



**Прейскурант тарифов (цен) №1
 на работы (услуги), оказываемые населению филиалами УП "Витебскобводоканал"
 вводится в действие с 01 июня 2026 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	16,93	0	16,93	п.12
2	Открытие или закрытие задвижки, диаметром до мм:	задвижка				26
2.1	-50		10,40	0	10,40	
2.2	-80		11,61	0	11,61	
2.3	-100		12,58	0	12,58	
2.4	-150		13,79	0	13,79	
2.5	-200		16,21	0	16,21	
2.6	-250		17,42	0	17,42	
2.7	-300		18,39	0	18,39	
3	Текущий ремонт задвижек, диаметром до мм:	задвижка				28
3.1	-50		43,30	0	43,30	
3.2	-80		49,11	0	49,11	
3.3	-100		57,82	0	57,82	
3.4	-150		71,85	0	71,85	
3.5	-200		81,04	0	81,04	
3.6	-250		89,03	0	89,03	
3.7	-300		96,04	0	96,04	
4	Техническое обслуживание задвижки, диаметром до мм:	задвижка				29
4.1	-50		23,71	0	23,71	
4.2	-80		29,27	0	29,27	
4.3	-100		40,64	0	40,64	
4.4	-150		45,72	0	45,72	
4.5	-200		54,67	0	54,67	
4.6	-250		58,54	0	58,54	
4.7	-300		61,69	0	61,69	
5	Капитальный ремонт задвижки, диаметром до мм:	задвижка		0		30
5.1	-50		59,03	0	59,03	
5.2	-80		69,19	0	69,19	
5.3	-100		87,58	0	87,58	
5.4	-150		111,53	0	111,53	
5.5	-200		135,48	0	135,48	
5.6	-250		142,25	0	142,25	
5.7	-300		179,75	0	179,75	
6	Установка задвижек на трубопроводе, диаметром до мм:	задвижка				34
6.1	-50		35,56	0	35,56	
6.2	-80		40,64	0	40,64	
6.3	-100		52,74	0	52,74	
6.4	-150		61,21	0	61,21	
6.5	-200		88,54	0	88,54	
6.6	-250		113,94	0	113,94	
6.7	-300		155,56	0	155,56	
7	Замена задвижек на трубопроводе, диаметром до мм:	задвижка				35

7.1	-50		91,69	0	91,69	
7.2	-80		105,48	0	105,48	
7.3	-100		124,83	0	124,83	
7.4	-150		182,17	0	182,17	
7.5	-200		228,86	0	228,86	
7.6	-250		270,23	0	270,23	
7.7	-300		298,53	0	298,53	
8	Установка заглушек на домовых вводах, диаметром до мм:	заглушка				54
8.1	-50		24,08	0	24,08	
8.2	-80		33,20	0	33,20	
8.3	-100		37,58	0	37,58	
8.4	-150		59,29	0	59,29	
8.5	-200		86,83	0	86,83	
8.6	-250		118,57	0	118,57	
8.7	-300		146,85	0	146,85	
9	Замена прокладок на фланцевых соединениях, диаметром до мм:	фланец				57
9.1	-50		7,48	0	7,48	
9.2	-80		8,94	0	8,94	
9.3	-100		13,50	0	13,50	
9.4	-150		16,60	0	16,60	
9.5	-200		19,52	0	19,52	
9.6	-250		22,44	0	22,44	
9.7	-300		35,51	0	35,51	
10	Осмотр пожарного гидранта на водопроводной сети	пож.гидрант	17,18	0	17,18	60
11	Установка пожарного гидранта на водопроводных сетях	пож.гидрант	58,54	0	58,54	61
12	Демонтаж пожарных гидрантов	пож.гидрант	54,43	0	54,43	62
13	Замена пожарных гидрантов	пож.гидрант	129,67	0	129,67	63
14	Текущий ремонт пожарных гидрантов	пож.гидрант	72,82	0	72,82	64
15	Смена штока пожарного гидранта	пож.гидрант	24,81	0	24,81	65
16	Удлинение или укорачивание пожарного гидранта	пож.гидрант	170,42	0	170,42	67
17	Осмотр пожарного гидранта с прочисткой спускового отверстия	пож.гидрант	36,67	0	36,67	68
18	Установка водоразборной колонки	колонка	153,86	0	153,86	70
19	Демонтаж водоразборной колонки	колонка	152,17	0	152,17	71
20	Текущий ремонт водоразборной колонки	колонка	35,20	0	35,20	74
21	Капитальный ремонт водоразборной колонки	колонка	165,25	0	165,25	75
22	Промывка трубопровода с дезинфекцией, диаметр трубопровода до мм:	1 км трубопров.				78
22.1	-50		847,76	0	847,76	
22.2	-80		1022,97	0	1022,97	
22.3	-100		1199,72	0	1199,72	
23	Промывка трубопровода без дезинфекцией, диаметр трубопровода до мм:	1 км трубопров.				79
23.1	-50		325,28	0	325,28	
23.2	-80		344,05	0	344,05	
23.3	-100		362,83	0	362,83	
24	Установка вентелей, шаровых кранов и обратных клапанов, диаметром до мм:	шт.				82
24.1	-20		14,52	0	14,52	
24.2	-32		18,14	0	18,14	

24.3	-50		23,95	0	23,95	
25	Замена вентелей, шаровых кранов и обратных клапанов, диаметром до мм:	шт.				83
25.1	-20		37,74	0	37,74	
25.2	-32		45,72	0	45,72	
25.3	-50		55,88	0	55,88	
26	Текущий ремонт вентилей, диаметром до мм:	шт.				84
26.1	-20		16,69	0	16,69	
26.2	-32		29,76	0	29,76	
26.3	-50		47,17	0	47,17	
27	Опорожнение водопроводной магистрали, диаметром трубопровода до мм:	1 км трубопров.				90
27.1	-50		148,19	0	148,19	
27.2	-100		175,36	0	175,36	
28	Наполнение водопроводной магистрали, диаметром трубопровода до мм:	1 км трубопров.				91
28.1	-50		108,67	0	108,67	
28.2	-100		108,67	0	108,67	
29	Установка накладной муфты с изготовлением, диаметром до мм:	муфта				92
29.1	-100		306,90	0	306,90	
29.2	-150		312,28	0	312,28	
29.3	-200		343,05	0	343,05	
29.4	-250		440,99	0	440,99	
29.5	-300		468,16	0	468,16	
30	Установка готовой накладной муфты, диаметром до мм:	муфта				92
30.1	-100		197,42	0	197,42	
30.2	-150		204,60	0	204,60	
30.3	-200		217,16	0	217,16	
30.4	-250		243,57	0	243,57	
30.5	-300		268,18	0	268,18	
31	Установка комбинированной муфты, диаметром до мм:	муфта				93
31.1	-100		329,60	0	329,60	
31.2	-150		341,60	0	341,60	
31.3	-200		355,64	0	355,64	
31.4	-250		379,13	0	379,13	
31.5	-300		407,21	0	407,21	
32	Перечеканка стыка, диаметром до мм:	стык				94
32.1	-50		27,10	0	27,10	
32.2	-100		34,84	0	34,84	
32.3	-150		42,09	0	42,09	
32.4	-200		46,69	0	46,69	
32.5	-250		57,82	0	57,82	
32.6	-300		70,88	0	70,88	
33	Зачеканка стыка, диаметром до мм:	стык				95
33.1	-50		18,63	0	18,63	
33.2	-100		30,24	0	30,24	
33.3	-150		39,43	0	39,43	
33.4	-200		41,61	0	41,61	
33.5	-250		50,80	0	50,80	
33.6	-300		62,42	0	62,42	
34	Заваривание стыка, диаметром до мм:	стык				96
34.1	-50		14,90	0	14,90	

34.2	-100		22,00	0	22,00	
34.3	-150		23,60	0	23,60	
34.4	-200		25,44	0	25,44	
34.5	-250		38,50	0	38,50	
34.6	-300		50,88	0	50,88	
35	Заваривание свищей	свищ	17,95	0	17,95	97
36	Установка хомута, диаметром до мм:	хомут				98
36.1	-50		48,63	0	48,63	
36.2	-100		53,95	0	53,95	
36.3	-150		61,93	0	61,93	
36.4	-200		66,53	0	66,53	
36.5	-300		98,70	0	98,70	
36.6	-400		112,49	0	112,49	
37	Установка ремонтного хомута, диаметром до мм:	хомут				99
37.1	-50		35,80	0	35,80	
37.2	-100		38,95	0	38,95	
37.3	-150		42,09	0	42,09	
37.4	-200		43,79	0	43,79	
37.5	-250		45,24	0	45,24	
37.6	-300		46,21	0	46,21	
38	Замена фасонных частей в колодце (муфта, угольник, сгон), диаметром до мм:	фасонная часть				100
38.1	-20		37,74	0	37,74	
38.2	-32		52,74	0	52,74	
38.3	-50		99,99	0	99,99	
39	Врезка трубопровода в водопроводную сеть (с заделкой цементным раствором), диаметр трубопровода до мм:	врезка				101
39.1	-50		99,99	0	99,99	
39.2	-80		162,55	0	162,55	
39.3	-200		243,31	0	243,31	
39.4	-300		324,33	0	324,33	
40	Врезка тройников в водопроводную сеть, диаметром до мм:	врезка				102
40.1	-50		76,40	0	76,40	
40.2	-80		102,55	0	102,55	
40.3	-100		118,45	0	118,45	
41	Подключение вновь построенного частного ввода из полиэтиленовых труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу, диаметром до мм:	подключение				110
41.1	-100		123,14	0	123,14	
41.2	-150		149,03	0	149,03	
41.3	-200		167,07	0	167,07	
41.4	-300		186,68	0	186,68	
42	Изготовление накладной муфты, диаметром до 100мм	муфта	86,10	0	86,10	113
43	Разборка чугунных водопроводных линий, диаметром до мм:	1 м.п. разобр.труб				172
43.1	-50		17,61	0	17,61	
43.2	-100		20,75	0	20,75	
44	Замена чугунных труб на ПЭВД, диаметром до 100 мм:	заменяемая труба до 6 м.п.	241,44	0	241,44	175
45	Разборка стальных водопроводных труб, диаметром до мм:	1 м.п.				176
45.1	-50		2,52	0	2,52	
45.2	-100		4,02	0	4,02	

46	Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах, диаметром до мм:	100 м. трубопров.				182
46.1	-32		225,39	0	225,39	
46.2	-63		262,54	0	262,54	
46.3	-110		307,77	0	307,77	
47	Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках, диаметром до мм:	заменяемая труба				183
47.1	-90		91,25	0	91,25	
47.2	-110		94,91	0	94,91	
48	Установка полиэтиленовых фасонных частей на резьбовых соединениях, диаметром до мм: Муфта переходная, соединительная, переход	шт.				188
48.1	-32		17,90	0	17,90	
48.2	-63		20,81	0	20,81	
48.3	-110		22,74	0	22,74	
48.4	-32	Угольник (отвод, угол поворота)	20,81	0	20,81	
48.5	-63		22,98	0	22,98	
48.6	-110		25,40	0	25,40	
48.7	-32	Седелка	37,74	0	37,74	
48.8	-63		40,88	0	40,88	
48.9	-110		43,79	0	43,79	
48.10	-32	Тройник	26,37	0	26,37	
48.11	-63		27,10	0	27,10	
48.12	-110		27,58	0	27,58	
49	Установка муфт-фланцев, переходов, отводов, седел (фланцевые болтовые соединения), диаметром до мм:	шт.				189
49.1	-32		25,16	0	25,16	
49.2	-63		29,51	0	29,51	
49.3	-110		34,35	0	34,35	
49.4	-160		39,92	0	39,92	
49.5	-225		46,93	0	46,93	
49.6	-250		54,92	0	54,92	
49.7	-315		64,11	0	64,11	
50	Сварка стыков полиэтиленовых труб сварочным аппаратом, диаметром до 110 мм	стык	23,31	0	23,31	192
51	Реновация трубопровода путем протаскивания полиэтиленовых труб в существующий трубопровод, диаметром до 100 мм	1 м.п.	24,68	0	24,68	200
52	Очистка водопроводных колодцев:	1 м3				206
52.1	-грунт 2 группы		138,82	0	138,82	
52.2	-грунт 3 группы		214,89	0	214,89	
52.3	-грунт 4 группы		318,87	0	318,87	
53	Погрузка грунта, вынутаго из колодца на транспорт и его выгрузка:	1 м3				153
53.1	-грунт 2 группы		9,47	0	9,47	
53.2	-грунт 3 группы		12,11	0	12,11	
53.3	-грунт 4 группы		15,52	0	15,52	
54	Снятие люка колодца	люк	30,00	0	30,00	211
55	Установка люка колодца	люк	27,58	0	27,58	211
56	Замена 1 люка	люк	57,58	0	57,58	212
57	Обмазка люка	люк	21,53	0	21,53	212
58	Замена крышки люка	крышка	13,06	0	13,06	212
59	Ремонт горловины колодца кирпичом при наращивании рядов кирпича, количество рядов:	колодец				213
59.1	-1		110,90	0	110,90	
59.2	-2		124,48	0	124,48	

59.3	-3		133,13	0	133,13	
59.4	- каждый последующий ряд		9,14	0	9,14	
60	Ремонт горловины колодца кирпичом при снятии рядов кирпича, количество рядов:	колодец				213
60.1	-1		83,98	0	83,98	
60.2	-2		90,40	0	90,40	
60.3	-3		101,51	0	101,51	
60.4	- каждый последующий ряд		11,36	0	11,36	
61	Нарращивание горловины колодца железобетонными кольцами	кольцо				213
61.1	- 1 кольцо		76,07	0	76,07	
61.2	- каждое последующее кольцо		7,16	0	7,16	
62	Демонтаж железобетонных колец	кольцо				213
62.1	- 1 кольцо		77,55	0	77,55	
62.2	- каждое последующее кольцо		9,63	0	9,63	
63	Приготовление цементного раствора	1 м3	41,28	0	41,28	214
64	Приготовление цементно-известкового раствора	1 м3	42,99	0	42,99	214
65	Приготовление бетона вручную	1 м3	45,48	0	45,48	214
66	Разборка бетонных частей колодца, диаметр части колодца до мм:	бетонная часть				215
66.1	-700		50,32	0	50,32	
66.2	-900		67,01	0	67,01	
66.3	-1000		73,30	0	73,30	
66.4	-1500		79,59	0	79,59	
66.5	-2000		105,24	0	105,24	
67	Разборка кирпичной кладки колодцев	м3	211,73	0	211,73	216
68	Устройства колодца водопроводного круглого из сборного железобетона в сухих грунтах, диаметр колодца до мм:	колодец				217
68.1	-1000		448,28	0	448,28	
68.2	-1500		537,79	0	537,79	
68.3	-2000		627,54	0	627,54	
69	Устройства круглого водопроводного колодца из сборного железобетона в мокрых грунтах, диаметр колодца до мм:	колодец				218
69.1	-1000		689,47	0	689,47	
69.2	-1500		806,81	0	806,81	
69.3	-2000		923,90	0	923,90	
70	Ремонт водопроводного колодца с заменой стенового кольца, диаметр колодца до мм:	колодец				221
70.1	-1000		402,07	0	402,07	
70.2	-1500		436,18	0	436,18	
70.3	-2000		462,31	0	462,31	
71	Демонтаж плиты перекрытия с последующим монтажом для проведения ремонтных работ в колодце, ремонт водопроводного колодца с заменой плиты перекрытия, диаметр колодца до мм:	колодец				222
71.1	-1000		226,20	0	226,20	
71.2	-1500		227,65	0	227,65	
71.3	-2000		229,58	0	229,58	
72	Поиск водопроводного колодца	колодец	3,96	0	3,96	238
73	Очистка крышки колодца от асфальта, толщина слоя асфальта до мм:	крышка				239
73.1	-100		9,93	0	9,93	
73.2	-свыше 100		13,19	0	13,19	
74	Вспомогательные работы слесаря АВР при разработке грунта в отвал экскаватором ² :	м3				379
74.1	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,25 м3		6,71	0	6,71	
74.2	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		3,63	0	3,63	

74.3	-грунт 1 группы , емкость ковша 0,25 м3		4,36	0	4,36	
74.4	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		3,07	0	3,07	
75	Вспомогательные работы слесаря АБР при разработке грунта на вывоз экскаватором ² :	м3				379
75.1	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,25 м3		6,71	0	6,71	
75.2	-грунт 2 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		3,81	0	3,81	
75.3	-грунт 1 группы , емкость ковша 0,25 м3		5,63	0	5,63	
75.4	-грунт 1 группы, емкость ковша 0,5-0,65 м3		4,72	0	4,72	
76	Вспомогательные работы слесаря АБР при обратной засыпке котлована экскаватором ² :	м3				379
76.1	- грунт 2 группы		3,27	0	3,27	
76.2	- грунт 1 группы		2,72	0	2,72	
77	Рыхление мерзлого грунта 1 группы гидромолотом (работы выполняемые слесарем АБР) , глубина промерзания:	м3		0		380
77.1	- до 1 м		12,71	0	12,71	
77.2	- свыше 1 м		13,36	0	13,36	
78	Рыхление мерзлого грунта 2 группы гидромолотом (работы выполняемые слесарем АБР) , глубина промерзания:	м3				380
78.1	- до 1 м		16,46	0	16,46	
78.2	- свыше 1 м		19,39	0	19,39	
79	Разработка грунта вручную, без крепления откосов:	м3				381
79.1	- грунт 2 группы		59,77	0	59,77	
79.2	- грунт 1 группы		45,94	0	45,94	
80	Разработка грунта вручную, с креплением откосов:	м3				381
80.1	- грунт 2 группы		73,36	0	73,36	
80.2	- грунт 1 группы		48,65	0	48,65	
81	Обратная засыпка вручную	м3	34,33	0	34,33	381
82	Водоотлив из колодца, из котлована насосом типа "ГНОМ" (работы выполняемые слесарем АБР)	м3	7,09	0	7,09	382
83	Водоотлив из колодца, из котлована мотопомпой "HONDA WB 30ХТ" (работы выполняемые слесарем АБР)	м3	4,64	0	4,64	382
84	Водоотлив из колодца, из котлована насосом КО (работы выполняемые слесарем АБР) :	м3				382
84.1	- с выбросом на месте		6,08	0	6,08	
84.2	- с вывозом		8,77	0	8,77	
85	Нарезка швов в асфальтовом покрытии	1 м.п.	7,58	0	7,58	390
86	Разборка асфальтного покрытия вручную, толщиной до мм:	м2				391
86.1	-70		4,40	0	4,40	
86.2	- добавлять (исключать) на каждые последующие 10 мм		1,47	0	1,47	
87	Разборка асфальтного покрытия механизировано, толщиной до мм:	м2				391
87.1	-70		2,44	0	2,44	
87.2	- добавлять (исключать) на каждые последующие 10 мм		0,49	0	0,49	
88	Устройство основания под асфальт:	10 м2				394
88.1	- песчаное		13,20	0	13,20	
88.2	- щебеночное		11,49	0	11,49	
89	Перевозка грунта во временный отвал и из отвала	1 тонна	12,54	0	12,54	401
90	Пробивка отверстия площадью 0,04 м2 в кирпичных стенах для трубопровода, при толщине стены:	отверстие				426
90.1	- 1 кирпич		2,84	0	2,84	
90.2	- 1,5 кирпича		8,53	0	8,53	
91	Пробивка отверстия для труб в кирпичном колодце с последующей их заделкой	отверстие	10,66	0	10,66	427
92	Пробивка отверстия для труб в бетонном или железобетонном колодце с последующей их заделкой	отверстие	18,47	0	18,47	427

93	Продавливание труб (проколом без разборки грунта) диаметром до 100мм	1 метр продавлив.	82,90	0	82,90	428
94	Гидродинамическая промывка канализационной сети при помощи спецмашин КО, диаметр трубы до мм:	10 м трубопровода				150
94.1	-400		5,35	0	5,35	
94.2	-500		6,24	0	6,24	
95	Ликвидация случайных засорений в городских канализационных люках (засорения, удаляемые при помощи проволоки)	1 пролет	66,38	0	66,38	145
96	Установка и снятие пробок в канализационных колодцах, диаметр трубопровода до 160мм:	пробка	25,72	0	25,72	144
97	Обследование состояния канализационного колодца с опусканием в колодец	колодец	45,24	0	45,24	140
98	Извлечение осадка из колодца вручную при очистке канализационной сети, глубина колодца до м.:	1 м3 вынутого осадка				152
98.1	-3		111,28	0	111,28	
98.2	-4		137,65	0	137,65	
98.3	-5		173,46	0	173,46	
98.4	-6		217,00	0	217,00	
98.5	-7		266,60	0	266,60	
98.6	- свыше 7		307,97	0	307,97	

Примечание к п. 2-98:

1 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. 74-76:

2 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.


3 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

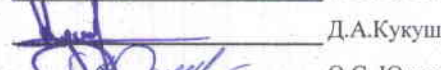
4 "Нормы времени на техническое обслуживание и ремонт водопроводных и канализационных сооружений (часть I), утвержденные приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства РБ от 29.01.2026 №10


Заместитель генерального директора по экономике и финансам

Начальник СОТиЗП

Ведущий экономист


И.В. Дубовец


Д.А. Кукушкин


О.С. Юрганова