

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
4/2	20.08.2013	22.07.2013	20.08.2013

AKT

Номер		Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
по порядку	по смете					Всего	В том числе			Всего	В том числе				
							Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Смета №02-01-04/1 "Дополнительные работы по системе охранного освещения периметра ГЭС"															
Раздел 1. Монтажные работы															
Замена светильников- 176 шт.															
1	1	ТЕРм08-03-636-03 Пост. Адм. Постов обл. от 25.10.10 №261	Пржектор мощностью до 3 кВт	1 шт.	144	212,12	47,74			30545	6875			5,2 748,8	
2	2	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Светильник L-street 48/84/24/80/Ш/SZ/OS	шт.	85	2400,18				204015					
3	3	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Светильник L-street 24/42/12/40/Ш/SZ/O	шт.	56	1249,12				69951					
4	4	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Пржектор L-banner 96/144/96/160/K15/SZ/OS	шт.	3	4436,07				13308					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 2. Дополнительные работы неучтенные локальной сметой															
5	5	ТЕРм08-02-147-10 Пост. Адм.Ростов обл. от 25.10.10 №261	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	13,7	1121,62	135,45	419,09	31,82	15366	1856	5742	436	14,08 192,9	3,544 48,55
6	6	ФССЦ-501-8492 И4-Пр. Миррегион от 11.11.11 №535	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 2,5 мм2	1000 м	1,37	8935,48				12242					
7	7	ТЕРм08-03-636-03 Пост. Адм.Ростов обл. от 25.10.10 №261	Проектор мощностью до 3 кВт	1 шт.	2	212,12	47,74			424	95			5,2 10,4	
8	8	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Проектор L-banier 96/14496/160/K15/SZ/OS	шт.	2	4436,07				8872					
9	9	ТЕРм08-03-636-03 Демонтаж Пост. Адм.Ростов обл. от 25.10.10 №261	Проектор мощностью до 3 кВт	1 шт.	24	23,87	23,87			573	573			2,6 62,4	
10	10	ТЕР01-02-057-02 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,6377	1201,2	1201,2			766	766			154 98,21	
11	11	ТЕРм08-02-142-01 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля	1,822	923,46	51,02	871,42	42,23	1683	93	1588	77	5,304 9,66	3,992 7,27
12	12	ТЕРм08-02-145-01 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без креплений, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	1,822	331,18	56,34	221,69	15,46	603	103	404	28	5,856 10,67	1,68 3,06
13	13	ФССЦ-501-8443 И4-Пр. Миррегион от 11.11.11 №535	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 2,5 мм2	1000 м	0,1822	4515,55				823					
14	14	ТЕР01-02-061-02 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,6377	729	729			465	465			97,2 61,98	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
15	15	ФССЦ-408-0122 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,70147	51,83				36					
16	16	ТЕР01-02-005-01 Пост. Правит. Рос т. обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2	100 м3 уплотненного грунта	0,6377	353,46	106,88	246,58	27	225	68	157	17	12,53 7,99	3,04 1,94
17	17	ТЕРм08-03-536-03 Пост. Адм. Ростов обл. от 25.10.10 №261	Прожектор мощностью до 3 кВт	1 шт.	6	265,15	59,67			1591	358			6,5 39	
18	18	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Светильник L-street 48/8424/80/Ш/SZ/OS	шт.	6	2400,18				14401					
19	20	ТЕРм08-02-363-01 Демонтаж Пост. Правит. Рос т. обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1	1 шт.	56	123,86	16,64	107,22	7,14	6936	932	6004	400	1,705 95,48	0,675 37,8
20	21	ТЕРм08-02-363-01 Пост. Правит. Рос т. обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1	1 шт.	34	267,97	33,28	214,44	14,28	9111	1132	7291	486	3,41 115,94	1,35 45,9
21	22	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Кронштейн 1.К1-1.2-1.5-ПЗ-ц	шт.	24	532,89				12789					
22	23	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Кронштейн 1.К1-1.2-0.5-ПЗ-ц	шт.	10	365,27				3653					
23	24	ТЕРм08-02-363-02 Пост. Правит. Рос т. обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 2	1 шт.	28	323,43	44,41	252,95	16,82	9056	1243	7083	471	4,55 127,4	1,59 44,52
24	25	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Кронштейн 1.К2-1.2-0.5-180-ПЗ-ц	шт.	28	727,49				20370					
25	26	ТЕРм08-02-409-03 Пост. Адм. Ростов обл. от 25.10.10 №261	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 63 мм	100 м	13,002	2119,53	294,03	753,3	252,57	27558	3823	9794	3284	31,28 406,7	23,872 310,38
26	27	ФССЦ-103-2410 И/б-Пр. Минрегион от 05.05.12 №190	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПЭХ (IP55) серии FL, диаметром 40 мм	10м	130,02	64,4				8373					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
27	28	ТЕРм08-02-148-01 Пост. Адм.Ростов обл. от 25.10.10 №261	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	13,002	481,3	95,43	337,55	24,62	6258	1241	4389	320	9,92 128,98	2,712 35,26
28	29	ФССЦ-501-8443 И4-Пр. Мирреион от 11.11.11 №535	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 2,5 мм2	1000 м	0,6501	4515,55				2936					
29	30	ТОРГ 12 № 195 от 25.07.2013	Кабель МРМП 2х1,2	м	650,1	10,36				6735					
30	31	ТЕРм08-02-147-10 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	2,15	1121,62	135,45	419,09	31,82	2411	291	901	68	14,08 30,27	3,544 7,62
31	32	ФССЦ-501-8443 И4-Пр. Мирреион от 11.11.11 №535	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 2,5 мм2	1000 м	0,215	4515,55				971					
32	33	ТЕРм08-04-745-01 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Ввод герметичный унифицированный ВГУ	1 шт.	71	893,14	206,83	468,07	34,32	63413	14885	33233	2437	21,5 1526,5	3,83 271,93
33	34	ТЕРм08-03-574-01 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2	100 жил	4,7	2245,06	133,33	1,74	0,09	10552	627	8		13,44 63,17	0,008 0,04
34	35	ТЕРм08-03-574-02 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 16 мм2	100 жил	0,3	2416,93	275,38	13,66	0,09	725	83	4		27,76 8,33	0,008
35	36	ТЕРм08-03-574-03 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 35 мм2	100 жил	0,62	2499,47	307,92	17,45	0,17	1550	191	11		31,04 19,24	0,016 0,01
36	37	ТЕРм08-02-158-14 Пост.Правит.Рос т.обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Заделка концевая сухая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2	1 шт.	22	15,41	8,85	1,74	0,09	339	195	38	2	0,92 20,24	0,008 0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
37	38	ТЕРм08-02-156-01 Пост. Правит. Рос т. обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Короб (кожух) для герметизации проходов кабелей через стены во взрывоопасных помещениях неразъемный	1 короб	2	482,41	56,41	27,94	1,35	965	113	56	3	5,864 11,73	0,128 0,26
38	39	ТЕРм08-02-155-01 Пост. Правит. Рос т. обл. от 06.09.12 №862 (ранее от 25.10.10 №261)	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	1 проход кабеля	2	16,1	3,62			32	7			0,376 0,75	
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по акту:															
Переход в текущие цены 640 329 * 5,5699															
Итого в текущих ценах у счетом договорной цены															
НДС 18%															
ВСЕГО по акту															
										570 622	35815	76703	8029	3796,74	814,72
										41 467					
										28 240					
										640 329					
										3 566 568					
										3 166 634,82					
										569 994,27					
										3 736 629,09				3796,74	814,72

Сдал Директор ООО "Апелла-Рус"

(должность)

М.П.

А.И.Полануер

(расшифровка подписи)

Принял Начальник ПТО
ООО Техцентр "ЛУКОМ-А"

(должность)

М.П.

Ю.Я.Гуляев

(расшифровка подписи)

на основании доверенности от 05.12.12г. № 1152-1