

УТВЕРЖДАЮ:



Директор Павловского МУПП "Энергетик"

В.Н. Палканов

В.Н. Палканов 2024г.

**Прейскурант цен на дополнительные услуги
Павловского МУПП "Энергетик"
по состоянию на 01.03.2024 г.**

№ п/п	Виды услуг	Единица измерения	С/стоимость, руб.	НДС 20%	Расчетная цена, руб. (с НДС) на 2024 г.
Стоимость 1 км. пробега автотранспорта					
1	Автовышка (ГАЗ 33081 О739УТ)	руб.	20,78	4,16	24,93
2	Трактор МТЗ-82.1 (БКМ), ВГ 9513	руб.	40,18	8,04	48,21
3	Автокран (КС-35719-1, Х803ЕХ)	руб.	32,32	6,46	38,78
4	ГАЗ 3307 (электролаборатория, Р039ЕР)	руб.	51,82	10,36	62,18
5	ГАЗ-330730 03-15, О315ВВБ (бортовой)	руб.	26,18	5,24	31,41
6	Трактор (ЛТЗ-60АБ-10, ВМ8590) с прицепом	руб.	49,67	9,93	59,60
7	LADA 213100 М 089 ХМ	руб.	13,54	2,71	16,25
8	Экскаватор - погрузчик LIUGONG М 0510	руб.	29,46	5,89	35,35
9	УАЗ 39094, М419КХ	руб.	14,17	2,83	17,00
10	УАЗ 390945 «Фермер» (776)	руб.	24,60	4,92	29,52
Стоимость 1 часа без пробега автотранспорта					
11	Автовышка (ГАЗ-33081)	руб.	2 461,89	492,38	2 954,27
12	Трактор МТЗ-82.1 (БКМ, ВГ 9513)	руб.	2 079,35	415,87	2 495,22
13	Автокран (КС-35719-1, Х803ЕХ)	руб.	2 405,26	481,05	2 886,31
14	ГАЗ-330730 03-15, О315ВВБ (бортовой)	руб.	1 327,95	265,59	1 593,54
15	УАЗ-390995-04 , А350АУ	руб.	934,78	186,96	1 121,73
16	ЛТЗ-60 АБ, ВМ8590 (с прицепом)	руб.	1 298,40	259,68	1 558,08
17	ЛТЗ-60 АБ ВМ 8590 (без прицепа)	руб.	1 125,28	225,06	1 350,34
18	Экскаватор погрузчик LIUGONG, ВМ0510	руб.	2 183,45	436,69	2 620,14
19	LADA 213100, М089ХМ	руб.	440,69	88,14	528,83
20	LADA GRANTA 219060, У970УН	руб.	448,27	89,65	537,92
21	УАЗ 39094, М419КХ	руб.	461,21	92,24	553,45
22	УАЗ 390995-04, Т272АС	руб.	937,47	187,49	1 124,96

23	УАЗ 390945 «Фермер» (776)	руб.	553,03	110,61	663,63
24	Передвижная электролаборатория ГАЗ 3307, P039EP	руб.	599,28	119,86	719,13
Стоимость работ по выводу в ремонт и допуску бригады на ВЛ, КЛ					
25	Вывод в ремонт и допуск бригады на ТП (ст-ть 1 часа)	руб.	2 492,85	498,57	2 991,42
26	Вывод в ремонт и допуск бригады на ВЛ-0,4 кВ (ст-ть 1 часа)	руб.	2 877,95	575,59	3 453,54
27	Вывод в ремонт и допуск бригады на ВЛ-10 кВ (ст-ть 1 часа)	руб.	2 877,95	575,59	3 453,54
28	Вывод в ремонт и допуск бригады на КЛ-0,4 кВ без автовышки	руб.	2 492,85	498,57	2 991,42
29	Вывод в ремонт и допуск бригады на КЛ-10 кВ без автовышки	руб.	2 492,85	498,57	2 991,42
30	Фазировка КЛ-10 кВ	руб.	1 883,78	376,76	2 260,53
31	Трассировка КЛ-10кВ без исп-ния ГЗЧ (1 час) с транспортными расходами	руб.	1 858,13	371,63	2 229,76
32	Трассировка КЛ-10кВ без исп-ния ГЗЧ (1 час), без транспортный расходов	руб.	802,73	160,55	963,28
33	Трассировка КЛ-10 кВ, КЛ-0,4 кВ с ГЗЧ, с транспортными расходами	руб.	3 715,86	743,17	4 459,03
Стоимость испытаний, проводимых лабораторией					
34	Испытание трансформаторного масла без забора пробы	руб.	1 651,36	330,27	1 981,63
35	Испытание диэлектрических перчаток, бот (за 1 пару)	руб.	286,69	57,34	344,03
36	Испытание операт. изолир. штанг (за 1шт.)	руб.	642,19	128,44	770,63
37	Испытание указателя напряжения (за 1шт.)	руб.	344,03	68,81	412,84
38	Испытания электроизмерительных клещей и монтерского инструмента (болюсов, пассатижи, отверток)	руб.	573,39	114,68	688,07
Стоимость работ по эл. снабжению для физических лиц					
39	Вызов инженера (выездная проверка тех. состояния ПУ)	руб.	847,03	169,41	1 016,44
40	Замена ответвления от ВЛ, 1 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) без материалов	руб.	1 856,74	371,35	2 228,09
41	Замена ответвления от ВЛ, 1 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) с материалами	руб.	3 782,81	756,56	4 539,37
42	Замена ответвления от ВЛ, 3 фазы (с присоединением к ВЛ и вводу) без материалов	руб.	2 042,42	408,48	2 450,90
43	Замена ответвления от ВЛ, 3 фазы (с присоединением к ВЛ и вводу) с материалами	руб.	5 839,83	1 167,97	7 007,79
44	Прекращение подачи эл.энергии по 0,4кВ в ВРУ (эл. щите, разъединителе) потребителя для 1 фазной сети	руб.	1 712,43	342,49	2 054,92
45	Прекращение подачи эл.энергии по 0,4кВ в ВРУ (эл. щите, разъединителе) потребителя для 3 фазной сети	руб.	1 783,78	356,76	2 140,54
46	Прекращение подачи эл.энергии по 0,4кВ на ВЛ (опоре, фасаде зданий, сооружений) сетевой организации для 1 фазной сети	руб.	2 310,60	462,12	2 772,72
47	Прекращение подачи эл.энергии по 0,4кВ на ВЛ (опоре, фасаде зданий, сооружений) сетевой организации для 3 фазной сети	руб.	2 310,61	462,12	2 772,73
48	Прекращение подачи эл.энергии в РУ-0,4кВ сетевой организации для 1 фазной сети	руб.	1 712,43	342,49	2 054,92
49	Прекращение подачи эл.энергии в РУ-0,4кВ сетевой организации для 3 фазной сети	руб.	1 783,78	356,76	2 140,54
50	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ в ВРУ потребителя для 1 фазной сети	руб.	1 783,78	356,76	2 140,54
51	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ в ВРУ потребителя для 3 фазной сети	руб.	2 051,36	410,27	2 461,63
52	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ на ВЛ(опоре, фасаде зданий, сооружений) сетевой организации для 1 фазной сети	руб.	2 499,99	500,00	2 999,99
53	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ на ВЛ(опоре, фасаде зданий, сооружений) сетевой организации для 3 фазной сети	руб.	2 499,99	500,00	2 999,99
54	Возобновление подачи эл. энергии в РУ-0,4 кВ сетевой организации для 1 фазной сети	руб.	1 783,78	356,76	2 140,54

55	Возобновление подачи эл. энергии в РУ-0,4 кВ сетевой организации для 3 фазной сети	руб.	2 051,36	410,27	2 461,63
56	Замена ввода, 1 фаза (с присоединением к ответвлению и и распред. щиту/ПУ)	руб.	2 704,49	540,90	3 245,39
57	Замена ввода, 3 фаза (с присоединением к ответвлению и и распред. щиту/ПУ)	руб.	3 515,84	703,17	4 219,01
Стоимость работ по эл.снабжению для юридических лиц					
58	Вызов инженера (выездная проверка тех. состояния ПУ)	руб.	1 464,13	292,83	1 756,96
59	Измерение сопротивления заземлителей и заземляющих устройств для физических и юридических лиц	руб.	1 779,52	355,90	2 135,42
60	Проверка сопротивления проводов и кабелей электрических сетей	руб.	1 779,52	355,90	2 135,42
61	Замена ответвления от ВЛ, 1 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) без материалов	руб.	2 413,76	482,75	2 896,51
62	Замена ответвления от ВЛ, 1 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) с материалами	руб.	4 339,83	867,97	5 207,79
63	Замена ответвления от ВЛ, 3 фазы (с присоединением к ВЛ и вводу) без материалов	руб.	2 599,43	519,89	3 119,32
64	Замена ответвления от ВЛ, 3 фазы (с присоединением к ВЛ и вводу) с материалами	руб.	6 051,63	1 210,33	7 261,95
65	Прекращение подачи эл.энергии по 0,4кВ в ВРУ (эл. щите, разъединителе) потребителя для 1 фазной сети	руб.	2 354,60	470,92	2 825,52
66	Прекращение подачи эл.энергии по 0,4кВ в ВРУ (эл. щите, разъединителе) потребителя для 3 фазной сети	руб.	2 461,63	492,33	2 953,95
67	Прекращение подачи эл.энергии по 0,4кВ на ВЛ (опоре, фасаде зданий, сооружений) сетевой организации для 1 фазной сети	руб.	2 310,61	462,12	2 772,73
68	Прекращение подачи эл.энергии по 0,4кВ, 10кВ на ВЛ (опоре, фасаде зданий, сооружений) сетевой организации для 3 фазной сети	руб.	2 310,61	462,12	2 772,73
69	Прекращение подачи эл.энергии в РУ-0,4кВ сетевой организации для 1 фазной сети	руб.	2 354,60	470,92	2 825,52
70	Прекращение подачи эл.энергии в РУ-0,4кВ сетевой организации для 3 фазной сети	руб.	2 461,63	492,33	2 953,95
71	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ в ВРУ потребителя для 1 фазной сети	руб.	2 214,08	442,82	2 656,90
72	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ в ВРУ потребителя для 3 фазной сети	руб.	2 586,49	517,30	3 103,79
73	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ на ВЛ(опоре, фасаде зданий, сооружений) сетевой организации для 1 фазной сети	руб.	2 499,99	500,00	2 999,99
74	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ на ВЛ(опоре, фасаде зданий, сооружений) сетевой организации для 3 фазной сети	руб.	2 499,99	500,00	2 999,99
75	Возобновление подачи эл. энергии в РУ-0,4 кВ сетевой организации для 1 фазной сети	руб.	2 140,54	428,11	2 568,65
76	Возобновление подачи эл. энергии в РУ-0,4 кВ сетевой организации для 3 фазной сети	руб.	2 586,49	517,30	3 103,79
77	Размещение оптоволоконного кабеля связи по опорам сетей наружного освещения частного сектора	руб.	26,81	5,36	32,17
78	Размещение оптоволоконного кабеля связи по опорам сетей наружного освещения	руб.	132,63	26,53	159,16
79	Замена 3-фазного эл. прибора учета (косвенного включения) на готовом основании внутри помещения для юридических лиц	руб.	1 585,43	317,09	1 902,51
Стоимость работ по водоснабжению					
80	Выезд бригады для выполнения работ (для юридических и физических лиц)	руб.	3 342,94	668,59	4 011,53
81	Обследование врезки и узла учета (для юридических лиц)	руб.	3 220,71	644,14	3 864,85
82	Допуск и регистрация узла учета (для юридических лиц)	руб.	1 571,41	314,28	1 885,69
83	Допуск и регистрация узла учета (для физических лиц)	руб.	178,34	35,67	214,01
84	Обследование инженерных коммуникаций для составления и рассмотрения технической документации (для юридических лиц)	руб.	2 551,01	510,20	3 061,21
85	Установка пломбы на прибор учета воды (при нарушении целостности пломбы по вине абонента)	руб.	348,80	69,76	418,56

Услуги п. Новенький для физических/юридических лиц					
86	Вызов инженера (выездная проверка технического состояния прибора учета)	руб.	1 682,91	336,58	2 019,49
87	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ на ВЛ сетевой организации для однофазной сети	руб.	2 499,99	500,00	2 999,99
88	Возобновление подачи эл. энергии по 0,4 кВ на ВЛ сетевой организации для трехфазной сети	руб.	2 499,99	500,00	2 999,99
89	Прекращение подачи эл. энергии по 0,4 кВ на ВЛ сетевой организации для однофазной сети	руб.	3 465,92	693,18	4 159,10
90	Прекращение подачи эл. энергии по 0,4 кВ на ВЛ сетевой организации для трехфазной сети	руб.	3 465,92	693,18	4 159,10
91	Замена ответвления от ВЛ, 1 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) без материалов для юридических лиц	руб.	2 785,11	557,02	3 342,13
92	Замена ответвления от ВЛ, 1 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) с материалами для юридических лиц	руб.	4 711,18	942,24	5 653,41
93	Замена ответвления от ВЛ, 1 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) без материалов для физических лиц	руб.	2 599,43	519,89	3 119,32
94	Замена ответвления от ВЛ, 1 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) с материалами для физических лиц	руб.	4 525,50	905,10	5 430,60
95	Замена ответвления от ВЛ, 3 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) без материалов для юридических лиц	руб.	3 063,62	612,72	3 676,34
96	Замена ответвления от ВЛ, 3 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) с материалами для юридических лиц	руб.	6 861,03	1 372,21	8 233,24
97	Замена ответвления от ВЛ, 3 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) без материалов для физических лиц	руб.	2 859,38	571,88	3 431,25
98	Замена ответвления от ВЛ, 3 фаза (с присоединением к ВЛ и вводу) с материалами для физических лиц	руб.	6 656,79	1 331,36	7 988,15
Выезд специалиста для ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии					
99	Выезд специалиста для ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии в Елизаветовское с.п. (Елизаветовская СОШ)	руб.	1 300,99	260,20	1 561,19
100	Выезд специалиста для ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии в Ливенское с.п. (Ливенский д/с)	руб.	2 175,48	435,10	2 610,58
101	Выезд специалиста для ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии в Александровское с.п. (Александровский д/с)	руб.	1 649,22	329,84	1 979,06
102	Выезд специалиста для ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии в Николаевское с.п. (Николаевская СОШ)	руб.	1 791,90	358,38	2 150,28
103	Выезд специалиста для ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии в Ерышевское с.п. (Ерышевская СОШ)	руб.	1 983,62	396,72	2 380,34
104	Выезд специалиста для ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии в Петровское с.п. (Петровская СОШ)	руб.	1 496,71	299,34	1 796,05
105	Выезд специалиста для ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии для Гаврильского КДО	руб.	1 619,76	323,95	1 943,71
Стоимость 1 часа эл.генератора (дизельный), с учетом ГСМ					
106	1 час эл.генератора (дизельный) 50 кВт	руб.	1 359,39	271,88	1 631,27
107	1 час эл.генератора (дизельный) 16 кВт	руб.	830,06	166,01	996,07
108	1 час эл.генератора (дизельный) 70 кВт	руб.	1 787,88	357,58	2 145,46
Стоимость 1 часа эл.генератора (дизельный), без учета ГСМ					
109	1 час эл.генератора (дизельный) 50 кВт	руб.	477,16	95,43	572,59
110	1 час эл.генератора (дизельный) 16 кВт	руб.	477,16	95,43	572,59
111	1 час эл.генератора (дизельный) 70 кВт	руб.	477,16	95,43	572,59

Прочие виды работ					
112	Переоформление техдокументации в связи с изменением владельца	руб.	833,28	166,66	999,93
113	Согласование документации (без выезда на место)	руб.	420,35	84,07	504,42
114	Согласование документации (с выездом на место)	руб.	1 765,92	353,18	2 119,10
115	Выдача справки о соответствии эл. сетей выданным ТУ (с выездом, без обследования)	руб.	654,08	130,82	784,90
116	Выдача справки о соответствии эл. сетей выданным ТУ (с выездом, с обследованием)	руб.	2 159,50	431,90	2 591,40
117	Размещение вывески площадью до 0,5 м2 на опоре предприятия	руб.	924,09	184,82	1 108,91
118	Размещение вывески площадью свыше 0,5 м2 на опоре предприятия	руб.	1 848,17	369,63	2 217,80
119	Использование опоры контактной сети для подвески оптоволоконного кабеля связи	руб.	254,23	50,85	305,08
120	Стоимость испытания повышенным напряжением силового кабеля протяженностью до 500 м	руб.	1 967,97	393,59	2 361,56
121	Размещение радиооборудования на водонапорной башне с.Гаврильск (ежемесячно)	руб.	1 453,84	290,77	1 744,61
122	Размещение радиооборудования на водонапорной башне х.Данило (ежемесячно)	руб.	1 448,50	289,70	1 738,20
123	Размещение радиооборудования на водонапорной башне п.Каменск (ежемесячно)	руб.	1 159,84	231,97	1 391,81
124	Размещение радиооборудования на водонапорной башне с.Ерышёвка (ежемесячно)	руб.	1 448,50	289,70	1 738,20
Техническое обслуживание трансформаторных подстанций					
125	Техническое обслуживание ТП-111 (г. Павловск, ул. Восточная)	руб.	5 701,63	1 140,33	6 841,96
126	Техническое обслуживание ТП -11, мощностью 100 кВА (г. Павловск, ул. Революции, д. 84)	руб.	5 701,63	1 140,33	6 841,96
127	Техническое обслуживание ТП-42, мощностью 400 кВА (г. Павловск, ул. Транспортная, 3)	руб.	5 701,63	1 140,33	6 841,96
128	Техническое обслуживание ТП-52 мощностью 250 кВА с РУ-10 кВ (г. Павловск, ул. Строительная, 50)	руб.	5 701,63	1 140,33	6 841,96
129	Техническое обслуживание ТП-19 а, мощностью 400 кВА (г. Павловск, ул. Строительная, 19)	руб.	5 701,63	1 140,33	6 841,96
130	Техническое обслуживание ТП-94, мощностью 160 кВА (г. Павловск, ул. О. Войны, 2)	руб.	5 701,63	1 140,33	6 841,96
131	Техническое обслуживание ТП №19, 400 кВА с РУ - 10 кВ (г. Павловск, ул. Строительная, д. 14)	руб.	4 747,95	949,59	5 697,54
132	Техническое обслуживание комплектной ТП (2КТПНУ-1250/10/0,4 кВ с двумя трансформаторами ТМГ-1250 кВА)	руб.	6 941,17	1 388,23	8 329,40

Заместитель директора

Главный инженер

Главный экономист

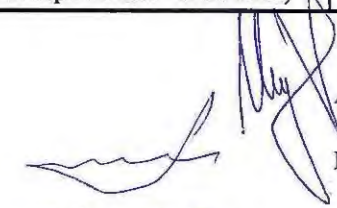
И.о. главного бухгалтера

Начальник службы электросетевого хозяйства

Ведущий инженер


Начальник транспортного участка


Начальник службы теплового хозяйства

 А.В. Курындин

И.Н. Левин

 М.И. Есманская

 И.В. Ядыкина

 Ю.А. Мендак

 А.М. Письменный

 А.А. Лыков

 Е.А. Горяинов