

УТВЕРЖДАЮ  
 Генеральный директор  
 УП "Витебскоблводоканал"



А.Н.Хвалько

2022 г.

**Прейскурант тарифов (цен) №1**  
**на работы (услуги), оказываемые населению филиалами УП "Витебскоблводоканал"**  
**вводится в действие с 10. 03. 2022 г.**

№ п/п	Наименование работ (услуг)	Ед.изм.	Тариф (цена) без НДС, руб.	Сумма НДС <sup>3</sup> , руб.	Тариф (цена) с НДС, руб.	Примечание (номер таблицы по сборнику <sup>4</sup> )
1	Открытие, проверка наличия газов газоанализатором, проветривание и закрытие колодца	колодец	8,98	0	8,98	1.12.
2	Открытие или закрытие задвижки, диаметром до мм:	задвижка				3.1.22.1
2.1	-50		5,29	0	5,29	
2.2	-80		5,89	0	5,89	
2.3	-100		6,37	0	6,37	
3	Текущий ремонт задвижек, диаметром до мм:	задвижка				3.1.24.1
3.1	-50		22,47	0	22,47	
3.2	-80		25,48	0	25,48	
3.3	-100		30,04	0	30,04	
4	Техническое обслуживание задвижки, диаметром до мм:	задвижка				3.1.25.1
4.1	-50		12,26	0	12,26	
4.2	-80		15,14	0	15,14	
4.3	-100		21,03	0	21,03	
5	Капитальный ремонт задвижки, диаметром до мм:	задвижка				3.1.26.1
5.1	-50		30,65	0	30,65	
5.2	-80		36,05	0	36,05	
5.3	-100		45,67	0	45,67	
6	Установка задвижек на трубопроводе, диаметром до мм:	задвижка				3.1.30.1
6.1	-50		18,39	0	18,39	
6.2	-80		21,03	0	21,03	
6.3	-100		27,40	0	27,40	
7	Замена задвижек на трубопроводе, диаметром до мм:	задвижка				3.1.31.1
7.1	-50		50,84	0	50,84	
7.2	-80		58,41	0	58,41	
7.3	-100		68,98	0	68,98	
8	Установка заглушек на домовых вводах, диаметром до мм:	заглушка				3.1.36.1
8.1	-50		12,91	0	12,91	
8.2	-80		17,77	0	17,77	
8.3	-100		20,11	0	20,11	
9	Замена прокладок на фланцевых соединениях, диаметром до мм:	фланец				3.1.39.1
9.1	-50		3,93	0	3,93	
9.2	-80		4,68	0	4,68	
9.3	-100		7,20	0	7,20	
10	Осмотр пожарного гидранта на водопроводной сети	пож.гидрант	8,77	0	8,77	3.1.42.1
11	Установка пожарного гидранта на водопроводных сетях	пож.гидрант	30,40	0	30,40	3.1.43.1
12	Демонтаж пожарных гидрантов	пож.гидрант	28,24	0	28,24	3.1.44.1
13	Замена пожарных гидрантов	пож.гидрант	67,66	0	67,66	3.1.45.1

14	Текущий ремонт пожарных гидрантов	пож.гидрант	37,86	0	37,86	3.1.46.1
15	Смена штока пожарного гидранта	пож.гидрант	13,28	0	13,28	3.1.47.1
16	Удлинение или укорачивание пожарного гидранта	пож.гидрант	92,10	0	92,10	3.1.49.1
17	Осмотр пожарного гидранта с прочисткой спускового отверстия	пож.гидрант	19,64	0	19,64	3.1.50.1
18	Установка водоразборной колонки	колонка	80,40	0	80,40	3.1.52.1
19	Демонтаж водоразборной колонки	колонка	79,56	0	79,56	3.1.53.1
20	Промывка трубопровода с дезинфекцией, диаметр трубопровода до мм:	1 км трубопров.				3.1.60.1
20.1	-50		459,40	0	459,40	
20.2	-80		554,41	0	554,41	
20.3	-100		650,22	0	650,22	
21	Промывка трубопровода без дезинфекцией, диаметр трубопровода до мм:	1 км трубопров.				3.1.60.2
21.1	-50		175,95	0	175,95	
21.2	-80		186,11	0	186,11	
21.3	-100		196,27	0	196,27	
22	Установка вентелей, шаровых кранов и обратных клапанов, диаметром до мм:	шт.				3.1.63.1
22.1	-20		8,05	0	8,05	
22.2	-32		10,22	0	10,22	
22.3	-50		13,46	0	13,46	
23	Замена вентелей, шаровых кранов и обратных клапанов. диаметром до мм:	шт.				3.1.64.1
23.1	-20		21,03	0	21,03	
23.2	-32		25,48	0	25,48	
23.3	-50		31,01	0	31,01	
24	Опорожнение водопроводной магистрали , диаметром трубопровода до мм:	1 км трубопров.				3.1.70.1
24.1	-50		80,67	0	80,67	
24.2	-100		94,64	0	94,64	
25	Наполнение водопроводной магистрали, диаметром трубопровода до мм:	1 км трубопров.				3.1.70.2
25.1	-50		58,31	0	58,31	
25.2	-100		59,33	0	59,33	
26	Установка накладной муфты с изготовлением , диаметром до 100 мм:	муфта	164,01	0	164,01	3.1.71.1
27	Установка готовой накладной муфты, диаметром до 100 мм:	муфта	105,43	0	105,43	3.1.71.1
28	Установка комбинированной муфты, диаметром до 100 мм:	муфта	178,03	0	178,03	3.1.72.1
29	Перечеканка стыка, диаметром до мм:	стык				3.1.73.1
29.1	-50		15,26	0	15,26	
29.2	-100		18,03	0	18,03	
30	Зачеканка стыка, диаметром до мм:	стык				3.1.74.1
30.1	-50		9,61	0	9,61	
30.2	-100		15,62	0	15,62	
31	Заваривание стыка, диаметром до мм:	стык		0		3.1.75.1
31.1	-50		8,06	0	8,06	
31.2	-100		12,03	0	12,03	
32	Заваривание свищей	свищ	9,37	0	9,37	3.1.76.1

33	Установка хомута, диаметром до мм:	хомут				3.1.77.1
33.1	-50		25,24	0	25,24	
33.2	-100		28,00	0	28,00	
34	Установка ремонтного хомута, диаметром до мм:	хомут				3.1.78.1
34.1	-50		18,51	0	18,51	
34.2	-100		20,19	0	20,19	
35	Замена фасонных частей в колодце (муфта, угольник, сгон), диаметром до мм:	фасонная часть				3.1.79.1
35.1	-20		18,15	0	18,15	
35.2	-32		25,60	0	25,60	
35.3	-50		41,94	0	41,94	
36	Врезка тройников в водопроводную сеть, диаметром до мм:	врезка				3.1.81.1
36.1	-50		40,87	0	40,87	
36.2	-80		54,80	0	54,80	
36.3	-100		63,26	0	63,26	
37	Изготовление накладной муфты, диаметром до 100мм	муфта	44,90	0	44,90	3.1.92.1
38	Разборка чугунных водопроводных линий, диаметром до мм:	1 м.п. разобр.труб				3.3.8.1
38.1	-50		9,10	0	9,10	
38.2	-100		10,76	0	10,76	
39	Замена чугунных труб на ПЭВД, диаметром до 100 мм:	заменяемая труба до 6 м.п.	127,21	0	127,21	3.3.11.1
40	Разборка стальных водопроводных труб, диаметром до мм:	1 м.п.				3.3.12.1
40.1	-50		1,39	0	1,39	
40.2	-100		2,14	0	2,14	
41	Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах, диаметром до мм:	100 м. трубопров.				3.3.17.1
41.1	-32		119,90	0	119,90	
41.2	-63		139,68	0	139,68	
41.3	-110		163,78	0	163,78	
42	Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках, диаметром до мм:	заменяемая труба				3.3.18.1
42.1	-90		50,29	0	50,29	
42.2	-110		52,34	0	52,34	
43	Установка полиэтиленовых фасонных частей на резьбовых соединениях, диаметром до мм:	шт.				3.3.22.1
	Муфта переходная, соединительная, переход					
43.1	-32		9,37	0	9,37	
43.2	-63		10,82	0	10,82	
43.3	-110		11,90	0	11,90	
	Угольник (отвод, угол поворота)					
43.4	-32		10,82	0	10,82	
43.5	-63		12,02	0	12,02	
43.6	-110		13,22	0	13,22	
	Седелка			0	0,00	
43.7	-32		19,71	0	19,71	
43.8	-63		21,39	0	21,39	
43.9	-110		22,83	0	22,83	
	Тройник			0	0,00	

43.10	-32		13,82	0	13,82	
43.11	-63		14,18	0	14,18	
43.12	-110		14,42	0	14,42	
44	Установка муфт-фланцев, переходов, отводов, седел (фланцевые болтовые соединения), диаметром до мм:	шт.				3.3.22.2
44.1	-32		13,10	0	13,10	
44.2	-63		15,38	0	15,38	
44.3	-110		17,91	0	17,91	
45	Сварка стыков полиэтиленовых труб сварочным аппаратам, диаметром до 110 мм:	стык	12,36	0	12,36	3.3.25.1
46	Реновация трубопровода путем протаскивания полиэтиленовых труб в существующий трубопровод, диаметром до 100 мм:	1 м.п.	12,86	0	12,86	3.3.31.1
47	Очистка водопроводных колодцев:	1 м3				3.3.37.1
47.1	-грунт 2 группы		74,91	0	74,91	
47.2	-грунт 3 группы		115,96	0	115,96	
47.3	-грунт 4 группы		172,08	0	172,08	
48	Погрузка грунта, вынутого из колодца на транспорт и его выгрузка:	1 м3				3.3.38.1
48.1	-грунт 2 группы		5,10	0	5,10	
48.2	-грунт 3 группы		6,94	0	6,94	
48.3	-грунт 4 группы		8,36	0	8,36	
49	Снятие люка колодца	люк	15,62	0	15,62	3.3.43.1
50	Установка люка колодца	люк	14,42	0	14,42	3.3.43.1
51	Замена 1 люка	люк	30,04	0	30,04	3.3.43.2
52	Обмазка люка	люк	11,30	0	11,30	3.3.43.2
53	Замена крышки люка	крышка	6,85	0	6,85	3.3.43.2
54	Ремонт горловины колодца кирпичом при наращивании рядов кирпича, количество рядов:	колодец				3.3.44.1
54.1	-1		60,09	0	60,09	
54.2	-2		67,33	0	67,33	
54.3	-3		72,03	0	72,03	
54.4	- каждый последующий ряд		4,70	0	4,70	
55	Ремонт горловины колодца кирпичом при снятии рядов кирпича, количество рядов:	колодец				3.3.44.1
55.1	-1		45,48	0	45,48	
55.2	-2		48,91	0	48,91	
55.3	-3		55,01	0	55,01	
55.4	- каждый последующий ряд		6,10	0	6,10	
56	Наращивание горловины колодца железобетонными кольцами	кольцо				3.3.44.1
56.1	- 1 кольцо		41,16	0	41,16	
56.2	- каждое последующее кольцо		3,81	0	3,81	
57	Демонтаж железобетонных колец	кольцо				3.3.44.1
57.1	- 1 кольцо		41,92	0	41,92	
57.2	- каждое последующее кольцо		5,21	0	5,21	
58	Приготовление цементного раствора	1 м3	23,41	0	23,41	3.3.45.1
59	Приготовление цементно-известкового раствора	1 м3	24,42	0	24,42	3.3.45.1
60	Приготовление бетона вручную	1 м3	25,76	0	25,76	3.3.45.1
61	Разборка бетонных частей колодца, диаметр части колодца до мм:	бетонная часть				3.3.46.1
61.1	-700		26,32	0	26,32	
61.2	-900		35,09	0	35,09	
61.3	-1000		38,34	0	38,34	
61.4	-1500		41,58	0	41,58	
61.5	-2000		55,04	0	55,04	

62	Разборка кирпичной кладки колодцев	м3	109,93	0	109,93	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		234,35	0	234,35	
63.2	-1500		281,22	0	281,22	
63.3	-2000		328,08	0	328,08	
64	Устройства круглого водопроводного колодца из сборного железобетона в мокрых грунтах, диаметр колодца до мм:	колодец				3.3.49.1
64.1	-1000		360,53	0	360,53	
64.2	-1500		421,82	0	421,82	
64.3	-2000		483,11	0	483,11	
65	Ремонт водопроводного колодца с заменой стенового кольца, диаметр колодца до мм:	колодец				3.3.52.1
65.1	-1000		210,19	0	210,19	
65.2	-1500		228,10	0	228,10	
65.3	-2000		241,80	0	241,80	
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		118,25	0	118,25	
66.2	-1500		118,98	0	118,98	
66.3	-2000		120,06	0	120,06	
67	Поиск водопроводного колодца	колодец	1,93	0	1,93	3.3.69.1
68	Очистка крышки колодца от асфальта, толщина слоя асфальта до мм:	крышка				3.3.70.1
68.1	-100		5,60	0	5,60	
68.2	-свыше 100		7,44	0	7,44	
69	Вспомогательные работы слесаря АБР при разработке грунта в отвал экскаватором <sup>2</sup> :	м3				3.6.1.1
69.1	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,25 м3		3,33	0	3,33	
69.2	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		1,80	0	1,80	
69.3	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,25 м3		2,17	0	2,17	
69.4	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		1,52	0	1,52	
70	Вспомогательные работы слесаря АБР при разработке грунта на вывоз экскаватором <sup>2</sup> :	м3				3.6.1.1
70.1	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,25 м3		3,61	0	3,61	
70.2	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		1,98	0	1,98	
70.3	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,25 м3		2,99	0	2,99	
70.4	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		2,52	0	2,52	
71	Вспомогательные работы слесаря АБР при обратной засыпке котлована экскаватором <sup>2</sup> :	м3				3.6.1.1
71.1	- грунт 2 группы		1,72	0	1,72	
71.2	- грунт 1 группы		1,43	0	1,43	
72	Рыхление мерзлого грунта 1 группы гидромолотом (работы выполняемые слесарем АБР), глубина промерзания:	м3		0		3.6.2.1
72.1	- до 1 м		6,91	0	6,91	
72.2	- свыше 1 м		7,33	0	7,33	
73	Рыхление мерзлого грунта 2 группы гидромолотом (работы выполняемые слесарем АБР), глубина промерзания:	м3				3.6.2.1
73.1	- до 1 м		8,98	0	8,98	
73.2	- свыше 1 м		10,62	0	10,62	

74	Разработка грунта вручную, без крепления откосов:	м3				3.6.3.1
74.1	- грунт 2 группы		33,28	0	33,28	
74.2	- грунт 1 группы		25,53	0	25,53	
75	Разработка грунта вручную, с креплением откосов:	м3				3.6.3.1
75.1	- грунт 2 группы		40,78	0	40,78	
75.2	- грунт 1 группы		27,07	0	27,07	
76	Обратная засыпка вручную	м3	19,06	0	19,06	3.6.3.1
77	Водоотлив из володца, из котлована насосом типа "ГНОМ" (работы выполняемые слесарем АБР)	м3	3,83	0	3,83	3.6.4.1
78	Водоотлив из колодца, из котлована мотопомпой "HONDA WB 30XT" (работы выполняемые слесарем АБР)	м3	2,47	0	2,47	3.6.4.1
79	Водоотлив из володца, из котлована насосом КО (работы выполняемые слесарем АБР) :	м3				3.6.4.1
79.1	- с выбросом на месте		3,53	0	3,53	
79.2	- с вывозом		5,02	0	5,02	
80	Нарезка швов в асфальтовом покрытии	1 м.п.	4,08	0	4,08	3.6.12.1
81	Разборка асфальтного покрытия вручную, толщиной до мм:	м2				3.6.13.1
81.1	-70		2,35	0	2,35	
81.2	- добавлять (исключать) на каждые последующие 10 мм		0,74	0	0,74	
82	Разборка асфальтного покрытия механизировано, толщиной до мм:	м2				3.6.13.1
82.1	-70		1,36	0	1,36	
82.2	- добавлять (исключать) на каждые последующие 10 мм		0,25	0	0,25	
83	Устройство основания под асфальт:	10 м2				3.6.16.1
83.1	- песчаное		7,42	0	7,42	
83.2	- щебеночное		6,43	0	6,43	
84	Перевозка грунта во временный отвал и из отвала	1 тонна	6,45	0	6,45	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		1,36	0	1,36	
85.2	- 1,5 кирпича		4,53	0	4,53	
86	Пробивка отверстия для труб в кирпичном колодце с последующей их заделкой	отверстие	5,67	0	5,67	3.8.11.1.
87	Пробивка отверстия для труб в бетонном или железобетонном колодце с последующей их заделкой	отверстие	9,75	0	9,75	3.8.11.1.
88	Продавливание труб (проколом без разборки грунта) диаметром до 100мм	1 метр продавлив.	48,84	0	48,84	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		65,79	0	65,79	
89.2	-500		70,77	0	70,77	
90	Ликвидация случайных засорений в городских канализационных люках (засорения, удаляемые при помощи проволоки)	1 пролет	36,04	0	36,04	3.2.8.1
91	Установка и снятие пробок в канализационных колодцах, диаметр трубопровода до 160мм:	пробка	13,67	0	13,67	3.2.7.1
92	Обследование состояния канализационного колодца с опусканием в колодец	колодец	23,43	0	23,43	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		58,17	0	58,17	
93.2	-4		71,99	0	71,99	

93.3	-5		90,73	0	90,73
93.4	-6		113,45	0	113,45
93.5	-7		139,41	0	139,41
93.6	- свыше 7		161,04	0	161,04

**Примечание к п. 2-93:**

<sup>1</sup> 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".

**Примечание к п. 69-71:**

<sup>2</sup> Вспомогательные работы слесаря АВП при разработке грунта экскаватором: разборка грунта навывмет, 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.




<sup>3</sup> 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

<sup>4</sup> "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

Экономист

 О.Ф. Кукушкина  
 О.В. Пчёлкина  
 О.С. Юрганова