

40	ЕНИР-1-19-1	Переноска мусора с погрузкой К=НР*0,85; СТ*0,8	1 т арматуры в конструкции и	-	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	66,3 %		1	1 237,0	1 237	1 237	-	-	-	12,3	-
		Сметная прибыль	40 %				820						
		Рабочий строитель среднего разряда 1,1	чел.-ч	12,26	12,26	100,9	1 237	1 237					
		Итого с НР и СП					2 552	1 237					

Итого по локальной смете кабинет 311 112 352,00 31 159,00 378,00 - 80 815,00 251,00 1,30

Эксплуатация машин							378						
Основная ЗП рабочих							31 159						
Накладные расходы							25 213						
Сметная прибыль							13 171						
Материалы							80 815						
Итого							150 736						

Локальная смета кабинет 310

1	15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> К=(ЗММ, ЗТМ, ТЗМ)*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 поверхност и облицовки 80,3 % 37,4 %	-	0,431	37 418,7	16 128	6 648	107	-	9 373	50,8	0,4
		Накладные расходы					5 338						
		Сметная прибыль					2 486						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	117,829	50,784299	130,9	6 648	6 648					
		к норм. раск. *1,15											
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,95	0,40945	0,0	0			0			
		к норм. раск. *1,25											
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноимачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,95	0,40945	216,7	89		89	0			
		к норм. раск. *1,25											
		Дрели электрические	маш.-ч	6,6875	2,8823125	6,3	18		18	0			
		к норм. раск. *1,25											
		Подвес евро	шт	109,0487239	47	4,8	227				227		
		Линиус пристенный	шт	53,36426914	23	30,7	706				706		
		Планка 3,7 м	шт	34,80278422	15	44,3	665				665		
		Планка 0,6 м	шт	283,062645	122	7,2	878				878		
		Планка 1,2 м	шт	283,062645	122	14,4	1 758				1 758		
		Потолочная плита 600*60	шт	278,4222738	120	41,5	4 984				4 984		
		Дюбель-гвоздь 6*80	шт	3,549883991	1,53	101,7	156				156		
		Итого с НР и СП					23 952						
2	15-01-051-2	Облицовка стен ГКЛ с теплоизоляцией К=(ЗММ, ЗТМ, ТЗМ)*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 80,3 % 37,4 %	-	0,705	55 285,6	38 976	18 965	76	-	19 935	144,9	-
		Накладные расходы					15 229						
		Сметная прибыль					7 093						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	205,505	144,881025	130,9	18,965	18,965					
	1-1050	Шуруповерт к норм. расх. *1,25	маш.-ч	5,275	3,718875	6,3	23		23	0			
	134041	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25	маш.-ч	9,125	6,433125	8,3	53		53	0			
	331451	Листы гипсокартонные ГКЛ Грунт ВДАК 0110	м2	104,964539	74	79,4	5,874				5,874		
		Бумага шпифовальная	л	8,794326241	6,2	33,1	205				205		
		Лента серлянка	м2	0,709219858	0,5	355,9	178				178		
		Шлаквека гипсовая	шт	1,418439716	1	85,6	86				86		
		Соединение одноуровневое краб	шт	0,026950355	0,019	14,813,6	281				281		
		Шуруп 4,2*13	шт	289,3617021	204	7,2	1,469				1,469		
		Дюбель-гавозь 6*80	100шт	12,29787234	8,67	21,2	184				184		
		Профиль ПН 100/40	100шт	8,19858156	5,78	101,7	588				588		
		Профиль ПС 100/50	шт	63,82978723	45	101,7	4,577				4,577		
		Минплита	шт	34,04255319	24	114,4	2,746				2,746		
		Дюбель для изол мат пласт 10*180	шт	1,6	1,128	2,796,6	3,155				3,155		
		Итого с НР и СП	шт	177,3049645	125	4,8	594				594		
3	15-01-051-7	Облицовка откосов ГКЛ К=(ЭММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭГ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-	0,005	94,457,6	473	284	1	-	188	2,2	-
		Накладные расходы					228						
		Сметная прибыль					106						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	433,251	2,166255	130,9	284	284					
	1-1050	Шуруповерт к норм. расх. *1,25	маш.-ч	17,2125	0,0860625	6,3	1		1	0			
	134041	Листы гипсокартонные ГВЛВ Грунт ВДАК 0110	м2	100	0,5	150,0	75				75		
		Бумага шпифовальная	л	8	0,04	33,1	1				1		
		Лента серлянка	м2	0,8	0,004	355,9	1				1		
		Шлаквека гипсовая	шт	1,2	0,006	85,6	1				1		
		Соединение одноуровневое краб	шт	0,18	0,0009	14,813,6	13				13		
		Шуруп 4,2*13	шт	400	2	7,2	14				14		
		Дюбель-гавозь 6*80	100шт	12	0,06	21,2	1				1		
		Профиль ПН 60/27	шт	8	0,04	101,7	4				4		
		Профиль ПС 28/27	шт	200	1	63,6	64				64		
		Итого с НР и СП	шт	60	0,3	44,3	13				13		
4	26-01-055-2	Установка пармазоляционного слоя(в 2 слоя) К=(ЭММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭГ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
		Накладные расходы			0,352	5,967,5	2,101	707			1,394	5,8	
		Сметная прибыль					541						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	16,514	5,812928	121,6	707	707					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-3594	Лента полиэтиленовая с пилками спелм А50	кг	7,423	2,612896	112,0	293				293		
	113-9462	Лароизоляция	м2	115	40,48	27,2	1101				1101		
		Итого с НР и СП					2 979						
5	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения за 1 раз стен и откосов К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭГ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %		0,71	1433,0	1018	716	2	-	300	5,3	0,0
		Сметная прибыль	37,4 %				575						
		Рабочий строитель среднего разряда 4					268						
	1-1040	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	7,5325	5,348075	133,8	716	716					
	2	Затраты труда машинистов	чел.-час	0,0125	0,008875	0,0	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноичтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,0125	0,008875	216,7	2		2	0			
	030954	к норм. расх. *1,25	кз	0,1	0,071	35,6	3				3		
	101-1737	Ветшль	м	0,012676056	0,009	33,050,9	297				297		
	101-9732	Грунт ВДАК 0110											
		Итого с НР и СП					1 861						
6	62-27-2	Шлаковка стен К=НР*0,85; СТ*0,8	100 м2 ошпаклеванной поверхност	-	0,71	3540,3	2514	2474	-	-	40	20,9	-
		Накладные расходы	68 %				1682						
		Сметная прибыль	40 %				990						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	20,8598	118,6	2474	2474					
		Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	0,011971831	0,0085	4661,0	40				40		
	101-1320												
		Итого с НР и СП					5 186						
7	15-06-002-1	Оклеивка стен обоями К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭГ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой поверхност	-	0,71	15171,0	10771	6459	2	-	4310	52,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				5187						
		Сметная прибыль	37,4 %				2416						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	73,784	52,38664	123,3	6459	6459					
	1-1033	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	0,0125	0,008875	0,0	0			0			
	2	Затраты труда машинистов	чел.-час										
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноичтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,0125	0,008875	216,7	2		2	0			
	030954	к норм. расх. *1,25	шт	5,633802817	4	130,5	522				522		
		Клей обойный											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Обои флизелиновые ремонтные	ШТ	4,225362113		1 262,7	3 788				3 788		
		Итого с НР и СП			3		18 374						
8	15-04-005-5	Водоэмульсионная окраска стен за 2 раза К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 окрашивае мой поверхност и	-									
		Накладные расходы			0,71	7 002,8	4 972	2 589	2	-	2 381	20,7	0,0
		Сметная прибыль					2 079						
		Рабочий стропитель среднего разряда 3,4					968						
	1-1034	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	29,2215	20,747265	124,8	2 589	2 589					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,0125	0,008875	0,0	0			0			
		к норм. расх. *1,25											
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,0125	0,008875	0,0	0			0			
	030954	к норм. расх. *1,25											
		Колер	ШТ	1,590140845	1,2	183,9	221			2	221		
		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,845070423	0,6	355,9	214				214		
	101-1596	Шпатлевка гипсовая	т	0,005639603	0,004	14 813,6	59				59		
	101-1757	Ветшль	кг	0,31	0,2201	35,6	8				8		
	101-1959	Краска водоэмульсионная	т	0,063380282	0,045	41 757,0	1 880				1 880		
		Итого с НР и СП					8 019						
9	20-02-003-1	Установка решеток радиаторных К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	1 решетка	-									
		Накладные расходы			4	476,4	1 906	672	8	-	1 226	5,4	-
		Сметная прибыль					658						
		Рабочий стропитель среднего разряда 3,4					379						
	1-1034	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	1,3455	5,382	124,8	672	672					
		Дрели электрические	маш.-ч	0,3375	1,35	6,3	8			8	0		
	330206	к норм. расх. *1,25											
		Решетка радиаторная	ШТ	0,75	3	366,1	1 098				1 098		
		Дверца ревизионная	ШТ	0,25	1	127,1	127				127		
		Итого с НР и СП					2 943						
10	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнениях проемов дверных К=НР*0,85; СТ*0,8	100 м2	-									
		Накладные расходы			0,04	13 366,8	535	468	67	-	-	4,2	0,3
		Сметная прибыль					438						
		Рабочий стропитель среднего разряда 2,4					262						
	1-1024	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	103,91	4,1564	112,5	468	468					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,3096	0,0	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,3096	216,7	67			67	0		
	030954												
		Итого с НР и СП					1 235						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	10-01-039-3	Установка дверных блоков К=(ЭММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 проемов	-	0,02	333 266,0	6 665	330	-	-	6 335	2,6	-
		Накладные расходы	90,3 %				298						
		Сметная прибыль	42,8 %				141						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	132,25	2,645	124,8	330	330					
		к норм. раск. *1,15	ШТ	50	1	224,6	225				225		
		Пена монтажная	10ШТ	35	0,7	103,4	72				72		
		Анкерный болт	ШТ	150	3	194,9	585				585		
		Брус коробочный	ШТ	250	5	114,4	572				572		
		Напички	ШТ	50	1	4 881,5	4 881				4 881		
		ДЛ21-10					7 104						
		Итого с НР и СП											
12	56-12-1	Установка дверных приборов петли К=НР*0,85; СТ*0,8	100 шт. приборов	-	0,02	17 744,6	355	236	-	-	119	2,0	-
		Накладные расходы	69,7 %				164						
		Сметная прибыль	49,6 %				117						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	99,6	1,992	118,6	236	236					
		разряда 3	ШТ	100	2	59,3	119				119		
		Петля универсальная					636						
		Итого с НР и СП											
13	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные К=НР*0,85; СТ*0,8	100 шт. приборов	-	0,01	121 144,5	1 212	87	-	-	1 125	0,7	-
		Накладные расходы	69,7 %				61						
		Сметная прибыль	49,6 %				43						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	73,2	0,732	118,6	87	87					
		разряда 3	ШТ	100	1	1124,6	1125				1 125		
		Замок врезной с ручкой					1 316						
		Итого с НР и СП											
14	46-04-012-1	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками К=НР*0,85; СТ*0,8	100 м2	-	0,084	22 887,7	1 923	1 782	141	-	-	15,8	0,7
		Накладные расходы	93,5 %				1 666						
		Сметная прибыль	56 %				998						
		Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	188,54	15,83736	112,5	1 782	1 782					
		разряда 2,4	чел. час	7,74	0,65016	0,0	0						
		Затраты труда машинистов											
		Подъемники арзуподъемностью бо 500 кг одноимачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,65016	216,7	141		141	0			
		030954					4 587						
		Итого с НР и СП											
15	10-01-034-3	Установка в жилых и общественных зданий блоков оконных из ПВХ профилей. К=(ЭММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 проемов	-	0,08	1 011 853,1	80 948	2 417	82	-	78 449	19,9	0,2
		Накладные расходы	90,3 %				2 183						
		Сметная прибыль	42,8 %				1 034						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	248,492	19,87936	121,6	2 417	2 417					
	1-1032	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25	чел. час	2,2	0,176	0,0	0			0			
	2	Грузоподъемность до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25	маш.-ч	2,2	0,176	216,7	38		38	0			
	030954	Шуруповерт к норм. расх. *1,25	маш.-ч	28,6125	2,289	6,3	14		14	0			
	134041	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25	маш.-ч	44,0875	3,527	8,3	29		29	0			
	331451	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) тила Макфлэкс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	112,5	9	224,6	2 021				2 021		
	101-2388	Лента ПСУЛ	м	271,25	21,7	6,4	139				139		
	101-2789	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	шт.	71,25	5,7	7,0	40				40		
	101-4173	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	64	0,5	32				32		
	102-0303	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, оконкамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более	м2	100	8	9 527,1	76 217				76 217		
	203-0957	Итого с НР и СП	100 п. м	-			84 165						
16	10-01-035-3	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭЛ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	90,3 %		0,044	71 976,4	3 167	128	1	-	3 038	1,1	0,0
		Накладные расходы	42,8 %				116						
		Сметная прибыль					55						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	24,587	1,081828	118,6	128	128					
	1-1030	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел. час	0,0875	0,00385	0,0	0			0			
	2	Грузоподъемность до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25	маш.-ч	0,0875	0,00385	216,7	1		1	0			
	030954	Заглушка для подоконника	ШТ	187,8181818	8	55,9	447				447		
		Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) тила Макфлэкс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	90,90909091	4	224,6	898				898		
	101-2388	Доски подоконные ПВХ	м	104,5454545	4,6	366,1	1 684				1 684		
	101-9138	Клинья пластиковые монтажные	шт.	363,6363636	16	0,5	8				8		
	102-0303	Итого с НР и СП	шт.				3 338						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	15-01-050-4	Устройство оконных откосов их сэндвич-панелей. К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭГ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 облицовки	-	0,075	68 387,6	5 130	1 834	2	-	3 294	14,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 473						
		Сметная прибыль	37,4 %				686						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел-ч	191,4405	14,3580375	127,7	1 834	1 834					
	1-1036	Затраты труда машинистов	чел-час	0,1	0,0075	0,0	0			0			
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш-ч	0,1	0,0075	216,7	2		2	0			
	030954	к норм. раск. *1,25	шт	50,66666667	3,8	224,6	853				853		
		Лена монтажная	шт	102,6666667	7,7	317,0	2 441				2 441		
		Сэндвич-панель	шт				7 289						
		Итого с НР и СП											
18	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клее К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭГ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 п. м	-	0,188	7 270,6	1 367	172	-	-	1 195	1,4	-
		Накладные расходы	90,3 %				155						
		Сметная прибыль	42,8 %				74						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел-ч	7,705	1,44854	118,6	172	172					
	1-1030	к норм. раск. *1,15	шт	122,3404265	23	21,2	487				487		
		Профиль ПВХ стартовый	шт	122,3404265	23	21,2	487				487		
		Угол F образный	шт	10,63829787	2	110,2	220				220		
		Клей космофен	шт										
		Итого с НР и СП					1 596						
19	58-20-1	Замена обделок из листовой стали отливов шириной до 0,4 м	100 м	-	0,044	11 972,8	527	216	1	-	310	1,8	0,0
		К=НР*0,85; СТ*0,8	70,6 %				152						
		Накладные расходы	52 %				112						
		Сметная прибыль											
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел-ч	41,41	1,82204	118,6	216	216					
	2	Затраты труда машинистов	чел-час	0,08	0,00352	0,0	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш-ч	0,08	0,00352	216,7	1		1	0			
	030954	Спаль листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	м	0,181818182	0,008	38 743,4	310				310		
	101-1875	Стропильный мусор	м	0,224	0,009856	0,0	0				0		
	509-9900	Итого с НР и СП					791						
20	57-3-1	Разборка плинтусов деревянных К=НР*0,85; СТ*0,8	100 м ПЛИНТУСА	-	0,37	409,4	151	151	-	-	-	1,4	-
		Накладные расходы	68 %				103						
		Сметная прибыль	54,4 %				82						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел-ч	3,77	1,3949	108,6	151	151					
	509-9900	Стропильный мусор	м	0,11	0,0407	0,0	0				0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	57-2-2	Итого с НР и СП Разборка покрытий полов из линолеума на клею К=НР*0,85; СГ*0,8 Накладные расходы Сметная прибыль	100 м2 покрытия 68 % 54,4 %	-	0,431	3 882,4	1 673 1 129 904	1 661	12	-	-	15,3	0,1
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	35,49	15,29619	108,6	1 661	1 661		0			
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,05603	0,0	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота	маш.-ч	0,13	0,05603	216,7	12		12	0			
	509-9900	подъема 45 м	т	1,4	0,6034	0,0	0				0		
		Строительный мусор											
		Итого с НР и СП					3 706						
22	57-5-1	Итого с НР и СП Ремонт деревянного пола К=НР*0,85 Накладные расходы Сметная прибыль	100 м2 68 % 68 %	-	0,215	5 975,3	1 284 760 760	1 147	9	-	128	9,7	0,0
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	45	9,675	118,6	1 147	1 147					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,043	0,0	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота	маш.-ч	0,2	0,043	216,7	9		9	0			
	101-1805	подъема 45 м	т	0,000930233	0,0002	47 457,6	9				9		
		Геозид для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированной пил ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм										118	
	203-0344	от 100 до 140 мм	м3	0,1	0,0215	5 508,5	118						
		Итого с НР и СП					2 844						
23	57-11-6	Итого с НР и СП Устройство оснований под покрытие пола из плиты OSB К=НР*0,85; СГ*0,8 Накладные расходы Сметная прибыль	100 м2 основания 68 % 54,4 %	-	0,431	26 864,1	11 578 1 293 1 034	1 901	9	-	9 668	16,4	0,0
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	38,12	16,42972	115,7	1 901	1 901					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,0431	0,0	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота	маш.-ч	0,1	0,0431	216,7	9		9	0			
		плита OSB	100М2	1,067285383	0,46	20 339,0	9 356				9 356		
		Шлаковата аллювая	т	0,048723898	0,021	14 813,6	311				311		
		Шуруп 4,2*70	100ШТ	0,046403712	0,02	56,8	1				1		
		Итого с НР и СП					13 905						
24	11-01-036-4	Итого с НР и СП Устройство покрытий из линолеума насухо К=(ЗММ, ЗГМ, ТЗМ)*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СГ*0,8*0,85 Накладные расходы Сметная прибыль	100 м2 покрытия 94,1 % 51 %	-	0,431	41 751,0	17 994 1 695 919	1 801	88	-	16 105	15,6	0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	36,1215	15,5683665	115,7	1 801	1 801					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25	чел. час	0,425	0,183175	0,0	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноимачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25	маш.-ч	0,425	0,183175	216,7	40		40	0			
	340321	Машины для сварки пиннолеума к норм. расх. *1,25	м2	6,625	2,855375	16,9	48		48	0			
		Пиннолеум	шт	105,016009	45,26	350,0	15 841				15 841		
		Клей для пиннолеума	шт	2,320185615	1	264,4	264				264		
		Итого с НР и СП					20 608						
25	11-01-040-3	Устройство пинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих К=(ЗММ, ЗЛМ, ТЗМ)*1,25; (ОЗЛГ, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 М ПИНТУСА	-									
		Накладные расходы		94,1 %	0,274	4 323,0	1 184	268	7	-	909	2,1	-
		Сметная прибыль		51 %			252						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	7,659	2,098566	127,7	268	268					
	1-1036	Шуруповерт к норм. расх. *1,25	маш.-ч	2,5125	0,688425	6,3	4		4	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25	маш.-ч	1,6625	0,455525	6,3	3		3	0			
	101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х30 мм	10 шт.	26,3	7,2062	8,6	62				62		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового пинтуса, высота 48 мм	шт.	7,299270073	2	12,7	25				25		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового пинтуса, высота 48 мм	шт.	7,299270073	2	12,7	25				25		
	101-4849	Соединитель для пластикового пинтуса, высота 48 мм	шт.	40,1459854	11	12,7	140				140		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового пинтуса левая, высота 48 мм	шт.	7,299270073	2	12,7	25				25		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового пинтуса правая, высота 48 мм	шт.	7,299270073	2	12,7	25				25		
	101-4852	Пинтуса для пола пластиковые, 19х48 мм	шт	40,1459854	11	55,1	606				606		
		Итого с НР и СП					1 573						
26	67-4-5	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп К=НР*0,85; СТ*0,8	100 шт.	-									
		Накладные расходы		72,3 %	0,08	2 013,8	161	160	1	-	-	1,4	0,0
		Сметная прибыль		52 %			83						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	17,89	1,4312	111,6	160	160					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,0064	0,0	0						
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноимачные, высота подъема 4,9 м	маш.-ч	0,08	0,0064	216,7	1		1	0			
		Итого с НР и СП					360						
27	М08-03-594-17	Светильник в подвесных потолках, количество ламп в светильнике до 4 К=НР*0,85. СГ*0,8	100 шт.	-	0,15	82 521,6	12 378	2 716	-	-	9 662	19,7	0,1
		Накладные расходы	80,8 %				2 195						
		Сметная прибыль	52 %				1 412						
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	чел.-ч	131,2	19,68	138,0	2 716	2 716					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,99	0,1485	0,0	0			0			
		Светильник ЛВО встраиваемый	шт	100	15	508,5	7 627				7 627		
		Лампа	шт	400	60	25,4	1 525				1 525		
		Смартер	шт	400	60	8,5	510				510		
		Итого с НР и СП					15 985						
28	М08-03-591-4	Выключатель К=НР*0,85. СГ*0,8	100 шт.	-	0,02	10 211,5	205	97	1	-	107	0,7	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				78						
		Сметная прибыль	52 %				50						
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	чел.-ч	35,13	0,7026	138,0	97	97					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,0006	0,0	0			0			
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4,1	0,082	6,3	1		1	0			
		Выключатель	шт	100	2	42,4	85				85		
		Листина изоляционная	шт	100	2	5,1	10				10		
		Коробка установочная	шт	100	2	5,9	12				12		
		Итого с НР и СП					333						
29	М08-03-591-8	Розетка К=НР*0,85. СГ*0,8	100 шт.	-	0,13	9 878,9	1 284	620	3	-	661	4,5	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				501						
		Сметная прибыль	52 %				322						
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	чел.-ч	34,56	4,4928	138,0	620	620					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,0039	0,0	0			0			
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4,1	0,533	6,3	3		3	0			
		Розетка	шт	100	13	39,8	518				518		
		Листина изоляционная	шт	100	13	5,1	66				66		
		Коробка установочная	шт	100	13	5,9	77				77		
		Итого с НР и СП					2 107						
30	69-2-4	Сверление отверстий в ГКЛ диаметром до 70 мм К=НР*0,85. СГ*0,8	100 отверстий	-	0,06	4 218,4	253	232	21	-	-	2,0	-
		Накладные расходы	66,3 %				154						
		Сметная прибыль	40 %				93						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	32,58	1,9548	118,6	232	232					
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	56,7	3,402	6,3	21		21	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,002	0,00012	0,0	0				0		
		Итого с НР и СП					500						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
31	М08-02-413-1	Кабель в гофротрубе, сечение кабеля до 6 мм ² К=НР*0,85; СГ*0,8	100 м ТРУБОК	-	0,8	5 239,5	4 191	1 692	-	-	2 499	12,9	0,1
		Накладные расходы	80,8 %				1 367						
		Сметная прибыль	52 %				880						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8	Чел.-ч	16,16	12,928	130,9	1 692	1 692					
	2	Затраты труда машинистов	Чел.час	0,18	0,144	0,0	0		0				
		Гофротруба с проляжкой Ø16	м	100	80	5,5	441			441			
		Кабель ВВГ 3*1,5	м	102	81,6	22,6	1 847			1 847			
		Клипса для гофротрубы	шт	30	24	0,9	20			20			
		Коробка распределительная	шт	11,25	9	21,2	191			191			
		Итого с НР и СП					6 438						
32	М08-02-413-2	Кабель в гофротрубе, сечение кабеля до 16 мм ² К=НР*0,85; СГ*0,8	100 м ТРУБОК	-	0,8	7 361,2	5 889	2 354	-	-	3 535	18,0	0,2
		Накладные расходы	80,8 %				1 902						
		Сметная прибыль	52 %				1 224						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8	Чел.-ч	22,48	17,984	130,9	2 354	2 354		0			
	2	Затраты труда машинистов	Чел.час	0,26	0,208	0,0	0						
		Гофротруба с проляжкой Ø16	м	100	80	5,5	441			441			
		Кабель ВВГ 3*2,5	м	102	81,6	35,6	2 904			2 904			
		Клипса для гофротрубы	шт	30	24	0,9	20			20			
		Коробка распределительная	шт	10	8	21,2	170			170			
		Итого с НР и СП					9 015						
33	М08-02-396-20	Устройство напольного канала К=НР*0,85; СГ*0,8	100 м	-	0,3	45 589,8	13 677	642	-	-	13 035	4,8	-
		Накладные расходы	80,8 %				519						
		Сметная прибыль	52 %				334						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 4	Чел.-ч	15,99	4,797	133,8	642	642			122		
		Дюбель-гвозди 6*60	100шт	4	1,2	101,7	122				122		
		Канал плинтус ТВА	м	30	9	729,4	6 564				6 564		
		Олевод напольный	шт	10	3	275,4	826				826		
		Напольный канал	м	70	21	263,0	5 522				5 522		
		Итого с НР и СП					14 530						
34	М08-02-399-2	Провод в коробах, сечением до 35 мм ² К=НР*0,85; СГ*0,8	100 м	-	0,3	4 270,0	1 281	185	-	-	1 096	1,4	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				149						
		Сметная прибыль	52 %				96						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8	Чел.-ч	4,7	1,41	130,9	185	185		0			
	2	Затраты труда машинистов	Чел.час	0,03	0,009	0,0	0						
		Кабель ВВГ 3*2,5	м	102	30,6	35,6	1 089			1 089			
		Лента липкая изоляционная на полиакриловом компаунде марки ЛСЭГЛ1, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,16	0,048	91,3	4				4		
	101-2493	Жилы соединительные	100 шт	0,1	0,03	100,0	3				3		
	509-0167	Итого с НР и СП					1 526						

71


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35	М10-08-019-1	Коробка ответвительная на стене К=НР=68; СП=48	1 ШТ.	-	40	89,5	3 580	2 716	-	-	864	20,0	-
		Накладные расходы	68 %				1 847						
		Сметная прибыль	48 %				1 304						
	1-2041-12	Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	чел.-ч	0,5	20	135,8	2 716	2 716					
	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	шт	0,00001	0,0004	44 000,0	18				18		
	999-9950	Коробка ответвительная	ШТ	1	40	21,2	848				848		
		Итого с НР и СП					6 731						
36	46-04-006-3	Разборка деревянных перегородок чистых шитовых досчатых К=НР=0,85	100 м2	-	0,147	4 561,4	671	453	218	-	-	4,3	1,0
		Накладные расходы	93,5 %				424						
		Сметная прибыль	70 %				317						
	1-1016	Рабочий строитель среднего разряда 1,6	чел.-ч	29,3	4,3071	105,1	453	453					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	6,84	1,00548	0,0	0	453					
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	маш.-ч	6,84	1,00548	216,7	218		218	0			
		Итого с НР и СП					1 412						
37	46-02-009-1	Отбивка штукатурки с поверхностей стен К=НР=0,85	100 м2	-	0,294	3 205,9	943	943	-	-	-	8,7	-
		Накладные расходы	93,5 %				882						
		Сметная прибыль	70 %				660						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	29,52	8,67888	108,6	943	943					
		Итого с НР и СП					2 485						
38	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки К=НР=0,85	1 Т	-	1	498,2	498	103	-	-	395	1,0	-
		Накладные расходы	56,1 %				58						
		Сметная прибыль	40 %				41						
	1-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1,03	1,03	100,0	103	103					
	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	20	19,8	395				395		
		Итого с НР и СП					597						
39	ЕНИР1-19-1	Переноска мусора с погрузкой К=НР=0,85; СП=0,8	1 т арматуры в конструкции и	-	1	1 237,0	1 237	1 237	-	-	-	12,3	-
		Накладные расходы	66,3 %				820						
		Сметная прибыль	40 %				495						
	1-1011	Рабочий строитель среднего разряда 1,1	чел.-ч	12,26	12,26	100,9	1 237	1 237					
		Итого с НР и СП					2 552						
Итого по локальной смете кабинет 310						260 800,00	68 263,00	861,00			- 191 676,00	544,50	3,30
Эксплуатация машин						861							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Основная ЗП рабочих							68 263						
Накладные расходы							54 487						
Сметная прибыль							29 732						
Материалы							191 676						
Итого							345 019						

Локальная смета коридор

1	15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СГ*0,8*0,85	100 м2 поверхност и облицовки	-	0,21	37 292,5	7 831	3 239	52	-	4 540	24,7	0,2
		Накладные расходы	80,3 %				2 601						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 211						
	1-1038	Рабочий стропитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	117,829	24,74409	130,9	3 239	3 239					
	2	Затраты труда машинистов	чел.-час	0,95	0,1995	0,0	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25	маш.-ч	0,95	0,1995	216,7	43		43	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25	маш.-ч	6,6875	1,404375	6,3	9		9	0			
		Подвес евро	шт	109,5238095	23	4,8	111				111		
		Плинтус пристенный	шт	52,38095238	11	30,7	337				337		
		Планка 3,7 м	шт	33,33333333	7	44,3	310				310		
		Планка 0,6 м	шт	285,7142857	60	7,2	432				432		
		Планка 1,2 м	шт	285,7142857	60	14,4	865				865		
		Потолочная планка 600*60	шт	276,1904762	58	41,5	2 409				2 409		
		Любель-гвоздь 6*80	100шт	3,571428571	0,75	101,7	76				76		
		Итого с НР и СП					11 643						
2	15-01-051-1	Облицовка стен ГКЛ К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СГ*0,8*0,85	100 м2	-	0,75	46 282,6	34 712	17 433	81	-	17 198	133,2	-
		Накладные расходы	80,3 %				13 999						
		Сметная прибыль	37,4 %				6 520						
		Рабочий стропитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	177,5715	133,178625	130,9	17 433	17 433					
	1-1050	Шуруповерт	маш.-ч	5,275	3,95625	6,3	25		25	0			
	134041	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25	маш.-ч	9,125	6,84375	8,3	57		57	0			
	331451	Листы гипсокартонные ГКЛ к норм. расх. *1,25	м2	105,0666667	78,8	79,4	6 255				6 255		
		Грунт ВДАК 0110	л	8,666666667	6,5	33,1	215				215		
		Бумага шпифосальная	м2	0,8	0,6	355,9	214				214		
		Лента серпянка	шт	1,333333333	1	85,6	86				86		
		Шпаклевка гипсовая	л	0,026666667	0,02	14 813,6	296				296		
		Соединение одноуровневое краб	шт	290,6666667	218	7,2	1 570				1 570		
		Шуруп 4,2*13	100шт	12,29333333	9,22	21,2	195				195		
		Любель-гвоздь 6*80	100шт	8,2	6,15	101,7	625				625		
		Профиль ПН 100/40	шт	64	48	101,7	4 882				4 882		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Профиль ПС 100/50	ШТ	33.3333333		114.4	2.860				2.860		
		Итого с НР и СП					55.231						
3	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен и откосов К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭГТ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-	25	1454,7	1.091	756	2	-	333	5,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %		0,75		607						
		Сметная прибыль	37,4 %				283						
		Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	7,5325	5,649375	133,8	756	756					
	1-1040	к норм. расх. *1,15					0						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25	чел. час	0,0125	0,009375	0,0	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,0125	0,009375	216,7	2		2	0			
	030954	к норм. расх. *1,25				35,6	3				3		
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,075	33.050,9	331				331		
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013333333	0,01								
		Итого с НР и СП					1.981						
4	62-27-2	Шлаковка стен К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошлакованной поверхности	-	0,75	3.540,4	2.655	2.613	-	-	42	22,0	-
		Накладные расходы	68 %				1.777						
		Сметная прибыль	40 %				1.045						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	22.035	118,6	2.613	2.613					
		Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	0,012	0,009	4.661,0	42				42		
	101-1320												
		Итого с НР и СП					5.477						
5	15-06-002-1	Оклеива стен обоями К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭГТ, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваем ой поверхности	-		15.236,1	11.427	6.823	2	-	4.602	55,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				5.479						
		Сметная прибыль	37,4 %				2.552						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	73,784	55.338	123,3	6.823	6.823					
	1-1033	к норм. расх. *1,15					0						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25	чел. час	0,0125	0,009375	0,0	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,0125	0,009375	216,7	2		2	0			
	030954	к норм. расх. *1,25				130,5	561				561		
		Клей обойный	ШТ	5,733333333	4,3	1.262,7	4.041				4.041		
		Обои флизелиновые ремонтные	ШТ	4,266666667	3,2								
		Итого с НР и СП					19.458						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	15-04-005-5	Водозащитно-окраска стен за 2 раза К=(ЭММ, ШМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СТ*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
		Накладные расходы	80,3 %		1,086	6 977,6	7 577	3 960	3	-	3 614	31,7	0,0
		Сметная прибыль	37,4 %				1 481						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	29,2215	31,734549	124,8	3 960	3 960					
		к норм. раск. *1,15		0,0125	0,013575	0,0	0	3 960		0			
		Затраты труда машинистов	чел.час										
		к норм. раск. *1,25											
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,0125	0,013575	216,7	3		3	0	368		
		к норм. раск. *1,25											
		030954	шт	1,841620626	2	183,9	368						
		Колер											
		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,828729282	0,9	355,9	320				320		
		101-1596	шт	0,004604052	0,005	14 813,6	74				74		
		101-1712	кг	0,310313076	0,337	35,6	12				12		
		101-1757	шт	0,062615101	0,068	41 767,0	2 840				2 840		
		101-1959											
		Итого с НР и СП					12 238						
7	57-3-1	Разборка плинтусов деревянных К=НР*0,85; СТ*0,8	100 м ПЛИНТУСА	-	0,297	409,4	122	122	-	-	-	1,1	-
		Накладные расходы	68 %				83						
		Сметная прибыль	54,4 %				66						
		Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	3,77	1,11969	108,6	122	122					
		509-9900	шт	0,11	0,03267	0,0	0				0		
		Итого с НР и СП					271						
8	57-2-2	Разборка покрытий полов из линолеума на клею К=НР*0,85; СТ*0,8	100 м2 покрытия	-	0,21	3 882,4	815	809	6	-	-	7,5	0,0
		Накладные расходы	68 %				550						
		Сметная прибыль	54,4 %				440						
		Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	35,49	7,4529	108,6	809	809					
		1-1020	чел.час	0,13	0,0273	0,0	0						
		Затраты труда машинистов											
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	0,0273	216,7	6		6	0			
		030954	шт	1,4	0,294	0,0	0				0		
		509-9900											
		Итого с НР и СП					1 805						
9	57-5-1	Ремонт Деревянного пола К=НР*0,85	100 м2	-	0,1	5 978,6	588	534	4	-	60	4,5	0,0
		Накладные расходы	68 %				363						
		Сметная прибыль	68 %				363						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	45	4,5	118,6	534	534					
		1-1030	чел.час	0,2	0,02	0,0	0						
		2											
		Затраты труда машинистов											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,2	0,02	216,7	4		4	0			
	101-1805	Газоди строительно-ремонтные доски для покрытия полов со шпунтом и арбнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м	0,001	0,0001	47457,6	5				5		
	203-0344	Итого с НР и СП	м3	0,1	0,01	5508,5	55				55		
10	57-11-6	Устройство оснований под покрытие пола из плиты OSB К=НР*0,85; СГ*0,8	100 м2 основания	-			1 324						
		Накладные расходы	68 %		0,21	26 932,1	5 656	926	5	-	4 725	8,0	0,0
		Сметная прибыль	54,4 %				630	504					
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	38,12	8,0052	115,7	926	926		0			
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,021	0,0	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,1	0,021	216,7	5		5	0			
		Плита OSB	100м2	1,071428571	0,225	20 339,0	4 576				4 576		
		Шпаклевка гипсовая	т	0,047619048	0,01	14 813,6	148				148		
		Шрумп 4,2*70	100шт	0,047619048	0,01	56,8	1				1		
		Итого с НР и СП					6 790						
11	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо К=(ЗММ, ЗГМ, ТЗМ)*1,25; (ОЗГП, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СГ*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	94,1 %		0,21	41 720,5	8 762	878	43	-	7 841	7,6	0,1
		Сметная прибыль	51 %				826						
		Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	36,1215	7,585515	115,7	878	878					
	1-1027	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	0,425	0,08925	0,0	0			0			
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,425	0,08925	0,0	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,425	0,08925	216,7	19		19	0			
	030954	к норм. расх. *1,25	Маш.-ч	0,425	0,08925	216,7	19		19	0			
		Машины для сварки линолеума	Маш.-ч	6,625	1,39125	16,9	24		24	0			
	340321	к норм. расх. *1,25	М2	105,2380952	22,1	350,0	7 735				7 735		
		Линолеум	шт	1,904761905	0,4	264,4	106				106		
		Клей для линолеума											
		Итого с НР и СП					10 036						
12	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих К=(ЗММ, ЗГМ, ТЗМ)*1,25; (ОЗГП, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СГ*0,8*0,85	100 М ПЛИНТУСА	-									
		Накладные расходы	94,1 %	0,297		4 311,4	1 280	290	8	-	982	2,3	-
		Сметная прибыль	51 %				273						
							148						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Рабочий строитель среднего разряда 3,6											
	1-1036	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	7,659	2,274723	127,7	290	290					
	134041	Шуруповерт											
		к норм. расх. *1,25	маш.-ч	2,5125	0,7462125	6,3	5		5	0			
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	1,6625	0,4937625	6,3	3		3	0			
		к норм. расх. *1,25											
	101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт.	26,262626	7,8	8,6	67				67		
		Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,734006734	2	12,7	25				25		
	101-4847	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,734006734	2	12,7	25				25		
	101-4848	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	40,4040404	12	12,7	153				153		
	101-4849	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	6,734006734	2	12,7	25				25		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	6,734006734	2	12,7	25				25		
	101-4851	Плинтус для пола пластиковый, высота 48 мм	шт.	40,4040404	12	55,1	661				661		
	101-4852	Плинтус для пола пластиковый, высота 48 мм	шт.	40,4040404	12	55,1	661				661		
		Итого с НР и СП					1 701						
13	67-4-5	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп К=НР*0,85: СТ*0,8	100 шт.	-	0,06	2 013,8	121	120	1	-	-	1,1	0,0
		Накладные расходы					87						
		Сметная прибыль					62						
		Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	17,89	1,0734	111,6	120	120		0			
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,0048	0,0	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноимачтовые, высота подъема 4,5 м	маш.-ч	0,08	0,0048	216,7	1		1	0			
	030954	Итого с НР и СП					270						
14	М08-03-594-17	Светильник в подвесных потолках, количество ламп в светильнике до 4 К=НР*0,85: СТ*0,8	100 шт.	-	0,03	82 521,6	2 475	543	-	-	1 932	3,9	0,0
		Накладные расходы					439						
		Сметная прибыль					282						
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	чел.-ч	131,2	3,936	138,0	543	543		0			
	1-2042	Затраты труда машинистов	чел.час	0,99	0,0297	0,0	0			0			
	2	Светильник ЛВО эстрадевый	шт.	100	3	508,5	1 525				1 525		
		Лампа	шт.	400	12	25,4	305				305		
		Стержень	шт.	400	12	8,5	102				102		
		Итого с НР и СП					3 196						
15	М08-03-591-4	Выключатель К=НР*0,85: СТ*0,8	100 шт.	-	0,01	10 211,5	101	48	-	-	53	0,4	0,0
		Накладные расходы					39						

77


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	52 %				25						
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2	чел.-ч	35,13	0,3513	138,0	48	48					
	1-2042	Запчасти труба машиностро	чел.час	0,03	0,0003	0,0	0		0				
	330206	Древля электрические	Маш.-ч	4,1	0,041	6,3	0		0				
		Выключатель	ШТ	100	1	42,4	42				42		
		Пластина изоляционная	ШТ	100	1	5,1	5				5		
		Коробка установочная	ШТ	100	1	5,9	6				6		
		Итого с НР и СП					165						
16	69-2-4	Сверление отверстий в ГКЛ диаметром до 70 мм K=НР*0,85; СГ*0,8	100 отверстий	-	0,01	4 218,4	43	39	4	-	-	0,3	-
		Накладные расходы	66,3 %				26						
		Сметная прибыль	40 %				16						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	32,58	0,3258	118,6	39	39					
	1-1030	Древля электрические	Маш.-ч	56,7	0,567	6,3	4		4	0			
	330206	Строительный мусор	т	0,002	0,00002	0,0	0				0		
	509-9900	Итого с НР и СП					85						
17	М08-02-413-1	Кабель в гофро трубе, сечение кабеля до 6 мм2 K=НР*0,85; СГ*0,8	100 М ТРУБОК	-	0,5	5 255,4	2 628	1 058	-	-	1 570	8,1	0,1
		Накладные расходы	80,8 %				855						
		Сметная прибыль	52 %				550						
		Рабочий монтажник среднего разряда 3,8	чел.-ч	16,16	8,08	130,9	1 058	1 058		0			
	2	Запчасти труба машиностро	чел.час	0,18	0,09	0,0	0			0	276		
		Гофро труба с прожкой Ø16	м	100	50	5,5	276				1 155		
		Кабель ВВГ 3*1,5	м	102	51	22,6	1 155				13		
		Клипа для гофротрубы	ШТ	30	15	0,9	13				127		
		Коробка распределительная	ШТ	12	6	21,2	127				127		
		Итого с НР и СП					4 033						
18	М10-08-019-1	Коробка ответвленная на стене K=НР=68; СГ=48	1 ШТ.	-	2	89,5	179	136	-	-	43	1,0	-
		Накладные расходы	68 %				92						
		Сметная прибыль	48 %				65						
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	чел.-ч	0,5	1	135,8	136	136					
	1-2041-12	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,00001	0,00002	44 000,0	1				1		
	101-1481	Коробка ответвительная	ШТ	1	2	21,2	42				42		
	999-9950	Итого с НР и СП					336						
19	М08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А K=НР*0,85; СГ=52	1 ШТ.	-	1	244,5	244	206	-	-	38	1,6	-
		Накладные расходы	80,8 %				166						
		Сметная прибыль	52 %				107						
		Рабочий монтажник среднего разряда 3,9	чел.-ч	1,56	1,56	132,3	206	206					
	1-2039	Детонап тн= 16а	ШТ	1	1	38,1	38				38		
		Итого с НР и СП					517						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки К=НР*0,85	1 Т	-	0,323	498,2	161	33	-	-	128	0,3	-
		Накладные расходы	56,1 %				19						
		Сметная прибыль	40 %				13						
		Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1,03	0,33269	100,0	33	33					
	1-1010	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	6,46	19,8	128				128		
	101-5983	Итого с НР и СП					193						
21	ЕННР1-19-1	Переноска мусора с погрузкой К=НР*0,85; СП*0,8	1 т арматуры в конструкции	-				400	400			4,0	-
		Накладные расходы	66,3 %		0,323	1 237,0	400						
		Сметная прибыль	40 %				265						
		Рабочий строитель среднего разряда 1,1	чел.-ч	12,26	3,95998	100,9	400	400					
	1-1011	Итого с НР и СП					825						
Итого по локальной смете коридор							88 878,00	40 966,00	211,00	-	47 701,00	324,20	0,40

Эксплуатация машин							211						
Основная ЭП рабочих							40 966						
Накладные расходы							32 356						
Сметная прибыль							16 341						
Материалы							47 701						
Итого							137 575						

Локальная смета Кабинет 305

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнения проемов дверных К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-	0,04	13 366,8	535	468	67	-	-	4,2	0,3
		Накладные расходы	93,5 %				438						
		Сметная прибыль	56 %				262						
		Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	103,91	4,1564	112,5	468	468					
	1-1024	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,3096	0,0	0				0		
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,3096	216,7	67		67	0			
	030954	Итого с НР и СП					1 235						
2	10-01-039-3	Установка дверных блоков К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-	0,04	333 266,0	13 330	660	-	-	12 670	5,3	-
		Накладные расходы	90,3 %				596						
		Сметная прибыль	42,8 %				282						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	132,25	5,29	124,8	660	660					
	1-1034	к норм. расх. *1,15	шт	50	2	224,6	449				449		
		Пена монтажная	шт	35	1,4	103,4	145				145		
		Анкерный болт	шт	150	6	194,9	1 170				1 170		
		Брус коробоочный	шт										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Наличник	ШТ	250	10	114,4	1 144				1 144		
		ДП21-10	ШТ	50	2	4 881,5	9 763				9 763		
		Итого с НР и СП					14 208						
3	56-12-1	Установка дверных приборов петли К=НР'0,85; СП'0,8	100 шт. приборов	-	0,04	17 744,6	710	473	-	-	237	4,0	-
		Накладные расходы	69,7 %				330						
		Сметная прибыль	49,6 %				235						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	99,6	3,984	118,6	473	473					
		Пеня универсальная	ШТ	100	4	59,3	237				237		
		Итого с НР и СП					1 275						
4	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные К=НР'0,85; СП'0,8	100 шт. приборов	-	0,02	121 144,5	2 423	174	-	-	2 249	1,5	-
		Накладные расходы	69,7 %				121						
		Сметная прибыль	49,6 %				86						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	73,2	1,464	118,6	174	174					
		Замок врезной с ручкой	ШТ	100	2	1 124,6	2 249				2 249		
		Итого с НР и СП					2 630						
Итого по локальной смете Кабинет 305							16 998,00	1 775,00	67,00	-	15 156,00	15,00	0,30

Итого по смете: Ремонт внутренних помещений корпуса № 1а

Эксплуатация машин							3 786						
Основная ЗП рабочих							360 744						
Накладные расходы							288 551						
Сметная прибыль							153 127						
Итого							806 208						
Итого с к 1,2							967 449						
в т.ч. Эксплуатация машин с к-1,2							4 543						
в т.ч. ФОТ с к-1,2							432 893						
в т.ч. Накладные расходы с к-1,2							346 261						
в т.ч. Сметная прибыль с к-1,2							183 752						
Стоимость материальных ресурсов (всего)							883 682						
Автотранспорт 7%							61 858						
Итого по смете							1 912 989						
НДС 18%							344 338						
Всего по смете							2 257 327						

Заказчик

Исполнитель

Иванов
Иванов