

СОГЛАСОВАНО:

" ____ " _____ 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора ИГХ СО РАН
зам. директора по научной работе
_____ А.М. Спиридонов
" ____ " _____ 2014 г.Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова
Сибирского отделения Российской академии наук

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)на выполнение работ по замене окон и дверей в комнатах №№ 402, 413 и установке перегородок в коридорах 3 и 4 этажей главного лабораторного корпуса
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 199,562 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 21,835 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 132,02 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4-й квартал 2013 год

№ 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					
								Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1.													
1	ГЭСН46-04-012-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками НР (2541,26 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ (3025,31 руб.) СП (1452,15 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (3025,31 руб.)	100 м2		0,1076 10,76 / 100	28571,21	3074,26	2899,81	174,45	125,5		20,29	0,83
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,4)	чел. час	188,54	20,29	142,94	2900,25	2900,25					
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	0,83								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,83	209,47	173,86		173,86	125,07			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭСН08-07-002-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1374,85 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ (1478,33 руб.) СП (798,3 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ (1478,33 руб.)	100 м2 горизонтальной проекции		0,12 12 / 100	13766,07	1651,93	1478,33	20,52		153,08	9,69	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,1)	чел. час	80,73		9,69	152,6	1478,69	1478,69				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,225		0,03	760,04	22,8	22,8				
	2. 101-9087	Детали деревянные лесов	м3	0,008		0,001	3520	3,52			3,52		
	3. 101-9093	Детали стальных трубчатых лесов	т	0,029		0,0035	25000	87,5			87,5		
	4. 203-0514	Щиты настила	м2	5,5		0,66	95	62,7			62,7		
3	ГЭСН10-01-034-08 И6-Пр. Минрегион от 29.12.11 №631	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 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2319,69 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ (2577,43 руб.) СП (1108,29 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ (2577,43 руб.)	100 м2 проемов		0,0968 9,68 / 100	358839,16	34735,63	2565,39	392,3	12,04	31777,94	16,6	0,08
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,2)	чел. час	171,534		16,6	154,5	2564,7	2564,7				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,825		0,08							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,825		0,08	209,47	16,76	16,76	12,06			
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	16,5125		1,6	7,8	12,48	12,48				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	25,4375		2,46	14,13	34,76	34,76				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4,4625		0,43	760,04	326,82	326,82				
3	5. 101-2052	Лента (пароизолятор) Робибанд ВМ	м	183,47		17,76	22	390,72			390,72		
3	6. 101-2054	Лента (влагоизолятор) Робибанд НЛ	м	42,56		4,12	22	90,64			90,64		
3	7. 101-2388	Пена монтажная профессиональная Penosil Gold Gun	шт.	12,078		1,169	197	230,29			230,29		
3	8. 101-2789	Пенопласт ПСБ-С 15№40	м	44,628		4,32	8,5	36,72			36,72		
3	9. 101-4173	Дюбель рамный металлический 10*182	10 шт.	24,793		2,4	35	84			84		
3	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	247,93		24	2,83	67,92			67,92		
3	11. 203-9096	Оконная конструкция из трехкамерного ПВХ-профиля 58 мм, энергосберегающий стеклопакет 4/10/4/10Ar/4i	м2	100		9,68	3183,06	30812,02			30812,02		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Д	12.	Дюбель рамный металлический 10*202	шт	82,64		8	4,8	38,4			38,4		
Д	13.	Заглушка на дюбель	шт	330,578		32	0,85	27,2			27,2		
4	ГЭСН10-01-035-01 <i>Иб-Пр.</i> <i>Минрегион от 29.12.11 №631</i>	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (162,27 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ (180,3 руб.)</i> <i>СП (77,53 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ (180,3 руб.)</i>	100 п.м			0,049 <i>4,9 / 100</i>	78943,24	3868,22	179,93	7,5	0,37	3680,79	1,19
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	24,3685		1,19	150,69	179,32	179,32				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,05			209,47						
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1875		0,01	760,04	7,6		7,6			
3	3. 101-2388	Пена монтажная профессиональная Penosil Gold Gun	шт.	35,265		1,728	197	340,42			340,42		
3	4. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	734,69		36	2,83	101,88			101,88		
Н, 3	5. 101-9138	Доски подоконные ПВХ	м	100		4,9	647,53	3172,9			3172,9		
Д	6.	Подвес Прямой для ПП-профиля для подоконника	шт	163,265		8	3,5	28			28		
Д	7.	Полусфера 4,2*16//ОСТРЫЙ	шт	163,265		8	0,3	2,4			2,4		
Д	8.	Дюбель-гвоздь 6*40	шт	163,265		8	1,01	8,08			8,08		
Д	9.	Заглушка к подоконнику белая	шт	40,816		2	13,56	27,12			27,12		
5	ЭСН10-01-035-02	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема до 2 м <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (22,18 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ (24,64 руб.)</i> <i>СП (10,6 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ (24,64 руб.)</i>	100 м2 проемов			0,01196 <i>1,196 / 100</i>	79219,7	947,47	24,64	1,7		921,13	0,15
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	12,696		0,15	162,26	24,34	24,34				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,35									
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,1875			760,04						
3	2. 101-1920	Пена монтажная профессиональная Penosil Gold Gun	шт.	15,436		0,1846	197	36,37			36,37		
3	3. 101-9091-6	Герметик универсальный 310мл белый	шт	8,118		0,0971	75	7,28			7,28		
3	4. 101-9688-2	Полусфера 4,2*16//ОСТРЫЙ	шт	1505		18	0,3	5,4			5,4		
3	5. 102-0291	Клинья пластиковые монтажные	шт	7		0,0837	2,83	0,24			0,24		
3	6. 201-9463	Водоотлив из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	384,615		4,6	189,53	871,84			871,84		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	ГЭСН15-01-050-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1605,34 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ (2006,68 руб.) СП (742,47 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ (2006,68 руб.)	100 м2 облицовки		0,0646 6,46 / 100	100303,53	6479,61	2006,68	30,74		4442,19	12,37	0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,6)	чел. час	191,4405	12,37	162,26	2007,16	2007,16					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,01								
	1. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,325	0,02	2,37	0,05		0,05				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,625	0,04	760,04	30,4		30,4				
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,0129	60	0,77				0,77		
3	4. 101-9155	Сэндвич	м2	105	6,783	383,52	2601,42				2601,42		
3	5. 101-9732	Профиль нач. (Л-проф) откосов 6,0м белый	м	61,919	4	12,85	51,4				51,4		
Д	6.	Брусok 21*48*3	м	196,904	12,72	8,84	112,44				112,44		
Д	7.	Дюбель-гвоздь 6*80	шт	650,15	42	1,4	58,8				58,8		
Д	8.	Жидкий пластик Cosmofen PLUS HV 200гр белый	шт	3,0959	0,2	102,8	20,56				20,56		
Д	9.	Пена монтажная профессиональная Penosil Gold Gun	шт	31,912	2,062	197	406,21				406,21		
Д	10.	Профиль нач. (F - проф) - клипса	м	194,427	12,56	15	188,4				188,4		
Д	11.	Саморез для ГКЛ по дереву 3,5*41	шт	743,03	48	0,5	24				24		
Д	12.	Саморез полусцилиндр.оксид 3,5*11	шт	1393,18	90	0,31	27,9				27,9		
Д	13.	Наличник ВР 60*10мм белый 6,0м для откоса сэндвич	м	204,33	13,2	45,2	596,64				596,64		
Д	14.	Конечный монтажный профиль ВР 60*10мм белый 6,0м	м	204,33	13,2	26,8	353,76				353,76		
7	ГЭСН10-01-036-01 И7-Пр. Минрегион от 05.05.12 №188	Установка уголков ПВХ (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (145,46 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ (161,62 руб.) СП (69,5 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ (161,62 руб.)	100 п. м		0,1392 13,92 / 100	8008,63	1114,8	161,62			953,18	1,07	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел. час	7,705	1,07	150,69	161,24	161,24					
3	1. 101-9256	Уголок ПВХ 100*20 мм	п. м	100	13,92	55,32	770,05				770,05		
Д	2. 101-9091-6	Герметик универсальный 310мл белый	шт	0,556	0,0774	75	5,81				5,81		
Д	3. 101-1920	Пена монтажная профессиональная Penosil Gold Gun	шт.	1,768	0,2461	197	48,48				48,48		
Д	4. 101-9688-2	Полусфера 4,2*16//ОСТРЫЙ	шт	431,03	60	0,3	18				18		
Д	5. 101-2789	Пенопласт ПСБ-С 15№40	м	93,678	13,04	8,5	110,84				110,84		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГЭСН46-04-012-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных <i>НР (858,51 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ (1022,03 руб.)</i> <i>СП (490,57 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (1022,03 руб.)</i>	100 м2		0,0638 <i>6,38 / 100</i>	16474,2	1051,05	947,62	103,43	74,41		6,63	0,49
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,4)	чел.час	103,91	6,63	142,94	947,69	947,69					
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,49								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,49	209,47	102,64		102,64	73,84			
9	ГЭСН09-04-012-01 И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (917,65 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ (1329,93 руб.)</i> <i>СП (771,36 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ (1329,93 руб.)</i>	1 м2 проема		2,75	4618,46	12700,77	1329,93	498,27		10872,57	7,59	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,2)	чел.час	2,76	7,59	175,22	1329,92	1329,92					
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,5	1,38	29,56	40,79		40,79				
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,15	0,41	10,37	4,25		4,25				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,2375	0,65	14,13	9,18		9,18				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2125	0,58	760,04	440,82		440,82				
3	5. 101-1920	Пена монтажная профессиональная Penosil Gold Gun	шт.	0,0839	0,2307	197	45,45				45,45		
	6. 203-9066	Блоки дверные металлические	м2	1	2,75	3916,63	10770,73				10770,73		
Д	7. 102-0291	Клинья пластиковые монтажные	шт	2,909	8	2,83	22,64				22,64		
Д	8.	Дюбель рамный металлический 10*132	шт	1,0909	3	3,08	9,24				9,24		
Д	9.	Дюбель рамный металлический 10*182	шт	2,5454	7	3,5	24,5				24,5		
16	ГЭСН10-01-039-01 И6-Пр. Минрегион от 29.12.11 №631	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (481,6 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ (535,11 руб.)</i> <i>СП (230,1 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ (535,11 руб.)</i>	100 м2 проемов		0,0275 <i>2,75 / 100</i>	326339,8	8974,34	535,11	51,99		8387,24	3,3	0,39
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,6)	чел.час	119,922	3,3	162,26	535,46	535,46					
		Затраты труда машинистов	чел.час	14,1875	0,39								
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,4875	0,07	760,04	53,2		53,2				
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00413	0,0001	45100	4,51				4,51		
	3. 101-8052	Пена монтажная	л	32,4	0,891	197	175,53				175,53		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,08	0,0022	3520	7,74				7,74		
	5. 203-9057	Блоки дверные	м2	100	2,75	2981,4	8198,85				8198,85		
10	ГЭСН09-04-012-02 <i>И4-Пр.</i> <i>Минрегион от 13.07.11 №339</i>	Установка дверного доводчика к металлическим дверям <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (308,65 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ (447,32 руб.)</i> <i>СП (259,45 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ (447,32 руб.)</i>	1 шт.		2	1800,99	3601,98	447,32	23,98		3130,68	2,55	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,2)	чел.час	1,2765	2,55	175,22	446,81	446,81					
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,325	0,65	29,56	19,21		19,21				
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	0,1875	0,38	7,8	2,96		2,96				
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,1375	0,28	4,7	1,32		1,32				
	4. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,025	0,05	10,37	0,52		0,52				
	5. 101-1845	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,008	0,016	1	0,02				0,02		
<i>Н, 3</i>	6. 101-9411	Доводчик	компл.	1	2	1565,33	3130,66				3130,66		
6	ГЭСН10-01-036-01 <i>И7-Пр.</i> <i>Минрегион от 05.05.12 №188</i>	Установка уголков ПВХ (заделка внутреннего монтажного шва) <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (188,09 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ (208,99 руб.)</i> <i>СП (89,87 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ (208,99 руб.)</i>	100 п. м		0,18 <i>18 / 100</i>	4952,07	891,37	208,99			682,38	1,39	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	7,705	1,39	150,69	209,46	209,46					
3	1. 101-9256	Уголок ПВХ 48*18 мм	п. м	100	18	36,2	651,6				651,6		
<i>Д</i>	2. 101-9091-6	Герметик универсальный 310мл белый	штг	0,556	0,1001	75	7,51				7,51		
<i>Д</i>	3. 101-9688-2	Полусфера 4,2*16//ОСТРЫЙ	штг	431,03	77,59	0,3	23,28				23,28		
18	ГЭСН10-01-036-01 <i>И7-Пр.</i> <i>Минрегион от 05.05.12 №188</i>	Установка уголков ПВХ (заделка наружного монтажного шва) <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> <i>НР (188,09 руб.): 90%=118%*(0.9*0.85) от ФОТ (208,99 руб.)</i> <i>СП (89,87 руб.): 43%=63%*(0.85*0.8) от ФОТ (208,99 руб.)</i>	100 п. м		0,18 <i>18 / 100</i>	4952,07	891,37	208,99			682,38	1,39	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	7,705	1,39	150,69	209,46	209,46					
3	1. 101-9256	Уголок ПВХ 48*18 мм	п. м	100	18	36,2	651,6				651,6		
<i>Д</i>	2. 101-9091-6	Герметик универсальный 310мл белый	штг	0,556	0,1001	75	7,51				7,51		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Д	3. 101-9688-2	Полусфера 4,2*16//ОСТРЫЙ	шт	431,03		77,59	0,3	23,28			23,28			
12	ГЭСН09-03-046-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Монтаж перегородок: из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (5864,54 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ (8499,33 руб.) СП (4929,61 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ (8499,33 руб.)	100 м2			0,128 12,8 / 100	475562,9	60872,05	8499,33	286,42		52086,3	47,81	0,35
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,3)	чел. час	373,543		47,81	177,76	8498,71	8498,71					
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,75		0,35								
	1. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	54,875		7,02	35,93	252,23		252,23				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,35		0,04	760,04	30,4		30,4				
Н, 3	3. 206-9003	Перегородки из алюминиевого профиля КП 45, заполнение - стекло, сэндвич, с дверьми	м2	100		12,8	4012,84	51364,35				51364,35		
Д	4. 101-1920	Пена монтажная профессиональная Penosil Gold Gun	шт.	21,9776		2,813	197	554,16				554,16		
Д	5. 101-9688-2	Полусфера 4,2*16//ОСТРЫЙ	шт	781,25		100	0,3	30			30			
Д	6. 102-0291	Клинья пластиковые монтажные	шт	250		32	2,83	90,56			90,56			
Д	7.	Дюбель рамный металлический 10*72	шт	62,5		8	2,5	20			20			
Д	8.	Заглушка на дюбель	шт	250		32	0,85	27,2			27,2			
Вывоз мусора														
13	ФССЦпг01-01-01-041 ИИ-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза			0,32	402,34	128,75	128,75					
14	СЦПЗ-1-10-1	Перевозка грузов на расстояние 10км; класс груза 1 НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т			0,32	121,89	39		39				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								141022,6	21622,44	1630,3	212,32	117769,86	132,02	2,15
Накладные расходы								16978,17						
В том числе, справочно:														
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 10276,58) (Поз. 9-10, 12)								7090,84						
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2006,68) (Поз. 17)								1605,34						
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4047,34) (Поз. 1, 8)								3399,77						
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3897,08) (Поз. 3-5, 7, 16, 6, 18)								3507,37						
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1478,33) (Поз. 2)								1374,85						
Сметная прибыль								11119,65						
В том числе, справочно:														
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2006,68) (Поз. 17)								742,47						
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3897,08) (Поз. 3-5, 7, 16, 6, 18)								1675,74						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
							1942,72						
							798,3						
							5960,42						
Итого по смете:													
							9467,8					26,92	1,32
							3825,08					9,69	
							56606,31					25,09	0,47
							8827,42					12,37	0,01
							90226,06					57,95	0,35
							167,75						
							169120,42					132,02	2,15
В том числе:													
							117769,86						
							1630,3						
							21834,76						
							16978,17						
							11119,65						
							30441,68						
							199562,1					132,02	2,15

Зам. директора по ОБ _____

Емельянов Л.М.