

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" ____ " _____ 201__ г.

" ____ " _____ 201__ г.

Многоэтажный жилой дом по ул Кропоткина 104 а (стр)
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на _____ 2КТПН;
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость	2 101 844,32	руб.
Средства на оплату труда	206 035,00	руб.
Сметная трудоемкость	339,00	чел.час

Составлен в ценах

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количеств о	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин		
				Всего	экспл. машин	материалов		Всего	оплаты труда	экспл. машин	материалов	обслуживающие маш.		
					оплаты труда					в т.ч. оплаты труда		в т.ч. оплаты труда	на един.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Монтаж КТП														
1	ФЕР01-01-003-07 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1; 1000 м3 НР 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ; (39 руб.) СП 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ; (18 руб.)	0,00214	2145,36 64,74	2080,62 243,68		ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	100	11	89 42		8,3 18,05	0,02 0,04	
2	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1; 100 м3 НР 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ; (94 руб.) СП 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ; (48 руб.)	0,0029	663,75 663,75			ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	154	154			88,50	0,26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	ФЕР08-01-002-02 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Устройство основания под фундаменты: щебеночного; м3 НР 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ; (2809 руб.) СП 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ; (1631 руб.)	1,5	69,12 19,61	49,14 5,56	0,37	ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	3855	2353	1474 667	28	2,4 0,54	3,6 0,81
4	ФССЦ-02.2.05.04.0042 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Щебень из гравия для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм; м3	1,95	117,93		117,93	ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	11498			11498		
5	ФЕР08-01-002-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Устройство основания под фундаменты: песчаного; м3 НР 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ; (528 руб.) СП 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ; (307 руб.)	1,5	45,52 18,79	26,36 3,04	0,37	ОЗП=17,456 ЭМ=8,355 ЗПМ=16,7039 МАТ=4,3783	825	492	330 76	3	2,3 0,29	3,45 0,44
6	ФССЦ-02.3.01.02.0015 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Песок природный для строительных: работ средний; м3	1,8	55,26		55,26	МАТ=11,1246	1107			1107		
7	ФЕР07-05-001-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Установка блоков стен подвалов массой: до 0,5 т; 100 шт НР 119%=155%*(0.9*0.85) от ФОТ; (3055 руб.) СП 68%=100%*(0.85*0.8) от ФОТ; (1746 руб.)	0,2	3083,32 461,82	1997,74 282,48	623,76	ОЗП=17,4806 ЭМ=14,5747 ЗПМ=16,8522 МАТ=5,4809	8122	1615	5823 952	684	52,84 21,48	10,57 4,3
8	Прайс https://nsk.pulsce n.ru/products/blok i_fundamentnyye _fbs_9_4_6_t_ar maton_87998713	Фундаментные блоки ФБС 9.4.6-Т; шт	5	772,88		772,88		3864			3864		
9	Прайс https://nsk.pulsce n.ru/products/fbs_ bloki_12_4_6_t_a rmaton_8799850 5	Фундаментные блоки ФБС 12.4.6-Т; шт	10	1 081,36		1 081,36		10814			10814		
10	Прайс https://nsk.pulsce n.ru/price/100101-fundamentnye-bloki/f:30830_fbs-24-dot-4-6	Фундаментные блоки ФБС 24.4.6-Т; шт	5	1 938,14		1 938,14		9691			9691		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ФЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Устройство бетонной подготовки; 100 м3 НР 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ; (343 руб.) СП 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ; (189 руб.)	0,015	3897,23 1404	1587,74 244,51	905,49	ОЗП=17,4628 ЭМ=27,4382 ЗПМ=16,7391 МАТ=4,1796	1078	368	653 61	57	180 18,13	2,7 0,27
12	ФССЦ-04.1.02.05 0006 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200); м3	1,53	592,76		592,76	МАТ=5,0899	4616			4616		
13	ФЕР22-01-021-04 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 125 мм; км НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (2091 руб.) СП 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ; (1149 руб.)	0,036	6313,72 2543,23	3737,97 471,82	32,52	ОЗП=17,4725 ЭМ=4,4876 ЗПМ=16,7325 МАТ=4,3683	2209	1600	604 284	5	273,76 35,15	9,86 1,27
14	ФЕР22-01-021-05 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 160 мм; км НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (246 руб.) СП 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ; (135 руб.)	0,004	7339,66 2630,25	4656,88 574,28	52,53	ОЗП=17,4771 ЭМ=4,432 ЗПМ=16,7315 МАТ=4,3948	267	184	83 38		286,52 42,87	1,15 0,17
15	Прайс https://utp-mag.ru/catalog/truba/voda/3861	Труба ПЭ 100 SDR-17-125x7,4; м	36	5 994,00		5 994,00		215784			215784		
16	Прайс https://utp-mag.ru/catalog/truba/voda/3863	Труба ПЭ 100 SDR-17-160x7,4; м	4	9 622,78		9 622,78		38491			38491		
19	ФЕРм08-02-471-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм; 10 шт НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (13653 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (8765 руб.)	2	634,36 100,58	47,94 4,77	485,84	ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	66594	16093	1918 763	48583	10,7 0,38	21,4 0,76
20	ФЕРм08-02-472-02 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2; 100 м НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (4188 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (2688 руб.)	0,4	1115,5 156,04	64,45 5,52	895,01	ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	23409	4993	516 177	17900	16,6 0,44	6,64 0,18
21	ФССЦ-07.2.07.12 0006 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке; т	0,06788	10 045,00		10 045,00	ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	34093			34093		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22	ФССЦ-08.3.07.01-0041 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Сталь полосовая: 40х5 мм; т	0,03866	6 100,00		6 100,00	ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	11791			11791		
23	ФЕР09-03-031-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Монтаж КТП; т НР 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ; (112312 руб.) СП 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ; (94407 руб.)	8	661,69 226,46	334,48 27,87	100,75	ОЗП=80 ЭМ=20 ЗПМ=80 МАТ=50	238751	144934	53517 17837	40300	22,18 2,08	177,44 16,64
24	Прайс	Комплексная трансформаторная подстанция 2КТПН-ВВ-1250/10 0,4 УХЛ 1; компл.	1	441 300,00		441 300,00		441300			441300		
25	Прайс	Трансформатор ТМГ 250/10/0,4; компл.	1	162 000,00		162 000,00		162000			162000		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								1290413	172797	65007 20897	1052609		237,09 24,88
Накладные расходы								139359					
Сметная прибыль								111085					
Итого по разделу 1 Монтаж КТП								1540857					237,09 24,88
Раздел 2. Монтаж опор													
26	ФЕР01-02-057-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1; 100 м3 НР 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ; (510 руб.) СП 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ; (259 руб.)	0,052	920,4 920,4			ОЗП=17,4628	836	836			118,00	6,14
27	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1; 100 м3 НР 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ; (176 руб.) СП 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ; (90 руб.)	0,025	663,75 663,75			ОЗП=17,4413	289	289			88,50	2,21
28	ФЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом; шт НР 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ; (7979 руб.) СП 41%=60%*(0.85*0.8) от ФОТ; (4089 руб.)	6	399,56 69,99	283,96 26,22	45,61	ОЗП=17,4569 ЭМ=14,483 ЗПМ=16,8016 МАТ=2,7026	32746	7331	24676 2643	739	7,9 2,26	47,4 13,56
29	ФССЦ-05.1.02.07-0076 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Стойка опоры: СНВ 7-13 /бетон В30 (М400), объем 0,75 м3, расход арматуры 109,5 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136); шт	6	2 429,84		2 429,84	МАТ=5,2596	76680			76680		
30	Прайс	Плита железобетонная П-ЗИ; шт	4	1 200,00		1 200,00		4800			4800		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
31	ФССЦ-22.2.01.04.0002 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-В; шт	17	46,72		46,72	MAT=7,0552	5604			5604		
32	ФССЦ-22.2.01.03.0003 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПС-70Д; шт	18	169,25		169,25	MAT=6,0375	18393			18393		
33	Прайс	Хомут Х4; шт	4	120,00		120,00		480			480		
34	Прайс	Хомут Х5; шт	4	80,00		80,00		320			320		
35	Прайс	Хомут Х37; шт	6	150,00		150,00		900			900		
36	Прайс	Хомут Х38; шт	2	280,00		280,00		560			560		
37	Прайс	Хомут Х40; шт	3	350,00		350,00		1050			1050		
38	Прайс	Кронштейн У2; шт	2	4 331,00		4 331,00		8662			8662		
39	Прайс	Кронштейн РА1; шт	1	1 441,00		1 441,00		1441			1441		
40	Прайс	Кронштейн РА2; шт	1	217,00		217,00		217			217		
41	Прайс	Кронштейн РА4; шт	3	148,51		148,51		446			446		
42	Прайс	Кронштейн Р2; шт	3	227,00		227,00		681			681		
43	Прайс	Кронштейн КМ1; шт	1	231,00		231,00		231			231		
44	Прайс	Колпачек К-7; шт	3	9,01		9,01		27			27		
45	Прайс	Зажим ПС-2-1; шт	2	181,36		181,36		363			363		
46	Прайс	Зажим планшетный ПА-2-2; шт	3	186,44		186,44		559			559		
47	Прайс	Зажим аппаратный; шт	39	186,44		186,44		7271			7271		
48	Прайс	Спиральная вязка ПВС 35/50-20-02; шт	1	423,73		423,73		424			424		
49	Прайс	Зажим аппаратный А2А-50-2А; шт	6	65,25		65,25		392			392		
50	Прайс	Лента металлическая 20х0,7х1500; шт	1	30,43		30,43		30			30		
51	Прайс	Изолятор подвесной ПС 70Д; шт	18	947,46		947,46		17054			17054		
52	Прайс	Ушко однолапчатое У1-7-16; шт	6	268,64		268,64		1612			1612		
53	Прайс	Зажим натяжной клиновой НБ-2-6А; шт	6	65,94		65,94		396			396		
54	Прайс	Траверса ТС-4; шт	2	2 999,70		2 999,70		5999			5999		
55	Прайс	Траверса ТМ14; шт	2	2 999,60		2 999,60		5999			5999		
56	Прайс	Кронштейн РА1; шт	1	504,00		504,00		504			504		
57	Прайс	Заземляющий проводник ЗП1; м	7	100,00		100,00		700			700		
58	ФЕР33-03-004-02 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м; шт НР 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ; (562 руб.) СП 41%=60%*(0.85*0.8) от ФОТ; (288 руб.)	7	41,26 5,75	2,66	32,85	ОЗП=17,4591 ЭМ=21,8984 MAT=5,003	2261	703	408	1150	0,68	4,76
59	ФЕР33-01-024-04 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Подвеска проводов ВЛ 35 кВ сечением до 120 мм2 без пересечений с препятствиями при длине анкерного пролета свыше 1 км, 3 (провода) на км линии; км НР 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ; (431 руб.) СП 41%=60%*(0.85*0.8) от ФОТ; (221 руб.)	0,025	6220,22 875,61	5344,61 354,28		ОЗП=17,4865 ЭМ=5,8627 ЗПМ=17,657	1166	383	783 156		91,02 27,07	2,28 0,68
60	Прайс	Кабель силовой ААБ2л-10 3х120; м	25	1 066,71		1 066,71		26668			26668		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								225761	9542	25867	190352		62,79
										2799			14,24
Накладные расходы								9659					
Сметная прибыль								4948					
Итого по разделу 2 Монтаж опор								240368					62,79
													14,24
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								1516174	182339	90874	1242961		299,88
										23696			39,12
Накладные расходы								149018					
Сметная прибыль								116032					
Итого по смете:													
Итого Строительные работы								1012742					271,84
													38,18
Итого Монтажные работы								768482					28,04
													0,94
Итого								1781224					299,88
													39,12
В том числе:													
Материалы								1242961					
Машины и механизмы								90874					
ФОТ								206035					
Накладные расходы								149018					
Сметная прибыль								116032					
НДС 18%								320620,32					
ВСЕГО по смете								2101844,32					299,88
													39,12

Составил: _____ //
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ //
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]