

СОГЛАСОВАНО:

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИГХ СО РАН

член-корреспондент РАН

В.С. Шацкий

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2013 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)*

на капитальный ремонт комнат №№ 529-530 производственно-экспериментального корпуса

*(наименование работ и затрат, наименование объекта)*

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 717373,92 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 174364 руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 1218,61 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2012 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					
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1.</b>													
Потолок													
1	ГЭСНр62-17-1 ИЗ-Пр. Минрегион от 25.07.11 №358	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашивае мой поверхност и		3,488	10478,87	36550	16419	215		19916	118,66	0,35
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,1)	чел.час	34,02	118,66	138,37	16418,98	16418,98					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,35								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,35	195,3	68,36		68,36				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	0,21	704,11	147,86		147,86				
	3. 101-0620	Мел природный молотый	т	0,0255	0,0889	9605,42	853,92				853,92		
	4. 101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	5,1	17,79	19,65	349,57				349,57		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	5. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	5,581	539,62	3011,62				3011,62		
	6. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,076	0,2651	10387,94	2753,84				2753,84		
	7. 101-1840	Клей малярный жидкий	кг	4,02	14,02	97,43	1365,97				1365,97		
	8. 101-9844	Краска водоземлюсионная	т	0,071	0,2476	46730	11570,35				11570,35		
	9. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0153	314,69	4,81				4,81		
	10. 411-0001	Вода	м3	0,24	0,8371	3,47	2,9				2,9		
Стены													
2	<b>ГЭСНр62-41-1 прим.</b> <i>Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207</i>	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищен ой поверхност и		3,3	2600	8580	8580				68,64	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2)	чел.час	20,8	68,64	125	8580	8580					
3	<b>ГЭСНр61-1-9</b> <i>Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207</i>	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2 поверхност и		3,3	23611,76	77919	38104	990		38825	243,54	6,27
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,1)	чел.час	73,8	243,54	156,46	38104,27	38104,27					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,9	6,27								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	1,52	195,3	296,86		296,86				
	2. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,44	4,75	146,03	693,64		693,64				
	3. 101-9732	Грунтовка	т	0,01	0,033	34830	1149,39				1149,39		
	4. 402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	0,96	3,168	11890	37667,52				37667,52		
	5. 411-0001	Вода	м3	0,63	2,079	3,47	7,21				7,21		
4	<b>ГЭСН15-04-007-01</b> <i>И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339</i>	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашивае мой поверхност и		3,3	15617,57	51538	20139	361		31038	143,75	0,07
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,2)	чел.час	43,56	143,75	140,1	20139,38	20139,38					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,07								
	1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема: 25 м	маш.-ч	0,02	0,07	188,32	13,18		13,18				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15	0,5	704,11	352,06		352,06				
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	2,772	539,62	1495,83				1495,83		
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,31	1,023	40,1	41,02				41,02		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	5. 101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,051	0,1683	46656,34	7852,26				7852,26		
	6. 101-9403	Краска акриловая	т	0,03	0,099	195454,5	19350				19350		
	7. 101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,066	34830	2298,78				2298,78		
Полы													
5	<b>ГЭСНр57-10-5</b> <i>Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207</i>	Заделка выбоин в полах: мозаичных площадью до 0,5 м2	100 мест		0,1	31042,29	3104	2520	57		527	18,44	0,12
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	184,44	18,44	136,64	2519,64	2519,64					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,23	0,12								
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	1,23	0,12	371,12	44,53		44,53				
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	1,23	0,12	91,94	11,03		11,03				
	3. 402-9021	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	1	0,1	3240	324				324		
	4. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,71	0,071	2860	203,06				203,06		
	5. 411-0001	Вода	м3	0,07	0,007	3,47	0,02				0,02		
6	<b>ГЭСН13-06-004-01</b> <i>Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253</i>	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспылива емой поверхност и		210	15,28	3209	2869	340			21	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	0,1	21	136,64	2869,44	2869,44					
	1. 331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	0,1	21	16,2	340,2		340,2				
7	<b>ГЭСН13-07-002-02</b> <b>прим.</b> <i>Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253</i>	Обезжиривание поверхностей полов: уайт-спиритом	100 м2 обезжирива емой поверхност и		2,1	2541,4	5337	1309	48		3980	9,35	0,02
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,2)	чел.час	4,45	9,35	140,1	1309,94	1309,94					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,02								
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,01	0,02	862,53	17,25		17,25				
	2. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	0,02	7,58	0,15		0,15				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,04	704,11	28,16		28,16				
	4. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,033	0,0693	51353,28	3558,78				3558,78		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	5	10,5	40,1	421,05				421,05		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	<b>ГЭСН13-03-001-07</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХВ-784, первый слой	100 м2 окрашиваемой поверхности		2,1	3940,71	8275	1962	84		6229	11,05	0,02
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 5)	чел.час	5,26	11,05	177,65	1963,03	1963,03					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,02								
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,01	0,02	862,53	17,25		17,25				
	2. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	0,02	7,58	0,15		0,15				
	3. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0,65	1,37	15,7	21,51		21,51				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,06	704,11	42,25		42,25				
	5. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0078	0,0164	63182,31	1036,19				1036,19		
	6. 113-0089	Лак ХВ-784	т	0,0275	0,0578	89942,05	5198,65				5198,65		
9	<b>ГЭСН13-03-003-08</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ЭП-773 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Окраска за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2 окрашиваемой поверхности		2,1	4238,6	8901	1991	109		6801	13,69	0,04
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	6,52	13,69	145,4	1990,53	1990,53					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,04								
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,02	0,04	862,53	34,5		34,5				
	2. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,02	0,04	7,58	0,3		0,3				
	3. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1,3	2,73	15,7	42,86		42,86				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,04	704,11	28,16		28,16				
	5. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,004	0,0084	63182,31	530,73				530,73		
	6. 113-0122	Отвердитель № 1	т	0,0008	0,0017	194205,4	330,15				330,15		
3	7. 113-0210	Эмаль эпоксидная ЭП-733 (или аналог для бетонных полов)	т	0,02	0,042	141530	5944,26				5944,26		
Проемы													
10	<b>ГЭСНр56-9-1</b> Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок		0,03	25235,31	757	691	66			5,38	0,12
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,3)	чел.час	179,3	5,38	128,46	691,11	691,11					
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,97	0,12								

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	3,97	0,12	371,12	44,53		44,53				
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	7,93	0,24	91,94	22,07		22,07				
11	<b>ГЭСНр56-10-1</b> <i>Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207</i>	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен		0,094	4618,81	434	434				3,41	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,2)	чел.час	36,28	3,41	127,31	434,13	434,13					
12	<b>ГЭСНр56-11-1</b> <i>Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207</i>	Снятие наличников	100 м наличников		0,34	535,98	182	182				1,43	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,2)	чел.час	4,21	1,43	127,31	182,05	182,05					
13	<b>ГЭСН10-01-047-02</b> <i>И6-Пр. Минрегион от 29.12.11 №631</i>	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2	100 м2 проемов		0,097	971840,1	94268	1697	268		92303	12,12	0,05
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,2)	чел.час	124,91	12,12	140,1	1698,01	1698,01					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,52	0,05								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,52	0,05	195,3	9,77		9,77				
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	9,97	0,97	7,73	7,5		7,5				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	15,36	1,49	4,61	6,87		6,87				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57	0,35	704,11	246,44		246,44				
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	218	21,15	6	126,9				126,9		
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	40	3,88	24	93,12				93,12		
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	70,3	6,819	219,58	1497,32				1497,32		
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	151	14,65	11,76	172,28				172,28		
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	31,1	3,017	33,79	101,94				101,94		
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	77,6	3,02	234,35				234,35		
	11. 203-9065	Блоки дверные входные пластиковые	м2	100	9,7	9286,3	90077,11				90077,11		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14	<b>ГЭСН09-04-012-02</b> <b>прим.</b> <i>И4-Пр.</i> <i>Минрегион от 13.07.11 №339</i>	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.			3	1628,83	4886	529	28		4329	3,33
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,2)	чел.час	1,11		3,33	158,87	529,04	529,04				
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,26		0,78	28,99	22,61		22,61			
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	0,15		0,45	7,73	3,48		3,48			
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,11		0,33	4,61	1,52		1,52			
	4. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,02		0,06	10,17	0,61		0,61			
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001		0,0002	58300,26	11,66			11,66		
	6. 101-1845	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	0,008		0,024	0,84	0,02			0,02		
	7. 101-9411	Скобяные изделия, доводчик	компл.	1		3	1438,98	4316,94			4316,94		
Прочие работы													
15	<b>ГЭСНр62-32-2</b> <i>Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207</i>	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,18	12685,26	2283	1880	1		402	14,51
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,4)	чел.час	80,6		14,51	129,61	1880,64	1880,64				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01			704,11						
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,009		0,0016	65590,4	104,94			104,94		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1		0,018	40,1	0,72			0,72		
	4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161		0,0029	101697,4	294,92			294,92		
16	<b>ГЭСНр62-33-2</b> <i>Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207</i>	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,32	11476,88	3673	2956	2		715	21,1
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,2)	чел.час	65,94		21,1	140,1	2956,11	2956,11				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01			704,11						
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,009		0,0029	65590,4	190,21			190,21		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1		0,032	40,1	1,28			1,28		
	4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161		0,0052	101697,4	528,83			528,83		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	<b>ГЭСН15-04-030-03</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (воздуховодов)	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,2	8298,2	9958	6914	28		3016	48,71	0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,3)	чел.час	40,59		48,71	141,94	6913,9	6913,9				
		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	195,3	1,95		1,95			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,04	704,11	28,16		28,16			
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,3		0,36	40,1	14,44			14,44		
	4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0246		0,0295	101697,4	3000,07			3000,07		
18	<b>ГЭСН08-07-002-01</b> Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонтальной проекции		2,18	10340,74	22543	21176	276		1091	153,04	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,1)	чел.час	70,2		153,04	138,37	21176,14	21176,14				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,18		0,39	704,11	274,6		274,6			
	2. 101-9087	Детали деревянные лесов	м3	0,008		0,0174	3800	66,12			66,12		
	3. 203-0514	Щиты настила	м2	5,5		11,99	85,46	1024,67			1024,67		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							342397	130352	2873		209172	911,15	7,07
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							391734	174364	4013		213357	1218,61	9,56
В том числе, справочно:													
Заготовительно-складские расходы МАТ=2% (Поз. 1-2, 15-16, 3-4, 17, 5-9, 13-14, 18)							4185				4183		
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 4, 17, 6-9, 13-14, 18)							9173	8788	386			62,406	0,0525
3. Производство строительных и других 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. 4, 17, 6-9, 13-14, 18)							10396	10106	289			71,7675	0,039
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=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1-2, 15-16, 3, 5, 10-12)							25583	25118	466			173,2885	2,401
Накладные расходы							129991						
В том числе, справочно:													
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 51440) (Поз. 3)							34465						
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 43679) (Поз. 1-2, 15-16, 5)							29701						
70% = 82%*0,85 ФОТ (от 1764) (Поз. 10-12)							1235						

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		69% = 90%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 11453) (Поз. 6-9, 14)					7902						
		80% = 105%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 35778) (Поз. 4, 17)					28622						
		90% = 118%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 2245) (Поз. 13)					2021						
		93% = 122%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 28005) (Поз. 18)					26045						
		<b>Сметная прибыль</b>					74299						
		В том числе, справочно:											
		40% = 50%*0,8 ФОТ (от 91717) (Поз. 1-2, 15-16, 3)					36687						
		37% = 55%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 35778) (Поз. 4, 17)					13238						
		50% = 62%*0,8 ФОТ (от 1764) (Поз. 10-12)					882						
		43% = 63%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 2245) (Поз. 13)					965						
		54% = 68%*0,8 ФОТ (от 3402) (Поз. 5)					1837						
		48% = 70%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 10754) (Поз. 6-9)					5162						
		54% = 80%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 28005) (Поз. 18)					15123						
		58% = 85%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 699) (Поз. 14)					405						
		<b>Итого по смете:</b>											
		Итого					596024					1218,61	9,56
		В том числе:											
		Материалы					213357						
		Машины и механизмы					4013						
		ФОТ					174364						
		Накладные расходы					129991						
		Сметная прибыль					74299						
		Непредвиденные затраты 2%					11920						
		<b>Итого с непредвиденными</b>					<b>607944</b>						
		НДС 18%					109429,92						
		<b>ВСЕГО по смете</b>					<b>717373,92</b>					<b>1218,61</b>	<b>9,56</b>

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

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----