

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на 3066 Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения в жилом доме Спортивный-1а
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость монтажных работ 180774 руб.
Средства на оплату труда 27438 руб.
Сметная трудоемкость 192,41 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв 2016г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Электроосвещение																
1	ТЕРм08-02-472-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-02 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,3; МАТ=5,26 НР (1326 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (851 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,7 70,0 / 100	3048,41	2294,93	504,84	43,67	2134	1606	353	31	16,6	11,62	0,22	0,15
2	ТЕРм08-02-472-09 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-09 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,04; ЗПМ=12,3; МАТ=2,85 НР (302 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (194 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,125 12,5 / 100	3783,13	2944,74	473,11	37,64	473	368	59	5	21,3	2,66	0,19	0,02

Гранд-СМЕТА

3	ТЕРм08-03-521-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, однополюсный на ток до 250 А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-521-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,12; МАТ=4,91 НР (150 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (96 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	220,14	184,62	1,59		220	185	2		1,18	1,18		
4	ТССЦ-509-1172 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рубильники-разъединители РО34 МЗ I-400А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1172 2 квартал 2016 г. МАТ=10,96	шт.	1	2063,99				2064							
5	ТЕРм08-03-599-12 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене болтами на конструкции, масса щитка до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-599-12 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,99; ЗПМ=12,3; МАТ=5,12 НР (327 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (210 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	762,81	397,91	41,93	5,9	763	398	42	6	2,73	2,73	0,03	0,03
6	ТССЦ-509-1518 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные этажные ЩЭ-1409 УХЛ4 (без счетчиков) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1518 2 квартал 2016 г. МАТ=4,42	шт.	1	1100,01				1100							
7	ТЕРм08-03-599-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-599-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,84; ЗПМ=12,3; МАТ=4,22 НР (3176 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2039 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	15	454	259,41	17,52	1,97	6810	3891	263	30	1,78	26,7	0,01	0,15
8	ТЕРм08-03-599-12 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене болтами на конструкции, масса щитка до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-599-12 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,99; ЗПМ=12,3; МАТ=5,12 НР (1962 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1259 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	6	762,81	397,91	41,93	5,9	4577	2387	252	35	2,73	16,38	0,03	0,18

Гранд-СМЕТА

9	ТССЦ-509-1305 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки квартирные ЩК1101, навесные, без счетчика ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1305 2 квартал 2016 г. МАТ=3,61	шт.	21 6+15	2122,64				44575							
10	ТЕРм08-03-600-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-600-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,3; МАТ=5,54 НР (35 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (22 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	58,44	40,84	14,83	1,97	58	41	15	2	0,28	0,28	0,01	0,01
11	ТССЦ-509-8172 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СО 505М 10-40А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-8172 2 квартал 2016 г. МАТ=6,14	шт.	1	929,78				930							
12	ТЕРм08-03-575-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прибор или аппарат ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-575-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; МАТ=10,63 НР (6874 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4413 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	52 46+6	168,32	163,22			8753	8487			1,12	58,24		
13	ТССЦ-509-2237 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47- 29 2Р 25А, характеристика С ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2237 2 квартал 2016 г. МАТ=3,83	шт.	46	86,21				3966							
14	ТССЦ-509-2246 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47- 29 3Р 63А, характеристика С ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2246 2 квартал 2016 г. МАТ=3,9	шт.	6	174,53				1047							
15	ТЕРм08-03-593-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-593-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,78; ЗПМ=12,3; МАТ=5,66 НР (365 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (235 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,08 8 / 100	6716,55	5620,36	74,16	9,96	537	450	6	1	38,56	3,08	0,05	

Гранд-СМЕТА

16	ТССЦ-509-2462 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-100-002 с решеткой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2462 2 квартал 2016 г. МАТ=4,52	шт.	8	244,85				1959							
17	ТЕРм08-03-591-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-591-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,95; ЗПМ=12,3; МАТ=2,94 НР (224 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (144 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,06 6 / 100	5056,51	4605,86	93,47	5,9	303	276	6	31,6	1,9	0,03		
18	ТССЦ-509-1201 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1201 2 квартал 2016 г. МАТ=8,31	шт.	6	58,67				352							
19	ТЕРм08-02-402-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель двух-четырёхжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-402-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,1; ЗПМ=12,3; МАТ=3,96 НР (846 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (543 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,61 61,0 / 100	2219,95	1692,23	313,05	19,8	1354	1032	191	12	12,24	7,47	0,1	0,06
20	ТССЦ-503-0535 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разветвительная коробка У-995 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-503-0535 2 квартал 2016 г. МАТ=1,95	шт.	6	111,05				666							
21	ТЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-10-010-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=2,7; МАТ=14,81 НР (4652 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2986 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,8 280,0 / 100	2532,11	2050,9	198,64		7090	5743	556	15,2	42,56			
22	ТССЦ-507-3486 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3486 2 квартал 2016 г. МАТ=2,4	м	80	10,15				812							

Гранд-СМЕТА

23	ТССЦ-507-3484 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3484 2 квартал 2016 г. МАТ=2,41	м	200	5,88				1176							
24	ТЕРм08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-03 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,3; МАТ=3,74 НР (1986 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1275 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,8 (80,0+200,0) / 100	1015,17	869,61	44,43	5,9	2842	2435	124	17	6,29	17,61	0,03	0,08
25	ТССЦ-501-8213 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8213 2 квартал 2016 г. МАТ=5,29	1000 м	0,081 81,0 / 1000	172856,09				14001							
26	ТССЦ-501-8191 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8191 2 квартал 2016 г. МАТ=5,44	1000 м	0,14 140,0 / 1000	30152,94				4221							
27	ТССЦ-501-8190 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8190 2 квартал 2016 г. МАТ=5,44	1000 м	0,12 120,0 / 1000	20043,84				2405							
Итого по разделу 1 Электроосвещение									151681					192,41		0,68
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									115188	27299	1869	139		192,41		0,68
Накладные расходы									22225							
Сметная прибыль									14268							
Итого по смете:																

Гранд-СМЕТА

Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	149693					192,41		0,68
Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.17; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.17; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	1988							
Итого	151681					192,41		0,68
В том числе:								
Материалы	86020							
Машины и механизмы	1869							
ФОТ	27438							
Накладные расходы	22225							
Сметная прибыль	14268							
Непредвиденные затраты 1%	1517							
Итого с непредвиденными	153198							
НДС 18%	27576							
ВСЕГО по смете	180774					192,41		0,68

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Заказчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Подрядчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Инвестор: _____
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Сдал: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Принял: _____
(должность, подпись, расшифровка)