

## ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ООО "ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО"

№	Код	Наименование услуги	Цена без НДС, руб.	НДС, руб.	Цена с НДС, руб.
1	1 ПУ-Р1	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ на 1 линию	197,00	35,46	232,46
2	1 ПУ-Р2	Определение активного сопротивления или рабочей электрической емкости жилы кабеля на напряжение до 35 кВ (1 измерение)	948,00	170,64	1 118,64
3	1 ПУ-Р3	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением до 1 кВ (1 фазировка)	490,00	88,20	578,20
4	1 ПУ-Р4	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением свыше 1 кВ (1 фазировка)	948,00	170,64	1 118,64
5	1 ПУ-Р5	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 10 кВ (1 испытание)	2 583,00	464,94	3 047,94
6	1 ПУ-Р6	Испытание кабеля силового напряжением до 10 кВ. За каждые последующие 500 м испытания силового кабеля напряжением до 10 кВ	785,00	141,30	926,30
7	1 ПУ-Р7	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 1 кВ (1 испытание)	1 307,00	235,26	1 542,26
8	1 ПУ-Р8	Испытание кабеля силового напряжением до 1 кВ. За каждые последующие 500 м испытания силового кабеля напряжением до 1 кВ	393,00	70,74	463,74
9	1 ПУ-Р9	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами на 100 точек	7 714,00	1 388,52	9 102,52
10	1 ПУ-Р10	Определение удельного сопротивления грунта (1 измерение)	1 928,00	347,04	2 275,04
11	1 ПУ-Р11	Измерение сопротивления растеканию тока контура с диагональю до 20 м (1 измерение)	948,00	170,64	1 118,64
12	1 ПУ-Р12	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» (1 токоприемник)	720,00	129,60	849,60

13	1 ПУ-Р13	Испытание диэлектрических резиновых перчаток, бот, галош повышенным напряжением (1 пара)	178,00	32,04	210,04
14	1 ПУ-Р14	Испытание слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками повышенным напряжением (1 шт.)	120,00	21,60	141,60
15	1 ПУ-Р15	Испытание электроинструмента повышенным напряжением (1 шт.)	239,00	43,02	282,02
16	1 ПУ-Р16	Испытание изолирующих накладок до 15 кВ повышенным напряжением, (1 шт.)	120,00	21,60	141,60
17	1 ПУ-Р17	Испытание изолирующей штанги повышенным напряжением: до 35 кВ (1 шт.)	239,00	43,02	282,02
18	1 ПУ-Р18	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением: до 1 кВ включительно (1 шт.)	178,00	32,04	210,04
19	1 ПУ-Р19	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением: свыше 1 до 110 кВ (1 шт.)	417,00	75,06	492,06
20	1 ПУ-Р20	Испытание комплекта указателя высокого напряжения до 10 кВ для фазировки с неоновой лампой повышенным напряжением (1 шт.)	359,00	64,62	423,62
21	1 ПУ-Р21	Испытание изолирующих клещей повышенным напряжением: до 1 кВ (1 шт.)	178,00	32,04	210,04
22	1 ПУ-Р22	Испытание изолирующих клещей повышенным напряжением: свыше 1 до 35 кВ (1 шт.)	239,00	43,02	282,02
23	1 ПУ-Р23	Испытание электроизмерительных клещей повышенным напряжением: до 1 кВ (1 шт.)	178,00	32,04	210,04
24	1 ПУ-Р24	Испытание электроизмерительных клещей повышенным напряжением: свыше 1 до 35 кВ (1 шт.)	239,00	43,02	282,02

25	1 ПУ-Р25	Составление схемы разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек) до 2 (1 схема)	1 731,00	311,58	2 042,58
26	1 ПУ-Р26	Составление схемы контроля изоляции электрической сети с помощью электроизмерительных приборов (1 схема)	2 549,00	458,82	3 007,82
27	1 ПУ-Р27	Поиск и определение места повреждения кабеля с прожигом, длина кабеля до 500 м (1 кабель)	12 030,00	2 165,40	14 195,40
28	1 ПУ-Р28	Поиск и определение места повреждения кабеля с прожигом. длина кабеля за каждые последующие 500 м, добавлять к расценке	7 224,00	1 300,32	8 524,32
29	1 ПУ-Р29	Отсоединение (присоединение) КЛ (ВЛ) в электроустановках до 1 кВ (сечение до 16 мм <sup>2</sup> )	1 212,00	218,16	1 430,16
30	1 ПУ-Р30	Отсоединение (присоединение) КЛ (ВЛ) в электроустановках до 1 кВ (сечение до 95 мм <sup>2</sup> )	1 745,00	314,10	2 059,10
31	1 ПУ-Р31	Отсоединение (присоединение) КЛ (ВЛ) в электроустановках до 1 кВ (сечение до 240 мм <sup>2</sup> )	2 569,00	462,42	3 031,42
32	1 ПУ-Р32	Отсоединение (присоединение) КЛ (ВЛ) в электроустановках до 6-10 кВ (сечение до 240 мм <sup>2</sup> )	2 569,00	462,42	3 031,42
33	1 ПУ-Р33	Включение (отключение) электроустановки для обеспечения безопасности производства работ, до 1 кВ. Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	524,00	94,32	618,32
34	1 ПУ-Р34	Включение (отключение) электроустановки для обеспечения безопасности производства работ, до 1 кВ. Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	720,00	129,60	849,60

35	1 ПУ-Р35	Включение (отключение) электроустановки для обеспечения безопасности производства работ, до 20 кВ. Разъединитель трехполюсный напряжением до 20 кВ	2 745,00	494,10	3 239,10
36	1 ПУ-Р36	Включение (отключение) электроустановки для обеспечения безопасности производства работ, до 20 кВ. Выключатель нагрузки напряжением до 11 кВ	4 118,00	741,24	4 859,24
37	1 ПУ-Р37	Включение (отключение) электроустановки для обеспечения безопасности производства работ, до 20 кВ. Выключатель масляный напряжением до 20 кВ	9 186,00	1 653,48	10 839,48
38	1 ПУ-Р38	Вынос деревянной одностоечной опоры с ж/б приставкой на другое место ВЛ 10 кВ, 1 опора (3 провода)	14 418,00	2 595,24	17 013,24
39	1 ПУ-Р39	Вынос деревянной анкерной концевой опоры на другое место ВЛ 10 кВ, 1 опора (3 провода)	17 558,00	3 160,44	20 718,44
40	1 ПУ-Р40	Вынос деревянной анкерной промежуточной опоры на другое место ВЛ 10 кВ (3 провода)	19 234,00	3 462,12	22 696,12
41	1 ПУ-Р41	Вынос деревянной одностоечной опоры с ж/б приставкой на другое место ВЛ 0,4 кВ, 1 опора (4 провода)	13 404,00	2 412,72	15 816,72
42	1 ПУ-Р42	Вынос деревянной анкерной концевой опоры на другое место ВЛ 0,4 кВ, 1 опора (4 провода)	22 324,00	4 018,32	26 342,32
43	1 ПУ-Р43	Вынос деревянной анкерной промежуточной опоры на другое место ВЛ 0,4 кВ, 1 опора (4 провода)	21 228,00	3 821,04	25 049,04
44	1 ПУ-Р44	Замена железобетонной приставки деревянной опоры ВЛ (1 приставка)	16 099,00	2 897,82	18 996,82
45	1 ПУ-Р45	Замена провода ВЛ напряжением 0,38 кВ (1 км провода)	31 837,00	5 730,66	37 567,66
46	1 ПУ-Р46	Замена провода ВЛ напряжением 1-20 кВ (1 км провода)	28 636,00	5 154,48	33 790,48
47	1 ПУ-Р47	Установка с помощью механизмов деревянных опор одностоечных с ж/б приставкой ВЛ 0,38, 6-10 кВ (1 опора)	4 406,00	793,08	5 199,08

48	1 ПУ-Р48	Установка анкерной концевой опоры ВЛ 0,38; 6-10 кВ (1 опора)	12 925,00	2 326,50	15 251,50
49	1 ПУ-Р49	Установка анкерной промежуточной опоры ВЛ 0,38; 6-10 кВ (1 опора)	11 305,00	2 034,90	13 339,90
50	1 ПУ-Р50	Установка муфты концевой термоусаживаемой для 4-жильного кабеля напряжением 1 кВ (сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup> , 1 шт)	4 108,00	739,44	4 847,44
51	1 ПУ-Р51	Установка муфты концевой термоусаживаемой для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ (сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup> , 1 шт)	4 718,00	849,24	5 567,24
52	1 ПУ-Р52	Установка муфты соединительной термоусаживаемой для 3-4-жильного кабеля напряжением до 1кВ ( сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup> , 1 шт)	7 823,00	1 408,14	9 231,14
53	1 ПУ-Р53	Установка муфты соединительной термоусаживаемой для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ (сечение жил до 240 мм <sup>2</sup> , 1 шт)	8 365,00	1 505,70	9 870,70
54	1 ПУ-Р54	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без креплений, масса 1 м кабеля до 1 кг (1 м)	68,00	12,24	80,24
55	1 ПУ-Р55	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без креплений, масса 1 м кабеля до 6 кг (1 м)	139,00	25,02	164,02
56	1 ПУ-Р56	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 1 кг (1 м)	307,00	55,26	362,26
57	1 ПУ-Р57	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 6 кг (1 м)	513,00	92,34	605,34
58	1 ПУ-Р58	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 1 кг (1 м)	188,00	33,84	221,84
59	1 ПУ-Р59	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 6 кг(1 м)	340,00	61,20	401,20

60	1 ПУ-Р60	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг(1 м)	87,00	15,66	102,66
61	1 ПУ-Р61	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 6 кг (1 м)	255,00	45,90	300,90
62	1 ПУ-Р62	Установка автомата одно-, двух-, трехполюсного, на конструкции на стене или колонне на ток до 25 А (1 шт.)	1 911,00	343,98	2 254,98
63	1 ПУ-Р63	Установка автомата одно-, двух-, трехполюсного, на конструкции на стене или колонне на ток до 100 А (1 шт.)	2 370,00	426,60	2 796,60
64	1 ПУ-Р64	Установка автомата одно-, двух-, трехполюсного, на конструкции на стене или колонне на ток до 400 А (1 шт.)	3 200,00	576,00	3 776,00
65	1 ПУ-Р65	Спиливание деревьев (1 дерево)	8 889,00	1 600,02	10 489,02
66	1 ПУ-Р66	Установка ЩМП (Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм) (1 шт.)	2 301,00	414,18	2 715,18
67	1 ПУ-Р67	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям (при количестве проводов в ответвлении 4) (1 ответвление)	3 037,00	546,66	3 583,66
68	1 ПУ-Р68	Демонтаж ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям, (при количестве проводов в ответвлении 4) (1 ответвление)	464,00	83,52	547,52
69	1 ПУ-Р69	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ (1 м)	12,00	2,16	14,16
70	1 ПУ-Р70	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ (1 м)	61,00	10,98	71,98
71	1 ПУ-Р71	Установка счетчика, устанавливаемого на готовом основании, однофазного (1 шт.)	191,00	34,38	225,38
72	1 ПУ-Р72	Установка счетчика, устанавливаемого на готовом основании, трехфазного, (1 шт.)	436,00	78,48	514,48

73	1 ПУ-Р73	Установка трансформатора тока напряжением до 10 кВ, (1 шт.)	1 307,00	235,26	1 542,26
74	1 ПУ-Р74	Устройство ввода в здание в стальной трубе, провод сечением до 16 мм <sup>2</sup> , количество проводов в линии 4 (1 шт.)	10 168,00	1 830,24	11 998,24
75	2 ПУ-Р1	Демонтаж автоматического выключателя на ток до 400 А	1 079,00	194,22	1 273,22
76	ПУ-К1	Допуск персонала для работы в электроустановках до 10 кВ на 2018 год (Красноярский участок)	754,24	135,76	890,00
77	ПУ-К2	Допуск персонала для работы в электроустановках до 10 кВ на 2018 год (Мотыгинский участок)	1 618,64	291,36	1 910,00
78	ПУ-К3	Допуск персонала для работы в охранной зоне ВЛ на 2018 год (Красноярский участок)	754,24	135,76	890,00
79	ПУ-К4	Допуск персонала для работы в охранной зоне ВЛ на 2018 год (Мотыгинский участок)	1 618,64	291,36	1 910,00
80	ПУ-К5	Технический осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств на 2018 год (Красноярский участок)	2 022,03	363,97	2 386,00
81	ПУ-К6	Технический осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств на 2018 год (Мотыгинский участок)	2 491,53	448,47	2 940,00
82	ПУ-К7	Осуществлению контроля за работой сторонних организаций на объектах электросетевого хозяйства ООО "ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО" за 1 ч/час на 2018 год (Красноярский участок)	754,24	135,76	890,00
83	ПУ-К8	Осуществление контроля за работой сторонних организаций на объектах электросетевого хозяйства ООО "ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО" за 1 ч/час на 2018 год (Мотыгинский участок)	1 079,66	194,34	1 274,00
84	ПУ-К9	Оформление заявки на технологическое присоединение на 2018 год (Красноярский участок)	750,00	135,00	885,00

96	ПУ-К21	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ от 4 до 10 точек учета на 2018 год (Красноярский участок)	3 075,42	553,58	3 629,00
97	ПУ-К22	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ от 4 до 10 точек учета на 2018 год (Мотыгинский участок)	3 575,42	643,58	4 219,00
98	ПУ-К23	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ от 11 до 20 точек учета на 2018 год(Красноярский участок)	4 260,17	766,83	5 027,00
99	ПУ-К24	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ от 11 до 20 точек учета на 2018 год(Мотыгинский участок)	4 862,71	875,29	5 738,00
100	ПУ-К25	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ более 21 точек учета на 2018 год (Красноярский участок)	5 848,31	1 052,69	6 901,00
101	ПУ-К26	Составление однолинейной схемы электроустановки ВРУ 0,4 кВ более 21 точек учета на 2018 год (Мотыгинский участок)	6 523,73	1 174,27	7 698,00
102	ПУ-К27	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ 1 точка учета на 2018 год(Красноярский участок)	1 187,29	213,71	1 401,00
103	ПУ-К28	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ 1 точка учета на 2018 год(Мотыгинский участок)	1 288,98	232,02	1 521,00
104	ПУ-К29	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ от 4 до 10 точек учета на 2018 год(Красноярский участок)	3 183,05	572,95	3 756,00
105	ПУ-К30	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ от 4 до 10 точек учета на 2018 год(Мотыгинский участок)	3 573,73	643,27	4 217,00
106	ПУ-К31	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ от 11 до 20 точек учета на 2018 год(Красноярский участок)	5 179,66	932,34	6 112,00



107	ПУ-К32	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ от 11 до 20 точек учета на 2018 год (Мотыгинский участок)	5 979,66	1 076,34	7 056,00
108	ПУ-К33	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ более 21 точек учета на 2018 год(Красноярский участок)	6 905,93	1 243,07	8 149,00
109	ПУ-К34	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 6-10 кВ более 21 точек учета на 2018 год(Мотыгинский участок)	7 688,98	1 384,02	9 073,00
110	ПУ-К35	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ 1 точка учета на 2018 год(Красноярский участок)	1 170,34	210,66	1 381,00
111	ПУ-К36	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ 1 точка учета на 2018 год(Мотыгинский участок)	1 538,14	276,86	1 815,00
112	ПУ-К37	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 2 до 3 точек на 2018 год(Красноярский участок)	1 575,42	283,58	1 859,00
113	ПУ-К38	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 2 до 3 точек на 2018 год(Мотыгинский участок)	1 785,59	321,41	2 107,00
114	ПУ-К39	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 4 до 10 точек учета на 2018 год(Красноярский участок)	3 748,31	674,69	4 423,00
115	ПУ-К40	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 4 до 10 точек учета на 2018 год(Мотыгинский участок)	4 194,07	754,93	4 949,00
116	ПУ-К41	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 11 до 20 точек учета на 2018 год(Красноярский участок)	5 476,27	985,73	6 462,00

117	ПУ-К42	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ от 11 до 20 точек учета на 2018 год (Мотыгинский участок)	5 981,35	1 076,64	7 058,00
118	ПУ-К43	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ более 21 точки учета на 2018 год (Красноярский участок)	7 202,54	1 296,46	8 499,00
119	ПУ-К44	Составление однолинейной схемы электроустановки РУ 35-110 кВ более 21 точки учета на 2018 год (Мотыгинский участок)	7 233,05	1 301,95	8 535,00
120	ПУ-К45	Услуга автомобиля УАЗ-390902 (1 машино-час) (Красноярский участок)	937,29	168,71	1 106,00
121	ПУ-К46	Услуга автомобиля УАЗ-390902 (1 машино-час) (Мотыгинский участок)	1 060,17	190,83	1 251,00
122	ПУ-К47	Услуга автомобиля Niva Chevrolet (1 машино-час) (Красноярский участок)	876,27	157,73	1 034,00
123	ПУ-К48	Услуга автомобиля Niva Chevrolet (1 машино-час) (Мотыгинский участок)	1 006,78	181,22	1 188,00
124	ПУ-К49	Услуга автомобиля ТС MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 311 CDI (1 машино-час) (Красноярский участок)	1 114,41	200,59	1 315,00
125	ПУ-К50	Услуга автомобиля ТС MERCEDES-BENZ SPRINTER CLASSIC 311 CDI (1 машино-час) (Мотыгинский участок)	1 200,85	216,15	1 417,00
126	ПУ-К51	Отключение или подключение потребителя (Красноярский участок)	2 020,34	363,66	2 384,00
127	ПУ-К52	Отключение или подключение потребителя (Мотыгинский участок)	2 391,53	430,47	2 822,00

128	ПУ-К53	Отключение / подключение потребителя с заменой вставки 160А (Красноярский участок)	2 497,46	449,54	2 947,00
129	ПУ-К54	Отключение / подключение потребителя с заменой вставки 160А (Мотыгинский участок)	2 655,08	477,92	3 133,00
130	ПУ-К55	Установка коммерческого прибора учета (АСКУЭ)	7 377,12	1 327,88	8 705,00
131	ПУ-К56	Снятие профилей мощности с прибора учета электроэнергии (1 снятие профиля мощности без выезда на место)	2 257,63	406,37	2 664,00

\* другие виды электротехнических работ, не указанные в прейскуранте цен на услуги, оплачиваются согласно калькуляции или сметного расчета.

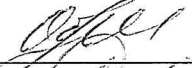
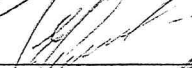



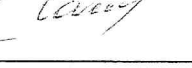

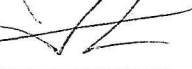
Директор ООО "ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО"



К.С.Скобников

## Лист согласования с приказом

№ 54 от 29.05.2018 2018 г.

№ п.п.	ФИО	Должность	Подпись	Дата
1	Образцов М.М.	Главный инженер		30.05.2018.
2	Клюева Е.В.	Главный бухгалтер		30.05.2018.
3	Кожедуб И.В.	Зам. начальника участка		30.05.2018
4	Лоде И.Б.	Начальник эл. лаборатории		30.05.2018
5	Чайка С.В.	Начальник юридического отдела		29.05.2018
6	Степанова О. С.	Начальник ПЭО		29.05.2018
7	Зольников С.А.	Начальник энергоинспекции		29.05.2018
8	Ткачев А.И.	Инженер - инспектор		30.05.2018