

Инвестор _____
 Заказчик ООО "Искра"
 Подрядчик ООО "Управляющая компания Искра"
 Стройка многоквартирный дом № 43 мкр. Юбилейный
 Объект Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения в многоквартирном доме № 43 м-н Юбилейный г.Саянск.
 (замена линий распределительных сетей(стояков) питания квартир, групповых линий
 осещения подъездов с установкой светильников)

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

Номер документа	Дата составления
	26.06.2017

Отчётный период	
с	по
01.06.2017	30.06.2017

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 325 500 руб.

Номер		Наименование работ	Шифр	Единица измерения	Объем	Расход		Стоимость	
в акте	в смете					Цена	На единицу	Всего	На единицу
1	1	Провод в коробах сечением, мм ² , до: 70	ГЭСНм 08-02-399-3	100 м	0,3			107 570,03	32 271,01
		ТРУДОЗАТРАТЫ:							
		Затраты труда рабочих-монтажников	1 Разряд: 3,8	чел.-ч	185,69	5,87	1,761	1 090,00	327,00
		Итого:				5,87	1,761	1 090,00	327,00
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ							
		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т.		маш.-ч	933,00	0,11	0,033	102,63	30,79
		Итого:						102,63	30,79
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ							
		провод ПВУг 35 мм ²		п.м.	208,55	500	150	104 275,00	31 282,50
		изолента		шт.	34,84	26,66666667	8	929,07	278,72
		Наконечники кабельные	500-9062	шт.	35,20	33,33333333	10	1 173,33	352,00
		Итого:						106 377,40	31 913,22
		Накладные расходы 95%*0,85*0,94 от ФОТ						75,91%	248,21
		Сметная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ						46,80%	153,04
2	3	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 18	ГЭСНм 08-02-471-4	10 шт.	0,6			4 686,39	2 811,84

		ТРУДОЗАТРАТЫ:								
		Затраты труда рабочих-монтажников	1	Разряд: 3,8	чел.-ч	185,69	8,29	4,974	1 539,37	923,62
		Итого:					8,29	4,974	1 539,37	923,62
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ								
		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т.			маш.-ч	933,00	0,14	0,084	130,62	78,37
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	040502		маш.-ч	70,00	2,54	1,524	177,80	106,68
		Итого:							308,42	185,05
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ								
		Электроды диаметром 4 мм Э-42	101-1924		кг	120,00	0,78	0,468	93,60	56,16
		Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм			т	45 000,00	0,061	0,0366	2 745,00	1 647,00
		Итого:							2 838,60	1 703,16
		Накладные расходы 95%*0,85*0,94 от ФОТ							75,91%	701,08
		Сметная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ							46,80%	432,26
3	4	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	ГЭСНм 08-02-472-2	100 м		0,32			7 454,82	2 385,54
		ТРУДОЗАТРАТЫ:								
		Затраты труда рабочих-монтажников	1	Разряд: 3,8	чел.-ч	185,69	16,6	5,312	3 082,46	986,39
		Итого:					16,6	5,312	3 082,46	986,39
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ								
		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т.			маш.-ч	933,00	0,22	0,0704	205,26	65,68
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	040502		маш.-ч	70,00	3,13	1,0016	219,10	70,11
		Итого:							424,36	135,80
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ								
		Электроды диаметром 4 мм Э-42	101-1924		кг	120,00	0,9	0,288	108,00	34,56
		Сталь полосовая кипящая 40x4 мм	101-9373		т	48 000,00	0,08	0,0256	3 840,00	1 228,80
		Итого:							3 948,00	1 263,36
		Накладные расходы 95%*0,85*0,94 от ФОТ							75,91%	748,72
		Сметная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ							46,80%	461,63
4	5	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	ГЭСНм 08-02-472-10	100 м		0,3			18 153,18	5 445,95
		ТРУДОЗАТРАТЫ:								
		Затраты труда рабочих-монтажников	1	Разряд: 3,8	чел.-ч	185,69	46,6	13,98	8 653,18	2 595,95
		Итого:					46,6	13,98	8 653,18	2 595,95
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ								
		Провод ПВ 3 1x16 мм2			п.м.	95,00	100	30	9 500,00	2 850,00
		Итого:							9 500,00	2 850,00
		Накладные расходы 95%*0,85*0,94 от ФОТ							75,91%	1 970,46
		Сметная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ							46,80%	1 214,91
5	6	Провод групповых осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: в готовых каналах стен и перекрытий	ГЭСНм 08-02-403-2	100 м		0,64			42 070,81	26 925,32
		ТРУДОЗАТРАТЫ:								
		Затраты труда рабочих-монтажников	1	Разряд: 3,8	чел.-ч	185,69	20	12,8	3 713,81	2 376,84
		Итого:					20	12,8	3 713,81	2 376,84

		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ							
		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т.		маш.-ч	933,00	0,18	0,1152	167,94	107,48
		Итого:						167,94	107,48
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ							
		кабель ВВГ 3х2,5мм2	403,35	п.м.	40,25	100	64	4 025,00	2 576,00
		Кабель ВВГ 3Х1,5мм2		п.м.	36,43	937,8	600,192	34 164,05	21 864,99
		Итого:						38 189,05	24 440,99
		Накладные расходы 95%*0,85*0,94 от ФОТ						75,91%	1 804,14
		Сметная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ						46,80%	1 112,36
6	7	Провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах, количество и сечение мм2 по: 4х35+2х6	ГЭСНм 08-02-404-6	100 м трассы	0,64			130 033,71	83 221,58
		ТРУДОЗАТРАТЫ:							
		Затраты труда рабочих-монтажников	1	Разряд: 3,8	чел.-ч	185,69	28,2	18,048	5 236,47
		Итого:					28,2	18,048	5 236,47
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ							
		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т.		маш.-ч	933,00	0,47	0,3008	438,51	280,65
		Итого:						438,51	280,65
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ							
		зажим ответвительный ZP 10М		100 шт.	9 886,80	1,407	0,90048	13 910,73	8 902,87
		провод ПВУГ 35мм2		п.м.	208,00	531	339,84	110 448,00	70 686,72
		Итого:						124 358,73	79 589,59
		Накладные расходы 95%*0,85*0,94 от ФОТ						75,91%	2 543,84
		Сметная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ						46,80%	1 568,43
7	2	Провод в коробах сечением, мм2, до: 6	ГЭСНм 08-02-399-1	100 м	0,3			8 424,26	2 527,28
		ТРУДОЗАТРАТЫ:							
		Затраты труда рабочих-монтажников	1	Разряд: 3,8	чел.-ч	185,69	3,52	1,056	653,63
		Итого:					3,52	1,056	653,63
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ							
		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т.		маш.-ч	933,00	0,11	0,033	102,63	30,79
		Итого:						102,63	30,79
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ							
		кабель ВВГ 3х2,5мм2	403,35	п.м.	40,25	100	30	4 025,00	1 207,50
		Кабель ВВГ 3Х1,5мм2		п.м.	36,43	100	30	3 643,00	1 092,90
		Итого:						7 668,00	2 300,40
		Накладные расходы 95%*0,85*0,94 от ФОТ						75,91%	148,84
		Сметная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ						46,80%	91,77
8	8	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина мм до: 600х600х350	ГЭСНм 08-03-573-4	шт.	2			5 379,27	10 758,55
		ТРУДОЗАТРАТЫ:							
		Затраты труда рабочих-монтажников	1	Разряд: 4,2	чел.-ч	195,76	2,37	4,74	463,95
		Итого:					2,37	4,74	463,95
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ							
		Перфораторы электрические	331451	маш.-ч	50,00	0,07	0,14	3,50	7,00
		Итого:						3,50	7,00
		РАСХОД МАТЕРИАЛОВ							

Шина N "ноль" на DIN изоляторе ШНИ 6х9-10-Д-С	шт.	55,85	1	2	55,85	111,70
Шина РЕ 6х9 мм 125 А латунь	шт.	98,44	1	2	98,44	196,88
Провод ПВ 1 1х4 мм2	п.м.	26,00	2	4	52,00	104,00
Щит с монтажной панелью ЩМП - 1	шт.	1 429,00	1	2	1 429,00	2 858,00
таймер электронный ТЭ-15	шт.	2 318,50	0,5	1	1 159,25	2 318,50
счетчик однофазный СЕ 101	шт.	708,40	1	2	708,40	1 416,80
контактор	шт.	604,40	0,5	1	302,20	604,40
выключатель автоматический ВА 47-29 1Р 25А	шт.	87,89	4	8	351,56	703,12
выключатель автоматический ВА 47-29 16 А	шт.	90,53	3	6	271,59	543,18
наконечник кабельный медный луженый	шт.	32,23	8	16	257,84	515,68
выключатель автоматический ВА 47-29 1Р 6А	шт.	75,23	3	6	225,69	451,38
Итого:					4 911,82	9 823,64
Накладные расходы 95%*0,85*0,94 от ФОТ					75,91%	704,33
Сметная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ					46,80%	434,26

				Стоимость	Зарплата
Итого прямых затрат				166 347,06	11 685,15
Накладные расходы 95%*0,85*0,94	75,905 %				8 869,61
Сметная прибыль 65%*0,8*0,9	46,8 %				5 468,65
Итого:					180 685,32
Резерв на непредвиденные расходы	1 %				1 806,85
Итого:					182 492,18
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				182 492,18	

Ремонтные электромонтажные работы 85% 65%									
Номер в акте	в смете	Наименование работ	Шифр	Единица измерения	Объем	Расход		Стоимость	
						Цена	На единицу	Всего	На единицу
9	9	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов	ГЭСНр 67-14-1	100 шт.	0,18			329 722,10	59 349,98
ТРУДОЗАТРАТЫ:									
Затраты труда рабочих-строителей			1 Разряд: 4	чел.-ч	190,00	483,1	86,958	91 787,07	16 521,67
Итого:						483,1	86,958	91 787,07	16 521,67
РАСХОД МАТЕРИАЛОВ									
		Выключатель автоматический воздушный типа ВА 47-29 16А		шт.	90,53	716,6666666	129	64 879,83	11 678,37
		выключатель автоматический двухполюсный тип ВА		шт.	189,83	405,5555556	73	76 986,61	13 857,59
		дин рейка		шт.	36,86	100	18	3 686,00	663,48
		Шина N "ноль" на DIN изоляторе ШНИ 6х9-10-Д-С		шт.	55,85	411,1111111	74	22 960,56	4 132,90
		Шина РЕ 6х9 мм 125 А латунь		шт.	98,44	111,1111111	20	10 937,78	1 968,80
		шина соединительная 1 ф		п.м	306,35	18	3,24	5 514,30	992,57
		выключатель автоматический ВА 47-29 1Р 25А		шт.	87,89	416,6666667	75	36 620,83	6 591,75
		провод ПВУГ 4мм2		п.м.	26,14	625,4444444	112,58	16 349,12	2 942,84
		Итого:						237 935,03	42 828,31
		Накладные расходы 85%*0,85*0,94 от ФОТ						67,92%	11 220,69
		Сменная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ						46,80%	7 732,14
10	10	Смена светильников	ГЭСНр 67-8-1	100 шт.	0,56			89 730,43	50 249,04
ТРУДОЗАТРАТЫ:									
Затраты труда рабочих-строителей			1 Разряд: 4	чел.-ч	190,00	89,1	49,896	16 928,64	9 480,04
Итого:						89,1	49,896	16 928,64	9 480,04
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ									

Перфораторы электрические	331451	маш.-ч	50,00	0,5	0,28	25,00	14,00
Итого:						25,00	14,00
РАСХОД МАТЕРИАЛОВ							
Светильник светодиодный ЛУЧ 220-С 6 Вт		шт	650,22	35,714285	19,9999996	23 222,14	13 004,40
Светильник светодиодный ЛУЧ 220- С 6Вт с акустическим датчиком		шт.	770,85	64,28571428	36	49 554,64	27 750,60
Итого:						72 776,79	40 755,00
Накладные расходы 85%*0,85*0,94 от ФОТ						67,92%	6 438,37
Сменная прибыль 65%*0,8*0,9 от ФОТ						46,80%	4 436,66

		Стоимость	Зарплата
Итого прямых затрат		109 599,02	26 001,71
Накладные расходы 85%*0,85*0,94	67,915 %		17 659,06
Сменная прибыль 65%*0,8*0,9	46,8 %		12 168,80
Итого:		139 426,88	55 829,58
Резерв на непредвиденные расходы	1 %	1 394,27	
Итого:		140 821,15	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ		140 821,15	

Пусконаладочные работы 65% 40%										
Номер в акте	Номер в смете	Наименование работ	Шифр	Единица измерения	Объем	Расход		Стоимость		
						Цена	На единицу	Всего	На единицу	Всего
11	11	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам,шкафам,	ГЭСНп 01-11-028-01	1 линия	2				101,98	203,97
ТРУДОЗАТРАТЫ:										
		Затраты труда пусконаладочного персонала	1 Разряд: 6	чел.-ч	254,96		0,4	0,8	101,98	203,97
		Итого:					0,4	0,8	101,98	203,97
		Накладные расходы 65%*0,85*0,94 от ФОТ							51,94%	105,93
		Сметная прибыль 40%*0,8*0,9 от ФОТ							28,80%	58,74
12	12	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю. м. до: 20	ГЭСНп 01-11-010-02	1 измерение	2				509,92	1 019,84
ТРУДОЗАТРАТЫ:										
		Затраты труда пусконаладочного персонала	1 Разряд: 6	чел.-ч	254,96		2	4	509,92	1 019,84
		Итого:					2	4	509,92	1 019,84
		Накладные расходы 65%*0,85*0,94 от ФОТ							51,94%	529,66
		Сметная прибыль 40%*0,8*0,9 от ФОТ							28,80%	293,72
		Итого прямых затрат							1 223,81	1 223,81
		Накладные расходы 65%*0,85*0,94			51,935 %					635,59
		Сметная прибыль 40%*0,8*0,9			28,8 %					352,46
		Итого:							2 211,86	2 211,86
		Резерв на непредвиденные расходы			1 %				22,12	
		Итого:							2 233,98	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ							2 233,98	

**ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ
ВСЕГО ПО АКТУ**

В том числе: Накладные расходы
В том числе: Сменная прибыль
В том числе: Лимитированные затраты

69,81 % от ФОТ
46,23 % от ФОТ
1,163 % от прямых затрат

277 123,89
325 500,30 38 910,67
27 164,26
17 989,91
3 223,24

Оплата труда рабочих

Шифр	Наименование	Ед. Изм.	Расход	Цена Ед.	Всего
1	Трудозатраты рабочих	чел.-ч	204,33	190,44	38 910,67

Эксплуатация машин

Шифр	Наименование	Ед. Изм.	Расход	Цена Ед.	Всего
	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т.	маш.-ч	0,64	933,00	593,76
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,53	70,00	176,79
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,42	50,00	21,00

На сумму:

791,55

Использование материалов

Шифр	Наименование	Ед. Изм.	Расход	Цена Ед.	Всего
	провод ПВУг 35 мм2	п.м.	150,00	208,55	31 282,50
	изолента	шт.	8,00	34,84	278,72
500-9062	Наконечники кабельные	шт.	10,00	35,20	352,00
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э-42	кг	0,76	120,00	90,72
	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	т	0,04	45 000,00	1 647,00
101-9373	Сталь полосовая кипящая 40x4 мм	т	0,03	48 000,00	1 228,80
	Провод ПВ 3 1x16 мм2	п.м.	30,00	95,00	2 850,00
403,35	кабель ВВГ 3x2,5мм2	п.м.	94,00	40,25	3 783,50
	Кабель ВВГ 3X1,5мм2	п.м.	630,19	36,43	22 957,89
	зажим ответвительный ZP 10M	100 шт.	0,90	9 886,80	8 902,87
	провод ПВУг 35мм2	п.м.	339,84	208,00	70 686,72
	Шина N "ноль" на DIN изоляторе ШНИ 6x9-10-Д-С	шт.	76,00	55,85	4 244,60
	Шина РЕ 6x9 мм 125 А латунь	шт.	22,00	98,44	2 165,68
	Провод ПВ 1 1x4 мм2	п.м.	4,00	26,00	104,00
	Щит с монтажной панелью ЩМП - 1	шт.	2,00	1 429,00	2 858,00
	таймер электронный ТЭ-15	шт.	1,00	2 318,50	2 318,50
	счетчик однофазный СЕ 101	шт.	2,00	708,40	1 416,80
	контактор	шт.	1,00	604,40	604,40
	выключатель автоматический ВА 47-29 1P 25А	шт.	83,00	87,89	7 294,87
	выключатель автоматический ВА 47-29 16 А	шт.	6,00	90,53	543,18
	наконечник кабельный медный луженый	шт.	16,00	32,23	515,68
	выключатель автоматический ВА 47-29 1P 6А	шт.	6,00	75,23	451,38
	Выключатель автоматический воздушный типа ВА 47-29 16А	шт.	129,00	90,53	11 678,37
	выключатель автоматический двухполюсный тип ВА	шт.	73,00	189,83	13 857,59
	дин рейка	шт.	18,00	36,86	663,48
	шина соединительная 1 ф	п.м.	3,24	306,35	992,57
	провод ПВУг 4мм2	п.м.	112,58	26,14	2 942,84
	Светильник светодиодный ЛУЧ 220-С 6 Вт	шт	20,00	650,22	13 004,40

