

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТЕР16-02-002-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 15 мм (100 м трубопровода)	0,024	5465,99 421,12	63,85 1,96	131,18	10,11	1,53 0,05	37,07	0,89
34	ТЕР16-07-003-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 15 мм (1 врезка)	1	69,53 52,23	4,92	69,53	52,23	4,92	4,46	4,46
35	ТЕР16-07-005-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (100 м трубопровода)	0,024	77,44 68,89	4,53	1,86	1,65	0,11	5,01	0,12
36	ТСЦ-302-1831 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 15 мм (шт.)	1	15,59		15,59				
37	ТСЦ-301-1477 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Ниппель: размером 1/2" (шт.)	1	35,39		35,39				
38	прайс	Гибкая подводка для воды 1/2"x1/2" гайка/штуцер (переход к ценам 2001г : 102,54 : 6,26=16,38руб; 6,26-индекс на 4 кв 2014г.) (шт.)	1	16,38		16,38				
39	прайс	Гибкая подводка для воды 1/2"x1/2" гайка/гайка (переход к ценам 2001г : 97,46 : 6,26=15,57руб; 6,26-индекс на 4 кв 2014г.) (шт.)	1	15,57		15,57				
Итого по разделу 3 Горячий водопровод						499,59				7,55
Раздел 4. Холодный водопровод										
40	ТЕР16-02-002-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 15 мм (100 м трубопровода)	0,192	5465,99 421,12	63,85 1,96	1049,47	80,86	12,26 0,38	37,07	7,12
41	ТЕР16-02-002-06 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм (100 м трубопровода)	0,061	12166,42 541,08	114,06 2,75	742,15	33,01	6,96 0,17	47,63	2,91
42	ТЕР16-07-003-01 Постановл. Админ. г.Саров от 30.11.10 №5812	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 15 мм (1 врезка)	1	69,53 52,23	4,92	69,53	52,23	4,92	4,46	4,46