

СОГЛАСОВАНО:

" ____ " _____ 2012 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИГХ СО РАН,
академик РАН

_____ М.И. Кузьмин

" ____ " _____ 2012 г.

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова
Сибирского отделения Российской академии наук (ИГХ СО РАН)**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 737,435 тыс. руб.

строительных работ _____ 589,333 тыс. руб.

монтажных работ _____ 23,357 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 109,805 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 888,94 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2011 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					Т/з осн. раб.	Т/з мех.	
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					Мат
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1.													
1	ГЭСНр63-10-1 прим. В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Разборка облицовки из пластиковых панелей: стен и перегородок <i>НР (1083,63 руб.): 65%=77%*0,85 от ФОТ СП (666,85 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 облицовки		1,72	877,45	1509,21	1449,68	59,53			12,57	0,34
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,1)	чел.час	7,31	12,57	115,3	1449,32	1449,32					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,34								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,2	0,34	173,07	58,84		58,84				
2	ГЭСНр62-41-1 прим. <i>В ред. пр. № 207</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Очистка вручную поверхности стен и потолков от набега и масляных красок: с земли и лесов <i>НР (4277,92 руб.): 68%=80%*0,85 от ФОТ</i> <i>СП (2516,42 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 расчищенно й поверхност и		2,525	2166,53	5470,49	5470,49				52,52	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	20,8	52,52	104,16	5470,48	5470,48					
3	ГЭСНр61-1-9 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен <i>НР (12817,46 руб.): 67%=79%*0,85 от ФОТ</i> <i>СП (7652,22 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 поверхност и		1,729	21112,79	36504,01	16635,25	445,18		19423,58	127,6	3,29
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,1)	чел.час	73,8	127,6	130,37	16635,21	16635,21					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,9	3,29								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,8	173,07	138,46		138,46				
	2. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,44	2,49	123,52	307,56		307,56				
	3. 101-9732	Грунтовка	т	0,01	0,01729	48200	833,38				833,38		
	4. 402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	0,96	1,66	11200	18592				18592		
4	ГЭСНр61-1-10 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков <i>НР (7504,61 руб.): 67%=79%*0,85 от ФОТ</i> <i>СП (4480,36 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 поверхност и		0,796	25597,4	20375,53	9739,92	228,55		10407,06	71,45	1,7
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,4)	чел.час	89,76	71,45	136,32	9740,06	9740,06					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,14	1,7								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,37	173,07	64,04		64,04				
	2. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,68	1,34	123,52	165,52		165,52				
	3. 101-9732	Грунтовка	т	0,011	0,008756	48200	422,04				422,04		
	4. 402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	1,12	0,8915	11200	9984,8				9984,8		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ГЭСНр61-1-11 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских НР (417,42 руб.): 67%=79%*0,85 от ФОТ СП (249,2 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 поверхности		0,03	38360,48	1150,81	541,75	11,84		597,22	3,92	0,09
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,5)	чел.час	130,63	3,92	138,24	541,9	541,9					
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,01	0,09								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,01	173,07	1,73		1,73				
2. 110901		Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	2,55	0,08	123,52	9,88		9,88				
3. 101-9732		Грунтовка	т	0,018	0,00054	48200	26,03				26,03		
4. 402-9544		Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	1,7	0,051	11200	571,2				571,2		
6	ГЭСН15-04-005-03 Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен НР (1956,03 руб.): 80%=105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (904,66 руб.): 37%=55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,36	11286,8	4063,25	2126,12	43,54		1893,59	17,76	0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,4)	чел.час	49,335	17,76	119,71	2126,05	2126,05					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,025	0,01								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,02	0,01	173,07	1,73		1,73				
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15	0,05	621,98	31,1		31,1				
3. 101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,3024	250	75,6				75,6		
4. 101-1712		Шпатлевка клеевая	т	0,051	0,01836	14800	271,73				271,73		
5. 101-1757		Ветошь	кг	0,31	0,1116	36	4,02				4,02		
6. 101-9844		Краска вододисперсионная	т	0,063	0,02268	68000	1542,24				1542,24		
7	ГЭСН15-04-005-04 Пр.Минрегиона №339 от 13.07.11	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков НР (5433,98 руб.): 80%=105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (2513,22 руб.): 37%=55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,796	13276,11	10567,78	5906,5	102,47		4558,81	49,34	0,02
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,4)	чел.час	61,985	49,34	119,71	5906,49	5906,49					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,025	0,02								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,02	0,02	173,07	3,46		3,46				
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	0,13	621,98	80,86		80,86				
3. 101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,6686	250	167,15				167,15		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,055	0,04378	14800	647,94				647,94		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,2468	36	8,88				8,88		
	6. 101-9844	Краска вододисперсионная	т	0,069	0,05492	68000	3734,56				3734,56		
8	ГЭСН15-04-048-08 прим. В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Отделка стен внутри помещений мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности, состав с наполнителем: из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм) (Флоковое покрытие) НР (16162,97 руб.): 80%=105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (7475,37 руб.): 37%=55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 отделяем ой поверхност и		1,729	49797,33	86099,58	17568,44	676,19		67854,95	125,35	0,16
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,6)	чел.час	72,496	125,35	140,16	17569,06	17569,06					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0875	0,15								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,07	0,12	173,07	20,77		20,77				
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	1,67	2,89	5,05	14,59		14,59				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,47	0,81	621,98	503,8		503,8				
	4. 113-9310	Состав грунтовочный на латексной основе	т	0,016	0,02766	62200	1720,45				1720,45		
	5. 402-9096	Минеральный или полимерминеральный декоративный состав (Флоковое покрытие)	т	0,45	0,7781	85000	66138,5				66138,5		
9	ГЭСНр62-32-2 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза НР (272,29 руб.): 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (160,17 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваем ой поверхност и		0,04	10369,1	414,76	348,19	0,25		66,32	3,22	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,4)	чел.час	80,6	3,22	108	347,76	347,76					
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		621,98							
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,009	0,00036	39110	14,08				14,08		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,004	36	0,14				0,14		
	4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161	0,000644	80900	52,1				52,1		
10	ГЭСНр62-33-2 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза НР (240,79 руб.): 68%=80%*0,85 от ФОТ СП (141,64 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваем ой поверхност и		0,04	9362,14	374,49	307,91	0,25		66,33	2,64	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,2)	чел.час	65,94	2,64	116,74	308,19	308,19					
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		621,98							
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,009	0,00036	39110	14,08				14,08		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,004	36	0,14				0,14		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161	0,000644	80900	52,1				52,1		
11	ГЭСНр57-3-1 <i>В ред. пр. № 207</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов <i>НР (214,95 руб.): 68%=80%*0,85 от ФОТ</i> <i>СП (170,7 руб.): 54%=68%*0,8 от ФОТ</i>	100 м плинтуса		0,7	392,68	274,88	274,88				2,64	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	3,77	2,64	104,16	274,98	274,98					
12	ГЭСНр57-2-1 <i>В ред. пр. № 207</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины <i>НР (738,49 руб.): 68%=80%*0,85 от ФОТ</i> <i>СП (586,45 руб.): 54%=68%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 покрытия		0,796	1208,88	962,27	944,36	17,91			9,07	0,1
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	11,39	9,07	104,16	944,73	944,73					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,1								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	0,1	173,07	17,31		17,31				
13	ГЭСН11-01-011-01 <i>Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11</i>	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм <i>НР (4147,41 руб.): 94%=123%*0,9 * 0,85 от ФОТ</i> <i>СП (2250,19 руб.): 51%=75%*0,85 * 0,8 от ФОТ</i>	100 м2 стяжки		0,796	11014,29	8767,37	3836,64	237,84		4692,89	36,17	1,27
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,2)	чел.час	45,4365	36,17	106,08	3836,91	3836,91					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,5875	1,26								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,27	1,01	173,07	174,8		174,8				
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	9,07	7,22	2,12	15,31		15,31				
	3. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	1,624	2890	4693,36				4693,36		
14	ГЭСН11-01-011-02 <i>Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11</i>	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 <i>НР (52,49 руб.): 94%=123%*0,9 * 0,85 от ФОТ</i> <i>СП (28,48 руб.): 51%=75%*0,85 * 0,8 от ФОТ</i>	100 м2 стяжки		0,796	1586,47	1262,83	48,56	41,06		1173,21	0,46	0,21
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,2)	чел.час	0,575	0,46	106,08	48,8	48,8					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2625	0,21								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	0,17	173,07	29,42		29,42				
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	2,32	1,85	2,12	3,92		3,92				
	3. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,51	0,406	2890	1173,34				1173,34		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15	ГЭСН11-01-040-01 Изм. Приказ №509 от 23.11.2010	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 НР (262,26 руб.): 94%=123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (142,29 руб.): 51%=75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м плитуса		0,18	7063,61	1271,45	242,61	4,2		1024,64	1,86	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,1)	чел.час	10,3385	1,86	130,37	242,49	242,49					
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,01	621,98	6,22		6,22				
	2. 101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	5,15	0,927	46,3	42,92				42,92		
	3. 101-9199	Плитуса для полов пластиковые	м	101	18,18	54	981,72				981,72		
16	ГЭСН11-01-034-04 Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом НР (3278,18 руб.): 94%=123%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (1778,59 руб.): 51%=75%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 покрытия		0,82	83634,58	68580,36	3032,55	65,93		65481,88	24,15	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,8)	чел.час	29,4515	24,15	125,57	3032,52	3032,52					
	1. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,83	0,68	2,56	1,74		1,74				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,08	621,98	49,76		49,76				
	3. 101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	м2	105	86,1	28,39	2444,38				2444,38		
	4. 101-9236	Покрытие напольное ламинированное (ламинат)	м2	102,5	84,05	750	63037,5				63037,5		
17	ГЭСН15-04-038-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Окраска эмалевыми составами по дереву с подготовкой поверхности: заполнения дверных проемов НР (730,59 руб.): 80%=105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (337,9 руб.): 37%=55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности и или покрытия		0,069	12925,94	891,89	794,12	4,44		93,33	6,63	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,4)	чел.час	96,14	6,63	119,71	793,68	793,68					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0125									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		173,07							
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	0,01	621,98	6,22		6,22				
	3. 101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0,0041	0,0002829	39110	11,06				11,06		
	4. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,039	0,002691	14800	39,83				39,83		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0069	36	0,25				0,25		
	6. 101-9771	Растворитель	т	0,001	0,000069	48920	3,38				3,38		
	7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0046	0,0003202	80900	25,9				25,9		
	8. 113-8025	Эмаль маслястойкая	кг	5,2	0,3588	36	12,92				12,92		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	ГЭСН10-01-059-01 прим. Пр. Минрегиона №631 от 29.12.11	Установка радиаторных решеток НР (382,98 руб.): 90%=118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (182,98 руб.): 43%=63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 шт. изделий		0,04	75740,69	3029,63	370,03	91,79		2567,81	3,46	0,09
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,3)	чел.час	86,4225	3,46	107,04	370,36	370,36					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,1625	0,09								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,73	0,07	173,07	12,11		12,11				
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,47	0,1	621,98	62,2		62,2				
3. 101-0782		Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,035	0,0014	46200	64,68				64,68		
4. 101-1805		Гвозди строительные	т	0,012	0,00048	48200	23,14				23,14		
5. 203-0499		Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	400	16	20	320				320		
6. 203-9130		Изделия штучные, радиаторные решетки	шт.	100	4	540	2160				2160		
19	ГЭСН10-05-009-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом НР (614,29 руб.): 90%=118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (293,49 руб.): 43%=63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 стен (за вычетом проемов)		0,06	37641,92	2258,52	593,51	1,3		1663,71	4,9	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	81,65	4,9	121,15	593,64	593,64					
1. 134041		Шуруповерт	маш.-ч	1,55	0,09	8,04	0,72		0,72				
2. 330901		Ножницы электрические	маш.-ч	0,38	0,02	6	0,12		0,12				
3. 331451		Перфораторы электрические	маш.-ч	0,51	0,03	5,05	0,15		0,15				
4. 101-2430		Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	10	0,6	48,73	29,24				29,24		
5. 101-2435		Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	60	3,6	7,93	28,55				28,55		
6. 101-2437		Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	4	0,24	42,4	10,18				10,18		
7. 101-2438		Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	37	2,22	13,96	30,99				30,99		
8. 101-2474		Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	83	4,98	3,2	15,94				15,94		
9. 101-2480		Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	м	82	4,92	18,6	91,51				91,51		
10. 101-2509		Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	107	6,42	102	654,84				654,84		
11. 101-2583		Шуруп самонарезающий (ТН) 3,5/25 мм	шт.	1855	111,3	0,36	40,07				40,07		
12. 101-2590		Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	153	9,18	0,83	7,62				7,62		
13. 101-9036		Герметик акриловый, 300мл	шт.	7	0,42	88,56	37,2				37,2		
14. 101-9040		Лента уплотнительная типа Дихтунгсбанд	м	116	6,96	6,14	42,73				42,73		
15. 201-0811		Профиль угловой ПУ 31/31 для защиты углов	м	46	2,76	33,9	93,56				93,56		
16. 201-9003		Профиль направляющий	м	121	7,26	28	203,28				203,28		
17. 201-9004		Профиль стоечный	м	225	13,5	28	378				378		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	ГЭСНр65-33-1 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Смена жалюзийных решеток НР (319,33 руб.): 88%=103%*0,85 от ФОТ СП (174,18 руб.): 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 жалюзийны х решеток		0,06	53409,23	3204,55	315,55	0,1		2888,9	2,77	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	46,19	2,77	113,86	315,39	315,39					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		173,07							
	2. 301-9390	Решетки жалюзийные	шт.	100	6	480	2880				2880		
	3. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка ГЗ	т	0,05	0,003	2966,1	8,9				8,9		
21	ГЭСН10-01-058-01 Пр.Минрегиона №631 от 29.12.11	Установка дверных блоков: шкафных НР (187,57 руб.): 90%=118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (89,62 руб.): 43%=63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	10 шт. блоков		0,2	79686,99	15937,4	181,23	41,98		15714,19	1,63	0,05
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,7)	чел.час	8,165	1,63	110,98	180,9	180,9					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2625	0,05								
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,27	0,05	621,98	31,1		31,1				
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0006	0,00012	48200	5,78				5,78		
	3. 101-9411	Скобяные изделия	компл.	10	2	320	640				640		
	5. 102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,09	0,018	3800	68,4				68,4		
	6. 203-9126	Блоки дверные шкафные	м2	100	20	750	15000				15000		
22	ГЭСН10-01-057-01 Пр.Минрегиона №631 от 29.12.11	Установка по месту шкафных и антресольных: стенок НР (909,44 руб.): 90%=118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (434,51 руб.): 43%=63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 деталей		0,1	26205,73	2620,57	878,69	176,5		1565,38	8,06	0,21
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,5)	чел.час	80,569	8,06	109,06	879,02	879,02					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,05	0,21								
	1. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,48	0,25	5,05	1,26		1,26				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,25	0,23	621,98	143,06		143,06				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0026	0,00026	48200	12,53				12,53		
	4. 101-9186	Закрепы металлические	кг	64	6,4	36	230,4				230,4		
	5. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,015	4830,51	72,46				72,46		
	6. 203-9125	Стенки шкафов	м2	100	10	125	1250				1250		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23	ГЭСН10-01-057-02 Пр. Минрегиона №631 от 29.12.11	Установка по месту шкафных и антресольных: полок НР (1818,88 руб.): 90%=118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (869,02 руб.): 43%=63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 деталей		0,1	69984,67	6998,47	1757,37	175,2		5065,9	16,11	0,21
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,5)	чел.час	161,138	16,11	109,06	1756,96	1756,96					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,05	0,21								
	1. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	0,27	0,03	8,04	0,24		0,24				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,25	0,23	621,98	143,06		143,06				
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0026	0,00026	48200	12,53				12,53		
	4. 101-9680	Шурупы строительные	т	0,0002	0,00002	48000	0,96				0,96		
	5. 203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	26,2	2,62	20	52,4				52,4		
	6. 203-9152	Полки шкафов	м2	100	10	500	5000				5000		
24	ГЭСН10-01-060-01 Пр. Минрегиона №631 от 29.12.11	Установка и крепление наличников НР (203,02 руб.): 90%=118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (97 руб.): 43%=63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м коробок блоков		0,2	5078,1	1015,62	196,16	6,22		813,24	1,8	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,5)	чел.час	8,993	1,8	109,06	196,31	196,31					
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,01	621,98	6,22		6,22				
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0007	0,000142	48200	6,84				6,84		
	3. 203-9054	Наличники	м	112	22,4	36	806,4				806,4		
Раздел 2. Окна													
25	ГЭСНр56-1-1 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах НР (452,07 руб.): 70%=82%*0,85 от ФОТ СП (322,91 руб.): 50%=62%*0,8 от ФОТ	100 коробок		0,04	14887,17	595,49	561,57	33,92			5,15	0,09
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,5)	чел.час	128,73	5,15	109,06	561,66	561,66					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,15	0,09								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,7	0,03	173,07	5,19		5,19				
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	1,45	0,06	332,97	19,98		19,98				
	3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,89	0,12	84,4	10,13		10,13				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
26	ГЭСНр56-2-2 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Снятие оконных переплетов: остекленных НР (858,2 руб.): 70%=82%*0,85 от ФОТ СП (613 руб.): 50%=62%*0,8 от ФОТ	100 м2 оконных переплетов		0,216	5096,57	1100,86	1066,09	34,77			9,96	0,2
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,3)	чел.час	46,11	9,96	107,04	1066,12	1066,12					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,93	0,2								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,93	0,2	173,07	34,61		34,61				
27	ГЭСНр56-3-2 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Снятие подоконных досок: деревянных в каменных зданиях НР (687,4 руб.): 70%=82%*0,85 от ФОТ СП (491 руб.): 50%=62%*0,8 от ФОТ	100 м2		0,084	10165,59	853,91	853,91				7,98	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,3)	чел.час	94,97	7,98	107,04	854,18	854,18					
28	ГЭСН10-01-034-08 Пр. Минрегиона №631 от 29.12.11	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления НР (4476,76 руб.): 90%=118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (2138,9 руб.): 43%=63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 проемов		0,216	427222,67	92280,1	4325,37	686,79		87267,94	37,05	0,18
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,2)	чел.час	171,534	37,05	116,74	4325,22	4325,22					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,825	0,18								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,66	0,14	173,07	24,23		24,23				
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	13,21	2,85	8,04	22,91		22,91				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	20,35	4,4	5,05	22,22		22,22				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57	0,77	621,98	478,92		478,92				
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	253	54,65	28,32	1547,69				1547,69		
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	59	12,74	37,29	475,07				475,07		
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	71	15,34	147,6	2264,18				2264,18		
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	159	34,34	22,88	785,7				785,7		
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	41,2	8,899	13	115,69				115,69		
	10. 203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2	100	21,6	3800	82080				82080		
29	ГЭСН10-01-035-01 Пр. Минрегиона №631 от 29.12.11	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м НР (310,15 руб.): 90%=118%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (148,18 руб.): 43%=63%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 п.м		0,108	67354,03	7274,24	299,66	13,53		6961,05	2,63	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	24,3685	2,63	113,86	299,45	299,45					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,01								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,04		173,07							
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15	0,02	621,98	12,44		12,44				
3. 101-2388		Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	56,6	6,113	147,6	902,28				902,28		
4. 101-9138		Доски подоконные ПВХ	м	102	11,02	550	6061				6061		
30	ГЭСН12-01-010-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали НР (702,88 руб.): 92%=120%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (336,16 руб.): 44%=65%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 покрытия		0,045	40163,32	1807,35	664,35	2,45		1140,55	5,83	0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	129,6625	5,83	113,86	663,8	663,8					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,25	0,01								
1. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07		621,98							
2. 101-0195		Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,004	0,00018	48220	8,68				8,68		
3. 101-0795		Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0,012	0,00054	22450	12,12				12,12		
4. 101-1875		Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,782	0,03519	31820	1119,75				1119,75		
31	ГЭСН15-01-050-04 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею НР (2159,12 руб.): 80%=105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (998,59 руб.): 37%=55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 облицовки		0,1	50591,76	5059,18	2346,87	40,69		2671,62	19,14	0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,6)	чел.час	191,4405	19,14	122,59	2346,37	2346,37					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,01	173,07	1,73		1,73				
2. 331531		Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,26	0,03	2,56	0,08		0,08				
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,5	0,05	621,98	31,1		31,1				
4. 101-1757		Ветошь	кг	0,2	0,02	36	0,72				0,72		
5. 101-9155		Листы облицовочные декоративные	м2	105	10,5	240	2520				2520		
6. 101-9732		Грунтовка	т	0,0089	0,00089	48200	42,9				42,9		
7. 113-9045		Клей	кг	30	3	36	108				108		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	ГЭСН15-04-025-08 Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен НР (261,53 руб.): 80%=105%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (120,96 руб.): 37%=55%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,04	10463,06	418,52	284,27	3,51		130,74	2,35	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	58,6615	2,35	121,15	284,7	284,7					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0125									
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		173,07							
2. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11		621,98							
3. 101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,0336	250	8,4				8,4		
4. 101-1667		Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,051	0,00204	14800	30,19				30,19		
5. 101-1757		Ветошь	кг	0,31	0,0124	36	0,45				0,45		
6. 101-1823		Грунтовка масляная готовая к применению	т	0,0075	0,0003	48600	14,58				14,58		
7. 101-1824		Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0113	0,000452	39110	17,68				17,68		
8. 101-9840		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0184	0,0007348	80900	59,45				59,45		
Раздел 3. Сантехнические работы													
33	ГЭСНр65-19-1 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг НР (335,1 руб.): 63%=74%*0,85 от ФОТ СП (212,76 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 шт.		0,04	11950,88	478,04	462,53	15,51			4,4	0,09
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,1)	чел.час	110	4,4	105,12	462,53	462,53					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,24	0,09								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,24	0,09	173,07	15,58		15,58				
34	ГЭСНр65-15-1 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 20 мм НР (1282,59 руб.): 88%=103%*0,85 от ФОТ СП (699,6 руб.): 48%=60%*0,8 от ФОТ	100 м трубопрово да		0,12	18485,98	2218,32	1267,38	28,81		922,13	10,72	0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,3)	чел.час	89,3	10,72	118,27	1267,85	1267,85					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,01	173,07	1,73		1,73				
2. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,58	0,55	31,76	17,47		17,47				
3. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,1	0,49	3,69	1,81		1,81				
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,01	621,98	6,22		6,22				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	5. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,66	0,0792	26,9	2,13				2,13		
	6. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001	0,0000132	48370	0,64				0,64		
	7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т		0,000006	39110	0,23				0,23		
	8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,000048	28305,8	1,36				1,36		
	9. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0019	0,000228	51685	11,78				11,78		
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,006	36	0,22				0,22		
	11. 103-9011	Трубы стальные, д.20 мм	м	107	12,84	68,86	884,16				884,16		
	13. 301-9240	Крепления	кг	5	0,6	36	21,6				21,6		
35	ГЭСН16-05-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм НР (1846,48 руб.): 98%=128%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (1055,13 руб.): 56%=83%*0,85 * 0,8 от ФОТ	1 шт.		8	533,83	4270,64	1638,4	173,44		2458,8	13,52	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	1,6905	13,52	121,15	1637,95	1637,95					
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,35	2,8	31,76	88,93		88,93				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,08	621,98	49,76		49,76				
	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0001	0,00112	51685	57,89				57,89		
	4. 101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	0,0011	0,0088	82100	722,48				722,48		
	5. 302-9009	Вентиль шаровый	шт.	1	8	195	1560				1560		
	7. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,002	0,016	7400	118,4				118,4		
36	ГЭСН18-07-001-05 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка кранов воздушных НР (84,8 руб.): 98%=128%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (48,46 руб.): 56%=83%*0,85 * 0,8 от ФОТ	1 компл.		4	144,53	578,12	75,24			502,88	0,56	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,4)	чел.час	0,138	0,55	136,32	74,98	74,98					
	1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т		0,00008	48370	3,87				3,87		
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т		0,00004	39110	1,56				1,56		
	3. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,04	36	1,44				1,44		
	4. 301-9342	Контрольно-измерительные приборы	компл.	1	4	124	496				496		
37	ГЭСН18-03-001-03 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка конвекторов НР (779,11 руб.): 98%=128%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (445,21 руб.): 56%=83%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 кВт радиаторов и конвекторов		0,052	453176,01	23565,15	691,31	81,73		22792,11	5,78	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,4)	чел.час	111,0555	5,77	119,71	690,73	690,73					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,325	0,07								
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,97	0,05	173,07	8,65		8,65				
2. 330206		Дрели электрические	маш.-ч	0,21	0,01	5,05	0,05		0,05				
3. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,75	0,09	621,98	55,98		55,98				
4. 101-9102		Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт.	8,9	0,4628	10	4,63				4,63		
5. 101-9680		Шурупы строительные	т	0,0046	0,0002392	48000	11,48				11,48		
6. 301-9191		Конвекторы с креплениями	кВт	100	5,2	4380	22776				22776		
Раздел 4. Электромонтажные работы													
38	ГЭСНр67-4-3 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Демонтаж: светильников с лампами накаливания НР (65,41 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ СП (47,24 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 шт.		0,12	663,48	79,62	79	0,62			0,76	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	6,32	0,76	104,16	79,16	79,16					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03									
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,03		173,07							
39	ГЭСНр67-4-1 В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Демонтаж: выключателей, розеток НР (65,48 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ СП (47,29 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 шт.		0,13	608,29	79,08	79,08				0,76	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	5,84	0,76	104,16	79,16	79,16					
40	ГЭСНм08-03-594-03 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике до 4 НР (2184,54 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (1402,42 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 шт.		0,12	37359,02	4483,08	2345,18	2054,94		82,96	20,28	7,32
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	169	20,28	115,64	2345,18	2345,18					
		Затраты труда машинистов	чел.час	61,04	7,32								
1. 021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	4,04	0,48	934,06	448,35		448,35				
2. 030902		Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	57	6,84	178,98	1224,22		1224,22				
3. 400002		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	4,04	0,48	779,47	374,15		374,15				
4. 101-2591		Шпильки	шт.	204	24,48	1,6	39,17				39,17		
5. 405-0219		Гипсовые вяжущие, марка ГЗ	т	0,0032	0,000378	2966,1	1,12				1,12		
6. 507-0701		Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8	0,336	127	42,67				42,67		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
41	ГЭСН08-03-591-10 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая НР (1639,48 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (1052,51 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 шт.		0,2	9489,21	1897,84	1760,04	70,6		67,2	15,22	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	76,1	15,22	115,64	1760,04	1760,04					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,02								
1. 021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,12	0,02	934,06	18,68		18,68				
2. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,64	0,93	31,76	29,54		29,54				
3. 400002		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,12	0,02	779,47	15,59		15,59				
4. 101-1924		Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,024	0,0048	65	0,31				0,31		
5. 101-1977		Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,73	0,546	82,1	44,83				44,83		
6. 101-3911		Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	9,76	1,952	4	7,81				7,81		
7. 113-1786		Лак битумный БТ-123	т	0,0027	0,00054	26400	14,26				14,26		
42	ГЭСН08-03-591-03 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Выключатель: полугерметический и герметический НР (163,73 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (105,11 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 шт.		0,02	9509,88	190,2	175,77	6,37		8,06	1,52	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	76	1,52	115,64	175,77	175,77					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1									
1. 021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,1		934,06							
2. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,64	0,09	31,76	2,86		2,86				
3. 400002		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,1		779,47							
4. 101-1924		Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,024	0,00048	65	0,03				0,03		
5. 101-1977		Болты с гайками и шайбами строительные	кг	3,54	0,0708	82,1	5,81				5,81		
6. 101-3911		Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	9,76	0,1952	4	0,78				0,78		
7. 113-1786		Лак битумный БТ-123	т	0,0027	0,000054	26400	1,43				1,43		
43	ГЭСН08-02-390-02 Доп. Прик. Минрег. от 21.12.10 №747	Короба пластмассовые: шириной до 63 мм НР (2175,72 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (1396,76 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 м		1	3580	3580	2335,71	91,79		1152,5	18,39	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	18,39	18,39	127,01	2335,71	2335,71					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	0,01	173,07	1,73		1,73					
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	6,88	6,88	8,04	55,32		55,32					
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	6,88	6,88	5,05	34,74		34,74					
	4. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,001	0,001	72500	72,5				72,5			
	5. 101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	30	30	36	1080				1080			
44	ГЭСН08-02-399-01 Изм. Прик. Минрег. от 21.12.10 №747	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² НР (411,73 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (264,32 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 м			1	578,53	578,53	442,01	17,13		119,39	3,52	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	3,52	3,52	125,57	442,01	442,01						
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01									
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,01	934,06	9,34		9,34					
	2. 400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,01	0,01	779,47	7,79		7,79					
	3. 101-2143	Краска	кг	0,05	0,05	98,6	4,93				4,93			
	4. 101-2478	Лента K226	100 м	0,05	0,05	339	16,95				16,95			
	5. 101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,16	0,16	167,2	26,75				26,75			
	6. 111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,05	0,05	120	6				6			
	7. 509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,02	0,02	600	12				12			
	8. 509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	0,26	0,26	106	27,56				27,56			
	9. 509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	0,1	0,1	252	25,2				25,2			
45	ГЭСН46-03-009-03 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 25 см НР (162,61 руб.): 84%=110%*0,9 * 0,85 от ФОТ СП (92,92 руб.): 48%=70%*0,85 * 0,8 от ФОТ	100 шт.			0,03	12151,78	364,55	168,33	196,22			1,37	0,44
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,6)	чел.час	45,77	1,37	122,59	167,95	167,95						
		Затраты труда машинистов	чел.час	14,62	0,44									
	1. 050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа(7 ат), производительность 5 м ³ /мин	маш.-ч	14,62	0,44	363,63	160		160					
	2. 331450	Перфораторы пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	29,24	0,88	41,88	36,85		36,85					
Материалы неучтенные ценником														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
46		Светильник ЛПБ ES 8010-77	шт			12	1200	14400			14400		
47		Розетка	шт			20	87,25	1745			1745		
48		Коробка распаечная 100*100*50	шт			7	43,2	302,4			302,4		
49		Выключатель	шт			2	68	136			136		
50		Кабельный канал (с заглушками углами)	м			100	41,78	4178			4178		
51		Кабель ВВГнг LS 3*1,5	м			102	24,64	2513,28			2513,28		
Раздел 5.													
52	СЦП1-3-26	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный <i>НР 85%=100%*0,85 от ФОТ</i> <i>СП 48%=60%*0,8 от ФОТ</i>	за т груза			2	20,48	40,96		40,96			
53	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1 <i>НР 63%=74%*0,85 от ФОТ</i> <i>СП 40%=50%*0,8 от ФОТ</i>	т			2	121,82	243,64		243,64			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								458917,82	95482,58	6269,69	357165,55	772,97	16,22
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								481323,98	109804,97	7210,16	364308,85	888,94	18,64
В том числе, справочно:													
Заготовительно-складские расходы МАТ=2% (Поз. 2, 9-10, 3-8, 17, 31-32, 13-16, 18-19, 21-24, 28-29, 20, 34, 30, 35-37, 46-51, 40-44)								7143,3			7143,31		
2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-2, 9-10, 3-8, 17, 31-32, 11-16, 18-19, 21-24, 28-29, 20, 34, 25-27, 30, 33, 35-37, 45, 52-53, 38-44)								15262,86	14322,39	940,45		115,9455	2,433
Накладные расходы								85131,87					
В том числе, справочно:													
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 531,91) (Поз. 33)								335,1					
65% = 77%*0,85 ФОТ (от 1667,13) (Поз. 1)								1083,63					
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 30954,46) (Поз. 3-5)								20739,49					
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 8447,71) (Поз. 2, 9-12)								5744,44					
70% = 82%*0,85 ФОТ (от 2853,81) (Поз. 25-27)								1997,67					
72% = 85%*0,85 ФОТ (от 181,79) (Поз. 38-39)								130,89					
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 8117,52) (Поз. 40-44)								6575,19					
88% = 103%*0,85 ФОТ (от 1820,37) (Поз. 20, 34)								1601,93					
80% = 105%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 33380,27) (Поз. 6-8, 17, 31-32)								26704,22					
84% = 110%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 193,58) (Поз. 45)								162,61					
90% = 118%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 9892,32) (Поз. 18-19, 21-24, 28-29)								8903,09					
92% = 120%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 764) (Поз. 30)								702,88					
94% = 123%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 8234,41) (Поз. 13-16)								7740,35					
98% = 128%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 2765,69) (Поз. 35-37)								2710,38					
Сметная прибыль								46234,92					
В том числе, справочно:													

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		40% = 50%*0,8 ФОТ (от 40199,08) (Поз. 1-2, 9-10, 3-5, 33)					16079,62						
		37% = 55%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 33380,27) (Поз. 6-8, 17, 31-32)					12350,7						
		48% = 60%*0,8 ФОТ (от 1820,37) (Поз. 20, 34)					873,78						
		50% = 62%*0,8 ФОТ (от 2853,81) (Поз. 25-27)					1426,91						
		43% = 63%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 9892,32) (Поз. 18-19, 21-24, 28-29)					4253,7						
		52% = 65%*0,8 ФОТ (от 8299,31) (Поз. 38-44)					4315,64						
		44% = 65%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 764) (Поз. 30)					336,16						
		54% = 68%*0,8 ФОТ (от 1402,13) (Поз. 11-12)					757,15						
		48% = 70%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 193,58) (Поз. 45)					92,92						
		51% = 75%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 8234,41) (Поз. 13-16)					4199,55						
		56% = 83%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 2765,69) (Поз. 35-37)					1548,79						
Итого по смете:													
		Итого Строительные работы					589333,37					819,42	10,18
		Итого Монтажные работы					23357,4					69,52	8,46
		Итого					612690,77					888,94	18,64
В том числе:													
		Материалы					364308,85						
		Машины и механизмы					7210,16						
		ФОТ					109804,97						
		Накладные расходы					85131,87						
		Сметная прибыль					46234,92						
		Непредвиденные затраты 2%					12253,82						
		Итого с непредвиденными					624944,59						
		НДС 18%					112490,03						
		ВСЕГО по смете					737434,62					888,94	18,64

Составил: _____ Сырицына О.В.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)