



*Ст. по муниципал.
закупкам*

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2017

№ 2576

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», 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 № 02-01-402 от 20.10.2017, руководствуясь Уставом муниципального образования «город Ульяновск», АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УЛЬЯНОВСКА ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить на период с 01.01.2018 по 31.12.2018 включительно прилагаемые тарифы на услуги, предоставляемые Ульяновским муниципальным унитарным предприятием «Городская теплосеть».
2. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования в газете «Ульяновск сегодня».

Глава администрации города



А.В.Гаев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
города Ульяновска
от 30.11.2017 № 2576

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

№ п/п	Наименование услуги	Потребитель услуги	
		Юридические лица, индивидуальные предприниматели (в рублях, без учёта НДС)	Физические лица исключённым индивидуальным предпринимателям (в рублях, с учётом НДС)
1	2	3	4
1.	Проверка одного пакета документов (проекта) на проведение земляных, буровых работ в зоне действия тепловых сетей предприятия для их согласования	811,02	957,00
2.	Проверка совмещённого плана инженерных сетей к строящимся объектам в зоне действия источников тепла без подключения к тепловым сетям предприятия для их согласования	811,02	957,00
3.	Проверка одного пакета документов землеустроительного дела для их согласования	771,09	909,88
4.	Вызов представителя для надзора за производством земляных работ	705,74	832,77
5.	Согласование проектов на установку приборов коммерческого учёта тепловой энергии (газа)	999,61	1 179,54
6.	Определение причины неисправности узла учёта тепловой энергии после первичной или повторной приёмки узла учёта с выездом представителя цеха контрольно-измерительных приборов и автоматики	609,42	719,12
7.	Техническое обслуживание автоматики безопасности и регулирование котельных на газовом топливе (1 единица оборудования)	2 801,68	3 305,98
8.	Ремонт и ревизия автоматики безопасности и регулирование газового оборудования газорегуляторных установок (на одну установку)	15 933,55	18 801,59
9.	Измерение сопротивления петли «фаза-ноль» (на одну единицу)	363,44	428,86
10.	Измерение сопротивления петли заземлителя	599,77	707,73



1	2	3	4
	(на одну единицу)		
11.	Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами (на десять точек)	566,45	668,41
12.	Измерение сопротивления изоляции электроустановок (на десять точек)	433,16	511,13
13.	Испытание повышенным напряжением средств защиты (на одно испытание)	204,96	241,86
14.	Испытание повышенным напряжением кабеля при номинальном напряжении до 1 000 В (одно испытание)	395,11	466,23
15.	Техническое обслуживание 1 пог. м тепловых сетей со средним диаметром до 100 мм сторонним организациям	102,68	121,16
16.	Опрессовка и ревизия одного узла ввода здания (1 узел до 4 единиц запорной арматуры)	2 751,78	3 247,10
17.	Опрессовка и ревизия одного узла ввода здания (1 узел до 8 единиц запорной арматуры)	3 969,64	4 684,18
18.	Опрессовка и ревизия одного узла ввода здания (1 узел до 12 единиц запорной арматуры)	5 994,93	7 074,02
19.	Промывка, прочистка, опрессовка одного водоводяного подогревателя, ревизия запорной арматуры (2 секции, диаметр до 150 мм, длина до 4 м)	6 949,38	8 200,27
20.	Обслуживание пожарной и охранно-пожарной сигнализации (один луч)	228,55 *	269,69
21.	Выполнение проектно-сметной документации на установку узла учёта тепловой энергии и горячего водоснабжения (один узел)	7 179,53	8 471,85
22.	Проведение технического обслуживания приборов коммерческого учёта газа (одна единица)	1 089,55	1 285,67
23.	Проведение технического обслуживания узла учёта тепловой энергии на сетях отопления (один узел)	1 058,29	1 248,79
24.	Подготовка сметной документации	679,80	802,16
25.	Проверка соответствия тепловых сетей топографической съёмке существующего или вновь строящегося объекта	737,63	870,40
26.	Проведение технического обслуживания узла учёта тепловой энергии на сетях отопления и горячего водоснабжения (один узел)	1 387,69	1 637,47
27.	Согласование проекта внутренних систем теплоснабжения объектов (ИТП) подключённых к тепловым сетям предприятия	1 403,39	1 656,00
28.	Проведение технического обслуживания регулятора температуры	1 000,77	1 180,91
29.	Снятие и установка комплекта термосопротивления узла учёта тепловой энергии	1 029,29	1 214,57
30.	Снятие и установка вычислителя узла учёта тепловой энергии	993,39	1 172,20

1	2	3	4
31.	Снятие и установка узла учёта тепловой энергии	1 902,19	2 244,58
32.	Снятие и установка одного расходомера узла учёта тепловой энергии	1 125,25	1 327,80
33.	Выезд представителя теплоснабжающей организации с оформлением документов для отключения теплоснабжения потребителю (кроме управляющих компаний, товариществ собственников жилья, жилищно-строительных кооперативов) до окончания отопительного сезона	523,39	617,60
34.	Техническое обслуживание одного узла учёта тепловой энергии на сетях горячего водоснабжения	1 081,09	1 275,69
35.	Ремонт и замена запорной арматуры при аварийной ситуации диаметром до 50 мм (без учёта стоимости материалов)	1 445,31	1 705,47
36.	Ремонт и замена запорной арматуры при аварийной ситуации диаметром свыше 50 мм (без учёта стоимости материалов)	1 576,74	1 860,55
37.	Устранение течи из трубопровода горячего водоснабжения (без замены участка трубопровода)	2 683,09	3 166,05
38.	Временная заделка свищей и трещин на внутренних трубопроводах и стояках	1 114,42	1 315,02
39.	Замена участка трубопровода длиной не более 1 пог. м и диаметром до 50 мм	3 709,23	4 376,89
40.	Один час работы УАЗ 3909 (фермер)	473,70	558,97
41.	Один час работы ГАЗ 3302-404 гос. номера 82338558, 10102766 (газель грузовой 1,5 т)	492,96	581,69
42.	Один час работы УАЗ 330365, гос. номер 10103493 (грузовой 0,8 т)	479,29	565,56
43.	Один час работы компрессорной установки ГКСД 3,5 (дизель) на шасси, гос. номер 10102326	650,84	768,00
44.	Один час работы экскаватора ЭО-2626, гос. номер 00000069, (0,25 куб. м)	741,73	875,24
45.	Один час работы ЗИЛ-130 АРТК автовышка гос. номер 10102693	761,99	899,15
46.	Один час работы УАЗ 31514, гос. номер 00020005	477,86	563,88
47.	Один час работы КАМАЗ-5320 (бортовой с КМУ, 8 т), гос. номер 00010000	1 082,24	1 277,04
48.	Один час работы УАЗ 3962, гос. номер 00020003	476,69	562,49
49.	Один час работы МАЗ-5334 (автокран 12 т), гос. номер 00003976	871,10	1 027,90
50.	Один час работы КАМАЗ 55102 (автосамосвал 10 т), гос. номер 00081145	1 016,07	1 198,96
51.	Один час работы экскаватора ЭО 3323 А (0,5 куб. м), гос. номер 00000077	901,93	1 064,28



1	2	3	4
52.	Один час работы экскаватора ТО-49 ЭО-2626/82 (гидромолот), гос. номер 00014912	750,74	885,87
53.	Один час работы трактора ЛТЗ-60 АБ-10 с бульдозерной навеской (4 т), гос. номер 10103165	631,10	744,70
54.	Один час работы ЗИЛ-131 АРТК, гос. номер 00003441	872,62	1 029,69
55.	Один час работы сварочной установки 60 кВт	616,21	727,13
56.	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью до 3 Гкал/час	120 533,77	142 229,85
57.	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью до 3 Гкал/час, работающей в автоматическом режиме	36 758,44	43 374,96
58.	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью от 3 до 5 Гкал/час, работающей в автоматическом режиме	43 270,25	51 058,89
59.	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью от 3 до 5 Гкал/час	132 647,24	156 523,74
60.	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью от 5 до 10 Гкал/час, работающей в автоматическом режиме	59 254,39	69 920,18
61.	Месячное техническое обслуживание и эксплуатация оборудования в котельной с установленной мощностью от 5 до 10 Гкал/час	154 793,36	182 656,16
62.	Гидравлические испытания 1 м трубопровода тепловых сетей	16,89	19,93
63.	Гидропневматическая промывка системы отопления здания компрессорной установкой (1 час)	1 016,37	1 199,31
64.	Химическая промывка пластинчатых теплообменников (установленная мощность одного блока до 0,3 Гкал/час)	7 911,97	9 336,13
65.	Очистка территории от снега механизированным способом (1 час)	740,53	873,83
66.	Эксплуатация 1 пог. м водопровода внутриквартальных проходных каналов в месяц	6,13	7,24
67.	Эксплуатация 1 пог. м кабеля силового внутриквартальных проходных каналов в месяц	3,94	4,65
68.	Эксплуатация 1 пог. м кабеля связи внутриквартальных проходных каналов в месяц	3,94	4,65