм	шт	432	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Кран газовый 15 мм	шт	7824	652	652	652	652	652	652	652	652	652	652	652	652
Кран пробковый ду 15	шт	40	10			10			10			10		
Кран пробковый ду 20	шт	10		10										
Кран пробковый ду 25	шт	110	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Кран пробковый ду 32	шт	32			8			8			8			8
Кран пробковый ду 40	шт	22		11									11	
Кран пробковый ду 50	шт	72	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Кран трехходовой,натяжной,муфтовый для контрольного манометра 11Б386к Д15 Р1,6 (ТУ26-07-1061-84)	шт	144	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Кран шаровый DN-20	шт	204	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Кран шаровый DN-32	шт	144	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Кран шаровый DN-50	шт	276	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
Кран шаровый ду 25	шт	144	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Кран шаровый ду 40	шт	144	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Муфта 15мм	шт	46680	3890	3890	3890	3890	3890	3890	3890	3890	3890	3890	3890	3890
Муфта 20мм	шт	180	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Муфта 25мм	шт	108	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
Муфта 32мм	шт	80	80											
Муфта 40мм	шт	100		100										
Муфта 50мм	шт	254			127									127

4. Смазочные, уплотнительные и др. расходные материалы - срок проведения тендера - март 2012г

Наименование	Ед. изм.	кол-во	январь кол-во	февраль кол-во	март кол-во	апрель кол-во	май кол-во	июнь кол-во	июль кол-во	август кол-во	сентябрь кол-во	октябрь кол-во	ноябрь кол-во	декабрь кол-во
Лента ФУМ	кг	384	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
Рукав 1.9.063	м	46560	3880	3880	3880	3880	3880	3880	3880	3880	3880	3880	3880	3880
смазка НК - 50	кг	535	107	107	107								107	107

