

**Прейскурант КУМПП ЖКХ "Жабинковское ЖКХ"  
на платные услуги по заказам населения, оказываемые участком «ВиК»**

Вводится с 17.04.2024

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Нормы времени, чел/час	Цена, руб. без НДС
1	Замена участка водопроводных труб диаметром до 15 мм	м	0,5	8,00
2	Замена участка водопроводных труб диаметром до 20 мм	м	0,56	8,97
3	Замена участка водопроводных труб диаметром до 50 мм	м	0,83	13,29
4	Ремонт вентиля:	вентиль		
	- диаметр 15 мм		0,17	2,71
	- диаметр 20 мм		0,20	3,20
	- диаметр 32 мм		0,32	5,11
	- диаметр 50 мм		0,70	11,21
5	Зачеканка трубопроводов внутренней канализации	раструб	0,38	6,09
6	Смена вентиля старого образца на вентиль другого образца, включая вентиль импортного производства на стояке водоснабжения	вентиль	0,88	14,07
7	Смена головки вентиля	штук	0,35	5,59
8	Смена обвязки для ванны	прибор	1,45	23,19
9	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть диаметром до 50 мм с изготовлением штуцера, в колодце	врезка	2,03	33,14
10	Отключение (опорожнение) водопроводной магистрали, км трубопровода:	км		
	- диаметром 50 мм		7,1	105,08
	- диаметром 100 мм		8,2	121,35
	- диаметром 200 мм		11,2	165,73
	- диаметром 300 мм		13,3	196,81
11	Включение (наполнение) водопроводной магистрали, км трубопровода:	км		
	- диаметром 50 мм		5,34	79,04
	- диаметром 100 мм		5,42	80,20
	- диаметром 200 мм		8,3	122,82
	- диаметром 300 мм		10,7	158,34
12	Устройство хомута на трубопровод:	хомут		
	- диаметром до 150 мм в колодце		3,2	53,53
	- диаметром до 300 мм в колодце		4,8	80,30
13	Заваривание стыка в колодце труб:	стык		
	- диаметром до 50 мм		1,47	25,09
	- диаметром до 200 мм		3,4	58,03
	- диаметром до 300 мм		4,8	81,93
	- диаметром до 400 мм		5,4	92,16
	- диаметром до 500 мм		7,9	134,83
14	Разработка немёрзлого сухого грунта 2 группы без крепления стенок глубиной до 1,5м (вручную)	м <sup>3</sup>	1,29	17,42
15	Разработка немёрзлого сухого грунта 2 группы без крепления стенок глубиной свыше 1,5м до 3м (вручную)	м <sup>3</sup>	1,34	18,10
16	Планировка "на глаз" насыпного грунта 2 группы (вручную)	м <sup>2</sup>	0,075	1,02
17	Засыпка (без трамбования) траншей, пазух, ям, и котлованов сухим немёрзлым грунтом 2 группы (вручную)	м <sup>3</sup>	0,56	7,94

18	Устройство основания под трубопровод (грунт 2 группы)	м <sup>2</sup>	0,27	3,82
19	Трамбование (уплотнение) грунта 2 группы (вручную)	м <sup>2</sup>	0,038	0,67
20	Прокладка трубопроводов канализации из асбестоцементных труб:	м		
	- диаметр 100 мм		0,4	6,17
	- диаметр 150 мм		0,45	6,95
	- диаметр 200 мм		0,47	7,26
21	Прокладка трубопровода из полихлоридвиниловых канализационных труб:	м		
	- диаметром 110 мм		0,42	6,48
	- диаметром 160 мм		0,46	7,09
22	Присоединение частного трубопровода к существующей канализационной сети	врезка	18,29	258,87
23	Изготовление хомута ремонтного	хомут		
	- диаметр 20 мм		0,5	7,73
	- диаметр 32 мм		0,6	9,28
	- диаметр 50 мм		0,72	11,12
	- диаметр 100 мм		1,1	16,98
24	Очистка канализационных колодцев вручную, (грунт 2 группы)	1 м <sup>3</sup> грунта	8,01	108,22
25	Ликвидация засоров на канализационной сети (диам. до 300мм) гидропромывочной машиной	м	8,65	116,87
26	Резка труб:	резка		
	- диаметр до 25 мм		0,06	1,10
	- диаметр до 32 мм		0,07	1,29
	- диаметр до 30 мм		0,11	2,04
27	Сварка труб в стык:	стык		
	- диаметр до 50 мм		0,47	8,70
	- диаметр до 100 мм		0,70	12,95
28	Устройство сборных железобетонных колодцев:	м <sup>3</sup> конструкции		
	- в сухих грунтах		12,00	169,85
	- в мокрых грунтах		18,78	265,81
29	Приготовление цементного раствора	м <sup>3</sup>	0,35	5,40
30	Техническая приёмка в эксплуатацию вновь пристроенного частного фекального канализационного ввода (диаметром 200 мм) от населения	10 м.п.	1,60	24,71
31	Нарезка короткой резьбы с раззенковкой (длина трубы до 0,5м) диаметр труб до:	100 деталей		
	- 15 мм		0,69	10,49
	- 20 мм		0,76	11,54
	- 25 мм		1,10	16,70
	- 32 мм		1,28	19,44
	- 40 мм		1,62	24,59
	- 50 мм		1,94	29,46
32	Нарезка длинной резьбы с раззенковкой (длина трубы до 0,5м) диаметр труб до:	100 деталей		
	- 15 мм		1,25	18,97
	- 20 мм		1,36	20,65
	- 25 мм		1,78	27,02
	- 32 мм		2,27	34,47
	- 40 мм		2,75	41,75
	- 50 мм		3,40	51,64
33	Ручная газовая сварка трубопроводов малых диаметров (положение стыков- вертикальное, неповоротное; толщина стенок до 4мм) наружный диаметр труб до:	10 стыков		
	- 15 мм		0,5	9,93
	- 20 мм		0,9	17,85
	- 25 мм		1,17	23,21
	- 50 мм		1,75	34,73

34	Ручная газовая сварка трубопроводов малых диаметров (положение стыков-горизонтальное, неповоротное; толщина стенок до 4мм) наружный диаметр труб до:	10 стыков		
	- 15 мм		0,6	11,91
	- 20 мм		1	19,84
	- 25 мм		1,33	26,38
	- 50 мм		2,17	43,06
35	Изготовление прокладок вручную из асбеста и резины диаметр трубы до:	100 прок.		
	- 80 мм		5,67	86,09
	- 100 мм		6,97	105,83
	- 125 мм		8,59	130,42
	- 150 мм		10	151,84
	- 200 мм		13,1	198,91
	- 250 мм		16,2	245,98
	- 300 мм		19,4	294,56
	- 350 мм		22,7	344,68
	- 400 мм		25,1	381,12
36	Ремонт горловин смотровых колодцев кирпичом при наращивании ряда количество рядов кирпича:	колодец		
	- 1 ряд		4,93	74,85
	- 2 ряда		5,3	80,46
	- 3 ряд		5,67	86,09
	- каждый последующий ряд		0,37	5,62
37	Ремонт горловин смотровых колодцев кирпичом при снятии ряда количество рядов кирпича:	колодец		
	- 1 ряд		3,73	56,63
	- 2 ряда		3,85	58,46
	- 3 ряд		4,33	65,74
	- каждый последующий ряд		0,48	7,30
38	Установка задвижки чугунной водопроводной:	задвижка		
	- диаметром 50 мм		0,52	18,74
	- диаметром 80 мм		0,81	29,17
	- диаметром 100 мм		1,15	41,43
39	Установка пожарного гидранта на водопроводных сетях	пожарный гидрант	3,73	71,99
40	Установка полиэтиленовых фасонных частей на сварке (отвод, колено, патрубков, переход):	фасонная часть		
	- диаметром до 32 мм		0,33	15,54
	- диаметром до 50 мм		0,38	17,89
	- диаметром до 100 мм		0,70	32,96
41	Подключение вновь построенного частного ввода из полиэтиленовых труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу, диаметр 100мм	1 подключение	4,96	77,29
42	Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметр трубопровода до:	м		
	- 25 мм		0,13	1,98
	- 32 мм		0,14	2,14
	- 40 мм		0,15	2,28
	- 50 мм		0,17	2,57
	- 63 мм		0,21	3,17
	- 110 мм		0,25	3,80
43	Замена фасонных частей в колодце диаметр фасонной части до:	фасонная часть		
	- 20 мм		2,03	30,82
	- 32 мм		2,65	40,25
	- 50 мм		4,01	60,89
44	Очистка водопроводного колодца:	1 м <sup>3</sup> грунта		
	- 2 гр.		8,01	108,22
	- 3 гр.		12,4	167,53
	- 4 гр.		18,4	248,60

45	Промывка трубопровода с дезинфекцией:	км		
	- диаметром 50 мм		40	555,90
	- диаметром 80 мм		48	667,06
	- диаметром 100 мм		57	792,15
46	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 10м труб диаметром 100мм	м	2,1	35,85
47	Обследование состояния канализационной сети (коллекторов) с опусканием в колодец	м		
	- 2,0 м		12,07	163,08
	- 3,5 м		12,75	172,26
	- 4,5 м		13,42	181,32
	- 5,5 м		14,92	201,58
	- св.5,5 м		16,33	220,64
48	Обследование состояния канализационной сети без открытия крышек колодца	км	0,33	5,10
49	Обследование состояния канализационного колодца с опусканием в колодец	колодец	2,7	41,69
50	Услуги по обследованию и ремонту канализационных и водопроводных сетей	час	1,05	19,52
51	Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из труб ПВХ, диаметр 50 мм	врезка	0,23	3,56
52	Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из труб ПВХ, диаметр 100 мм	врезка	0,55	8,47
53	Откачка воды из колодца с помощью мото-помп	м		
	- до 10 м		0,25	5,63
	- 10-20 м		0,3	6,72
	- свыше 20 м		0,35	7,87
54	Осмотр трассы, привязок и высотной регулировки колодцев	осмотр	0,2	5,18
55	Инвентаризация (осмотр) водопроводного колодца	осмотр	0,92	23,89
56	Врезка тройника в водопроводную сеть (при производстве работ в колодце)	врезка		
	- до 50 мм		3,96	92,84
	- 80 мм		4,94	115,52
	- 100 мм		5,68	132,82
	- 125 мм		7,41	173,26
	- 150 мм		7,43	173,74
	- 200 мм		8,79	205,56
	- 250 мм		11,12	260,02
	- 300 мм		13,72	320,83
	- 400 мм		19,32	451,76
57	Врезка трубопровода в сеть с установкой задвижки	врезка		
	- до 50 мм		7,75	161,03
	- 100 мм		9,36	194,47
	- 150 мм		11,17	232,09
	- 200 мм		13,59	282,38
	- 250 мм		16,10	334,54
	- 300 мм		18,55	385,44
	- 400 мм		23,17	481,43
	- 500 мм		27,75	576,60
	- 600 мм		33,25	690,89
58	Врезка в водопроводную сеть с установкой вентиля (при производстве работ в колодце)	врезка		
	- до 50 мм		4,07	84,57
	- 100 мм		4,24	88,09
	- 150 мм		4,41	91,64
	- 200 мм		4,58	95,15
	- 250 мм		4,75	98,70
	- 300 мм		4,99	103,67
	- 400 мм		5,23	108,66
	- 500 мм		5,47	113,65
	- 600 мм		5,71	118,65

	- 700 мм		5,95	123,63
	- 900 мм		6,19	128,62
	- 100 мм		6,43	133,60
	- 1200 мм		6,67	138,59
	- 1400 мм		7,01	145,66
59	Врезка трубопровода в водопроводную сеть (с заделкой цементным раствором)			
	- до 50мм		4,11	106,77
	- 80 мм		6,67	173,23
	- 200 мм		9,99	259,47
	- 300 мм		13,32	345,96
	- 400 мм	врезка	20,43	424,49
	- 500 мм		23,03	478,52
	- 600 мм		26,63	553,32
	- 700 мм		29,92	621,68
	- 800 мм		33,39	693,78
	- 900 мм		36,63	761,10
	- 1000 мм		40,05	832,19