



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА

24.11.2015

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 5936

Об установлении тарифов на услуги, предоставляемые муниципальным унитарным предприятием «Ульяновская городская электросеть»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком принятия решений об установлении тарифов на предоставляемые услуги и выполняемые работы муниципальными учреждениями в муниципальном образовании «город Ульяновск», утверждённым решением Ульяновской Городской Думы от 17.04.2013 № 54, заключением экспертизы Комитета по муниципальным закупкам и регулированию тарифов администрации города Ульяновска № 05-10-156 от 25.08.2015, руководствуясь Уставом муниципального образования «город Ульяновск»,

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить на период с 01.01.2016 по 31.12.2016 включительно тарифы на услуги, предоставляемые муниципальным унитарным предприятием «Ульяновская городская электросеть» (приложение).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в газете «Ульяновск сегодня».

Глава администрации города



А.В.Гаев

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации  
города Ульяновска  
от 24.11.2015 № 5936

## Тарифы

на услуги, предоставляемые муниципальным унитарным предприятием  
«Ульяновская городская электросеть»  
(далее-МУП «УльГЭС»)

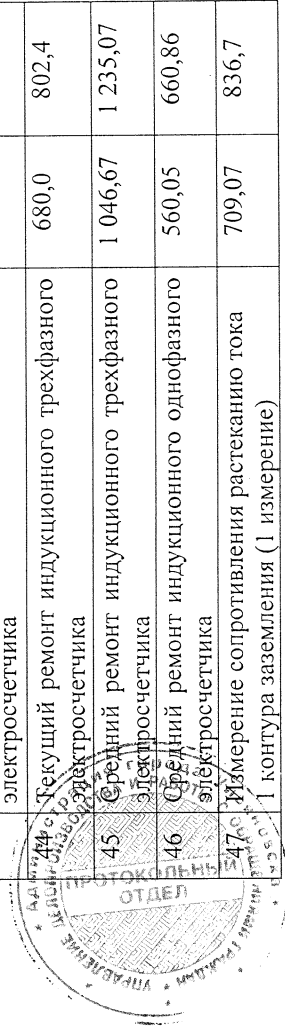
№ п/п	Наименование услуги	Тариф (в рублях, без учёта НДС)	Тариф (в рублях, с учётом НДС)
1	2	3	4
1	Обследование сетей электроснабжения при принятии их в муниципальную собственность	6 247,91	7 372,53
2	Восстановление (переоформление) технической документации	847,46	1 000,0
3	Согласование пересечения, сближения и совместной подвески инженерных коммуникаций и воздушных линий электропередач МУП «УльГЭС»	1 920,65	2 266,37
4	Согласование проезда негабаритных грузов	64,92	76,61
5	Использование одной опоры воздушной линии электропередач под размещение (подвеску) одного волоконно-оптического кабеля или одного самонесущего изолированного провода	220,39	260,06
6	Предоставление силового трансформатора мощностью до 1000 кВа во временное пользование на 1 час	65,22	76,96
7	Выезд бригады по заявке заказчика	660,86	779,81
8	Один час работы бригады по устранению неисправностей внутренних сетей заказчика	921,18	1 086,99
9	Ответственное хранение 1 кв. м материалов в течение 1 дня на складе МУП «УльГЭС»	14,24	16,8
10	Согласование отключения или включения трансформаторной подстанции, воздушной или кабельной линии напряжением 0,4-10 кВ	890,11	1 050,33

1	2	3	4
11	Оперативные переключения для вывода в ремонт оборудования трансформаторной подстанции (распределительного пункта), воздушной или кабельной линии напряжением 0,4-10 кВ или восстановления нормальной схемы электроснабжения	3 314,15	3 910,7
12	Отключение оборудования трансформаторной подстанции, воздушной или кабельной линии напряжением 0,4-10 кВ	1 914,04	2 258,57
13	Включение оборудования трансформаторной подстанции, воздушной или кабельной линии напряжением 0,4-10 кВ	1 914,04	2 258,57
14	Допуск сторонних организаций для работы в электроустановках МУП «УльГЭС» и надзор за работами (в течение одного часа)	1 398,33	1 650,03
15	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью до 1 кВ	685,61	809,02
16	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью выше 1 кВ	1 382,16	1 630,95
17	Определение места повреждения кабельной линии длиной свыше 2 000 м	35 713,94	42 142,45
18	Определение места повреждения кабельной линии длиной до 2 000 м	31 372,25	37 019,26
19	Определение места повреждения кабельной линии длиной до 1 500 м	24 050,19	28 379,22
20	Определение места повреждения кабельной линии длиной до 1 000 м	15 012,55	17 714,81
21	Определение места повреждения кабельной линии длиной до 500 м	10 404,06	12 276,79
22	Определение места повреждения кабельной линии длиной до 200 м	6 581,77	7 766,49
23	Определение трассы кабельной линии длиной до 500 м	2 605,00	3 073,9
24	Уточнение места повреждения кабельной линии	1 751,86	2 067,19
25	Проверка металлической связи (2 точки)	99,47	117,37
26	Капитальный ремонт пружинного привода ПП-67, ПП-61	6 365,27	7 511,02
27	Капитальный ремонт выключателя масляного горшккового типа ВМГ-133, ВМГ-10, выключателя масляного подвесного ВМП-10 (не учтено время испытания по-вышенного напряжения)	7 455,6	8 797,61



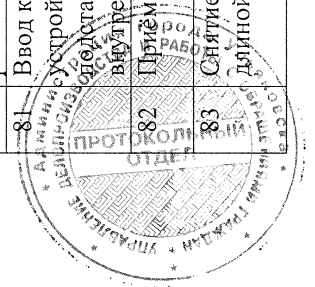
1	2	3	4
28	Текущий ремонт максимальной токовой защиты с дешунтированием катушек отключения	4 217,86	4 977,07
29	Текущий ремонт максимальной токовой защиты с реле прямого действия РТВ	2 678,71	3 160,88
30	Комплексные испытания силовых масляных трехфазных трансформаторов мощностью до 1,6 МВА	5 150,0	6 077,0
31	Испытание электрооборудования 6/10 кВ напряжения промышленной частоты (1 испытание, учтены 3 фазы)	1 107,15	1 306,44
32	Испытание кабельной линии 6-10 кВ повышенным напряжением (1 кабель)	2 654,91	3 132,79
33	Измерение сопротивления «петли фаза-нуль» (1 токоприемник)	550,0	649,0
34	Измерение сопротивления изоляции в сетях до 1000 В (1 линия, 1 группа)	165,0	194,7
35	Испытание основных защитных средств (1 испытание)	120,0	141,6
36	Испытание дополнительных защитных средств (1 испытание)	92,0	108,56
37	Испытание страховочных поясов (1 испытание)	220,0	259,6
38	Испытание лестниц приставных и стремянок (1 лестница)	280,0	330,4
39	Испытание масла трансформаторного (6 испытаний)	395,0	466,1
40	Измерение и анализ показателей качества электроэнергии (1 точка, 1 сутки)	2 619,08	3 090,51
41	Наладка схемы измерительного трехфазного трансформатора, напряжением до 11 кВ	6 635,66	7 830,08
42	Программирование трёхфазного прибора учета электроэнергии (1 прибор)	809,58	955,3
43	Текущий ремонт индукционного однофазного электросчетчика	395,0	466,1
44	Текущий ремонт индукционного трехфазного электросчетчика	680,0	802,4
45	Средний ремонт индукционного трехфазного электросчетчика	1 046,67	1 235,07
46	Средний ремонт индукционного однофазного электросчетчика	560,05	660,86
47	Измерение сопротивления растеканию тока 1 контура заземления (1 измерение)	709,07	836,7

1	2	3	4
48	Проверка трехполосных выключателей с полупроводниковым расцепителем (с 1 ном. до 630А)	3 203,26	3 779,85
49	Измерение контура заземления трансформаторной подстанции, распределительного пункта (1 контур)	809,4	955,09
50	Проверка расцепителей автоматических выключателей напряжением до 1 кВ (трёхполосные с I номинальным током до 50 А)	671,04	791,83
51	Проверка расцепителей автоматических выключателей напряжением до 1 кВ с устройством защитного отключения	671,04	791,83
52	Проверка расцепителей автоматических выключателей напряжением до 1 кВ (однopolосные)	508,48	600,01
53	Испытание колтей монтерских, лазов (1 пара)	280,71	331,24
54	Проверка работоспособности устройства защитного отключения (УЗО)	175,37	206,94
55	Проверка однофазного трансформатора напряжения 6-10 кВ	1 190,99	1 405,37
56	Проверка однофазного трансформатора напряжения 6-10 кВ на месте установки двумя поверителями	2 534,41	2 990,6
57	Проверка трехфазного трансформатора напряжения 6-10 кВ	3 212,72	3 791,01
58	Проверка трехфазного трансформатора напряжения 6-10 кВ на месте установки двумя поверителями	7 453,49	8 795,12
59	Проверка трансформатора тока ТК-20 (40)	200,79	236,93
60	Проверка трансформатора тока 6-10 КВ	443,17	522,94
61	Проверка трансформатора тока 6-10 кВ на месте установки двумя поверителями	2 024,18	2 388,53
62	Проверка трансформатора тока 6-10кВ на месте установки одним поверителем	1 060,15	1 250,98
63	Определение кабеля в пучке (1 кабель)	1 512,78	1 785,08
64	Проверка трансформатора тока 35-110 кВ на месте установки одним поверителем	1 603,29	1 891,88
65	Проверка однофазного трансформатора напряжением 6-10 кВ на месте установки одним поверителем	1 269,73	1 498,28



1	2	3	4
66	Поверка трансформатора тока 1кВ на месте установки одним поверителем	1 195,0	1 410,1
67	Текущий ремонт выключателя типа ВМГ-133, ВМГ-10, ВПМ-10, ВМП-10 (не учтено время испытания повышенным напряжением)	3 021,19	3 565,0
68	Текущий ремонт пружинного привода ПП-67, ПП-61	2 421,28	2 857,11
69	Устранение течи горшка масляного выключателя с доливкой масла (не учтено время испытания повышенного напряжения) (без учёта стоимости материалов)	416,56	491,54
70	Программирование прибора учёта электрической энергии для физических лиц (1 прибор)	276,95	326,8
71	Измерение и анализ показателей качества электроэнергии (1 точка, 7 суток)	7 377,21	8 705,11
72	Монтаж одной соединительной муфты до 10кВ	5 931,42	6 999,08
73	Монтаж одной соединительной муфты до 1кВ	3 971,49	4 686,36
74	Монтаж одной концевой муфты наружной установки до 10 кВ	3 000,0	3 540,0
75	Монтаж одной концевой муфты наружной установки до 1 кВ	2 717,97	3 207,20
76	Монтаж одной концевой муфты внутренней установки до 10 кВ	2 688,38	3 172,29
77	Монтаж одной концевой муфты внутренней установки до 1 кВ	2 260,47	2 667,35
78	Прокладка силового кабеля в траншее за 1 метр без земляных работ	102,44	120,88
79	Осмотр кабельной арматуры на предмет дефектации в действующей электроустановках	1 400,0	1 652,0
80	Разовая проверка состояния изоляции на влажность с временной его разделкой и расплавлением парафина	1 610,75	1 900,69
81	Ввод кабеля в распределительное устройство 0,4-10 кВ трансформаторной подстанции распределительного пункта, внутреннего распределительного устройства	282,71	333,6
82	Приводка котлована под монтаж муфт	855,0	1 008,9
83	Снятие с кабеля верхнего джутового покрова длиной 1 м	68,73	81,1

1	2	3	4
84	Прокол кабеля для определения правильности прохождения кабельной линии 0,4 кВ-10 кВ перед монтажом соединительных муфт	412,43	486,67
85	1 выезд с целью привязки муфт при выполнении услуг на сторону	868,53	1 024,87
86	Надзор при производстве земляных работ на 1 допуск	1 213,02	1 431,36
87	Обход и осмотр кабельных трасс до 100 м	553,2	652,78
88	Обход и осмотр кабельных трасс от 101 м до 500 м	723,78	854,06
89	Обход и осмотр кабельных трасс от 501 м до 1 000 м	1 045,19	1 233,32
90	Обход и осмотр кабельных трасс от 1 001 м, до 1 500 м	1 211,63	1 429,72
91	Обход и осмотр кабельных трасс от 1 501 м, до 2 000 м	1 362,57	1 607,83
92	Обход и осмотр кабельных трасс от 2 001 м, до 2 500 м	1 426,96	1 683,81
93	Обход и осмотр кабельных трасс от 2 501 м до 3 000 м	1 537,05	1 813,72
94	Обход и осмотр кабельных трасс свыше 3 000 м	1 698,37	2 004,08
95	Эскизирование трассы кабельной линии длиной до 500 м	1 760,23	2 077,07
96	Составление документов при повреждении кабельной линии сторонними лицами, организацией (повреждение)	1 315,49	1 552,28
97	Один выезд представителя на место для уточнения прохождения кабельной линии (с прибором RD-8000)	670,21	790,85
98	Согласование проекта строительных и земляных работ	1 623,03	1 915,18
99	Согласование топосъемки границ земельного участка	428,73	505,9
100	Ремонт силового трансформатора мощностью до 1000 кВа без смены обмоток без учета стоимости материалов	19 099,15	22 537,0
101	Ремонт предохранителя высоковольтного без учета стоимости материалов	339,01	400,03
102	Ремонт предохранителя низковольтного без учета стоимости материалов	119,58	141,1



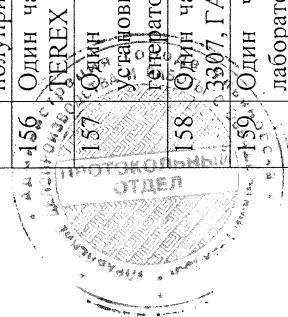
1	2	3	4
103	Сепарирование (сушка) 1 тонны трансформаторного масла маслоочистительной установкой СММ	740,67	873,99
104	Замена трехфазного прибора учета прямого включения без учета стоимости материалов	439,03	518,06
105	Замена одного трансформатора тока 0,4 кВ без учета стоимости материалов	1 039,76	1 226,92
106	Снятие трехфазного прибора учета без учета стоимости материалов	193,47	228,29
107	Установка трехфазного прибора учета без учета стоимости материалов	414,58	489,2
108	Установка однофазного прибора учета без учета стоимости материалов	202,15	238,54
109	Снятие однофазного прибора учета	126,06	148,75
110	Замена прибора учета, включенного через измерительные трансформаторы тока без учета замены трансформаторов тока	470,42	555,1
111	Установка одного трансформатора тока без учета стоимости материалов	519,0	612,42
112	Замена трех трансформаторов тока 0,4 кВ с заменой прибора учета	3 517,98	4 151,22
113	Снятие одного трансформатора тока	304,39	359,18
114	Доливка масла в силовые масляные трансформаторы (на один трансформатор) без учета стоимости материалов	1 050,0	1 239,0
115	Измерение нагрузки и напряжения в одното трансформаторной подстанции	2 729,86	3 221,23
116	Регулировка оборудования и силового трансформатора в одното трансформаторной подстанции	2 487,38	2 935,11
117	Замена предохранителей ПТК, ПК-10 (на 1 предохранитель)	373,99	441,31
118	Чистка помещений от пыли и грязи в одното трансформаторной подстанции	707,32	834,64
119	Ревизия контактных соединений в одното трансформаторной подстанции	1 482,71	1 749,6
120	Обновление плакатов, надписей, бирок	436,3	514,83
121	Ведение переключений на стороне 6-10 кВ	1 173,59	1 384,84
122	Измерение нагрузки и напряжения в двух трансформаторной подстанции	5 812,97	6 859,30
123	Регулировка оборудования и силового трансформатора в двух трансформаторной подстанции	4 831,74	5 701,45

1	2	3	4
124	Чистка помещений от пыли и грязи в двух трансформаторной подстанции	1 030,0	1 215,4
125	Ревизия контактных соединений в двух трансформаторной подстанции	2 202,51	2 598,96
126	Подготовка и засыпка траншеи без проведения благоустроительных работ (на 1 п/м)	540,15	637,38
127	Подготовка и засыпка траншеи с разбором покрытий из сборной тротуарной плитки без восстановления покрытий из сборной тротуарной плитки (на 1 п/м)	642,22	757,82
128	Регулировка и ревизия высоковольтного выключателя нагрузки	5 568,11	6 570,37
129	Регулировка и ревизия высоковольтного разъединителя	1 746,59	2 060,98
130	Монтаж высоковольтного разъединителя на опоре воздушной линии электропередач	6 152,33	7 259,75
131	Демонтаж высоковольтного разъединителя на опоре воздушной линии электропередач	3 178,94	3 751,15
132	Составление акта разграничения балансовой принадлежности и акта эксплуатационной ответственности сторон (с выездом представителя)	1 290,31	1 522,57
133	Приемка вновь сдаваемых объектов (траншей, смонтированного оборудования и т.д.) с выездом представителя	1 128,22	1 331,3
134	Внеочередной обход и осмотр воздушных линий напряжением до 10 кВ после аварии или стихийного бедствия (в расчете на 1 год 1 км)	2 380,96	2 809,53
135	Проверка состояния железобетонных опор и приставок (в расчете на 1 год 1 км)	3 651,61	4 308,9
136	Измерение стрелы провиса и расстояния между проводами и различными объектами (в расчете на 1 год, 1 км)	6 598,73	7 786,5
137	Проверка и подтяжка болтовых соединений и бандажей (в расчете на 1 год, 1 км)	1 206,01	1 423,09
138	Обход и осмотр воздушной линии напряжением до 1 кВ и до 10 кВ (в расчете на 1 год, 1 км)	1 414,1	1 668,64



1	2	3	4
139	Составление акта проверки соответствия схемы электроснабжения требованиям категории по надежности электроснабжения	906,44	1 069,6
140	Демонтаж высоковольтного разрядника или ограничителя перенапряжения ОПН (1 комплект)	2 105,57	2 484,57
141	Монтаж высоковольтного разрядника или ограничителя перенапряжения ОПН (1 комплект)	2 929,96	3 457,35
142	Присоединение 4 жил кабеля или самонесущего изолированного провода к оборудованию	1 454,34	1 716,12
143	Составление схемы электроснабжения потребителя, опосредованно присоединённого к сетям МУП «УльГЭС» (с выездом представителя)	1 302,96	1 537,49
144	Один час работы автоподъемника телескопического АП-17, АП-18	1 220,0	1 439,6
145	Один час работы машины бурильной	1 300,96	1 535,13
146	Один час работы автомашины ЗИЛ	1 356,19	1 600,3
147	Один час работы крана автомобильного грузоподъемностью 14-16 тн	1 549,53	1 828,45
148	Один час работы автопогрузчика 4081	750,2	885,24
149	Один час работы экскаватора 0,25 куб. м	974,68	1 150,12
150	Один час работы минипогрузчика АУАНТ	1 020,58	1 204,28
151	Один час работы трактора МТЗ-82	861,36	1 016,40
152	Один час работы дизельгенераторной установки на базе прицепа	1 789,92	2 112,11
153	Один час работы минипогрузчика ВОБСАТ	1 282,93	1 513,86
154	Один час работы автомобиля ГАЗ-САЗ-3507	1 159,14	1 367,79
155	Один час работы автомашины КАМАЗ с полуприцепом 14,3 м	2 046,8	2 415,22
156	Один час работы экскаватора – погрузчика ТЕРЕХ	1 821,81	2 149,74
157	Один час работы дизельгенераторной установки на базе прицепа без использования генератора	520,38	614,05
158	Один час работы автомобиля ГАЗ-53, ГАЗ-3307, ГАЗ-3309, ГАЗ-47953	1 062,58	1 253,84
159	Один час работы передвижной электролаборатории	1 390,49	1 640,78

1	2	3	4
160	Один час работы грузового автомобиля ГАЗ-53, ГАЗ-3307, ГАЗ-3309, ГАЗ-47953 при транспортировке передвижных генераторных установок и минипогрузчиков	980,32	1 156,78
161	Один час работы грузового автомобиля ЗИЛ-431410, ЗИЛ-4331, ЗИЛ-ММЗ при транспортировке передвижных генераторных установок и минипогрузчиков	929,42	1 096,72
162	Один час работы автомашины УАЗ	869,88	1 026,46
163	Один час работы автомашины ГАЗЕЛЬ	859,75	1 014,51
164	Один час работы автомашины ВОЛГА	761,42	898,48
165	Один час работы автомашины ВАЗ	639,26	754,33
166	Один час работы грузового автомобиля-самосвала КАМАЗ-43255 при транспортировке передвижных генераторных установок и минипогрузчиков	1 932,41	2 280,24
167	Один час работы грузового автомобиля-самосвала КАМАЗ-43255 грузоподъемностью 7 т	1 567,91	1 850,13
168	Один час работы грузового автомобиля КАМАЗ-4308 (ТС-780537) с краном-манипуляторной установкой	1 549,69	1 828,63
169	Осмотр и чистка одного изолятора	147,03	173,5
170	Осмотр кабельной разделки	937,9	1 106,72
171	Ремонт дверцы в цокольной части опоры или в торшерных стойках на 1 шт.	95,0	112,1
172	Ремонт крошштейна на опоре	295,82	349,07
173	Присоединение СИП к неизолированным проводам ВЛ наружного освещения	1 951,32	2 302,56
174	Установка подкоса к опоре	2 700,07	3 186,08
175	Устройство повторного заземления (1 опора)	2 102,01	2 480,37
176	Рытье траншеи (разработка грунта вручную) за куб. м	499,77	589,73
177	Рытье траншеи при отрицательных температурах наружного воздуха (разработка грунта вручную) за куб. м	2 249,84	2 654,81
178	Обратная засыпка траншеи (1 куб. м)	269,85	318,42
179	Монтаж крошштейнов для крепления СИП	322,05	380,02
180	Замена низковольтной траверсы	985,0	1 162,3
181	Монтаж неизолированного провода (1 провод, 1 км)	7 259,26	8 565,93
182	Монтаж самонесущего изолированного провода (1 км)	9 000,0	1 0620,0



1	2	3	4
183	Обход и осмотр 1 км ВЛ без отключения в ночное время	620,72	732,45
184	Вскрытие асфальтобетонного покрытия толщиной до 150 мм на 100 кв. м	12 716,12	15 005,02
185	Монтаж кабеля на тропе (1 пролет)	1 533,81	1 809,9
186	Замена GSM-модуля	14 172,61	16 723,68
187	Установка прожектора на опоре	1 308,6	1 544,15
188	Кабельная заделка в цоколе опоры	870,85	1 027,6
189	Монтаж (демонтаж) в цоколе опоры разделки кабеля	2 353,84	2 777,53
190	Проверка заземляющего устройства	718,4	847,71
191	Восстановление поврежденной поверхности 1 железобетонной опоры	540,0	637,2
192	Замена предохранителя в пункте питания наружного освещения	68,39	80,7
193	Зарядка одноразового кронштейна для опор с кабельным вводом	849,29	1 002,16
194	Прокладка 1 м кабеля массой до 2 кг в траншее (без земляных работ)	321,84	379,77
195	Профилактическая проверка фотореле	258,73	305,3
196	Ревизия кабельной разделки	1 430,16	1 687,59
197	Сухая заделка кабеля	1 239,15	1 462,2
198	Фазировка кабеля 0,4 кВ	573,75	677,03
199	Замена отдельных поврежденных элементов опор (замена бандажа)	252,37	297,8
200	Вызов представителя для допуска к работам сторонних организаций и надзор за работами в охранной зоне воздушных линий и кабельных линий наружного освещения	1 071,93	1 264,88
201	Устранение короткого замыкания на ВЛ (удаление набросов)	1 091,43	1 287,89
202	Осмотр ВЛ инженерно-техническим персоналом (1 км)	922,53	1 088,59
203	Расчет освещенности поверхности открытых площадок инженерно-техническим персоналом (100 м линии)	5 134,16	6 058,31
204	Техническое обслуживание рекламной установки	561,2	662,22
205	Подключение и отключение рекламной установки	540,09	637,31
206	Обследование сетей наружного освещения при принятии их в муниципальную собственность	1 015,51	1 198,3

1	2	3	4
207	Очистка пункта питания от снега	796,15	939,46
208	Присоединение светильника к ВЛ 0,4 кВ	613,43	723,85
209	Чистка светильника на линии	461,19	544,20
210	Подтяжка (ревизия) контактных соединений светильника	610,18	720,01
211	Обезд и проверка горения светильников в вечернее время (1 км) на магистра-лях	261,45	308,51
212	Окразка торшерной стойки (1 кв. м)	120,49	142,18
213	Замена плашечных (болтовых) зажимов (замена узла крепления СИП)	443,48	523,31
214	Установка кронштейна	1 704,5	2 011,31
215	Устройство заземляющих спусков	1 760,02	2 076,82
216	Замена перегоревшей лампы в светильниках с газоразрядными лампами	141,62	167,11
217	Замена импульсно-зажигающего устройства	386,87	456,51
218	Замена перегоревшей лампы в светильниках с лампами накаливания	135,59	160,0
219	Замена светильника	1 100,0	1 298,0
220	Измерение параметров каналов GSM-связи	193,47	228,29
221	Измерение сопротивления изоляции в пункте питания наружного освещения	620,0	731,6
222	Капитальный ремонт (замена) пункта питания наружного освещения	6 758,89	7 975,49
223	Капитальный ремонт пункта управления наружным освещением	4 167,89	4 918,11
224	Настройка оборудования пункта управления наружным освещением (GPRS-модуль)	848,02	1 000,66
225	Настройка пульта управления наружным освещением (в диспетчерской)	1 643,05	1 938,8
226	Настройка сервера управления наружным освещением	2 385,07	2 814,38
227	Осмотр и ремонт элементов иллюминации	317,8	375,0
228	Осмотр прожектора	160,41	189,28
229	Осмотр пункта питания	435,16	513,49
230	Осмотр устройств телемеханического управления наружным освещением	511,09	603,09
231	Проверка и регулировка реле времени	295,7	348,93
232	Ремонт светильника на линии	569,55	672,07
233	Выправка опоры наружного освещения	1 177,61	1 389,58
234	Вырезка сухих ветвей (1 дерево)	980,6	1 157,11
235	Демонтаж опоры наружного освещения	702,98	829,52
236	Замена изолятора	398,51	470,24





1	2	3	4
237	Замена пускорегулирующей аппаратуры в светильнике	509,53	601,25
238	Измерение нагрузок в пункте питания наружного освещения	162,73	192,02
239	Маркировка опоры	55,24	65,18
240	Окраска и очистка кронштейна	296,16	349,47
241	Окраска металлической опоры	838,47	989,39
242	Осмотр 1 км воздушной линии (дневной обход)	537,82	634,63
243	Осмотр светильника с лампой накаливания	188,71	222,68
244	Осмотр светильника с газоразрядной лампой	363,09	428,45
245	Осмотр устройств телемеханики в диспетчерской	525,91	620,57
246	Отыскание мест повреждений на кабельной линии (100 м трассы)	1 074,63	1 268,06
247	Перетяжка провода (1 км, 1 провод)	11 000,0	12 980,0
248	Расфазировка светильников	370,0	436,6
249	Проверка и снятие показаний прибора учёта электрической энергии	25,0	29,5
250	Текущий ремонт пункта питания наружного освещения	3 400,0	4 012,0
251	Текущий ремонт устройств телемеханического управления	1 950,0	2 301,0
252	Установка опоры наружного освещения	2 704,47	3 191,27
253	Окраска цокольной части опоры наружного освещения	228,36	269,46
254	Осмотр 1 км трассы кабельной линии	216,1	255,0
255	Верховой осмотр ВЛ (1 км)	1 548,62	1 827,37
256	Расчистка трассы ВЛ от зарослей кустарника и подлеска (на 100 кв. м)	225,13	265,65
257	Замена отдельных поврежденных элементов опор (замена подкоса)	2 459,67	2 902,41
258	Замена отдельных поврежденных элементов опор (замена приставки)	2100,2	2478,24
259	Ремонт светильника в мастерской	258,48	305,01
260	Замена дефектного участка провода с использованием самонесущего изолированного провода (1 вставка, 30 м)	676,12	797,82
261	Контроль уровня освещенности (1 световой точки)	767,76	905,96
262	Осмотр кабельных линий и кабельных сооружений инженерно-техническим персоналом (1 км)	1 738,73	2 051,7

1	2	3	4
263	Изготовление кронштейна однорожкового	656,65	774,85
264	Изготовление ящика для модуля GSM	2 575,07	3 038,58
265	Изготовление платы согласования к терминалу TC65	4 366,13	5 152,03
266	Изготовление платы интерфейсов RS232 в RS485	2 062,11	2 433,29
267	Изготовление модуля контроля и управления	7 733,54	9 125,58
268	Изготовление опоры металлической торшерного типа	4 373,78	5 161,06

