



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА

17.12.2015

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

6442

№

Об установлении тарифов на услуги, предоставляемые Ульяновским муниципальным унитарным предприятием «Городская теплосеть»

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 предприятиями в муниципальном образовании «город Ульяновск», утверждённым решением Ульяновской Городской Думы от 17.04.2013 № 53, заключением экспертизы Комитета по муниципальным закупкам и регулированию тарифов администрации города Ульяновска № 02-01-198 от 25.09.2015, руководствуясь Уставом муниципального образования «город Ульяновск»,

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить на период действия с 01.01.2016 по 31.12.2016 включительно тарифы на услуги, предоставляемые Ульяновским муниципальным унитарным предприятием «Городская теплосеть» (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 17.12.2015 № 6442

Тарифы
на услуги, предоставляемые Ульяновским муниципальным унитарным
предприятием «Городская теплосеть»

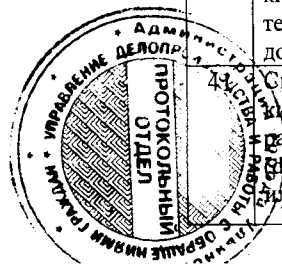
№ п/п	Наименование услуги	Тариф (в рублях, без учёта НДС)	Тариф (в рублях, с учётом НДС)
1	2	3	4
1	Проверка одного пакета документов (проекта) на проведение земляных, бурильных работ в зоне действия тепловых сетей предприятия для их согласования	779,29	919,56
2	Проверка совмещенного плана инженерных сетей к строящимся объектам в зоне действия источников тепла без подключения к тепловым сетям предприятия для их согласования	779,29	919,56
3	Проверка одного пакета документов землеустроительного дела для их согласования	740,35	873,62
4	Вызов представителя для надзора за производством земляных работ	682,76	805,65
5	Согласование проектов на установку приборов коммерческого учета тепловой энергии (газа); системы автоматизированного регулирования теплоснабжения	974,89	1 150,37
6	Определение причины неисправности узла учета тепловой энергии с выездом представителя цеха КИП и А	584,93	690,22
7	Техническое обслуживание автоматики безопасности и регулирование котельных на газовом топливе (1 единица оборудования)	2 664,31	3 143,89
8	Ремонт и ревизия автоматики безопасности и регулирование газового оборудования ГРУ (на одну установку)	15 671,18	18 491,99
9	Измерение сопротивления изолирующего фланцевого соединения на газопроводе (одно испытание)	259,97	306,76
10	Измерение сопротивления петли «фаза-ноль» (на одну единицу)	357,46	421,80

1	2	3	4
11	Измерение сопротивления петли заземлителя (на одну единицу)	584,93	690,22
12	Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами (на десять точек)	552,43	651,87
13	Измерение сопротивления изоляции электроустановок (на десять точек)	422,45	498,49
14	Испытание повышенным напряжением средств защиты (на одно испытание)	203,61	240,25
15	Испытание повышенным напряжением кабеля при номинальном напряжении до 1 000 В (одно испытание)	385,34	454,70
16	Испытание повышенным напряжением кабеля при номинальном напряжении до 10 кВ (одно испытание)	2 247,82	2 652,43
17	Техническое обслуживание 1 п. м тепловых сетей со средним диаметром до 100 мм сторонним организациям	98,55	116,29
18	Опрессовка и ревизия одного узла ввода здания (1 узел до 4 единиц запорной арматуры)	2 661,95	3 141,10
19	Опрессовка и ревизия одного узла ввода здания (1 узел до 8 единиц запорной арматуры)	3 821,18	4 508,99
20	Опрессовка и ревизия одного узла ввода здания (1 узел до 12 единиц запорной арматуры)	5 813,86	6 860,35
21	Промывка, прочистка, опрессовка одного водоводяного подогревателя, ревизия запорной арматуры (2 секции, диаметром до 150 мм, L до 4 м)	6 703,34	7 909,94
22	Обслуживание пожарной и охранно-пожарной сигнализации (один луч)	224,78	265,24
23	Обслуживание одной пары телефонной линии связи внутри зданий	194,98	230,07
24	Оформление исполнительно-технической документации на монтаж внутреннего газопровода	9 557,42	11 277,75
25	Выполнение проектно-сметной документации на установку узла учета тепловой энергии и ГВС (один узел)	6 934,91	8 183,20
26	Проведение технического обслуживания приборов коммерческого учета газа (одна единица)	1 062,45	1 253,69
27	Проведение технического обслуживания узла учета тепловой энергии на сетях отопления (один узел)	1 058,29	1 248,78
28	Подготовка сметной документации	660,12	778,94



1	2	3	4
29	Проверка соответствия тепловых сетей на топографической съемке существующего или вновь строящегося объекта	714,37	842,96
30	Проведение технического обслуживания узла учета тепловой энергии на сетях отопления и ГВС (один узел)	1 364,84	1 610,52
31	Согласование проекта внутренних систем теплоснабжения объектов (ИТП) подключенных к тепловым сетям предприятия	1 363,57	1 609,01
32	Проведение технического обслуживания регулятора температуры	1 000,77	1 180,91
33	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки комплекта термосопротивления узла учета тепловой энергии	2 968,14	3 502,40
34	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки вычислителя узла учета тепловой энергии	4 426,75	5 223,56
35	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки узла учета тепловой энергии (d электромагнитных расходомеров 15 мм или 20 мм или 25 мм)	12 116,02	14 296,90
36	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки узла учета тепловой энергии (d электромагнитных расходомеров 32 мм или 40 мм или 50 мм)	12 468,02	14 712,26
37	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки узла учета тепловой энергии (d электромагнитных расходомеров 65 мм или 80 мм)	14 184,02	16 737,14
38	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки узла учета тепловой энергии (d электромагнитных расходомеров 100 мм)	15 174,02	17 905,34
39	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки узла учета тепловой энергии (d электромагнитных расходомеров 150 мм)	16 457,91	19 420,33
40	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки узла учета тепловой энергии (d ультразвуковых расходомеров от 15 до 150 мм)	17 264,02	20 371,54
	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки одного расходомера узла учета тепловой энергии (d электромагнитного расходомеров 15 мм или 20 мм или 25 мм)	3 643,37	4 299,18

1	2	3	4
42	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки одного расходомера узла учета тепловой энергии (d электромагнитного расходомеров 32 мм или 40 мм или 50 мм)	3 743,64	4 417,50
43	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки одного расходомера узла учета тепловой энергии (d электромагнитного расходомеров 65 мм или 80 мм)	4 534,79	5 351,06
44	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки одного расходомера узла учета тепловой энергии (d электромагнитного расходомеров 100 мм)	4 729,24	5 580,51
45	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки одного расходомера узла учета тепловой энергии (d электромагнитного расходомеров 150 мм)	6 074,79	7 168,26
46	Снятие на госповерку, проведение госповерки и установка после госповерки одного расходомера узла учета тепловой энергии (d ультразвукового расходомера от 15 до 150 мм)	6 074,79	7 168,26
47	Выезд представителя теплоснабжающей организации с оформлением документов для отключения теплоснабжения потребителям (кроме УК, товариществ собственников жилья, жилищно-строительных кооперативов) до окончания отопительного сезона	515,00	607,70
48	Техническое обслуживание одного узла учета тепловой энергии на сетях горячего водоснабжения	1 072,38	1 265,41
49	Ремонт и замена запорной арматуры при аварийной ситуации диаметром до 50 мм, с заменой задвижки до 50 мм	2 477,27	2 923,18
50	Ремонт и замена запорной арматуры при аварийной ситуации диаметром свыше 50 мм, с заменой задвижки свыше 50 мм	3 678,69	4 340,86
51	Устранение течи из трубопровода горячего водоснабжения (без замены участка трубопровода)	2 564,75	3 026,40
52	Временная заделка свищей и трещин на внутренних трубопроводах и стояках	1 074,78	1 268,24
53	Замена участка трубопровода длиной не более 1 п. м и диаметром до 50 мм	3 559,49	4 200,20



1	2	3	4
54	Один час работы УАЗ 3909 (фермер)	463,90	547,40
55	Один час работы ГАЗ 3302-404/82338558, 10102766 (газель грузовая 1,5 т)	485,67	573,09
56	Один час работы УАЗ 330365,10103493 (грузовой 0,8 т)	472,48	557,53
57	Один час работы Компрессорной установки ПКСД 3,5 (дизель) на шасси, 10102326, ДТ	625,00	737,50
58	Один час работы экскаватора ЭО-2626, 00000069, (экскаватор 0,25 куб. м) ДТ	717,85	847,06
59	Один час работы ГАЗ 3102-751, 10102306 («Волга»)	504,78	595,64
60	Один час работы ЗИЛ-130 АРТК автовышка 10102693	761,99	899,15
61	Один час работы УАЗ 31514, 00020005	461,77	544,89
62	Один час работы КАМАЗ-5320 (бортовой), 00010000, (8 т), с КМУ	990,11	1168,33
63	Один час работы УАЗ 3962, 00020003	464,58	548,20
64	Один час работы МАЗ-5334 (автокран 12 т), 00003976	846,08	998,37
65	Один час работы КАМАЗ 55102 (автосамосвал 10 т), 00081145	986,35	1163,89
66	Один час работы экскаватора ЭО 3323 А (0,5 куб. м), 00000077	857,33	1011,65
67	Один час работы экскаватора ТО-49 ЭО-2626/82 (гидромолот), 00014912	717,85	847,06
68	Один час работы Трактора ЛТЗ-60 АБ-10 с бульдозерной навеской (4 т), 10103165	615,00	725,70
69	Один час работы сварочной установки 60 кВт	604,17	712,92
70	Один час работы ЗИЛ-131 АРТК, 00003441	858,47	1 012,99
71	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью до 3 Гкал/час	116 054,57	136 944,39
72	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью до 3 Гкал/час, работающей в автоматическом режиме	35 645,47	42 061,65
73	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью от 3 до 5 Гкал/час	127 171,52	150 062,40
	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью от 3 до 5 Гкал/час, работающей в автоматическом режиме	41 548,01	49 026,65

1	2	3	4
75	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью от 5 до 10 Гкал/час	151 105,17	178 304,10
76	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью от 5 до 10 Гкал/час, работающей в автоматическом режиме	58 468,60	68 992,95
77	Гидравлические испытания тепловых сетей, 1 м трубопровода	16,05	18,94
78	Гидропневматическая промывка системы отопления здания компрессорной установкой (1 час)	951,59	1 122,88

