



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ РАСПОРЯЖЕНИЕ

начальника Управления экономики

19 ДЕК 2019

№ 192-р

Об установлении тарифов на платные услуги, предоставляемые муниципальным унитарным предприятием города Костромы «Городские сети»

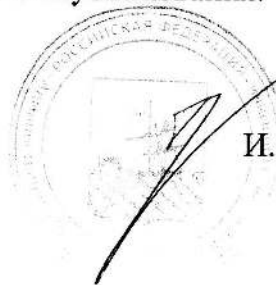
В соответствии со статьей 17 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Думы города Костромы от 21 декабря 2005 года № 120 «Об определении порядка установления органами местного самоуправления города Костромы тарифов на услуги, предоставляемые муниципальными предприятиями и учреждениями, и работы, выполняемые муниципальными предприятиями и учреждениями», Порядком формирования тарифов на платные услуги (работы), предоставляемые муниципальными предприятиями и учреждениями города Костромы, утвержденным постановлением Администрации города Костромы от 10 июля 2013 года № 1504, Положением об Управлении экономики Администрации города Костромы, утвержденным постановлением Администрации города Костромы от 27 ноября 2012 года № 2495, руководствуясь статьей 42, частью 3 статьи 57 Устава города Костромы,

О Б Я З Ы В А Ю:

1. Установить тарифы на платные услуги, предоставляемые муниципальным унитарным предприятием города Костромы «Городские сети», в соответствии с приложением к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 числа месяца, следующего за месяцем его издания, но не ранее, чем по истечении 10 дней после его официального опубликования.

Начальник Управления



И. Ю. Проскурина

Приложение
к распоряжению начальника Управления
экономики Администрации
города Костромы
от «19» декабря 2018 года № 192-р

**Тарифы на платные услуги (работы), предоставляемые
муниципальным унитарным предприятием города Костромы «Городские
сети»**

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Единица измерения	Тариф (с НДС), руб.
1.	Техническое обслуживание котельной максимальной тепловой мощностью 840 кВт, оборудованной автоматизированными котлами GT-408E и GT-409D (ул. Дзержинского, 15/16)	1 месяц	26024,35
2.	Приготовление деаэрированной воды	1 куб. м	227,83
3.	Организация проведения метрологической поверки средств измерений:		
3.1.	приборов учета воды:		
3.1.1.	с условным диаметром 25 мм	1 услуга	1001,02
3.1.2.	с условным диаметром 32 мм	1 услуга	1164,75
3.1.3.	с условным диаметром 40 мм	1 услуга	1364,86
3.1.4.	с условным диаметром 50 мм	1 услуга	1376,06
3.1.5.	с условным диаметром от 80 до 100 мм включительно	1 услуга	1436,70
3.1.6.	с условным диаметром от 101 мм до 150 мм включительно	1 услуга	1776,28
3.2.	расходомеров ультразвуковых, электромагнитных:		
3.2.1.	с условным диаметром от 20 до 40 мм включительно	1 услуга	3032,45
3.2.2.	с условным диаметром от 41 до 50 мм включительно	1 услуга	3147,66
3.2.3.	с условным диаметром от 51 до 80 мм включительно	1 услуга	3274,08
3.2.4.	с условным диаметром свыше 80 мм	1 услуга	3443,88
3.3.	тепловычислителей, счетчиков количества тепла	1 услуга	3140,06
3.4.	термометров сопротивления	1 услуга	1828,23
3.5.	датчиков давления	1 услуга	3347,28
3.6.	приборов учета газа	1 услуга	6234,30
4.	Услуги, связанные с эксплуатацией жилищного фонда:		
4.1.	Разовый выезд аварийной бригады	1 час	2453,08
4.2.	Техническое обслуживание приборов учета:		
4.2.1.	один прибор учета	1 месяц	901,79

4.2.2.	каждый дополнительный прибор учета	1 месяц	527,18
5.	Опломбировка приборов учета используемой тепловой энергии повторно в связи с нарушением пломбы потребителем или третьим лицом	1 узел учета	1456,91
6.	Установка общедомового узла учета тепловой энергии:		
6.1.	без замены вводных задвижек	1 узел учета	182 040
6.2.	с заменой вводных задвижек	1 узел учета	197 752
7.	Работы по обеспечению работоспособности тепловых сетей:		
7.1.	в пределах установленной продолжительности рабочего времени, с использованием:		
7.1.1.	автомобиля аварийно-диспетчерской службы УАЗ-29891	1 час	939,13
7.1.2.	автомобиля ГАЗ 53	1 час	1271,28
7.1.3.	автомобиля ГАЗ 3307	1 час	1251,55
7.1.4.	автомобиля УАЗ 390945	1 час	1032,39
7.1.5.	передвижной лаборатории УАЗ 390945 (287515)	1 час	1012,03
7.1.6.	автомастерской ГАЗ 33023 (278823)	1 час	1060,93
7.1.7.	автомастерской ГАЗ 33081 (2735)	1 час	1231,67
7.1.8.	машины вакуумной ГАЗ 3307	1 час	1239,05
7.1.9.	машины вакуумной КО-505А	1 час	1678,35
7.1.10.	машины вакуумной КО-505АГ	1 час	1391,47
7.1.11.	машины вакуумной КО-503В-2	1 час	1029,22
7.1.12.	спец. автоцистерны ЗИЛ 431412	1 час	1662,75
7.1.13.	автомобиля УАЗ 29891	1 час	931,26
7.1.14.	автомобиля ГАЗ 330210	1 час	615,22
7.1.15.	автомобиля УАЗ 390995	1 час	890,59
7.1.16.	автомобиля УАЗ 396255	1 час	858,41
7.2.	за пределами установленной продолжительности рабочего времени, в выходные и праздничные дни, с использованием:		
7.2.1.	автомобиля ГАЗ 53	1 час	1532,73
7.2.2.	автомобиля ГАЗ 3307	1 час	1512,75
7.2.3.	автомобиля УАЗ 390945	1 час	1290,84
7.2.4.	передвижной лаборатории УАЗ 390945 (287515)	1 час	1270,23
7.2.5.	автомастерской ГАЗ 33023 (278823)	1 час	1319,74
7.2.6.	автомастерской ГАЗ 33081 (2735)	1 час	1492,62
7.2.7.	машины вакуумной ГАЗ 3307	1 час	1481,23
7.2.8.	машины вакуумной КО-505А	1 час	1990,66
7.2.9.	машины вакуумной КО-505АГ	1 час	1700,18
7.2.10.	машины вакуумной КО-503В-2	1 час	1287,63

7.2.11.	спец. автоцистерны ЗИЛ 431412	1 час	1910,28
7.2.12.	автомобиля УАЗ 29891	1 час	1148,30
7.2.13.	автомобиля ГАЗ 330210	1 час	1132,06
7.2.14.	автомобиля УАЗ 390995	1 час	1107,12
7.2.15.	автомобиля УАЗ 396255	1 час	1074,54
8.	Перевозка и перемещение грузов:	1 час	
8.1.	в пределах установленной продолжительности рабочего времени, с использованием:		
8.1.1.	автомобиля ЗИЛ 433360 с прицепом ПВ95	1 час	1722,25
8.1.2.	автомобиля ЗИЛ ММЗ 554М	1 час	1695,12
8.1.3.	автомобиля ГАЗ 3307	1 час	1239,41
8.1.4.	самосвала ГАЗ-САЗ 35071	1 час	1090,84
8.1.5.	бортового автомобиля с крано-манипуляторной установкой ГАЗ-3309	1 час	1110,15
8.1.6.	крана автомобильного КамАЗ 43253 (с учетом работы стропальщика)	1 час	2160,23
8.2.	за пределами установленной продолжительности рабочего времени, в выходные и праздничные дни, с использованием:		
8.2.1.	автомобиля ЗИЛ 433360 с прицепом ПВ95	1 час	2012,91
8.2.2.	автомобиля ЗИЛ ММЗ 554М	1 час	1943,03
8.2.3.	автомобиля ГАЗ 3307	1 час	1481,59
8.2.4.	самосвала ГАЗ-САЗ 35071	1 час	1331,16
8.2.5.	бортового автомобиля с крано-манипуляторной установкой ГАЗ-3309	1 час	1350,76
8.2.6.	крана автомобильного КамАЗ 43253 (с учетом работы стропальщика)	1 час	2671,50
9.	Земляные работы:		
9.1.	в пределах установленной продолжительности рабочего времени, с использованием:		
9.1.1.	экскаватора-погрузчика MST M542	1 час	1217,88
9.1.2.	экскаватора-погрузчика TLB 825-RM	1 час	1521,63
9.1.3.	экскаватора ЕК-14	1 час	1396,31
9.1.4.	экскаватора ЕК-14-90	1 час	2209,94
9.2.	за пределами установленной продолжительности рабочего времени, в выходные и праздничные дни, с использованием:		
9.2.1.	экскаватора-погрузчика MST M542	1 час	1521,22
9.2.2.	экскаватора-погрузчика TLB 825-RM	1 час	1828,88
9.2.3.	экскаватора ЕК-14	1 час	1701,99
9.2.4.	экскаватора ЕК-14-90	1 час	2525,68
10.	Ремонтные работы с использованием:		
10.1.	сварочного агрегата АДД 2х2502 и У1+ВГ	1 час	585,01

10.2.	сварочного агрегата АДД-400ВГ и У1	1 час	459,04
10.3.	передвижного компрессора	1 час	1078,55
11.	Предоставление услуг стоянки для автотранспортных средств:		
11.1.	легковой автомобиль	1 сутки	110,00
11.2.	внедорожник (джип, т.п.), микроавтобус, автофургон	1 сутки	120,00
11.3.	грузовой автомобиль	1 сутки	130,00
11.4.	мотоцикл	1 сутки	60,00
12.	Ремонтно-строительные работы:		
12.1.	ремонт наружных тепловых сетей, сетей водоснабжения и водоотведения	1 услуга	Стоимость конкретной услуги определяется МУП г. Костромы «Городские сети» в соответствии с ФЭР-2001 с применением индексов изменения стоимости, устанавливаемых ежеквартально Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ
12.2.	ремонт внутридомовых сетей		
12.3.	ремонт электрооборудования и электрических сетей		
12.4.	общестроительные работы по прокладке трубопроводов		
13.	Поставка тепловой энергии:		
13.1.	поставка тепловой энергии в паре от котельной по адресу: г. Кострома, ул. Московская, 105	1 Гкал	1519,94
13.2.	поставка тепловой энергии в паре от котельной по адресу: г. Кострома, ул. Боровая, 4	1 Гкал	2286,06
13.3.	поставка тепловой энергии в паре от котельной по адресу: г. Кострома, ул. Вокзальная, 1	1 Гкал	3652,24