



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КУРСКА
Курской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«11» июля 2024 г.

№ 351

**Об установлении цен на платные услуги,
оказываемые муниципальным унитарным предприятием
«Водоканал города Курска»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Курска, решением Курского городского Собрания от 09.10.2009 № 124-4-РС «О Порядке регулирования цен (тарифов) на услуги, предоставляемые муниципальными предприятиями и учреждениями города Курска, и работы, выполняемые муниципальными предприятиями и учреждениями города Курска» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить цены на платные услуги, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Водоканал города Курска», согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу постановления Администрации города Курска:

от 16.06.2021 № 356 «Об установлении цен на платные услуги, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Водоканал города Курска»;

от 23.05.2022 № 295 «О внесении изменений в постановление Администрации города Курска от 16.06.2021 № 356»;

от 02.12.2022 № 767 «О внесении изменений в постановление Администрации города Курска от 16.06.2021 № 356».

3. Комитету документационного, ресурсного обеспечения и автоматизации систем управления Администрации города Курска (Калинина И.В.) обеспечить направление текста настоящего постановления в газету «Городские известия» и размещение настоящего постановления на официальном сайте Администрации города Курска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Управлению информации и печати Администрации города Курска (Бочарова Н.Е.) обеспечить опубликование настоящего постановления в газете «Городские известия».

5. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава города Курска

И. Куцак

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
Администрации города Курска
от «11» июля 2024 года
№ 351

ЦЕНЫ
на платные услуги, оказываемые
муниципальным унитарным предприятием «Водоканал города Курска»

№ п/п	Наименование услуги	Ед. изм.	Цена услуги (с НДС)
1	Проверка работоспособности пожарных гидрантов	руб.	6518
2	Подготовка решения по согласованию генеральных планов объектов, возводимых в охранных зонах сетей и сооружений (индивидуальные застройщики)	руб.	2865
3	Подготовка решения по согласованию генеральных планов объектов, возводимых в охранных зонах сетей и сооружений (юридические лица)	руб.	6338
4	Подготовка копии проектно-сметной документации	руб.	1551
5	Выдача справки о наличии пожарных гидрантов	руб.	7899
6	Выдача справки о наличии (отсутствии) объектов водоснабжения с зоной санитарной охраны в районе размещения проектируемых (строящихся) объектов капитального строительства	руб.	4781
7	Подготовка акта и схемы разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (без предоставления абонентом схемы)	руб.	2995
8	Подготовка акта и схемы разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (при условии предоставления абонентом схемы)	руб.	2374
9	Подготовка акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (без предоставления абонентом схемы)	руб.	2061
10	Согласование топографической съемки местности без выезда на место службы эксплуатации из расчета работы с одним листом формата А4	руб.	1752
11	Согласование топографической съемки местности с выездом на место службы эксплуатации из расчета работы с одним листом формата А4	руб.	12470
12	Использование экскаватора NEW HOLLAND (8 часов)	руб.	46033
13	Использование экскаватора NEW HOLLAND (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	38544
14	Использование погрузчика АМКОДОР (8 часов)	руб.	28332

15	Использование погрузчика АМКОДОР (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	20122
16	Использование специальной аварийной автомашины, оборудованной сварочным аппаратом (8 часов)	руб.	21692
17	Использование автомашины «УАЗ» (8 часов)	руб.	9415
18	Использование автомашины «УАЗ» (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	4098
19	Использование автомашины, оборудованной автокраном (8 часов)	руб.	22479
20	Использование автомашины, оборудованной автокраном (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	14488
21	Использование спецавтомашины самосвал (8 часов)	руб.	17828
22	Использование спецавтомашины самосвал (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	10748
23	Использование вакуумной автомашины МВ-10-65115 (8 часов)	руб.	37647
24	Использование бортовой автомашины КАМАЗ (8 часов)	руб.	17325
25	Использование бортовой автомашины КАМАЗ (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	10611
26	Использование специальной аварийной автомашины ГАЗ-3307 (цистерна) (8 часов)	руб.	17497
27	Использование автомашины ЗИЛ-431412 (8 часов)	руб.	11711
28	Использование автомашины ЗИЛ-431412 (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	5542
29	Использование автомашины КАМАЗ с установкой ДКТ-275 (8 часов)	руб.	45783
30	Использование трактора МТЗ-82 (8 часов)	руб.	16912
31	Использование трактора МТЗ-82 (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	11290
32	Использование установки ГНБ HANLYMA HL 520D (8 часов)	руб.	38912
33	Использование установки ГНБ HANLYMA HL 520D (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	31157
34	Использование установки управляемого прокола колодезного типа УПК-40В (8 часов)	руб.	11087
35	Использование бортового спецприцепа (8 часов)	руб.	2371
36	Использование бортового автомобиля, оснащенного краном - манипулятором на шасси КАМАЗ (8 часов)	руб.	19156
37	Использование бортового автомобиля, оснащенного краном - манипулятором на шасси КАМАЗ (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	11409
38	Использование специального грузового бортового автомобиля, оснащенного краном - манипулятором на шасси ГАЗ (8 часов)	руб.	20018
39	Использование специального грузового бортового автомобиля, оснащенного краном - манипулятором на шасси ГАЗ (8 часов) (без учета расходов на водителя)	руб.	13261
40	Вывоз 1м ³ стоков канализации	руб.	456

41	Подключение водоснабжения организаций, предприятий, ЧП, ИП, физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК (с использованием автомобиля)	руб.	3504
42	Подключение водоснабжения организаций, предприятий, ЧП, ИП, физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК (без использования автомобиля)	руб.	2168
43	Отключение водоснабжения организаций, предприятий, ЧП, ИП, физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК (с использованием автомобиля)	руб.	3093
44	Отключение водоснабжения организаций, предприятий, ЧП, ИП, физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК (без использования автомобиля)	руб.	1915
45	Допуск (прием в эксплуатацию) узла учета холодной воды в организациях, на предприятиях, ЧП, ИП, у физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК (с использованием автомобиля)	руб.	3042
46	Допуск (прием в эксплуатацию) узла учета холодной воды в организациях, на предприятиях, ЧП, ИП, у физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК (без использования автомобиля)	руб.	1883
47	Подключение водоснабжения жилого дома частного сектора на внутридомовых сетях (с использованием автомобиля)	руб.	3093
48	Подключение водоснабжения жилого дома частного сектора на внутридомовых сетях (без использования автомобиля)	руб.	1915
49	Отключение водоснабжения жилого дома частного сектора на внутридомовых сетях (с использованием автомобиля)	руб.	2683
50	Отключение водоснабжения жилого дома частного сектора на внутридомовых сетях (без использования автомобиля)	руб.	1661
51	Допуск (прием в эксплуатацию) узла учета холодной воды в жилом доме частного сектора (с использованием автомобиля)	руб.	2939
52	Допуск (прием в эксплуатацию) узла учета холодной воды в жилом доме частного сектора (без использования автомобиля)	руб.	1820
53	Допуск (прием в эксплуатацию) измерительного комплекса учета расхода холодной воды с использованием портативного расходомера жидкости PANAMETRICS-787 (с использованием автомобиля)	руб.	7712
54	Допуск (прием в эксплуатацию) измерительного комплекса учета расхода холодной воды с использованием портативного расходомера жидкости PANAMETRICS-787 (без использования автомобиля)	руб.	6821
55	Допуск (прием в эксплуатацию) измерительного комплекса учета расхода холодной воды без использования портативного расходомера жидкости PANAMETRICS-787 (с использованием автомобиля)	руб.	5221
56	Допуск (прием в эксплуатацию) измерительного комплекса учета расхода холодной воды без использования портативного расходомера жидкости PANAMETRICS-787 (без использования автомобиля)	руб.	4002
57	Сбор заявок от абонентов на поверку водомеров	руб.	222
58	Сбор заявок от абонентов на замену водомеров или откачку выгребных ям	руб.	98

59	Сбор заявок от абонентов на замену водомеров и замена водомеров внутри помещений Ø 15мм (с использованием автомобиля)	руб.	3210
60	Сбор заявок от абонентов на замену водомеров и замена водомеров внутри помещений Ø 15мм (без использования автомобиля)	руб.	2475
61	Сбор заявок от абонентов на замену водомеров Ø 20 мм, Ø 25 мм, Ø 32 мм, Ø 40 мм, Ø 50 мм внутри помещений и замена водомеров Ø 20 мм, Ø 25 мм, Ø 32 мм, Ø 40 мм, Ø 50 мм внутри помещений (с использованием автомобиля)	руб.	4252
62	Сбор заявок от абонентов на замену водомеров Ø 20 мм, Ø 25 мм, Ø 32 мм, Ø 40 мм, Ø 50 мм внутри помещений и замена водомеров Ø 20 мм, Ø 25 мм, Ø 32 мм, Ø 40 мм, Ø 50 мм внутри помещений (без использования автомобиля)	руб.	3231
63	Контрольное измерение расхода холодной воды потребителя (с использованием автомобиля)	руб.	6100
64	Контрольное измерение расхода холодной воды потребителя (без использования автомобиля)	руб.	4946
65	Пуско-наладочные (ремонтные) работы на узлах учета холодной воды с первичным прибором учёта, оснащённым импульсным выходом и вторичным считывающим устройством (с использованием автомобиля)	руб.	4821
66	Пуско-наладочные (ремонтные) работы на узлах учета холодной воды с первичным прибором учёта, оснащённым импульсным выходом и вторичным считывающим устройством (без использования автомобиля)	руб.	3445
67	Выезд представителя для обследования объекта по заявке абонента (срыв пломбы, неисправность прибора учета холодного водоснабжения) (с использованием автомобиля)	руб.	2323
68	Выезд представителя для обследования объекта по заявке абонента (срыв пломбы, неисправность прибора учета холодного водоснабжения) (без использования автомобиля)	руб.	1440
69	Рассмотрение и консультирование по проектно-разрешительной документации по организации коммерческого учёта потреблённых ресурсов	руб.	1034
70	Изготовление дубликатов платежных документов юридическим лицам	руб.	239
71	Изготовление копии договора с юридическими лицами и физическими лицами	руб.	641
72	Отключение водоснабжения жилого дома частного сектора от наружных сетей	руб.	6610
73	Подключение водоснабжения жилого дома частного сектора (ранее отключенного) к наружным сетям	руб.	6435
74	Выезд представителя для составления Акта о снятии (демонтаже) пломбы с прибора учета холодной воды в колодце организаций, на предприятиях, ЧП, ИП, у физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК, в частных домовладениях	руб.	5516
75	Допуск (прием в эксплуатацию) узла учета холодной воды в колодце организаций, на предприятиях, ЧП, ИП, у физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК, в частных домовладениях	руб.	5880

76	Допуск (прием в эксплуатацию) узла учета холодной воды в колодце организаций, на предприятиях, ЧП, ИП, у физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК с тепловычислителем	руб.	7652
77	Опломбировка запорной арматуры на противопожарном водопроводе в организациях, на предприятиях, ЧП, ИП, у физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК (с использованием	руб.	2457
78	Опломбировка запорной арматуры на противопожарном водопроводе в организациях, на предприятиях, ЧП, ИП, у физических лиц, ЖСК, ТСЖ, УК (без использования автомобиля)	руб.	1522
79	Внеочередное контрольное снятие показаний приборов учета холодной воды потребителя (с использованием автомобиля)	руб.	2792
80	Внеочередное контрольное снятие показаний приборов учета холодной воды потребителя (без использования автомобиля)	руб.	2184
81	Проведение полного анализа питьевой воды:	руб.	46589
81.1	Химический анализ, в том числе:	руб.	33668
	определение запаха при 20°C, при 60°C	руб.	187
	вкуса и привкуса	руб.	104
	цветности	руб.	219
	мутности	руб.	433
	водородного показателя (рН)	руб.	253
	окисляемости перманганатной	руб.	717
	общей щелочности	руб.	366
	хлоридов (хлор-ионов)	руб.	376
	сульфатов (сульфат-ионов)	руб.	1330
	общей жесткости	руб.	584
	фторидов	руб.	383
	остаточного активного хлора	руб.	559
	аммиака и ионов аммония (суммарно)	руб.	438
	нитрит-ионов	руб.	432
	нитрат-ионов	руб.	1044
	железа общего	руб.	663
	меди	руб.	492
	молибдена	руб.	810
	хрома	руб.	710
	мышьяка	руб.	1251
	марганца	руб.	1203
	нефтепродуктов	руб.	1428
	фенолов и суммы общих фенолов	руб.	1791
	АПАВ	руб.	961
	алюминия	руб.	1440
	бора	руб.	1424
	селена	руб.	2129
	сухого остатка	руб.	1112
	свинца	руб.	1636
	кадмия	руб.	1638
	бериллия	руб.	1660
	цинка	руб.	1647
	никеля	руб.	1636
	кремния	руб.	791

	капиллярного электрофореза	руб.	1821
81.2	Микробиологический анализ, в том числе:	руб.	5684
	определение общего микробного числа	руб.	952
	обобщенных колиформных бактерий	руб.	1713
	энтерококков	руб.	1429
	escherichia coli	руб.	1590
81.3	Радиологический анализ	руб.	7237
82	Поездка за отбором проб	руб.	2324
83	Проведение химического анализа сточной воды	руб.	44231
83.1	Экспресс-анализ по определению рН в сточной воде	руб.	165
83.2	определение водородного показателя, рН	руб.	1486
	азота аммонийного	руб.	1336
	нитритов	руб.	1115
	нитратов	руб.	1281
	фосфатов (по Р)	руб.	1452
	хлоридов	руб.	1690
	сульфатов	руб.	1708
	АПАВ	руб.	2381
	нефтепродуктов	руб.	3316
	железа общего	руб.	1439
	меди	руб.	1858
	цинка	руб.	1958
	никеля	руб.	1832
	кадмия	руб.	1934
	марганца	руб.	1841
	свинца	руб.	1830
	ХПК	руб.	2430
	БПК5	руб.	4829
	взвешенных веществ	руб.	1310
	хрома +3	руб.	1459
	хрома +6	руб.	1213
	НПАВ	руб.	2790
	фенолов	руб.	1578
84	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 110 мм	руб.	2535
85	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 160 мм	руб.	2832
86	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 200 мм	руб.	3068
87	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 225 мм	руб.	3232
88	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 250 мм	руб.	3351
89	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 315 мм	руб.	7439
90	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 355 мм	руб.	8101
91	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 400 мм	руб.	8832
92	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 450 мм	руб.	9624
93	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 500 мм	руб.	9929
94	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 560 мм	руб.	10678
95	Стыковая сварка полиэтиленовой трубы Ø 630 мм	руб.	12169