

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	11-01-049-1	Укладка металлического накладного профиля (порога) К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=94,1; СГ=51	100 м профиля										
		Накладные расходы	94,1 %		0,03	18 778,19	563	100	4		459	0,8	
		Сметная прибыль	51 %				94						
		Итого с НР и СП					708						
		Рабочий строитель среднего											
	1-1032	разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	25,8336	0,775008	128,90	100	100					
		Шуруповерт											
	134041	к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	7,7625	0,232875	11,91	3		3	0			
		Древо электрические											
	330206	к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	7,7625	0,232875	6,25	1		1	0			
		Пила дисковая электрическая											
	331531	к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,6075	0,018225	4,12	0		0	0			
		Винты самонарезающие											
	101-4282	остроконечные длиной 35 мм	шт.	666,666667	20	0,40	8				8		
		Профилли стыкоперекрывающие из											
		алюминиевых сплавое (порожки) с											
		покрытием											
	206-9002		м	105	3,15	143,22	451				451		
7	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений	100 м2										
		проемов дверных											
		К=(ЭММ, ЭГМ, ЭЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;			0,018	16 446,46	296	256	40			2,2	0,2
		НР=93,5; СГ=56					239						
		Накладные расходы	93,5 %				143						
		Сметная прибыль	56 %				678						
		Итого с НР и СП											
		Рабочий строитель среднего											
	1-1024	разряда 2,4 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	119,4965	2,150937	119,25	256	256					
		Заплаты труда машинистов											
	2	к норм. расх. *1,15	чел. час	8,901	0,160218	0,00	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до											
		500 кг одномачтовые, высота											
		подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	8,901	0,160218	246,77	40		40	0			
8	Прим.56-9-2	Увеличение проема в стене	100 ШТ										
		К=(ЭММ, ЭГМ, ЭЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;			0,01	64 318,75	644	612	32			5,2	0,0
		НР=69,7; СГ=49,6					427						
		Накладные расходы	69,7 %				304						
		Сметная прибыль	49,6 %				1 375						
		Итого с НР и СП											
		Рабочий строитель среднего											
	1-1023	разряда 2,3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	517,04	5,1704	118,30	612	612					
		Заплаты труда машинистов											
	2	к норм. расх. *1,15	чел. час	4,5655	0,045655	0,00	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,15	маш.-ч	4,5655	0,045655	536,87	25		25	0			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,15	маш.-ч	9,1195	0,091195	76,96	7		7	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	10,6	0,106	0,00	0				0		
9	10-01-039-3	Установка деревянных дверных блоков К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=90,27; СГ=42,84	100 м2 проемов		0,02	505 878,23	10 117		472		9 645		3,6
		Накладные расходы	90,27 %				426						
		Сметная прибыль	42,84 %				202						
		Итого с НР и СП					10 745						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	178,5375	3,57075	132,29	472		472				
	1-1034	Гена монтажная	шт.	70	1,4	282,20	395				395		
		Дверный болт	10 шт.	35	0,7	434,80	304				304		
		Брус коробочный	шт.	150	3	266,95	801				801		
		Напичник	шт.	250	5	175,42	877				877		
		Дверное полотно ДГ 10	шт.	50	1	7 267,80	7 268				7 268		
10	56-12-1	Установка дверных приборов петли К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=69,7; СГ=49,6	100 шт. приборов		0,02	20 999,97	420		288		132		2,3
		Накладные расходы	69,7 %				201						
		Сметная прибыль	49,6 %				143						
		Итого с НР и СП					764						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	114,54	2,2908	125,72	288		288				
	1-1030	Петля универсальная	шт.	100	2	66,00	132				132		
	101-9082	Установка дверных приборов замки Врезные К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=69,7; СГ=49,6	100 шт. приборов		0,01	134 312,11	1 343		106		1 237		0,8
		Накладные расходы	69,7 %				74						
		Сметная прибыль	49,6 %				53						
		Итого с НР и СП					1 470						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	84,18	0,8418	125,72	106		106				
	1-1030	Замки врезной с ручкой	компл.	100	1	1 237,29	1 237				1 237		
	101-9082	Снятие жалюзи	1 ШТ			301,46	603		603				4,6
12	20-02-002-3	К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,35*0,8; НР=108,8; СГ=66,4	108,8 %				656						
		Накладные расходы	66,4 %				400						
		Сметная прибыль											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					1 659						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,35*0,8	чел.-ч 1 ШТ	2,2788	4,5576	132,29	603	603					
13	20-02-002-3	Установка жалюзи К=(ЭММ, ЭТМ, ОЭП, ТЗ, ТЭМ)*1,35; НР=97,92; СП=56,44			2	474,03	948	867			81	6,6	
		Накладные расходы	97,92 %				849						
		Сметная прибыль	56,44 %				439						
		Итого с НР и СП					2 286						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч ШТ	3,275775	6,55155	132,29	867	867			0		
		Решетки блу	шт	1	2	0,00	0				81		
		Болты с шайбами и шайбами	шт	0,0006	0,0012	67,796,61	81						
14	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки К=(ЭММ, ЭТМ, ОЭП, ТЗ, ТЭМ)*1,15; НР=56,1; СП=32	т		0,5	520,76	261	63			198	0,6	
		Накладные расходы	56,1 %				35						
		Сметная прибыль	32 %				20						
		Итого с НР и СП					316						
		Рабочий строитель среднего разряда 1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч шт.	1,1845	0,59225	106,00	63	63			198		
		Мешки полипропиленовые (50 кг)		20	10	19,76	198						
15	ЕНИР1-19-1	Переноска мусора с погрузкой К=НР=66,3; СП=40	1 т мусора		0,5	843,73	422	422				3,9	
		Накладные расходы	66,3 %				280						
		Сметная прибыль	40 %				169						
		Итого с НР и СП					871						
		Рабочий строитель среднего разряда 1,1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч т	7,889	3,9445	106,95	422	422					
16	ФСЦП 310-3021-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъёмностью 10 т. работающих вне карьера: расстояние перевозки 21 км. нормативное время пробега 1,518 час; класс груза 1			0,5	176,47	88				88		
		Итого с НР и СП					88						
		автомобиль-самосвал-10 т	маш.-ч	1,518	0,759	116,25	88				0		
Итого по локальной смете кабинет 3							32 353,00	7 747,00	223,00		24 383,00	61,30	0,30

Локальная смета коридор

1	15-04-006-04	Покрывтие поверхностей грунтовойкой глубокого проникновения за 2 раза стен К=(ЭММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,2*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,2*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия		1,87	4 387,81	8 206	6 720	8		1 478	47,4	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				5 398						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	37,4 %				2 513						
		Итого с НР и СП					16 117						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	25,3368	47,379816	141,83	6 720	6 720					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел. час	0,016875	0,03155625	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокочетовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,03155625	246,77	8		8	0	2 169		
	101-1757	Велюль	кг	0,2	0,374	52,32	20				20		
	101-9732	Грунтовека ВДАК 0110	т	0,02	0,0374	38 983,05	1 458				1 458		
	2	62-27-2 Шпаклевка стен за 1 раз к=НР=68; СП=40	100 м2										
		Накладные расходы			1,87	4 877,94	9 122	7 943			1 179	63,2	
		Сметная прибыль					5 401						
		Итого с НР и СП					3 177						
		Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	33,787	63,18169	125,72	7 943	7 943					
	1-1030	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,075548	15 600,00	1 179				1 179		
	3	15-06-001-2 Оклейка стен обоями. к=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,2*1,25; (ОЭЛ, ТЭ)*1,2*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2										
		Накладные расходы			1,87	17 046,41	31 877	18 233			13 636	136,3	0,0
		Сметная прибыль					14 647						
		Итого с НР и СП					6 819						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	72,889875	136,3040663	133,77	18 233	18 233					
	1-1035	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел. час	0,016875	0,03155625	0,00	0			0			
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокочетовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,03155625	246,77	8		8	0	2 169		
	030954	Клей обойный	шт	6,844919786	12,8	169,49	2 169				2 169		
		Обои флизелиновые	шт	4,385026738	8,2	1 398,31	1 466				1 466		
	4	15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой акриловой за 1 раз стен. к=НР=80,33; СП=37,4	100 м2										
		Накладные расходы			1,87	3 768,86	7 048	2 697		8	4 343	19,0	0,0
		Сметная прибыль					1 009						
		Итого с НР и СП					10 224						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	10,168875	19,01579625	141,83	2 697	2 697					
	1-1040-12	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,03155625	0,00	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноимачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,03155625	246,77	8		8	0			
	030954	Грунтовека акриловая к норм. расх. *1,25*1,35	л	2,1	3,927	1 105,93	4 343				4 343		
5	15-02-040-1	Отделка венецианской штукатуркой предварительно подготовленных поверхностей в два слоя к=НР=80,33; СГ=37,4	100 м2 отделывае мой поверхност и			1 107 248,77	200 555	57 453			143 102	351,7	
		Накладные расходы		80,33 %			46 152						
		Сметная прибыль		37,4 %			21 487						
		Итого с НР и СП					268 194						
		Рабочий строитель среднего разряда 5 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	188,085375	351,7196513	163,35	57 453	57 453					
	1-1050	Бокс защитный к норм. расх. *1,35*1,15	кг	10	18,7	2 923,73	54 674				54 674		
	402-9006	Штукатурка венецианская к норм. расх. *2	кг	60	112,2	771,18	86 526				86 526		
	402-9007	Колер для венецианской штукатурки к норм. расх. *2	ШТ	4	7,48	254,23	1 902				1 902		
6	15-02-040-2	На каждый последующий слой венецианской штукатурки добавлять к норме 15-02-040-01 к=НР=80,33; СГ=37,4	100 м2 отделывае мой поверхност и			65 392,27	122 284	31 954			90 330	195,6	
		Накладные расходы		80,33 %			25 669						
		Сметная прибыль		37,4 %			11 951						
		Итого с НР и СП					159 904						
		Рабочий строитель среднего разряда 5 к норм. расх. *1,15*1,35*2	чел.-ч	104,60745	195,6159315	163,35	31 954	31 954					
	1-1050	Штукатурка венецианская к норм. расх. *2	кг	60	112,2	771,18	86 526				86 526		
	402-9006	Колер для венецианской штукатурки к норм. расх. *2	шт.	8	14,96	254,23	3 803				3 803		
	402-9007	Разборка деревянных заполнений проемов дверных к=(ЭМИ, ЭГЛМ, ОЭГЛ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=93,5; СГ=56	100 м2			16 446,46	1 316	1 140				9,6	0,7
		Накладные расходы		93,5 %			1 066						
		Сметная прибыль		56 %			638						
		Итого с НР и СП					3 020						
		Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	119,4965	9,55972	119,25	1 140	1 140					
	1-1024	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	8,901	0,71208	0,00	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномащевые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	8,901	0,71208	246,77	176		176				
8	Прим.56-9-2	Увеличение проема в стене К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=69,7; СГ=49,6 Накладные расходы Сметная прибыль Итого с НР и СП	100 ШТ 69,7 % 49,6 %		0,03	64 318,75	1 930 1 279 910 4 119	1 835	95			15,5	0,1
	1-1023	Рабочий стропитель среднего разряда 2,3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	517,04	15,5112	118,30	1 835	1 835					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	4,5655	0,136965	0,00	0						
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин к норм. расх. *1,15	маш.-ч	4,5655	0,136965	536,87	74		74				
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,15	маш.-ч	9,1195	0,273685	76,96	21		21				
9	10-01-039-3	Стропильный мусор Установка деревянных дверных блоков К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=90,27; СГ=42,84 Накладные расходы Сметная прибыль Итого с НР и СП	100 м2 проемов м 90,27 % 42,84 %	10,6	0,318	0,00	44 148 1 833 870 46 851	2 031				42 117	15,4
	1-1034	Разряд 3,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	178,5375	15,354225	132,29	2 031	2 031					
		Пена монтажная	шт.	72,09302326	6,2	282,20	1 750				1 750		
		Анкерный болт	10 шт.	36,04651163	3,1	434,80	1 348				1 348		
		Брус коробоочный	шт.	151,1627907	13	266,95	3 470				3 470		
		Напичник	шт.	244,1860465	21	175,42	3 684				3 684		
		Дверное полотно ДГ 10	шт.	34,88372093	3	7 267,80	21 803				21 803		
		Грунтозная планка	ШТ	23,25561395	2	121,19	242				242		
		Дверное полотно ДГ 13	шт.	11,62790698	1	9 819,49	9 819				9 819		
10	56-12-1	Установка дверных приборов петли К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=69,7; СГ=49,6 Накладные расходы Сметная прибыль Итого с НР и СП	100 шт. приборов 69,7 % 49,6 %		0,1	20 999,97	2 100 1 004 714 3 818	1 440				660	11,5
	1-1030	Рабочий стропитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	114,54	11,454	125,72	1 440	1 440					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-9082	Лепта Универсальная											
11	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭП, ТЗ, ТЭМ)*1,15; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов	100		66,00	660				660		
		Накладные расходы	69,7 %		0,04	134 312,11	5 372	423			4 949	3,4	
		Итого с НР и СП	49,6 %				295						
		Рабочий строитель среднего разряда 3					210						
		к норм. расх. *1,15					5 877						
	1-1030	Замок врезной с ручкой	чел.-ч	84,18	3,3672	125,72	423	423			4 949		
	101-9082	Установка дверного доводчика к металлическим дверям К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,5; ОЭП, ТЭП*1,15*1,5; НР=68,85; СП=57,8	компл.	100	4	1 237,29	4 949						
12	09-04-012-2	Накладные расходы	1 ШТ.										
		Итого с НР и СП	68,85 %			1 515,71	4 547	756	59		3 732	5,2	
		Рабочий строитель среднего разряда 4,2	57,8 %				521						
		к норм. расх. *1,15*1,35					437						
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)					5 505						
	040502	Шуруверт	маш.-ч	0,43875	1,31625	33,39	44						
	134041	к норм. расх. *1,25*1,35					9						
	330206	Дрепи электрические	маш.-ч	0,253125	0,759375	11,91	9						
		к норм. расх. *1,25*1,35					3						
	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,185625	0,556875	6,25	3						
	101-1513	к норм. расх. *1,25*1,35					2						
		Электроды диаметром 4 мм Э42	м	0,00007	0,00021	73 728,81	15				15		
		Винты самонарезающие с углошлифованной прокладкой 4,8x35				20,44							
	101-1845	мм	шт.	1	3	0,40	1				1		
	101-9411	Доводчик дверной	компл.	1	3	1 238,56	3 716				3 716		
13	11-01-049-1	Укладка металлического накладного профиля (порога) К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭП)*1,15*1,35; НР=94,1; СП=51	100 м профиля										
		Накладные расходы	94,1 %		0,08	18 778,19	1 501	266	11		1 224	2,1	
		Итого с НР и СП	51 %				250						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,2					136						
		к норм. расх. *1,15*1,35					1 887						
	1-1032	Шуруверт	чел.-ч	25,8336	2,06688	128,90	266	266					
	134041	к норм. расх. *1,25*1,35					7						
	330206	Дрепи электрические	маш.-ч	7,7625	0,621	11,91	7						
		к норм. расх. *1,25*1,35					4						
	331531	Пила дисковая электрическая к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,6075	0,0486	4,12	0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	шт.	666,666667	53,33333333	0,40	21				21		
	206-9002	Профили стикоперекрывающие из алюминевых сплавов (порожки) с покрытием	м	105	8,4	143,22	1 203				1 203		
14	20-02-002-3	Снятие жалюзи К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЗ, ТЭМ)*1,35*0,8; НР=108,8; СП=66,4	1 ШТ		1	301,46	301	301				2,3	
		Накладные расходы	108,8 %				327						
		Сметная прибыль	66,4 %				200						
		Итого с НР и СП					828						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4											
	1-1034	к норм. расх. *1,35*0,8	Чел.-ч	2,2788	2,2788	132,29	301	301					
15	20-02-002-3	Установка жалюзи К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЗ, ТЭМ)*1,35; НР=97,92; СП=56,44	1 ШТ		1	474,03	474	433			41	3,3	
		Накладные расходы	97,92 %				424						
		Сметная прибыль	56,44 %				244						
		Итого с НР и СП					1 142						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4											
	1-1034	к норм. расх. *1,15*1,35	Чел.-ч	3,275775	3,275775	132,29	433	433			0		
		Решетки блу	ШТ	1	1	0,00	0				0		
		Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0006	0,0006	67 796,61	41				41		
16	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЗ, ТЭМ)*1,15; НР=56,1; СП=32	т		0,5	520,76	261	63			198	0,6	
		Накладные расходы	56,1 %				35						
		Сметная прибыль	32 %				20						
		Итого с НР и СП					316						
		Рабочий строитель среднего разряда 1											
	1-1010	к норм. расх. *1,15	Чел.-ч	1,1845	0,59225	106,00	63	63					
	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	10	19,76	198				198		
17	ЕНИР1-19-1	Переноска мусора с погрузкой К=НР=66,3; СП=40	1 т мусора		0,5	843,73	422	422				3,9	
		Накладные расходы	66,3 %				280						
		Сметная прибыль	40 %				169						
		Итого с НР и СП					871						
		Рабочий строитель среднего разряда 1,1											
	1-1011	к норм. расх. *1,15	Чел.-ч	7,889	3,9445	106,95	422	422					
18	ФСЦП 310- 3021-1	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т. работающих вне карьера: расстояние перевозки 21 км. нормативное время пробега 1,518 час; класс груза 1	т										
		Итого с НР и СП					88						
		автомобиль-самосвал-10 т	маш.-ч	1,518	0,759	116,25	88		88	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по локальной смете коридор							441 552,00	134 110,00	453,00	306 989,00	886,00	0,80	

Локальная смета лестничная клетка													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	61-4-7	Ремонт штукатурки потолков К=НР=67,15; СГ=40	100 м2 отремонтир ованной поверхност и		0,03	44 364,12	1 331	1 325				10,0	0,0
		Накладные расходы	67,15 %				890						
		Сметная прибыль	40 %				530						
		Итого с НР и СП					2 751						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. раск. *1,15	чел.-ч	333,8105	10,014315	132,29	1 325	1 325					
	1-1034	Заплаты труда машинистов к норм. раск. *1,15	чел.час	0,828	0,02484	0,00	0						
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. раск. *1,15	маш.-ч	0,828	0,02484	0,00	0						
	030954	Раствор золотый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,31	0,0693	0,00	0						
	402-0083	Строительный мусор	м	3,38	0,1014	0,00	0						
	509-9900	Приготовление отделочных растворов К=НР=56,1; СГ=48	100 м3 РАСТВОРА		0,0007	1 838 102,94	1 287	30		2	1 255	0,3	0,0
2	06-01-083-7	Накладные расходы	56,1 %				17						
		Сметная прибыль	48 %				14						
		Итого с НР и СП					1 318						
		Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. раск. *1,35	чел.-ч	369,36	0,258552	115,12	30	30					
	1-1020	Заплаты труда машинистов к норм. раск. *1,35	чел.час	68,553	0,0479871	0,00	0						
	2	Автопогрузчики 5 т к норм. раск. *1,35	маш.-ч	20,007	0,0140049	89,99	1						
	030101	Распекросмесители передвижные 250 л к норм. раск. *1,35	маш.-ч	48,546	0,0339822	16,31	1						
	110902	Штукатурка цементно-песчаная	м	115,9	0,08113	5 600,00	454				454		
		Штукатурка гипсовая	м	83,5	0,05845	13 700,00	801				801		
3	15-04-006-2	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 2 раза потолков и обратной стороны лестничного марша К=НР=80,33; СГ=37,4	100 м2 покрытия		0,193	5 202,52	1 004	851		1	152	6,0	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				684						
		Сметная прибыль	37,4 %				318						
		Итого с НР и СП					2 006						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1040	Затраты труда машинистов	Чел.час	31,08105	5,99864265	141,83	851	851					
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	Маш.-ч	0,01	0,00193	0,00	0	0					
	030954	Ветошь	кг	0,016875	0,003256875	246,77	1	0					
	101-1757	Грунтовека	т	0,2	0,0386	52,32	2				2		
	101-9732	Шпаклевка потолков и обратной стороны лестничного маршаза 1 раз к=НР=68; СГТ=40	100 м2	0,02	0,00386	38 983,05	150				150		
4	62-27-1	Накладные расходы	и		0,193	4 107,76	793	671			122	5,3	
		Сметная прибыль	68 %				456						
		Итого с НР и СП	40 %				268						
		Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15	Чел.-ч	27,6575	5,3378975	125,72	671	671			122		
	1-1030	Шпаклевка	т	0,040427155	0,007802441	15 600,00	122				122		
5	15-04-005-6	Окраска поливинилцелатными водозмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям , подготовленным под окраску потолков и обратной стороны лестничного марша к=НР=80,33; СГТ=37,4	100 м2 окрасиваемой поверхности и		0,193	9 998,35	1 930	1 134	1		795	8,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				911						
		Сметная прибыль	37,4 %				424						
		Итого с НР и СП					3 265						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,35	Чел.-ч	44,4015	8,5694895	132,29	1 134	1 134					
	1-1034	Затраты труда машинистов	Чел.час	0,01	0,00193	0,00	0	0					
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	Маш.-ч	0,016875	0,003256875	246,77	1	0					
	030954	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,16212	413,00	67				67		
	101-1596	Шпателька клеевая	т	0,0055	0,0010615	15 600,00	17				17		
	101-1712	Ветошь	кг	0,31	0,05983	52,32	3				3		
	101-1757	Краска водозмульсионная	т	0,069	0,013317	53 208,47	709				709		
	101-1959	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен и откосов К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,2*1,25; (ОЭГ, ТЭ)*1,2*1,15; НР=80,33; СГТ=37,4	100 м2 покрытия		1,42	4 387,81	6 231	5 103	6		1 122	36,0	0,0
6	15-04-006-04	Накладные расходы	80,33 %				4 099						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 909						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					12 239						
		Рабочий строитель среднего разряда 4											
	1-1040	к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	25,3368	35,978256	141,83	5 103	5 103					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,016875	0,0239625	0,00	0	0					
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,0239625	246,77	6	6		0			
	101-1757	Вершль	кг	0,2	0,284	52,32	15	15			15		
	101-9732	Грунтовека ВДАК 0110	т	0,02	0,0284	38 983,05	1 107				1 107		
7	62-27-2	Шпаклевка стен и откосов за 1 раз К=НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклевка нной поверхност и		1,42	4 877,94	6 927	6 032			895	48,0	
		Накладные расходы					4 102						
		Сметная прибыль					2 413						
		Итого с НР и СП					13 442						
		Рабочий строитель среднего разряда 3											
	1-1030	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	33,787	47 97754	125,72	6 032	6 032			895		
		Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,057368	15 600,00	895						
8	15-06-001-2	Оклейка стен обоями и откосов. К=(ЗММ, ЗТМ, ТЗМ)*1,2*1,25; (ОЗЛ, ТЗ)*1,2*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 оклеиваем ой и обиваемой поверхност и		1,42	17 017,72	24 166	13 846		6	10 314	103,5	0,0
		Накладные расходы					11 122						
		Сметная прибыль					5 178						
		Итого с НР и СП					40 466						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,5											
	1-1035	к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	72,889875	103,5036225	133,77	13 846	13 846					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,016875	0,0239625	0,00	0	0					
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,0239625	246,77	6	6		0			
		Клей обойный	ШТ	6,830985915	9,7	169,49	1 644	1 644			1 644		
		Обои флизелиновые	ШТ	4,366197183	6,2	1 398,31	8 670				8 670		
9	15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой акриловой за 1 раз стен. К=НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия		1,42	3 768,86	5 352	2 048		6	3 298	14,4	0,0
		Накладные расходы					1 645						
		Сметная прибыль					766						
		Итого с НР и СП					7 763						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35											
	1-1040-12	Земляты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.-ч	10,168875	14,4398025	141,83	2 048	2 048					
	2	Проъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	0,016875	0,0239625	0,00	0	0		0			
	030954	Грунтовека акриловая к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч л	0,016875 2,1	0,0239625 2,982	246,77 1 105,93	3 298	6		0	3 298		
10	15-02-040-1	Отделка венецианской штукатуркой предварительно подготовленных поверхностей в два слоя к=НР=80,33; СТ=37,4	100 м2 отделываемой поверхности и		1,42	107 248,77	152 294	43 628			108 666	267,1	
		Накладные расходы	80,33 %				35 046						
		Сметная прибыль	37,4 %				16 317						
		Итого с НР и СП					203 657						
		Рабочий строитель среднего разряда 5	чел.-ч	188,085375	267,0813325	163,35	43 628	43 628			41 517	65 705	
	1-1050	Воск защитный к норм. расх. *1,35*1,15	кг	10	14,2	2 923,73	41 517				41 517		
	402-9006	Штукатурка венецианская	кг	60	85,2	771,18	65 705				65 705		
	402-9007	Колер для венецианской штукатурки	шт	4	5,68	254,23	1 444				1 444		
11	15-02-040-2	На каждый последующий слой венецианской штукатурки добавлять к норме 15-02-040-01 к=НР=80,33; СТ=37,4	100 м2 отделываемой поверхности и		1,42	65 392,27	92 857	24 264			68 593	148,5	
		Накладные расходы	80,33 %				19 491						
		Сметная прибыль	37,4 %				9 075						
		Итого с НР и СП					121 423						
		Рабочий строитель среднего разряда 5	чел.-ч	104,60745	148,542579	163,35	24 264	24 264					
	1-1050	Штукатурка венецианская к норм. расх. *1,15*1,35*2	кг	60	85,2	771,18	65 705				65 705		
	402-9006	Колер для венецианской штукатурки к норм. расх. *2	шт.	8	11,36	254,23	2 888				2 888		
	402-9007	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов к=(ЗММ, ЗТМ, ОЗЛ, ТЗ, ТЗМ)*1,35; НР=66,3; СТ=40	100 м2 вертикальной проекции и		1,42	50 835,89	72 186	28 648		2 709	40 829	209,2	
	69-6-1	Накладные расходы	66,3 %				18 994						
		Сметная прибыль	40 %				11 459						
		Итого с НР и СП					102 639						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	147,315	209,1873	136,95	28 648	28 648					
	1-1037	к норм. расх. *1,15											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,15	Маш.-ч т	2,76 0,011	3,9192 0,01562	691,30 65 000,00	2 709 1 015		2 709	0	1 015		
	101-1805	Гвозди строительные											
	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,89	2,6838	5 508,47	14 784				14 784		
	102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,1	0,142	5 508,47	782				782		
	102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,5	0,771	5 508,47	3 911				3 911		
13	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,6	3,692	5 508,47	20 337				20 337		
	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки К=(ЗММ, ЗГМ, ЗЯГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=56,1; СТ=32	т		0,1	520,76	53				40	0,1	
		Накладные расходы					7						
		Сметная прибыль					4						
		Итого с НР и СП					64						
		Рабочий строитель среднего разряда 1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч шт.	1,1845 20	0,11845 2	106,00 19,76	13 40				40		
14	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)											
	ЕНИР1-19-1	Переноска мусора с погрузкой К=НР=66,3; СТ=40	1 т мусора		0,1	843,73	84					0,8	
		Накладные расходы					56						
		Сметная прибыль					34						
		Итого с НР и СП					174						
		Рабочий строитель среднего разряда 1,1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч т	7,889	0,7889	106,95	84				84		
15	1-1011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера: расстояние перевозки 21 км, нормативное время пробега 1,518 час; класс груза 1	чел.-ч т	7,889	0,7889	106,95	84				84		
	ФСЦП 310-3021-1	автомобиль-самосвал-10 т	Маш.-ч	1,518	0,1518	116,25	18				18		
		Итого с НР и СП					18				18		
		Итого по локальной смете лестничная клетка					366 513,00	127 677,00	2 755,00		236 081,00	857,80	

Локальная смета коридор 1 этаж

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными водоземлемыми составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков. К=НР=80,33; СГ=37,4	100 м2 окрашиваемой поверхности										
		Накладные расходы	80,33 %		0,2	9 998,35	2 000	1 175			824	8,9	0,0
		Сметная прибыль	37,4 %				944						
		Итого с НР и СП					3 383						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	44,4015	8,8803	132,29	1 175	1 175					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,002	0,00	0				0		
	1-1034	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,016875	0,003375	246,77	1				0		
	030954	к норм. расх. *1,25*1,35											
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,168	413,00	69				69		
	101-1712	Шпатель клеевая	м	0,0055	0,0011	15 600,00	17				17		
	101-1757	Вельш	кг	0,31	0,062	52,32	3				3		
	101-1959	Краска водоземлемая	м	0,069	0,0138	53 208,47	734				734		
2	15-04-006-04	Покрытие поверхностей грунтовой глубиного проникновения за 2 раза стен	100 м2 покрытия										
		К=(ЭИИ, ЭЛМ, ТЭМ)*1,2*1,25; (ОЗЛ, ТЭ)*1,2*1,15; НР=80,33; СГ=37,4			0,715	4 387,81	3 137	2 569			565	18,1	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				2 064						
		Сметная прибыль	37,4 %				961						
		Итого с НР и СП					6 162						
		Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	25,3368	18,115812	141,83	2 569	2 569					
	1-1040	Затраты труда машинистов	чел.час	0,016875	0,012065625	0,00	0				0		
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,016875	0,012065625	246,77	3				0		
	030954	к норм. расх. *1,35*1,25											
	101-1757	Вельш	кг	0,2	0,143	52,32	7				7		
	101-9732	Грунтовка ВДАК 0110	м	0,02	0,0143	38 983,05	557				557		
3	62-27-2	Шпаклевка стен за 1 раз	100 м2 ошпаклеванной поверхностью										
		К=НР=68; СГ=40			0,715	4 877,94	3 488	3 037			451	24,2	
		Накладные расходы	68 %				2 065						
		Сметная прибыль	40 %				1 215						
		Итого с НР и СП					6 768						
		Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	33,787	24,157705	125,72	3 037	3 037					
	1-1030												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Шпаклевка гипсовая	м	0,0404	0,028886	15 600,00	451				451		
4	15-06-001-2	Оклеивка стен обоями. К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)/ ^{1,2} *1,25; (ОЭЛ, ТЭ)/ ^{1,2} *1,15; НР=80,33; СТ=37,4	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности										
		Накладные расходы	80,33 %		0,715	17 174,35	12 280	6 972			5 305	52,1	0,0
		Сметная прибыль	37,4 %				5 601						
		Итого с НР и СП					20 489						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,5											
	1-1035	к норм. раск. ^{1,35} *1,15	чел.-ч	72,889875	52,11628063	133,77	6 972	6 972					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,016875	0,012065625	0,00	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. раск. ^{1,35} *1,25	маш.-ч	0,016875	0,012065625	246,77	3		3	0	831		
		Клей обоечный	ШТ	6,853146853	4,9	169,49	831						
		Обои флизелиновые	ШТ	4,475524476	3,2	1 398,31	4 475				4 475		
5	15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой акриловой за 1 раз стен. К=НР=80,33; СТ=37,4	100 м2 покрытия										
		Накладные расходы	80,33 %		0,715	3 768,86	2 695	1 031			1 661	7,3	0,0
		Сметная прибыль	37,4 %				828						
		Итого с НР и СП					3 909						
		Рабочий строитель среднего разряда 4											
	1-1040-12	к норм. раск. ^{1,15} *1,35	чел.-ч	10,168875	7,270745625	141,83	1 031	1 031					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,016875	0,012065625	0,00	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. раск. ^{1,25} *1,35	маш.-ч	0,016875	0,012065625	246,77	3		3	0	1 661		
		Грунтовка акриловая	л	2,1	1,5015	1 105,93	1 661						
6	15-02-040-1	Отделка венецианской штукатуркой предварительно подготовленных поверхностей в два слоя К=НР=80,33; СТ=37,4	100 м2 отделываемой поверхности										
		Накладные расходы	80,33 %		0,715	107 248,77	76 682	21 967			54 715	134,5	
		Сметная прибыль	37,4 %				17 646						
		Итого с НР и СП					102 544						
		Рабочий строитель среднего разряда 5											
	1-1050	к норм. раск. ^{1,35} *1,15	чел.-ч	188,085375	134,4810431	163,35	21 967	21 967					
	101-9292	Бок защитный	кг	10	7,15	2 923,73	20 905				20 905		
	402-9006	Штукатурка венецианская	кг	60	42,9	771,18	33 084				33 084		
	402-9007	Колер для венецианской штукатурки	ШТ	4	2,86	254,23	727				727		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	15-02-040-2	На каждый последующий слой венечанской штукатурки добавлять к норме 15-02-040-01 К=НР=80,33; СГ=37,4	100 м2 отделываемой поверхности										
		Накладные расходы	80,33 %										
		Сметная прибыль	37,4 %										
		Итого с НР и СП					61 141						
		Рабочий стропильщик среднего разряда 5											
	1-1050	к норм. расх. *1,15*1,35*2	чел.-ч	104,60745	74,79432675	163,35	12 218	12 218					
	402-9006	Штукатурка венечанская	кг	60	42,9	771,18	33 084				33 084		
	402-9007	Колер для венечанской штукатурки	шт.	8	5,72	254,23	1 454				1 454		
		к норм. расх. *2											
8	46-04-012-3	Разборка Деревянных заплотнений проемов дверных	100 м2										
		К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СГ=56			0,064	16 446,46	1 053	912	141			7,6	0,6
		Накладные расходы	93,5 %				853						
		Сметная прибыль	56 %				511						
		Итого с НР и СП					2 417						
		Рабочий стропильщик среднего разряда 2,4											
	1-1024	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	119,4965	7,647776	119,25	912	912					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	8,901	0,569664	0,00	0				0		
		к норм. расх. *1,15											
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м	маш.-ч	8,901	0,569664	246,77	141		141		0		
	030954	к норм. расх. *1,15											
9	Прим 56-9-2	Увеличение проема в стене К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=69,7; СГ=49,6	100 ШТ										
		Накладные расходы	69,7 %		0,02	64 318,75	1 286	1 223	63			10,3	0,1
		Сметная прибыль	49,6 %				852						
		Итого с НР и СП					607						
		Рабочий стропильщик среднего разряда 2,3											
	1-1023	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	517,04	10,3408	118,30	1 223	1 223					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	4,5655	0,09131	0,00	0				0		
		к норм. расх. *1,15											
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,5655	0,09131	536,87	49		49		0		
	050101	к норм. расх. *1,15											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,15	маш.-ч	9,1195	0,18239	76,96	14		14	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	10,6	0,212	0,00	0				0		
10	10-01-039-3	Установка дверных блоков К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЗЛ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=90,27; СЛ=42,84	100 м2 проемов		0,068	516 639,61	35 131	1 606			33 525	12,1	
		Накладные расходы	90,27 %				1 450						
		Сметная прибыль	42,84 %				688						
		Итого с НР и СП					37 269						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	178,5375	12,14055	132,29	1 606	1 606					
	1-1034	к норм. расх. *1,15*1,35											
		Пена монтажная	шт.	72,05882353	4,9	282,20	1 383				1 383		
		Анкерный болт	10 шт.	36,76470588	2,5	434,80	1 087				1 087		
		Брус коробочный	шт.	147,0588235	10	266,95	2 670				2 670		
		Напичник	шт.	235,2941176	16	175,42	2 807				2 807		
		Дверное полотно ДГ 10	шт.	29,41176471	2	7 267,80	14 536				14 536		
		Прилеорная планка	шт.	29,41176471	2	121,19	242				242		
		Дверное полотно ДГ 14	шт.	14,70588235	1	10 801,44	10 801				10 801		
11	56-12-1	Установка дверных приборов петли К=(ЭММ, ЭГМ, ОЗЛ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=69,7; СЛ=49,6	100 шт. приборов		0,08	20 999,97	1 680	1 152			528	9,2	
		Накладные расходы	69,7 %				803						
		Сметная прибыль	49,6 %				571						
		Итого с НР и СП					3 054						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	114,54	9,1632	125,72	1 152	1 152					
	1-1030	к норм. расх. *1,15											
	101-9082	Петля универсальная	шт.	100	8	66,00	528				528		
12	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные К=(ЭММ, ЭГМ, ОЗЛ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=69,7; СЛ=49,6	100 шт. приборов		0,03	134 312,11	4 029	317			3 712	2,5	
		Накладные расходы	69,7 %				221						
		Сметная прибыль	49,6 %				157						
		Итого с НР и СП					4 407						
		Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	84,18	2,5254	125,72	317	317					
	1-1030	к норм. расх. *1,15											
	101-9082	Замок врезной с ручкой	компл.	100	3	1 237,29	3 712				3 712		
13	09-04-012-2	Установка дверного Доводчика к Металлическим Дверям К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,5; (ОЗЛ, ТЭ)*1,15*1,5; НР=68,85; СЛ=57,8	1 шт.		3	1 515,71	4 547	756			3 732	5,2	
		Накладные расходы	68,85 %				521						
		Сметная прибыль	57,8 %				437						
		Итого с НР и СП					5 505						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1		Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	1,723275	5,169825	146,28	756	756					
	1-1042	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,43875	1,31625	33,39	44		44	0			
	040502	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,253125	0,759375	11,91	9		9	0			
	134041	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,185625	0,556875	6,25	3		3	0			
	330206	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,10125	20,44	2		2	0			
	330301	Электроды диаметром 4 мм Э42 к норм. расх. *1,25*1,35	т	0,00007	0,00021	73 728,81	15				15		
	101-1513	Винты самонарезающие с углошлифованной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	1	3	0,40	1				1		
	101-1845	Дюбельчик оверной	компл.	1	3	1 238,56	3 716				3 716		
	101-9411	Укладка металлического накладного профиля (порога) К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=94,1; СГ=51	100 м профилей	1	0,08	18 778,19	1 501	266		11	1 224	2,1	
		Накладные расходы		94,1 %			250						
		Сметная прибыль		51 %			136						
		Итого с НР и СП					1 887						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	25,8336	2,06688	128,90	266	266					
	1-1032	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	7,7625	0,621	11,91	7		7	0			
	134041	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	7,7625	0,621	6,25	4		4	0			
	330206	Пила дисковая электрическая к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,6075	0,0486	4,12	0		0	0			
	331531	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм Профили стыкоперекрышающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием	шт.	666,666667	53,33333333	0,40	21				21		
	101-4282	Снятие жалюзи НР=108,8; СГ=66,4	1 ШТ	105	8,4	143,22	1 203				1 203		
	206-9002	Накладные расходы		108,8 %		301,46	1 206	1 206				9,1	
	20-02-002-3	Сметная прибыль		66,4 %			801						
		Итого с НР и СП					3 319						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,35*0,8	чел.-ч	2,2788	9,1152	132,29	1 206	1 206					
	1-1034	Установка жалюзи К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР=97,92; СГ=56,44	1 ШТ	1	4	474,03	1 896	1 733			163	13,1	
	20-02-002-3	Накладные расходы		97,92 %			1 697						
		Сметная прибыль		56,44 %			978						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					4 571						
		Рабочий стропитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч ШТ	3,275775	13,1031	132,29	1 733	1 733					
	1-1034	Решетки блу Болты с гайками и шайбами строительные	шт	1	4	0,00	0				0		
		Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 К=НР*0,85; СП=56	100 м борозд	0,0006	0,0024	67 796,61	163				163		
17	46-03-011-01	Накладные расходы	93,5 %		0,02	5 659,88	114	49	65			0,4	0,1
		Сметная прибыль	56 %				46						
		Итого с НР и СП					27						
		Рабочий стропитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	17,986	0,35972	135,36	49	49					
	1-1036	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел. час	4,669	0,09338	0,00	0						
	2	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,15	маш.-ч	4,669	0,09338	536,87	50		50		0		
	050101	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,15	маш.-ч 100 шт.	9,338	0,18676	76,96	14		14		0		
18	67-4-1	Демонтаж выключателей. К=НР=72,25; СП=52	72,25 % 52 %		0,02	773,15	15	15				0,1	
		Накладные расходы					11						
		Сметная прибыль					8						
		Итого с НР и СП					34						
		Рабочий стропитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	6,716	0,13432	115,12	15	15					
	1-1020	Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке К=(3ММ, 3ГЛМ, 09Г, ТЗ, ТЗМ)*1,35; НР=80,75; СП=52	100 шт.		0,02	12 793,82	256	104			152	0,7	0,0
19	М08-03-591-05	Накладные расходы	80,75 %				84						
		Сметная прибыль	52 %				54						
		Итого с НР и СП					394						
		Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	35,424	0,70848	146,28	104	104					
	1-2042-12	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час ШТ	0,0405	0,00081	0,00	0			0			
2		Коробка установочная Выключатель	шт. шт.	100	2	8,90	18				18		
				100	2	62,00	124				124		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
999-9950	Листина		ШТ	100	2	5,22	10				10		
М08-02-413-01	Кабель в гофротрубе, сечение кабеля до 6 мм ² К=(ЗММ, ЗГМ, ОЗГ, ТЗ, ТЗМ)*1,35; НР=80,75; СП=52		100 м				1308						
	Накладные расходы		80,75 %		0,2	6 542,25	489				703		4,4
	Сметная прибыль		52 %				315						
	Итого с НР и СП						2 112						
	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,35		Чел.-ч	21,816	4,3632	138,75	605						
1-2038	Гофротруба diam. 16 мм		м	100	20	5,51	110				110		
	Кабель ВВГ-З*1,5		м	102	20,4	24,59	502				502		
	Липса для гофротрубы		шт.	30	6	0,85	5				5		
	Лента липкая изоляционная		кг	0,16	0,032	145,00	5				5		
	Коробка ответвительная		ШТ	10	2	40,74	81				81		
69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки К=(ЗММ, ЗГМ, ОЗГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=56,1; СП=32		т		0,37	520,76	192				146		0,4
	Накладные расходы		56,1 %				26						
	Сметная прибыль		32 %				15						
	Итого с НР и СП						233						
	Рабочий строитель среднего разряда 1 к норм. расх. *1,15		Чел.-ч	1,1845	0,438265	106,00	46						
1-1010	Мешки полипропиленовые (50 кг)		шт.	20	7,4	19,76	146				146		
101-5983	Переноска мусора с погрузкой К=НР=66,3; СП=40		1 т мусора		0,37	843,73	312						2,9
ЕНИР1-19-1	Накладные расходы		66,3 %				207						
	Сметная прибыль		40 %				125						
	Итого с НР и СП						644						
	Рабочий строитель среднего разряда 1,1 к норм. расх. *1,15		Чел.-ч	7,889	2,91893	106,95	312						
23	ФСЦП 310-3021-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т. работающими вне карьера: расстояние перевозки 21 км. нормативное время пробега 1,518 час; класс груза 1	т										
	Итого с НР и СП		Маш.-ч	1,518	0,56166	116,25	65				65		
	автомобиль-самосвал-10 т						65						

Итого по локальной смете коридор 1 этаж

201 629,00 59 271,00 414,00 141 944,00 400,00 0,80

Локальная смета кабинет №4, 11, 12, 304

1	56-12-5	Установка дверных приборов замки кодовые К=(ЗММ, ЗГМ, ОЗГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов		0,05	524 312,11	26 215		529			25 686	4,2
		Накладные расходы	69,7 %				369						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	49,6 %				262						
		Итого с НР и СП					26 846						
		Рабочий строитель среднего разряда 3											
	1-1030	к норм. расх. *1,15	Чел.-ч	84,18	4,209	125,72	529	529					
	101-9082	Замок кодовый	ШТ	100	5	5 137,29	25 686				25 686		
Итого по локальной смете кабинет №4,11,12,304							26 215,00	529,00			25 686,00	4,20	

Локальная смета санбытовые помещения														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Прим. 15-06-003-3	Оклейка стекл пленкой ПВХ К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭЛ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 оклеиваем ой поверхность				0,02	97 758,96	1 955	323		1 632	2,2	0,0
		Накладные расходы	80,33 %						259					
		Сметная прибыль	37,4 %						121					
		Итого с НР и СП							2 335					
		Рабочий строитель среднего разряда 4,2												
	1-1042	к норм. расх. *1,15*1,35	Чел.-ч	110,2896	2,205792	146,28	323	323						
	2	Затраты труда машинистов	Чел. час	0,016875	0,0003375	0,00	0							
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м												
	030954	к норм. расх. *1,25*1,35	Маш.-ч	0,016875	0,0003375	246,77	0							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т												
	400001	к норм. расх. *1,25*1,35	Маш.-ч	0,016875	0,0003375	691,30	0							
	101-1834	Пленка ПВХ	м2	107	2,14	762,71	1 632				1 632			
Итого по локальной смете санбытовые помещения							1 955,00	323,00			1 632,00	2,20		

Итого по смете Ремонт помещений в корпусе №1а отдел №872													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Эксплуатация машин					7810						
		Основная ЗП рабочих					420725						
		Накладные расходы					333 773						
		Сметная прибыль					169 124						
		Итого					931 432						
		Стоимость материальных ресурсов					1011073						
		Автотранспорт 7%					70 775						
		Итого по смете					2 013 280						
		НДС 18%					362 390						
		Всего по смете					2 375 670						

Заказчик

Исполнитель

