

Перечень дополнительных услуг, выполняемых ООО "Крассети" на территории Красноярского края.

№	Наименование услуг	Стоимость услуги, рублей без учета НДС 20%	Стоимость услуги, рублей с учетом НДС 20%
Услуги, выполняемые по разовым сделкам			
1	Испытание кабеля прибором УПК	5 670,00	6 804,00
2	Измерение сопротивления изоляции мегомметром КЛ 6 КВ перед включением	2 178,75	2 614,50
3	Проверка фазировки одного кабеля 0,4-10 кВ	3 150,00	3 780,00
4	Испытание изоляции электрооборудования ТП, РП, ПС (одной ячейки)	4 068,75	4 882,50
5	Испытание трансформаторного масла в оборудовании 110 кВ (1 проба)	7 297,50	8 757,00
6	Испытание трансформаторного масла в оборудовании до 35 кВ (1 проба)	4 200,00	5 040,00
7	Испытание заземляющего устройства	4 900,00	5 880,00
8	Испытание средств защиты (диэлектрические перчатки, боты, калоши (1 пара), коврики) повышенным напряжением	349,9965	420,00
9	Испытание изолирующей штанги повышенным напряжением до 35 кВ	490,0035	588,00
10	Испытание изолирующей штанги повышенным напряжением от 35 кВ до 110 кВ	700,0035	840,00
11	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением до 1 кВ	490,0035	588,00
12	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением 2-35 кВ	700,0035	840,00
13	Испытание указателя напряжения для проверки совпадения фаз 6-10 кВ	700,0035	840,00
14	Испытание изолирующих накладок до 15 кВ, слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками повышенным напряжением	271,2465	325,50
15	Испытание изолирующих и электроизмерительных клещей до 1000 В повышенным напряжением	428,7465	514,50
16	Испытание изолирующих и электроизмерительных клещей 2-35 кВ повышенным напряжением	568,7535	682,50
17	Испытание изолирующей части электроизмерительных клещей 6-10 кВ	428,7465	514,50

18	Испытание кабеля повышенным напряжением	6 737,50	8 085,00
19	Проверка изоляции мегомметром КЛ 0,4-6-10 кВ	8 968,75	10 762,50
20	Измерение и испытание изоляции силовой и осветительной сети (1 измерение)	1 260,00	1 512,00
21	Испытания лестниц приставных и стремянки изолирующих стеклопластиковых до 5 м	5 013,75	6 016,50
22	Измерение полного сопротивления петли фаза-нуль	2 117,50	2 541,00
23	Определение места повреждения кабеля до 1 кВ	12 311,25	14 773,50
24	Определение места повреждения кабеля 6-20 кВ	14 288,75	17 146,50
25	Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами (на 100 точек)	3 360,00	4 032,00
26	Определение трассы кабельной линии	7 927,50	9 513,00
27	Ремонт предохранителя ПК-10	979,9965	1 176,00
28	Сушка 1 тонны трансформаторного масла	4 768,75	5 722,50
29	Хроматографический анализ трансформаторного масла	4 515,00	5 418,00
30	Хроматографический анализ трансформаторного масла с учетом трудозатрат, регламентируемых ЭСЕРо-04-08-2007	9 896,25	11 875,50
31	Согласование земельных участков под строительство (вариант 1, если нет замечаний по проекту)	1 128,75	1 354,50
32	Согласование земельных участков под строительство (вариант 2, если есть замечания по проекту)	1 680,00	2 016,00
33	Согласование земельных участков под строительство (вариант 3, если требуется выезд на место)	8 575,00	10 290,00
34	Согласование проектов на энергообъекты для заявителей с максимальной мощностью более 150 кВт	3 928,75	4 714,50
35	Допуск персонала для работы в электроустановках до 10 кВ	10 867,50	13 041,00
36	Допуск персонала для работы в охранной зоне ВЛ	12 075,00	14 490,00
37	Технический осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств	3 578,75	4 294,50
38	Отключение (включение) ВЛ, ТП для обеспечения безопасной работы	831,2535	997,50
39	Согласование заявки от потребителей на проведение внеплановых работ по отключению энергообъектов	7 647,50	9 177,00

40	Отключение (подключение) индивидуальных потребителей для сезонных работ (при расстоянии до 15 км)	3 211,25	3 853,50
41	Отключение (подключение) индивидуальных потребителей для сезонных работ (при расстоянии свыше 15 км)	3 858,75	4 630,50
42	Проверка выполнения схемы электроснабжения и подготовка акта выполненных работ для напряжения 0,4 - 1 кВ (в расчете за 1 кВт) до 100 кВт включительно	131,25	157,50
43	Проверка выполнения схемы электроснабжения и подготовка акта выполненных работ для напряжения 6 - 10 кВ (в расчете за 1 кВт) от 30 кВт	214,3785	257,25
44	Вынос деревянной одностоечной опоры с железобетонной приставкой на другое место ВЛ 10 кВ	12 521,25	15 025,50
45	Вынос одностоечной опоры с железобетонной приставкой на другое место ВЛ 0,4 кВ	14 035,00	16 842,00
46	Замена 1 железобетонной приставки ВЛ 0,4 кВ	12 171,25	14 605,50
47	Замена 1 железобетонной приставки ВЛ 10кВ	12 775,00	15 330,00
48	Замена 1 км провода марки А-50 на ВЛ 0,4 кВ, при количестве опор на 1 км не более 22 шт, при отсутствии переходов за услугу	79 563,75	95 476,50
49	Установка опоры 0,4 кВ за услугу	10 920,00	13 104,00
50	Установка 1 ж/бетонной приставки ВЛ-0,4 кВ	8 575,00	10 290,00
51	Установка железобетонной приставки ВЛ 10 кВ	8 846,25	10 615,50
52	Испытания трансформатора напряжением 6-10 кВ мощностью до 1000 Ква	27 930,00	33 516,00
53	Количественный анализ серной кислоты	1 190,00	1 428,00
54	Качественный анализ дистиллированной воды	1 050,00	1 260,00
55	Выдача дубликатов технических условий или новых технических условий в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств (с выдачей акта об осуществлении технологического присоединения, акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей и акта о разграничении эксплуатационной ответственности сторон),до 100 шт.	874,9965	1 050,00

56	Выдача дубликатов технических условий или новых технических условий в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств (с выдачей акта об осуществлении технологического присоединения, акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей и акта о разграничении эксплуатационной ответственности сторон), от 101 до 500 шт.	866,25	1 039,50
57	Выдача дубликатов технических условий или новых технических условий в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств (с выдачей акта об осуществлении технологического присоединения, акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей и акта о разграничении эксплуатационной ответственности сторон), от 501 до 1000 шт.	769,9965	924,00
58	Выдача дубликатов технических условий или новых технических условий в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств (с выдачей акта об осуществлении технологического присоединения, акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей и акта о разграничении эксплуатационной ответственности сторон), свыше 1000 шт.	673,7535	808,50
59	Изготовление ксерокопий документов (за 1 лист)	4,3785	5,25
60	Изготовление одного фазного электрода для водогрейного котла	1041,2535	1 249,50
61	Изготовление фторопластовой шайбы водогрейного электрокотла	551,25	661,50
62	Изготовление и запрессовки втулки насоса	6 448,75	7 738,50
63	Установка концевой муфты на КЛ 10 кВ (без стоимости муфты)	9 975,00	11 970,00
64	Вскрытие грунта для установки соединительной муфты с обратной засыпкой (без стоимости муфты)	13 203,75	15 844,50
65	Прокладка кабеля до 1 кВ по стене (кирпич / бетон) за 1 м	1 190,00	1 428,00
66	Монтаж щита ЩМП на стене ТП (для установки эл. счетчика)	1 531,25	1 837,50
67	Монтаж концевой заделки на кабеле до 1 кВ	9 283,75	11 140,50
68	Монтаж соединительной муфты на кабеле до 1 кВ	13 947,50	16 737,00
69	Монтаж автоматического выключателя (ВА57-35) в щите ЩМП	4 646,25	5 575,50
70	Вырубка одного дерева без уборки порубочных остатков без отключения линии электропередачи и без демонтажа проводов	3 211,25	3 853,50

71	Вырубка одного дерева без уборки порубочных остатков с отключением линии электропередачи и без демонтажа проводов	3 797,50	4 557,00
72	Вырубка одного дерева с уборкой порубочных остатков без отключения линии электропередачи и без демонтажа проводов	6 195,00	7 434,00
73	Вырубка одного дерева с уборкой порубочных остатков с отключением линии электропередачи и без демонтажа проводов	6 816,25	8 179,50
74	Вырубка одного дерева с уборкой порубочных остатков с отключением линии электропередачи и с демонтажом проводов	13 597,50	16 317,00
75	Замена ввода ВЛ 0,4 кВ в частный жилой дом	7 735,00	9 282,00
76	Оформление заявки на технологическое присоединение	262,5	315,00
77	Распечатка схемы расположения энергопринимающих устройств	105	126,00
78	Сопровождение технологического присоединения от подачи заявки до фактического подключения и заключения договора энергоснабжения для заявителей до 15 кВт	18 375,00	22 050,00
79	Сопровождение технологического присоединения от подачи заявки до фактического подключения и заключения договора энергоснабжения для заявителей от 15 кВт до 150 кВт	45 937,50	55 125,00
80	Сопровождение технологического присоединения от подачи заявки до фактического подключения и заключения договора энергоснабжения для заявителей свыше 150 кВт	91 875,00	110 250,00
81	Подготовка, оформление и сопровождение заявки на получение технических условий по размещению на объектах электросетевого хозяйства филиала ВОЛС	45 412,50	54 495,00
82	Работа по переводу на приборы учета, установленные на границе раздела (коммерческие расчеты), в ТП	3 123,75	3 748,50
83	Работа по переводу на приборы учета, установленные на границе раздела (коммерческие расчеты физических и юридических лиц), на ВЛ 0,4 кВ	4 401,25	5 281,50
84	Работа по переводу на приборы учета, установленные на границе раздела (коммерческие расчеты физических и юридических лиц), на ВЛ 10 кВ	5 223,75	6 268,50
Работы по составлению однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ			
1	Составление однолинейной схемы электроустановки 0,4 кВ с простой и наглядной схемой, 1 точка учета	437,5035	525,00

2	Составление однолинейной схемы электроустановки 0,4 кВ с простой и наглядной схемой, до 3 точек учета	612,4965	735,00
3	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ 1 точка учета	831,2535	997,50
4	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ от 2 до 3 точек учета	1 312,50	1 575,00
5	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ от 3 до 10 точек учета	2 362,50	2 835,00
6	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ от 10 до 20 точек учета включительно	3 675,00	4 410,00
7	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ более 20 точек учета	4 550,00	5 460,00
Работы по составлению однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ			
1	Составление однолинейной схемы электроустановки 6-10 кВ с простой и наглядной схемой, 1 точка учета	481,2465	577,50
2	Составление однолинейной схемы электроустановки 6-10 кВ с простой и наглядной схемой, до 3 точек учета	765,6285	918,75
3	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ 1 точка учета	918,75	1 102,50
4	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ от 2 до 3 точек учета	1 225,00	1 470,00
5	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ от 3 до 10 точек учета	2 668,75	3 202,50
6	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ от 10 до 20 точек учета включительно	3 937,50	4 725,00
7	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ более 20 точек учета	5 293,75	6 352,50
Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ			
1	Составление однолинейной схемы электроустановки 35-110 кВ с простой и наглядной схемой, 1 точка учета	481,2465	577,50
2	Составление однолинейной схемы электроустановки 35-110 кВ с простой и наглядной схемой, до 3 точек учета	612,4965	735,00

3	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ 1 точка учета	1006,2465	1 207,50
4	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 2 до 3 точек учета	1 312,50	1 575,00
5	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 3 до 10 точек учета	2 913,75	3 496,50
6	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 10 до 20 точек учета включительно	4 112,50	4 935,00
7	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ более 20 точек учета	5 600,00	6 720,00
Работы по производству расчета потерь электроэнергии			
1	Расчет потерь электроэнергии в электрических сетях электроустановки 0,4 кВ с простой и наглядной схемой	552,1215	662,55
2	Расчет потерь электроэнергии в электрических сетях ВРУ 0,4 кВ	702,6285	843,15
3	Расчет потерь электроэнергии в электрических сетях ПУ на объекте сетевой организации на напряжении 6-220 кВ	978,2535	1 173,90
4	Расчет потерь электроэнергии в электрических сетях ТП 10(6 кВ)/0,4 кВ	1 407,87	1 689,45
5	Расчет потерь электроэнергии в электрических сетях РП 10(6) кВ, ПС (РП) 35 кВ	2 112,25	2 534,70
6	Расчет потерь электроэнергии в электрических сетях ПС 110 (220) кВ	2 601,38	3 121,65
Ограничение режима электропотребления			
1	Отключение/подключение коммутационных аппаратов на ПС с постоянным дежурным персоналом по уровням напряжения ВН, СН1, СН2	216,1215	259,35
2	Отключение/подключение коммутационных аппаратов персоналом ОВБ с выездом в пределах населенного пункта, либо не далее 10 км от месторасположения РЭС по уровням напряжения ВН, СН1, СН2, НН	2 121,87	2 546,25
3	Отключение/подключение коммутационных аппаратов персоналом ОВБ с выездом далее 10 км от месторасположения РЭС по уровням напряжения ВН, СН1, СН2, НН	4 880,75	5 856,90
4	Ввод в действие КТЗ на ПС с постоянным дежурным персоналом по уровням напряжения ВН, СН1, СН2	214,3785	257,25

5	Ввод в действие КТЗ персоналом ОВБ с выездом в пределах населенного пункта, либо не далее 10 км от месторасположения РЭС по уровням напряжения ВН, СН1, СН2, НН	2 122,75	2 547,30
6	Ввод в действие КТЗ персоналом ОВБ с выездом далее 10 км от месторасположения РЭС по уровням напряжения ВН, СН1, СН2, НН	4 879,88	5 855,85
7	Отсоединение отпаяк ЛЭП персоналом ОВБ с выездом в пределах одного населенного пункта по уровню напряжения ВН (110 кВ)	16 019,50	19 223,40
8	Отсоединение отпаяк ЛЭП персоналом ОВБ с выездом в пределах одного населенного пункта по уровню напряжения СН1 (35 кВ)	14 518,88	17 422,65
9	Отсоединение отпаяк ЛЭП персоналом ОВБ с выездом в пределах одного населенного пункта по уровню напряжения СН2 (6-10 кВ), НН	10 360,88	12 433,05
Работы по калибровке оборудования			
1	Калибровка магазина сопротивлений МСР-63, МСР-60, Р4830-31	1 719,38	2 063,25
2	Калибровка магазина сопротивлений Р33	928,3785	1 114,05
3	Калибровка амперметра (вольтметра) постоянного тока до 6 пред. (М 1105 и т.п.)	1 379,00	1 654,80
4	Калибровка амперметра (вольтметра) постоянного тока более 6 пред. (М 2018 и т.п.)	1 518,12	1 821,75
5	Калибровка амперметра (вольтметра) постоянного, переменного тока кт 0,5 (Э59,Э515,Э535 и т.п.)	1 194,38	1 433,25
6	Калибровка амперметра (вольтметра) постоянного, переменного тока кт 0,1-0,2 (Д5014, Д57,Д5015, Д566, Д553 и т.п.)	1 719,38	2 063,25
7	Калибровка вольтметра цифрового Ц 301	2 849,88	3 419,85
8	Калибровка вольтметра цифрового однопредельного Ф295-299	1 316,88	1 580,25
9	Калибровка клещей токоизмерительных Ц91,Ц90,Ц45	727,9965	873,60
10	Калибровка комплектов измерительных Д552	3 313,62	3 976,35
11	Калибровка комплектов измерительных К50, К540, К505	3 175,38	3 810,45
12	Калибровка мегаомметра М4100, 1101	664,9965	798,00
13	Калибровка мегаомметров электронных ЭСО 202, Ф4102,03	1 052,63	1 263,15
14	Калибровка вольтамперфазоиндикатора ВАФ-85, ПАРМА-ВАФ	1 656,38	1 987,65
15	Калибровка микроомметров электронных Ф 4104	1 129,62	1 355,55

16	Калибровка мостов постоянного тока Р333, МО-62	1 657,25	1 988,70
17	Калибровка устройства испытаний для релейной защиты Ретом 11	3 576,12	4 291,35
18	Калибровка потенциометра пост тока кт 0,01-0,05	2 121,00	2 545,20
19	Калибровка вольтметра электронного аналогового В3-38, 39 и т.п.	1 857,63	2 229,15
20	Калибровка генератора НЧ с прец. формой сигнала Г3-118,ГТЧ и т.п.	2 849,88	3 419,85
21	Калибровка измерителя параметров линий электропередачи Р5-5,10	3 843,00	4 611,60
22	Калибровка измерителей параметров реле цифровых Ф209, Ф291С	992,25	1 190,70
23	Калибровка осциллографов скоростных С1-112, 125 и т.п.	4 505,37	5 406,45
24	Калибровка осциллографа универсального 1-канального С1-5,49,55,65А,68,72 и т.п.	2 249,63	2 699,55
25	Калибровка осциллографа универсального 2-канального С1-64,77,83,93,96,99,118А, GOS и т.п.	3 438,75	4 126,50
26	Калибровка частотомера электронного Ф205, Ф246 и т.п.	989,625	1 187,55
27	Калибровка мультиметров цифровых М 890, М266, АРРА и т.п.	1 193,50	1 432,20
28	Калибровка амперметра (вольтметра) однопредельного кт 1 - 4	265,125	318,15
29	Калибровка амперметра постоянного, переменного тока Ц 4311	1 719,38	2 063,25
30	Калибровка ваттметра кт 1 - 4 (Д)	589,7535	707,70
31	Калибровка ваттметра переменного и постоянного тока Д 566, Д 5016 и т.п.	2 510,37	3 012,45
32	Калибровка вольтметра цифрового постоянного тока	1 857,63	2 229,15
33	Калибровка вольтметра цифрового универсального В7-16, В7-35 и т.п.	2 849,00	3 418,80
34	Калибровка вольтметра цифрового универсального Щ4300, Щ4313	3 314,50	3 977,40
35	Калибровка вольтметра цифрового универсального Р386	2 775,50	3 330,60
36	Калибровка измерителя заземления М416	665,8785	799,05
37	Калибровка измерителя цепи фаза-ноль М417	589,7535	707,70
38	Калибровка измерителя переходного сопротивления контактов ИПС-01, ИПС-02	1 130,50	1 356,60
39	Калибровка киловольтметра до 1 кВ С502	865,3785	1 038,45
40	Калибровка клещей для измерения мощности Д90	728,8785	874,65
41	Калибровка клещей электроизмерительных цифровых АРРА35 и т.п.	1 330,00	1 596,00
42	Калибровка магазина сопротивлений Р327	2 122,75	2 547,30
43	Калибровка магазина сопротивлений Р4075-76	1 130,50	1 356,60
44	Калибровка моста переменного тока	3 313,62	3 976,35

45	Калибровка омметра, миллиомметра, микроомметра Ф415 и т.п.	1 053,50	1 264,20
46	Калибровка прибора универсального измерительного Р 4833	2 849,00	3 418,80
47	Калибровка прибора комбинированного (тестера) Ц	1 053,50	1 264,20
48	Калибровка прибора кабельного ИРК-ПРО	2 849,88	3 419,85
49	Калибровка фазометра кт 0,5 ЭЛФМ, Д578	1 919,75	2 303,70
50	Калибровка вольметра электронного аналогового универсального В7-15, 26 и т.п.	2 331,00	2 797,20
51	Калибровка генератора НЧ Г3-33, 36, 56, 109 и т.п.	1 719,38	2 063,25
52	Калибровка генератора НЧ Г3-112 и т.п.	2 494,62	2 993,55
53	Калибровка осциллографа 1-канального НЧ С1-72,76 и т.п.	2 247,87	2 697,45
54	Калибровка секундомера механического С-1-2А и т.п.	325,5	390,60
55	Калибровка секундомера электрического ПВ-53, ПВ-53Щ и т.п.	402,4965	483,00
56	Калибровка указателя уровня, генератора П321, П321 М и т.п.	5 096,00	6 115,20
57	Калибровка частотомера электронного счетного Ф5043, Д506, Д506 М	1 657,25	1 988,70
Монтаж СИП и монтаж приборов учета включая вспомогательные материалы, без учета стоимости основных			
1	Монтаж СИП 4- 2*16 (без учёта стоимости провода СИП)	4 777,50	5 733,00
2	Монтаж СИП 4- 4*16 (без учёта стоимости провода СИП)	6 107,50	7 329,00
3	Монтаж прибора учета однофазного без готового основания (автоматический выключатель установлен), без учета стоимости счетчика	988,7535	1 186,50
4	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном шкафу учета ПВХ), без учета стоимости счетчика и щита учета ПВХ	1 898,75	2 278,50
5	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном металлическом шкафу учета), без учета стоимости счетчика и щита учета	3 690,75	4 428,90
6	Монтаж прибора учета трехфазного без готового основания (автоматический выключатель установлен), без учета стоимости счетчика	1 434,99	1 721,99
7	Монтаж прибора учета прямого включения трехфазного (в выносном шкафу учета ПВХ), без учета стоимости счетчика, щита учета и выключателя	2 205,00	2 646,00
8	Монтаж прибора учета трехфазного (в выносном металлическом шкафу учета), без учета стоимости счетчика, щита учета и выключателя	3 958,50	4 750,20

9	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (с трансформаторами тока) (у потребителя смонтировано РУ-0,4 кВ, шины готовы для подключения ТТ, установлены аппараты защиты и трансформаторы тока), без учета стоимости счетчика и трансформатора тока с комплектом крепления к шкафу	3 732,75	4 479,30
10	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (в выносном шкафу), без учета стоимости счетчика, шкафа с комплектом крепления на опору, автоматического выключателя и трансформатора тока с комплектом крепления к шкафу	6 842,50	8 211,00
11	Замена/монтаж прибора учета однофазного на готовое основание (вводной автомат, автоматы нагрузки и питающие провода в наличии) в многоквартирном доме, без учёта стоимости счётчика	507,4965	609,00
12	Установка, снятие, замена трансформатора тока 0,4 кВ в РЭС (без учета стоимости трансформатора)	2 588,25	3 105,90
13	Установка, снятие, замена измерительных трансформаторов тока 6(10) кВ (без учета стоимости трансформатора)	3 832,50	4 599,00
Монтаж СИП и монтаж приборов учета с учетом стоимости основных и вспомогательных материалов			
1	Монтаж СИП 4- 2*16 (с учётом стоимости провода СИП за 25 м)	5 565,00	6 678,00
2	Монтаж СИП 4- 4*16 (с учётом стоимости провода СИП за 25 м)	7 502,25	9 002,70
3	Монтаж СИП 4- 2*16 (с учётом стоимости провода СИП за 30 м)	5 869,50	7 043,40
4	Монтаж СИП 4- 2*16 (с учётом стоимости провода СИП за 35 м)	6 027,00	7 232,40
5	Монтаж СИП 4- 2*16 (с учётом стоимости провода СИП за 40 м)	6 184,50	7 421,40
6	Монтаж СИП 4- 2*16 (с учётом стоимости провода СИП за 45 м)	6 342,00	7 610,40
7	Монтаж СИП 4- 2*16 (с учётом стоимости провода СИП за 50 м)	6 499,50	7 799,40
8	Монтаж СИП 4- 4*16 (с учётом стоимости провода СИП за 30 м)	7 980,00	9 576,00
9	Монтаж СИП 4- 4*16 (с учётом стоимости провода СИП за 35 м)	8 263,50	9 916,20
10	Монтаж СИП 4- 4*16 (с учётом стоимости провода СИП за 40 м)	8 531,25	10 237,50
11	Монтаж СИП 4- 4*16 (с учётом стоимости провода СИП за 45 м)	8 820,00	10 584,00
12	Монтаж СИП 4- 4*16 (с учётом стоимости провода СИП за 50 м)	9 093,00	10 911,60
13	Монтаж прибора учета однофазного без готового основания (автоматический выключатель установлен), с учетом стоимости счетчика	1 622,25	1 946,70

14	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном шкафу учета ПВХ), с учетом стоимости счетчика и щита учета ПВХ	3 053,75	3 664,50
15	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном металлическом шкафу учета), с учетом стоимости счетчика и щита учета	5 661,25	6 793,50
16	Монтаж прибора учета трехфазного без готового основания (автоматический выключатель установлен), с учетом стоимости счетчика	3 902,50	4 683,00
17	Монтаж прибора учета прямого включения трехфазного (в выносном шкафу учета ПВХ), с учетом стоимости счетчика, щита учета и выключателя	6 466,25	7 759,50
18	Монтаж прибора учета трехфазного (в выносном металлическом шкафу учета), с учетом стоимости счетчика, щита учета и выключателя	10 027,50	12 033,00
19	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (с трансформаторами тока) (у потребителя смонтировано РУ-0,4 кВ, шины готовы для подключения ТТ, установлены аппараты защиты и трансформаторы тока), с учетом стоимости счетчика и трансформатора тока	7 780,50	9 336,60
20	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (в выносном шкафу), с учетом стоимости счетчика, автоматического выключателя, шкафа с комплектом крепления на опору и трансформатора тока	21 225,75	25 470,90
Монтаж СИП и монтаж приборов учета без стоимости основных и вспомогательных материалов			
1	Монтаж СИП 4- 2*16	2 646,00	3 175,20
2	Монтаж СИП 4- 4*16	3 071,25	3 685,50
3	Монтаж прибора учета однофазного без готового основания (автоматический выключатель установлен)	647,5035	777,00
4	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном шкафу учета ПВХ)	1 540,00	1 848,00
5	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном металлическом шкафу учета)	2 292,50	2 751,00
6	Монтаж прибора учета трехфазного без готового основания (автоматический выключатель установлен)	910,0035	1 092,00
7	Монтаж прибора учета прямого включения трехфазного (в выносном шкафу учета ПВХ)	1 785,00	2 142,00
8	Монтаж прибора учета трехфазного (в выносном металлическом шкафу учета)	2 476,25	2 971,50

9	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (с трансформаторами тока) (у потребителя смонтировано РУ-0,4 кВ, шины готовы для подключения ТТ, установлены аппараты защиты и трансформаторы тока)	2 817,50	3 381,00
10	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (в выносном шкафу)	5 223,75	6 268,50
Монтаж приборов учета с учетом стоимости основных материалов (без стоимости вспомогательных материалов) с			
1	Монтаж прибора учета однофазного без готового основания (автоматический выключатель установлен), с учетом стоимости счетчика (с использованием автотранспорта заказчика)	1041,2535	1 249,50
2	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном шкафу учета ПВХ), с учетом стоимости счетчика и щита учета ПВХ, с использованием автотранспорта заказчика	2 458,75	2 950,50
3	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном металлическом шкафу учета), с учетом стоимости счетчика и щита учета (с использованием автотранспорта заказчика)	4 016,25	4 819,50
4	Монтаж прибора учета трехфазного без готового основания (автоматический выключатель установлен), с учетом стоимости счетчика (с использованием автотранспорта заказчика)	3 132,50	3 759,00
5	Монтаж прибора учета прямого включения трехфазного (в выносном шкафу учета ПВХ), с учетом стоимости счетчика, щита учета и выключателя (с использованием автотранспорта заказчика)	4 830,00	5 796,00
6	Монтаж прибора учета трехфазного (в выносном металлическом шкафу учета), с учетом стоимости счетчика, щита учета и выключателя (с использованием автотранспорта заказчика)	7 332,50	8 799,00
7	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (с трансформаторами тока) (у потребителя смонтировано РУ-0,4 кВ, шины готовы для подключения ТТ, установлены аппараты защиты и трансформаторы тока), с учетом стоимости счетчика и трансформатора тока (с использованием автотранспорта заказчика)	5 040,00	6 048,00

8	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (в выносном шкафу), с учетом стоимости счетчика, автоматического выключателя, шкафа с комплектом крепления на опору и трансформатора тока (с использованием автотранспорта заказчика)	7 437,50	8 925,00
Монтаж приборов учета без стоимости основных и вспомогательных материалов с использованием автотранспорта			
1	Монтаж прибора учета однофазного без готового основания (автоматический выключатель установлен) (с использованием автотранспорта заказчика)	411,2535	493,50
2	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном шкафу учета ПВХ) (с использованием автотранспорта заказчика)	1 295,00	1 554,00
3	Монтаж прибора учета однофазного (в выносном металлическом шкафу учета) (с использованием автотранспорта заказчика)	2 056,25	2 467,50
4	Монтаж прибора учета трехфазного без готового основания (автоматический выключатель установлен)	673,7535	808,50
5	Монтаж прибора учета прямого включения трехфазного (в выносном шкафу учета ПВХ) (с использованием автотранспорта заказчика)	1 540,00	1 848,00
6	Монтаж прибора учета трехфазного (в выносном металлическом шкафу учета) (с использованием автотранспорта заказчика)	2 240,00	2 688,00
7	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (с трансформаторами тока) (у потребителя смонтировано РУ-0,4 кВ, шины готовы для подключения ТТ, установлены аппараты защиты и трансформаторы тока) (с использованием автотранспорта заказчика)	2 572,50	3 087,00
8	Монтаж прибора учета трансформаторного включения трехфазного (в выносном шкафу) (с использованием автотранспорта заказчика)	4 978,75	5 974,50
Монтаж приборов учета в многоквартирных домах			
1	Монтаж трехфазного общедомового прибора учета трансформаторного включения в многоквартирном жилом доме (без использования СИП)	21 568,75	25 882,50
2	Монтаж трехфазного общедомового прибора учета трансформаторного включения в многоквартирном жилом доме (с использованием СИП до 25м)	23 625,00	28 350,00
3	Монтаж трехфазного общедомового прибора учета прямого включения в многоквартирном жилом доме (без использования СИП)	16 423,75	19 708,50

4	Монтаж трехфазного общедомового прибора учета прямого включения в многоквартирном жилом доме (с использованием СИП до 25 м)	18 497,50	22 197,00
5	Монтаж трехфазного общедомового прибора учета прямого включения в многоквартирном жилом доме (с учетом стоимости ПУ)	10 456,25	12 547,50
Тепловизионное обследование оборудования			
1	Тепловизионное обследование силового трансформатора 110 кВ	5 355,00	6 426,00
2	Тепловизионное обследование силового трансформатора 35 кВ	4 830,00	5 796,00
3	Тепловизионное обследование силового трансформатора 6-10 кВ	4 830,00	5 796,00
4	Тепловизионное обследование трансформатора тока (ТТ) 6-10 кВ	2 520,00	3 024,00
5	Тепловизионное обследование трансформатора тока (ТТ) 35 кВ	2 887,50	3 465,00
6	Тепловизионное обследование трансформатора тока (ТТ) 110 кВ	3 045,00	3 654,00
7	Тепловизионное обследование трансформатора напряжения (ТН) 110 кВ	2 205,00	2 646,00
8	Тепловизионное обследование трансформатора напряжения (ТН) 35 кВ	2 205,00	2 646,00
9	Тепловизионное обследование трансформатора напряжение (ТН) 6-10 кВ	2 205,00	2 646,00
10	Тепловизионное обследование вводов 110 кВ 1 фаза	7 245,00	8 694,00
11	Тепловизионное обследование выключателей 110 кВ 1 фаза	1 890,00	2 268,00
12	Тепловизионное обследование выключателей 35 кВ 1 фаза	1 470,00	1 764,00
13	Тепловизионное обследование выключателей 10 кВ 1 фаза	1 470,00	1 764,00
14	Тепловизионное обследование разрядников/ограничителей перенапряжения 6-10 кВ 1 фаза	2 730,00	3 276,00
15	Тепловизионное обследование разрядников/ограничителей перенапряжения 35 кВ 1 фаза	2 730,00	3 276,00
16	Тепловизионное обследование разрядников/ограничителей перенапряжения 110 кВ 1 фаза	2 887,50	3 465,00
17	Тепловизионное обследование разъединителей 110 кВ 1 фаза	1 575,00	1 890,00
18	Тепловизионное обследование разъединителей 35 кВ 1 фаза	1 470,00	1 764,00
19	Тепловизионное обследование разъединителей 6-10 кВ 1 фаза	1 470,00	1 764,00
Установка ж/б опор ВЛ 6-10 кВ (с учетом стоимости материалов)			
1	Установка ж/б опоры одноствоечной с арматурой и заземлением	42 210,00	50 652,00
2	Установка ж/б опоры Анкерной с арматурой и заземлением	88 305,00	105 966,00

3	Установка ж/б опоры Анкерной с уклоном с арматурой и заземлением	129 570,00	155 484,00
4	Установка РЛНД 6/10 кВ на опоре	25 305,00	30 366,00
Установка ПКУ 6-10 кВ (с учетом стоимости материалов)			
1	Установка ПКУ 6-10 кВ на опору (ПКУ+материалы)	454 125,00	544 950,00
2	Установка ПКУ 6-10 кВ с опорой одноствоечной	454 398,77	545 278,52
3	Установка ПКУ 6-10 кВ с опорой одноствоечной и РЛНД	479 010,00	574 812,00
4	Установка ПКУ "РИМ" с комплектом УЗПН	768 495,00	922 194,00
Подвеска проводов СИП-3 (с учетом стоимости материалов)			
1	Подвеска провода СИП-3 (с учем провода СИП 50мм2) за 1км Линии	449 694,00	539 632,80
2	Подвеска провода СИП-3 (с учем провода СИП 70мм2) за 1км Линии	371 490,00	445 788,00
3	Подвеска провода СИП-3 (с учем провода СИП 95мм2) за 1км Линии	530 145,00	636 174,00
Установка КТП/СТП 6-10 кВ (с учетом стоимости материалов)			
1	Установка КТП киоскового типа 160 кВА	925 260,00	1 110 312,00
2	Установка КТП киоскового типа 250 кВА	1 017 450,00	1 220 940,00
3	Установка КТП киоскового типа 400 кВА	1 122 660,00	1 347 192,00
4	Установка КТП киоскового типа 630 кВА	1 330 035,00	1 596 042,00
5	Установка СТП 25 кВА с установкой опоры без РЛНД	446 040,00	535 248,00
6	Установка СТП 40 кВА с установкой опоры без РЛНД	456 855,00	548 226,00
7	Установка СТП 63 кВА с установкой опоры без РЛНД	475 440,00	570 528,00
8	Установка СТП 100 кВА с установкой опоры без РЛНД	498 645,00	598 374,00
9	Установка СТП 160 кВА с установкой опоры без РЛНД	577 080,00	692 496,00
Подвеска проводов СИП-2 (с учетом стоимости материалов)			
1	Подвеска провода СИП-2 (с учем провода СИП 4x16 и арматуры СИП) за 1км Линии	161 700,00	194 040,00
2	Подвеска провода СИП-2 (с учем провода СИП 4x25 и арматуры СИП) за 1км Линии	197 400,00	236 880,00
3	Подвеска провода СИП-2 (с учем провода СИП 4x35 и арматуры СИП) за 1км Линии	322 875,00	387 450,00
4	Подвеска провода СИП-2 (с учем провода СИП 4x50 и арматуры СИП) за 1км Линии	353 850,00	424 620,00

5	Подвеска провода СИП-2 (с учетом провода СИП 3x50+1x54 и арматуры СИП) за 1км Линии	318 150,00	381 780,00
6	Подвеска провода СИП-2 (с учетом провода СИП 3x70+1x54 и арматуры СИП) за 1км Линии	387 450,00	464 940,00
Установка ж/б опор ВЛ 0,4 кВ (с учетом стоимости материалов)			
1	Установка ж/б опоры одностоечной	40 057,50	48 069,00
2	Установка ж/б опоры Анкерной	66 591,00	79 909,20
3	Установка ж/б опоры Анкерной с уклоном	103 215,00	123 858,00
Прокладка кабельных линий 6-10 кВ (с учетом стоимости материалов)			
1	Прокладка кабеля 6-10 кВ с ГНБ (100 м)	2 378 145,00	2 853 774,00
2	Монтаж концевых муфт 6-10 кВ до 70 мм ²	30 686,25	36 823,50
3	Монтаж концевых муфт 6-10 кВ до 120 мм ²	40 320,00	48 384,00
4	Монтаж концевых муфт 6-10 кВ до 240 мм ²	55 755,00	66 906,00
5	Строительство КЛ-0,4 кВ (без учета стоимости материалов) *	425 250,00	510 300,00
6	Стоимость выезда одного специалиста ДВСК	4 112,50	4 935,00
7	Стоимость выезда двух специалистов ДВСК	2 625,00	3 150,00
8	Проверка наличия сетей (выезд с заявителем)	4 375,00	5 250,00
9	Проверка наличия сетей (транспорт КЭ)	8 575,00	10 290,00
10	Проверка наличия сетей (без выезда)	1 312,50	1 575,00
11	Замена разъединителя ВЛ 6-10кВ без материала	3 325,00	3 990,00
12	Установка заземления на металлический шкаф учета, с материалами	13 562,50	16 275,00
13	Установка заземления на металлический шкаф учета, без материалов	5 250,00	6 300,00
14	Установка деревянной опоры одностоечной, с материалами	21 000,00	25 200,00
15	Установка деревянной опоры одностоечной, без материалов	10 500,00	12 600,00
16	Установка деревянной опоры с уклоном, с материалами	41 125,00	49 350,00
17	Установка деревянной опоры с уклоном, без материалов	12 250,00	14 700,00
18	Монтаж СИП 4- 4*25 (25 м), без материалов	5 250,00	6 300,00
19	Установка счетчика АИИСУЭ	49 000,00	58 800,00
20	Подготовка оферты соглашения по переустройству (до 35кВ)	39 375,00	47 250,00
21	Подготовка оферты соглашения по переустройству (до 35кВ)	43 750,00	52 500,00

22	Сборка, монтаж однофазного щита учета ПВХ (до 10 км), с учетом стоимости материалов	5 075,00	6 090,00
23	Сборка, монтаж однофазного щита учета ПВХ (св 10 км), с учетом стоимости материалов	6 212,50	7 455,00
24	Установка трубостойки типа "ВКП-У 1700 парашютная"	3 675,00	4 410,00
25	Установка испытательной коробки в РУ-0,4кВ ТП (КТП) с материалом	3 500,00	4 200,00
26	Установка испытательной коробки в РУ-0,4кВ ТП (КТП) без материалов	3 150,00	3 780,00