

Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик: ТСЖ "20 лет Победы, 9"

Подрядчик: ООО "Котр-сервис"
 Стройка: Капитальный ремонт многоквартирного дома-ремонт сетей
 электроснабжения

Договор подряда (контракт)

Код	0322001
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	
дата	05.02.2016
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	31.03.2016

Отчетный период	
с	по
15.02.2016	31.03.2016

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:		370 000,00	370 000,00	370 000,
Итого			370 000,00	370 000,00	370 000,
Сумма НДС			0,00	0,00	0,
Всего с учетом НДС			370 000,00	370 000,00	370 000,

Заказчик (генподрядчик) Председатель

Рудакова Г.Г.

М П



Подрядчик (субподрядчик) Директор

Муцинкин А.А.

М П



Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ТСЖ "20 лет Победы, 9"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Котр-сервис"
 Стройка - Капитальный ремонт многоквартирного дома-ремонт сетей электроснабжения
 Объект - Многоквартирный дом, г.Сарапул, ул. 20 лет Победы, д 9.

Код	
Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	дата
	05.02.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.03.2016	15.02.2016	31.03.2016

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № _____
 Основание - _____
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 370,000 тыс. руб.
 строительных работ _____
 монтажных работ _____
 Средства на оплату труда _____
 Сметная трудоемкость _____

Номер по порядку	позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Электромонтажные работы							

1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	<p>Демонтаж. Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм (Районный к-т 15%; МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (187 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (116 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ</p>	<p>ТЕРМ08-03-572-07 Изм. вып. 1</p>	1 шт.	1	51,18	51
2	2	<p>Демонтаж. Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм (Районный к-т 15%; МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (143 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (88 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ</p>	<p>ТЕРМ08-03-572-04 Изм. вып. 1</p>	1 шт.	1	37,9	38
3	3	<p>Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм (Районный к-т 15%) НР (461 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (285 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ</p>	<p>ТЕРМ08-03-572-04 Изм. вып. 1</p>	1 шт.	1	482,94	483
4	4	<p>Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм (Районный к-т 15%) НР (637 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (394 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ</p>	<p>ТЕРМ08-03-572-07 Изм. вып. 1</p>	1 шт.	1	596,54	597
5	5	<p>Демонтаж: Прибор или аппарат. Автоматические выключатели (Районный к-т 15%; МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (11051 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (6834 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ</p>	<p>ТЕРМ08-03-575-01 Изм. вып. 1</p>	1 шт.	282	3,57	1007
6	6	<p>Прибор или аппарат. Автоматические выключатели (Районный к-т 15%) НР (36863 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (22797 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ</p>	<p>ТЕРМ08-03-575-01 Изм. вып. 1</p>	1 шт.	282	12,46	3514

1	2	3	4	5	6	7	8
7	7	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² (Районный к-т 15%; МАТ=0 к расх.) НР (16615 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (10275 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-03-574-01 Изм.вып.1	100 жил	8,46	181,44	1535
8	8	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м (Районный к-т 15%) НР (219 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (135 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-397-01 Изм.вып.1	100 м	0,18	1186,55	214
9	9	Прибор или аппарат. Нулевая шина (Районный к-т 15%) НР (12028 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (7438 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-03-575-01 Изм.вып.1	1 шт.	92	12,46	1146

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							8585
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах							109425
Накладные расходы							78204
Сметная прибыль							48363
Итого по разделу 1 Электромонтажные работы							235992

Раздел 2. Электроосвещение

10	10	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (Районный к-т 15%) НР (2327 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (1439 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-409-02 Изм.вып.1	100 м	0,6	1557,16	934
11	11	Патрубки (Районный к-т 15%)	ТСЦ-301-0041 Пост.Правит.УР от 05.04.10 №107	10 шт.	-1,08	256,33	-277
12	12	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр: до 50 мм (Районный к-т 15%) НР (1855 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (1147 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-409-04 Изм.вып.1	100 м	0,6	1482,25	889
13	13	Патрубки (Районный к-т 15%)	ТСЦ-301-0041 Пост.Правит.УР от 05.04.10 №107	10 шт.	-1,08	256,33	-277
14	14	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 2 кг (Районный к-т 15%) НР (1624 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (1004 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-148-02 Изм.вып.1	100 м кабеля	0,6	970,34	582

1	2	3	4	5	6	7	8
15	15	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² (Районный к-т 15%) НР (527 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (326 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-412-03 Изм. вып. 1	100 м	0,6	294,96	177
16	16	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² (Районный к-т 15%) НР (307 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (190 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-412-09 Изм. вып. 1	100 м	1,2	197,8	237
17	17	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм ² (Районный к-т 15%) НР (1537 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (950 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-412-10 Изм. вып. 1	100 м	2,4	266,3	639
18	18	Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 2, сечение провода до 6 мм ² (Районный к-т 15%) НР (3425 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (2118 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-413-01 Изм. вып. 1	100 м трубок	1,5	1246,24	1869
19	19	Патрубки (Районный к-т 15%)	ТСЦ-301-0041 Пост. Правит. УР от 05.04.10 №107	10 шт.	-4,8	256,33	-1230
20	20	Сжимы ответвительные (Районный к-т 15%)	ТСЦ-509-0033 Пост. Правит. УР от 05.04.10 №107	100 шт.	-1,868	494,39	-924
21	21	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с тяжелыми условиями среды, уплотненный (Районный к-т 15%) НР (3403 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (2104 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-03-593-05 Изм. вып. 1	100 шт.	0,2	4325,33	865
22	22	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке (Районный к-т 15%) НР (274 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (170 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-03-591-01 Изм. вып. 1	100 шт.	0,06	987,85	59
23	23	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке (Районный к-т 15%)	ТЕРм08-03-591-08 Изм. вып. 1	100 шт.	0,06	1030,61	62

1	2	3	4	5	6	7	8
24	24	Заделка концевая сухая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2 (Районный к-т 15%) НР (1251 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (774 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-158-15 Изм. вып. 1	1 шт.	8	21,54	172
25	25	Заделка концевая сухая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2 (Районный к-т 15%) НР (2381 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (1473 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-158-14 Изм. вып. 1	1 шт.	18	19,23	346
26	26	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: в готовых каналах стен и перекрытий (Районный к-т 15%) НР (19556 руб.): 76%=95%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП (12094 руб.): 47%=65%*0.8 * 0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-403-02 Изм. вып. 1	100 м	8,8	450,61	3965

ого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							8088
ого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах							73848
кладные расходы							38772
етная прибыль							23978
ого по разделу 2 Электроосвещение							136598

Раздел 3. Материалы в текущих ценах

27	29	Щит ВРУ-ЭР-1-26-60 (Районный к-т 15%) НР 64%=80%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП 32%=45%*0.8 * 0,9 от ФОТ	счет Пост. Правит. УР от 05.04.10 №107	шт	1	35523,6	35524
28	30	Щит ВРУ-ЩО (Районный к-т 15%) НР 64%=80%*0.85 * 0,94 от ФОТ СП 32%=45%*0.8 * 0,9 от ФОТ	счет Пост. Правит. УР от 05.04.10 №107	шт	1	19033,19	19033
29	31	Кабель АВВГ 4*70 (Районный к-т 15%)	счет	м	60	236,89	14213
30	32	Наконечник ТА 70-10-12 (Районный к-т 15%)	счет	шт	8	19,16	153
31	33	Провод ПВ-1 10 (Районный к-т 15%)	счет	м	1000	42,21	42210
32	34	Наконечник ТМ 16-6-6 (Районный к-т 15%)	счет	шт	18	13,26	239
33	35	Коробка распределительная Оп 190*140*70 (Районный к-т 15%)	счет	шт	6	147,38	884
34	36	Провод ПВ-1 4 (Районный к-т 15%)	счет	м	300	16,74	5022
35	37	Провод ПВ-1 2,5 (Районный к-т 15%)	счет	м	300	11,4	3420

1	2	3	4	5	6	7	8
			счет	шт	92	131,78	12124
36	38	Автомат 2П 32А ВА 47-63 (Районный к-т 15%)	счет	шт	190	66,49	12633
37	39	Автомат 1П 16А ВА 47-63 (Районный к-т 15%)	счет	шт	60	16,36	982
38	40	Динрейка 30см (Районный к-т 15%)	счет	шт	150	21,89	3284
39	41	Сжим ответвительный (Районный к-т 15%)	счет	шт	92	1,74	160
40	42	Изолятор ТПМ угловой желтый (Районный к-т 15%)	счет	шт	92	42,89	3946
41	43	Шина нулевая 6*9 (Районный к-т 15%)	счет	шт	20	16,05	321
42	44	Коробка распределительная 65*40 (Районный к-т 15%)	счет	м	60	9,79	587
43	45	Труба жесткая гладкая ПВХ 32 ДКС (Районный к-т 15%)	счет	м	60	10,66	640
44	46	Труба жесткая гладкая ПВХ 40 ДКС (Районный к-т 15%)	счет	шт	30	20,78	623
45	47	Муфта соединительная д.32 (Районный к-т 15%)	счет	шт	30	22,41	672
46	48	Муфта соединительная д.40 (Районный к-т 15%)	счет	шт	20	236,48	4730
47	49	Светильник КМВ 60Вт ЛСН без решетки (Районный к-т 15%)	счет	м	150	6,94	1041
48	50	Кабель АВВГ 2*2,5 (Районный к-т 15%)	счет	м	120	4,33	520
49	51	Труба гофра д.16 (Районный к-т 15%)	счет	шт	300	0,69	207
50	52	Держатель с защелкой д.16 (Районный к-т 15%)	счет	шт	6	93,1	559
51	53	Выключатель Эюд 1СП (Районный к-т 15%)	счет	шт	6	93,1	559
52	54	Розетка Эюд 1СП (Районный к-т 15%)	счет	шт	30	11,97	359
53	55	Соединительная клемма 24А (Районный к-т 15%)	счет	шт	6	71,74	430
54	56	Изолента 15/20 черная (Районный к-т 15%)	счет	шт	100	11,9	1190
55	57	Держатель хомутный со стяжкой для труб д.16-32мм (Районный к-т 15%)	счет	шт	100	19,01	1901
56	58	Держатель хомутный со стяжкой для труб д.32-63мм (Районный к-т 15%)	счет	шт	20	11,79	236
57	59	Лампа накаливания (Районный к-т 15%)	счет				173488
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							173488

1	2	3	4	5	6	7	8
СЕГО по акту с понижением							370000

Сдал Директор Мушкин А.А.

Принял Председатель Рудакова Г.Г.

