

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

Система выпуска сметной документации А0 v. 2.5.6.1 Copyright InfoStroy Ltd.

Образец №4

СОГЛАСОВАНО: ДИРЕКТОР

УТВЕРЖДАЮ: ВРИО ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

ООО СФ "СПЕКТР"

НКО "Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области"

ПЛЮСНИН С.Г.

М.А. КУЗЬМИН

20__ г.

20__ г.

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА МНОГОКВАРТИРНОГО ЖИЛОГО ДОМА ПО АДРЕСУ Г. КИРОВ, УЛ. ЛЕНИНА, 6

(наименование стройки)

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА МНОГОКВАРТИРНОГО ЖИЛОГО ДОМА ПО АДРЕСУ Г. КИРОВ, УЛ. ЛЕНИНА, 6

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

Основание: Акт на дополнительные работы, Дог 104-2017/р от 11.10.2017г

Сметная стоимость 129921 руб.
 строительных работ 92107 руб.
 монтажных работ 37814 руб.
 оборудования 0 руб.
 прочих работ 0 руб.
 Средства на оплату труда 36737 руб.
 Нормативная трудоемкость 224 чел. час.

Смета составлена в ценах ТСНБ 14 с индексом пересчета за август 2017 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т. ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР-46-03-011-01 МС 489/пр от 28.02.17	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см ² НР = 110%*0,9 (НР = 618 руб.) СП = 70%*0,85 (СП = 371 руб.)	3 100м борозд	538,31 163,5	374,81 44,49	1615	491	1124 133	15,64	46,92
2	ТЕР-46-03-011-03 МС 489/пр от 28.02.17	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 100 см ² НР = 110%*0,9 (НР = 403 руб.) СП = 70%*0,85 (СП = 242 руб.)	0,65 100м борозд	1602,69 493,93	1108,76 131,63	1042	321	721 86	47,25	30,71
3	ТЕР-46-03-008-02 МС 489/пр от 28.02.17	Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной до 25 см НР = 110%*0,9 (НР = 580 руб.) СП = 70%*0,85 (СП = 349 руб.)	0,972 10м2 ниш	1415,61 494,26	921,35 109,38	1376	480	896 106	48,4	47,04
4	ТЕР-46-03-014-04 МС 489/пр от 28.02.17	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 40 мм НР = 110%*0,9 (НР = 6 руб.) СП = 70%*0,85 (СП = 4 руб.)	0,05 100отверстий	394,16 120,74	273,42	20	6	14	12,44	0,62
5	ТЕР-46-03-013-01	Сверление вертикальных	0,15	138,18	89,65	21	7	14	5	0,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	МС 489/пр от 28.02.17	отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм НР = 110%*0,9 (НР = 7 руб.) СП = 70%*0,85 (СП = 4 руб.)	100отверст ий	48,53						
6	ТЕР-15-02-015-01 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кзм=1,25 МС 489/пр от 28.02.17	Штукатурка поверхностей внутри здания известковым раствором простая по камню и бетону стен НР = 105%*0,9 (НР = 163 руб.) СП = 55%*0,85 (СП = 81 руб.)	0,205 100м2 оштукатури ваемой п	1944,54 780,65	105,5 61,97	399	160	22 13	75,51	15,48
7	ТЕР-15-04-007-01 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кзм=1,25 МС 489/пр от 28.02.17	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен НР = 105%*0,9 (НР = 98 руб.) СП = 55%*0,85 (СП = 48 руб.)	0,205 100м2 окрашивае мой повер	1620,5 498,89	16,69 0,32	332	102	3	50,09	10,27
8	СПГ-01-01-001-41 МС 493/пр от 28.02.17	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	3,96 т груза	41,88		166				
9	СПГ-03-21-001-12 МС 493/пр от 28.02.17	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 12 км	3,96 т груза	12,02		48				
10	ТЕРр-69-15-001 МС 493/пр от 28.02.17	Затаривание строительного мусора в мешки НР = 78% (НР = 26 руб.) СП = 50% (СП = 17 руб.)	3,96 т	31,83 8,43		126	33		1,03	4,08
11	ТЕРм-08-02-390-0 1 МС 486/пр от 28.02.17	Короба пластмассовые шириной до 40 мм НР = 95% (НР = 235 руб.) СП = 65% (СП = 161 руб.) Объем: 136 + 4	1,4 100м	256,88 176,47	31,4 0,15	360	247	44	16,29	22,81
12	509-1831 СЦ 08.2017	КАБЕЛЬ-КАНАЛ (КОРОБ) "ЭЛЕКТРОПЛАСТ" 25X16 мм 24,24*1,18/6,56 Объем: (136 + 4) * 1.02	142,8 М	4,36		623				
13	ТЕРм-08-02-398-0 2 МС 486/пр от 28.02.17	Провод в лотках, сечением до 35 мм2 НР = 95% (НР = 30 руб.) СП = 65% (СП = 21 руб.) Объем: 136 + 4	1,4 100м	39,74 22,06	3,88 0,3	56	32	5	2,06	2,88
14	501-8493 СЦ(Ф) 10.2017	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИЙ ГОРЕНИЕ, С НИЗКИМ ДЫМО- И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ МАРКИ ВВГнг-LS, С ЧИСЛОМ ЖИЛ - 4 И СЕЧЕНИЕМ 4 мм2 86472,76*1,18/6,56 Объем: 136 * 1.02	0,1387 1000М	15554,55		2157				
15	501-8508 МС 483/пр от 28.02.17 СЦ 10.2017	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляция и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм2 79582,49*1,18/6,56 Объем: 2 * 1.02	0,002 1000м	14315,14		29				
16	501-8445 МС 483/пр от 28.02.17 СЦ 10.2017	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляция и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжение 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм2 66789,27*1,18/6,56 Объем: 2 * 1.02	0,002 1000м	12013,92		24				
17	ТЕРм-08-10-010-0 1 МС 486/пр от 28.02.17	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (для магазинов) НР = 95% (НР = 69 руб.) СП = 65% (СП = 47 руб.)	0,46 100м	235,83 158,9	63,67	108	73	29	15,2	6,99
18	ЭТМ	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ Д=25 мм С ПРОТЯЖКОЙ 11,3/6,56*1,02 Объем: 46 * 1.02	46,92 МП	1,75		82				
19	ТЕРм-08-02-412-0	Затягивание провода в	0,46	145,75	11,64	67	44	5	8,96	4,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	МС 486/пр от 28.02.17	проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ² НР = 95% (НР = 42 руб.) СП = 65% (СП = 29 руб.)	100м	95,93	0,89					
20	501-8508 МС 483/пр от 28.02.17 СЦ 10.2017	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ² 79582,49*1,18/6,56 Объем: 13 * 1.02	0,0133 1000м	14315,14		190				
21	501-8445 МС 483/пр от 28.02.17 СЦ 10.2017	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ² 66789,27*1,18/6,56 Объем: 33 * 1.02	0,0337 1000м	12013,92		405				

Итого по смете:			9246	1996	2877	192,68
					338	

	Накладные расходы по видам работ				
п. 49	[1, 2, 3, 4, 5]	110%*0,9	ФОТ	1614	
п. 15	[6, 7]	105%*0,9	ФОТ	259	
п. Р19	[10]	78%	ФОТ	26	
п. 45.2	[11, 13, 17, 19]	95%	ФОТ	376	
	ИТОГО накладные расходы по видам работ			2275	

	Сметная прибыль по видам работ				
п. 49	[1, 2, 3, 4, 5]	70%*0,85	ФОТ	970	
п. 15	[6, 7]	55%*0,85	ФОТ	129	
п. Р19	[10]	50%	ФОТ	17	
п. 45.2	[11, 13, 17, 19]	65%	ФОТ	258	
	ИТОГО сметная прибыль			1374	

Прямые затраты	9246	
Основная зарплата	1996	
Материальные затраты	4159	
Эксплуатация машин	2877	
в т.ч. ЗП машинистов	338	
Транспортировка грузов с ПРР по СПГ (смета)	214	
Накладные расходы (по смете)	2275	
Сметная прибыль (по смете)	1374	
Итого СМР в ценах января 2000 г.	12895	
Всего в ценах января 2000г.	12895	
Погрузо-разгруз. работы с учетом РКбаз (СПГ)	1,05	174
Перевозка самосв. 10т (ВНЕ карьера) с учетом РКбаз (СПГ)	1,05	50
Транспорт грузов с ПРР по СПГ с учетом РКбаз		224
Итого с районн. коэфф. в ценах янв.2000г		12905
--Переход в тек. цены октябрь 2017г (ГосЭксп)-		
З/плата осн. рабочих в тек. ценах с Кфот	15,74	31417
З/плата машинистов в тек. ценах с Кфот	15,74	5320
Эксплуатация машин в тек.ценах	8,5	24455
Материалы в тек.ценах	6,56	27283
Погрузо- разгруз. работы (табл.01-01)	10,32	1713

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Перевозка самосв 10Т(ВНЕ карьера) табл.03-21		9,86		473				
		Итого транспорт грузов по СПГ в тек.ценах без НДС				2186				
		НДС от транспортировки грузов по СПГ		18 %		393				
		ИТОГО транспортировка грузов по СПГ с НДС				2579				
		Итого в текущих ценах без оборудования				85734				
		НР от ФОТ (УСН, П.2536-ИП/12/ГС) с K=Kфот*0,85*0,94		12,58		28620				
		СП от ФОТ (УСН, П. 2536-ИП/12/ГС) с K=Kфот*0,8*0,9		11,33		15567				
		Итого с НР и СП				129921				
		ИТОГО_				129921				
		ИТОГО СМР				129921				
		Итого без НДС				129921				
		ВСЕГО				129921				

Составил:

ЖИДКОВА Г.В.

Проверил:

НКО «Фонд
КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА»
РАСЦЕНКИ ВЕРНЫ

ГОРОДИЛОВА ЕВ