

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ОАО "Арсеньевэлектросервис"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ОАО "Арсеньевэлектросервис"
 Стройка -
 Объект - Устройство измерительных комплексов на границе балансовой принадлежности

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	21.07.2014		

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2014 г.

Основание -
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 144588,76 руб.
 монтажных работ _____ 48412,85 руб.
 оборудования _____ 74120 руб.
 Средства на оплату труда _____ 4914,24 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 29,04 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Новый Раздел											
1	ГЭСНм08-03-600 02 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.		20	162,81	3256,2	2888,4	337,4	39	30,4
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,87	17,4	166	2888,4				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,2						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,2	800,49	160,1		160,1	39	
	2. 400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,01	0,2	886,55	177,31		177,31		
	3. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00003	0,0006	50750	30,45				30,45
2		Счетчик Меркурий 230AR-01 CL 380В 5-50А	шт		10	3706	37060				
3		Счетчик Меркурий 230AR-02 CL 380В 10-100А	шт		10	3706	37060				
4	ГЭСНм08-03-600 01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные	1 шт.		20	74,83	1496,6	1128,8	337,4	39	30,4
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,34	6,8	166	1128,8				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,2						
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,2	800,49	160,1		160,1	39	
	2. 400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,01	0,2	886,55	177,31		177,31		
	3. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00003	0,0006	50750	30,45				30,45
5		Счетчик Меркурий 201.22 5-50А 220В модем PLC ЖКИ	шт		20	1809,9	36198				36198
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							115070,8	4017,2	674,8	78	36258,8
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							116009,2	4820,64	809,76	93,6	36258,8
Накладные расходы							3968,25				
Сметная прибыль							2555,4				
ВСЕГО по акту							144588,76				
Итого по Монтажным работам											
Электромонтажные работы на других объектах:											
Итого Поз. 1, 4-5							40950,8	4017,2	674,8	78	36258,8
Всего с учетом "1. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"							41889,2	4820,64	809,76	93,6	36258,8
Накладные расходы 95%*0,85 ФОТ (от 4 914,24)							3968,25				
Сметная прибыль 65%*0,8 ФОТ (от 4 914,24)							2555,4				
Итого с накладными и см. прибылью							48412,85				
Итого							48412,85				
Итого по Оборудованию											
Оборудование:											
Итого Поз. 2-3							74120				
Всего с учетом "1. Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"							74120				
Итого							74120				
Итого							122532,85				
В том числе:											

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Материалы							36258,8				
Машины и механизмы							809,76				
ФОТ							4914,24				
Оборудование							74120				
Накладные расходы							3968,25				
Сметная прибыль							2555,4				
НДС 18%							22055,91				
ВСЕГО по акту							144588,76				

Сдал И.о. главного инженера : _____ Любивый В.И.
 (должность, подпись, расшифровка)

Принял И.о. генерального директора _____ Качурин В.И.
 (должность, подпись, расшифровка)



Инвестор:
 Заказчик: ОАО "Арсеньевэлектросервис"
 Подрядчик: ОАО "Арсеньевэлектросервис"
 Стройка: Устройство измерительных комплексов на границе балансовой принадлежности.

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

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	21.07.2014

Отчетный период	
с	по

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:				122 532,85
Итого					122 532,85
Сумма НДС					22 055,91
Всего с учетом НДС					144 588,76

Заказчик (генподрядчик) _____ Качурин В.И.

М П

Подрядчик (субподрядчик) _____ Любивый В.И.

М П



Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ОАО "Арсеньевэлектросервис"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ОАО "Арсеньевэлектросервис"
 Стройка -
 Объект - Замена опор ВЛ-0,4кВ по ул. Пархоменко КТП-66, Овражная , ул. 9 Мая, Ленинская, Первомайская КТП-135, КТП-211, ул. Ключевая КТП-75, ул. Камышовая КТПн-74

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

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	21.07.2014		

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2014 г.

Основание -
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 970877,98 руб.
 Средства на оплату труда _____ 78661,06 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 341,97 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Новый Раздел											
1	ГЭСН33-04-042-04 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одноствоечных	1 опора		32	1268,17	40581,44	6027,84	34553,6	6489,6	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час	1,24	39,68	151,91	6027,79				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,04	33,28						

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	8. 113-0079	Лак БТ-577	т	0,0001	0,0032	41611	133,16				133,16	
Н	9. 201-9285	Траверсы стальные	т									
Н, 3	10. 403-1180	Стойка железобетонная вибрированная для опор СВ95-3	шт.	1	32	7900,4	252812,8				252812,8	
	11. 509-1073	Колпачки полиэтиленовые	шт.	6	192	2,7	518,4				518,4	
Д	12.	Лента F2007	м	2	64	21,83	1397,12				1397,12	
Д	13.	Скрепа NB 20	шт	2	64	7,66	490,24				490,24	
Д	14.	Кронштейн СА-1500	шт	1	32	202,06	6465,92				6465,92	
5	ГЭСН33-04-003-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	1 опора			10	17500,79	175007,9	11717,3	21168,9	3627	142121,7
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,3)	чел.час	7,9	79	148,32	11717,28					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,86	18,6							
	1. 160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.-ч	1,86	18,6	1001,66	18630,88		18630,88	3627		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	4	634,51	2538,04		2538,04			
	3. 101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0004	0,004	56397	225,59				225,59	
	4. 101-0962	Смазка солидол жировой марки«Ж»	т	0,00003	0,0003	37494	11,25				11,25	
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,02	0,2	46,9	9,38				9,38	
	6. 101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,1	1	68,7	68,7				68,7	
Н	7. 110-9030	Изоляторы штыревые	шт.									
	8. 113-0079	Лак БТ-577	т	0,0001	0,001	41611	41,61				41,61	
Н, 3	9. 201-9261	Детали крепления стальные	шт	1	10							
Н, 3	10. 201-9266	Хомуты стальные	шт	1	10	1288	12880				12880	
Н	11. 201-9285	Траверсы стальные	т									
Н, 3	12. 403-1180	Стойка железобетонная вибрированная для опор СВ95-3	шт.	1	10	7900,4	79004				79004	
	13. 509-1073	Колпачки полиэтиленовые	шт.	6	60	2,7	162				162	
Д	14.	Труба профильная 100x100мм 12м	шт	1	10	4449,84	44498,4				44498,4	
Д	15.	Лента F2007	м	4	40	21,83	873,2				873,2	
Д	16.	Скрепа NB 20	шт	4	40	7,66	306,4				306,4	
Д	17.	Кронштейн СА-1500	шт	2	20	202,06	4041,2				4041,2	
6	ГЭСН33-04-003-03 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с двумя подкосами	1 опора			3	25148,22	75444,66	5388,48	10206,15	1760,85	59850,03
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,3)	чел.час	12,11	36,33	148,32	5388,47					
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,01	9,03							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.-ч	3,01	9,03	1001,66	9044,99		9044,99	1760,85	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,61	1,83	634,51	1161,15		1161,15		
	3. 101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0004	0,0012	56397	67,68				67,68
	4. 101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,00003	0,0001	37494	3,75				3,75
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,02	0,06	46,9	2,81				2,81
	6. 101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,1	0,3	68,7	20,61				20,61
H	7. 110-9030	Изоляторы штыревые	шт.								
	8. 113-0079	Лак БТ-577	т	0,0001	0,0003	41611	12,48				12,48
H, 3	9. 201-9261	Детали крепления стальные	шт	1	3						
H, 3	10. 201-9266	Хомуты стальные	шт	2	6	1288	7728				7728
H	11. 201-9285	Траверсы стальные	т								
H, 3	12. 403-1180	Стойка железобетонная вибрированная для опор СВ95-3	шт.	1	3	7900,4	23701,2				23701,2
	13. 509-1073	Колпачки полиэтиленовые	шт.	6	18	2,7	48,6				48,6
Д	14.	Труба профильная 100x100мм 12м	шт	2	6	4449,84	26699,04				26699,04
Д	15.	Лента F2007	м	4	12	21,83	261,96				261,96
Д	16.	Скрепа NB 20	шт	4	12	7,66	91,92				91,92
Д	17.	Кронштейн СА-1500	шт	2	6	202,06	1212,36				1212,36
7	ГЭСН33-04-016-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	1 опора		61	349,09	21294,49	3673,42	17621,07	5333,23	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,5)	чел.час	0,44	26,84	136,86	3673,32				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,48	29,28						
	1. 010201	Прицепы тракторные 2 т	маш.-ч	0,24	14,64	11,84	173,34		173,34		
	2. 010410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт(80 л.с.)	маш.-ч	0,24	14,64	438,19	6415,1		6415,1	2478,7	
	3. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,24	14,64	753,6	11032,7		11032,7	2854,8	
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							656383,83	50694,44	140892,38	27966,62	464797,01
Накладные расходы							70205				
Сметная прибыль							37757,31				
ВСЕГО по акту							970877,98				
Линии электропередачи:											
Итого Поз. 1-7							656383,83	50694,44	140892,38	27966,62	464797,01
Накладные расходы 105%*0,85 ФОТ (от 78 661,06)							70205				
Сметная прибыль 60%*0,8 ФОТ (от 78 661,06)							37757,31				
Итого с накладными и см. прибылью							764346,14				
Итого							764346,14				
В том числе:											

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Материалы						464797,01				
Машины и механизмы						140892,38				
ФОТ						78661,06				
Накладные расходы						70205				
Сметная прибыль						37757,31				
Временные 2,5%						19108,65				
Итого						783454,79				
Зимнее удорожание 2,96%						23190,26				
Итого						806645,05				
Непредвиденные затраты 2%						16132,9				
Итого с непредвиденными						822777,95				
НДС 18%						148100,03				
ВСЕГО по акту						970877,98				

Сдал И.о. главного инженера : _____ Любивый В.И.
 (должность, подпись, расшифровка)

Принял И.о. генерального директора _____ Качурин В.И.
 (должность, подпись, расшифровка)



Инвестор:
 Заказчик: ОАО "Арсеньевэлектросервис"
 Подрядчик: ОАО "Арсеньевэлектросервис"
 Стройка: Замена опор ВЛ-0,4кВ по ул. Пархоменко КТП-66, Овражная,
 ул.9 Мая, Ленинская, Первомайская КТП-135, КТП-211, ул. Ключевая,
 КТП-75, ул. Камышовая, КТПн-74

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

Договор подряда (контракт)

номер	
дата	
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	21.07.2014

Отчетный период	
с	по

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:				822 777,95

Итого	822 777,95
Сумма НДС	148 100,03
Всего с учетом НДС	970 877,98

Заказчик (генподрядчик)

М П



[Handwritten signature]

Качурин В.И.

Подрядчик (субподрядчик)

М П

[Handwritten signature]

Любивый В.И.