

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
МУП «Водоканал-Сервис»

М.В.Белова

« 24 » ноября 2016г.



**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**на платные услуги, оказываемые МУП «Водоканал-Сервис»**  
**физическим и юридическим лицам с 01.12.2016г.**

№ п/п	Вид услуг	Стоимость с НДС (18%), руб.	
		физические лица	юридические лица
1	2	3	4
1	Закрытие или открытие задвижки на сети	992,84	2256,45
2	Замена задвижки d=50-100мм (без стоимости материалов)	13957,13	цена договорная
3	Ремонт задвижки диаметром до 150мм (без стоимости материалов)	11002,57	цена договорная
4	Врезка временного водопровода	5295,19	цена договорная
5	Подключение временного водопровода без комплекта	451,83	—
6	Подключение временного водопровода с комплектом (гибкий шланг с фланцем)	951,83	—
7	Врезка трубопровода в существующую водопроводную линию d=100мм (без стоимости материалов)	20945,66	цена договорная
8	Врезка трубопровода в существующую водопроводную линию d=150мм (без стоимости материалов)	27103,04	цена договорная
9	Врезка трубопровода в существующую водопроводную линию d=200мм (без стоимости материалов)	29462,35	цена договорная
10	Врезка трубопровода в существующую водопроводную линию d=250мм (без стоимости материалов)	35817,93	цена договорная
11	Присоединение трубопровода в существующую канализационную линию	14324,52	цена договорная
12	Очистка канализационной линии за 1 п.м.	1454,36	цена договорная
13	Повторная пломбировка водомерного узла (при самовольном водопользовании)	1751,84	3981,50
14	Откачка отстойника	2997,31	-
15	Отбор проб и лабораторное исследование воды после промывки трубопровода	6175,14	15416,45
16	Осуществление технического надзора за строительством наружных сетей водопровода и канализации	1525,93	7612,03 S>150м², k=5
17	Согласование отвода земельного участка	776,84	882,77
18	Согласование изменений в проекте	776,84	1765,55
19	Разработка проектно-технической документации	8739,41	цена

			договорная
20	Согласование проектно-технической документации	776,84	2648,32
21	Изготовление исполнительной документации	6309,80	цена договорная
22	Вызов представителя для указания прохождения коммуникаций	901,71	1576,40
23	Вызов представителя для указания прохождения трубопровода (с трассоискателем)	2236,95	2541,99
24	Лазерная центровка валов (электродвигателей, насосов, вентиляторов)	15000,57	15000,57
25	Заморозка труб диаметром до 65мм для проведения ремонтных работ	10000,00	10000,00
26	Анализ сточных вод, в т.ч. производственных		
26.1.	Фосфат-ион	–	460,94
26.2.	Хлорид-ион	–	231,74
26.3.	Сульфат-ион	–	795,03
26.4.	ХПК	–	465,92
26.5.	БПК <sub>5</sub>	–	1376,43
26.6.	Формальдегид	–	1002,78
26.7.	Фенолы	–	1008,71
26.8.	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные	–	685,77
26.9.	Нефтепродукты	–	1413,40
26.10.	Жиры		1413,40
26.11.	Взвешенные вещества	–	526,23
26.12.	Хром (VI)	–	479,98
26.13.	Цинк	–	655,05
26.14.	Никель	–	655,05
26.15.	Железо (общее)	–	655,05
26.16.	Медь	–	655,05
26.17.	Хром (III)	–	655,05
26.18.	Водородный показатель	–	485,24
26.19.	Сульфид - ион	–	613,27
26.20.	Аммоний-ион	–	502,37
26.21.	Нитрит-ион	–	502,37
26.22.	Нитрат-ион	–	502,37
26.23.	Растворенный кислород	–	613,27
27	Анализ питьевой воды централизованных систем водоснабжения, воды подземных источников водоснабжения		
27.1.	Привкус	179,41	179,41
27.2.	Запах при t=20 <sup>0</sup> C	179,41	179,41
27.3.	Запах при t=60 <sup>0</sup> C	179,41	179,41
27.4.	Цветность	213,80	213,80
27.5.	Мутность	213,80	213,80
27.6.	Водородный показатель	224,84	224,84
27.7.	Общая минерализация (сухой остаток)	624,99	624,99
27.8.	Жесткость общая	448,48	448,48
27.9.	Окисляемость перманганатная	425,76	425,76
27.10.	Нефтепродукты	681,60	681,60
27.11.	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные	681,60	681,60
27.12.	Фенолы (общие)	748,84	748,84
27.13.	Щелочность	448,48	448,48

27.14.	Железо общее	428,38	428,38
27.15.	Марганец (II)	1267,46	1267,46
27.16.	Медь	636,80	636,80
27.17.	Нитрат-ион	385,90	385,90
27.18.	Нитрит-ион	385,90	385,90
27.19.	Аммоний-ион	385,90	385,90
27.20.	Хлорид-ион	448,48	448,48
27.21.	Сульфат-ион	779,60	779,60
27.22.	Фторид-ион	526,10	526,10
27.23.	Хлор остаточный свободный	322,92	322,92
27.24.	Цинк	636,80	636,80
27.25.	Мышьяк	636,80	636,80
27.26.	Алюминий	636,80	636,80
27.27.	Бор	636,80	636,80
27.28.	Хром (VI)	445,32	445,32
27.29.	Кальций	448,48	448,48
27.30.	Магний	448,48	448,48
27.31.	Суммарная удельная радиоактивность $\alpha$ -излучающих радионуклидов	1630,82	1630,82
27.32.	Суммарная удельная радиоактивность $\beta$ -излучающих радионуклидов	1630,82	1630,82
27.33.	Общее микробное число	288,96	288,96
27.34.	Термотолерантные колиформные бактерии	1124,23	1124,23
27.35.	Споры сульфитредуцирующих клостридий	1124,23	1124,23
27.36.	Общие колиформные бактерии	1124,23	1124,23
27.37.	Колифаги	1981,88	1981,88
28	Услуги автотракторной техники (за 1 маш./час)		
28.1.	ЗИЛ - 4505(САМОСВАЛ)	1150,00	1150,00
28.2.	ЗИЛ - 130 (БОРТОВАЯ)	1150,00	1150,00
28.3.	ЗИЛ - 130 ИЛ-980В	2350,00	2350,00
28.4.	ЗИЛ- 441510 (СЕД. ТЯГАЧ)	1800,00	1800,00
28.5.	ГАЗ - 53 (ЦИСТЕРНА АСМ-53)	1350,00	1350,00
28.6.	УАЗ - 2206(МИКРОАВТОБУС)	900,00	900,00
28.7.	УАЗ - 3303 (БОРТОВАЯ)	900,00	900,00
28.8.	КАМАЗ-ДКТ-245	4400,00	4400,00
28.9.	КАМАЗ-6520	4600,00	4600,00
28.10.	КО - 507 (ИЛОСОС)	2350,00	2350,00
28.11.	КО - 504 (КАНАЛОПРОМЫВОЧНАЯ МАШИНА)	2700,00	2700,00
28.12.	ЭКСКАВАТОР ЭО - 3323	2500,00	2500,00
28.13.	ЭКСКАВАТОР ЭО - 3322 А С ГИДРОМОЛОТОМ	3200,00	3200,00
28.14.	ЭКСКАВАТОР JSB JS 160W	4000,00	4000,00
28.15.	ЭКСКАВАТОР JSB 3CX 4WH	4000,00	4000,00
28.16.	ПОГРУЗЧИК ТО-28А	4000,00	4000,00
28.17.	БУЛЬДОЗЕР ДТ-75	1500,00	1500,00
28.18.	А/КРАН КС - 4572 А	2700,00	2700,00
28.19.	АВТОТОПЛИВОЗАПРАВЩИК	2150,00	2150,00
28.20.	ТРАКТОР С ОТКАЧ. НАСОС.	1450,00	1450,00
28.21.	АВТОБУС ПАЗ - 32054	1900,00	1900,00
28.22.	ПЕРЕДВИЖНОЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ	900,00	900,00
28.23.	КОМПРЕССОР ПКСД 525Д	1900,00	1900,00

Начальник ПЭО



Трунина Е.М.