



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА

13.12.2022

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 1781

Об установлении тарифов на предоставляемые услуги и выполняемые работы 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», решением Ульяновской Городской Думы от 17.04.2013 № 53 «Об утверждении Порядка принятия решений об установлении тарифов на предоставляемые услуги и выполняемые работы муниципальными предприятиями в муниципальном образовании «город Ульяновск», заключением экспертизы Управления по муниципальным закупкам и регулированию тарифов администрации города Ульяновска от 20.10.2022 № 02-01-320, руководствуясь Уставом муниципального образования «город Ульяновск», АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить на период с 01.01.2023 по 31.12.2023 включительно прилагаемые тарифы на предоставляемые услуги и выполняемые работы Муниципальным унитарным предприятием «Ульяновская городская электросеть».

2. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования в газете «Ульяновск сегодня».

Временно исполняющий обязанности
Главы города



Д.П.Зверев

0050271

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
города Ульяновска
от 13.12.2022 № 1781

ТАРИФЫ
на предоставляемые услуги и выполняемые работы Муниципальным
унитарным предприятием «Ульяновская городская электросеть»

№ п/п	Наименование услуги/работы	Потребители услуги/работы	
		Юри- диче- ские лица, инди- виду- альные предпри- матели (в рублях, без учёта НДС)	Физи- ческие лица, за ис- ключе- нием инди- видуаль- ных пред- при- мателей (в руб- лях, с учётом НДС)
1	2	3	4
1.	Обследование одной сети электроснабжения при принятии её в муниципальную собственность (при наличии трансформаторной подстанции)	5 410,00	6 492,00
2.	Обследование одной сети электроснабжения при принятии её в муниципальную собственность (без трансформаторной подстанции)	2 743,16	3 291,79
3.	Переоформление (восстановление) одной технической документации на технологическое присоединение к сетям Муниципального унитарного предприятия «Ульяновская городская электросеть»	833,33	1 000,00
4.	Одно согласование пересечения, сближения и совместной подвески инженерных коммуникаций и воздушных линий электропередач Муниципального унитарного предприятия «Ульянов-	2 190,00	2 628,00



1	2	3	4
	ская городская электросеть»		
5.	Согласование одного проезда негабаритных грузов	80,00	96,00
6.	Выполнение работ по осмотру, измерению, обследованию одной сети электроснабжения, необходимой для предоставления информации о допуске к объектам инфраструктуры	1 490,00	1 788,00
7.	Подготовка и выдача одних технических условий на размещение оптического кабеля связи, муфты для оптического кабеля и запаса оптического кабеля на воздушных линиях электропередачи	835,00	1 002,00
8.	Согласование проектной и рабочей документации на размещение оптического кабеля связи, муфты для оптического кабеля и запаса оптического кабеля на воздушных линиях электропередачи на один объект	1 800,00	2 160,00
9.	Организация доступа к одному объекту электросетевого хозяйства для производства работ при размещении оптического кабеля связи, муфты для оптического кабеля и запаса оптического кабеля на воздушных линиях электропередачи с последующей комиссионной приёмкой	3 000,00	3 600,00
10.	Использование одной опоры воздушной линии электропередач под размещение (подвеску) одного волоконно-оптического кабеля, конструкции связи (муфты для оптического кабеля и запаса оптического кабеля), одного самонесущего изолированного провода, одного устройства фотовидеофиксации, прочего оборудования	114,00	136,80
11.	Один расчёт механической прочности опор (при количестве до 10 штук)	2 740,00	3 288,00
12.	Хранение одного квадратного метра материалов в течение одного дня на	16,78	20,14

1	2	3	4
	складе Муниципального унитарного предприятия «Ульяновская городская электросеть»		
13.	Предоставление силового трансформатора мощностью до 1 000 киловольт-ампер во временное пользование на один час	75,00	90,00
14.	Выезд одной бригады по заявке заказчика	850,00	1 020,00
15.	Один час работы бригады по устранению неисправностей внутренних сетей заказчика	1 040,00	1 248,00
16.	Согласование отключения или включения одной трансформаторной подстанции, воздушной или кабельной линии напряжением 0,4 киловольт - 10 киловольт	1 102,00	1 322,40
17.	Оперативные переключения для вывода в ремонт оборудования трансформаторной подстанции (распределительного пункта), воздушной или кабельной линии напряжением 0,4 киловольт - 10 киловольт или восстановления нормальной схемы электроснабжения	3 887,00	4 664,40
18.	Отключение оборудования одной трансформаторной подстанции, воздушной или кабельной линии напряжением 0,4 киловольт - 10 киловольт	2 228,00	2 673,60
19.	Включение оборудования одной трансформаторной подстанции, воздушной или кабельной линии напряжением 0,4 киловольт - 10 киловольт	2 228,00	2 673,60
20.	Допуск сторонних организаций для работы в электроустановках Муниципального унитарного предприятия «Ульяновская городская электросеть» (в течение одного часа)	1 784,00	2 140,80
21.	Фазировка одной электрической линии или трансформатора с сетью до одного киловольта	927,50	1 113,00

1	2	3	4
22.	Фазировка одной электрической линии или трансформатора с сетью свыше одного киловольта	1 773,50	2 128,20
23.	Определение места повреждения одной кабельной линии длиной свыше 2 000 метров	36 810,00	44 172,00
24.	Определение места повреждения одной кабельной линии длиной до 2 000 метров	31 505,00	37 806,00
25.	Определение места повреждения одной кабельной линии длиной до 1 000 метров	15 131,42	18 157,70
26.	Определение места повреждения одной кабельной линии длиной до 1 500 метров	24 420,43	29 304,52
27.	Определение места повреждения одной кабельной линии длиной до 500 метров	10 755,26	12 906,31
28.	Определение места повреждения одной кабельной линии длиной до 200 метров	6 802,22	8 162,66
29.	Определение трассы одной кабельной линии длиной до 500 метров	2 991,13	3 589,36
30.	Уточнение места повреждения одной кабельной линии	1 900,13	2 280,16
31.	Проверка одной металлической связи (две точки)	115,64	138,77
32.	Капитальный ремонт одного пружинного привода ПП-67, ПП-61	7 619,79	9 143,75
33.	Капитальный ремонт одного выключателя масляного горшкового типа ВМГ-133, ВМГ-10, выключателя масляного подвешенного ВПМ-10, ВМП-10 (без учёта времени испытания повышенным напряжением)	8 696,34	10 435,61
34.	Текущий ремонт одной максимальной токовой защиты с дешунтированием катушек отключения	5 063,14	6 075,77
35.	Текущий ремонт одной максимальной токовой защиты с реле прямого дейст-	3 065,00	3 678,00



1	2	3	4
	вия типа РТВ		
36.	Комплексные испытания одного силового масляного трёхфазного трансформатора мощностью до 1,6 мега-вольт-ампер	5 341,80	6 410,16
37.	Одно испытание электрооборудования 6 киловольт - 10 киловольт повышенным напряжением промышленной частоты (учтены три фазы)	1 186,95	1 424,34
38.	Испытание одной кабельной линии 6 киловольт - 10 киловольт повышенным напряжением	2 767,99	3 321,59
39.	Измерение сопротивления одной «петли фаза-нуль» (один токоприёмник)	597,97	717,56
40.	Измерение сопротивления одной изоляции в сетях до 1 000 вольт (одна линия, одна группа)	179,72	215,66
41.	Одно испытание основных защитных средств	155,00	162,00
42.	Одно испытание дополнительных защитных средств	108,00	129,60
43.	Одно испытание страховочных поясов	251,82	302,18
44.	Испытание одной пары когтей монтерских, лазов	345,00	414,00
45.	Механические испытания одной лестницы приставной или стремянки	332,00	398,40
46.	Механические и электрические испытания одной диэлектрической приставной лестницы и стремянки	409,38	491,26
47.	Шесть испытаний одной пробы масла трансформаторного	436,04	523,25
48.	Наладка одной схемы измерительного трёхфазного трансформатора напряжением до 11 киловольт	7 230,00	8 676,00
49.	Измерение сопротивления растеканию тока одного контура заземления	785,04	942,05
50.	Измерение одного контура заземления трансформаторной подстанции, распределительного пункта	868,18	1 041,82
51.	Проверка одного трёхполюсного вык-	3 700,00	4 440,00

1	2	3	4
	лючателя с полупроводниковым расцепителем (с одним номиналом до 630 ампер)		
52.	Проверка расцепителей одного трёхполюсного автоматического выключателя напряжением до 1 000 вольт (с номинальным током до 50 ампер)	767,25	920,70
53.	Проверка расцепителей одного однополюсного автоматического выключателя напряжением до 1 000 вольт	595,50	714,60
54.	Проверка расцепителей одного однополюсного автоматического выключателя напряжением до 1 000 вольт с устройством защитного отключения	774,10	928,92
55.	Проверка работоспособности одного устройства защитного отключения (УЗО)	205,00	246,00
56.	Определение одного кабеля в пучке	1 608,91	1 950,69
57.	Текущий ремонт одного выключателя масляного горшкового ВМГ-135, ВМГ-10, выключателя масляного подвесного ВПМ-10 (без учёта времени испытания повышенным напряжением)	3 241,03	3 889,24
58.	Текущий ремонт одного пружинного привода ПП-67, ПП-61	2 660,00	3 192,00
59.	Устранение течи одного горшка масляного выключателя с доливкой масла, (без учёта времени испытания повышенным напряжением, без учёта стоимости материалов)	445,00	534,00
60.	Монтаж одной соединительной муфты до 10 киловольт	6 434,63	7 721,56
61.	Монтаж одной соединительной муфты до одного киловольта	4 760,00	5 712,00
62.	Монтаж одной концевой муфты наружной установки до 10 киловольт	3 414,41	4 097,29
63.	Монтаж одной концевой муфты наружной установки до одного киловольта	3 240,00	3 888,00



1	2	3	4
64.	Монтаж одной концевой муфты внутренней установки до 10 киловольт	3 150,00	3 780,00
65.	Монтаж одной концевой муфты внутренней установки до одного киловольта	2 970,00	3 564,00
66.	Прокладка одного силового кабеля в траншее длиной один метр без земляных работ	115,00	138,00
67.	Осмотр одной кабельной арматуры на предмет дефектации в действующей электроустановке	1 584,16	1 900,99
68.	Разовая проверка состояния изоляции на влажность с временной его разделкой и расплавлением парафина	1 842,37	2 210,84
69.	Ввод одного кабеля в распределительное устройство 0,4 киловольт - 10 киловольт трансформаторной подстанции распределительного пункта, внутреннего распределительного устройства	340,00	408,00
70.	Приёмка одного котлована под монтаж муфт	935,42	1 122,50
71.	Снятие с кабеля одного верхнего джутового покрова длиной один метр	87,00	104,40
72.	Прокол одного кабеля для определения правильности прохождения кабельной линии 0,4 киловольт - 10 киловольт перед монтажом соединительных муфт	450,20	540,24
73.	Один выезд с целью привязки муфт при оказании услуг сторонним потребителям	1 015,00	1 218,00
74.	Один допуск на надзор при производстве земляных работ	1 365,00	1 638,00
75.	Обход и осмотр одной кабельной трассы до 100 м	640,00	768,00
76.	Обход и осмотр одной кабельной трассы от 101 м до 500 м	850,00	1 020,00
77.	Обход и осмотр одной кабельной трассы от 501 м до 1 000 м	1 225,00	1 470,00
78.	Обход и осмотр одной кабельной трассы	1 410,00	1 692,00

1	2	3	4
	сы от 1 001 м до 1 500 м		
79.	Обход и осмотр одной кабельной трассы от 1 501 м до 2 000 м	1 630,00	1 956,00
80.	Обход и осмотр одной кабельной трассы от 2 001 м до 2 500 м	1 631,00	1 957,20
81.	Обход и осмотр одной кабельной трассы от 2 501 м до 3 000 м	1 805,00	2 166,00
82.	Обход и осмотр одной кабельной трассы свыше 3 000 м	2 050,00	2 436,00
83.	Эскизирование одной трассы кабельной линии длиной до 500 м	1 991,81	2 390,17
84.	Составление документов при повреждении одной кабельной линии сторонними лицами, организацией	1 560,00	1 872,00
85.	Один выезд представителя на место производства работ для уточнения прохождения кабельной линии (с прибором RD-8 000)	821,00	985,20
86.	Согласование одного проекта строительных и земляных работ	1 771,37	2 125,64
87.	Согласование одной топосъёмки границ земельного участка	528,00	633,60
88.	Установка одного однофазного прибора учёта типа Split на ВЛИ-0.4 киловольт	445,97	535,16
89.	Установка одного трёхфазного прибора учёта типа Split на ВЛИ-0.4 киловольт	876,10	1 051,32
90.	Установка одного трёхфазного прибора учёта в бокс на ВЛИ-0.4 киловольт	897,92	1 077,50
91.	Установка одного однофазного прибора учёта в бокс на ВЛИ-0.4 киловольт	650,00	780,00
92.	Установка одного щита вводно-распределительного (ЩВР)	2 194,99	2 633,99
93.	Замена одного автоматического выключателя	740,00	888,00
94.	Снятие одного трёхфазного прибора учёта прямого включения без учёта стоимости материалов	215,72	258,86
95.	Установка одного трёхфазного прибора	469,18	563,02



1	2	3	4
--	ра учёта прямого включения без учёта стоимости материалов		
96.	Снятие одного однофазного прибора учёта без учёта стоимости материалов	142,98	171,58
97.	Установка одного однофазного прибора учёта без учёта стоимости материалов	228,00	273,60
98.	Снятие одного трёхфазного прибора учёта, включённого через трансформаторы тока, без учёта стоимости материалов	314,34	377,21
99.	Установка одного трёхфазного прибора учёта, включённого через трансформаторы тока, без учёта стоимости материалов	550,81	660,97
100.	Снятие одного трансформатора тока 0,4 киловольт	377,69	453,23
101.	Установка одного трансформатора тока 0,4 киловольт без учёта стоимости материалов	640,00	768,00
102.	Доливка масла в силовые масляные трансформаторы (на один трансформатор) без учёта стоимости материалов	1 300,00	1 560,00
103.	Измерение нагрузки и напряжения в одной однострансформаторной подстанции	3 115,00	3 738,00
104.	Регулировка оборудования и силового трансформатора в одной однострансформаторной подстанции	2 945,00	3 534,00
105.	Замена одного предохранителя ПТК, ПК-10	461,57	553,88
106.	Чистка помещений от пыли и грязи в одной однострансформаторной подстанции	775,53	930,64
107.	Ревизия контактных соединений в одной однострансформаторной подстанции	1 640,00	1 968,00
108.	Обновление плакатов, надписей, бирок на одном объекте электросетевого хозяйства	575,00	690,00

1	2	3	4
109.	Ведение переключений на одном объекте электросетевого хозяйства 6 киловольт - 10 киловольт	1 380,00	1 656,00
110.	Измерение нагрузки и напряжения на одной двухтрансформаторной подстанции	6 167,44	7 400,95
111.	Регулировка оборудования и одного силового трансформатора на двухтрансформаторной подстанции	5 370,00	6 444,00
112.	Чистка одного помещения от пыли и грязи на одной двухтрансформаторной подстанции	1 160,00	1 392,00
113.	Одна ревизия контактных соединений на двухтрансформаторной подстанции	2 490,00	2 988,00
114.	Подготовка и засыпка одного погонного метра траншеи без проведения благоустроительных работ	625,00	750,00
115.	Подготовка и засыпка одного погонного метра траншеи с разбором покрытий из сборной тротуарной плитки без восстановления покрытий из сборной тротуарной плитки	740,00	888,00
116.	Регулировка и ревизия одного высоковольтного выключателя нагрузки	6 880,00	8 256,00
117.	Регулировка и ревизия одного высоковольтного разъединителя	1 860,25	2 232,30
118.	Монтаж одного высоковольтного разъединителя на опоре воздушной линии электропередач	7 200,00	8 640,00
119.	Демонтаж одного высоковольтного разъединителя на опоре воздушной линии электропередач	3 668,66	4 402,39
120.	Монтаж одного километра неизолированного провода	7 860,00	9 432,00
121.	Замена отдельных повреждённых элементов опор (замена подкоса)	2 815,00	3 378,00
122.	Одна приёмка вновь сдаваемых объектов (траншей, смонтированного оборудования и т.д.) с выездом представителя	1 308,51	1 570,21



1	2	3	4
123.	Внеочередной обход и осмотр воздушных линий напряжением до 10 киловольт после аварии или стихийного бедствия (в расчёте один км на один год)	2 843,08	3 411,70
124.	Проверка состояния одного километра железобетонных опор и приставок в расчёте на один год	4 535,00	5 442,00
125.	Измерение одной стрелы провиса и расстояния между проводами и различными объектами в расчёте один км на один год	7 970,00	9 564,00
126.	Проверка и подтяжка болтовых соединений и бандажей в расчёте один км на один год	1 450,00	1 740,00
127.	Обход и осмотр одной воздушной линии напряжением от одного киловольт и до 10 киловольт в расчёте один км на один год	1 534,07	1 840,88
128.	Демонтаж одного комплекта высоковольтного разрядника или ограничителя перенапряжения нелинейного	2 345,28	2 814,34
129.	Монтаж одного комплекта высоковольтного разрядника или ограничителя перенапряжения нелинейного	3 387,31	4 064,77
130.	Присоединение четырёх жил одного кабеля или самонесущего изолированного провода к оборудованию	1 601,06	1 921,27
131.	Выполнение работы на автоподъёмнике телескопическом АП-17, АП-18 в течение одного часа	908,90	1 090,68
132.	Выполнение работы на бурильной машине в течение одного часа	1 068,18	1 281,82
133.	Выполнение работы на автомашине ЗИЛ в течение одного часа	1 355,00	1 626,00
*134.	Выполнение работы на грузовом автомобиле ЗИЛ-451410, ЗИЛ-4331, ЗИЛ-ММЗ при транспортировке передвижных генераторных установок и мини-погрузчиков в течение одного	1 040,00	1 248,00

1	2	3	4
	часа		
135.	Выполнение работы на автопогрузчике 4081 в течение одного часа	853,47	1 024,16
136.	Выполнение работы на экскаваторе 0,25 куб. м в течение одного часа	1 020,00	1 224,00
137.	Выполнение работы на мини-погрузчике AVANT в течение одного часа	1 060,91	1 273,09
138.	Выполнение работы на тракторе МТЗ-82 в течение одного часа	940,00	1 128,00
139.	Выполнение работы на дизель-генераторной установке на базе прицепа ПТСТ-2*4 в течение одного часа	2 050,00	2 460,00
140.	Выполнение работы на мини-погрузчике ВОBCAT в течение одного часа	1 074,00	1 288,80
141.	Выполнение работы на автомобиле ГАЗ-СА3-5507 в течение одного часа	1 335,00	1 602,00
142.	Выполнение работы на автомашине КАМАЗ с полуприцепом 14,3 м в течение одного часа	2 310,00	2 772,00
143.	Выполнение работы на экскаваторе-погрузчике TEREХ в течение одного часа	1 690,30	2 028,36
144.	Выполнение работы на дизель-генераторной установке на базе прицепа (без использования генератора) в течение одного часа	670,00	804,00
145.	Выполнение работы на автомобиле ГАЗ-53, ГАЗ-3307, ГАЗ-3309, ГАЗ-47953 в течение одного часа	1 128,99	1 354,79
146.	Выполнение работы на грузовом автомобиле ГАЗ-53, ГАЗ-3307, ГАЗ-3309, ГАЗ-47953 при транспортировке передвижных генераторных установок и мини-погрузчиков в течение одного часа	950,00	1 140,00
147.	Выполнение работы на передвижной электролаборатории в течение одного часа	1 590,00	1 908,00
148.	Выполнение работы на автомобильном	1 761,80	2 114,16



1	2	3	4
	кране грузоподъёмностью 14-16 т в течение одного часа		
149.	Выполнение работы на автомашине УАЗ в течение одного часа	765,00	918,00
150.	Выполнение работы на автомашине ВОЛГА в течение одного часа	830,00	996,00
151.	Выполнение работы на автомашине ВАЗ в течение одного часа	728,00	873,60
152.	Выполнение работы на грузовом автомобиле-самосвале КАМАЗ-43255 при транспортировке передвижных генераторных установок и мини-погрузчиков в течение одного часа	1 370,00	1 644,00
153.	Выполнение работы на грузовом автомобиле-самосвале КАМАЗ-43255 грузоподъёмностью 7 т в течение одного часа	1 665,88	1 999,06
154.	Выполнение работы на грузовом автомобиле КАМАЗ-4308 (ТС-780537) с краново-манипуляторной установкой в течение одного часа	1 637,98	1 965,58
155.	Ремонт одного силового трансформатора мощностью до 1 000 киловольт-ампер без смены обмоток без учёта стоимости материалов	22 900,00	27 480,00
156.	Ремонт одного предохранителя высоковольтного без учёта стоимости материалов	407,51	489,01
157.	Ремонт одного предохранителя низковольтного без учёта стоимости материалов	138,50	166,20
158.	Сепарирование (сушка) одной тонны трансформаторного масла маслоочистительной установкой СММ	844,03	1 012,84
159.	Изготовление одного однорожкового кронштейна	830,00	996,00
160.	Изготовление одного ящика для модуля GSM	3 173,22	3 807,86
161.	Изготовление одной опоры металлической торшерного типа	5 165,00	6 198,00

1	2	3	4
162.	Изготовление одного кронштейна двухрожкового	2 260,00	2 712,00
162.	Изготовление одного кронштейна под флаги	655,00	786,00
163.	Изготовление одного металлокаркаса декоративных кронштейнов на опору воздушной линии	1 817,00	2 180,40

