

ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ (без учета стоимости материалов)

Дата ввода с 01 мая 2024 г.

Шифр	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Тариф, руб. (без НДС)
1	2	3	4
1.	Смена участка водопроводных труб диаметром до 15 мм	м	10,09
2.	Смена участка водопроводных труб диаметром до 20 мм	м	11,29
3.	Смена участка водопроводных труб диаметром до 25 мм	м	12,28
4.	Смена участка водопроводных труб диаметром до 32 мм	м	15,30
5.	Смена участка водопроводных труб диаметром до 50 мм	м	16,74
6.	Смена участка водопроводных труб диаметром свыше 50 мм до 100 мм	м	24,34
7.	Монтаж трубопроводов водоснабжения из медных труб диаметром 15 мм и более	м	36,20
8.	Монтаж трубопроводов водоснабжения из металлопластиковых труб диаметром 15 мм и более	м	25,18
9.	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из медных труб или металлопластиковых диаметром 15 мм и более	м	10,14
10.	Замена участка канализационного трубопровода из чугунных труб на пластмассовые или металлопластиковые	м	22,93
11.	Смена пластмассовых канализационных труб	м	12,54
12.	Смена вентилей на стояках водоснабжения	вентиль	16,49
13.	Ремонт вентиля	вентиль	6,50
14.	Отключение воды по стояку (5 эт.) спуск воды из стояка и его наполнение водой и включение	стояк	8,48
15.	Слить стояк холодной воды	стояк	8,48
16.	Слить стояк горячей воды, стояк	стояк	10,40
17.	Зачеканка трубопроводов внутренней канализации	раструб	6,45
18.	Смена отдельных участков чугунных канализационных труб диаметром 50 мм канализационных труб диаметром 50 мм	м	27,59
19.	Смена отдельных участков чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	м	38,04
20.	Смена отдельных участков чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	м	52,35
21.	Смена фаянсового унитаза	прибор	42,09
22.	Смена фаянсового умывальника	прибор	40,29
23.	Смена раковины	прибор	25,34
24.	Смена мойки на одно отделение	прибор	42,25
25.	Смена мойки на два отделения	прибор	50,29
26.	Смена ванны любой модели	прибор	101,23
27.	Смена сиденья к унитазу	шт.	11,71
28.	Смена манжеты к унитазу	шт.	13,54
29.	Смена смывной трубы с манжетой	шт.	19,78
30.	Смена держки к смывному бачку	шт.	7,29
31.	Смена смывного чугунного или фаянсового бачка	прибор	21,91
32.	Смена трапа	шт.	18,10
33.	Смена сифона к санитарному прибору	шт.	14,49
34.	Смена кронштейнов под санитарные приборы	шт.	5,90

35.	Смена смесителя настенного для умывальников, моек или раковин	шт.	22,19
36.	Смена смесителя настольного для умывальников, моек или раковин	шт.	36,20
37.	Смена смесителя для ванны	шт.	26,11
38.	Смена водоразборных кранов	шт.	6,63
39.	Ремонт смывного бачка с регулировкой на месте, со сменой клапана поплавкового	прибор	14,68
40.	Ремонт смывного бачка с регулировкой на месте, со сменой деталей из резины, поплавкового или спускного клапана	прибор	17,10
41.	Регулировка смывного бачка без ремонта	прибор	4,09
42.	Снятие фаянсового унитаза	прибор	12,06
43.	Снятие смывного бачка	прибор	7,08
44.	Снятие смывной трубы	прибор	10,70
45.	Снятие умывальника, мойки или раковины	прибор	14,49
46.	Прочистка трубопроводов внутренней канализации	м	3,59
47.	Смена вентиля старого образца на вентиль другого образца, включая вентиль импортного производства на стояке водоснабжения	вентиль	17,66
48.	Смена прокладки для водоразборных кранов, душа, бачка унитаза с	шт.	7,13
49.	Смена головки вентиля	шт.	7,08
50.	Установка приборов учета воды и фильтров к ним	прибор	66,38
51.	Смена приборов учета воды и фильтров к ним	прибор	10,86
52.	Смена сифона в ванной	шт.	16,29
53.	Замена гибкой подводки к санитарному прибору	шт.	6,63
54.	Установка гибкой подводки к санитарному прибору	шт.	7,23
55.	Замена душевой кабины и поддона	прибор	183,05
56.	Установка душевой кабины и поддона	прибор	160,98
57.	Замена унитаза с высоко расположенным бачком на унитаз "Компакт"	прибор	72,43
58.	Замена смесителя с душевой сеткой	прибор	30,18
59.	Смена обвязки для ванны	прибор	29,16
60.	Установка тумбы под мойку	шт.	32,15
61.	Смена шланга ПВХ для смесителя	шланг	10,43
62.	Смена головки смесителя	шт.	6,63
63.	Укрепление унитаза	прибор	12,66
64.	Смена трубы излива на смесителе	шт.	5,03
65.	Ремонт смесителя	шт.	12,06
66.	Установка фильтров на подводке и санитарных приборах	фильтр	23,13
67.	Прочистка фильтров на подводке и санитарных приборах	фильтр	9,49
68.	Установка заглушек	шт.	7,13
69.	Установка кронштейна под санитарный прибор	шт.	18,61
70.	Установка умывальника с креплением к стене болтами	прибор	25,18
71.	Смена сальникового кольца смесителя	шт.	5,03
72.	Смена унитаза типа "Компакт"	прибор	54,30
73.	Смена чугунных труб канализации диаметром 50 мм	стык	5,03
74.	Установка шарового крана диаметром до 20 мм	кран	10,09
75.	Установка шарового крана диаметром свыше 20 мм до 50 мм	кран	12,06
76.	Смена водоразборного шарового крана диаметром свыше 20 мм	кран	12,06

77.	Установка биде	прибор	63,98
78.	Смена биде	прибор	80,10
79.	Смена выпуска ванны	выпуск	17,33
80.	Смена полотенцесушителя	прибор	27,74
81.	Установка пьедестала под умывальник	пьедестал	20,09
82.	Прочистка засора унитаза со снятием прибора	прибор	55,98
83.	Прочистка засора унитаза без снятия прибора	прибор	7,85
84.	Прочистка засора сифона и выпуска	прибор	6,04
85.	Установка импортного унитаза со снятием старого	прибор	61,16
86.	Установка импортного смесителя для ванны со снятием старого	прибор	29,46
87.	Установка импортного смесителя в кухне со снятием старого	прибор	40,79
88.	Установка импортной ванны со снятием старой	прибор	113,89
89.	Установка импортного полотенцесушителя со снятием старого	прибор	31,28
90.	Установка импортного бачка со снятием старого	прибор	24,66
91.	Подключение стиральной машины к водопроводу и канализации	прибор	67,94
92.	Смена эллипсной резины	шт.	16,14
93.	Набивка сальника в вентиле	прибор	6,50
94.	Снятие ванны	прибор	45,50
95.	Установка ванны	прибор	55,75
96.	Установка фаянсового унитаза	прибор	30,01
97.	Снятие унитаза типа "Компакт"	прибор	20,71
98.	Установка смесителя настенного для умывальников, моек или раковин	шт.	15,53
99.	Установка смесителя настольного для умывальников, моек или раковин	шт.	28,35
100.	Снятие смесителя настенного для умывальников, моек или раковин	шт.	6,63
101.	Снятие смесителя настольного для умывальников, моек или раковин	шт.	7,85
102.	Снятие смесителя для ванны	шт.	12,66
103.	Снятие полотенцесушителя	прибор	8,46
104.	Установка полотенцесушителя	прибор	19,30
105.	Снятие сифона	прибор	4,40
106.	Установка умывальника из искусственного камня	прибор	33,00
107.	Установка мойки на одно отделение	прибор	27,74
108.	Установка мойки на два отделения	прибор	34,58
109.	Снятие смесителя с душевой сеткой	шт.	8,81
110.	Снятие вентиляционной головки	шт.	1,73
112.	Прочистка душевой сетки	шт.	1,35
113.	Прочистка сеточки на трубе излива смесителя	шт.	0,65
114.	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	м	6,50
115.	Смена подводки, стояков ХГВ из труб водогазопроводных на полипропиленовые Диаметром:		
115.1.	до 15 мм	м	25,55
115.2.	до 32 мм	м	26,56
115.3.	до 63 мм	м	29,98

115.4	до 100 мм	м	32,00
116.	Прокладка труб из полипропилена		
	Диаметром трубопровода:	шт.	
116.1.	15 мм	м	23,99
116.2.	20 мм	м	23,13
116.3.	25 мм	м	18,30
116.4.	32 мм	м	14,68
116.5.	50 мм	м	17,66
117.	Смена сгонов		
	При диаметре трубопровода:		
117.1.	до 15 мм	шт.	4,09
117.2.	до 20 мм	шт.	5,88
117.3.	до 32 мм	шт.	9,65
118.	Установка устройств магнитной водоподготовки (МВ)	комплект	
	При диаметре трубопровода:		
118.1.	до 25 мм		12,54
118.2.	до 32 мм		13,46
118.3.	до 50 мм		15,09
119.	Демонтаж устройств магнитной водоподготовки (МВ)	комплект	
	При диаметре трубопровода:		
119.1.	до 25 мм		4,25
119.2.	до 32 мм		4,56
119.3.	до 50 мм		4,91
120.	Установка индивидуальных приборов учета воды с использованием металлопластиковых труб на резьбовых соединениях	прибор	61,39
121.	Установка индивидуальных приборов учета воды с использованием полипропиленовых труб на резьбовых соединениях	прибор	57,93
122.	Установка индивидуальных приборов учета воды с использованием шлангов в гибкой оплетке	прибор	58,79
123.	Штробление посадочного места под металлопластиковую (полипропиленовую) трубу в бетонных стенах механическим способом	м	7,85
124.	Прокладка по штробе металлопластиковой (полипропиленовой) трубы	м	3,20
125.	Смена полотенцесушителя с присоединением к металлопластиковой (полипропиленовой) трубе	прибор	23,70
126.	Устранение течи из соединения гибкой подводки	соединение	5,03
127.	Установка смесителя для ванны	шт.	13,46
128.	Установка креплений для умывальников и моек	шт.	5,44
129.	Замена фильтра к прибору учета воды	шт.	10,70
130.	Прочистка и промывка чугунных сифонов	сифон	7,13
131.	Прочистка и промывка пластмассовых сифонов	сифон	4,09
132.	Установка фаянсового унитаза "Компакт" со смывным бачком	прибор	33,64
133.	Установка раковины	прибор	10,86
134.	Установка трапа диаметром 50 мм	шт.	10,09
135.	Установка креплений для трубопроводов внутренней сети	крепление	4,09
136.	Смена фильтра на подводке д.15мм к сантехническим прибором	фильтр	5,88
137.	Установка смывного бачка	бачок	13,11
138.	Установка сифона к санитарному прибору	сифон	10,09
139.	Прочистка фильтра на стиральной машине	фильтр	8,46

140.	Смена картриджа в смесителе	картридж	2,41
141.	Установка сгонов	сгон	
141.1.	при д.до:15 мм		3,46
141.2.	20 мм		5,03
141.3.	32 мм		6,63
142.	Перепаковка соединительных частей полотенцесушителя	полотенцесуш.	6,63
143.	Перепаковка соединительных частей сифона	сифон	5,03
144.	Перепаковка соединительных частей индивидуального прибора учета воды	прибор	10,09
145.	Снятие (на поверку) индивидуального счетчика воды	счетчик	4,83
146.	Установка (после поверки) индивидуального счетчика воды	счетчик	6,50
147.	Поджатие гайки на смесителе, сифоне	гайка	
	Сифон		1,35
	Смеситель		2,34
148.	Смена болтов крепления смывного бачка к унитазу	унитаз	5,44
149.	Смена гофры	гофра	1,99
150.	Смена керамической головки смесителя	головка	3,46
151.	Смена шланга душа смесителя для ванной	шланг	1,35
152.	Замена эксцентрика к смесителю	эксцентрик	4,56
153.	Установка тройника для стиральной машины	тройник	11,33
154.	Замена тройника для стиральной машины	тройник	18,30
155.	Заваривание свищей на трубопроводе с приваркой накладки		
	При диаметре трубопровода до:		
155.1.	50 мм	свищ	13,28
155.2.	80 мм	свищ	16,26
155.3.	100 мм	свищ	19,81
156.	Переустановка смывного бачка при установке индивидуальных приборов учета	бачок	18,30
157.	Проведение обследования и консультация специалиста	обследование	
	1.Консультация и обследование электриком**		5,03
	2.Консультация и обследование сантехником**		5,03
	3.Консультация и обследование другими специалистами**		3,46
	4.Обследование при затоплении квартиры для определения ущерба***		8,46
158.	Прокладка трубопроводов из стальных труб		
158.1.	Диаметром 50 мм	м	7,08
158.2.	Диаметром 100 мм	м	9,49
159.	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах		
159.1.	Диаметром до: 25 мм	м	2,61
159.2.	32 мм	м	2,85
159.3.	40 мм	м	3,05
159.4.	50 мм	м	3,46
159.5.	63 мм	м	4,21
159.6.	90 мм	м	4,66
159.7.	110 мм	м	5,03
159.8.	160 мм	м	6,23

160.	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках		
160.1.	Диаметром до: 50 мм	м	6,50
160.2.	63 мм	м	7,08
160.3.	90 мм	м	7,69
160.4.	110 мм	м	8,03
160.5.	160 мм	м	10,25
160.6.	225 мм	м	11,65
161.	Сварка полиэтиленовых труб	стык	0,46
162.	Разборка трубопровода из асбестоцементных водопроводных труб		
162.1.	Диаметром: 50 мм	м	7,65
162.2.	100 мм	м	9,33
163.	Отключение водопроводной магистрали		

163.1.	Диаметром:	50 мм	км труб.	120,18
163.2.		100 мм	км труб.	138,83
163.3.		150 мм	км труб.	154,06
163.4.		200 мм	км труб.	189,59
164.	Включение (наполнение) водопроводной магистрали			
164.1.	Диаметром:	50 мм	км	90,41
164.2.		100 мм	км	91,76
164.3.		150 мм	км	123,59
164.4.		200 мм	км	140,48
165.	Отключение домового ввода		ввод	40,61
166.	Установка задвижки чугунной водопроводной			
166.1.	Диаметром:	80 мм	задвижка	16,29
166.2.		100 мм	задвижка	23,13
167.	Снятие чугунной водопроводной задвижки			
167.1.	Диаметром:	50 мм	задвижка	9,49
167.2.		80 мм	задвижка	11,91
167.3.		100 мм	задвижка	16,90
168.	Закрытие или открытие задвижки в колодце			
168.1.	Диаметром:	50 мм	задвижка	7,45
168.2.		80 мм	задвижка	8,26
168.3.		100 мм	задвижка	8,98
169.	Закрытие или открытие задвижки на внутренних водопроводных сетях			
169.1.	Диаметром:	50 мм	задвижка	1,75
169.2.		80 мм	задвижка	1,93
169.3.		100 мм	задвижка	2,14
170.	Ремонт задвижек			
170.1.	Диаметром:	50 мм	задвижка	14,06
170.2.		80 мм	задвижка	15,89
170.3.		100 мм	задвижка	18,69
171.	Установка поливочных вентилей		вентиль	4,40
172.	Замена вентиля			
172.1.	Диаметром:	15 мм	вентиль	14,31
172.2.		20 мм	вентиль	14,89
172.3.		25 мм	вентиль	15,70
172.4.		32 мм	вентиль	16,49
172.5.		50 мм	вентиль	17,33
173.	Смена вентиля (шарового крана) в колодце			
173.1.	Диаметром:	20 мм	вентиль	32,80
173.2.		32 мм	вентиль	37,25
173.3.		50 мм	вентиль	43,28
174.	Установка вентиля (шарового крана) в колодце			
174.1.	Диаметром:	20 мм	вентиль	31,20
174.2.		32 мм	вентиль	35,61
174.3.		50 мм	вентиль	41,65
175.	Ремонт вентиля			
175.1.	Диаметром:	15 мм	вентиль	3,46
175.2.		20 мм	вентиль	4,09
175.3.		32 мм	вентиль	6,50

175.4	50 мм	вентиль	14,06	
176.	Закрытие или открытие вентиля в колодце			
176.1.	Диаметром: 15 мм	вентиль	1,61	
176.2.	20 мм	вентиль	1,66	
176.3	25 мм	вентиль	1,79	
177.	Закрытие или открытие вентиля на сети			
177.1.	Диаметром: 15 мм	вентиль	0,71	
177.2.	20 мм	вентиль	0,83	
177.3.	25 мм	вентиль	0,91	
178.	Врезка стального штуцера в водопроводную сеть			
178.1.	Диаметром до: 50 мм	врезка	14,68	
178.2.	80 мм	врезка	17,53	
178.3.	100 мм	врезка	22,19	
178.4.	150 мм	врезка	28,21	
179.	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки)			
179.1.	Диаметром до: 25 мм	врезка	65,01	
179.2.	32 мм	врезка	66,03	
179.3.	50 мм	врезка	68,64	
179.4.	80 мм	врезка	72,26	
179.5.	100 мм	врезка	75,86	
179.6.	150 мм	врезка	79,64	
180.	Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из труб ПВХ			
180.1.	Диаметром: 15 мм	врезка	1,99	
180.2	25 мм	врезка	2,41	
180.3.	32 мм	врезка	2,85	
180.4	40 мм	врезка	3,24	
180.5.	50 мм	врезка	4,66	
181.	Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из стальных труб			
181.1.	Диаметром: 15 мм	врезка	13,11	
181.2.	25 мм	врезка	13,90	
181.3.	32 мм	врезка	16,29	
181.4.	50 мм	врезка	21,14	
182.	Установка хомута на поврежденном трубопроводе из стальных или пластмассовых труб			
182.1.	Диаметром: 50 мм	хомут	24,95	
182.2.	63 мм	хомут	25,80	
182.3.	100 мм	хомут	27,74	
183.	Изготовление хомута ремонтного			
183.1.	Диаметром: 20 мм	хомут	8,48	
183.2.	32 мм	хомут	10,14	
183.3.	50 мм	хомут	12,19	
183.4.	100 мм	хомут	18,61	
185.	Прочистка водопроводных труб газовой колонки		колонка	16,41

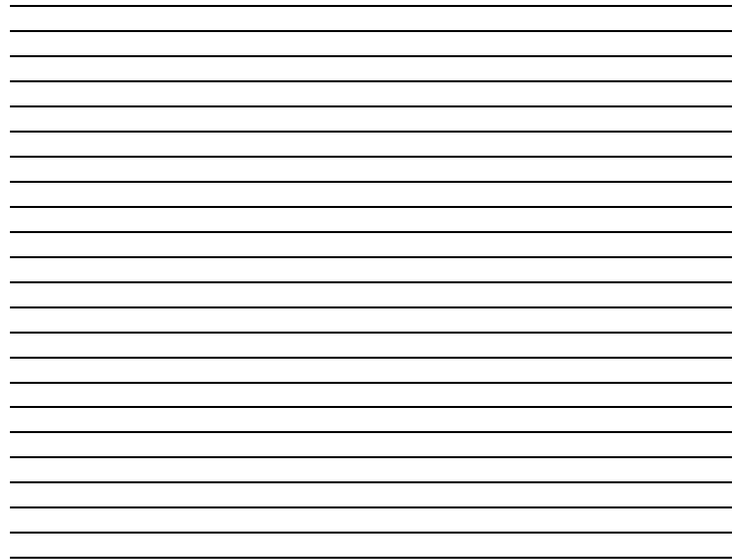
186.	Промывка домовых вводов без дезинфекции	ввод	103,28
187.	Промывка домовых вводов с дезинфекцией	ввод	143,91
188.	Промывка трубопровода с дезинфекцией		
188.1.	Диаметром: 50 мм	км	677,06
188.2.	80 мм	км	812,48
188.3.	100 мм	км	964,76
189.	Промывка трубопровода без дезинфекции		
189.1.	Диаметром: 80 мм	км	406,29
189.2.	100 мм	км	473,94
190.	Очистка водопроводного колодца		
190.1.	В грунте: 11 группы	м ³	104,90
190.2.	111 группы	м ³	162,44
190.3.	1V группы	м ³	241,00
191.	Зачеканка стыков		
191.1.	Диаметром до: 50 мм	стык	6,83
191.2.	100 мм	стык	10,96
192.	Установка заглушек		
192.1.	Диаметром: 50 мм	шт.	15,89
192.2.	80 мм	шт.	18,10
192.3.	100 мм	шт.	21,34
193.	Замена фасонных частей диаметром до 50 мм	фасонная часть	18,55
194.	Гидравлическое испытание системы внутреннего водопровода (прием опрессовки)	м трубопровода	1,41
195.	Резка труб		
195.1.	Диаметром до : 25 мм	резка	1,01
195.2.	32 мм	резка	1,21
195.3.	50 мм	резка	1,90
196.	Сварка труб в стык		
196.1.	Диаметром до: 50 мм	стык	9,49
196.2.	100 мм	стык	14,06
197.	Нарезка внешней резьбы на трубах		
197.1.	Диаметром до: 25 мм	конец	2,59
197.2.	32 мм	конец	3,55
197.3.	50 мм	конец	5,60
198.	Приварка фланцев		
198.1.	Диаметром до: 50 мм	фланец	11,65
198.2.	100 мм	фланец	16,74
199.	Гнутье трубы		
199.1.	Диаметром до: 15 мм	изгиб	1,21
199.2.	25 мм	изгиб	1,51
199.3.	32 мм	изгиб	1,90
200.	Приварка отводов		
200.1.	Отводы диаметром: 50 мм	отвод	11,65
200.2.	100 мм	отвод	17,53
201.	Установка накладной муфты		
201.1.	Диаметром до : 100 мм	муфта	59,15
201.2.	150 мм	муфта	60,94
202.	Установка полиэтиленовых фасонных частей на сварке		
202.1.	Отвод, колено, патрубков, переход		

	Диаметром до:	32 мм	фасонная часть	6,63
		50 мм	фасонная часть	7,69
		100 мм	фасонная часть	14,06
202.2.	Тройник			
	Диаметром до:	32 мм	фасонная часть	9,65
		50 мм	фасонная часть	11,06
		100 мм	фасонная часть	20,71
200.3.	Крестовина			
	Диаметром до:	32 мм	фасонная часть	13,11
		50 мм	фасонная часть	14,89
		100 мм	фасонная часть	28,55
201.	Обследование технического состояния приборов учета воды		прибор	1,99
202.	Устройство артезианского колодца (скважины) диаметром 57 мм			
	В грунте:	1 группы	м глубин.	60,33
		11 группы	м глубины	70,43
203.	Устройство питьевого колодца диаметром до 1 м			
	В грунте:	1 группы	м глубины	168,81
		11 группы	м глубины	181,10
204.	Устройство сборных железобетонных колодцев в сухих грунтах		м ³ конструкц.	241,45
205.	Устройство сборных железобетонных колодцев в мокрых грунтах		м ³ конструкц.	377,81
206.	Устройство круглых кирпичных колодцев в сухих грунтах		м ³ конструкции	156,96
207.	Устройство круглых кирпичных колодцев в мокрых грунтах		м ³ конструкции	204,06
208.	Ремонт горловин смотровых колодцев при наращивании ряда			
	При наращивании:	одного ряда	колодец	99,21
		двух рядов	колодец	106,68
		трех рядов	колодец	114,06
209.	Ремонт горловин смотровых колодцев при снятии ряда кирпича			
	При снятии:	одного ряда	колодец	75,09
		двух рядов	колодец	77,48
		трех рядов	колодец	87,15
210.	Ремонт горловин смотровых колодцев с помощью наращивания железобетонного кольца		колодец	65,18
	Добавлять на каждое последующее кольцо		колодец	6,04
211.	Замена крышки люка		люк	50,29
212.	Установка люка колодца		люк	24,15
213.	Установка электрического насоса диаметром 50 мм на колодце (скважине)		шт.	54,78
214.	Установка ручного насоса диаметром 50 мм на колодце (скважине)		шт.	69,43
215.	Демонтаж водоразборной колонки		колонка	152,88

216.	Профремонт водоразборной колонки	колонка	40,40
217.	Капитальный ремонт водоразборной колонки	колонка	175,06
218.	Ликвидация повреждения сети водопровода: заваривание свищей	свищ	16,14
219.	Заделка отверстий в оштукатуренных стенах и перегородках после прокладки трубопровода	отверстие	3,78
220.	Продавливание труб (проколом без разборки грунта) диаметром до 100 мм	м продавливания	55,03
221.	Пробивка отверстий площадью до 0,25 м2 для ввода труб в бутовых фундаментах с обратной их заделкой, отверстие	отверстие	64,86
222.	Пробивка отверстий для труб в бетонных и железобетонных колодцах с последующей их заделкой, отверстие	отверстие	11,29
223.	Прокладка наружного трубопровода из полиэтиленовых труб		
	Диаметром:		
223.1.	20 мм	м	36,20
223.2.	25 мм	м	28,81
223.3.	32 мм	м	23,35
223.4.	40 мм	м	22,76
224.	Замена водоразборной колонки	шт.	169,43
225.	Осмотр водоразборной колонки	шт.	2,91
226.	Установка водоразборной колонки с врезкой в существующую сеть	шт.	191,15
227.	Отогревание водоразборной колонки	колонка	16,96
228.	Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из полиэтиленовых труб		
228.1.	15 мм	врезка	1,99
228.2.	25 мм	врезка	2,41
228.3.	32 мм	врезка	2,85
228.4.	40 мм	врезка	3,24
228.5.	50 мм	врезка	4,66
229.	Установка полиэтиленовых фасонных частей на резьбовых соединениях		
229.1.	Муфта переходная, соединительная, переход		
	Диаметром до 32 мм	шт.	14,40
	63 мм	шт.	16,66
	110 мм	шт.	18,33
229.2.	Угольник (отвод, угол поворота)		
	Диаметром до 32 мм	шт.	16,66
	63 мм	шт.	18,50
	110 мм	шт.	20,35
229.3.	Седелка		
	Диаметром до 32 мм	шт.	30,33
	63 мм	шт.	32,95
	110 мм	шт.	35,20
229.4.	Тройник		
	Диаметром до 32 мм	шт.	21,30
	63 мм	шт.	21,85
	110 мм	шт.	22,19
230.	Ремонт отдельных участков асфальтобетонного покрытия толщиной 50 мм площадью до		
	5 м2		16,41
	25 м2		11,21
231.	Водоотлив из ям и колодцев		

	Вручную	м ³ воды	24,40
	Насосом	м ³ воды	13,54
232.	Утепление водопровода		
	Диаметром 25-32 мм	м	8,48
	40-50 мм	м	11,36
233.	Прокладка трубопроводов из чугунных канализационных труб		
233.1.	Диаметром: 50 мм	м	14,68
233.2.	100 мм	м	16,49
233.3.	150 мм	м	18,30
234.	Прокладка трубопроводов из керамических канализационных труб		
234.1	Диаметром: 150 мм	м	14,68
234.2.	200 мм	м	15,53
235.	Прокладка трубопроводов канализации из асбестоцементных труб		
235.1.	Диаметром: 100 мм	м	8,03
235.2.	150 мм	м	7,65
235.3.	200 мм	м	9,49
236.	Прокладка трубопроводов из полихлоридвиниловых канализационных труб		
236.1.	Диаметром: 110 мм	м	8,46
236.2.	160 мм	м	9,26
237.	Присоединение частного трубопровода к существующей канализационной сети	врезка	368,00
238.	Разборка трубопровода из чугунных канализационных труб		
238.1.	Диаметром: 50 мм	м	7,13
238.2.	100 мм	м	10,49
238.3	150 мм	м	14,69
239.	Разборка трубопровода из керамических канализационных труб		
	Диаметром: 150 мм	м	6,45
	200 мм	м	7,29
240.	Разборка трубопровода из асбестоцементных канализационных труб		
	Диаметром: 100 мм	м	7,13
	150 мм	м	7,90
241.	Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из чугунных труб		
	Диаметром: 50 мм	врезка	75,24
	100 мм	врезка	96,19
	150 мм	врезка	124,78
242.	Очистка канализационных колодцев вручную		
	В грунте: 11 группы	м ³	104,90
	111 группы	м ³	162,44
	1V группы	м ³	241,00
243.	Прочистка трубопровода дворовой канализации		
	Диаметром: 150 мм	м	8,48

	200 мм	м	11,88
	300 мм	м	16,29
244.	Гидравлическое испытание безнапорных трубопроводов системы водоотведения	м трубопровода	4,09
245.	Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из труб ПВХ		
	Диаметром: 50 мм	врезка	9,65
	100 мм	врезка	11,06
	150 мм	врезка	12,66
246.	Устройство канализационных отстойников (септиков) из сборного железобетона		
246.1.	Диаметром: до 1000 мм:		
	<u>в сухих грунтах</u>	м.глуб.	284,28
	<u>в мокрых грунтах</u>	м.глуб	426,53
246.2.	до 1500 мм		
	<u>в сухих грунтах</u>	м.глуб.	246,06
	<u>в мокрых грунтах</u>	м.глуб.	367,59
246.3.	до 2000 мм		
	<u>в сухих грунтах</u>	м.глуб.	234,59
	<u>в мокрых грунтах</u>	м.глуб.	351,90
247.	Снятие и установка расширительного бачка	шт.	46,33
248.	Замена отдельных фасонных частей системы канализации	прибор	10,09



2. Центральное отопление			
1.	Прокладка стальных трубопроводов диаметром до 50 мм Узлы и детали из водогазопроводных труб с креплением Арматура муфтовая	м м шт.	4,21
2.	Установка радиаторов до 7 секций в группе с установкой кронштейнов Радиаторы чугунные Кронштейны	радиатор секция шт.	8,66
3.	Установка радиаторов свыше 7 секций в группе с установкой кронштейнов Радиаторы чугунные Кронштейны	радиатор секция шт.	14,31
4.	Проверка на прогрев отопительных радиаторов с регулировкой	прибор	1,07
5.	Смена сгонов у трубопроводов диам. до 25 мм Сгон	сгон шт.	2,79
6.	Смена сгонов у трубопроводов диам. свыше 25 мм до 40 мм Сгон	сгон шт.	4,51
7.	Смена отдельных участков трубопроводов диаметром до 25 мм Трубы водогазопроводные Арматура муфтовая	м.п. м шт.	7,29
8.	Смена отдельных участков трубопроводов диаметром свыше 25 до 40 мм Трубы водогазопроводные Арматура муфтовая	м.п. м шт.	7,46
9.	Смена отдельных участков трубопроводов диаметром 50 мм Трубы водогазопроводные Арматура муфтовая	м.п. м шт.	9,03
10.	Смена кранов двойной регулировки диаметром 20 мм, проходных вентиляей Кран, вентиль	шт. шт.	6,81
11.	Смена кронштейнов Кронштейны	шт. шт.	1,96
12.	Смена радиаторных пробок Пробки радиаторные обработанные, глухие или проходные	шт. шт.	1,98
13.	Смена манометра или термометра Манометр или термометр Льняная прядаь	прибор шт. кг	1,50
14.	Ремонт кранов пробкового типа Сальниковая набивка	кран м	2,71
15.	Ремонт (ревизия и притирка) кранов вентильного типа Сальниковая набивка	кран м	1,96
16.	Перегруппировка секций старого радиатора (до 7 секций) или замена его средних секций Радиаторы чугунные (при замене) Резина техническая	секция секция кг	20,44

	Паронит Льняная прядь Герметик	кг кг кг	
17.	Добавление крайней секции к радиатору Секция радиатора Льняная прядь Герметик	секция шт. кг кг	13,11
18.	Снятие крайних секций радиатора Льняная прядь Герметик	секция кг кг	9,62
19.	Прочистка и промывка радиаторов до 7 секций в группе	радиатор	12,19
20.	Прочистка и промывка радиаторов свыше 7 секций в группе	радиатор	15,62
21.	Отсоединение и снятие с места радиатора до 7 секций в группе	радиатор	7,47
22.	Отсоединение и снятие с места радиатора свыше 7 секций в группе	радиатор	9,44
23.	Установка микровоздушников на отопительных приборах Уплотнительный материал Кран для спуска воздуха Футорка	кран кг шт. шт.	3,09
24.	Замена микровоздушников на отопительных приборах Уплотнительный материал Кран для спуска воздуха	кран кг шт.	1,59
25.	Смена отопительного прибора Отопительный прибор Льняная прядь	прибор прибор кг	17,64
26.	Смена участков трубопроводов центрального отопления, холодного и горячего водоснабжения разной длины (от 0,5 м до 10 м) при образовании в них течи с применением сварки Трубы Кислород технический Ацетилен технический Проволка сварочная диаметром 4 мм Электроды диаметром 5 мм (при электросварке)	 м м м3 м3 кг кг	11,30
27.	Снятие водогрейных колонок	колонка	6,85
28.	Установка водогрейных колонок Колонка водогрейная в комплекте со смесителем Шибер диаметром до 160 мм Вытяжка от газовой колонки Шнур асбестовой диаметром 2,0-2,5 мм Льняная прядь Сурик железный Олифа	комплект шт. шт. компл. кг кг кг кг	28,90
	Установка теплосчетчиков диаметром до 50 мм	прибор	56,10
50.	Подключение теплосчетчика, шт.	прибор	
29.	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой д.до 76 мм,	10 м	
30.	Теплоизоляционные покрытия в виде плит и изделий из волокнистых и зернистых материалов, м2	м3	

31.	Теплогидроизоляция стыков стальных предварительно изолированных труб с полимерной термомоноизоляцией при диаметре трубопровода 40/110 мм	стык	
32.	Установка стальных ПИ фасонных частей, при диаметре трубопровода 57/125	шт.	
33.	Установка теплосчетчиков диаметром до 50 мм	шт.	
34.	Установка стальных ПИ фасонных частей, при диаметре трубопровода 25/90	шт.	
35.	Теплогидроизоляция стыков стальных предварительно изолированных труб с полимерной термомоноизоляцией при диаметре трубопровода 25/90 мм	стык	
36.	Прокладка ПИ- трубопроводов д.25/90	м	
37.	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб, диаметром до 50 мм	м	
38.	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб, диаметром до 100 мм	м	
39.	Установка крана на отопительном приборе до 32 мм	кран	
	Кислород технический	м3	
	Ацетилен технический	м3	
	Проволка сварочная д.4	кг	
40.	Слить систему отопления (до 20 мин)	система	
41.	Слить систему отопления (до 40 мин)	система	
	Снятие и установка расширительного бачка,шт.	прибор	16,63

Примечание* услугу применять только в случае, если специалист выполняет только консультационную услугу, а договор на выполнение работ не заключается и дальнейшие работы выполняются собственником жилого помещения (квартиры) самостоятельно или с привлечением иных организаций. Если после проведения консультации работы выполняются ЖКХ, плата за вызов не взимается или учитывается в качестве авансового платежа.

Примечание** оплачивает собственник жилого помещения, признанного по результатам обследования виновным в нанесении ущерба. При заливе жилого помещения

Примечание***- НДС берется дополнительно на услуги, которые облагаются налогом