

Гранд-СМЕТА

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО "ЮГ-ЕВРОСТРОЙ"

Л. З. Арзуманян

2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор НО "Адыгейский Республиканский фонд капитального ремонта общего имущества в МКД"

Р. М. Пшигонов

2015 г.

Многоквартирный дом № 158 по ул. Железнодорожная г. Майкоп, Республика Адыгея

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(покальная смета)

на капитальный ремонт внутридомовой инженерной сети электроснабжения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: капитальный ремонт многоквартирных домов в 2015 году

Сметная стоимость монтажных работ 400,881 тыс. руб.

Средства на оплату труда 75,746 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 516,1 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2015 года

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием	
				всего	эксплуатационная	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатационная	материалы	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Подвальное помещение												
1	ТЕРм08-03-572-07	Демонтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (1 шт.)	1	41,48 11,13	30,35 1,28		41	11	30 1		1,4	1,4
2	ТЕРм08-03-572-07	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (1 шт.)	1	496,85 37,09	101,17 4,26	358,59	497	37	101 4	359	4,66	4,66
3	Прайс-лист ООО "Торговый дом Петром Электро"	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1-29-63 УХЛ4 (б/сч) (шт.)	1	3844,69		3844,69	3845			3845		
4	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (1 шт.)	1	8,38 5,57	2,33 0,1	0,48	8	6	2		0,7	0,7

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	Прайс-лист ООО "Югэлектромонтаж"	Трехфазный электросчетчик ПСЧ-4ТМ.05М (шт.)	1	830,07		830,07	830			830		
ШУО												
6	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.)	1	51,37 18,47	27,47 1,04	5,43	51	18	27 1	6	2,32	2,32
УО	1. 201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, (т)	0,015 0,015	11746,69		11746,69	176,2			176,2		
7	Прайс-лист ИЭК	Корпус металлический ЩУ 3/1-0 74 У1 IP54 (шт.)	1	395,27		395,27	395			395		
8	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (1 шт.)	1	8,38 5,57	2,33 0,1	0,48	8	6	2		0,7	0,7
9	Прайс-лист ООО "Югкабель"	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 231АМ-01 (шт.)	1	608,71		608,71	609			609		
10	ТЕРм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А (1 шт.)	5	33,55 11,9	0,76	20,89	168	60	4	104	1,56	7,8
11	ТССЦ-509-2242	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С (шт.)	5	32,04		32,04	160			160		
12	ТЕРм08-03-574-02	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 16 мм ² (100 жил)	0,08 8/100	402,87 276,21	16,36 0,1	110,3	32	22	1	9	34,7	2,78
13	ТЕРм08-02-409-02	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (100 м)	0,6 60/100	318,94 207,78	87,72 2,7	23,44	191	125	53 2	13	27,52	16,51
14	Прайс-лист ИЭК	Труба гладкая жесткая ПВХ Д 50 мм СТ10-050-К41 (м)	60	4,71		4,71	283			283		
15	ТЕРм08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ² (100 м)	0,7 (70)/100	171,16 88,18	25,63 1,14	57,35	120	62	18 1	40	11,68	8,18
16	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 5х161 (м)	70	109,94		109,94	7696			7696		
17	ТЕРм08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (100 м)	0,7 70/100	205 143,75	43,4 0,94	17,85	144	101	30 1	13	19,04	13,33
18	Прайс-лист ИЭК	Труба гладкая жесткая ПВХ Д 20 мм СТ10-040-К41 (м)	70	1,71		1,71	120			120		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2 (100 м)	1 100/100	80,04 47,49	6,99 0,31	25,56	80	47	7	26	6,29	6,29
20	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХмарки ВВГнг(А)-LS 3х2,5 (м)	100	8,62		8,62	862			862		
Заземление												
21	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2 (100 м)	0,3 30/100	328,22 160,82	76,46 2,6	90,94	98	48	23 1	27	21,3	6,39
22	ТССЦ-101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм (т)	0,0195	5983,32		5983,32	117			117		
23	Прайс-лист Комплексное снабжение стройматериалами	Полоса оцинкованная 40х4 мм (м)	15	13,51		13,51	203			203		
24	ТЕРм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм (10 шт.)	0,3 3/10	135,15 62,59	46,39 1,45	26,17	41	19	14	8	8,29	2,49
25	Прайс-лист Комплексное снабжение стройматериалами	Сталь 16 мм оцинкованная (м)	10	16,38		16,38	164			164		
Итого по разделу 1 Подвальное помещение							112478					73,55
Раздел 2. Электроснабжение												
ЩЭ-1.1 - ЩЭ-4.5												
26	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А (1 шт.)	70 60+10	6,31 5,31	1 0,03		442	372	70 2		0,7	49
27	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А (1 шт.)	70 60+10	60,52 17,7	3,32 0,1	39,5	4236	1239	232 7	2765	2,32	162,4
28	ТССЦ-509-2271	Выключатели автоматические серии LR 1P 32A (шт.)	60 3*20	53,89		53,89	3233			3233		
29	ТССЦ-509-2272	Выключатели автоматические серии LR 1P 40A (шт.)	10	56,91		56,91	569			569		
30	ТССЦ-502-0501	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 6 мм2 (1000 м)	0,02 20/1000	4944,59		4944,59	99			99		
31	ТЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 (100 жил)	0,52 52/100	217,97 133,73	2,33 0,1	81,91	113	70	1	42	16,8	8,74

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	ТЕРм08-02-409-01	Труба гофрированная по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (100 м)	0,3 30/100	205 143,75	43,4 0,94	17,85	62	43	13	6	19,04	5,71
33	Прайс-лист ИЭК	Труба гофрированная ПВХ (м)	30	1,9		1,9	57			57		
34	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² (100 м)	0,65 65/100	80,04 47,49	6,99 0,31	25,56	52	31	5	16	6,29	4,09
35	ТЕРм08-02-146-01	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг (100 м кабеля)	2,8 (200+60+20)/100	533,9 90,79	380,46 40,62	62,65	1495	254	1065 114	176	11,76	32,93
36	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(A)-LS 5x16 (м)	60	109,94		109,94	6596			6596		
37	Прайс-лист ООО "Югкабель"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(A)-LS 3x2,5 (м)	200	10,28		10,28	2056			2056		
38	Прайс-лист ООО "Югкабель"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(A)-LS 5x4 (м)	20	21,34		21,34	427			427		
39	Прайс-лист ООО "Югкабель"	Провод ПВ 4 зелено-желтого цвета (м)	20	4,01		4,01	80			80		
40	ТЕРм08-02-161-01	Заделка концевая сухая с бандажирующей муфтой для контрольного кабеля с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением одной жилы: до 2,5 мм ² , количество жил до 14 (1 шт.)	4	6,75 2,32		4,43	27	9		18	0,3	1,2
41	Прайс-лист ООО "Югкабель"	Муфта 5ПКВтнг 1-НФ-16 (шт.)	4	351,63		351,63	1407			1407		
42	ТЕРм08-05-045-02	Шина заземления по: установленным конструкциям (100 м)	0,036 40*0,09/100	191,55 81,95	69,92	39,68	7	3	3	1	11	0,4
43	Прайс-лист ИЭК	Шина нулевая ШНИ-6x9-8-Д-С (шт.)	40	7,03		7,03	281			281		
44	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый (100 шт.)	0,24 24/100	1645,4 562,29	226,85 9,14	856,26	395	135	54 2	206	70,64	16,95
45	Прайс-лист ИЭК	Светильники потолочные НПП2602А (без ламп) (шт.)	24	40,57		40,57	974			974		
46	ТССЦ-509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100 (10 шт.)	0,4 4/10	15,37		15,37	6			6		
47	Прайс-лист ИЭК	Лампа энергосберегающая спираль КЭЛ-FS E27 9Вт 2700К Т2 ИЭК (шт.)	20	21,81		21,81	436			436		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
48	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке (100 шт.)	0,04 4/100	350,74 251,54	11,73 0,31	87,47	14	10		4	31,6	1,26
49	Прайс-лист ИЭК	Выключатель одноклавишный для открытой проводки (шт.)	4	12,45		12,45	50			50		
50	ТЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене (1 шт.)	10	4,26 3,92		0,34	43	39		4	0,5	5
51	Прайс-лист ООО "Югкабель"	Коробка ответвительная 53500R ДКС (шт.)	10	4,3		4,3	43			43		
Итого по разделу 2 Электроснабжение							249229					287,68
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							39963	2767	1755 136	35441		361,23
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							280041	72082	17996 3664	189963		516,1
В том числе, справочно:												
МДС35 пр.1 т.3 п.6._Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 (Поз. 26-49, 51, 50)							1825	1103	722 63			143,84
МДС35 пр.1 т.1 п.8._Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-25)							131	84	47 2			11,03
Индекс перевода цен в текущие цены 2 кв 2015г. (РА ТЕР-2011) МКД панельные (письмо от 03.03.2015г. № 03-563) ОЗП=18,23; ЭМ=7,13; ЗПМ=18,23; МАТ=5,36; ТЗ=18,23; ТЗМ=18,23 (Поз. 1-49, 51, 50)							238122	68127	15472 3463	154523		
Накладные расходы							51400					
В том числе, справочно:												
58% = 80%*(0,85*0,9*0,94) ФОТ (от 1076) (Поз. 50)							624					
68% = 95%*(0,85*0,9*0,94) ФОТ (от 74670) (Поз. 1-49, 51)							50776					
Сметная прибыль							30266					
В том числе, справочно:												
37% = 60%*(0,8*0,85*0,9) ФОТ (от 1076) (Поз. 50)							398					
40% = 65%*(0,8*0,85*0,9) ФОТ (от 74670) (Поз. 1-49, 51)							29868					
Итого по смете:												
Итого							361707					516,1
В том числе:												
Материалы							189963					
Машины и механизмы							17996					
ФОТ							75746					
Накладные расходы							51400					
Сметная прибыль							30266					
Компенсация затрат подрядчика по уплате НДС на материалы (Письмо № НЗ-6292/10 от 06.10.2003г.) (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18							39174					
ВСЕГО по смете							400881					516,1

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Заказчик: НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта
 общего имущества в МКД"
 Подрядчик: ООО "ЮГ - ЕВРОСТРОЙ"
 Стройка: МКД № 158 по ул. Железнодорожная, г. Майкоп РА
 Объект: капитальный ремонт инженерной сети электроснабжения

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	М-184-П-15
	дата
	15 07 2015
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
11	02.12.2015

Отчетный период	
с	по
15.07.2015	31.11.2015

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения		400 881,00	400 881,00	400 881,00
Итого					400 881,00
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					400 881,00

Заказчик (генподрядчик)

Р. М. Пшигонов

М.П.

Подрядчик (субподрядчик)

Л. З. Арзуманян

М.П.

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -
Заказчик - НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта общего имущества в МКД "
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ЮГ-ЕВРОСТРОЙ"
Стройка - Капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения
Объект - многоквартирный дом № 158 по ул Железнодорожная г. Майкоп РА

		Код
Форма по ОКУД		0322005
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	М-184-П-15
	дата	15.07.2015
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
11	02.12.2015	15.07.2015	31.11.2015

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль-ноябрь 2015 г.

Смета №, Капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения
Основание - программа капитального ремонта МКД 2015 года
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
Средства на оплату труда
Сметная трудоемкость

400,881 тыс. руб.
75,746 тыс. руб.
516,1 чел.час

Номера		Обосно- вание	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обосно- вание, индекс	Общая стоимость, руб.			
по порядку	поз. по смете					Всего оплата труда	Экспл. маш. в т.ч. оплата труда	Мат-ы		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш. в т.ч. оплата труда	Мат-ы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Подвальное помещение													
1	1	ТЕРм08-03-572-07	Демонтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм	1 шт.	1	41,48	30,35			41	11	30	
						11,13	1,28					1	
2	2	ТЕРм08-03-572-07	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм	1 шт.	1	496,85	101,17	358,59		497	37	101	359
						37,09	4,26					4	
3	3	Прайс-лист ООО "Торговый дом Петром Электро"	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1-29-63 УХЛ4 (б/сч)	шт.	1	3844,69		3844,69		3845			3845
4	4	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	1	8,38	2,33	0,48		8	6	2	
						5,57	0,1						

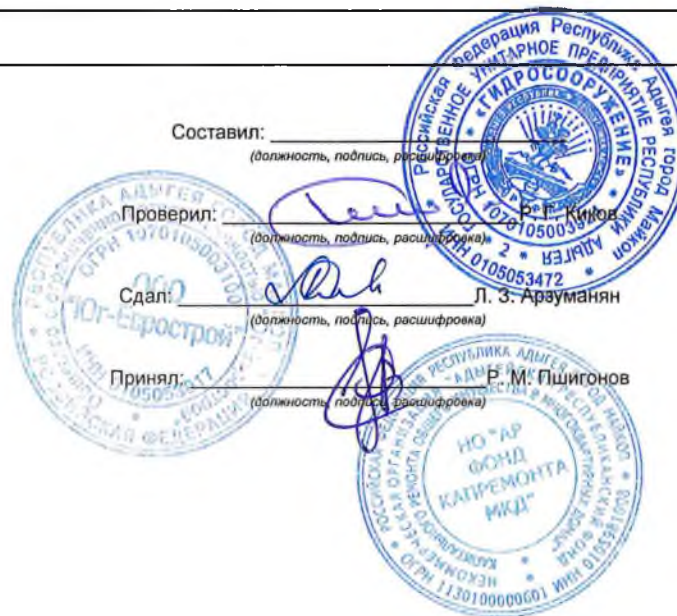
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	5	Прайс-лист ООО "Югэлектромонтаж"	Трехфазный электросчетчик ПСЧ-4ТМ.05М	шт.	1	830,07		830,07		830			830
ШУО													
6	6	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1	51,37	27,47	5,43		51	18	27	6
						18,47	1,04					1	
7	7	Прайс-лист ИЭК	Корпус металлический ЩУ 3/1-0 74 У1 IP54	шт.	1	395,27		395,27		395			395
8	8	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	1	8,38	2,33	0,48		8	6	2	
						5,57	0,1						
9	9	Прайс-лист ООО "Югкабель"	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 231АМ-01	шт.	1	608,71		608,71		609			609
10	10	ТЕРм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.	5	33,55	0,76	20,89		168	60	4	104
						11,9							
11	11	ТССЦ-509-2242	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С	шт.	5	32,04		32,04		160			160
12	12	ТЕРм08-03-574-02	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 16 мм2	100 жил	0,08	402,87	16,36	110,3		32	22	1	9
						276,21	0,1						
13	13	ТЕРм08-02-409-02	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм	100 м	0,6	318,94	87,72	23,44		191	125	53	13
						207,78	2,7					2	
14	14	Прайс-лист ИЭК	Труба гладкая жесткая ПВХ Д 50 мм СТР10-050-K41	м	60	4,71		4,71		283			283
15	15	ТЕРм08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2	100 м	0,7	171,16	25,63	57,35		120	62	18	40
						88,18	1,14					1	
16	16	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 5х161	м	70	109,94		109,94		7696			7696
17	17	ТЕРм08-02-409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,7	205	43,4	17,85		144	101	30	13
						143,75	0,94					1	
18	18	Прайс-лист ИЭК	Труба гладкая жесткая ПВХ Д 20 мм СТР10-040-K41	м	70	1,71		1,71		120			120
19	19	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	1	80,04	6,99	25,56		80	47	7	26
						47,49	0,31						
20	20	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 3х2,5	м	100	8,62		8,62		862			862
Заземление													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	21	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,3	328,22	76,46	90,94		98	48	23	27
						160,82	2,6					1	
22	22	ТССЦ-101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0,0195	5983,32		5983,32		117			117
23	23	Прайс-лист Комплексное снабжение стройматериалами	Полоса оцинкованная 40х4 мм	м	15	13,51		13,51		203			203
24	24	ТЕРм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт.	0,3	135,15	46,39	26,17		41	19	14	8
						62,59	1,45						
25	25	Прайс-лист Комплексное снабжение стройматериалами	Сталь 16 мм оцинкованная	м	10	16,38		16,38		164			164
Итого по разделу 1 Подвальное помещение										112478			
Раздел 2. Электроснабжение													
ЩЭ-1.1 - ЩЭ-4.5													
26	26	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	70	6,31	1			442	372	70	
						5,31	0,03					2	
27	27	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	70	60,52	3,32	39,5		4236	1239	232	2765
						17,7	0,1					7	
28	28	ТССЦ-509-2271	Выключатели автоматические серии LR 1P 32A	шт.	60	53,89		53,89		3233			3233
29	29	ТССЦ-509-2272	Выключатели автоматические серии LR 1P 40A	шт.	10	56,91		56,91		569			569
30	30	ТССЦ-502-0501	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 6 мм2	1000 м	0,02	4944,59		4944,59		99			99
31	31	ТЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 жил	0,52	217,97	2,33	81,91		113	70	1	42
						133,73	0,1						
32	32	ТЕРм08-02-409-01	Труба гофрированная по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,3	205	43,4	17,85		62	43	13	6
						143,75	0,94						
33	33	Прайс-лист ИЭК	Труба гофрированная ПВХ	м	30	1,9		1,9		57			57
34	34	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,65	80,04	6,99	25,56		52	31	5	16
						47,49	0,31						
35	35	ТЕРм08-02-146-01	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1	100 м кабеля	2,8	533,9	380,46	62,65		1495	254	1065	176

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			м кабеля: до 0,5 кг			90,79	40,62					114	
36	36	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 5х16	м	60	109,94		109,94		6596			6596
37	37	Прайс-лист ООО"Югкабель"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 3х2,5	м	200	10,28		10,28		2056			2056
38	38	Прайс-лист ООО"Югкабель"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 5х4	м	20	21,34		21,34		427			427
39	39	Прайс-лист ООО"Югкабель"	Провод ПВ 4 зелено-желтого цвета	м	20	4,01		4,01		80			80
40	40	ТЕРм08-02-161-01	Заделка концевая сухая с бандажирующей муфтой для контрольного кабеля с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением одной жилы: до 2,5 мм2, количество жил до 14	1 шт.	4	6,75		4,43		27	9		18
						2,32							
41	41	Прайс-лист ООО"Югкабель"	Муфта 5ПКВтнг 1-НФ-16	шт.	4	351,63		351,63		1407			1407
42	42	ТЕРм08-05-045-02	Шина заземления по: установленным конструкциям	100 м	0,036	191,55	69,92	39,68		7	3	3	1
						81,95							
43	43	Прайс-лист ИЭК	Шина нулевая ШНИ-6х9-8-Д-С	шт.	40	7,03		7,03		281			281
44	44	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,24	1645,4	226,85	856,26		395	135	54	206
						562,29	9,14					2	
45	45	Прайс-лист ИЭК	Светильники потолочные НПП2602А (без ламп)	шт.	24	40,57		40,57		974			974
46	46	ТССЦ-509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	0,4	15,37		15,37		6			6
47	47	Прайс-лист ИЭК	Лампа энергосберегающая спираль КЭЛ-FS E27 9Вт 2700К Т2 ИЭК	шт.	20	21,81		21,81		436			436
48	48	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,04	350,74	11,73	87,47		14	10		4
						251,54	0,31						
49	49	Прайс-лист ИЭК	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	4	12,45		12,45		50			50
50	50	ТЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	1 шт.	10	4,26		0,34		43	39		4
						3,92							
51	51	Прайс-лист ООО"Югкабель"	Коробка ответвительная 53500R DKC	шт.	10	4,3		4,3		43			43
Итого по разделу 2 Электроснабжение										249229			
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.										39963	2767	1755	35441
												136	
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам										280041	72082	17996	189963
												3664	
В том числе, справочно:													
МДС35 пр.1 т.3 п.6_Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 (Поз. 26-49, 51, 50)										1825	1103	722	
												63	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-25)										131	84	47	
Индекс перевода цен в текущие цены 2 кв 2015г. (РА ТЕР-2011) МКД панельные (письмо от 03.03.2015г. № 03-563) ОЗП=18,23; ЭМ=7,13; ЗПМ=18,23; МАТ=5,36; ТЗ=18,23; ТЗМ=18,23 (Поз. 1-49, 51, 50)										238122	68127	15472	154523
Накладные расходы										51400		3463	
В том числе, справочно:													
58% = 80%*(0,85*0,9*0,94) ФОТ (от 1076) (Поз. 50)										624			
68% = 95%*(0,85*0,9*0,94) ФОТ (от 74670) (Поз. 1-49, 51)										50776			
Сметная прибыль										30266			
В том числе, справочно:													
37% = 60%*(0,8*0,85*0,9) ФОТ (от 1076) (Поз. 50)										398			
40% = 65%*(0,8*0,85*0,9) ФОТ (от 74670) (Поз. 1-49, 51)										29868			
Итого по акту:													
Электромонтажные работы на других объектах										359588			
Монтаж оборудования										2119			
Итого										361707			
В том числе:													
Материалы										189963			
Машины и механизмы										17996			
ФОТ										75746			
Накладные расходы										51400			
Сметная прибыль										30266			
Компенсация затрат подрядчика по уплате НДС на материалы (Письмо № НЗ-6292/10 от 06.10.2003г.) (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18										39174			
ВСЕГО по акту										400881			

Басараба А.С.



Заказчик: НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта
 общего имущества в МКД"
 Подрядчик: ООО "ЮГ - ЕВРОСТРОЙ"
 Стройка: МКД № 158 по ул. Железнодорожная, г. Майкоп РА
 Объект: капитальный ремонт инженерной сети электроснабжения

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	М-184-П-15
	дата
	15 07 2015
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
3	29.07.2015

Отчетный период	
с	по
15.07.2015	31.07.2015

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения		321 355,00	321 355,00	321 355,00
Итого					321 355,00
Сумма НДС					0,00
Всего с учетом НДС					321 355,00



Заказчик (генподрядчик)

Р. М. Пшигонов

Подрядчик (субподрядчик)

Л. З. Арзуманян

М.П.

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -
Заказчик - НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта общего имущества в МКД "
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ЮГ-ЕВРОСТРОЙ"
Стройка - Капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения
Объект - многоквартирный дом № 158 по ул Железнодорожная г. Майкоп РА

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код	
	0322005	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	М-184-П-15
	дата	15.07.2015
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	29.07.2015	15.07.2015	31.07.2015

АКТ
(промежуточный)
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2015 г.

Смета № Капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения
Основание - программа капитального ремонта МКД на 2015 год
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 321,355 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 65,665 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 412,88 чел.час

Номера		Обосно- вание	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обосно- вание, индекс	Общая стоимость, руб.			
по порядку	поз. по смете					Всего	Экспл. маш. в т.ч. оплата труда	Мат-ы		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш. в т.ч. оплата труда	Мат-ы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Подвальное помещение													
ШУО													
1	13	ТЕРм08-02-409-02	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм	100 м	0,6	318,94	87,72	23,44		191	125	53	13
						207,78	2,7					2	
2	14	Прайс-лист ИЭК	Труба гладкая жесткая ПВХ Д 50 мм СТР10-050-К41	м	60	4,71		4,71		283			283
3	15	ТЕРм08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2	100 м	0,7	171,16	25,63	57,35		120	62	18	40
						88,18	1,14					1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	16	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 5х161	м	70	109,94		109,94		7696			7696
5	17	ТЕРм08-02-409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,7	205	43,4	17,85		144	101	30	13
						143,75	0,94					1	
6	18	Прайс-лист ИЭК	Труба гладкая жесткая ПВХ Д 20 мм СТР10-040-К41	м	70	1,71		1,71		120			120
7	19	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	1	80,04	6,99	25,56		80	47	7	26
						47,49	0,31						
8	20	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 3х2,5	м	100	8,62		8,62		862			862
Заземление													
Итого по разделу 1 Подвальное помещение										64106			
Раздел 2. Электроснабжение													
ЩЭ-1.1 - ЩЭ-4.5													
9	26	ТЕРм08-03-526-02	Демонтаж Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	70	6,31	1			442	372	70	
						5,31	0,03					2	
10	27	ТЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	70	60,52	3,32	39,5		4236	1239	232	2765
						17,7	0,1					7	
11	28	ТССЦ-509-2271	Выключатели автоматические серии LR 1P 32А	шт.	60	53,89		53,89		3233			3233
12	29	ТССЦ-509-2272	Выключатели автоматические серии LR 1P 40А	шт.	10	56,91		56,91		569			569
13	30	ТССЦ-502-0501	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 6 мм2	1000 м	0,02	4944,59		4944,59		99			99
14	31	ТЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 жил	0,52	217,97	2,33	81,91		113	70	1	42
						133,73	0,1						
15	32	ТЕРм08-02-409-01	Труба гофрированная по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,3	205	43,4	17,85		62	43	13	6
						143,75	0,94						
16	33	Прайс-лист ИЭК	Труба гофрированная ПВХ	м	30	1,9		1,9		57			57
17	34	ТЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	0,65	80,04	6,99	25,56		52	31	5	16
						47,49	0,31						
18	35	ТЕРм08-02-146-01	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг	100 м кабеля	2,8	533,9	380,46	62,65		1495	254	1065	176
						90,79	40,62					114	
19	36	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 5х16	м	60	109,94		109,94		6596			6596
20	37	Прайс-лист ООО"Югкабель"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 3х2,5	м	200	10,28		10,28		2056			2056
21	38	Прайс-лист ООО"Югкабель"	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ марки ВВГнг(А)-LS 5х4	м	20	21,34		21,34		427			427
22	39	Прайс-лист	Провод ПВ 4 зелено-желтого цвета	м	20	4,01		4,01		80			80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ООО"Югкабель"											
23	40	ТЕРм08-02-161-01	Заделка концевая сухая с бандажирующей муфтой для контрольного кабеля с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением одной жилы: до 2,5 мм2, количество жил до 14	1 шт.	4	6,75		4,43		27	9		18
						2,32							
24	41	Прайс-лист ООО"Югкабель"	Муфта 5ПКВтнг 1-НФ-16	шт.	4	351,63		351,63		1407			1407
Итого по разделу 2 Электроснабжение										227296			
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.										30447	2353	1494	26600
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам										220484	62201	15707	142576
В том числе, справочно:												3464	
МДС35 пр.1 т.3 п.6._Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 (Поз. 26-41)										1702	1009	693	
												62	
МДС35 пр.1 т.1 п.8._Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 13-20)										66	50	16	
Индекс перевода цен в текущие цены 2 кв 2015г. (РА ТЕР-2011) МКД панельные (письмо от 03.03.2015г. № 03-563) ОЗП=18,23; ЭМ=7,13; ЗПМ=18,23; МАТ=5,36; ТЗ=18,23; ТЗМ=18,23 (Поз. 13-20, 26-41)										188269	58789	13504	115976
												3274	
Накладные расходы										44652			
В том числе, справочно:													
68% = 95%*(0,85*0,9*0,94) ФОТ (от 65665) (Поз. 13-20, 26-41)										44652			
Сметная прибыль										26266			
В том числе, справочно:													
40% = 65%*(0,8*0,85*0,9) ФОТ (от 65665) (Поз. 13-20, 26-41)										26266			
Итого по акту:													
Электромонтажные работы на других объектах										291402			
Итого										291402			
В том числе:													
Материалы										142576			
Машины и механизмы										15707			
ФОТ										65665			
Накладные расходы										44652			
Сметная прибыль										26266			
Компенсация затрат подрядчика по уплате НДС на материалы (Письмо № НЗ-6292/10 от 06.10.2003г.) (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18										29953			
ВСЕГО по акту										321355			

Сдал: _____ Л. З. Арзуманян

(должность, подпись, расшифровка)

Принял: _____ Р. М. Пшигонов

(должность, подпись, расшифровка)

Бюджет А.С.

Заказчик: НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта
общего имущества в МКД"
Подрядчик: ООО "ЮГ - ЕВРОСТРОЙ"
Стройка: МКД № 158 по ул. Железнодорожная, г. Майкоп РА
Объект: капитальный ремонт инженерной сети электроснабжения

Форма по ОКУД
по ОКПО
по ОКПО

Код		
0322001		

Договор подряда (контракт)

по ОКПО	Вид деятельности по ОКДП
номер	М-184-П-15
дата	15 07 2015
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
7	02.12.2015

Отчетный период	
с	по
01.08.2015	31.11.2015

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения		79 526,00	79 526,00	79 526,00

Итого	79 526,00
Сумма НДС	0,00
Всего с учетом НДС	79 526,00

Заказчик (генподрядчик)

М.П.



Р. М. Пшигонов

Подрядчик (субподрядчик)

М.П.



Л. З. Арзуманян

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -
Заказчик - НО "Адыгейский республиканский фонд капитального ремонта общего имущества в МКД"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ЮГ-ЕВРОСТРОЙ"
Стройка - Капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения
Объект - многоквартирный дом № 158 по ул Железнодорожная г. Майкоп РА

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	М-184-П-15
	дата
	15.07.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
7	02.12.2015	01.08.2015	31.11.2015

АКТ
(окончательный)
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2015 г.

Смета № Капитальный ремонт общедомовой инженерной сети электроснабжения
Основание - программа капитального ремонта МКД на 2015 год
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):
Средства на оплату труда
Сметная трудоемкость

79,526 тыс. руб.
10,082 тыс. руб.
103,22 чел.час

Номера		Обосно- вание	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обосно- вание, индекс	Общая стоимость, руб.			
по порядку	поз. по смете					Всего	Экспл. маш.	Мат-ы		Всего	в т.ч. оплата труда	Экспл. маш.	Мат-ы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Подвальное помещение													
1	1	ТЕРм08-03-572-07	Демонтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм	1 шт.	1	41,48	30,35			41	11	30	
						11,13	1,28					1	
2	2	ТЕРм08-03-572-07	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм	1 шт.	1	496,85	101,17	358,59		497	37	101	359
						37,09	4,26					4	
3	3	Прайс-лист ООО "Торговый дом Петром Электро"	Вводно-распределительное устройство ВРУ 1-29-63 УХЛ4 (б/сч)	шт.	1	3844,69		3844,69		3845			3845
4	4	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	1	8,38	2,33	0,48		8	6	2	
						5,57	0,1						
5	5	Прайс-лист ООО	Трехфазный электросчетчик ПСЧ-4ТМ.05М	шт.	1	830,07		830,07		830			830

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		"Югэлектромонтаж"											
		ШУО											
6	6	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1	51,37	27,47	5,43		51	18	27	6
						18,47	1,04					1	
7	7	Прайс-лист ИЭК	Корпус металлический ЩУ 3/1-0 74 У1 IP54	шт.	1	395,27		395,27		395			395
8	8	ТЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	1	8,38	2,33	0,48		8	6	2	
						5,57	0,1						
9	9	Прайс-лист ООО "Югкабель"	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 231АМ-01	шт.	1	608,71		608,71		609			609
10	10	ТЕРм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.	5	33,55	0,76	20,89		168	60	4	104
						11,9							
11	11	ТССЦ-509-2242	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С	шт.	5	32,04		32,04		160			160
12	12	ТЕРм08-03-574-02	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 16 мм2	100 жил	0,08	402,87	16,36	110,3		32	22	1	9
						276,21	0,1						
		Заземление											
13	21	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,3	328,22	76,46	90,94		98	48	23	27
						160,82	2,6					1	
14	22	ТССЦ-101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0,0195	5983,32		5983,32		117			117
15	23	Прайс-лист Комплексное снабжение стройматериалами	Полоса оцинкованная 40х4 мм	м	15	13,51		13,51		203			203
16	24	ТЕРм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт.	0,3	135,15	46,39	26,17		41	19	14	8
						62,59	1,45						
17	25	Прайс-лист Комплексное снабжение стройматериалами	Сталь 16 мм оцинкованная	м	10	16,38		16,38		164			164
Итого по разделу 1 Подвальное помещение										48372			
Раздел 2. Электроснабжение													
ЩЭ-1.1 - ЩЭ-4.5													
18	42	ТЕРм08-05-045-02	Шина заземления по: установленным конструкциям	100 м	0,036	191,55	69,92	39,68		7	3	3	1
						81,95							
19	43	Прайс-лист ИЭК	Шина нулевая ШНИ-6х9-8-Д-С	шт.	40	7,03		7,03		281			281
20	44	ТЕРм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,24	1645,4	226,85	856,26		395	135	54	206
						562,29	9,14					2	
21	45	Прайс-лист ИЭК	Светильники потолочные НПП2602А (без ламп)	шт.	24	40,57		40,57		974			974
22	46	ТССЦ-509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	0,4	15,37		15,37		6			6
23	47	Прайс-лист ИЭК	Лампа энергосберегающая спираль КЭЛ-FS E27 9Вт 2700К Т2 ИЭК	шт.	20	21,81		21,81		436			436
24	48	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при	100 шт.	0,04	350,74	11,73	87,47		14	10		4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			открытой проводке			251,54	0,31						
25	49	Прайс-лист ИЭК	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	4	12,45		12,45		50			50
26	50	ТЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	1 шт.	10	4,26		0,34		43	39		4
27	51	Прайс-лист ООО "Югкabelь"	Коробка ответвительная 53500R DKC	шт.	10	3,92							
						4,3		4,3		43			43
Итого по разделу 2 Электроснабжение										21934			
ИТОГИ ПО АКТУ:													
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.										9516	414	261	8841
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам												9	
В том числе, справочно:										59557	9881	2289	47387
МДС35 пр.1 т.3 п.6. Ремонт существующих зданий (включая жилые дома) без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 (Поз. 42-49, 51, 50)												201	
МДС35 пр.1 т.1 п.8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-12, 21-25)										123	94	29	
Индекс перевода цен в текущие цены 2 кв 2015г. (РА ТЕР-2011) МКД панельные (письмо от 03.03.2015г. № 03-563) ОЗП=18,23; ЭМ=7,13; ЗПМ=18,23; МАТ=5,36; ТЗ=18,23; ТЗМ=18,23 (Поз. 1-12, 21-25, 42-49, 51, 50)										65	34	31	
Накладные расходы												1	
В том числе, справочно:										49853	9339	1968	38547
58% = 80%*(0,85*0,9*0,94) ФОТ (от 1076) (Поз. 50)												190	
68% = 95%*(0,85*0,9*0,94) ФОТ (от 9006) (Поз. 1-12, 21-25, 42-49, 51)										6748			
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:										624			
37% = 60%*(0,8*0,85*0,9) ФОТ (от 1076) (Поз. 50)										6124			
40% = 65%*(0,8*0,85*0,9) ФОТ (от 9006) (Поз. 1-12, 21-25, 42-49, 51)										4000			
Итого по акту:													
Электромонтажные работы на других объектах										68186			
Монтаж оборудования										2119			
Итого										70305			
В том числе:													
Материалы										47387			
Машины и механизмы										2289			
ФОТ										10082			
Накладные расходы										6748			
Сметная прибыль										4000			
Компенсация затрат подрядчика по уплате НДС на материалы (Письмо № НЗ-6292/10 от 06.10.2003г.) (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18										9221			
ВСЕГО по акту										79526			

Сдал: _____ Л. З. Арзуманян

(должность, подпись, расшифровка)

Принял: _____ Р. М. Полионов

(должность, подпись, расшифровка)

Басараба А.С.