

УТВЕРЖДАЮ

Председатель

Правления

(должность)

«22»

03

20

21

г.

О.И.Коробьин

(И.О.Фамилия)

СМЕТА по объекту строительства № 2

Наименование объекта «Текущий ремонт кабинетов 106, 110, 205, 309 а, б, 401 а, 403, 404, 405, 406, 413, 421, 505, 506, 802, 803, 804, помещения подвала 13 в здании ОАО «БМРЦ», расположенного по адресу: г. Минск, ул.Кальварийская, 7»

Заказчик

ОАО "Белорусский межбанковский расчетный центр"

Генподрядчик (Подрядчик)

Субподрядчик

Смета составлена в ценах на

1 МАРТА 2021 г.

(дата разработки)

Цены

без НДС

(вид цены)

Регион строительства

г.Минск

(название региона строительства)

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
Всего	в т.ч. зарплата								

Смета: 1. 2. Локальна смета 2

ЖО00 ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПОДВАЛЬНОГО ПОМЕЩЕНИЯ

1.	E46-32-5 (81.86 / 52.34)	Пробивка борозд в бетонных конструкциях потолков площадью сечения до 50 см2 Стесненность K=1,1 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м борозд 0.572	538.68 308.12	966.80 553.01 K1=1.1	340.93 195.01			1 505.48 861.13
2.	E13-86-3 (81.86 / 52.34)	Устройство гидроизоляции бетонных поверхностей стен с применением сухих смесей Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	100м2 поверхн ости 0.057	472.04 26.91	1.05 0.06 K1=1.2				473.09 26.97
3.	C113-4303-1	Гидроизоляционная смесь сухая "ПЕНЕПЛАГ"	кг 10				9.92 99.20	0.79 7.90	10.71 107.10
4.	E69-18-1 (81.86 / 52.34)	Заделка борозд в бетонных потолках шириной до 50 мм, глубиной до 20 мм Стесненность K=1,2 Разряд 4.8 МК 1.0815 Ставка 4р 6.94	100м 0.572	294.52 168.47	1.65 0.94 K1=1.2	1.15 0.66			296.17 169.41
5.	C113-4302-1	Гидроизоляционная смесь сухая "ПЕНЕКРИТ"	кг 175				7.34 1284.50	0.58 101.50	7.92 1386.00
6.	E69-51-2 (81.86 / 52.34)	Установка инъекционных пакеров Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100 пробок 5.7	166.86 951.10					166.86 951.10
7.	ПК-1	Пакер инъекционный	шт 600				3.35 2010.00	0.27 162.00	3.62 2172.00
8.	E53-38-1 (81.86 / 52.34)	Устройство гидроизоляции методом инъектирования Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	м изолиру емой стены 57.2	100.77 5764.04	24.11 1379.09 K1=1.2				124.88 7143.13
9.	ППФ-Н	Смола инъекционная двухкомпонентная ПенеПурФом-Н	кг 88				24.40 2147.20	1.94 170.72	26.34 2317.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				7219	1933	196	5541	442	15135
ОХР и ОПР:									6069
Плановая прибыль:									3881
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									25085
ИТОГО прямые затраты по смете:				7219	1933	196	5541	442	15135
ОХР и ОПР:									6069
Плановая прибыль:									3881
ИТОГО по смете с ОХР ОПР и План.прибылью:									25085
ВСЕГО прямые затраты:				7219	1933	196	5541	442	15135
ОХР и ОПР:									6069
Плановая прибыль:									3881
ВСЕГО с ОХР ОПР и План.прибылью:									25085

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. и зср	Стоимость трансп. и зср без НДС
Материалы подрядчика								
1.	C113-4302-1	Гидроизоляционная смесь сухая "ПЕНЕКРИТ"	кг	175	7.34	1284.50	7.94%	101.50
2.	C113-4303-1	Гидроизоляционная смесь сухая "ПЕНЕНПЛАГ"	кг	10	9.92	99.20	7.94%	7.90
3.	ПК-1	Пакер инъекционный	шт	600	3.35	2010.00	7.94%	162.00
4.	ППФ-Н	Смола инъекционная двухкомпонентная ПенеПурФом-Н	кг	88	24.40	2147.20	7.94%	170.72
ИТОГО Материалы подрядчика :						5541		442
ВСЕГО :						5541		442

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

№ пп	Код	Наименование машин и механизмов	Единица измерения	Количество	Цена маш-часа без НДС	Стоимость механизма без НДС	Цена зарплаты машиниста	Стоимость зарплаты машиниста
Механизмы подрядчика								
1.	M031110	Подъемники строительные 0,5 т	МАШ.-Ч	0.109824	8.61	0.94	5.97	0.66
2.	M050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7атм) 5 м3/мин	МАШ.-Ч	28.100072	19.33	543.18	6.94	195.01
3.	M050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм) 0,5 м3/мин	МАШ.-Ч	0.016416	1.28	0.02		
4.	M330805	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические (без учета стоимости сжатого воздуха)	МАШ.-Ч	28.100072	0.35	9.83		
5.	M331451	Перфораторы электрические	МАШ.-Ч	19.9056	0.53	10.30		
6.	M331608	Установка для инъектирования стен	МАШ.-Ч	41.184	1.34	54.91		
7.	M331610	Установка для сушки стен с электронагревателем ИИЖ-0,5	МАШ.-Ч	303.3888	4.33	1313.88		
8.	M331615	Дрели электрические	МАШ.-Ч	0.19494	0.20	0.04		
ИТОГО Механизмы подрядчика :						1933		196
ВСЕГО :						1933		196

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование затрат	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
		в ценах составления сметы на 1 МАРТА 2021	в ценах месяца выполнения работ МАЙ 2021	
Коэффициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве, для периода 1 МАРТА 2021 – МАЙ 2021 составляет 1.016				
	Трудозатраты рабочих, чел-час		1 067,98	1 067,98
	Трудозатраты машинистов, чел-час		28,21	28,21
	ВСЕГО трудозатрат, чел-час		1 096,19	1 096,19
	Заработная плата	1	7 218,64	7 334,14
	Эксплуатация машин и механизмов всего	1	1 933,10	1 964,03
	в т.ч. Заработная плата машинистов	1	195,67	198,80
	Материалы		5 540,90	5 540,90
	в т.ч. материалы подрядчика		5 540,90	5 540,90
	материалы заказчика			
	Сметная стоимость материалов с учетом прогнозного индекса			5 629,55
	в т.ч. сметные материалы подрядчика с учетом прогнозного индекса			5 629,55
	сметные материалы заказчика с учетом прогнозного индекса			
	Отклонение в стоимости материалов (факт-смета)			-88,65
	в т.ч. отклонение в стоимости материалов подрядчика			-88,65
	отклонение в стоимости материалов заказчика			
	Транспортные и заготовительно-складские расходы	1	442,12	449,19
	в т.ч. транспорт и зер материалов подрядчика		442,12	449,19
	перевозка грузов (С310 и С311)			
	перевозка мусора (С310 и С311)			
	ИТОГО прямых затрат:		15 134,76	15 288,26
2	Общехозяйственные и общепроизводственные расходы	1	6 069,35	6 166,46
	1. строительные работы (3.2. Ремонт г.Минск)	81.86	6069.35	

№ пп	Наименование затрат		Стоимость выполненных работ и затрат, руб.	
			в ценах составления сметы на 1 МАРТА 2021	в ценах месяца выполнения работ МАЙ 2021
3	Плановая прибыль	1	3 880,65	3 942,74
	1. строительные работы (3.2. Ремонт г. Минск)	52,34	3880,65	
4	Временные (титульные) здания и сооружения	0,93		
5	Зимние удорожания			
	- в т.ч. зарплата в зимнем удорожании		25 084,76	25 397,46
	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ:			
	Непредвиденные затраты		2 520,87	2 561,20
6	Прочие затраты, в том числе:	34	2 520,87	2 561,20
	Отчисления на социальное страхование			
	Разъездной характер работ			
	Перевозка рабочих			
	Командировочные расходы		27 605,63	27 958,66
7	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ:			
8	Налоги и отчисления, уплачиваемые подрядчиком и относимые на расходы по текущей деятельности, всего			
	в том числе:			
	Земельный налог (частично учтен нормами ОХР ОПР в соотв. с п.4.5 Приложения В к МР)		27 605,63	27 958,66
9	Итого с учетом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности			1,016
11	Кoeffициент, учитывающий применение прогнозных индексов цен в строительстве			28 047,32
12	Итого с учетом коэффициента, учитывающего применение прогнозных индексов цен в строительстве			-88,65
	Отклонение в стоимости, в том числе:			-88,65
13	Отклонение в стоимости материалов по отношению к учтенной в прямых затратах			
	Отклонение в стоимости эксплуатации машин и механизмов			
	Отклонение в стоимости транспорта			
	Отклонение в стоимости прочих затрат			
	Отклонение в стоимости налогов и отчислений, уплачиваемых подрядчиком		27 605,63	27 958,67
14	Итого объем работ для статистической отчетности подрядной организации	15		
15	Возврат стоимости материалов от стоимости временных (титульных) зданий и сооружений (-)			
	Материалы заказчика (Мат+Трансп+ЗСР) (-)		27 605,63	27 958,67
16	Итого объем работ для налогообложения			
17	Сумма налога при упрощенной системе налогообложения по ставке %	20	5 521,13	5 591,73
18	Сумма НДС по ставке %		33 126,76	33 550,40
	ВСЕГО выполнено работ			
20	Сумма прописью Тридцать три тысячи пятьсот пятьдесят руб. 40коп.			

Составил Ред. интернет (должность) А.В. Кузнецов (подпись) (инициалы, фамилия)
 Проверил А.В. Кузнецов (подпись) (инициалы, фамилия)

Исполнительный директор

С.П. Зеленко

А.А. Курмаз

А.А. Курмаз

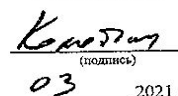
УТВЕРЖДАЮ

Председатель

Правления

(должность)

« 22 »



(подпись)

О.И.Коробьин
(И.О.Фамилия)

2021 г.

СМЕТА по объекту строительства № 1

Наименование объекта

Заказчик

Генподрядчик (Подрядчик)

Субподрядчик

«Текущий ремонт кабинетов 106, 110, 205, 309 а, б, 401 а, 403, 404, 405, 406, 413, 421, 505, 506, 802, 803, 804, помещения подвала 13 в здании ОАО «БМРЦ», расположенного по адресу: г. Минск, ул.Кальварийская,7»

ОАО "Белорусский межбанковский расчетный центр"

Смета составлена в ценах на

1 МАРТА 2021 г.

(дата разработки)

Цены

без НДС

(вид цены)

Регион строительства

г.Минск

(название региона строительства)

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			

Смета: 1. 1. Локальная смета 1

ЖОЮЮ КАБИНЕТ 802

1. ПО ПОЛЫ

2.	E57-3-1	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов	100м	20.77					20.77
	(81.86 / 52.34)	Степеньность K=1,2	0.253	5.25					5.25
		Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
3.	E11-40-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с	100м	51.96	2.00	1.35	0.11	55.42	
	(81.86 / 52.34)	креплением шурупами Степеньность K=1,2	0.253	13.15	0.51	0.34	0.03	14.03	
		Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
4.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м			2.20	0.17	2.37	
			25.6			56.32	4.35	60.67	
5.	E53-16-1	Ремонт швов гомогенного покрытия	100м	64.04				64.04	
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	0.03	1.92				1.92	
					K1=1.2				
6.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м			0.90	0.07	0.97	
			3			2.70	0.21	2.91	

7. ПО СТЕНЫ

8.	E63-12-1	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях	100м2	74.48				74.48	
	(81.86 / 52.34)	площадью более 5 м2 Степеньность K=1,2	0.604	44.99				44.99	
		Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
9.	E15-254-1	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием	100м2	420.98	1.02	0.57	3.83	426.13	
	(81.86 / 52.34)	Степеньность K=1,2	0.604	254.27	0.62	0.34	2.31	257.38	
		Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
10.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т			486.97	38.67	525.64	
			0.01208			5.88	0.47	6.35	
11.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), типовая	т			614.04	48.75	662.79	
			0.0236			14.49	1.15	15.64	
12.	C101-32905	Бостик 70	т			4 200.00	333.48	4 533.48	
			0.0145			60.90	4.84	65.74	
13.	C101-62601	Стеклообои	м2			3.28	0.26	3.54	
			68.86			225.86	17.90	243.76	
14.	E15-337-1	Акриловая окраска стен по обоям	100м2	165.53	0.18	0.07	178.80	14.23	358.74
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	0.604	99.98	0.11	0.04	108.00	8.59	216.68
					K1=1.2				
15.	E9-521-1	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом	100м	18.24			92.00	110.24	
	(81.86 / 52.34)	Степеньность K=1,2	0.38	6.93			34.96	41.89	
		Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
16.	E20-11-2	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 1	решетк						
	(67 / 49.78)	м2 с выверкой и креплением Степеньность K=1,2	а	14.61	0.21	0.07	0.40	0.03	15.25
		Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	4	58.44	0.84	0.28	1.60	0.12	61.00
					K1=1.2				
17.	C102-26600-6	Решетка декоративная 1200*600	шт			21.20	1.68	22.88	
			2			42.40	3.36	45.76	
18.	C102-	Решетка декоративная 800*600	шт			18.40	1.46	19.86	

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
	26600-7		2				36.80	2.92	39.72
19.	ПО ПОТОЛКИ								
20.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 (с балки) Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.049	74.48 3.65		K1=1.2			74.48 3.65
21.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка балки стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.049	420.98 20.63	1.02 0.05 K1=1.2	0.57 0.03	3.83 0.19	0.30 0.01	426.13 20.88
22.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.001				486.97 0.49	38.67 0.04	525.64 0.53
23.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.00191				614.04 1.17	48.75 0.09	662.79 1.26
24.	C101-32905	Бостик 70	т 0.0018				4 200.00 7.56	333.48 0.60	4 533.48 8.16
25.	C101-62601	Стеклообои	м2 5.6				3.28 18.37	0.26 1.46	3.54 19.83
26.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска балки по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.049	165.53 8.11	0.18 0.01 K1=1.2	0.07	178.80 8.76	14.23 0.70	358.74 17.58
27.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами балок, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.03	261.84 7.86	1.27 0.04 K1=1.2	0.72 0.02	260.81 7.82	20.72 0.62	544.64 16.34
28.	ПО ОТКОСЫ								
29.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами откосов, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70
30.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03		K1=1.2	92.00 15.27		110.24 18.30
31.	ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ								
32.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.049	350.35 17.17	8.88 0.44 K1=1.2		183.75 9.00	9.83 0.48	552.81 27.09
33.	CS07-26200	Провод силовой марки ПВ3 с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.005				1 500.00 7.50	79.80 0.40	1 579.80 7.90
34.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 2				0.17 0.34	0.01 0.02	0.18 0.36
35.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.02	110.2 2.20		K1=1.2	11.77 0.24	0.93 0.02	122.90 2.46
ИТОГО прямые затраты по разделу:				551	3	1	674	49	1277
ОХР и ОНР:									439
Плановая прибыль:									285
ИТОГО по разделу с ОХР ОНР и План.прибылью:									2001
ЖО00 КАБИНЕТ 803									
36.	ПО ПОЛЫ								
37.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.1224	20.77 2.54		K1=1.2			20.77 2.54

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
38.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Демонтаж покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.104	112.45 11.69	K1=1.2 K2=0.3				112.45 11.69
39.	E57-14-1 (81.86 / 52.34)	Заделка выбоин площадью до 0,25 м2 в цементных полах Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100 мест 0.02	314.96 6.30	14.18 0.28	6.22 0.12			329.14 6.58
40.	C101-138049-2	Растворная смесь сухая (РСС), ремонтная, для заделки выбоин, сколов, крупных трещин, для наружных и внутренних работ (НВ), цементная, М200, F75	т 0.02				548.67 10.97	43.56 0.87	592.23 11.84
41.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.104	374.82 38.98	K1=1.2		31.20 3.24	2.50 0.26	408.52 42.48
42.	C102-25400-5	Ламинат класса N33 толщиной 8мм	м2 10.92				14.80 161.62	1.18 12.89	15.98 174.51
43.	C104-772	Звукоизоляционная прокладка	м2 11.44				0.80 9.15	0.06 0.69	0.86 9.84
44.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.1224	51.96 6.36	2.00 0.24	K1=1.2		1.35 0.17	55.42 6.78
45.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 12.36				2.20 27.19	0.17 2.10	2.37 29.29
46.	E11-71-1 (81.86 / 52.34)	Установка порогов алюминиевых с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100 м 0.009	66.96 0.60	4.95 0.04	K1=1.2		2.08 0.02	74.15 0.66
47.	C101-160502	Планка примыкания металлическая	м 0.9				6.40 5.76	0.51 0.46	6.91 6.22
48.	ПО ПРОЕМЫ								
49.	E9-343-1 (57.16 / 67.42)	Демонтаж металлических дверных блоков в проемах бетонных стен при площади проема до 2 м2 Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 проемо в 0.02	362.07 7.24	4.63 0.09	K1=1.2 K2=0.3			366.70 7.33
50.	E10-229-1 (81.86 / 52.34)	Установка дверных блоков деревянных на распорных дюбелях в бетонных стенах, при площади проема до 2 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 проемо в 0.02	910.62 18.21	5.13 0.10	K1=1.2		130.25 2.61	1 055.46 21.11
51.	C203-19802-1	Блок дверной внутренний МДФ, однопольный, с комплектом фурнитуры, отделка шпон, ДГ 21-10	м2 2				250.00 500.00	19.85 39.70	269.85 539.70
52.	C203-36000-1	Наличник деревянный тип Н-1, размером 13х74 мм, окрашенный	м 11.78				8.80 103.66	0.70 8.25	9.50 111.91
53.	E10-231-1 (81.86 / 52.34)	Заполнение зазора между дверной коробкой и стеной монтажной пеной в бетонных и кирпичных стенах, при площади проема до 2 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 проемо в 0.02	131.77 2.64	K1=1.2		255.00 5.10		386.77 7.74
54.	E10-233-1 (81.86 / 52.34)	Заполнение швов между наличником и дверной коробкой силиконовым герметиком, при площади проема до 2 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 проемо в 0.02	171.44 3.43	K1=1.2				171.44 3.43
55.	C101-21603	Герметик силиконовый 280мл	шт 0.5				8.80 4.40	0.70 0.35	9.50 4.75
56.	E56-37-1 (81.86 / 52.34)	Установка врезных дверных (оконных) приборов Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100 прибор ов 0.01	334.99 3.35	K1=1.2		3.83 0.04	0.30	339.12 3.39
57.	C101-95008	Замок врезной цилиндрический ЗВ7 с защелкой и ручками	шт				58.00	4.61	62.61

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Код-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
		с вводом защелки от ключа	1				58.00	4.61	62.61
58.	ПО СТЕНЫ								
59.	E63-12-1	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2	100м2 0.296	74.48 22.05		K1=1.2			74.48 22.05
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94							
60.	E15-254-1	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпательованием Стесненность K=1,2	100м2 0.296	420.98 124.61	1.02 0.30	0.57 0.17	3.83 1.13	0.30 0.09	426.13 126.13
	(81.86 / 52.34)	Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
61.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.0059				486.97 2.87	38.67 0.23	525.64 3.10
62.	C101-138036	Шпателька белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.01154				614.04 7.09	48.75 0.56	662.79 7.65
63.	C101-32905	Бостик 70	т 0.0071				4 200.00 29.82	333.48 2.37	4 533.48 32.19
64.	C101-62601	Стеклообои	м2 33.74				3.28 110.67	0.26 8.77	3.54 119.44
65.	E15-337-1	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2	100м2 0.296	165.53 49.00	0.18 0.05	0.07 0.02	178.80 52.92	14.23 4.21	358.74 106.18
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
66.	E20-11-2	Демонтаж экранов радиаторов Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,3	решетк а 1	4.38 4.38	0.07 0.07	0.02 0.02			4.45 4.45
	(67 / 49.78)	Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94			K1=1.2 K2=0.3				
67.	E20-11-2	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 1 м2 с выверкой и закреплением Стесненность K=1,2	решетк а 1	14.61 14.61	0.21 0.21	0.07 0.07	0.40 0.40	0.03 0.03	15.25 15.25
	(67 / 49.78)	Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
68.	C102-26600-8	Решетка декоративная 900*600	шт 1				18.40 18.40	1.46 1.46	19.86 19.86
69.	E10-280-1	Установка полки из подоконника ПВХ шириной 250мм Стесненность K=1,2	100м 0.013	266.4 3.46			77.38 1.01	5.55 0.07	349.33 4.54
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
70.	C203-52402	Подоконник из поливинилхлоридного профиля шириной 250 мм	м 1.3				10.80 14.04	0.86 1.12	11.66 15.16
71.	E62-34-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Стесненность K=1,2	100м2 0.0054	566.53 3.06	0.25 3.06	0.14	85.74 0.46	6.81 0.04	659.33 3.56
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
72.	E9-521-1	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2	100м 0.096	18.24 1.75			92.00 8.83		110.24 10.58
	(81.86 / 52.34)	Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
73.	ПО ПОТОЛКИ								
74.	E62-17-4	Окрашивание водоэмульсионными составами балок, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2	100м2 0.021	261.84 5.50	1.27 0.03	0.72 0.02	260.81 5.48	20.72 0.44	544.64 11.45
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
75.	ПО ОТКОСЫ								
76.	E62-16-4	Окрашивание водоэмульсионными составами откосов, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2	100м2 0.009	201.55 1.81	1.27 0.01	0.72 0.01	259.77 2.34	20.63 0.19	483.22 4.35
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
77.	E9-521-1	Герметизация откосов, подоконников силиконом Стесненность K=1,2	100м 0.083	18.24 1.51			92.00 7.64		110.24 9.15
	(81.86 / 52.34)	Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2				
78.	ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ								

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
79.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0,049	350.35 17.17	8.88 0.44 KI=1.2		183.75 9.00	9.83 0.48	552.81 27.09
80.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0,005				1 500.00 7.50	79.80 0.40	1 579.80 7.90
81.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 2				0.17 0.34	0.01 0.02	0.18 0.36
82.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0,02	110.2 2.20		KI=1.2	11.77 0.24	0.93 0.02	122.90 2.46
ИТОГО прямые затраты по разделу:				352	2	0	1172	91	1617
ОХР и ОНР:									280
Плановая прибыль:									183
ИТОГО по разделу с ОХР ОНР и План.прибылью:									2080
Ж000 КАБИНЕТ 804									
83.	ПО ПОЛЫ								
84.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.176	20.77 3.66		KI=1.2			20.77 3.66
85.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.208	374.82 77.96		KI=1.2	31.20 6.49	2.50 0.52	408.52 84.97
86.	C102-25400-5	Ламинат класса N33 толщиной 8мм	м2 21.84				14.80 323.23	1.18 25.77	15.98 349.00
87.	C104-772	Звукоизоляционная прокладка	м2 22.88				0.80 18.30	0.06 1.37	0.86 19.67
88.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.176	51.96 9.14	2.00 0.35 KI=1.2		1.35 0.24	0.11 0.02	55.42 9.75
89.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 17.78				2.20 39.12	0.17 3.02	2.37 42.14
90.	ПО СТЕНЫ								
91.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.407	74.48 30.31		KI=1.2			74.48 30.31
92.	E61-2-7 (81.86 / 52.34)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	100м2 0.03	1848.26 55.45	14.60 0.44 KI=1.2	8.24 0.25	346.10 10.38	27.49 0.82	2 236.45 67.09
93.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.407	420.98 171.34	1.02 0.42 KI=1.2	0.57 0.23	3.83 1.56	0.30 0.12	426.13 173.44
94.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.00814				486.97 3.96	38.67 0.31	525.64 4.27
95.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.01587				614.04 9.74	48.75 0.77	662.79 10.51
96.	C101-32905	Бостик 70	т 0.00977				4 200.00 41.03	333.48 3.26	4 533.48 44.29
97.	C101-62601	Стеклообои	м2 46.4				3.28 152.19	0.26 12.06	3.54 164.25
98.	E15-337-1	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2	100м2	165.53	0.18	0.07	178.80	14.23	358.74

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	0.407	67.37	0.07 K1=1.2	0.03	72.77	5.79	146.00
99.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.186	18.24 3.39			92.00 17.11		110.24 20.50
100.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Демонтаж экранов радиаторов Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 2	4.38 8.76	0.07 0.14 K1=1.2 K2=0.3	0.02 0.04			4.45 8.90
101.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 1 м2 с выверкой и закреплением Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 2	14.61 29.22	0.21 0.42 K1=1.2	0.07 0.14	0.40 0.80	0.03 0.06	15.25 30.50
102.	C102-26600-8	Решетка декоративная 900*600	шт 2				18.40 36.80	1.46 2.92	19.86 39.72
103.	E62-34-2 (81.86 / 52.34)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0108	566.53 6.12	0.25 K1=1.2	0.14	85.74 0.93	6.81 0.07	659.33 7.12
104.	ПО	ПОТОЛКИ							
105.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами балок, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.037	261.84 9.69	1.27 0.05 K1=1.2	0.72 0.03	260.81 9.65	20.72 0.77	544.64 20.16
106.	ПО	ОТКОСЫ							
107.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами откосов, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70
108.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03			92.00 15.27		110.24 18.30
109.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
110.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.049	350.35 17.17	8.88 0.44 K1=1.2		183.75 9.00	9.83 0.48	552.81 27.09
111.	C507-26200	Провод силовой марки ПВ3 с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.005				1 500.00 7.50	79.80 0.40	1 579.80 7.90
112.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 2				0.17 0.34	0.01 0.02	0.18 0.36
113.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.02	110.2 2.20			11.77 0.24	0.93 0.02	122.90 2.46
ИТОГО прямые затраты по разделу:				498	2	1	781	59	1341
ОХР и ОПР:									399
Плановая прибыль:									258
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									1998
Ж000 КАБИНЕТ 505									
114.	ПО	ПОЛЫ							
115.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.284	20.77 5.90					20.77 5.90
116.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.284	51.96 14.76	2.00 0.57 K1=1.2		1.35 0.38	0.11 0.03	55.42 15.74
117.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 28.68				2.20 63.10	0.17 4.88	2.37 67.98
118.	E53-16-1	Ремонт швов гомогенного покрытия Стесненность K=1,2	100м	64.04					64.04

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	0.03	1.92	K1=1.2				1.92
119.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м 3				0.90 2.70	0.07 0.21	0.97 2.91
120.	ПО СТЕНЫ								
121.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.733	74.48 54.59	K1=1.2				74.48 54.59
122.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.733	420.98 308.58	1.02 0.75 K1=1.2	0.57 0.42	3.83 2.81	0.30 0.22	426.13 312.36
123.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.01466				486.97 7.14	38.67 0.57	525.64 7.71
124.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.0286				614.04 17.56	48.75 1.39	662.79 18.95
125.	C101-32905	Бостик 70	т 0.0176				4 200.00 73.92	333.48 5.87	4 533.48 79.79
126.	C101-62601	Стеклообои	м2 83.56				3.28 274.08	0.26 21.73	3.54 295.81
127.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.733	165.53 121.33	0.18 0.13 K1=1.2	0.07 0.05	178.80 131.06	14.23 10.43	358.74 262.95
128.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.46	18.24 8.39	K1=1.2		92.00 42.32		110.24 50.71
129.	E62-34-2 (81.86 / 52.34)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0108	566.53 6.12	0.25 K1=1.2	0.14	85.74 0.93	6.81 0.07	659.33 7.12
130.	ПО ПОТОЛКИ								
131.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 (с балки) Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	74.48 3.87	K1=1.2				74.48 3.87
132.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка балки стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	420.98 21.89	1.02 0.05 K1=1.2	0.57 0.03	3.83 0.20	0.30 0.02	426.13 22.16
133.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.00104				486.97 0.51	38.67 0.04	525.64 0.55
134.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.00203				614.04 1.25	48.75 0.10	662.79 1.35
135.	C101-32905	Бостик 70	т 0.00125				4 200.00 5.25	333.48 0.42	4 533.48 5.67
136.	C101-62601	Стеклообои	м2 5.93				3.28 19.45	0.26 1.54	3.54 20.99
137.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска балки по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	165.53 8.61	0.18 0.01 K1=1.2	0.07	178.80 9.30	14.23 0.74	358.74 18.66
138.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами балок, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.049	261.84 12.83	1.27 0.06 K1=1.2	0.72 0.04	260.81 12.78	20.72 1.02	544.64 26.69
139.	ПО ОТКОСЫ								

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед. изм. Кол-во	Стоимость ед. изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
140.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами откосов, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стеcненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70
141.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Стеcненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03	K1=1.2		92.00 15.27		110.24 18.30
142.	ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ								
143.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стеcненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87 K1=1.2		183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17
144.	C507-26200	Провод силовой марки ПВ3 с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечениcm 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80
145.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72
146.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стеcненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41	K1=1.2		11.77 0.47	0.93 0.04	122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				614	2	1	719	51	1387
ОХР и ОПР:									495
Плановая прибыль:									317
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									2199
Ж000 КАБИНЕТ 506									
147.	ПО ПОЛЫ								
148.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плитусов из пластмассовых материалов Стеcненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.284	20.77 5.90	K1=1.2				20.77 5.90
149.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плитусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стеcненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.284	51.96 14.76	2.00 0.57 K1=1.2		1.35 0.38	0.11 0.03	55.42 15.74
150.	C101-64707	Плитусы для полов из пластика	м 28.68				2.20 63.10	0.17 4.88	2.37 67.98
151.	ПО СТЕНЫ								
152.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стеcненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.733	74.48 54.59	K1=1.2				74.48 54.59
153.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Обклейка стен стеклообоями со сплошным шпательованием Стеcненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.733	420.98 308.58	1.02 0.75 K1=1.2	0.57 0.42	3.83 2.81	0.30 0.22	426.13 312.36
154.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (CC), цементная	т 0.01466				486.97 7.14	38.67 0.57	525.64 7.71
155.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (CC), гипсовая	т 0.0286				614.04 17.56	48.75 1.39	662.79 18.95
156.	C101-32905	Бостик 70	т 0.0176				4 200.00 73.92	333.48 5.87	4 533.48 79.79
157.	C101-62601	Стеклообон	м2 83.56				3.28 274.08	0.26 21.73	3.54 295.81
158.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стеcненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.733	165.53 121.33	0.18 0.13 K1=1.2	0.07 0.05	178.80 131.06	14.23 10.43	358.74 262.95
159.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стеcненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.46	18.24 8.39	K1=1.2		92.00 42.32		110.24 50.71
160.	E62-34-2 (81.86 / 52.34)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Стеcненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0108	566.53 6.12	K1=1.2		85.74 0.93	6.81 0.07	659.33 7.12

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.						
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость	
					Всего	в т.ч. зарплата				
161.	ПО ПОТОЛКИ									
162.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 (с балки) Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	74.48 3.87						74.48 3.87
163.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка балки стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	420.98 21.89	1.02 0.05	0.57 0.03	3.83 0.20	0.30 0.02		426.13 22.16
164.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.00104				486.97 0.51	38.67 0.04		525.64 0.55
165.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.00203				614.04 1.25	48.75 0.10		662.79 1.35
166.	C101-32905	Бостик 70	т 0.00125				4 200.00 5.25	333.48 0.42		4 533.48 5.67
167.	C101-62601	Стеклообои	м2 5.93				3.28 19.45	0.26 1.54		3.54 20.99
168.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска балки по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9839 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	165.53 8.61	0.18 0.01	0.07	178.80 9.30	14.23 0.74		358.74 18.66
169.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами балок, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.049	261.84 12.83	1.27 0.06	0.72 0.04	260.81 12.78	20.72 1.02		544.64 26.69
170.	ПО ОТКОСЫ									
171.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами откосов, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37		483.22 8.70
172.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03			92.00 15.27			110.24 18.30
173.	ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ									
174.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87		183.75 18.01	9.83 0.96		552.81 54.17
175.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80		1 579.80 15.80
176.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04		0.18 0.72
177.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47	0.93 0.04		122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				612	2	1	716	51		1382
ОХР и ОПР:										493
Плановая прибыль:										316
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:										2191
ЖОЮ КАБИНЕТ 401Б										
178.	ПО ПОЛЫ									
179.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.168	20.77 3.49						20.77 3.49
180.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.172	374.82 64.47			31.20 5.37	2.50 0.43		408.52 70.27
181.	C102-	Ламинат класса N33 толщиной 8мм	м2				14.80	1.18		15.98

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед. изм. Кол-во	Стоимость ед. изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
	25400-5		18.06				267.29	21.31	288.60
182.	C104-772	Звукоизоляционная прокладка	м2				0.80	0.06	0.86
			18.92				15.14	1.14	16.28
183.	E11-40-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2	100м	51.96	2.00		1.35	0.11	55.42
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	0.168	8.73	0.34	K1=1.2	0.23	0.02	9.32
184.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м				2.20	0.17	2.37
			17				37.40	2.89	40.29
185.	ПО СТЕНЫ								
186.	E63-12-1	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2	100м2	74.48					74.48
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	0.426	31.73		K1=1.2			31.73
187.	E15-254-1	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2	100м2	420.98	1.02	0.57	3.83	0.30	426.13
	(81.86 / 52.34)	Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	0.426	179.34	0.43	0.24	1.63	0.13	181.53
188.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т				486.97	38.67	525.64
			0.00852				4.15	0.33	4.48
189.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т				614.04	48.75	662.79
			0.01661				10.20	0.81	11.01
190.	C101-32905	Бостик 70	т				4 200.00	333.48	4 533.48
			0.01022				42.92	3.41	46.33
191.	C101-62601	Стеклообои	м2				3.28	0.26	3.54
			48.56				159.28	12.63	171.91
192.	E15-337-1	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2	100м2	165.53	0.18	0.07	178.80	14.23	358.74
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	0.426	70.52	0.08	0.03	76.17	6.06	152.83
193.	E9-521-1	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2	100м	18.24			92.00		110.24
	(81.86 / 52.34)	Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	0.18	3.28		K1=1.2	16.56		19.84
194.	E62-34-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Стесненность K=1,2	100м2	566.53	0.25	0.14	85.74	6.81	659.33
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	0.0054	3.06		K1=1.2	0.46	0.04	3.56
195.	E10-236-1	Разборка облицовки гипсокартонными листами стен с разборкой металлического каркаса Стесненность K=1,2	100 м2	407.82	7.75				415.57
	(81.86 / 52.34)	Демонтаж K=0,3	0.02	8.16	0.16	K1=1.2 K2=0.3			8.32
196.	E20-11-4	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 2,5 м2 с выверкой и закреплением Стесненность K=1,2	решетк а	22.17	0.38	0.14	3.66	0.27	26.48
	(67 / 49.78)	Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	1	22.17	0.38	0.14	3.66	0.27	26.48
197.	C102-26600-3	Решетка декоративная 2500*800	шт 1				329.00	26.12	355.12
							329.00	26.12	355.12
198.	E7-26-24	Установка уголка декоративной с креплением шурупами-саморезами Стесненность K=1,2	100мл анки	134.08	1.53		5.88		141.49
	(81.86 / 52.34)	Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	0.01	1.34	0.02	K1=1.2	0.06		1.42
199.	C101-160503	Уголок декоративный	м 1				6.40	0.51	6.91
							6.40	0.51	6.91
200.	ПО ПОТОЛКИ								
201.	E62-17-4	Окрашивание водоземлюсионными составами балок, ранее окрашенных водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2	100м2	261.84	1.27	0.72	260.81	20.72	544.64
	(81.86 / 52.34)	Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	0.026	6.81	0.03	0.02	6.78	0.54	14.16
202.	ПО ОТКОСЫ								
203.	E62-16-4	Окрашивание водоземлюсионными составами откосов,	100м2	201.55	1.27	0.72	259.77	20.63	483.22

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
	(81.86 / 52.34)	ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	0.009	1.81	0.01	0.01	2.34	0.19	4.35
204.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.083	15.2 1.26			92.00 7.64		107.20 8.90
205.	ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ								
206.	П8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.049	350.35 17.17	8.88 0.44		183.75 9.00	9.83 0.48	552.81 27.09
207.	C507-26200	Провод силовой марки ПВ3 с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.005				1 500.00 7.50	79.80 0.40	1 579.80 7.90
208.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 2				0.17 0.34	0.01 0.02	0.18 0.36
209.	П8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.02	110.2 2.20			11.77 0.24	0.93 0.02	122.90 2.46
ИТОГО прямые затраты по разделу:				426	2	0	1010	78	1515
ОХР и ОПР:									341
Плановая прибыль:									220
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									2076
ЖОЮ КАБИНЕТ 403									
210.	ПО ПОЛЫ								
211.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Степеньность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.232	20.77 4.82					20.77 4.82
212.	E46-43-14 (81.86 / 52.34)	Разборка покрытий полов из поливинилхлоридных листовых рулонных материалов Степеньность K=1,1 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ня 0.04						234.94 9.40
213.	E57-14-3 (81.86 / 52.34)	Заделка выбоин площадью до 1 м2 в цементных полах Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100 мест 0.02	962.06 19.24	46.77 0.94	19.12 0.38			1 008.83 20.18
214.	C101-138049-2	Растворная смесь сухая (РСС), ремонтная, для заделки выбоин, сколов, крупных трещин, для наружных и внутренних работ (НВ), цементная, М200, F75	т 0.07				548.67 38.41	43.56 3.05	592.23 41.46
215.	E11-66-1 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.04	399.91 16.00	2.71 0.11				402.62 16.11
216.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (I), водно-дисперсионная (Д)	кг 0.8				3.05 2.44	0.24 0.19	3.29 2.63
217.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.038				584.60 22.21	46.42 1.76	631.02 23.97
218.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.335	374.82 125.56			31.20 10.45	2.50 0.84	408.52 136.85
219.	C102-25400-5	Ламинат класса N33 толщиной 8мм	м2 35.18				14.80 520.66	1.18 41.51	15.98 562.17
220.	C104-772	Звукоизоляционная прокладка	м2 36.85				0.80 29.48	0.06 2.21	0.86 31.69
221.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.232	51.96 12.05	2.00 0.46		1.35 0.31	0.11 0.03	55.42 12.85

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					Транспорт	Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование			
					Всего	в т.ч. зарплата				
222.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	М 23.43				2.20 51.55	0.17 3.98	2.37 55.53	
223.	ПО СТЕНЫ									
224.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Степеньность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.533	74.48 39.70					74.48 39.70	
225.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.533	420.98 224.38	1.02 0.54 K1=1.2	0.57 0.30	3.83 2.04	0.30 0.16	426.13 227.12	
226.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	Т 0.01066				486.97 5.19	38.67 0.41	525.64 5.60	
227.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	Т 0.02078				614.04 12.76	48.75 1.01	662.79 13.77	
228.	C101-32905	Бостик 70	Т 0.0128				4 200.00 53.76	333.48 4.27	4 533.48 58.03	
229.	C101-62601	Стеклообои	м2 60.76				3.28 199.29	0.26 15.80	3.54 215.09	
230.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Степеньность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.533	165.53 88.23	0.18 0.10 K1=1.2	0.07 0.04	178.80 95.30	14.23 7.58	358.74 191.21	
231.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.38	18.24 6.93			92.00 34.96		110.24 41.89	
232.	E62-34-2 (81.86 / 52.34)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Степеньность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0054	566.53 3.06	0.25 K1=1.2	0.14	85.74 0.46	6.81 0.04	659.33 3.56	
233.	ПО ПОТОЛКИ									
234.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами балок, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.042	261.84 11.00	1.27 0.05 K1=1.2	0.72 0.03	260.81 10.95	20.72 0.87	544.64 22.87	
235.	ПО ОТКОСЫ									
236.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами откосов, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70	
237.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03			92.00 15.27		110.24 18.30	
238.	ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ									
239.	П8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87 K1=1.2		183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17	
240.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80	
241.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72	
242.	П8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47	0.93 0.04	122.90 4.92	
ИТОГО прямые затраты по разделу:				606	3	1	1144	86	1839	

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
		ОХР и ОПР:							488
		Плановая прибыль:							313
		ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:							2640
		<i>Ж000 КАБИНЕТ 205</i>							
243.		ПО ПОЛЫ							
244.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.22	20.77 4.57					20.77 4.57
245.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.22	51.96 11.43	2.00 0.44 K1=1.2		1.35 0.30	0.11 0.02	55.42 12.19
246.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 22.22				2.20 48.88	0.17 3.78	2.37 52.66
247.		ПО СТЕНЫ							
248.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.527	74.48 39.25					74.48 39.25
249.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.527	420.98 221.86	1.02 0.54 K1=1.2	0.57 0.30	3.83 2.02	0.30 0.16	426.13 224.58
250.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.01054				486.97 5.13	38.67 0.41	525.64 5.54
251.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.02055				614.04 12.62	48.75 1.00	662.79 13.62
252.	C101-32905	Бостик 70	т 0.01265				4 200.00 53.13	333.48 4.22	4 533.48 57.35
253.	C101-62601	Стеклообои	м2 60.08				3.28 197.06	0.26 15.62	3.54 212.68
254.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.527	165.53 87.23	0.18 0.09 K1=1.2	0.07 0.04	178.80 94.23	14.23 7.50	358.74 189.05
255.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.38	18.24 6.93			92.00 34.96		110.24 41.89
256.	E62-34-2 (81.86 / 52.34)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0108	566.53 6.12	0.25 K1=1.2	0.14	85.74 0.93	6.81 0.07	659.33 7.12
257.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Демонтаж решеток радиаторных Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0.3 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 2	4.38 8.76	0.07 0.14 K1=1.2 K2=0.3	0.02 0.04			4.45 8.90
258.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 1 м2 с выверкой и закреплением Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 2	14.61 29.22	0.21 0.42 K1=1.2	0.07 0.14	0.40 0.80	0.03 0.06	15.25 30.50
259.	C102-26600-6	Решетка декоративная 1200*600	шт 2				21.20 42.40	1.68 3.36	22.88 45.76
260.		ПО ПОТОЛКИ							
261.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами балок, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.038	261.84 9.95	1.27 0.05 K1=1.2	0.72 0.03	260.81 9.91	20.72 0.79	544.64 20.70
262.		ПО ОТКОСЫ							
263.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами откосов, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
264.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03			92.00 15.27		110.24 18.30
265.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			KI=1.2				
266.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по стропильным основаниям Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87		183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17
267.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80
268.	CS14-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72
269.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47	0.93 0.04	122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				471	3	1	556	39	1069
ОХР и ОНР:									371
Плановая прибыль:									241
ИТОГО по разделу с ОХР ОНР и План.прибылью:									1682
ЖОЮ КАБИНЕТ 106									
270.	ПО	ПОЛЫ							
271.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плитусов из пластмассовых материалов Степеньность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.299	20.77 6.21					20.77 6.21
272.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плитусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.299	51.96 15.54	2.00 0.60		1.35 0.40	0.11 0.03	55.42 16.57
273.	C101-64707	Плитусы для полов из пластика	м 30.2				2.20 66.44	0.17 5.13	2.37 71.57
274.	E53-16-1 (81.86 / 52.34)	Ремонт швов гомогенного покрытия Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.03	64.04 1.92					64.04 1.92
275.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м 3				0.90 2.70	0.07 0.21	0.97 2.91
276.	ПО	СТЕНЫ							
277.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Степеньность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.798	165.53 132.09	0.18 0.14	0.07 0.06	178.80 142.68	14.23 11.36	358.74 286.27
278.	E15-287-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка кабель-канала малярной лентой Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.53	19.82 10.50			5.88 3.12	0.47 0.25	26.17 13.87
279.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.53	18.24 9.67			92.00 48.76		110.24 58.43
280.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Демонтаж решеток радиаторных Степеньность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 5	4.38 21.90	0.07 0.35	0.02 0.10			4.45 22.25
281.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 1 м2 с выверкой и креплением Степеньность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 5	14.61 73.05	0.21 1.05	0.07 0.35	0.40 2.00	0.03 0.15	15.25 76.25
282.	C102-26600-6	Решетка декоративная 1200*600	шт 5				21.20 106.00	1.68 8.40	22.88 114.40
283.	E62-34-2 (81.86 / 52.34)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Степеньность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0216	566.53 12.24	0.25 0.01	0.14	85.74 1.85	6.81 0.15	659.33 14.25
284.	ПО	ПОТОЛКИ							

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
285.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами балок, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.072	261.84 18.85	1.27 0.09 K1=1.2	0.72 0.05	260.81 18.78	20.72 1.49	544.64 39.21
286.	ПО	ОТКОСЫ							
287.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами откосов, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.035	201.55 7.05	1.27 0.04 K1=1.2	0.72 0.03	259.77 9.09	20.63 0.72	483.22 16.90
288.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.361	18.24 6.58			92.00 33.21		110.24 39.79
289.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
290.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87 K1=1.2		183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17
291.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80
292.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт. 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72
293.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47	0.93 0.04	122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				354	3	1	469	30	856
ОХР и ОПР:									268
Плановая прибыль:									179
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									1303
ЖОЮ КАБИНЕТ 110									
294.	ПО	ПОЛЫ							
295.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Степеньность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.162	20.77 3.36					20.77 3.36
296.	E46-43-14 (81.86 / 52.34)	Разборка покрытий полов гомогенных Степеньность K=1,1 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.168	234.94 39.47					234.94 39.47
297.	E57-14-3 (81.86 / 52.34)	Заделка выбоин площадью до 1 м2 в цементных полах Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100 мест 0.03	962.06 28.86	46.77 1.40 K1=1.2	19.12 0.57			1 008.83 30.26
298.	C101-138049-2	Растворная смесь сухая (РСС), ремонтная, для заделки выбоин, сколов, крупных трещин, для наружных и внутренних работ (НВ), цементная, М200, F75	т 0.105				548.67 57.61	43.56 4.57	592.23 62.18
299.	E11-66-1 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.168	399.91 67.18	2.71 0.46 K1=1.2				402.62 67.64
300.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 3.36				3.05 10.25	0.24 0.81	3.29 11.06
301.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.16				584.60 93.54	46.42 7.43	631.02 100.97
302.	E11-70-1	Устройство покрытий из рулонного материала типа	100 м2	339.2	36.27	0.29	4.94	0.39	380.80

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
	(81.86 / 52.34)	"ТАРКЕТТ" Степеньность К=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	0.168	56.99	6.09 К1=1.2	0.05	0.83	0.07	63.98
303.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 0.84				3.05 2.56	0.24 0.20	3.29 2.76
304.	C101-138077	Клей универсальный FORBO 425 Euroflex	кг 8.74				6.80 59.43	0.54 4.72	7.34 64.15
305.	C101-56642	Покрывание напольное гомогенное поливинилхлоридное толщиной 2,4 мм, класс износостойкости 33	м2 17.14				22.20 380.51	1.76 30.17	23.96 410.68
306.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м 6.72				0.90 6.05	0.07 0.47	0.97 6.52
307.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Степеньность К=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.162	51.96 8.42	2.00 0.32 К1=1.2		1.35 0.22	0.11 0.02	55.42 8.98
308.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 16.36				2.20 35.99	0.17 2.78	2.37 38.77
309.	ПО СТЕНЫ								
310.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Степеньность К=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.453	165.53 74.99	0.18 0.08 К1=1.2	0.07 0.03	178.80 81.00	14.23 6.45	358.74 162.52
311.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Степеньность К=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.23	18.24 4.20			92.00 21.16		110.24 25.36
312.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Демонтаж решеток радиаторных Степеньность К=1,2 Демонтаж К=0,3 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 2	4.38 8.76	0.07 0.14 К1=1.2 К2=0.3	0.02 0.04			4.45 8.90
313.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 1 м2 с выверкой и закреплением Степеньность К=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 2	14.61 29.22	0.21 0.42 К1=1.2	0.07 0.14	0.40 0.80	0.03 0.06	15.25 30.50
314.	C102-26600-6	Решетка декоративная 1200*600	шт 2				21.20 42.40	1.68 3.36	22.88 45.76
315.	E62-34-2 (81.86 / 52.34)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Степеньность К=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0054	566.53 3.06	0.25 К1=1.2	0.14	85.74 0.46	6.81 0.04	659.33 3.56
316.	ПО ОТКОСЫ								
317.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами откосов, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность К=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0135	201.55 2.72	1.27 0.02 К1=1.2	0.72 0.01	259.77 3.51	20.63 0.28	483.22 6.53
318.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Степеньность К=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.145	18.24 2.64			92.00 13.34		110.24 15.98
319.	ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ								
320.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.34)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по стропильным основаниям Степеньность К=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.049	350.35 17.17	8.88 0.44 К1=1.2		183.75 9.00	9.83 0.48	552.81 27.09
321.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.005				1 500.00 7.50	79.80 0.40	1 579.80 7.90
322.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 2				0.17 0.34	0.01 0.02	0.18 0.36
323.	Ц8-144-1	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей,	100шт	110.2			11.77	0.93	122.90

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
	(59.57 / 40.54)	сечение до 2,5мм ² Стесненность K=1,2	0.02	2.20	K1=1.2		0.24	0.02	2.46
		Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94							
		ИТОГО прямые затраты по разделу:		349	9	1	827	62	1248
		ОХР и ОПР:							277
		Плановая прибыль:							180
		ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:							1704
		ЖОЮ КАБИНЕТ 413							
324.		ПО ПОЛЫ							
325.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2	100м 0.12	20.77 2.49	K1=1.2				20.77 2.49
		Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94							
326.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию Стесненность K=1,2	100м ² 0.106	374.82 39.73	K1=1.2		31.20 3.31	2.50 0.27	408.52 43.31
		Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94							
327.	C102-25400-5	Ламинат класса N33 толщиной 8мм	м ² 11.13				14.80 164.72	1.18 13.13	15.98 177.85
328.	C104-772	Звукоизоляционная прокладка	м ² 11.66				0.80 9.33	0.06 0.70	0.86 10.03
329.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2	100м 0.12	51.96 6.24	2.00 0.24	K1=1.2	1.35 0.16	0.11 0.01	55.42 6.65
		Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94							
330.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 12.12				2.20 26.66	0.17 2.06	2.37 28.72
331.		ПО СТЕНЫ							
332.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м ² Стесненность K=1,2	100м ² 0.485	74.48 36.12	K1=1.2				74.48 36.12
		Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94							
333.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2	100м ² 0.485	420.98 204.18	1.02 0.49	0.57 0.28	3.83 1.86	0.30 0.15	426.13 206.68
		Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94							
334.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.0097				486.97 4.72	38.67 0.38	525.64 5.10
335.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.01892				614.04 11.62	48.75 0.92	662.79 12.54
336.	C101-32905	Бостик 70	т 0.01164				4 200.00 48.89	333.48 3.88	4 533.48 52.77
337.	C101-62601	Стеклообои	м ² 55.29				3.28 181.35	0.26 14.38	3.54 195.73
338.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2	100м ² 0.485	165.53 80.28	0.18 0.09	0.07 0.03	178.80 86.72	14.23 6.90	358.74 173.99
		Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94							
339.		ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
340.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм ² , открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2	100м 0.049	350.35 17.17	8.88 0.44	K1=1.2	183.75 9.00	9.83 0.48	552.81 27.09
		Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94							
341.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм ² , на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.005				1 500.00 7.50	79.80 0.40	1 579.80 7.90
342.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 2				0.17 0.34	0.01 0.02	0.18 0.36
343.	Ц8-144-1	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей,	100шт	110.2			11.77	0.93	122.90

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед. изм. Кол-во	Стоимость ед. изм. / Всего, руб.				
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт
					Всего	в т.ч. зарплата		
	(59.57 / 40.54)	сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2	0.02	2.20	K1=1.2		0.24	0.02
		Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94						2.46
		ИТОГО прямые затраты по разделу:		388	1	0	556	44
		ОХР и ОНР:						314
		Плановая прибыль:						201
		ИТОГО по разделу с ОХР ОНР и План.прибылью:						1505
		ЖО00 КАБИНЕТ 421						
344.		ПО ПОЛЫ						
345.	E57-3-1	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов	100м	20.77				20.77
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.291	6.04				6.04
		Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
346.	E11-40-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами	100м	51.96	2.00		1.35	0.11
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.291	15.12	0.58		0.39	0.03
		Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
347.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м				2.20	0.17
		29.4					64.68	5.00
								2.37
								69.68
348.		ПО СТЕНЫ						
349.	E63-12-1	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2	100м2	74.48				74.48
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.7212	53.71				53.71
		Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
350.	E15-254-1	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием	100м2	420.98	1.02	0.57	3.83	0.30
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.7212	303.61	0.74	0.41	2.76	0.22
		Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
351.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т				486.97	38.67
		0.01442					7.02	0.56
								525.64
								7.58
352.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т				614.04	48.75
		0.02813					17.27	1.37
								662.79
								18.64
353.	C101-32905	Бостик 70	т				4 200.00	333.48
		0.01731					72.70	5.77
								4 533.48
								78.47
354.	C101-62601	Стеклообои	м2				3.28	0.26
		82.22					269.68	21.38
								3.54
								291.06
355.	E15-337-1	Акриловая окраска стен по обоям	100м2	165.53	0.18	0.07	178.80	14.23
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.7212	119.38	0.13	0.05	128.95	10.26
		Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
356.	E15-287-1	Оклейка кабель-канала малярной лентой	100м	19.82			5.88	0.47
	(81.86 / 52.34)	K=1,2	0.46	9.12			2.70	0.22
		Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
357.	E9-521-1	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом	100м	18.24			92.00	
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.46	8.39			42.32	
		Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
358.	E62-34-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза	100м2	566.53	0.25	0.14	85.74	6.81
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.0108	6.12			0.93	0.07
		Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
359.		ПО ПОТОЛКИ						
360.	E63-12-1	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 (с балки)	100м2	74.48				74.48
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.052	3.87				3.87
		Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
361.	E15-254-1	Оклейка балки стеклообоями со сплошным шпатлеванием	100м2	420.98	1.02	0.57	3.83	0.30
	(81.86 / 52.34)	Стесненность K=1,2	0.052	21.89	0.05	0.03	0.20	0.02
		Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94			K1=1.2			
362.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т				486.97	38.67
		0.00104					0.51	0.04
								525.64
								0.55
363.	C101-	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В)	т				614.04	48.75
								662.79

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
							1.25	0.10	1.35
		138036 , полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	0.00203						
364.	C101-32905	Бостик 70	т 0.00125				4 200.00 5.25	333.48 0.42	4 533.48 5.67
365.	C101-62601	Стеклообои	м2 5.93				3.28 19.45	0.26 1.54	3.54 20.99
366.	E15-337-1	Акриловая окраска балки по обоям Степеньность K=1,2 (81.86 / 52.34) Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	165.53 8.61	0.18 0.01	0.07	178.80 9.30	14.23 0.74	358.74 18.66
367.	E62-17-4	Окрашивание водоземulsionными составами балок, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 (81.86 / 52.34) Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.03	261.84 7.86	1.27 0.04	0.72	260.81 7.82	20.72 0.62	544.64 16.34
368.	ПО	ОТКОСЫ							
369.	E62-16-4	Окрашивание водоземulsionными составами откосов, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 (81.86 / 52.34) Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02	0.72	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70
370.	E9-521-1	Герметизация откосов, подоконников силиконом Степеньность K=1,2 (81.86 / 52.34) Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03			92.00 15.27		110.24 18.30
371.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
372.	Ц8-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Степеньность K=1,2 (59.57 / 40.54) Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87		183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17
373.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80
374.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72
375.	Ц8-144-1	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Степеньность K=1,2 (59.57 / 40.54) Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47	0.93 0.04	122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				609	2	1	707	51	1369
ОХР и ОПР:									490
Плановая прибыль:									315
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									2174
ЖО00 ТАМБУР (КОМН 309)									
376.	ПО	ПОЛЫ							
377.	E57-3-1	Разборка плитусов из пластмассовых материалов Степеньность K=1,2 (81.86 / 52.34) Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.1123	20.77 2.33					20.77 2.33
378.	E46-43-14	Разборка покрытий полов гомогенных Степеньность K=1,1 (81.86 / 52.34) Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.131	234.94 30.78					234.94 30.78
379.	E46-43-12	Разборка стяжек цементных и бетонных толщиной 25 мм Степеньность K=1,1 (81.86 / 52.34) Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.131	205.65 26.94	77.04 10.09	43.47 5.69			282.69 37.03
380.	E46-43-13	Разборка стяжек цементных: добавлять или уменьшать на каждые 5 мм изменения толщины по норме 12 Степеньность K=1,1 Кратность K=11 (81.86 / 52.34) Разряд 4.2 МК 1.0204 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.131	299.9 39.29	167.70 21.97	94.63 12.40			467.60 61.26
381.	E57-23-2	Устройство цементных стяжек толщиной 20 мм по	100м2	424.59	31.36	17.70			455.95

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед. изм. Кол-во	Стоимость ед. изм / Всего, руб.					Общая стоимость
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	
					Всего	в т.ч. зарплата			
	(81.86 / 52.34)	бетонному основанию, площадью пола свыше 20 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	0.131	55.62	4.11 K1=1.2	2.32			59.73
382.	E57-23-10 (81.86 / 52.34)	На каждые 5 мм изменения толщины цементной стяжки добавлять к нормам E57-23-2, E57-23-4 (ДО ТОЛЩИНЫ 80мм) Стесненность K=1,2 Кратность K=12 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	100м2 0.131	47.16 6.18	13.71 1.80 K1=1.2 K2=12	7.74 1.01	K2=12		60.87 7.98
383.	C101-138057-1	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, выравнивающая, М200	т 1.99				326.17 649.08	25.90 51.54	352.07 700.62
384.	E11-136-5 (81.86 / 52.34)	Установка демпферной ленты из вспененного полиэтилена при устройстве стяжки, ширина ленты 100мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.122	69.23 8.45	K1=1.2				69.23 8.45
385.	C101-20110	Лента теплозвукоизоляционная (демпферная) полиэтиленовая пористая, шириной 100 мм, толщиной 10 мм	м.п. 12.3				0.23 2.83	0.02 0.25	0.25 3.08
386.	E11-66-1 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.131	399.91 52.39	2.71 0.36 K1=1.2				402.62 52.75
387.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 2.62				3.05 7.99	0.24 0.63	3.29 8.62
388.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.124				584.60 72.49	46.42 5.76	631.02 78.25
389.	E11-66-2 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям добавлять (или исключать) на каждый 1 мм изменения толщины стяжки Стесненность K=1,2 Кратность K=2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.131	122.98 16.11	0.78 0.10 K1=1.2 K2=2		K2=2		123.76 16.21
390.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.05				584.60 29.23	46.42 2.32	631.02 31.55
391.	E11-70-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий из рулонного материала типа "ТАРКЕТТ" Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100 м2 0.131	339.2 44.44	36.27 4.75 K1=1.2	0.29 0.04	4.94 0.65	0.39 0.05	380.80 49.89
392.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 0.65				3.05 1.98	0.24 0.16	3.29 2.14
393.	C101-138077	Клей универсальный FORBO 425 Euroflex	кг 6.8				6.80 46.24	0.54 3.67	7.34 49.91
394.	C101-56642	Покрытие напольное однородное поливинилхлоридное толщиной 2,4 мм, класс износостойкости 33	м2 13.36				22.20 296.59	1.76 23.51	23.96 320.10
395.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м 5.24				0.90 4.72	0.07 0.37	0.97 5.09
396.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.1123	51.96 5.84	2.00 0.22 K1=1.2		1.35 0.15	0.11 0.01	55.42 6.22
397.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 11.34				2.20 24.95	0.17 1.93	2.37 26.88
398.	E11-71-1 (81.86 / 52.34)	Установка порогов алюминиевых с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100 м 0.0145	66.96 0.97	4.95 0.07 K1=1.2		2.08 0.03	0.16	74.15 1.07
399.	C101-160502	Планка примыкания металлическая	м 1.45				6.40 9.28	0.51 0.74	6.91 10.02
400.	ПО СТЕНЫ								

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
401.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.316	165.53 52.31	0.18 0.06	0.07 0.02	178.80 56.50	14.23 4.50	358.74 113.37
402.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.18	18.24 3.28			92.00 16.56		110.24 19.84
403.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
404.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.049	350.35 17.17	8.88 0.44		183.75 9.00	9.83 0.48	552.81 27.09
405.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.005				1 500.00 7.50	79.80 0.40	1 579.80 7.90
406.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 2				0.17 0.34	0.01 0.02	0.18 0.36
407.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.02	110.2 2.20			11.77 0.24	0.93 0.02	122.90 2.46
ИТОГО прямые затраты по разделу:				364	44	21	1236	96	1741
ОХР и ОПР:									312
Плановая прибыль:									200
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									2252
<i>ЖО00 КАБИНЕТ 309Б</i>									
408.	ПО	ПОЛЫ							
409.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.231	20.77 4.80					20.77 4.80
410.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Разборка покрытий полов из ламинированных панелей Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.363	112.45 40.82					112.45 40.82
411.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.363	374.82 136.06			31.20 11.33	2.50 0.91	408.52 148.30
412.	C102-25400-5	Ламинат класса N33 толщиной 8мм	м2 38.12				14.80 564.18	1.18 44.98	15.98 609.16
413.	C104-772	Звукоизоляционная прокладка	м2 39.93				0.80 31.94	0.06 2.40	0.86 34.34
414.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.231	51.96 12.00	2.00 0.46		1.35 0.31	0.11 0.03	55.42 12.80
415.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 23.33				2.20 51.33	0.17 3.97	2.37 55.30
416.	ПО	СТЕНЫ							
417.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.558	74.48 41.56					74.48 41.56
418.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Обклейка стен стеклообоями со сплошным шпательованием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.558	420.98 234.91	1.02 0.57	0.57 0.32	3.83 2.14	0.30 0.17	426.13 237.79
419.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.01116				486.97 5.43	38.67 0.43	525.64 5.86
420.	C101-138036	Шпателька белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.02176				614.04 13.36	48.75 1.06	662.79 14.42

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
421.	C101-32905	Бостик 70	т 0.0134				4 200.00 56.28	333.48 4.47	4 533.48 60.75
422.	C101-62601	Стеклобой	м2 63.61				3.28 208.64	0.26 16.54	3.54 225.18
423.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.558	165.53 92.37	0.18 0.10 K1=1.2	0.07 0.04	178.80 99.77	14.23 7.94	358.74 200.18
424.	E62-34-2 (81.86 / 52.34)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.0108	566.53 6.12	0.25 0.14 K1=1.2		85.74 0.93	6.81 0.07	659.33 7.12
425.	E15-423-1 (81.86 / 52.34)	Разборка облицовки зашивки радиатора панелями из МДФ с разборкой деревянного каркаса Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	100м2 0.044	271.24 11.93	1.83 0.08 K1=1.2 K2=0.3				273.07 12.01
426.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.46	18.24 8.39			92.00 42.32		110.24 50.71
427.	E10-236-1 (81.86 / 52.34)	Облицовка гипсокартонными листами стен с устройством металлического каркаса Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	100 м2 0.01	1359.38 13.59	25.87 0.26 K1=1.2		475.10 4.75	36.14 0.36	1 896.49 18.96
428.	C101-51512-1	Лента уплотнительная	м 0.8				0.45 0.36	0.04 0.03	0.49 0.39
429.	C101-15510	Дюбель с шурупом для быстрого монтажа 6х60	шт 10				0.04 0.40		0.04 0.40
430.	C101-51509-3	Лента для заделки швов	м 0.83				0.05 0.04		0.05 0.04
431.	C101-160976	Подвес прямой для профиля CD (ПП)	шт 3				0.28 0.84	0.02 0.06	0.30 0.90
432.	C101-160956	Профиль для гипсокартона потолочный - пристенный UD (ПН) 27х28, 0,5 мм	м 0.8				1.00 0.80	0.08 0.06	1.08 0.86
433.	C101-160959	Профиль для гипсокартона потолочный CD (ПП) 60х27, 0,5 мм	м 1.8				1.56 2.81	0.12 0.22	1.68 3.03
434.	C101-149002	Шурупы-саморезы 4,2х13 мм	шт 15				0.03 0.45		0.03 0.45
435.	E26-85-1 (81.86 / 52.34)	Установка перфорированных алюминиевых уголков для защиты выступающих углов Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.02	317.71 6.35	0.01 0.01 K1=1.2				317.72 6.35
436.	C101-160949	Уголок перфорированный алюминиевый, размером 25х25 мм, толщиной 0,25 мм	м 2				0.49 0.98	0.04 0.08	0.53 1.06
437.	C101-32908	Растворная смесь сухая (РСС), облицовочная, гипсовая, для внутренних работ (В), М50	т 0.00016				463.59 0.07	36.81 0.01	500.40 0.08
438.	E20-11-4 (67 / 49.78)	Установка декоративных экранов на радиаторы отопления площадью в свету до 2,5 м2 с выверкой и закреплением Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 2	22.17 44.34	0.38 0.76 K1=1.2	0.14 0.28	3.66 7.32	0.27 0.54	26.48 52.96
439.	C102-26600-3	Экран декоративный 2500*800	шт 2				329.00 658.00	26.12 52.24	355.12 710.24
440.	ПО	ПОТОЛКИ							
441.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами балок, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.042	261.84 11.00	1.27 0.05 K1=1.2	0.72 0.03	260.81 10.95	20.72 0.87	544.64 22.87
442.	ПО	ОТКОСЫ							

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
443.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземлемыми составами откосов, ранее окрашенных водоземлемой краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.019	201.55 3.83	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.94	20.63 0.39	483.22 9.18
444.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03			92.00 15.27		110.24 18.30
445.	ПО ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ								
446.	Ц8-591-8 (59.57 / 40.54)	ДЕМОНТАЖ Розетка штепсельная неутропленного типа при открытой проводке Степеньность K=1,2 Демонтаж K=0,8 Разряд 4.5 МК 1.0509 Ставка 4р 6.94	100шт 0.05	281.25 14.06	4.27 0.21 K1=1.2 K2=0.8				285.52 14.27
447.	Ц8-591-8 (59.57 / 40.54)	Розетка штепсельная неутропленного типа при открытой проводке Степеньность K=1,2 Разряд 4.5 МК 1.0509 Ставка 4р 6.94	100шт 0.05	351.56 17.58	5.34 0.27 K1=1.2		26.99 1.35	1.92 0.10	385.81 19.30
448.	C551-23421	Розетка 1М RJ-45 Кат. 5е UTP (ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ)	шт 5						
449.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87 K1=1.2		183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17
450.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80
451.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72
452.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47 K1=1.2	0.93 0.04	122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				741	4	1	1831	140	2716
ОХР и ОПР:									585
Плановая прибыль:									379
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									3681
Ж000 КАБИНЕТ 309А									
453.	ПО ПОЛЫ								
454.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Степеньность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.323	20.77 6.71					20.77 6.71
455.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Разборка покрытий полов из ламинированных панелей Степеньность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.548	112.45 61.62					112.45 61.62
456.	E11-60-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.548	374.82 205.40			31.20 17.10	2.50 1.37	408.52 223.87
457.	C102-25400-5	Ламинат класса N33 толщиной 8мм	м2 57.54				14.80 851.59	1.18 67.90	15.98 919.49
458.	C104-772	Звукоизоляционная прокладка	м2 60.28				0.80 48.22	0.06 3.62	0.86 51.84
459.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Степеньность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.323	51.96 16.78	2.00 0.65 K1=1.2		1.35 0.44	0.11 0.04	55.42 17.91
460.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 32.63				2.20 71.79	0.17 5.55	2.37 77.34
461.	ПО СТЕНЫ								
462.	E15-423-1 (81.86 / 52.34)	Разборка облицовки зашивки радиатора панелями из МДФ с разборкой деревянного каркаса Степеньность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	100м2 0.083	271.24 22.51	1.83 0.15 K1=1.2 K2=0.3				273.07 22.66

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
463.	E10-236-1 (81.86 / 52.34)	Облицовка гипсокартонными листами стен с устройством металлического каркаса (зашивка труб и радиаторов) Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	100 м2 0.084	1359.38 114.19	25.87 2.17 K1=1.2		475.10 39.91	36.14 3.04	1 896.49 159.31
464.	C101-51512-1	Лента уплотнительная	м 6.72				0.45 3.02	0.04 0.27	0.49 3.29
465.	C101-15510	Дюбель с шурупом для быстрого монтажа 6x60	шт 84				0.04 3.36		0.04 3.36
466.	C101-51509-3	Лента для заделки швов	м 7				0.05 0.35		0.05 0.35
467.	C101-160976	Подвес прямой для профиля CD (ПП)	шт 23				0.28 6.44	0.02 0.46	0.30 6.90
468.	C101-160956	Профиль для гипсокартона потолочный - пристенный UD (ПН) 27x28, 0,5 мм	м 6.72				1.00 6.72	0.08 0.54	1.08 7.26
469.	C101-160959	Профиль для гипсокартона потолочный CD (ПП) 60x27, 0,5 мм	м 15.12				1.56 23.59	0.12 1.81	1.68 25.40
470.	C101-149002	Шурупы-саморезы 4,2x13 мм	шт 125				0.03 3.75		0.03 3.75
471.	E10-280-1 (81.86 / 52.34)	Установка полки из подоконника ПВХ шириной 250мм Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.08	266.4 21.31		K1=1.2	77.38 6.19	5.55 0.44	349.33 27.94
472.	C203-52402	Подоконник из поливинилхлоридного профиля шириной 250 мм	м 8				10.80 86.40	0.86 6.88	11.66 93.28
473.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Демонтаж решеток радиаторных Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 1	4.38 4.38	0.07 0.07 K1=1.2 K2=0.3	0.02 0.02			4.45 4.45
474.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 1 м2 с выверкой и закреплением Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 2	14.61 29.22	0.21 0.42 K1=1.2	0.07 0.14	0.40 0.80	0.03 0.06	15.25 30.50
475.	C102-26600-6	Решетка декоративная 1200*600	шт 2				130.00 260.00	10.32 20.64	140.32 280.64
476.	E20-11-6 (67 / 49.78)	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 5 м2 с выверкой и закреплением Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	решетк а 1	34.8 34.80	0.58 0.58 K1=1.2	0.21 0.21	1.04 1.04	0.08 0.08	36.50 36.50
477.	C102-26600-7	Решетка декоративная 5800*600	шт 1				380.00 380.00	30.17 30.17	410.17 410.17
478.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.811	74.48 60.40		K1=1.2			74.48 60.40
479.	E61-2-7 (81.86 / 52.34)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	100м2 0.06	1848.26 110.90	14.60 0.88 K1=1.2	8.24 0.49	346.10 20.77	27.49 1.65	2 236.45 134.20
480.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклеяка стен стеклообоями со сплошным шпательованием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.811	420.98 341.41	1.02 0.83 K1=1.2	0.57 0.46	3.83 3.11	0.30 0.24	426.13 345.59
481.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.01622				486.97 7.90	38.67 0.63	525.64 8.53
482.	C101-138036	Шпателька белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.03163				614.04 19.42	48.75 1.54	662.79 20.96
483.	C101-32905	Бостик 70	т				4 200.00	333.48	4 533.48

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
			0.01946				81.73	6.49	88.22
484.	C101-62601	Стеклообои	м2 92.45				3.28 303.24	0.26 24.04	3.54 327.28
485.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.811	165.53 134.24	0.18 0.15 K1=1.2	0.07 0.06	178.80 145.01	14.23 11.54	358.74 290.94
486.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.54	18.24 9.85			92.00 49.68		110.24 59.53
487.	ПО	ПОТОЛКИ							
488.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 (с балки) Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	74.48 3.87					74.48 3.87
489.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка балки стеклообоями со сплошным шпательованием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	420.98 21.89	1.02 0.05 K1=1.2	0.57 0.03	3.83 0.20	0.30 0.02	426.13 22.16
490.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.00104				486.97 0.51	38.67 0.04	525.64 0.55
491.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.00203				614.04 1.25	48.75 0.10	662.79 1.35
492.	C101-32905	Бостик 70	т 0.00125				4 200.00 5.25	333.48 0.42	4 533.48 5.67
493.	C101-62601	Стеклообои	м2 5.93				3.28 19.45	0.26 1.54	3.54 20.99
494.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска балки по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.052	165.53 8.61	0.18 0.01 K1=1.2	0.07	178.80 9.30	14.23 0.74	358.74 18.66
495.	E62-17-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание вододисперсионными составами балок, ранее окрашенных вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.077	261.84 20.16	1.27 0.10 K1=1.2	0.72 0.06	260.81 20.08	20.72 1.60	544.64 41.94
496.	ПО	ОТКОСЫ							
497.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание вододисперсионными составами откосов, ранее окрашенных вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70
498.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.166	18.24 3.03			92.00 15.27		110.24 18.30
499.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
500.	Ц8-591-8 (59.57 / 40.54)	ДЕМОНТАЖ Розетка штепсельная неутепленного типа при открытой проводке Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,8 Разряд 4.5 МК 1.0509 Ставка 4р 6.94	100шт 0.16	281.25 45.00	4.27 0.68 K1=1.2 K2=0.8				285.52 45.68
501.	Ц8-591-8 (59.57 / 40.54)	Розетка штепсельная неутепленного типа при открытой проводке Стесненность K=1,2 Разряд 4.5 МК 1.0509 Ставка 4р 6.94	100шт 0.16	351.56 56.25	5.34 0.85 K1=1.2		26.99 4.32	1.92 0.31	385.81 61.73
502.	C551-23421	Розетка 1М RJ-45 Кат. 5е UTP (ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ)	шт 8						
503.	C551-17400	Розетка штепсельная (ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ)	шт 8						
504.	Ц8-423-3 (59.57 / 40.54)	Кабель-каналы ПВХ, сечение до 100х60 мм Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.12	194.04 23.28	2.03 0.24 K1=1.2		122.36 14.68	9.18 1.10	327.61 39.30
505.	C514-3956	Короб электротехнический из ПВХ прямой 110х50 мм	м				8.20	0.65	8.85

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
			12.36				101.35	8.03	109.38
506.	Ц8-912-1 (59.57 / 40.54)	Кабель трех-пятижильный сечением жилы до 6 мм2 в проложенных трубах, коробах (кабель-каналах) Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.6	115.62 69.37		K1=1.2			115.62 69.37
507.	C501-44100	Кабель силовой марки ВВГнг 3х1,5-0,66 с медными жилами, с тремя жилами сечением 1,5 мм2, на напряжение 0,66 кВ	1000 м 0.031				1 244.27 38.57	66.20 2.05	1 310.47 40.62
508.	C505-1973	Кабель марки U/UTP cat 5e PVC (ANC)	м 31				0.68 21.08	0.04 1.24	0.72 22.32
509.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87	K1=1.2	183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17
510.	C507-26200	Провод силовой марки ПВ3 с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80
511.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72
512.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41		K1=1.2	11.77 0.47	0.93 0.04	122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				1468	9	1	2732	208	4416
ОХР и ОПР:									1140
Плановая прибыль:									740
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									6297
Ж000 КАБИНЕТ 404									
513.	ПО ПОЛЫ								
514.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.256	20.77 5.32		K1=1.2			20.77 5.32
515.	E46-43-14 (81.86 / 52.34)	Разборка покрытий полов однородных Стесненность K=1,1 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ня 0.328		234.94 77.06				234.94 77.06
516.	E46-43-12 (81.86 / 52.34)	Разборка стяжек цементных и бетонных толщиной 25 мм Стесненность K=1,1 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ня 0.328		205.65 67.45	77.04 25.27	43.47 14.26		282.69 92.72
517.	E46-43-13 (81.86 / 52.34)	Разборка стяжек цементных: добавлять или уменьшать на каждые 5 мм изменения толщины по норме 12 Стесненность K=1,1 Кратность K=11 Разряд 4.2 МК 1.0204 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ня 0.328		299.9 98.37	167.70 55.01	94.63 31.04		467.60 153.38
518.	E57-23-2 (81.86 / 52.34)	Устройство цементных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию, площадью пола свыше 20 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	100м2 0.328	424.59 139.27	31.36 10.29	17.70 5.81			455.95 149.56
519.	E57-23-10 (81.86 / 52.34)	На каждые 5 мм изменения толщины цементной стяжки добавлять к нормам E57-23-2, E57-23-4 (ДО ТОЛЩИНЫ 80мм) Стесненность K=1,2 Кратность K=12 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	100м2 0.328	47.16 15.47	13.71 4.50	7.74 2.54			60.87 19.97
520.	C101-138057-1	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, выравнивающая, М200	т 4.985				326.17 1625.96	25.90 129.11	352.07 1755.07
521.	E11-136-5 (81.86 / 52.34)	Установка демпферной ленты из вспененного полиэтилена при устройстве стяжки, ширина ленты 100мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.268	69.23 18.55		K1=1.2			69.23 18.55
522.	C101-20110	Лента теплозвукоизоляционная (демпферная)	м.п.				0.23	0.02	0.25

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
		полиэтиленовая пористая, шириной 100 мм, толщиной 10 мм	27.08				6.23	0.54	6.77
523.	E11-66-1 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.328	399.91 131.17	2.71 0.89	K1=1.2			402.62 132.06
524.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 6.56				3.05 20.01	0.24 1.57	3.29 21.58
525.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.312				584.60 182.40	46.42 14.48	631.02 196.88
526.	E11-66-2 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям добавлять (или исключать) на каждый 1 мм изменения толщины стяжки Стесненность K=1,2 Кратность K=2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.328	122.98 40.34	0.78 0.26	K1=1.2 K2=2		K2=2	123.76 40.60
527.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.125				584.60 73.08	46.42 5.80	631.02 78.88
528.	E11-70-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий из рулонного материала типа "ТАРКЕТТ" Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100 м2 0.328	339.2 111.26	36.27 11.90	0.29 0.10 K1=1.2	4.94 1.62	0.39 0.13	380.80 124.91
529.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 1.64				3.05 5.00	0.24 0.39	3.29 5.39
530.	C101-138077	Клей универсальный FORBO 425 Euroflex	кг 17.06				6.80 116.01	0.54 9.21	7.34 125.22
531.	C101-56642	Покрытие напольное гомогенное поливинилхлоридное толщиной 2,4 мм, класс износостойкости 33	м2 33.46				22.20 742.81	1.76 58.89	23.96 801.70
532.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м 13.12				0.90 11.81	0.07 0.92	0.97 12.73
533.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.256	51.96 13.30	2.00 0.51	K1=1.2	1.35 0.35	0.11 0.03	55.42 14.19
534.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 25.86				2.20 56.89	0.17 4.40	2.37 61.29
535.	ПО СТЕНЫ								
536.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.963	74.48 71.72		K1=1.2			74.48 71.72
537.	E61-2-7 (81.86 / 52.34)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	100м2 0.03	1848.26 55.45	14.60 0.44	8.24 0.25 K1=1.2	346.10 10.38	27.49 0.82	2 236.45 67.09
538.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпательованием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 0.963	420.98 405.40	1.02 0.98	0.57 0.55 K1=1.2	3.83 3.69	0.30 0.29	426.13 410.36
539.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.01926				486.97 9.38	38.67 0.74	525.64 10.12
540.	C101-138036	Шпателька белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.03756				614.04 23.06	48.75 1.83	662.79 24.89
541.	C101-32905	Бостик 70	т 0.02311				4 200.00 97.06	333.48 7.71	4 533.48 104.77

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
542.	C101-62601	Стеклообои	м2 109.78				3.28 360.08	0.26 28.54	3.54 388.62
543.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.963	165.53 159.41	0.18 0.17 K1=1.2	0.07 0.07	178.80 172.18	14.23 13.70	358.74 345.46
544.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.42	18.24 7.66			92.00 38.64		110.24 46.30
545.	ПО	ОТКОСЫ							
546.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами откосов, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70
547.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.151	18.24 2.75			92.00 13.89		110.24 16.64
548.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
549.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87 K1=1.2		183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17
550.	C507-26200	Провод силовой марки ПВЗ с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80
551.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72
552.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47	0.93 0.04	122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				1462	111	55	3609	281	5464
ОХР и ОНР:									1233
Плановая прибыль:									789
ИТОГО по разделу с ОХР ОНР и План.прибылью:									7487
Ж000 КАБИНЕТ 405									
553.	ПО	ПОЛЫ							
554.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.294	20.77 6.11					20.77 6.11
555.	E46-43-14 (81.86 / 52.34)	Разборка покрытий полов гомогенных Стесненность K=1,1 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.546						234.94 128.28
556.	E46-43-12 (81.86 / 52.34)	Разборка стяжек цементных и бетонных толщиной 25 мм Стесненность K=1,1 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.546						282.69 154.34
557.	E46-43-13 (81.86 / 52.34)	Разборка стяжек цементных: добавлять или уменьшать на каждые 5 мм изменения толщины по норме 12 Стесненность K=1,1 Кратность K=11 Разряд 4.2 МК 1.0204 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.546						467.60 255.31
558.	E57-23-2 (81.86 / 52.34)	Устройство цементных стяжек толщиной 20 мм по бетонному основанию, площадью пола свыше 20 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	100м2 0.546	424.59 231.83	31.36 17.12 K1=1.2	17.70 9.66			455.95 248.95
559.	E57-23-10 (81.86 / 52.34)	На каждые 5 мм изменения толщины цементной стяжки добавлять к нормам E57-23-2, E57-23-4 (ДО ТОЛЩИНЫ 80мм) Стесненность K=1,2 Кратность K=12 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	100м2 0.546	47.16 25.75	13.71 7.49 K1=1.2 K2=12	7.74 4.23			60.87 33.24
560.	C101-	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная,	т				326.17	25.90	352.07

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
	138057-1	выравнивающая, М200	8.3				2707.21	214.97	2922.18
561.	E11-136-5 (81.86 / 52.34)	Установка демпферной ленты из вспененного полиэтилена при устройстве стяжки, ширина ленты 100мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.304	69.23 21.05		K1=1.2			69.23 21.05
562.	C101-20110	Лента теплозвукоизоляционная (демпферная) полиэтиленовая пористая, шириной 100 мм, толщиной 10 мм	м.п. 30.7				0.23 7.06	0.02 0.61	0.25 7.67
563.	E11-66-1 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.546	399.91 218.35	2.71 1.48	K1=1.2			402.62 219.83
564.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 10.92				3.05 33.31	0.24 2.62	3.29 35.93
565.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.52				584.60 303.99	46.42 24.14	631.02 328.13
566.	E11-66-2 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям добавлять (или исключать) на каждый 1 мм изменения толщины стяжки Стесненность K=1,2 Кратность K=2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.546	122.98 67.15	0.78 0.43	K1=1.2 K2=2		K2=2	123.76 67.58
567.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.207				584.60 121.01	46.42 9.61	631.02 130.62
568.	E11-70-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий из рулонного материала типа "ТАРКЕТТ" Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100 м2 0.546	339.2 185.20	36.27 19.80	0.29 0.16	4.94 2.70	0.39 0.21	380.80 207.91
569.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 2.73				3.05 8.33	0.24 0.66	3.29 8.99
570.	C101-138077	Клей универсальный FORBO 425 Euroflex	кг 28.4				6.80 193.12	0.54 15.34	7.34 208.46
571.	C101-56642	Покрытие напольное гомогенное поливинилхлоридное толщиной 2,4 мм, класс износостойкости 33	м2 55.7				22.20 1236.54	1.76 98.03	23.96 1334.57
572.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м 21.84				0.90 19.66	0.07 1.53	0.97 21.19
573.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Стесненность K=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.294	51.96 15.28	2.00 0.59	K1=1.2	1.35 0.40	0.11 0.03	55.42 16.30
574.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 29.7				2.20 65.34	0.17 5.05	2.37 70.39
575.	ПО СТЕНЫ								
576.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 1.068	74.48 79.54		K1=1.2			74.48 79.54
577.	E61-2-7 (81.86 / 52.34)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	100м2 0.03	1848.26 55.45	14.60 0.44	8.24 0.25	346.10 10.38	27.49 0.82	2 236.45 67.09
578.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 1.068	420.98 449.61	1.02 1.09	0.57 0.61	3.83 4.09	0.30 0.32	426.13 455.11
579.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.2136				486.97 104.02	38.67 8.26	525.64 112.28

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
580.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.04165				614.04 25.57	48.75 2.03	662.79 27.60
581.	C101-32905	Бостик 70	т 0.02563				4 200.00 107.65	333.48 8.55	4 533.48 116.20
582.	C101-62601	Стеклообои	м2 121.75				3.28 399.34	0.26 31.66	3.54 431.00
583.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Степеньность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 1.068	165.53 176.79	0.18 0.19 K1=1.2	0.07 0.07	178.80 190.96	14.23 15.20	358.74 383.14
584.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.56	18.24 10.21			92.00 51.52		110.24 61.73
585.	ПО	ОТКОСЫ							
586.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами откосов, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% Степеньность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02 K1=1.2	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70
587.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Степеньность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.145	18.24 2.64			92.00 13.34		110.24 15.98
588.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
589.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87 K1=1.2		183.75 18.01	9.83 0.96	552.81 54.17
590.	C507-26200	Провод силовой марки ПВ3 с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80	1 579.80 15.80
591.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04	0.18 0.72
592.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Степеньность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47	0.93 0.04	122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				1992	183	90	5644	442	8261
ОХР и ОПР:									1696
Плановая прибыль:									1085
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:									11042
ЖОЮ КАБИНЕТ 406 (А,Б,В,ТАМБУР)									
593.	ПО	ПОЛЫ							
594.	E57-3-1 (81.86 / 52.34)	Разборка плинтусов из пластмассовых материалов Степеньность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.608	20.77 12.63					20.77 12.63
595.	E46-43-14 (81.86 / 52.34)	Разборка покрытий полов гомогенных Степеньность K=1,1 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.631	234.94 148.25					234.94 148.25
596.	E46-43-12 (81.86 / 52.34)	Разборка стяжек цементных и бетонных толщиной 25 мм Степеньность K=1,1 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.631	205.65 129.77	77.04 48.61 K1=1,1	43.47 27.43			282.69 178.38
597.	E46-43-13 (81.86 / 52.34)	Разборка стяжек цементных: добавлять или уменьшать на каждые 5 мм изменения толщины по норме 12 Степеньность K=1,1 Кратность K=11 Разряд 4.2 МК 1.0204 Ставка 4р 6.94	100м2 покрыт ия 0.631	299.9 189.24	167.70 105.82 K1=1,1 K2=11	94.63 59.71			467.60 295.06
598.	E57-23-2	Устройство цементных стяжек толщиной 20 мм по	100м2	424.59	31.36	17.70			455.95

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
	(81.86 / 52.34)	бетонному основанию, площадью пола свыше 20 м2 Степеньность К=1,2 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	0.631	267.92	19.79 K1=1.2	11.17			287.71
599.	E57-23-10 (81.86 / 52.34)	На каждые 5 мм изменения толщины цементной стяжки добавлять к нормам E57-23-2, E57-23-4 (ДО ТОЛЩИНЫ 80мм) Степеньность К=1,2 Кратность К=12 Разряд 3.1 МК 0.8739 Ставка 4р 6.94	100м2 0.631	47.16 29.76	13.71 8.65 K1=1.2 K2=12	7.74 4.88			60.87 38.41
600.	C101-138057-1	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, выравнивающая, М200	т 9.6				326.17 3131.23	25.90 248.64	352.07 3379.87
601.	E11-136-5 (81.86 / 52.34)	Установка демпферной ленты из вспененного полиэтилена при устройстве стяжки, ширина ленты 100мм Степеньность К=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.68	69.23 47.08		K1=1.2			69.23 47.08
602.	C101-20110	Лента теплозвукоизоляционная (демпферная) полиэтиленовая пористая, шириной 100 мм, толщиной 10 мм	м.п. 68.7				0.23 15.80	0.02 1.37	0.25 17.17
603.	E11-66-1 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм Степеньность К=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.631	399.91 252.34	2.71 1.71 K1=1.2				402.62 254.05
604.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 12.62				3.05 38.49	0.24 3.03	3.29 41.52
605.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.6				584.60 350.76	46.42 27.85	631.02 378.61
606.	E11-66-2 (81.86 / 52.34)	Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям добавлять (или исключать) на каждый 1 мм изменения толщины стяжки Степеньность К=1,2 Кратность К=2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м2 0.631	122.98 77.60	0.78 0.49 K1=1.2 K2=2				123.76 78.09
607.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т 0.24				584.60 140.30	46.42 11.14	631.02 151.44
608.	E11-70-1 (81.86 / 52.34)	Устройство покрытий из рулонного материала типа "ТАРКЕТ" Степеньность К=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100 м2 0.631	339.2 214.04	36.27 22.89 K1=1.2	0.29 0.18	4.94 3.12	0.39 0.25	380.80 240.30
609.	C113-3512-5	Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (Н) и внутренних работ (В), полимерная (П), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (Д)	кг 3.16				3.05 9.64	0.24 0.76	3.29 10.40
610.	C101-138077	Клей универсальный FORBO 425 Euroflex	кг 32.8				6.80 223.04	0.54 17.71	7.34 240.75
611.	C101-56642	Покрытие напольное гомогенное поливинилхлоридное толщиной 2,4 мм, класс износостойкости 33	м2 64.36				22.20 1428.79	1.76 113.27	23.96 1542.06
612.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м 25.24				0.90 22.72	0.07 1.77	0.97 24.49
613.	E11-40-3 (81.86 / 52.34)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами Степеньность К=1,2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.608	51.96 31.59	2.00 1.22 K1=1.2		1.35 0.82	0.11 0.07	55.42 33.70
614.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м 61.4				2.20 135.08	0.17 10.44	2.37 145.52
615.	ПО СТЕНЫ								
616.	E63-12-1 (81.86 / 52.34)	Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2 Степеньность К=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 2.205	74.48 164.23		K1=1.2			74.48 164.23
617.	E15-254-1 (81.86 / 52.34)	Оклейка стен стеклообоями со сплошным шпатлеванием Степеньность К=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м2 2.205	420.98 928.26	1.02 2.25 K1=1.2	0.57 1.26	3.83 8.45	0.30 0.66	426.13 939.62

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм. / Всего, руб.					
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость
					Всего	в т.ч. зарплата			
618.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т 0.0441				486.97 21.48	38.67 1.71	525.64 23.19
619.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т 0.086				614.04 52.81	48.75 4.19	662.79 57.00
620.	C101-32905	Бостик 70	т 0.053				4 200.00 222.60	333.48 17.67	4 533.48 240.27
621.	C101-62601	Стеклообои	м2 251.37				3.28 824.49	0.26 65.36	3.54 889.85
622.	E15-337-1 (81.86 / 52.34)	Акриловая окраска стен по обоям Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 2.205	165.53 364.99	0.18 0.40	0.07 0.15	178.80 394.25	14.23 31.38	358.74 791.02
623.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация примыканий кабель-каналов силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.742	18.24 13.53			92.00 68.26		110.24 81.79
624.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Демонтаж решеток радиаторных Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,3 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 6	4.38 26.28	0.07 0.42	0.02 0.12			4.45 26.70
625.	E20-11-2 (67 / 49.78)	Установка решеток радиаторных площадью в свету до 1 м2 с выверкой и закреплением Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	решетк а 6	14.61 87.66	0.21 1.26	0.07 0.42	0.40 2.40	0.03 0.18	15.25 91.50
626.	C102-26600-6	Решетка декоративная 1200*600	шт 2				21.20 42.40	1.68 3.36	22.88 45.76
627.	C102-26600-8	Решетка декоративная 900*600	шт 4				18.40 73.60	1.46 5.84	19.86 79.44
628.	E10-280-1 (81.86 / 52.34)	Установка полки из подоконника ПВХ шириной 250мм Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м 0.12	266.4 31.97			77.38 9.29	5.55 0.67	349.33 41.93
629.	C203-52402	Подоконник из поливинилхлоридного профиля шириной 250 мм	м 12				10.80 129.60	0.86 10.32	11.66 139.92
630.	ПО	ОТКОСЫ							
631.	E62-16-4 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоземulsionными составами откосов, ранее окрашенных водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.018	201.55 3.63	1.27 0.02	0.72 0.01	259.77 4.68	20.63 0.37	483.22 8.70
632.	E9-521-1 (81.86 / 52.34)	Герметизация откосов, подоконников силиконом Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.145	18.24 2.64			92.00 13.34		110.24 15.98
633.	ПО	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
634.	Ц8-423-3 (59.57 / 40.54)	ДЕМОНТАЖ Кабель-каналы ПВХ, сечение до 100х60 мм Стесненность K=1,2 Демонтаж оборудования K=0,4 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.2	77.62 15.52	0.81 0.16				78.43 15.68
635.	Ц8-423-3 (59.57 / 40.54)	Кабель-каналы ПВХ, сечение до 100х60 мм Стесненность K=1,2 Разряд 4 МК 1 Ставка 4р 6.94	100м 0.2	194.04 38.81	2.03 0.41		122.36 24.47	9.18 1.84	327.61 65.53
636.	C514-3956	Короб электротехнический из ПВХ прямой (ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ)	м 12.36						
637.	Ц8-591-8 (59.57 / 40.54)	ДЕМОНТАЖ Розетка штепсельная неутюпленного типа при открытой проводке Стесненность K=1,2 Демонтаж K=0,8 Разряд 4.5 МК 1.0509 Ставка 4р 6.94	100шт 0.1	281.25 28.13	4.27 0.43				285.52 28.56
638.	Ц8-591-8 (59.57 / 40.54)	Розетка штепсельная неутюпленного типа при открытой проводке Стесненность K=1,2 Разряд 4.5 МК 1.0509 Ставка 4р 6.94	100шт 0.1	351.56 35.16	5.34 0.53		26.99 2.70	1.92 0.19	385.81 38.58
639.	C551-23421	Розетка 1М RJ-45 Кат. 5е UTP (ПОВТОРНОЕ	шт						

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.						
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость	
					Всего	в т.ч. зарплата				
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ)				5						
640.	C551-17400	Розетка штепсельная (ПОТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ)	шт 5							
641.	Ц8-912-1 (59.57 / 40.54)	Кабель трех-пятижильный сечением жилы до 6 мм2 в проложенных трубах, коробах (кабель-каналах) Стесненность K=1.2 Разряд 3.5 МК 0.9299 Ставка 4р 6.94	100м 0.6	115.62 69.37						115.62 69.37
642.	C501-44100	Кабель силовой марки ВВГнг 3х1,5-0,66 с медными жилами, с тремя жилами сечением 1,5 мм2, на напряжение 0,66 кВ	1000 м 0.031				1 244.27 38.57	66.20 2.05		1 310.47 40.62
643.	C505-1973	Кабель марки U/UTP cat 5e PVC (ANC)	м 31				0.68 21.08	0.04 1.24		0.72 22.32
644.	Ц8-472-10 (59.57 / 40.54)	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2, открыто по строительным основаниям Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100м 0.098	350.35 34.33	8.88 0.87		183.75 18.01	9.83 0.96		552.81 54.17
645.	C507-26200	Провод силовой марки ПВ3 с медной жилой, с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости, сечением 4 мм2, на напряжение 0,45 кВ	1000 м 0.01				1 500.00 15.00	79.80 0.80		1 579.80 15.80
646.	C514-16302-2	Наконечник кабельный из меди	шт 4				0.17 0.68	0.01 0.04		0.18 0.72
647.	Ц8-144-1 (59.57 / 40.54)	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечение до 2,5мм2 Стесненность K=1,2 Разряд 4.3 МК 1.0306 Ставка 4р 6.94	100шт 0.04	110.2 4.41			11.77 0.47	0.93 0.04		122.90 4.92
ИТОГО прямые затраты по разделу:				3249	216	105	7488	585		11539
ОХР и ОПР:										2679
Плановая прибыль:										1726
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:										15943
ЖОЮ ПОДВАЛЬНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ										
648.	E61-26-2 (81.86 / 52.34)	Отбивка штукатурки стен и потолков по кирпичу и бетону площадью более 5 м2 Стесненность K=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	100м2 0.36	271.91 97.89	96.62 34.78	36.07 12.99				368.53 132.67
649.	E15-61-3 (81.86 / 52.34)	Оштукатуривание улучшенное поверхностей стен цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.36	704.8 253.73	66.13 23.81	47.35 17.05	159.06 57.26	9.60 3.46		939.59 338.26
650.	C101-137452	Растворная смесь сухая (РСС), штукатурная, выравнивающая, для наружных и внутренних работ (НВ), цементно-известковая, М75, F75	т 1.152				150.48 173.35	11.95 13.77		162.43 187.12
651.	E61-2-7 (81.86 / 52.34)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.8 МК 0.9719 Ставка 4р 6.94	100м2 0.06	1848.26 110.90	14.60 0.88	8.24 0.49	346.10 20.77	27.49 1.65		2 236.45 134.20
652.	E61-4-7 (81.86 / 52.34)	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм Стесненность K=1,2 Разряд 3.9 МК 0.9859 Ставка 4р 6.94	100м2 0.04	2303.89 92.16	14.09 0.56	7.95 0.32	361.15 14.45	28.68 1.15		2 707.81 108.32
653.	E62-17-5 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 0.99	363.56 359.92	1.27 1.26	0.72 0.71	332.18 328.86	26.38 26.12		723.39 716.16
654.	E62-16-5 (81.86 / 52.34)	Окрашивание водоэмульсионными составами стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% Стесненность K=1,2 Разряд 3.6 МК 0.9439 Ставка 4р 6.94	100м2 1.41	281.02 396.24	1.27 1.79	0.72 1.02	331.66 467.64	26.34 37.14		640.29 902.81
ИТОГО прямые затраты по разделу:				1311	63	33	1062	83		2520
ОХР и ОПР:										1100
Плановая прибыль:										703
ИТОГО по разделу с ОХР ОПР и План.прибылью:										4322
Ж9 ПРОЧИЕ РАБОТЫ										

Номер по смете	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Ед.изм. Кол-во	Стоимость ед.изм / Всего, руб.						
				Зарплата рабочих	Эксплуатация машин		Материалы, оборудование	Транспорт	Общая стоимость	
					Всего	в т.ч. зарплата				
655.	Е51-7-1 (81.86 / 52.34)	Погрузка вручную сподручных и навалочных грузов (отходов) Степеньность К=1,2 Разряд 3 МК 0.8599 Ставка 4р 6.94	т 24.1	4.3 103.63						4.30 103.63
656.	С310-30	ПЕРЕВОЗКА МУСОРА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ	т 24.1						7.64 184.12	7.64 184.12
657.	БС999-9901	Плата за прием и захоронение отходов (строительного мусора)	т 24.1					78.00		78.00 1879.80
ИТОГО прямые затраты по разделу:				104	0	0	0	0	184	2168
ОХР и ОНР:										85
Плановая прибыль:										54
ИТОГО по разделу с ОХР ОНР и План.прибылью:										2307
ИТОГО прямые затраты по смете:				16523	665	314	32937	2711		54715
ОХР и ОНР:										13483
Плановая прибыль:										8684
ИТОГО по смете с ОХР ОНР и План.прибылью:										76883
ВСЕГО прямые затраты:				16523	665	314	32937	2711		54715
ОХР и ОНР:										13483
Плановая прибыль:										8684
ВСЕГО с ОХР ОНР и План.прибылью:										76883

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. и зср	Стоимость трансп. и зср без НДС
Материалы подрядчика								
1.	C101-10110	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.00174	3 921.87	6.85	7.94%	0.58
2.	C101-11099	Шкурка шлифовальная на бумажной основе водостойкая	м2	9.83845	9.57	94.25	7.94%	7.46
3.	C101-137452	Растворная смесь сухая (РСС), штукатурная, выравнивающая, для наружных и внутренних работ (НВ), цементно-известковая, М75, F75	т	1.731	150.48	260.48	7.94%	20.68
4.	C101-138005-2	Шпатлевка клеemasляная	т	0.041183	2 610.00	107.45	7.94%	8.53
5.	C101-138035	Шпатлевка серая, финишная, для наружных и внутренних работ (НВ), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т	0.001866	388.36	0.73	7.94%	0.06
6.	C101-138036	Шпатлевка белая, финишная, для внутренних работ (В), полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), гипсовая	т	0.44183	614.04	271.30	7.94%	21.51
7.	C101-138049-2	Растворная смесь сухая (РСС), ремонтная, для заделки выбоин, сколов, крупных трещин, для наружных и внутренних работ (НВ), цементная, М200, F75	т	0.195	548.67	106.99	7.94%	8.49
8.	C101-138054	Грунтовка для наружных (Н) и внутренних (В) работ, полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная	т	0.41878	486.97	203.94	7.94%	16.21
9.	C101-138057	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, выравнивающая, М150	т	0.004511	178.73	0.82	7.94%	0.08
10.	C101-138057-1	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, выравнивающая, М200	т	24.875	326.17	8113.48	7.94%	644.26
11.	C101-138058	Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100	т	2.376	584.60	1389.01	7.94%	110.29
12.	C101-138077	Клей универсальный FORBO 425 Euroflex	кг	93.8	6.80	637.84	7.94%	50.65
13.	C101-147900	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х30 мм	т	0.000018	2 630.00	0.05	7.94%	
14.	C101-148000	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	0.000015	2 550.00	0.04	7.94%	
15.	C101-148401	Шурупы с полукруглой головкой 4х50 мм	т	0.002439	2 460.00	5.99	7.94%	0.49
16.	C101-149002	Шурупы-саморезы 4,8х19 мм	шт	1.96	0.03	0.06	7.94%	

№ пп	Код	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Цена материала без НДС	Стоимость материала без НДС	% трансп. и зср	Стоимость трансп. и зср без НДС
17.	C101-149002	Шурупы-саморезы 4,2х13 мм	шт	140	0.03	4.20	7.94%	
18.	C101-149002-1	Шурупы-саморезы для гипсокартона 3,5х25 мм	шт	169.2	0.01	1.69	7.94%	
19.	C101-15501	Дюбель металлический рамный 10х112	10 шт	0.666	2.55	1.70	7.94%	0.13
20.	C101-15510	Дюбель с шурупом для быстрого монтажа 6х60	шт	94	0.04	3.76	7.94%	
21.	C101-160502	Планка примыкания металлическая	м	2.35	6.40	15.04	7.94%	1.20
22.	C101-160503	Уголок декоративный	м	1	6.40	6.40	7.94%	0.51
23.	C101-160949	Уголок перфорированный алюминиевый, размером 25х25 мм, толщиной 0,25 мм	м	2	0.49	0.98	7.94%	0.08
24.	C101-160956	Профиль для гипсокартона потолочный - пристенный UD (ГН) 27х28, 0,5 мм	м	7.52	1.00	7.52	7.94%	0.60
25.	C101-160959	Профиль для гипсокартона потолочный CD (ПП) 60х27, 0,5 мм	м	16.92	1.56	26.40	7.94%	2.03
26.	C101-160976	Подвес прямой для профиля CD (ПП)	шт	26	0.28	7.28	7.94%	0.52
27.	C101-17300-2	Гвозди строительные с конической головкой 2х50 мм	т	0.000029	2 551.45	0.07	7.94%	0.01
28.	C101-17900	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6х50 мм	т	0.000043	2 820.00	0.12	7.94%	0.01
29.	C101-20110	Лента теплозвукоизоляционная (демпферная) полиэтиленовая пористая, шириной 100 мм, толщиной 10 мм	м.п.	138.78	0.23	31.92	7.94%	2.77
30.	C101-21603	Герметик силиконовый 280мл	шт	0.57029	8.80	5.02	7.94%	0.40
31.	C101-21903	Вязущее гипсовое марки Г-4 нормальноотвердевающее (Б), среднего помола (II) (фасованное)	т	0.0432	184.67	7.98	7.94%	0.63
32.	C101-32700-1	Силиконовый клей	мл	21277.3	0.04	851.07	7.94%	
33.	C101-32905	Бостик 70	т	0.27259	4 200.00	1144.87	7.94%	90.93
34.	C101-32908	Растворная смесь сухая (РСС), облицовочная, гипсовая, для внутренних работ (В), М50	т	0.00016	463.59	0.07	7.94%	0.01
35.	C101-34000-3	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-134	т	0.192618	4 400.00	847.53	7.94%	67.33
36.	C101-34002	Краска водно-дисперсионная акриловая "ЛАКРИТ" интерьерная группа В	кг	515.768	4.40	2269.39	7.94%	180.51
37.	C101-46104	Краска масляная МА-15, серая	т	0.00174	3 090.84	5.39	7.94%	0.41
38.	C101-47101	Краска масляная МА-15, сурик железный	т	0.000145	2 938.76	0.40	7.94%	
39.	C101-48604	Круг отрезной 125х1,6х22 для резки металла	шт	0.0564	0.55	0.03	7.94%	
40.	C101-51509-2	Лента малярная, односторонняя, 50ммх50м	м2	37.433	1.12	41.93	7.94%	3.43
41.	C101-51509-3	Лента для заделки швов	м	7.83	0.05	0.39	7.94%	
42.	C101-51512-1	Лента уплотнительная	м	7.52	0.45	3.38	7.94%	0.30
43.	C101-56642	Покрытие напольное однородное поливинилхлоридное толщиной 2,4 мм, класс износостойкости 33	м2	184.02	22.20	4085.24	7.94%	323.87
44.	C101-56650	Шнур сварочный для поливинилхлоридных напольных покрытий	м	81.16	0.90	73.06	7.94%	5.69
45.	C101-62601	Стеклообои	м2	1291.31	3.28	4235.50	7.94%	335.76
46.	C101-63001	Олифа оксоль	т	0.000972	3 997.46	3.88	7.94%	0.32
47.	C101-64707	Плинтусы для полов из пластика	м	448.09	2.20	985.81	7.94%	76.19
48.	C101-74200	Листы гипсокартонные обычные (ГКЛ), с утоненной (УК)/прямой кромкой (ПК), длиной 2500 (2600,2700) мм, шириной 1200 мм, толщиной 14 мм	м2	9.87	3.54	34.94	7.94%	2.76

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ

№ пп	Наименование затрат	Стоимость работ и затрат, руб.	
		в ценах составления сметы на 1 МАРТА 2021	в ценах выполнения работ на МАЙ 2021
Коэффициент, учитывающий применение прогнозного индекса цен в строительстве, для периода 1 МАРТА 2021 – МАЙ 2021 составляет 1.016			
	Трудозатраты рабочих, чел-час	2 483,53	2 483,53
	Трудозатраты машинистов, чел-час	52,22	52,22
	ВСЕГО трудозатрат, чел-час	2 535,75	2 535,75
	Заработная плата	16 522,60	16 786,96
	Эксплуатация машин и механизмов всего	665,14	675,78
	в т.ч. Заработная плата машинистов	313,57	318,59
	Материалы	32 936,62	32 936,62
	в т.ч. материалы подрядчика	32 936,62	32 936,62
	материалы заказчика		
	Сметная стоимость материалов с учетом прогнозного индекса		33 463,61
	в т.ч. сметные материалы подрядчика с учетом прогнозного индекса		33 463,61
	сметные материалы заказчика с учетом прогнозного индекса		
	Отклонение в стоимости материалов (факт-смета)		-526,99
	в т.ч. отклонение в стоимости материалов подрядчика		-526,99
	отклонение в стоимости материалов заказчика		
	Транспортные и заготовительно-складские расходы	2 711,01	2 754,39
	в т.ч. транспорт и зср материалов подрядчика	2 526,89	2 567,32
	перевозка грузов (С310 и С311)		
	перевозка мусора (С310 и С311)	184,12	187,07
	ИТОГО прямых затрат:	52 835,37	53 153,75
2	Общехозяйственные и общепроизводственные расходы	13 483,32	13 699,05
	1.строительные работы (3.2. Ремонт г.Минск)	81,86	12538,38
	4.монтаж металлических конструкций (3.2. Ремонт г.Минск)	57,16	4,14
	5.внутренние санитарно-технические работы (3.2. Ремонт г.Минск)	67	360,39
	12.электромонтажные работы (3.2. Ремонт г.Минск)	59,57	580,41
3	Плановая прибыль	8 684,41	8 823,36
	1.строительные работы (3.2. Ремонт г.Минск)	52,34	8016,78
	4.монтаж металлических конструкций (3.2. Ремонт г.Минск)	67,42	4,88
	5.внутренние санитарно-технические работы (3.2. Ремонт г.Минск)	49,78	267,77
	12.электромонтажные работы (3.2. Ремонт г.Минск)	40,54	394,98
4	Временные (титulyные) здания и сооружения		
5	Зимние удорожания	0,93	
	- в т.ч. зарплата в зимнем удорожании		
	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ:	75 003,10	75 676,16
	Непредвиденные затраты		
6	Прочие затраты, в том числе:	7 604,10	7 725,77
	Отчисления на социальное страхование	34	5 724,30
	Разъездной характер работ		
	Перевозка рабочих		
	Командировочные расходы		
	Другие прочие, в том числе стоимость свалки	1 879,80	1 909,88
7	ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ:	82 607,20	83 928,92
8	Налоги и отчисления, уплачиваемые подрядчиком и относимые на расходы по текущей деятельности, всего		
	в том числе:		
	Земельный налог (частично учтен нормами ОХР ОПР в соотв. с п.4.5 Приложения В к МР)		
9	Итого с учетом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности	82 607,20	83 401,93
11	Коэффициент, учитывающий применение прогнозных индексов цен в строительстве		1,016
12	Итого с учетом коэффициента, учитывающего применение прогнозных индексов цен в строительстве		83 928,92
	Отклонение в стоимости, в том числе:		-526,99
13	Отклонение в стоимости материалов по отношению к учтенной в прямых затратах		-526,99
	Отклонение в стоимости эксплуатации машин и механизмов		
	Отклонение в стоимости транспорта		
	Отклонение в стоимости прочих затрат		
	Отклонение в стоимости налогов и отчислений, уплачиваемых подрядчиком		
14	Итого объем работ для статистической отчетности подрядной организации	82 607,20	83 401,93
15	Возврат стоимости материалов от стоимости временных (титulyных) зданий и сооружений (-)	15	
	Материалы заказчика (Мат+Трансп+ЗСР) (-)		
16	Итого объем работ для налогообложения	82 607,20	83 401,93
17	Сумма налога при упрощенной системе налогообложения по ставке %		
18	Сумма НДС по ставке %	20	16 521,44
	ВСЕГО выполнено работ	99 128,64	100 082,32
20	Сумма прописью <i>Сто тысяч восемьдесят два руб. 32коп.</i>		

Составил *Вед. инженер*
(подпись)
Проверил _____
(подпись)

(подпись) *Н.В. Живенькина*
(инициалы, фамилия)
(подпись) *Н.В. Живенькина*
(инициалы, фамилия)

Исполнительный директор

С.П.Зеленко
С.П.Зеленко
А.А. Курмаз