



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДА ТВЕРИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«14» 10. 2016 года

№ 1453

г. Тверь

Об установлении тарифов на платные работы, услуги  
муниципального унитарного межрайонного предприятия  
электрических сетей «Тверьгорэлектро» на 2017 год

Руководствуясь решением Тверской городской Думы от 29.05.2012  
№ 183 «О Порядке принятия решений об установлении тарифов на услуги,  
работы муниципальных предприятий и учреждений»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

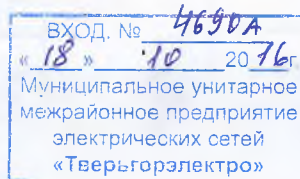
1. Установить тарифы на платные работы, услуги, оказываемые  
муниципальным унитарным межрайонным предприятием электрических  
сетей «Тверьгорэлектро», на 2017 год согласно приложению к настоящему  
постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой  
информации.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2017 года.

Временно исполняющий полномочия  
Главы администрации города Твери

А.В. Огоньков



Приложение к постановлению  
администрации города Твери  
от 14.10.2016 № 1453

Тарифы  
на платные работы, услуги  
муниципального унитарного межрайонного предприятия электрических сетей «Тверьгорэлектро»  
на 2017 год

N п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
Основные виды деятельности					
Услуги					
1	Услуги по наружному освещению				
1.1.	Обслуживание сетей наружного освещения	Департамент дорожного хозяйства и благоустройства администрации города Твери	метод индексации тарифов	светоточка в месяц	257.22
Работы					
1		x			
...		x			
Иные виды деятельности					
Услуги					
1	замена одной лампы ДРЛ-250 наружного освещения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	949,98
2	замена одной лампы ДНАТ-100 наружного освещения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 059,98
3	замена одной лампы ДНАТ-250 наружного освещения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 130,38
4	замена одной лампы ДНАТ-400 наружного освещения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 127,81
5	замена одной лампы ДРЛ-125 наружного освещения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	816,74
6	замена одной лампы КЛЛ наружного освещения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	982,33
7	замена одной лампы накаливания 10Вт (цветной)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	335,42
8	испытание дополнительных защитных средств (диэлектрические перчатки, галоши, боты, указатели напряжения 10 кВ, изолирующая штанга 10кВ, штанга оперативная и др.)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	141,65

N п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
9	вызов представителя МУП «Тверьгорэлектро» при работах персонала сторонних организаций в охранной зоне кабельных линий, находящихся на балансе предприятия	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 227,64
10	вызов представителя МУП «Тверьгорэлектро» при работах персонала сторонних организаций в охранной зоне воздушных линий, находящихся на балансе предприятия	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 620,83
11	1 машино-час работы автомобиля УАЗ	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	маш./час	663,58
12	1 машино - час работы бурильно-крановой машины	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	маш./час	1 194,64
13	1 машино - час работы бортовой грузовой а/м "ЗИЛ"	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	маш./час	505,67
14	стоимость 1 машино - час работы автовышки	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	маш./час	1 064,06
15	эксплуатация кабельной линии 0,4 кВ (1 км. в год)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	км	2 046,07
16	техническое обслуживание (обход каб.линии 6-10,0-4кВ) ( 1 км. в год)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	км	3 273,71
17	техническое обслуживание (осмотр концевых муфт кабельной линии 6-10 кВ, 0,4 кВ) (на 1 муфту)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	муфта	687,47
18	эксплуатация кабельной линии 6 - 10 кВ (1км. в год)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	км	2 099,94
19	текущий ремонт масляных трансформаторов, напряжением 6-35 кВ, мощностью от 20 до 160 кВа в трансформаторной подстанции	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	6885,29
20	текущий ремонт масляных трансформаторов, напряжением 6-35 кВ, мощностью 160 - 1000 кВа в трансформаторной подстанции	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	10051,72
21	текущий ремонт масляных выключателей 6-35 кВ в трансформаторной подстанции	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	7052,97
22	отбор пробы масла из трансформатора напряжением 6-35 кВ, мощностью 160-1000 кВа, с последующей доливкой масла	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	729,96
23	замена силикагеля в термосифонном фильтре воздухоосушителя трансформатора	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	5731,14

№ п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
24	изменение положения переключателя ответвлений трансформаторов	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	384,71
25	ремонт шинного моста 6-10 кВ	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3817,46
26	ремонт соленоидных приводов	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1282,37
27	ремонт грузовых приводов	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3403,19
28	ремонт пружинных приводов	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2959,29
29	ремонт ручных приводов	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1479,64
30	регулировка и опробование приводов	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1282,37
31	замена рубильника	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3432,78
32	проверка заземляющего устройства	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2071,51
33	ремонт сетчатых ограждений, металлических опор, окраска	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	179,61
34	ремонт разъединителей 6-10 кВ вместе с приводом	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	5228,08
35	ремонт выключателей типа ВМП - 10 со встроенным приводом	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	17006,04
36	ремонт в мастерских переносного заземления	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3649,78
37	замер нагрузок и напряжения токонмерительными клещами	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2209,6
38	проверка разъединителей наружной установки при снятом напряжении	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1479,64
39	осмотр трансформатора без отключения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2919,82

№ п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
40	очередной осмотр выключателей типа ВМП -10 со встроенным приводом без отключения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	5543,74
41	осмотр выключателей нагрузки ВН -16,ВНП-16,ВНП-17	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1420,46
42	эксплуатация приводов типа ПП-61,ПП-67,ППМ-10,ПС-10	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	4419,22
43	перевод нагрузок с одного трансформатора на другой в трансформаторной подстанции и распределительном пункте	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	424,15
44	осмотр и уборка помещения распределительного пункта, трансформаторной подстанции до защитных ограждений	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2860,63
45	очистка распределительного пункта, трансформаторной подстанции, комплектной трансформаторной подстанции от снега	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2762,01
46	осмотр и проверка распределительного устройства 0,4 кВ	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	4281,09
47	проверка изоляции трансформатора	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1400,74
48	замена предохранителя 0,4 кВ на общем рубильнике	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1834,77
49	замена предохранителя 0,4 кВ на линейном рубильнике	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1834,77
50	замена предохранителей ЛКПТ, ПК -10 напряжением 0,4 кВ, 1-20 кВ	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	315,66
51	ревизия оборудования трансформаторной подстанции, распределительного пункта	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	5228,08
52	обход трансформаторной подстанции, распределительного пункта	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1972,41
53	капитальный ремонт автоматических выключателей ВА-55 в трансформаторных подстанциях	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	4457,45

N п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
54	капитальный ремонт автоматических выключателей АВМ в трансформаторных подстанциях	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	9595,31
55	текущий ремонт автоматических выключателей ВА-55 в трансформаторных подстанциях	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3253,69
56	текущий ремонт автоматических выключателей АВМ в трансформаторных подстанциях	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	7449,45
57	текущий ремонт автоматических выключателей АП в трансформаторных подстанциях	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1212,48
58	обслуживание автоматических выключателей ВА, АПУ, АВМ в трансформаторных подстанциях	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2285,43
59	эксплуатация воздушной линии 0,4 кВ(6-10кВ) (1 км. в год)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	км	17 410,48
60	текущий ремонт оборудования распределительного пункта	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	35511,47
61	осмотр распределительного пункта и его территории	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2041,92
62	измерение нагрузки и напряжения в распределительном устройстве распределительного пункта в сети до 1000 В	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1104,81
63	измерение напряжения в контрольных точках в сети напряжением до 1000 В в <u>распределительном пункте</u>	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3945,72
64	доливка масла в силовые трансформаторы (без отбора пробы масла) в распределительном пункте	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	414,32
65	доливка масла в масляные выключатели (без отбора пробы масла) в распределительном пункте	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	710,25
66	переключение отпаек на трансформаторе распределительного пункта	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	542,52
67	проверка оборудования и испытание перед включением распределительного пункта или трансформаторной подстанции без <u>проверки защиты</u>	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3501,82
68	подготовка к включению распределительных устройств до 1000 В в распределительном пункте	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2140,55

N п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
69	измерение сопротивления защитного контура заземления в <u>распределительном пункте</u>	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2071,51
70	текущий ремонт масляных трансформаторов 6-35 кВ мощностью от 20 до 160 кВА в <u>распределительном пункте</u>	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	6885,29
71	текущий ремонт масляных трансформаторов 6-35 кВ мощностью от 160 до 1000 кВА в <u>распределительном пункте</u>	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	10051,72
72	текущий ремонт масляных выключателей 6-35 кВ в <u>распределительном пункте</u>	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	7052,97
73	текущий ремонт устройства типа АВР (автоматического ввода резерва) и защита минимального напряжения в распределительном пункте	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	17755,73
74	максимальные токовые защиты и защита от замыкания на землю ЛЭП 6-35 кВ в распределительном пункте	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	17755,73
75	текущий ремонт панели аварийной и предупредительной сигнализации в распределительном пункте	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	12843,30
76	ремонт трансформатора мощностью 100-160 кВа при планово-профилактическом и текущем ремонте трансформаторных подстанций	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	17595,64
77	ремонт трансформатора мощностью 250-400 кВа при планово-профилактическом и текущем ремонте трансформаторных подстанций	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	21191,28
78	ремонт трансформатора мощностью 630-1000 кВа при планово-профилактическом и текущем ремонте трансформаторных подстанций	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	24767,78
79	1 машино - час работы автокрана (КС-3577)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	маш./час	944,13
80	1 машино - час работы электрической лаборатории (ЛВИ)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	маш./час	1 086,73
81	1 машино - час работы экскаватора	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	маш./час	877,82
82	инструментальная проверка и опломбировка однофазного счетчика электроэнергии прямого включения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	581,92

N п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
83	проверка и опломбировка 3-х фазного счетчика электроэнергии, включенного непосредственно без измерительных трансформаторов тока в сетях до 1000 В	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	674,22
84	проверка и опломбировка 3-х фазного счетчика электроэнергии, включенного через измерительные трансформаторы тока в сетях напряжением 1000 В	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	995,16
85	установка (замена) однофазного одностороннего счетчика электроэнергии в электроустановках напряжением до 1000В	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 301,04
86	установка (замена) многотарифного однофазного счетчика электроэнергии в электроустановках напряжением до 1000В	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 376,05
87	установка (замена) однофазного одностороннего счетчика электроэнергии в электроустановках напряжением свыше 1000В со стороны 0,4 кВ	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2 090,35
88	установка (замена) трехфазного одностороннего счетчика электроэнергии прямого включения в электроустановках напряжением до 1000В	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 975,89
89	установка (замена) многотарифного трехфазного счетчика электроэнергии прямого включения в электроустановках напряжением до 1000В	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2 090,35
90	установка (замена) трехфазного одностороннего счетчика электроэнергии трансформаторного включения в электроустановках напряжением до 1000В	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3 036,30
91	установка (замена) трехфазного многотарифного счетчика электроэнергии трансформаторного включения в электроустановках напряжением до 1000В	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3 212,85
92	установка (замена) трехфазного счетчика электроэнергии прямого включения в электроустановках напряжением свыше 1000В со стороны 0,4кВ	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2 192,41

N п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
93	установка (замена) трехфазного счетчика электроэнергии трансформаторного включения в электроустановках напряжением свыше 1000В со стороны 0,4кВ	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3 416,91
94	установка (замена) однофазного однотарифного счетчика электроэнергии в электроустановках напряжением до 1000В	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2 126,28
95	установка (замена) многотарифного однофазного счетчика электроэнергии в электроустановках напряжением до 1000В	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2 137,27
96	установка (замена) однофазного однотарифного счетчика электроэнергии в электроустановках напряжением свыше 1000В со стороны 0,4 кВ	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3 111,26
97	установка (замена) трехфазного однотарифного счетчика электроэнергии прямого включения в электроустановках напряжением до 1000В	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2 829,41
98	установка (замена) многотарифного трехфазного счетчика электроэнергии прямого включения в электроустановках напряжением до 1000В	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3 130,16
99	установка (замена) трехфазного однотарифного счетчика электроэнергии трансформаторного включения в электроустановках напряжением до 1000В	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	4 495,02
100	установка (замена) трехфазного многотарифного счетчика электроэнергии трансформаторного включения в электроустановках напряжением до 1000В	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	4 768,32
101	установка (замена) трехфазного счетчика электроэнергии прямого включения в электроустановках напряжением свыше 1000В со стороны 0,4кВ	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3 282,34
102	установка (замена) трехфазного счетчика электроэнергии трансформаторного включения в электроустановках напряжением свыше 1000В со стороны 0,4кВ	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	5 146,21



N п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
103	установка (замена) трехфазного счетчика электроэнергии трансформаторного включения на стороне ВН в электроустановках напряжением свыше 1000В	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	5 478,28
104	установка (замена) трансформаторов тока в электроустановках напряжением до 1000В (50/5-300/5)	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	7 100,06
105	установка (замена) трансформаторов тока в электроустановках напряжением до 1000В (400/5-2000/5)	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	10 826,53
106	установка (замена) трансформаторов тока в электроустановках напряжением свыше 1000В со стороны 0,4 кВ с организацией допуска и отключения	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	13 724,30
107	установка (замена) вторичных цепей к приборам учета трансформаторного включения	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3 311,76
108	установка общедомового узла учета электроэнергии со стоимостью материалов и оборудования, без стоимости счетчика	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	18 046,94
109	1 час ремонта гирлянд праздничной иллюминации, подключенных к сетям наружного освещения	юридические лица	экономической обоснованности расходов	час.	1 932,44
110	подключение рекламы к сетям наружного освещения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1653,01
111	1 час работ на подключение праздничной иллюминации к сетям наружного освещения	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	час.	1 653,01
112	согласование (подтверждение ранее согласованной технической документации) инженерных коммуникаций или прочих объектов (дороги, ограждения, трамвайные пути, бурение скважин, установка рекламных щитов и т.д.) для населения и организаций ( с выездом на объект)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	3767,24 (за срочное согласование 5650,86)

N п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
113	согласование (подтверждение ранее согласованной технической документации) инженерных или прочих объектов (дороги, ограждения, трамвайные пути, бурение скважин, установка рекламных щитов и т.д.) для населения и организаций (формат листа согласования А-3)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	922,39
114	согласование (подтверждение ранее согласованной технической документации) инженерных коммуникаций или прочих объектов (ввода к зданиям, переустройства сетей, установка рекламных щитов и т.д.) для населения и организаций (формат листа согласования А-4)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	354,74
115	снятие показаний средств учета у бытовых потребителей (физические лица) многоквартирного дома	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	56,58
116	снятие показаний средств учета у бытовых потребителей частного сектора	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	68,10
117	снятие показаний со счетчиков в электроустановках потребителей юридических и приравненных к ним лиц	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	352,74
118	вручение уведомления о предстоящем отключении потребителей	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	180,93
119	комплексная проверка 1 прибора учета электроэнергии физического лица	физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	484,85
120	комплексное обследование 1 прибора учета электроэнергии юридического лица (в многоквартирном доме)	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 652,56
121	комплексное обследование 1 общедомового прибора учета	юридические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	2 226,54
122	один выезд бригады по отключению (подключению) потребителей с использованием а/м «УАЗ»	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 115,92
123	один выезд бригады по отключению (подключению) потребителей с оформлением акта недопуска (с использованием а/м «УАЗ»)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	892,67
124	1 час работы бригады оперативно-диспетчерской службы	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	час.	1 186,97

№ п/п	Наименование услуг, работ	Категория потребителей услуг (физических, юридических лиц)	Метод установления тарифа	Единица измерения услуги, работы	Тариф, руб. (без НДС)
125	измерение сопротивления изоляции кабеля мегомметром напряжением 2500 В (КЛ до 1000 В)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	826,23
126	один выезд бригады по отключению (подключению) потребителей с использованием автовышки	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 765,96
127	один выезд бригады по отключению (подключению) потребителей с оформлением акта недопуска (с использованием автовышки)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 424,16
128	1 машину - час работы грузового фургона ГАЗ - 52	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	маш./час	489,98
129	осмотр воздушной линии для разработки технического задания на монтаж оптико-волоконного кабеля по опорам МУП «Тверьгорэлектро» (с использованием автовышки)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	км	2 784,41
130	осмотр воздушной линии для выдачи акта о выполнении технического задания на монтаж оптико-волоконного кабеля по опорам МУП «Тверьгорэлектро» (с использованием автовышки)	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	км	2 784,41
131	выдача технических условий на подвес оптико-волоконного кабеля	юридические и физические лица	экономической обоснованности расходов	шт.	1 613,95
132	предоставление места для крепления указателя на опорах линий электропередач и контактной сети	юридические лица и индивидуальные предприниматели	метод предельных цен (тарифов, расценок, ставок)	указатель в месяц	1 291,79
133	монтаж указателей (без подсветки)	юридические лица и индивидуальные предприниматели	экономической обоснованности расходов	один указатель	3 243,56
134	монтаж указателей (с подсветкой)	юридические лица и индивидуальные предприниматели	экономической обоснованности расходов	один указатель	3 710,01
135	выдача технических условий на предоставление места для крепления указателя на опорах линий электропередач и контактной сети	юридические лица и индивидуальные предприниматели	экономической обоснованности расходов	шт.	1 613,95

Начальник Департамента ЖКХ



В.Д. Якубёнок