

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
МУП «Водоканал-Сервис»

М.В.Белова  
«24» декабря 2019г.



**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**на платные услуги, оказываемые МУП «Водоканал-Сервис»**  
**с 01.01.2020г.**

№ п/п	Вид услуг	Стоимость с НДС (20%), руб.	
		Жилые объекты частного сектора (ИЖС)	Объекты юридических лиц, нежилые объекты
1	2	3	4
1	Закрытие или открытие задвижки на сети	1092,31	2482,56
2	Замена водопроводной задвижки d=50мм (без стоимости задвижки)	14370,43	цена договорная
3	Замена водопроводной задвижки d=100мм (без стоимости задвижки)	14384,70	цена договорная
4	Ремонт крышки задвижки d=50мм без снятия с места	11638,18	цена договорная
5	Ремонт крышки задвижки d=100мм без снятия с места	14038,18	цена договорная
6	Подключение временного водопровода без комплекта	497,08	цена договорная
7	Расчет баланса водоснабжения и водоотведения	3665,45	цена договорная
8	Хомутовая врезка трубопровода в существующую водопроводную линию d=100мм (без стоимости задвижки)	21835,32	цена договорная
9	Хомутовая врезка трубопровода в существующую водопроводную линию d=150мм (без стоимости задвижки)	27895,34	цена договорная
10	Хомутовая врезка трубопровода в существующую водопроводную линию d=200мм (без стоимости задвижки)	30141,49	цена договорная
11	Хомутовая врезка трубопровода в существующую водопроводную линию d=250мм (без стоимости задвижки)	36582,13	цена договорная
12	Присоединение трубопровода в существующую канализационную линию	14745,33	цена договорная
13	Повторная пломбировка водомерного узла (при самовольном водопользовании)	1925,05	4375,14
14	Откачка отстойника (при выполнении работ в течение суток с момента подачи заявки дополнительно взимается плата за срочность в размере 30% от стоимости работ):		
14.1.	ЗИЛ-130 ИЛ-980 (до 3 куб.м) При откачке отстойника за чертой города	1533,58	1742,70

14.2.	дополнительно оплачиваются транспортные расходы за каждый км пробега (руб./км)	32,18	36,58
	КО-560, КО-507 (до 6 куб.м)	2144,90	2437,39
	При откачке отстойника за чертой города дополнительно оплачиваются транспортные расходы за каждый км пробега (руб./км)	40,93	46,51
15	Ликвидация засора 1 категории	7059,59	8022,25
16	Ликвидация засора 2 категории	12042,80	13685,02
17	Отбор проб и лабораторное исследование воды после промывки трубопровода	6438,02	15964,57
18	Осуществление технического надзора за строительством наружных сетей водопровода и канализации	1680,20	8379,47
			S>150м <sup>2</sup> , k=5
19	Согласование отвода земельного участка	934,94	1062,43
20	Согласование и подготовка письменных заключений по проектной, предпроектной и другой строительной документации объекта капитального строительства	1402,40	4249,73
21	Разработка проектно-технической документации	9660,49	цена договорная
22	Согласование проектной и рабочей документации при размещении объекта в охранный зоне сетей	1402,40	4249,73
23	Согласование ППР	2693,32	3060,59
24	Согласование отчетной документации о выполнении инженерных изысканий (материалов топографо-геодезических работ и инженерных изысканий)	3048,59	3870,94
25	Проверка на соответствие ранее выданным техническим условиям подключения (технологического присоединения)	1113,83	1265,71
26	Изготовление исполнительной документации	6972,14	цена договорная
27	Вызов представителя для указания прохождения коммуникаций (при выполнении работ в течение суток с момента подачи заявки дополнительно взимается плата за срочность в размере 30% от стоимости работ)	991,03	1732,60
28	Вызов представителя для указания прохождения трубопровода (с трассоискателем) (при выполнении работ в течение суток с момента подачи заявки дополнительно взимается плата за срочность в размере 30% от стоимости работ)	2554,63	2902,99
29	Вызов представителя для определения места установки водомерного узла	375,79	427,03
30	Разморозка труб парогенератором	6238,69	6238,69
31	Лазерная центровка валов (электродвигателей, насосов, вентиляторов)	15254,82	15254,82
32	Заморозка труб диаметром до 65мм для проведения ремонтных работ	10169,49	10169,49
33	Отпуск воды объемом 5 м.куб. на сторону с территории предприятия	-	327,41
34	Предоставление сведений из электронной схемы сетей водоснабжения и водоотведения на бумажном носителе	357,80	406,60

№ п/п	Вид услуг	Стоимость с НДС (20%), руб.	
		Физические лица	Юридические лица
1	2	3	4
1	Услуги общественного туалета	30,00	–
2	Анализ сточных вод, в т.ч. производственных		
2.1.	Фосфат-ион	–	531,17
2.2.	Хлорид-ион	–	267,88
2.3.	Сульфат-ион	–	919,20
2.4.	XПК	–	537,42
2.5.	БПК <sub>5</sub>	–	1587,54
2.6.	Формальдегид	–	1155,24
2.7.	Фенолы	–	1162,16
2.8.	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные	–	790,18
2.9.	Нефтепродукты	–	1629,35
2.10.	Жиры	–	1629,35
2.11.	Взвешенные вещества	–	610,31
2.12.	Хром (VI)	–	553,57
2.13.	Цинк	–	722,69
2.14.	Никель	–	722,69
2.15.	Железо (общее)	–	722,69
2.16.	Медь	–	722,69
2.17.	Хром (III)	–	722,69
2.18.	Водородный показатель	–	559,76
2.19.	Сульфид - ион	–	707,10
2.20.	Аммоний-ион	–	579,91
2.21.	Нитрит-ион	–	579,91
2.22.	Нитрат-ион	–	579,91
2.23.	Растворенный кислород	–	707,10
3	Анализ питьевой воды централизованных систем и подземных источников водоснабжения		
3.1.	Привкус	207,24	207,24
3.2.	Запах при t=20 <sup>0</sup> C	207,24	207,24
3.3.	Запах при t=60 <sup>0</sup> C	207,24	207,24
3.4.	Цветность	247,36	247,36
3.5.	Мутность	247,36	247,36
3.6.	Водородный показатель	260,02	260,02
3.7.	Общая минерализация (сухой остаток)	725,76	725,76
3.8.	Жесткость общая	518,11	518,11
3.9.	Окисляемость перманганатная	494,21	494,21
3.10.	Нефтепродукты	785,78	785,78
3.11.	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные	785,78	785,78
3.12.	Фенолы (общие)	863,71	863,71
3.13.	Щелочность	518,11	518,11
3.14.	Железо общее	495,20	495,20
3.15.	Марганец (II)	1464,30	1464,30
3.16.	Медь	733,80	733,80
3.17.	Нитрат-ион	447,73	447,73
3.18.	Нитрит-ион	447,73	447,73
3.19.	Аммоний-ион	447,73	447,73



3.20.	Хлорид-ион		518,11	518,11
3.21.	Сульфат-ион		900,85	900,85
3.22.	Фторид-ион		608,10	608,10
3.23.	Хлор остаточный свободный		373,03	373,03
3.24.	Цинк		733,80	733,80
3.25.	Мышьяк		733,80	733,80
3.26.	Алюминий		733,80	733,80
3.27.	Бор		733,80	733,80
3.28.	Хром (VI)		514,45	514,45
3.29.	Кальций		518,11	518,11
3.30.	Магний		518,11	518,11
3.31.	Суммарная удельная радиоактивность $\alpha$ -излучающих радионуклидов		1890,48	1890,48
3.32.	Суммарная удельная радиоактивность $\beta$ -излучающих радионуклидов		1890,48	1890,48
3.33.	Общее микробное число		322,74	322,74
3.34.	Термотолерантные колиформные бактерии		1254,49	1254,49
3.35.	Споры сульфитредуцирующих клостридий		1254,49	1254,49
3.36.	Общие колиформные бактерии		1254,49	1254,49
3.37.	Колифаги		2212,55	2212,55
4	Услуги автотракторной техники (за 1 маш./час)			
4.1.	ММЗ - 4505(САМОСВАЛ)		1150,00	1150,00
4.2.	ЗИЛ - 130 ИЛ-980В		2350,00	2350,00
4.3.	ЗИЛ- 441510 (СЕД. ТЯГАЧ )		1800,00	1800,00
4.4.	ГАЗ - 53 (ЦИСТЕРНА АСМ-53)		1350,00	1350,00
4.5.	УАЗ - 3303 (БОРТОВАЯ)		900,00	900,00
4.6.	КАМАЗ-ДКТ-245		4400,00	4400,00
4.7.	КАМАЗ-6520		4600,00	4600,00
4.8.	КО - 507 (ИЛОСОС)		2350,00	2350,00
4.9.	КО - 504 (КАНАЛОПРОМЫВОЧНАЯ МАШИНА)		2700,00	2700,00
4.10.	ЭКСКАВАТОР JCB JS 160W		4000,00	4000,00
4.11.	ЭКСКАВАТОР JCB 3CX 4WH		4000,00	4000,00
4.12.	ПОГРУЗЧИК ТО-28А		4000,00	4000,00
4.13.	БУЛЬДОЗЕР ДТ-75		1500,00	1500,00
4.14.	А/КРАН КС - 4572А		2700,00	2700,00
4.15.	АВТОТОПЛИВОЗАПРАВЩИК		2150,00	2150,00
4.16.	ТРАКТОР С ОТКАЧ. НАСОС.		1450,00	1450,00
4.17.	АВТОБУС ПАЗ - 32054		1900,00	1900,00
4.18.	ПЕРЕДВИЖНОЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ		900,00	900,00
4.19.	КОМПРЕССОР ПКСД 525Д		1900,00	1900,00

Начальник ПЭО



Трунина Е.М.