



**КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
МАЛОЯРОСЛАВЕЦКИЙ РАЙОН
ГОРОДСКАЯ ДУМА
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
«ГОРОД МАЛОЯРОСЛАВЕЦ»**

Р Е Ш Е Н И Е

от 23 декабря 2024 года

№ 443

«Об утверждении тарифов на услуги, предоставляемые «УМП Водоканал»»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь ст.26 Устава муниципального образования городского поселения «Город Малоярославец», городская Дума городского поселения «Город Малоярославец»

РЕШИЛА:

1. Утвердить тарифы на услуги, предоставляемые УМП «Водоканал» юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям согласно Приложению № 1, физическим лицам согласно Приложению № 2, тарифы на услуги химико-бактериологической испытательной лаборатории контроля вод (ХБИЛКВ) согласно Приложению № 3 к настоящему Решению.
2. Признать утратившим силу Решение городской Думы муниципального образования городского поселения «Город Малоярославец» от 25.12.2023 г. № 353 «Об утверждении тарифов на услуги, предоставляемые «УМП Водоканал».
3. Опубликовать настоящее Решение в газете «Малоярославецкий край» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования городское поселение «Город Малоярославец» в сети Интернет.
4. Настоящее Решение вступает в силу с 01.01.2025 г.

**Глава муниципального образования
городского поселения «Город Малоярославец»**



И.С. Олефиренко

Приложение №1
к Решению городской Думы
городского поселения «Город Малоярославец»
от « 23 » декабря 2024 г. № 443

Тарифы на услуги,
предоставляемые УМП « Водоканал» юридическим лицам и индивидуальным
предпринимателям

Наименование услуги	Стоимость услуг, оказываемых УМП « Водоканал», руб. (с НДС)
1. Отключение с последующим включением в водопроводную сеть	6 486
1.2. Отключение с последующим включением в водопроводную сеть при необходимости остановки магистрального водопровода	9 728
2. Отключение (или включение) в водопроводную сеть	4 481
2.1. Отключение (или включение) в водопроводную сеть при необходимости остановки магистрального водопровода	6 721
3.Согласование проектов, топосъемок(с выездом специалиста):	
-уличные и микрорайонные водоводы и канализационные коллекторы	1 592
- дворовые и внутридомовые водоводы и канализационные коллекторы	1 592
4. Составление балансовой таблицы водоснабжения и (или) водоотведения:	
с потреблением до 300 куб.м в месяц	1 592
с потреблением до 1000 куб.м в месяц	4 657
с потреблением от 1000 до 10 000 куб.м в месяц	7 783
5. Выезд контролера для проведения мероприятий по пломбировке прибора учета холодной воды (при нарушении пломбы абонентами или третьими лицами)	1 297
6. Выезд специалиста для технического освидетельствования узла учета холодной воды	1 297
7. Гидродинамическая промывка канализационных труб:	
- диаметр труб от 100 до 150 мм, протяженность до 10 метров	7 135

- диаметр труб от 150 до 200 мм, протяженность до 10 метров Стоимость гидродинамической промывки канализационных труб протяженностью свыше 10 метров определяется согласно индивидуального расчета УМП «Водоканал» самостоятельно.	8 432
8. Транспортные услуги специальной техники- вакуумной машины за 1 час	2 750
9. Устранение засора канализационной сети (с промывкой до 30 м): - диаметр канализационной сети 100 мм - диаметр канализационной сети 160 мм - диаметр канализационной сети 200 мм	12 972 14 269 18 159
10. Техническое обслуживание пожарного гидранта с выдачей акта проверки работоспособности	3 087
11. Выполнение работ по замене пожарного гидранта	40 784

Приложение №2
к Решению городской Думы
городского поселения «Город Малоярославец»
от « 23» декабря 2024 №443

Тарифы на услуги,
предоставляемые УМП « Водоканал» физическим лицам

Наименование услуги	Стоимость услуг, оказываемых УМП « Водоканал», руб. (с НДС)
1. Отключение с последующим включением в водопроводную сеть	3 243
1.2. Отключение с последующим включением в водопроводную сеть при необходимости остановки магистрального водопровода	6 486
2. Отключение (или включение) в водопроводную сеть	2 241
2.1. Отключение (или включение) в водопроводную сеть при необходимости остановки магистрального водопровода	4 481
3.Согласование проектов, топосъемок (с выездом специалиста):	825
4. Составление балансовой таблицы водоснабжения и (или) водоотведения: с потреблением до 300 куб.м в месяц	1 592
5. Выезд контролера для проведения мероприятий по пломбировке прибора учета холодной воды (при нарушении пломбы абонентами или третьими лицами)	389
6. Выезд специалиста для технического освидетельствования узла учета холодной воды	389
7. Установка узла учета ХВС: - с материалом Заказчика - с материалом УМП « Водоканал»	3 892 11 674
8. Замена прибора учета холодной воды	707
9.Откачка и вывоз стоков спецмашинами (в черте города) за 1 рейс автомашины объемом 3,75 куб. метров.	1 650
9.1 Откачка и вывоз стоков спецмашинами (в черте города) за 1 рейс автомашины объемом 3,75 куб. метров при наращивании шлангов	1 760

(расстояние до места откачки свыше 6-ти м)	
9.2. Откачка и вывоз стоков спецмашинами (в черте города) за 1 рейс автомашины объемом 5 куб. метров.	1 760
9.3. Откачка и вывоз стоков спецмашинами (в черте города) за 1 рейс автомашины объемом 5 куб. метров при наращивании шлангов (расстояние до места откачки свыше 6-ти м)	1 870
10. Устранение засора канализационной сети (с промывкой до 30 м):	
-диаметр канализационной сети 100 мм	6 486
-диаметр канализационной сети 160 мм	7 135
-диаметр канализационной сети 200 мм	9 079
11. Исполнение проектной документации:	
-сети водоснабжения	6 486
-сети водоотведения	6 486
-сети водоснабжения и водоотведения, исполненные в одном проекте	12 972
12. Замена запорной арматуры (в колодце)	6 396

**Тарифы на услуги
химико-бактериологической испытательной лаборатории контроля вод (ХБИЛКВ)**

**1. Стоимость лабораторных анализов воды питьевой, подземных вод (воды
подземных источников)**

для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

№ п/п	Определяемый показатель	Цена анализа, руб. с учетом НДС 20 %
<i>Физико-химические показатели</i>		
1	Интенсивность вкуса и привкуса	130,86
2	Интенсивность запаха при температуре 20°C	130,86
3	Цветность	195,11
4	Мутность	214,62
5	Водородный показатель (рН)	250,91
6	Жесткость	420,89
7	Массовая концентрация нефтепродуктов	1255,96
8	Окисляемость перманганатная (перманганатный индекс)	518,42
9	Сухой остаток	467,84
10	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	565,37
11	Массовая концентрация Анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ)	700,94
12	Массовая концентрация общего железа	701,69
13	Массовая концентрация ионов кальция	421,96
14	Марганец	792,74
15	Нитраты	504,54
16	Нитриты	548,91
17	Остаточный активный хлор	361,38
18	Сульфаты (сульфат-ионы)	522,94
19	Массовая концентрация фторидов	605,77
20	Хлориды (хлор-ионы)	429,53
21	Общая щелочность	348,71
<i>Микробиологические показатели</i>		
1	Общее микробное число при 37°C	472,20
2	Обобщенные колиформные бактерии	1210,06
3	Escherichia coli	651,57
4	Энтерококки	869,00
<i>Отбор проб</i>		
1	Отбор проб транспорт Заказчика	301,37
2	Отбор проб транспорт УМП «Водоканал»	1110,77
<i>Оформление</i>		
1	Оформление результатов 1 протокол	337,29

**2. Стоимость лабораторных анализов сточной воды, воды очищенной сточной, поверхностной воды
для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей**

№ п/п	Определяемый показатель	Цена анализа, руб. с учетом НДС 20 %
<i>Физико-химические показатели</i>		
1	Массовая концентрация ионов аммония	453,27
2	Массовая концентрация общего хлора	361,38
3	Биохимическое потребление кислорода (БПК ₅), (БПК _п)	2198,88
4	Массовая концентрация взвешенных веществ	509,92
5	Водородный показатель, рН	250,91
6	Массовая концентрация общего железа, железа валового	792,74
7	Массовая концентрация ионов меди	1029,29
8	Массовая концентрация никеля	750,45
9	Массовая концентрация нитрат-ионов	522,94
10	Массовая концентрация нитрит-ионов	548,92
11	Массовая концентрация нефтепродуктов	1255,96
12	Массовая концентрация Анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ)	700,94
13	Массовая концентрация сульфат-ионов	522,94
14	Массовая концентрация сухого остатка	467,84
15	Массовая концентрация фосфат-ионов	425,73
16	Массовая концентрация фторид-ионов	565,37
17	Химическое потребление кислорода (ХПК)	828,84
18	Массовая концентрация хлоридов	429,53
19	Массовая концентрация ионов хрома (б)	635,38
20	Массовая концентрация ионов цинка	1173,60
21	Общая щелочность	348,71
<i>Микробиологические показатели</i>		
1	Обобщенные колиформные бактерии	1210,06
2	Escherichia coli	651,57
3	Энтерококки	869,00
<i>Отбор проб</i>		
1	Отбор проб транспорт Заказчика	415,36
2	Отбор проб транспорт УМП «Водоканал»	1224,76
<i>Оформление</i>		
1	Оформление результатов 1 протокол	337,29

**Стоимость лабораторных анализов
Питьевой воды, воды подземных источников, сточной воды,
воды очищенной сточной, поверхностной воды
для физических лиц**

1. Полный химико-микробиологический анализ – 5937,56 руб. с НДС
2. Полный химический анализ – 4150,78 руб. с НДС
3. Микробиологические исследования – 2124,07 руб. с НДС.

В стоимость входит оформление протокола анализов.