

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор
 УП "Витебскоблводоканал"

А.Н.Хвалько

2023 г.



Прейскурант тарифов (цен) №1
 на работы (услуги), оказываемые населению филиалами УП "Витебскоблводоканал"
 вводится в действие с 21. 03. 2023 г.

№ п/п	Наименование работ (услуг)	Ед.изм.	Тариф (цена) без НДС, руб.	Сумма НДС ³ , руб.	Тариф (цена) с НДС, руб.	Примечание (номер таблицы по сборнику ⁴)
1	Открытие, проверка наличия газов газоанализатором, проветривание и закрытие колодца	колодец	10,34	0	10,34	1.12.
2	Открытие или закрытие задвижки, диаметром до мм:	задвижка				3.1.22.1
2.1	-50		6,08	0	6,08	
2.2	-80		6,77	0	6,77	
2.3	-100		7,33	0	7,33	
3	Текущий ремонт задвижек, диаметром до мм:	задвижка				3.1.24.1
3.1	-50		25,85	0	25,85	
3.2	-80		29,31	0	29,31	
3.3	-100		34,56	0	34,56	
4	Техническое обслуживание задвижки, диаметром до мм:	задвижка				3.1.25.1
4.1	-50		14,10	0	14,10	
4.2	-80		17,42	0	17,42	
4.3	-100		24,19	0	24,19	
5	Капитальный ремонт задвижки, диаметром до мм:	задвижка		0	0,00	3.1.26.1
5.1	-50		35,25	0	35,25	
5.2	-80		41,47	0	41,47	
5.3	-100		52,53	0	52,53	
6	Установка задвижек на трубопроводе, диаметром до мм:	задвижка				3.1.30.1
6.1	-50		21,15	0	21,15	
6.2	-80		24,19	0	24,19	
6.3	-100		31,52	0	31,52	
7	Замена задвижек на трубопроводе, диаметром до мм:	задвижка				3.1.31.1
7.1	-50		58,48	0	58,48	
7.2	-80		67,19	0	67,19	
7.3	-100		79,35	0	79,35	
8	Установка заглушек на домовых вводах, диаметром до мм:	заглушка				3.1.36.1
8.1	-50		14,87	0	14,87	
8.2	-80		20,47	0	20,47	
8.3	-100		23,16	0	23,16	
9	Замена прокладок на фланцевых соединениях, диаметром до мм:	фланец				3.1.39.1
9.1	-50		4,52	0	4,52	
9.2	-80		5,39	0	5,39	
9.3	-100		8,30	0	8,30	
10	Осмотр пожарного гидранта на водопроводной сети	пож.гидрант	10,09	0	10,09	3.1.42.1
11	Установка пожарного гидранта на водопроводных сетях	пож.гидрант	34,98	0	34,98	3.1.43.1
12	Демонтаж пожарных гидрантов	пож.гидрант	32,49	0	32,49	3.1.44.1
13	Замена пожарных гидрантов	пож.гидрант	77,83	0	77,83	3.1.45.1
14	Текущий ремонт пожарных гидрантов	пож.гидрант	43,55	0	43,55	3.1.46.1
15	Смена штока пожарного гидранта	пож.гидрант	15,30	0	15,30	3.1.47.1
16	Удлинение или укорачивание пожарного гидранта	пож.гидрант	105,91	0	105,91	3.1.49.1

17	Осмотр пожарного гидранта с прочисткой спускового отверстия	пож.гидрант	22,62	0	22,62	3.1.50.1
18	Установка водоразборной колонки	колонка	92,48	0	92,48	3.1.52.1
19	Демонтаж водоразборной колонки	колонка	91,52	0	91,52	3.1.53.1
20	Промывка трубопровода с дезинфекцией, диаметр трубопровода до мм:	1 км трубопров.				3.1.60.1
20.1	-50		528,64	0	528,64	
20.2	-80		637,96	0	637,96	
20.3	-100		748,20	0	748,20	
21	Промывка трубопровода без дезинфекцией, диаметр трубопровода до мм:	1 км трубопров.				3.1.60.2
21.1	-50		202,33	0	202,33	
21.2	-80		214,01	0	214,01	
21.3	-100		225,70	0	225,70	
22	Установка вентелей, шаровых кранов и обратных клапанов, диаметром до мм:	шт.				3.1.63.1
22.1	-20		9,26	0	9,26	
22.2	-32		11,75	0	11,75	
22.3	-50		15,48	0	15,48	
23	Замена вентелей, шаровых кранов и обратных клапанов, диаметром до мм:	шт.				3.1.64.1
23.1	-20		24,19	0	24,19	
23.2	-32		29,31	0	29,31	
23.3	-50		35,67	0	35,67	
24	Опорожнение водопроводной магистрали , диаметром трубопровода до мм:	1 км трубопров.				3.1.70.1
24.1	-50		92,76	0	92,76	
24.2	-100		108,83	0	108,83	
25	Наполнение водопроводной магистрали, диаметром трубопровода до мм:	1 км трубопров.				3.1.70.2
25.1	-50		67,05	0	67,05	
25.2	-100		68,22	0	68,22	
26	Установка накладной муфты с изготовлением , диаметром до 100 мм:	муфта	188,58	0	188,58	3.1.71.1
27	Установка готовой накладной муфты, диаметром до 100 мм:	муфта	121,23	0	121,23	3.1.71.1
28	Установка комбинированной муфты, диаметром до 100 мм:	муфта	204,69	0	204,69	3.1.72.1
29	Перечеканка стыка, диаметром до мм:	стык				3.1.73.1
29.1	-50		17,56	0	17,56	
29.2	-100		20,74	0	20,74	
30	Зачеканка стыка, диаметром до мм:	стык				3.1.74.1
30.1	-50		11,06	0	11,06	
30.2	-100		17,97	0	17,97	
31	Заваривание стыка, диаметром до мм:	стык				3.1.75.1
31.1	-50		9,27	0	9,27	
31.2	-100		13,83	0	13,83	
32	Заваривание свищей	свищ	10,78	0	10,78	3.1.76.1
33	Установка хомута, диаметром до мм:	хомут				3.1.77.1
33.1	-50		29,03	0	29,03	
33.2	-100		32,21	0	32,21	
34	Установка ремонтного хомута, диаметром до мм:	хомут				3.1.78.1
34.1	-50		21,29	0	21,29	
34.2	-100		23,22	0	23,22	
35	Замена фасонных частей в колодце (муфта, угольник, сгон), диаметром до мм:	фасонная часть				3.1.79.1

35.1	-20			20,87	0	20,87	
35.2	-32			29,45	0	29,45	
35.3	-50			48,25	0	48,25	
36	Врезка тройников в водопроводную сеть , диаметром до мм:	врезка					3.1.81.1
36.1	-50			46,99	0	46,99	
36.2	-80			63,01	0	63,01	
36.3	-100			72,74	0	72,74	
37	Изготовление накладной муфты, диаметром до 100мм	муфта		51,64	0	51,64	3.1.92.1
38	Разборка чугунных водопроводных линий, диаметром до мм:	1 м.п. разобр.труб					3.3.8.1
38.1	-50			10,48	0	10,48	
38.2	-100			12,38	0	12,38	
39	Замена чугунных труб на ПЭВД, диаметром до 100 мм:	заменяемая труба до 6 м.п.		146,30	0	146,30	3.3.11.1
40	Разборка стальных водопроводных труб, диаметром до мм:	1 м.п.					3.3.12.1
40.1	-50			1,59	0	1,59	
40.2	-100			2,46	0	2,46	
41	Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах , диаметром до мм:	100 м. трубопров.					3.3.17.1
41.1	-32			137,90	0	137,90	
41.2	-63			160,65	0	160,65	
41.3	-110			188,37	0	188,37	
42	Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках, диаметром до мм:	заменяемая труба					3.3.18.1
42.1	-90			57,80	0	57,80	
42.2	-110			60,17	0	60,17	
43	Установка полиэтиленовых фасонных частей на резьбовых соединениях, диаметром до мм:	штг.					3.3.22.1
	Муфта переходная, соединительная, переход						
43.1	-32			10,78	0	10,78	
43.2	-63			12,44	0	12,44	
43.3	-110			13,69	0	13,69	
	Угольник (отвод, угол поворота)						
43.4	-32			12,44	0	12,44	
43.5	-63			13,82	0	13,82	
43.6	-110			15,21	0	15,21	
	Седелка				0	0,00	
43.7	-32			22,67	0	22,67	
43.8	-63			24,61	0	24,61	
43.9	-110			26,27	0	26,27	
	Тройник				0	0,00	
43.10	-32			15,90	0	15,90	
43.11	-63			16,31	0	16,31	
43.12	-110			16,59	0	16,59	
44	Установка муфт-фланцев, переходов, отводов, седел (фланцевые болтовые соединения), диаметром до мм:	штг.					3.3.22.2
44.1	-32			15,07	0	15,07	
44.2	-63			17,70	0	17,70	
44.3	-110			20,60	0	20,60	
45	Сварка стыков полиэтиленовых труб сварочным аппаратам, диаметром до 110 мм:	стык		14,22	0	14,22	3.3.25.1
46	Реновация трубопровода путем протаскивания полиэтиленовых труб в существующий трубопровод, диаметром до 100 мм:	1 м.п.		14,79	0	14,79	3.3.31.1
47	Очистка водопроводных колодцев:	1 м3					3.3.37.1

47.1	-грунт 2 группы		86,29	0	86,29	
47.2	-грунт 3 группы		133,59	0	133,59	
47.3	-грунт 4 группы		198,23	0	198,23	
48	Погрузка грунта, вынутого из колодца на транспорт и его выгрузка:	1 м3				3.3.38.1
48.1	-грунт 2 группы		5,88	0	5,88	
48.2	-грунт 3 группы		8,00	0	8,00	
48.3	-грунт 4 группы		9,64	0	9,64	
49	Снятие люка колодца	люк	17,97	0	17,97	3.3.43.1
50	Установка люка колодца	люк	16,59	0	16,59	3.3.43.1
51	Замена 1 люка	люк	34,56	0	34,56	3.3.43.2
52	Обмазка люка	люк	12,99	0	12,99	3.3.43.2
53	Замена крышки люка	крышка	7,88	0	7,88	3.3.43.2
54	Ремонт горловины колодца кирпичом при наращивании рядов кирпича, количество рядов:	колодец				3.3.44.1
54.1	-1		69,10	0	69,10	
54.2	-2		77,42	0	77,42	
54.3	-3		82,83	0	82,83	
54.4	- каждый последующий ряд		5,41	0	5,41	
55	Ремонт горловины колодца кирпичом при снятии рядов кирпича, количество рядов:	колодец				3.3.44.1
55.1	-1		52,30	0	52,30	
55.2	-2		56,24	0	56,24	
55.3	-3		63,25	0	63,25	
55.4	- каждый последующий ряд		7,01	0	7,01	
56	Наращивание горловины колодца железобетонными кольцами	кольцо				3.3.44.1
56.1	- 1 кольцо		47,33	0	47,33	
56.2	- каждое последующее кольцо		4,38	0	4,38	
57	Демонтаж железобетонных колец	кольцо				3.3.44.1
57.1	- 1 кольцо		48,21	0	48,21	
57.2	- каждое последующее кольцо		5,99	0	5,99	
58	Приготовление цементного раствора	1 м3	26,99	0	26,99	3.3.45.1
59	Приготовление цементно-известкового раствора	1 м3	28,15	0	28,15	3.3.45.1
60	Приготовление бетона вручную	1 м3	29,69	0	29,69	3.3.45.1
61	Разборка бетонных частей колодца, диаметр части колодца до мм:	бетонная часть				3.3.46.1
61.1	-700		30,28	0	30,28	
61.2	-900		40,37	0	40,37	
61.3	-1000		44,10	0	44,10	
61.4	-1500		47,83	0	47,83	
61.5	-2000		63,32	0	63,32	
62	Разборка кирпичной кладки колодцев	м3	126,57	0	126,57	3.3.47.1
63	Устройства колодца водопроводного круглого из сборного железобетона в сухих грунтах, диаметр колодца до мм:	колодец				3.3.48.1
63.1	-1000		269,58	0	269,58	
63.2	-1500		323,49	0	323,49	
63.3	-2000		377,41	0	377,41	
64	Устройства круглого водопроводного колодца из сборного железобетона в мокрых грунтах, диаметр колодца до мм:	колодец				3.3.49.1
64.1	-1000		414,73	0	414,73	
64.2	-1500		485,24	0	485,24	
64.3	-2000		555,74	0	555,74	
65	Ремонт водопроводного колодца с заменой стенового кольца, диаметр колодца до мм:	колодец				3.3.52.1
65.1	-1000		241,79	0	241,79	
65.2	-1500		262,39	0	262,39	
65.3	-2000		278,15	0	278,15	

66	Демонтаж плиты перекрытия с последующим монтажом для проведения ремонтных работ в колодце, ремонт водопроводного колодца с заменой плиты перекрытия, диаметр колодца до мм:	колодец				3.3.53.1
66.1	-1000		136,03	0	136,03	
66.2	-1500		136,86	0	136,86	
66.3	-2000		138,11	0	138,11	
67	Поиск водопроводного колодца	колодец	2,22	0	2,22	3.3.69.1
68	Очистка крышки колодца от асфальта, толщина слоя асфальта до мм:	крышка				3.3.70.1
68.1	-100		6,46	0	6,46	
68.2	-свыше 100		8,58	0	8,58	
69	Вспомогательные работы слесаря АВП при разработке грунта в отвал экскаватором ² :	м3				3.6.1.1
69.1	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,25 м3		3,84	0	3,84	
69.2	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		2,07	0	2,07	
69.3	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,25 м3		2,50	0	2,50	
69.4	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		1,75	0	1,75	
70	Вспомогательные работы слесаря АВП при разработке грунта на вывоз экскаватором ² :	м3				3.6.1.1
70.1	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,25 м3		4,15	0	4,15	
70.2	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		2,28	0	2,28	
70.3	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,25 м3		3,43	0	3,43	
70.4	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		2,90	0	2,90	
71	Вспомогательные работы слесаря АВП при обратной засыпке котлована экскаватором ² :	м3				3.6.1.1
71.1	- грунт 2 группы		1,98	0	1,98	
71.2	- грунт 1 группы		1,65	0	1,65	
72	Рыхление мерзлого грунта 1 группы гидромолотом (работы выполняемые слесарем АВП), глубина промерзания:	м3		0		3.6.2.1
72.1	- до 1 м		7,95	0	7,95	
72.2	- свыше 1 м		8,44	0	8,44	
73	Рыхление мерзлого грунта 2 группы гидромолотом (работы выполняемые слесарем АВП), глубина промерзания:	м3				3.6.2.1
73.1	- до 1 м		10,33	0	10,33	
73.2	- свыше 1 м		12,21	0	12,21	
74	Разработка грунта вручную, без крепления откосов:	м3				3.6.3.1
74.1	- грунт 2 группы		38,27	0	38,27	
74.2	- грунт 1 группы		29,36	0	29,36	
75	Разработка грунта вручную, с креплением откосов:	м3				3.6.3.1
75.1	- грунт 2 группы		46,89	0	46,89	
75.2	- грунт 1 группы		31,13	0	31,13	
76	Обратная засыпка вручную	м3	21,91	0	21,91	3.6.3.1
77	Водоотлив из колодца, из котлована насосом типа "ГНОМ" (работы выполняемые слесарем АВП)	м3	4,41	0	4,41	3.6.4.1
78	Водоотлив из колодца, из котлована мотопомпой "HONDA WB 30XT" (работы выполняемые слесарем АВП)	м3	2,84	0	2,84	3.6.4.1
79	Водоотлив из колодца, из котлована насосом КО (работы выполняемые слесарем АВП):	м3				3.6.4.1
79.1	- с выбросом на месте		4,07	0	4,07	
79.2	- с вывозом		5,79	0	5,79	
80	Нарезка швов в асфальтовом покрытии	1 м.п.	4,69	0	4,69	3.6.12.1
81	Разборка асфальтного покрытия вручную, толщиной до мм:	м2				3.6.13.1
81.1	-70		2,70	0	2,70	
81.2	- добавлять (исключать) на каждые последующие 10 мм		0,85	0	0,85	

82	Разборка асфальтного покрытия механизировано, толщиной до мм:	м2				3.6.13.1
82.1	-70		1,56	0	1,56	
82.2	- добавлять (исключать) на каждые последующие 10 мм		0,28	0	0,28	
83	Устройство основания под асфальт:	10 м2				3.6.16.1
83.1	- песчаное		8,53	0	8,53	
83.2	- щебеночное		7,39	0	7,39	
84	Перевозка грунта во временный отвал и из отвала	1 тонна	7,42	0	7,42	3.6.23.1.
85	Пробивка отверстия площадью 0,04 м2 в кирпичных стенах для трубопровода, при толщине стены:	отверстие				3.8.10.1
85.1	- 1 кирпич		1,56	0	1,56	
85.2	- 1,5 кирпича		5,22	0	5,22	
86	Пробивка отверстия для труб в кирпичном колодце с последующей их заделкой	отверстие	6,52	0	6,52	3.8.11.1.
87	Пробивка отверстия для труб в бетонном или железобетонном колодце с последующей их заделкой	отверстие	11,21	0	11,21	3.8.11.1.
88	Продавливание труб (проколом без разборки грунта) диаметром до 100мм	1 метр продавлив.	56,25	0	56,25	3.8.12.1
89	Гидродинамическая промывка канализационной сети при помощи спецмашин КО, диаметр трубы до мм:	прочистка				3.2.13.1
89.1	-300		75,71	0	75,71	
89.2	-500		81,43	0	81,43	
90	Ликвидация случайных засорений в городских канализационных люках (засорения, удаляемые при помощи проволоки)	1 пролет	41,47	0	41,47	3.2.8.1
91	Установка и снятие пробок в канализационных колодцах, диаметр трубопровода до 160мм:	пробка	15,72	0	15,72	3.2.7.1
92	Обследование состояния канализационного колодца с опусканием в колодец	колодец	26,96	0	26,96	3.2.3.1
93	Извлечение осадка из колодца вручную при очистке канализационной сети, глубина колодца до м.:	1 м3 вынутого осадка				3.2.14.1
93.1	-3		66,91	0	66,91	
93.2	-4		82,81	0	82,81	
93.3	-5		104,37	0	104,37	
93.4	-6		130,50	0	130,50	
93.5	-7		160,36	0	160,36	
93.6	- свыше 7		185,25	0	185,25	




Примечание к п. 2-93:

- Тарифы (цены) установлены без учета стоимости работ на открытие, проверку наличия газов газоанализатором, проветривание и закрытие колодца, при необходимости выполнения эти работы добавляются к стоимости согласно п.1. прейскуранта тарифов.
Тарифы (цены) разработаны без учета стоимости основных материалов, готовых строительных деталей, а также в данные тарифы не включены транспортные услуги, в случае оказания данных услуг с использованием транспорта филиалов УП "Витебскоблводоканал", заказчик дополнительно оплачивает транспортные услуги согласно прейскурантов цен (тарифов) филиалов УП "Витебскоблводоканал".
- Вспомогательные работы слесаря АВП при разработке грунта экскаватором: разборка грунта навывет, устройство водоотводных канав, очистка ковша экскаватора от мокрого и налипшего грунта, уборка предметов (скамейки, урны и т.д.), кустарников, деревьев мешающих раскопке, контроль за сохранностью действующих коммуникаций при раскопке, ограждение места раскопки сигнальной лентой, разборка грунта с погрузкой в автосамосвал, обратная засыпка экскаватором с восстановлением демонтированных при раскопке предметов, очистка прилегающей территории от строительного мусора.
- Освобождаются от налога на добавленную стоимость работы по эксплуатации, ремонту и техническому обслуживанию наружных и внутридомовых инженерных систем и оборудования жилых домов, в том числе горячего и холодного водоснабжения, водоотведения (канализации) по Перечню к Указу Президента Республики Беларусь от 26.03.2007 №138
- "Нормы времени на техническое обслуживание и ремонт водопроводных и канализационных сооружений (часть I), утвержденные приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства РБ от 19.04.2019 №32

Заместитель генерального директора по экономике

Начальник ПЭО

Ведущий экономист

 О.Г. Кукушкина
 О.В. Пчёлкина
 О.С. Юрганова