

СОГЛАСОВАНО:

" _____ " _____ 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИГХ СО РАН
 член-корреспондент РАН
 В.С. Шацкий
 " _____ " _____ 2015 г.

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии имени А.П. Виноградова
 Сибирского отделения Российской академии наук**
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
 (локальная смета)

на ремонт комнаты охраны здания блока ЭВМ
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 164,787 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 45,148 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 271,58 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _2кв 2015

№ 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. Ремонт комнаты охраны													
1	ГЭСНр65-30-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка воздуховодов из листовой стали <i>Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (626 руб.): 74%*0,85 от ФОТ СП (398 руб.): 50%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 поверхност и воздуховод ов		0,1508 <i>15,08/100</i>	6762,31	1020	995	25			6,02	0,11
		Затраты труда рабочих (ср З)	чел.час	39,9	6,02	165,27	994,93	994,93					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,75	0,11								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,75	0,11	224,05	24,65		24,65				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭСН46-03-017-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):</i> НР (16042 руб.): 110%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (9074 руб.): 70%*(0,8*0,85) от ФОТ	1 м3 заделки		2	15519,87	31040	19063	657		11320	121,6	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	60,8		121,6	156,77	19063,23	19063,23				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,23		0,46	7,59	3,49		3,49			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4		0,8	817,48	653,98		653,98			
	3. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095		0,019	24152,54	458,9			458,9		
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0059		0,0118	38980	459,96			459,96		
	5. 401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	м3	1,04		2,08	5000	10400			10400		
	6. 411-0001	Вода	м3	0,0137		0,0274	5,5	0,15			0,15		
3	ГЭСН46-03-011-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 100 см2 <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):</i> НР (198 руб.): 110%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (112 руб.): 70%*(0,8*0,85) от ФОТ	100 м борозд			0,028 2.8/100	17100,38	479	235	244		1,32	0,34
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	47,25		1,32	177,95	234,89	234,89				
		Затраты труда машинистов	чел.час	12,01		0,34							
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	12,01		0,34	514,25	174,85		174,85			
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	24,02		0,67	104,75	70,18		70,18			
4	ГЭСН46-03-011-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые 20 см2 площади сечения сверх 100 см2 добавлять к норме 46-03-011-03 (ПЗ=81 (ОЗП=81; ЭМ=81 к расх.; ЗПМ=81; МАТ=81 к расх.; ТЗ=81; ТЗМ=81)) <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):</i> НР (3820 руб.): 110%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (2161 руб.): 70%*(0,8*0,85) от ФОТ	100 м борозд			0,028 2.8/100	335683,44	9399	4540	4859		25,52	6,71
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	911,25		25,52	177,95	4541,28	4541,28				
		Затраты труда машинистов	чел.час	239,76		6,71							

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 до 5 м3/мин	маш.-ч	239,76	6,71	514,25	3450,62		3450,62				
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	479,52	13,43	104,75	1406,79		1406,79				
5	ГЭСН46-03-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):</i> НР (468 руб.): 110%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (265 руб.): 70%*(0,8*0,85) от ФОТ	1 м3		0,26	3975,7	1034	556	478			3,2	0,66
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	12,3	3,2	173,77	556,06	556,06					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,54	0,66								
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	2,54	0,66	514,25	339,41		339,41				
	2. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	5,08	1,32	104,75	138,27		138,27				
6	ГЭСН10-01-034-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Деревянные конструкции:</i> НР (380 руб.): 118%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (180 руб.): 63%*(0,8*0,85) от ФОТ	100 м2 проемов		0,01 (1*1)/100	312504,91	3125	421	50		2654	2,48	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	248,492	2,48	169,45	420,24	420,24					
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,2	0,02								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76	0,02	224,05	4,48		4,48				
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	22,89	0,23	7,8	1,79		1,79				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	35,27	0,35	13,89	4,86		4,86				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57	0,04	817,48	32,7		32,7				
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	429	4,29	10,43	44,74				44,74		
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	71	0,71	15,4	10,93				10,93		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	1,14	128,81	146,84				146,84		
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	271	2,71	42,03	113,9				113,9		
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	71,4	0,714	30,52	21,79				21,79		
	10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	8	2	16				16		
	11. 203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2	100	1	2300	2300				2300		
7	ГЭСН10-01-039-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 <i>Деревянные конструкции: НР (282 руб.): 118%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (134 руб.): 63%*(0,8*0,85) от ФОТ</i>	100 м2 проемов		0,0168 <i>1,68/100</i>	274046,17	4604	312	27		4265	1,75	0,19
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	104,28	1,75	177,95	311,41	311,41					
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,35	0,19								
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,99	0,03	817,48	24,52		24,52				
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00413	0,0001	38680	3,87				3,87		
	3. 101-8052	Пена монтажная	л	32,4	0,5443	300	163,29				163,29		
	4. 101-9185	Ерши металлические	кг	37,5	0,63	1241	781,83				781,83		
	5. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,08	0,0013	3200	4,16				4,16		
3	6. 203-9057	Блоки дверные деревянные(дверь со стеклом)	м2	100	1,68	1967,38	3305,2				3305,2		
	8. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,105	0,0018	4300	7,74				7,74		
8	ГЭСН13-06-003-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Очистка поверхности стен от краски <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (5217 руб.): 90%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (3607 руб.): 70%*(0,8*0,85) от ФОТ</i>	1 м2 очищаемой поверхности		44,3	171,05	7578	7578				45,85	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	1,035	45,85	165,27	7577,63	7577,63					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ГЭСНр61-1-9 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен <i>Штукатурные работы (ремонтно-строительные): НР (4155 руб.): 79%*0,85 от ФОТ СП (2475 руб.): 50%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 поверхность и		0,443 <i>44.3/100</i>	23488,31	10405	6187	153		4065	32,69	0,84
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	73,8	32,69	189,24	6186,26	6186,26					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,9	0,84								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,2	224,05	44,81		44,81				
	2. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,44	0,64	168,24	107,67		107,67				
3	3. 101-9732	Грунтовка "антигриб"	т	0,01	0,0044	71600	315,04				315,04		
	5. 402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	0,96	0,4253	8810	3746,89				3746,89		
	6. 411-0001	Вода	м3	0,63	0,2791	5,5	1,54				1,54		
10	ГЭСН15-04-006-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Отделочные работы: НР (500 руб.): 105%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (233 руб.): 55%*(0,8*0,85) от ФОТ</i>	100 м2 покрытия		0,443 <i>44.3/100</i>	2353,59	1043	622	6		415	3,34	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	7,5325	3,34	186,45	622,74	622,74					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0125	0,01								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		224,05							
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		817,48							
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0443	53,41	2,37				2,37		
	4. 101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,0058	71600	415,28				415,28		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ГЭСН15-04-005-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Отделочные работы: НР (726 руб.): 105%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (338 руб.): 55%*(0,8*0,85) от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,073 <i>7,3/100</i>	16537,25	1207	904	15		288	5,2	
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	71,28275	5,2	173,77	903,6	903,6					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03125									
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,02		224,05							
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	0,01	817,48	8,17		8,17				
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,0613	166,92	10,23				10,23		
	4. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,055	0,004	12119,44	48,48				48,48		
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,0226	53,41	1,21				1,21		
	6. 101-9844	Краска вододисперсионная	т	0,069	0,005	45155,72	225,78				225,78		
12	ГЭСНр62-7-4 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за два раза с расчисткой старой краски до 10% <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (1365 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (803 руб.): 50%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,37 <i>37/100</i>	8602,41	3183	1998	26	10	1159	11,94	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	32,26	11,94	167,36	1998,28	1998,28					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,04								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,04	224,05	8,96		8,96	5,9			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	0,02	817,48	16,35		16,35	4,47			
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,002	0,0007	44558,12	31,19				31,19		
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1	0,407	166,92	67,94				67,94		
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0337	0,0125	12119,44	151,49				151,49		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,0666	53,41	3,56				3,56		
	7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0202	0,0075	120800	906				906		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024		0,0009	413,79	0,37			0,37		
13	ГЭСНр62-32-2 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб: стальных за 2 раза <i>Малярные работы (ремонтно-строительные): НР (86 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (50 руб.): 50%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,01 <i>1/100</i>	14995,07	150	126		24	0,81	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	80,6		0,81	156,77	126,98	126,98				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01			817,48						
	2. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,009		0,0001	44558,12	4,46			4,46		
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1		0,001	53,41	0,05			0,05		
	4. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161		0,0002	120800	24,16			24,16		
14	ГЭСНр57-3-1 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов <i>Полы (ремонтно-строительные): НР (54 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (44 руб.): 68%*0,8 от ФОТ</i>	100 м плитуса			0,14 <i>14/100</i>	569,99	80	80			0,53	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	3,77		0,53	151,19	80,13	80,13				
15	ГЭСНр57-2-1 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина <i>Полы (ремонтно-строительные): НР (86 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (69 руб.): 68%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 покрытия			0,073 <i>7,3/100</i>	1751,18	128	126	2		0,83	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	11,39		0,83	151,19	125,49	125,49				
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13		0,01	224,05	2,24		2,24			
16	ГЭСН11-01-011-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Полы: НР (481 руб.): 123%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (261 руб.): 75%*(0,8*0,85) от ФОТ</i>	100 м2 стяжки			0,073 <i>7,3/100</i>	15044,29	1098	511	28	559	3,32	0,12
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	45,4365		3,32	153,98	511,21	511,21				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,5875		0,12							
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,27		0,09	224,05	20,16		20,16			
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	9,07		0,66	2,03	1,34		1,34			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	0,1489	3750,02	558,38				558,38		
	4. 411-0001	Вода	м3	3,5	0,2555	5,5	1,41				1,41		
17	ГЭСН11-01-011-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4); <i>При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7)</i> ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Полы: НР (24 руб.): 123%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (13 руб.): 75%*(0,8*0,85) от ФОТ	100 м2 стяжки		0,073 <i>7,3/100</i>	8262,99	603	26	19		558	0,17	0,08
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	2,3	0,17	153,98	26,18	26,18					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,05	0,08								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,84	0,06	224,05	13,44		13,44				
	2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	9,28	0,68	2,03	1,38		1,38				
	3. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	0,1489	3750,02	558,38				558,38		
18	ГЭСН11-01-036-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Устройство покрытий из линолеума на клее бустилат <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7)</i> ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Полы: НР (549 руб.): 123%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (297 руб.): 75%*(0,8*0,85) от ФОТ	100 м2 покрытия		0,073 <i>7,3/100</i>	41442,93	3025	573	44	10	2408	3,56	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	48,76	3,56	161,09	573,48	573,48					
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,35	0,03	224,05	6,72		6,72				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,5	0,04	817,48	32,7		32,7	8,93			
	3. 101-1743	Клей «Бустилат»	т	0,05	0,0037	36850,34	136,35				136,35		
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,0365	53,41	1,95				1,95		
3	5. 101-9876	Линолеум полукommerческий	м2	102	7,446	305	2271,03				2271,03		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ГЭСН11-01-040-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Устройство плинтусов поливинилхлоридных <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) Полы: НР (259 руб.): 123%*(0,85*0,9) от ФОТ СП (140 руб.): 75%*(0,8*0,85) от ФОТ</i>	100 м плинтуса		0,14 14/100	22098,85	3094	274	4	1	2816	1,45	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	10,3385	1,45	189,24	274,4	274,4					
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		817,48							
	2. 101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	5,15	0,721	80,92	58,34				58,34		
	3. 101-9199	Плинтуса для полов пластиковые	м	101	14,14	195	2757,3				2757,3		
Итого по разделу 1 Ремонт комнаты охраны							138267					271,58	9,12
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							82295	45127	6637	21	30531	271,58	9,12
Накладные расходы							35318						
Сметная прибыль							20654						
Итого по смете:													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 1							1020	995	25			6,02	0,11
Накладные расходы 74%*0,85 ФОТ (от 995)							626						
Сметная прибыль 50%*0,8 ФОТ (от 995)							398						
Итого с накладными и см. прибылью							2044					6,02	0,11
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):													
Итого Поз. 2-5							41952	24394	6238		11320	151,64	7,71
Накладные расходы 110%*(0,85*0,9) ФОТ (от 24 394)							20528						
Сметная прибыль 70%*(0,8*0,85) ФОТ (от 24 394)							11612						
Итого с накладными и см. прибылью							74092					151,64	7,71
Деревянные конструкции:													
Итого Поз. 6, 20							7729	733	77		6919	4,23	0,21
Накладные расходы 118%*(0,85*0,9) ФОТ (от 733)							662						
Сметная прибыль 63%*(0,8*0,85) ФОТ (от 733)							314						
Итого с накладными и см. прибылью							8705					4,23	0,21
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:													
Итого Поз. 8							7578	7578				45,85	
Накладные расходы 90%*(0,85*0,9) ФОТ (от 7 578)							5217						
Сметная прибыль 70%*(0,8*0,85) ФОТ (от 7 578)							3607						
Итого с накладными и см. прибылью							16402					45,85	
Штукатурные работы (ремонтно-строительные):													
Итого Поз. 9							10405	6187	153		4065	32,69	0,84

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы 79%*0,85 ФОТ (от 6 187)					4155						
		Сметная прибыль 50%*0,8 ФОТ (от 6 187)					2475						
		Итого с накладными и см. прибылью					17035					32,69	0,84
		Отделочные работы:											
		Итого Поз. 10-11					2250	1526	21		703	8,54	0,01
		Накладные расходы 105%*(0,85*0,9) ФОТ (от 1 526)					1226						
		Сметная прибыль 55%*(0,8*0,85) ФОТ (от 1 526)					571						
		Итого с накладными и см. прибылью					4047					8,54	0,01
		Малярные работы (ремонтно-строительные):											
		Итого Поз. 12-13					3333	2124	26	10	1183	12,75	0,04
		Накладные расходы 80%*0,85 ФОТ (от 2 134)					1451						
		Сметная прибыль 50%*0,8 ФОТ (от 2 134)					854						
		Итого с накладными и см. прибылью					5638					12,75	0,04
		Полы (ремонтно-строительные):											
		Итого Поз. 14-15					208	206	2			1,36	
		Накладные расходы 80%*0,85 ФОТ (от 206)					140						
		Сметная прибыль 68%*0,8 ФОТ (от 206)					112						
		Итого с накладными и см. прибылью					460					1,36	
		Полы:											
		Итого Поз. 16-19					7820	1384	95	11	6341	8,5	0,2
		Накладные расходы 123%*(0,85*0,9) ФОТ (от 1 395)					1313						
		Сметная прибыль 75%*(0,8*0,85) ФОТ (от 1 395)					711						
		Итого с накладными и см. прибылью					9844					8,5	0,2
		Итого					138267					271,58	9,12
		В том числе:											
		Материалы					30531						
		Машины и механизмы					6637						
		ФОТ					45148						
		Накладные расходы					35318						
		Сметная прибыль					20654						
		Непредвиденные 1%					1383						
		Итого с непредвиденными					139650						
		18%					25137						
		ВСЕГО по смете					164787					271,58	9,12

Составил: вед. инженер _____ Дворкина Н.Н.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: зам. директора по ОВ _____ Емельянов Л.М.
(должность, подпись, расшифровка)