

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«БЕРЕЗОВСКОЕ ЖКХ»**

**ПРЕЙСКУРАНТ**

**на бытовые услуги оказываемые населению**

(с 01.02.2026г., на основании Приказа №141 от 30.01.2026)

№ п/п	Обосн.	Наименование работ, услуг	Ед.изм.	Цена, руб.		
				без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6	7
<b>2.10. Водопровод и канализация</b>						
1	2-10-1	Смена участка водопроводных труб диаметром до 15 мм	м	11,28	-	11,28
2	2-10-2	Смена участка водопроводных труб диаметром до 20мм	м	12,67	-	12,67
3	2-10-3	Смена участка водопроводных труб диаметром до 25 мм	м	13,77	-	13,77
4	2-10-4	Смена участка водопроводных труб диаметром до 32 мм	м	17,17	-	17,17
5	2-10-5	Смена участка водопроводных труб диаметром до 50 мм	м	18,71	-	18,71
6	2-10-6	Смена участка водопроводных труб диаметром свыше 50 мм до 100 мм	м	27,31	-	27,31
7	2-10-7	Монтаж трубопроводов водоснабжения из медных труб диаметром 15 мм и более	м	40,63	-	40,63
8	2-10-8	Монтаж трубопроводов водоснабжения из металлопластиковых труб диаметром 15 мм и более	м	28,21	-	28,21
9	2-10-9	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из медных труб или металлопластиковых диаметром 15 мм и более	м	11,77	-	11,77
10	2-10-10	Замена участка канализационного трубопровода из чугунных труб и пластмассовые или металлопластиковые	м	24,17	-	24,17
11	2-10-11	Смена пластмассовых канализационных труб	м	13,26	-	13,26
12	2-10-12	Смена вентилей на стояках водоснабжения	вентиль	18,52	-	18,52
13	2-10-13	Ремонт вентиля	вентиль	7,24	-	7,24
14	2-10-14	Отключение воды по стояку (5эт.) спуск воды из стояка и его наполнение водой и включение	стояк	9,76	-	9,76
17	2-10-17	Слитье стояка холодной воды	стояк	9,76	-	9,76
18	2-10-18	Слитье стояка горячей воды	стояк	11,77	-	11,77
19	2-10-19	Зачеканка трубопроводов внутренней канализации	раструб	7,00	-	7,00
20	2-10-20	Смена отдельных участков чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	м	29,23	-	29,23
21	2-10-21	Смена отдельных участков чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	м	40,29	-	40,29
22	2-10-22	Смена отдельных участков чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	м	55,45	-	55,45
23	2-10-23	Смена фаянсового унитаза	прибор	44,57	-	44,57
24	2-10-24	Смена фаянсового умывальника	прибор	45,13	-	45,13
25	2-10-25	Смена раковины	прибор	28,44	-	28,44
26	2-10-26	Смена мойки на одно отделение	прибор	47,40	-	47,40
27	2-10-27	Смена мойки на два отделения	прибор	56,41	-	56,41
28	2-10-28	Смена ванны любой модели	прибор	113,49	-	113,49
29	2-10-29	Смена сиденья к унитазу	шт.	12,79	-	12,79
30	2-10-30	Смена манжеты к унитазу	шт.	14,75	-	14,75
31	2-10-31	Смена смывной трубы с манжетой	шт.	20,90	-	20,90
32	2-10-32	Смена держки к смывному бачку	шт.	7,94	-	7,94
33	2-10-33	Смена смывного чугунного или фаянсового бачка	прибор	23,24	-	23,24
34	2-10-34	Смена трапа	шт.	19,20	-	19,20
35	2-10-35	Смена сифона к санитарному прибору	шт.	15,39	-	15,39
36	2-10-36	Смена кронштейнов под санитарные приборы	шт.	6,46	-	6,46
37	2-10-37	Смена смесителя настенного для умывальников, моек или раковин	шт.	24,81	-	24,81
38	2-10-38	Смена смесителя настольного для умывальников, моек или раковин	шт.	40,63	-	40,63
39	2-10-39	Смена смесителя для ванны	шт.	29,34	-	29,34
40	2-10-40	Смена водоразборных кранов	шт.	7,43	-	7,43
41	2-10-41	Ремонт смывного бачка с регулировкой на месте, со сменой клапана поплавкового	прибор	16,59	-	16,59
42	2-10-42	Ремонт смывного бачка с регулировкой на месте, со сменой деталей из резины, поплавкового или спускного клапана	прибор	19,32	-	19,32
43	2-10-43	Регулировка смывного бачка без ремонта	прибор	4,27	-	4,27
44	2-10-44	Снятие фаянсового унитаза	прибор	12,82	-	12,82
45	2-10-45	Снятие смывного бачка	прибор	7,48	-	7,48
46	2-10-46	Снятие смывной трубы	прибор	11,29	-	11,29
47	2-10-47	Снятие умывальника, мойки или раковины	прибор	16,28	-	16,28
48	2-10-48	Прочистка трубопроводов внутренней канализации	м	4,36	-	4,36

49	2-10-49	Смена вентиля старого образца на вентиль другого образца, включая вентиль импортного производства на стояке водоснабжения	вентиль	19,84	-	19,84
50	2-10-50	Смена прокладки для водоразборных кранов, душа, бачка унитаза с учетом сборки и разборки оборудования	шт.	8,21	-	8,21
51	2-10-51	Смена головки вентиля	шт	7,90	-	7,90
52	2-10-52	Установка приборов учета воды и фильтров к ним	прибор	71,08	-	71,08
53	2-10-53	Смена приборов учета воды и фильтров к ним	прибор	12,20	-	12,20
54	2-10-54	Смена сифона в ванной	шт.	18,30	-	18,30
55	2-10-55	Замена гибкой подводки к санитарному прибору	шт.	6,98	-	6,98
56	2-10-56	Установка гибкой подводки к санитарному прибору	шт.	7,62	-	7,62
57	2-10-57	Замена душевой кабины и поддона	прибор	205,41	-	205,41
58	2-10-58	Установка душевой кабины и поддона	прибор	180,57	-	180,57
59	2-10-59	Замена унитаза с высоко расположенным бачком на унитаз "Компакт"	прибор	76,26	-	76,26
60	2-10-60	Замена смесителя с душевой сеткой	прибор	33,87	-	33,87
61	2-10-61	Смена обвязки для ванны	прибор	32,74	-	32,74
62	2-10-62	Установка тумбы под мойку	шт	36,13	-	36,13
63	2-10-63	Смена шланга ПВХ для смесителя	шланг	11,72	-	11,72
64	2-10-64	Смена головки смесителя	шт.	7,43	-	7,43
65	2-10-65	Укрепление унитаза	прибор	11,65	-	11,65
66	2-10-66	Смена трубы излива на смесителе	шт.	5,62	-	5,62
67	2-10-67	Ремонт смесителя	шт.	13,57	-	13,57
68	2-10-68	Установка фильтров на подводке и санитарных приборах	фильтр	24,34	-	24,34
69	2-10-69	Прочистка фильтров на подводке и санитарных приборах	фильтр	9,98	-	9,98
70	2-10-70	Установка заглушек	шт.	8,21	-	8,21
71	2-10-71	Установка кронштейна под санитарный прибор	шт.	20,19	-	20,19
72	2-10-72	Установка умывальника с креплением к стене болтами	прибор	28,21	-	28,21
73	2-10-73	Смена сальникового кольца смесителя	шт.	5,62	-	5,62
74	2-10-74	Смена унитаза типа "Компакт"	прибор	57,61	-	57,61
75	2-10-75	Смена чугунных труб канализации диаметром 50мм	стык	5,34	-	5,34
76	2-10-76	Установка шарового крана диаметром до 20 мм	кран	11,28	-	11,28
77	2-10-77	Установка шарового крана диаметром свыше 20 мм до 50 мм	кран	13,57	-	13,57
78	2-10-78	Установка шарового крана диаметром свыше 50 мм до 100 мм	кран	15,78	-	15,78
79	2-10-79	Смена водозаборного шарового крана диаметром до 20 мм	кран	13,57	-	13,57
80	2-10-80	Смена водозаборного шарового крана диаметром свыше 20 мм до 50 мм	кран	15,78	-	15,78
81	2-10-81	Смена водозаборного шарового крана диаметром свыше 50 мм до 100 мм	кран	19,32	-	19,32
82	2-10-82	Установка биде	прибор	72,12	-	72,12
83	2-10-83	Смена биде	прибор	90,26	-	90,26
84	2-10-84	Смена выпуска ванны	выпуск	20,82	-	20,82
85	2-10-85	Смена полотенцесушителя	прибор	33,33	-	33,33
86	2-10-86	Установка пьедестала под умывальник	пьедестал	24,19	-	24,19
87	2-10-87	Прочистка засора унитаза со снятием прибора	прибор	63,48	-	63,48
88	2-10-88	Прочистка засора унитаза без снятия прибора	прибор	10,30	-	10,30
89	2-10-89	Прочистка засора сифона и выпуска	прибор	7,24	-	7,24
90	2-10-90	Установка импортного унитаза со снятием старого	прибор	67,61	-	67,61
91	2-10-91	Установка импортного смесителя для ванны со снятием старого	прибор	34,46	-	34,46
92	2-10-92	Установка импортного смесителя в кухне со снятием старого	прибор	47,70	-	47,70
93	2-10-93	Установка импортной ванны со снятием старой	прибор	133,33	-	133,33
94	2-10-94	Установка импортного полотенцесушителя со снятием старого	прибор	36,60	-	36,60
95	2-10-95	Установка импортного бачка со снятием старого	прибор	27,13	-	27,13
96	2-10-96	Подключение стиральной машины к водопроводу и канализации	прибор	79,55	-	79,55
97	2-10-97	Смена эллипсной резины	шт	19,32	-	19,32
98	2-10-98	Набивка сальника в вентиле	прибор	7,78	-	7,78
99	2-10-99	Прокладка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром:		-		
99.1	2-10-99-1	50 мм	м	17,64	-	17,64
99.2	2-10-99-2	100 мм	м	19,84	-	19,84
99.3	2-10-99-3	150 мм	м	22,01	-	22,01
100	2-10-100	Прокладка трубопроводов из стальных труб диаметром:		-		
100.1	2-10-100-1	50 мм	м	8,46	-	8,46
100.2	2-10-100-2	100 мм	м	11,38	-	11,38
101	2-10-101	Прокладка трубопроводов из керамических канализационных труб диаметром:		-		
101.1	2-10-101-1	150 мм	м	17,64	-	17,64
101.2	2-10-101-2	200 мм	м	18,62	-	18,62
102	2-10-102	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах, диаметром до:		-		
102.1	2-10-102-1	25 мм	м	3,15	-	3,15
102.2	2-10-102-2	32 мм	м	3,37	-	3,37
102.3	2-10-102-3	40мм	м	3,63	-	3,63
102.4	2-10-102-4	50 мм	м	4,12	-	4,12
102.5	2-10-102-5	63мм	м	5,09	-	5,09

102.6	2-10-102-6	90мм	м	5,56	-	5,56
102.7	2-10-102-7	110мм	м	6,05	-	6,05
102.8	2-10-102-8	160мм	м	7,49	-	7,49
103	2-10-103	Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках, диаметром до:		-		
103.1	2-10-103-1	50мм	м	7,78	-	7,78
103.2	2-10-103-2	63мм	м	8,46	-	8,46
103.3	2-10-103-3	90мм	м	9,16	-	9,16
103.4	2-10-103-4	110мм	м	9,68	-	9,68
103.5	2-10-103-5	160мм	м	12,37	-	12,37
103.6	2-10-103-6	225мм	м	14,01	-	14,01
104	2-10-104	Сварка полиэтиленовых труб	стык	0,51	-	0,51
105	2-10-105	Прокладка трубопроводов канализации из асбестоцементных труб диаметром:		-		
105.1	2-10-105-1	100 мм	м	9,14	-	9,14
105.2	2-10-105-2	150мм	м	10,28	-	10,28
105.3	2-10-105-3	200мм	м	10,73	-	10,73
106	2-10-106	Прокладка трубопроводов из полихлоридвиниловых канализационных труб диаметром:		-		
106.1	2-10-106-1	110 мм	м	6,67	-	6,67
106.2	2-10-106-2	160мм	м	7,30	-	7,30
107	2-10-107	Присоединение частного трубопровода к существующей канализационной сети	врезка	227,58	-	227,58
108	2-10-108	Разборка трубопровода из чугунных канализационных труб диаметром:		-		
108.1	2-10-108-1	50 мм	м	8,30	-	8,30
108.2	2-10-108-2	100мм	м	12,28	-	12,28
108.3	2-10-108-3	150 мм	м	17,17	-	17,17
109	2-10-109	Разборка трубопровода из керамических канализационных труб диаметром:		-		
109.1	2-10-109-1	150 мм	м	7,49	-	7,49
109.2	2-10-109-2	200 мм	м	8,48	-	8,48
110	2-10-110	Разборка трубопровода из асбестоцементных канализационных труб диаметром:		-		
110.1	2-10-110-1	100 мм	м	8,30	-	8,30
110.2	2-10-110-2	150 мм	м	9,29	-	9,29
111	2-10-111	Разборка трубопровода из асбестоцементных водопроводных труб диаметром:		-		
111.1	2-10-111-1	50 мм	м	9,41	-	9,41
111.2	2-10-111-2	100 мм	м	11,54	-	11,54
112	2-10-112	Отключение водопроводной магистрали диаметром:		-		
112.1	2-10-112-1	50мм	км трубопр.	148,57	-	148,57
112.2	2-10-112-2	100мм	км трубопр.	171,55	-	171,55
112.3	2-10-112-3	150мм	км трубопр.	190,40	-	190,40
112.4	2-10-112-4	200мм	км трубопр.	234,33	-	234,33
112.5	2-10-112-5	300мм	км трубопр.	278,25	-	278,25
112.6	2-10-112-6	400мм	км трубопр.	393,34	-	393,34
112.7	2-10-112-7	500мм	км трубопр.	518,86	-	518,86
113	2-10-113	Включение (наполнение) водопроводной магистрали диаметром:		-		
113.1	2-10-113-1	50мм	км трубопр.	111,71	-	111,71
113.2	2-10-113-2	100мм	км трубопр.	113,42	-	113,42
113.3	2-10-113-3	150мм	км трубопр.	152,74	-	152,74
113.4	2-10-113-4	200мм	км трубопр.	173,66	-	173,66
113.5	2-10-113-5	300мм	км трубопр.	223,88	-	223,88
113.6	2-10-113-6	400мм	км трубопр.	309,64	-	309,64
113.7	2-10-113-7	500мм	км трубопр.	372,42	-	372,42
114	2-10-114	Отключение домового ввода	ввод	48,87	-	48,87
115	2-10-115	Установка задвижки чугунной водопроводной диаметром:		-		
115.1	2-10-115-1	50 мм	задвижка	12,58	-	12,58
115.2	2-10-115-2	80мм	задвижка	19,59	-	19,59
115.3	2-10-115-3	100 мм	задвижка	27,78	-	27,78
116	2-10-116	Снятие чугунной водопроводной задвижки диаметром:		-		
116.1	2-10-116-1	50 мм	задвижка	11,38	-	11,38
116.2	2-10-116-2	80 мм	задвижка	14,26	-	14,26
116.3	2-10-116-3	100 мм	задвижка	20,28	-	20,28
117	2-10-117	Заккрытие или открытие задвижки в колодце диаметром:		-		
117.1	2-10-117-1	50 мм	задвижка	9,20	-	9,20
117.2	2-10-117-2	80 мм	задвижка	10,25	-	10,25
117.3	2-10-117-3	100 мм	задвижка	11,07	-	11,07
118	2-10-118	Заккрытие или открытие задвижки на внутренних водопроводных сетях диаметром:		-		
118.1	2-10-118-1	50 мм	задвижка	1,82	-	1,82
118.2	2-10-118-2	80 мм	задвижка	1,98	-	1,98
118.3	2-10-118-3	100мм	задвижка	2,18	-	2,18

119	2-10-119	Ремонт задвижек диаметром:		-		
119.1	2-10-119-1	50 мм	задвижка	16,92	-	16,92
119.2	2-10-119-2	80мм	задвижка	19,08	-	19,08
119.3	2-10-119-3	100 мм	задвижка	22,47	-	22,47
120	2-10-120	Установка поливочных вентиляей	вентиль	5,31	-	5,31
121	2-10-121	Замена вентиля диаметром:		-		
121.1	2-10-121-1	15 мм	вентиль	17,17	-	17,17
121.2	2-10-121-2	20 мм	вентиль	17,89	-	17,89
121.3	2-10-121-3	25 мм	вентиль	18,85	-	18,85
121.4	2-10-121-4	32 мм	вентиль	19,84	-	19,84
121.5	2-10-121-5	50 мм	вентиль	20,82	-	20,82
122	2-10-122	Смена вентиля (шарового крана) в колодце диаметром:		-		
122.1	2-10-122-1	20 мм	вентиль	39,41	-	39,41
122.2	2-10-122-2	32 мм	вентиль	44,72	-	44,72
122.3	2-10-122-3	50 мм	вентиль	51,96	-	51,96
123	2-10-123	Установка вентиля (шарового крана) в колодце диаметром:		-		
123.1	2-10-123-1	20 мм	вентиль	37,46	-	37,46
123.2	2-10-123-2	32 мм	вентиль	42,82	-	42,82
123.3	2-10-123-3	50 мм	вентиль	50,06	-	50,06
124	2-10-124	Ремонт вентиля диаметром:		-		
124.1	2-10-124-1	15 мм	вентиль	4,12	-	4,12
124.2	2-10-124-2	20мм	вентиль	4,87	-	4,87
124.3	2-10-124-3	32мм	вентиль	7,78	-	7,78
124.4	2-10-124-4	50мм	вентиль	16,92	-	16,92
125	2-10-125	Закрытие или открытие вентиля в колодце диаметром:		-		
125.1	2-10-125-1	15 мм	вентиль	2,20	-	2,20
125.2	2-10-125-2	20 мм	вентиль	2,26	-	2,26
125.3	2-10-125-3	25 мм	вентиль	2,52	-	2,52
126	2-10-126	Закрытие или открытие вентиля на сети диаметром:		-		
126.1	2-10-126-1	15 мм	вентиль	0,91	-	0,91
126.2	2-10-126-2	20 мм	вентиль	1,05	-	1,05
126.3	2-10-126-3	25 мм	вентиль	1,24	-	1,24
127	2-10-127	Врезка стального штуцера в водопроводную сеть диаметром до:		-		
127.1	2-10-127-1	50 мм	врезка	17,32	-	17,32
127.2	2-10-127-2	80 мм	врезка	20,69	-	20,69
127.3	2-10-127-3	100 мм	врезка	26,09	-	26,09
127.4	2-10-127-4	150 мм	врезка	33,25	-	33,25
128	2-10-128	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижка) диаметром до:		-		
128.1	2-10-128-1	25 мм	врезка	76,63	-	76,63
128.2	2-10-128-2	32 мм	врезка	77,85	-	77,85
128.3	2-10-128-3	50 мм	врезка	80,93	-	80,93
128.4	2-10-128-4	80 мм	врезка	85,22	-	85,22
128.5	2-10-128-5	100 мм	врезка	89,50	-	89,50
128.6	2-10-128-6	150 мм	врезка	94,01	-	94,01
129	2-10-129	Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из чугунных труб диаметром:		-		
129.1	2-10-129-1	50 мм	врезка	85,39	-	85,39
129.2	2-10-129-2	100 мм	врезка	109,15	-	109,15
129.3	2-10-129-3	150 мм	врезка	141,60	-	141,60
130	2-10-130	Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из труб ПВХ диаметром:		-		
130.1	2-10-130-1	15 мм	врезка	2,41	-	2,41
130.2	2-10-130-2	25 мм	врезка	2,90	-	2,90
130.3	2-10-130-3	32 мм	врезка	3,37	-	3,37
130.4	2-10-130-4	40 мм	врезка	3,87	-	3,87
130.5	2-10-130-5	50 мм	врезка	5,56	-	5,56
131	2-10-131	Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из труб ПВХ диаметром:		-		
131.1	2-10-131-1	50 мм	врезка	10,87	-	10,87
131.2	2-10-131-2	100 мм	врезка	12,51	-	12,51
131.3	2-10-131-3	150 мм	врезка	14,29	-	14,29
132	2-10-132	Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из стальных труб диаметром:		-		
132.1	2-10-132-1	15 мм	врезка	15,72	-	15,72
132.2	2-10-132-2	25 мм	врезка	16,69	-	16,69
132.3	2-10-132-3	32 мм	врезка	19,59	-	19,59
132.4	2-10-132-4	50 мм	врезка	25,41	-	25,41
133	2-10-133	Установка хомута на поврежденном трубопроводе из стальных или пластмассовых труб диаметром:		-		
133.1	2-10-133-1	50 мм	хомут	29,97	-	29,97
133.2	2-10-133-2	63 мм	хомут	30,93	-	30,93
133.3	2-10-133-3	100 мм	хомут	33,33	-	33,33
134	2-10-134	Изготовление хомута ремонтного диаметром:		-		

134.1	2-10-134-1	20 мм	хомут	10,45	-	10,45
134.2	2-10-134-2	32 мм	хомут	12,58	-	12,58
134.3	2-10-134-3	50 мм	хомут	15,10	-	15,10
134.4	2-10-134-4	100 мм	хомут	22,99	-	22,99
135	2-10-135	Прочистка водопроводных труб газовой колонки	колонка	20,32	-	20,32
136	2-10-136	Прочистка и промывка чугунных сифонов	сифон	8,80	-	8,80
137	2-10-137	Прочистка и промывка пластмассовых сифонов	сифон	4,87	-	4,87
138	2-10-138	Промывка домовых вводов без дезинфекции	ввод	127,61	-	127,61
139	2-10-139	Промывка домовых вводов с дезинфекцией	ввод	177,84	-	177,84
140	2-10-140	Промывка трубопровода с дезинфекцией диаметром:		-		
140.1	2-10-140-1	50 мм	км	836,90	-	836,90
140.2	2-10-140-2	80 мм	км	1 004,26	-	1 004,26
140.3	2-10-140-3	100 мм	км	1 192,59	-	1 192,59
141	2-10-141	Промывка трубопровода без дезинфекции диаметром:		-		
141.1	2-10-141-1	50 мм	км	418,47	-	418,47
141.2	2-10-141-2	80 мм	км	502,16	-	502,16
141.3	2-10-141-3	100 мм	км	585,81	-	585,81
142	2-10-142	Очистка канализационных колодцев вручную в грунте:		-		
142.1	2-10-142-1	II группы	м3 грунта	137,29	-	137,29
142.2	2-10-142-2	III группы	м3 грунта	212,53	-	212,53
142.3	2-10-142-3	IV группы	м3 грунта	315,40	-	315,40
143	2-10-143	Прочистка трубопровода дворовой канализации диаметром:		-		
143.1	2-10-143-1	150 мм	м	9,89	-	9,89
143.2	2-10-143-2	200 мм	м	13,86	-	13,86
143.3	2-10-143-3	300 мм	м	18,96	-	18,96
144	2-10-144	Ликвидация засоров на канализационной сети гидропромывочной машиной. Диаметр трубы до:		-		
144.1	2-10-144-1	300 мм	м	197,51	-	197,51
144.2	2-10-144-2	500 мм	м	214,40	-	214,40
144.3	2-10-144-3	свыше 500 мм	м	246,62	-	246,62
145	2-10-145	Очистка водопроводного колодца в грунте:		-		
145.1	2-10-145-1	II группы	м3 грунта	145,34	-	145,34
145.2	2-10-145-2	III группы	м3 грунта	225,01	-	225,01
145.3	2-10-145-3	IV группы	м3 грунта	333,91	-	333,91
146	2-10-146	Устройство канализационных отстойников (септиков) из сборного железобетона диаметром:		-		
146.1	2-10-146-1	до 1000 мм: в сухих грунтах	м.глубины	322,64	-	322,64
146.2	2-10-146-2	до 1000 мм: в мокрых грунтах	м.глубины	484,11	-	484,11
146.3	2-10-146-3	до 1500 мм: в сухих грунтах	м.глубины	278,10	-	278,10
146.4	2-10-146-4	до 1500 мм: в мокрых грунтах	м.глубины	417,22	-	417,22
146.5	2-10-146-5	до 2000 мм: в сухих грунтах	м.глубины	266,28	-	266,28
146.6	2-10-146-6	до 2000 мм: в мокрых грунтах	м.глубины	399,37	-	399,37
147	2-10-147	Зачеканка стыков диаметром до:		-		
147.1	2-10-147-1	50 мм	стык	8,37	-	8,37
147.2	2-10-147-2	100 мм	стык	13,59	-	13,59
148	2-10-148	Установка заглушек диаметром:		-		
148.1	2-10-148-1	50 мм	шт	19,08	-	19,08
148.2	2-10-148-2	80 мм	шт	21,78	-	21,78
148.3	2-10-148-3	100 мм	шт	25,62	-	25,62
149	2-10-149	Замена фасонных частей диаметром до 50 мм	фасонная часть	22,26	-	22,26
150	2-10-150	Гидравлическое испытание безнапорных трубопроводов системы водоотведения	м трубопровода	4,87	-	4,87
151	2-10-151	Гидравлическое испытание системы внутреннего водопровода (прием опрессовки)	м трубопровода	1,69	-	1,69
152	2-10-152	Установка фаянсового унитаза "Компакт" со смывным бачком	прибор	38,17	-	38,17
153	2-10-153	Установка раковины	прибор	13,04	-	13,04
154	2-10-154	Установка трапа диаметром 50 мм	шт	12,08	-	12,08
155	2-10-155	Устранение течи из соединения гибкой подводки	соединение	6,05	-	6,05
156	2-10-156	Установка смесителя для ванны	шт	16,24	-	16,24
157	2-10-157	Установка креплений для трубопроводов внутренней сети	крепление	4,21	-	4,21
158	2-10-158	Установка креплений для умывальников и моек	шт	6,69	-	6,69
159	2-10-159	Резка труб диаметром до:		-		
159.1	2-10-159-1	25 мм	резка	1,27	-	1,27
159.2	2-10-159-2	32 мм	резка	1,48	-	1,48
159.3	2-10-159-3	50 мм	резка	2,34	-	2,34
160	2-10-160	Сварка труб в стык диаметром до:		-		
160.1	2-10-160-1	50 мм	стык	11,38	-	11,38
160.2	2-10-160-2	100 мм	стык	16,92	-	16,92
161	2-10-161	Нарезка внешней резьбы на трубах диаметром до:		-		
161.1	2-10-161-1	25 мм	конец	3,15	-	3,15
161.2	2-10-161-2	32 мм	конец	4,43	-	4,43
161.3	2-10-161-3	50 мм	конец	6,88	-	6,88
162	2-10-162	Гнутье трубы диаметром до:		-		

162.1	2-10-162-1	15 мм		изгиб	1,48	-	1,48
162.2	2-10-162-2	25 мм		изгиб	1,90	-	1,90
162.3	2-10-162-3	32 мм		изгиб	2,34	-	2,34
163	2-10-163	Приварка фланцев диаметром до:			-		
163.1	2-10-163-1	50 мм		фланец	14,01	-	14,01
163.2	2-10-163-2	100 мм		фланец	20,03	-	20,03
164	2-10-164	Приварка отводов. Отводы диаметром:			-		
164.1	2-10-164-1	50 мм		отвод	14,01	-	14,01
164.2	2-10-164-2	100 мм		отвод	21,07	-	21,07
165	2-10-165	Установка накладной муфты диаметром до:			-		
165.1	2-10-165-1	100 мм		муфта	71,06	-	71,06
165.2	2-10-165-2	150 мм		муфта	73,21	-	73,21
166	2-10-166	Установка полиэтиленовых фасонных частей на сварке.			-		
166.1	2-10-166-1	Отвод, колено, патрубок, переход диаметром до: 32 мм		фасонная часть	7,96	-	7,96
166.2	2-10-166-2	Отвод, колено, патрубок, переход диаметром до: 50 мм		фасонная часть	9,16	-	9,16
166.3	2-10-166-3	Отвод, колено, патрубок, переход диаметром до: 100 мм		фасонная часть	16,92	-	16,92
166.4	2-10-166-4	Тройник диаметром до: 32 мм		фасонная часть	11,58	-	11,58
166.5	2-10-166-5	Тройник диаметром до: 50 мм		фасонная часть	13,33	-	13,33
166.6	2-10-166-6	Тройник диаметром до: 100 мм		фасонная часть	24,87	-	24,87
166.7	2-10-166-7	Крестовина диаметром до: 32 мм		фасонная часть	15,72	-	15,72
166.8	2-10-166-8	Крестовина диаметром до: 50 мм		фасонная часть	17,89	-	17,89
166.9	2-10-166-9	Крестовина диаметром до: 100 мм		фасонная часть	34,32	-	34,32
167	2-10-167	Обследование технического состояния приборов учета воды		прибор	2,41	-	2,41
168	2-10-168	Замена приборов учета воды диаметром 15мм для проверки ЦСМ		прибор	8,71	-	8,71
169.0	фотография	Приемка приборов учета воды диаметром 15 мм		прибор	6,05	-	6,05
169.1	2-10-169-1	Приемка приборов учета воды диаметром 20 - 40 мм		прибор	12,79	-	12,79
169.2	2-10-169-2	Приемка приборов учета воды диаметром 20 - 40 мм		прибор	14,74	-	14,74
169.3	2-10-169-3	Приемка приборов учета воды диаметром 20 - 40 мм		прибор	15,72	-	15,72
171	2-10-171	Устройство артезианского колодца (скважины) диаметром 57 мм. В грунте:			-		
171.1	2-10-171-1	I группы		м глубины	72,52	-	72,52
171.2	2-10-171-2	II группы		м глубины	84,61	-	84,61
172	2-10-172	Устройство питьевого колодца диаметром до 1 м в грунте:			-		
172.1	2-10-172-1	I группы		м глубины	202,80	-	202,80
172.2	2-10-172-2	II группы		м глубины	217,55	-	217,55
173	2-10-173	Устройство сборных железобетонных колодцев в грунтах:			-		
173.1	2-10-173-1	сухих		м3 конструкции	276,89	-	276,89
173.2	2-10-173-2	мокрых		м3 конструкции	433,36	-	433,36
174	2-10-174	Устройство круглых кирпичных колодцев в сухих грунтах		м3 конструкции	179,97	-	179,97
175	2-10-175	Устройство круглых кирпичных колодцев в мокрых грунтах		м3 конструкции	233,94	-	233,94
176	2-10-176	Устройство прямоугольных кирпичных колодцев с перекрытием из сборного железобетона в сухих грунтах		м3 конструкции	170,51	-	170,51
177	2-10-177	Устройство прямоугольных кирпичных колодцев с перекрытием из сборного железобетона в мокрых грунтах		м3 конструкции	209,72	-	209,72
178	2-10-178	Ремонт горловин смотровых колодцев при наращивании ряда:			-		
178.1	2-10-178-1	одного ряда:		колодец	119,15	-	119,15
178.2	2-10-178-2	двух рядов:		колодец	128,11	-	128,11
178.3	2-10-178-3	трех рядов:		колодец	137,10	-	137,10
178.4	2-10-178-4	Добавлять на каждый последующий ряд		ряд	8,99	-	8,99
179	2-10-179	Ремонт горловин смотровых колодцев при снятии ряда кирпича:			-		
179.1	2-10-179-1	одного ряда:		колодец	90,16	-	90,16
179.2	2-10-179-2	двух рядов:		колодец	93,07	-	93,07
179.3	2-10-179-3	трех рядов:		колодец	104,64	-	104,64
179.4	2-10-179-4	Добавлять на каждый последующий ряд		ряд	11,58	-	11,58
180.1	2-10-180-1	Ремонт горловин смотровых колодцев с помощью наращивания железобетонного кольца		колодец	78,34	-	78,34
180.2	2-10-180-2	Добавлять на каждое последующее кольцо		кольцо	7,24	-	7,24
181	2-10-181	Замена крышки люка		люк	60,41	-	60,41
182	2-10-182	Установка люка колодца		люк	28,99	-	28,99
183	2-10-183	Установка электрического насоса диаметром 50 мм на колодце (скважине)		шт	65,75	-	65,75

184	2-10-184	Установка ручного насоса диаметром 50 мм на колодце (скважине)	шт	83,39	-	83,39
185	2-10-185	Установка водоразборной колонки с врезкой в существующую сеть	шт	229,64	-	229,64
186	2-10-186	Демонтаж водоразборной колонки	колонка	183,73	-	183,73
187	2-10-187	Профремонт водоразборной колонки	водоразборная колонка	48,59	-	48,59
188	2-10-188	Капитальный ремонт водоразборной колонки	колонка	210,31	-	210,31
189	2-10-189	Отогревание водоразборной колонки	колонка	62,77	-	62,77
190	2-10-190	Ликвидация повреждения сети водопровода: заваривание свищей	свищ	19,32	-	19,32
191	2-10-191	Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV). Подгруппа насосов:		-		
191.1	2-10-191-1	1	агрегат	17,89	-	17,89
191.2	2-10-191-2	2	агрегат	21,51	-	21,51
191.3	2-10-191-3	3	агрегат	27,78	-	27,78
191.4	2-10-191-4	Замена подшипниковых втулок насоса и электродвигателя		15,72	-	15,72
191.5	2-10-191-5	Шлифовка сегментов подпятника		14,26	-	14,26
191.6	2-10-191-6	Шлифовка пяты		14,26	-	14,26
191.7	2-10-191-7	Исправление канавок на подпятнике		9,93	-	9,93
191.8	2-10-191-8	Подгонка резьбы метчиком на двигателе и плашкой на насосе		22,01	-	22,01
191.9	2-10-191-9	Подгонка и установка шпонок		13,33	-	13,33
191.10	2-10-191-10	Подгонка резьбы на болтах леркой и в гайках метчиком		10,64	-	10,64
191.11	2-10-191-11	Балансировка и рихтовка ротора погруженного электродвигателя. Подгруппа насосов: 1		28,91	-	28,91
191.12	2-10-191-12	Балансировка и рихтовка ротора погруженного электродвигателя. Подгруппа насосов: 2		36,85	-	36,85
191.13	2-10-191-13	Балансировка и рихтовка ротора погруженного электродвигателя. Подгруппа насосов: 3		46,17	-	46,17
192	2-10-192	Техническая приемка частных водопроводов в эксплуатацию. Диаметр до:		-		
192.1	2-10-192-1	100 мм	колодец (камера)	30,93	-	30,93
192.2	2-10-192-2	200мм	колодец (камера)	43,50	-	43,50
192.3	2-10-192-3	300мм	колодец (камера)	48,87	-	48,87
192.4	2-10-192-4	400мм	колодец (камера)	53,68	-	53,68
192.5	2-10-192-5	500мм	колодец (камера)	58,52	-	58,52
192.6	2-10-192-6	600мм	колодец (камера)	75,45	-	75,45
192.7	2-10-192-7	700мм	колодец (камера)	89,91	-	89,91
192.8	2-10-192-8	800мм	колодец (камера)	106,84	-	106,84
192.9	2-10-192-9	900 мм	колодец (камера)	123,77	-	123,77
192.10	2-10-192-10	1000 мм	колодец (камера)	143,80	-	143,80
192.11	2-10-192-11	1200мм	колодец (камера)	170,17	-	170,17
192.12	2-10-192-12	1400 мм	колодец (камера)	196,31	-	196,31
193	2-10-193	Снятие ванны	прибор	54,65	-	54,65
194	2-10-194	Установка ванны	прибор	66,98	-	66,98
195	2-10-195	Установка фаянсового унитаза	прибор	33,80	-	33,80
196	2-10-196	Снятие унитаза типа "Компакт"	прибор	23,49	-	23,49
197	2-10-197	Установка смесителя настенного для умывальников, моек или раковин	шт	18,62	-	18,62
198	2-10-198	Установка смесителя настольного для умывальников, моек или раковин	шт	34,07	-	34,07
199	2-10-199	Снятие смесителя настенного для умывальников, моек или раковин	шт	7,96	-	7,96
200	2-10-200	Снятие смесителя настольного для умывальника, моек или раковин	шт	9,43	-	9,43
201	2-10-201	Снятие смесителя для ванны	шт	15,22	-	15,22
202	2-10-202	Снятие полотенцесушителя	прибор	10,16	-	10,16
203	2-10-203	Установка полотенцесушителя	прибор	23,22	-	23,22
204	2-10-204	Снятие сифона	прибор	5,31	-	5,31
205	2-10-205	Установка умывальника из искусственного камня	прибор	39,62	-	39,62
206	2-10-206	Установка мойки на одно отделение	прибор	33,33	-	33,33
207	2-10-207	Установка мойки на два отделения	прибор	41,60	-	41,60
208	2-10-208	Снятие смесителя с душевой сеткой	шт	12,58	-	12,58

209	2-10-209	Снятие вентиляльной головки	шт	2,10	-	2,10
210	2-10-210	Прочистка душевой сеткой	шт	1,65	-	1,65
211	2-10-211	Прочистка сеточки на трубе излива смесителя	шт	0,86	-	0,86
212	2-10-212	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб диаметром до 32мм	м	7,78	-	7,78
213	2-10-213	Смена подводки, стояков ХГВ из труб водогазопроводных на полипропиленовые, м Разборка труб. Установка полипропиленовых труб. Гидравлическое испытание трубопровода.) Диаметр:		-		
213.1	2-10-213-1	до 15 мм	м	30,72	-	30,72
213.2	2-10-213-2	до 32 мм	м	31,95	-	31,95
213.3	2-10-213-3	до 63 мм	м	34,83	-	34,83
213.4	2-10-213-4	до 100 мм	м	38,45	-	38,45
214	2-10-214	Прокладка труб из полипропилена, м (Монтаж трубопровода. Гидравлическое испытание трубопровода) Диаметр:		-		
214.1	2-10-214-1	15 мм	м	28,74	-	28,74
214.2	2-10-214-2	20 мм	м	27,78	-	27,78
214.3	2-10-214-3	25 мм	м	22,01	-	22,01
214.4	2-10-214-4	32 мм	м	17,64	-	17,64
214.5	2-10-214-5	50 мм	м	21,25	-	21,25
215	2-10-215	Прокладка наружного трубопровода из полиэтиленовых труб, диаметром:		-		
215.1	2-10-215-1	20 мм	м	43,50	-	43,50
215.2	2-10-215-2	25 мм	м	34,56	-	34,56
215.3	2-10-215-3	32 мм	м	28,05	-	28,05
215.4	2-10-215-4	40 мм	м	27,31	-	27,31
216	2-10-216	Смена сгонов, при диаметре трубопровода:		-		
216.1	2-10-216-1	до 15 мм	шт.	4,87	-	4,87
216.2	2-10-216-2	до 32 мм	шт.	6,99	-	6,99
216.3	2-10-216-3	до 63 мм	шт.	11,58	-	11,58
217	2-10-217	Снятие на поверку индивидуального счетчика воды	счетчик	5,80	-	5,80
218	2-10-218	Поверка индивидуального счетчика воды		-		
218.1	2-10-218-1	при техническом состоянии прибора, требующего малого ремонта	счетчик	13,04	-	13,04
218.2	2-10-218-2	при техническом состоянии прибора, требующего текущего ремонта	счетчик	22,26	-	22,26
218.3	2-10-218-3	при техническом состоянии прибора, требующего капитального ремонта	счетчик	33,61	-	33,61
219	2-10-219	Установка после поверки индивидуального счетчика воды	счетчик	7,78	-	7,78
219.1	2-10-219-1	с заменой штуцера и фильтра	счетчик	11,58	-	11,58
219.2	2-10-219-2	с заменой штуцера и запорно-регулирующей арматуры	счетчик	12,58	-	12,58
219.3	2-10-219-3	с заменой запорно-регулирующей арматуры	счетчик	9,68	-	9,68
221	2-10-221	Установка устройств магнитной водоподготовки (МВ), при диаметре трубопровода:		-		
221.1	2-10-221-1	до 25 мм	комплект	15,01	-	15,01
221.2	2-10-221-2	до 32 мм	комплект	16,24	-	16,24
221.3	2-10-221-3	до 50 мм	комплект	18,14	-	18,14
222	2-10-222	Демонтаж устройств магнитной водоподготовки (МВ), при диаметре трубопровода:		-		
222.1	2-10-222-1	до 25 мм	комплект	5,28	-	5,28
222.2	2-10-222-2	до 32 мм	комплект	5,62	-	5,62
222.3	2-10-222-3	до 50 мм	комплект	6,03	-	6,03
223	2-10-223	Замена водоразборной колонки	шт	204,18	-	204,18
224	2-10-224	Осмотр водоразборной колонки	шт	3,57	-	3,57
225	2-10-225	Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из полиэтиленовых труб, диаметром:		-		
225.1	2-10-225-1	15 мм	врезка	2,41	-	2,41
225.2	2-10-225-2	25 мм	врезка	2,90	-	2,90
225.3	2-10-225-3	32 мм	врезка	3,42	-	3,42
225.4	2-10-225-4	40 мм	врезка	3,87	-	3,87
225.5	2-10-225-5	50 мм	врезка	5,59	-	5,59
226	2-10-226	Установка индивидуальных приборов учета воды с использованием металлопластиковых труб на резьбовых соединениях	прибор	46,75	-	46,75
227	2-10-227	Установка индивидуальных приборов учета воды с использованием полипропиленовых труб на резьбовых соединениях	прибор	44,12	-	44,12
228	2-10-228	Установка индивидуальных приборов учета воды с использованием шлангов в гибкой оплетке	прибор	44,73	-	44,73
229	2-10-229	Штробление посадочного места под металлопластиковую (полипропиленовую) трубу в бетонных стенах механическим способом	м	9,45	-	9,45
230	2-10-230	Прокладка в штробе металлопластиковой (полипропиленовой) трубы	м	3,99	-	3,99

231	2-10-231	Смена полотенцесушителя с присоединением к металлопластиковой (полипропиленовой) трубе	прибор	28,64	-	28,64
232	2-10-232	Смена фильтра на подводке диаметром 15 мм к сантехническим приборам	фильтр	5,80	-	5,80
233	2-10-233	Установка смывного бачка	бачок	15,17	-	15,17
234	2-10-234	Установка сифона к санитарному прибору	сифон	11,46	-	11,46
235	2-10-235	Прочистка фильтра на стиральной машине	фильтр	10,17	-	10,17
236	2-10-236	Смена картриджа в смесителе	картридж	2,94	-	2,94
237	2-10-237	Установка сгонов, при диаметре трубопровода:		-		
237.1	2-10-237-1	до 15 мм	сгон	4,19	-	4,19
237.2	2-10-237-2	до 20 мм	сгон	6,21	-	6,21
237.3	2-10-237-3	до 32 мм	сгон	8,17	-	8,17
238	2-10-238	Перепаковка соединительных частей полотенцесушителя	полотенцесушитель	6,91	-	6,91
239	2-10-239	Перепаковка соединительных частей сифона	сифон	5,25	-	5,25
240	2-10-240	Перепаковка соединительных частей индивидуального прибора учета воды	прибор	12,13	-	12,13
241	2-10-241	Смена эксцентрика к смесителю	эксцентрик	5,69	-	5,69
242	2-10-242	Поджатие гайки на смесителе, сифоне:	0	-	-	-
242.1	2-10-242-1	сифон	гайка	1,68	-	1,68
242.2	2-10-242-2	смеситель	гайка	2,95	-	2,95
243	2-10-243	Смена болтов крепления смывного бачка к унитазу	унитаз	6,57	-	6,57
243.1	2-10-243-1	Смена болтов крепления смывного бачка к унитазу (при необходимости спиливания болтов)	унитаз	14,56	-	14,56
244	2-10-244	Смена гофры	гофра	2,52	-	2,52
245	2-10-245	Смена керамической головки смесителя	головка	4,11	-	4,11
246	2-10-246	Смена шланга душа смесителя для ванной	шланг	1,68	-	1,68
247	2-10-247	Установка и замена тройника для стиральной машины:	0	-	-	-
247.1	2-10-247-1	Установка тройника для стиральной машины	тройник	13,80	-	13,80
247.2	2-10-247-2	Замена тройника для стиральной машины	тройник	22,72	-	22,72
248	2-10-248	Заваривание свищей на трубопроводе с приваркой накладки, при диаметре трубопровода:	0	-	-	-
248.1	2-10-248-1	до 50 мм	свищ	16,56	-	16,56
248.2	2-10-248-2	до 80 мм	свищ	20,25	-	20,25
248.3	2-10-248-3	до 100 мм	свищ	24,71	-	24,71
249	2-10-249	Переустановка смывного бачка при установке индивидуальных приборов учета	бачок	22,72	-	22,72
250	2-10-250	Смена подводки, стояков ХГВ из труб водогазопроводных на металлопластиковые на фитингах (резьбовых соединениях), диаметром:	0	-	-	-
250.1	2-10-250-1	до 15 мм	м	25,85	-	25,85
250.2	2-10-250-2	до 32 мм	м	27,01	-	27,01
250.3	2-10-250-3	до 63 мм	м	30,17	-	30,17
250.4	2-10-250-4	до 100 мм	м	34,26	-	34,26
251	Е 22-46-1	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 10 м труб диаметром 100 мм	100м прод	5 956,11	-	5 956,11
252	Е 22-47-1	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 100 мм	100м труб	2 436,68	-	2 436,68
253	Е 22-33-1	Установка фасонных частей чугунных диаметром 50-100 мм	т	1 110,20	-	1 110,20
254	Е 22-33-5	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром 100-250 мм	т	9 644,98	-	9 644,98
255	Е 22-36-1	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром 50 мм	шт	33,56	-	33,56
256	Е 22-34-1	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов	10 шт	116,94	-	116,94
257	Е 16-29-2	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм.	100м	161,47	-	161,47
258	фотография	Подключение водопровода к существующей сети (холодное водоснабжение)	врезка	28,25	-	28,25
259	фотография	Подключение водопровода к существующей сети (холодное и горячее водоснабжение)	врезка	55,71	-	55,71
<b>ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ СЕТЕЙ И СООРУЖЕНИЙ НА НИХ</b>						
1	3.2.8	Ликвидация случайных засорений в городских канализационных сетях. Категория засорения:		-	-	-
1a	3.2.8.1	1 категория (засорения, удаляемые при помощи проволоки, направляющей трубы и другими приспособлениями)	1 пролет	60,69	-	60,69
1б	3.2.8.2	2 категория (засорения, удаляемые водой, штангами)	1 пролет	165,57	-	165,57
2	3.2.9	Очистка от грязи канализационных труб с промывкой водой *. Категория по наполнению трубы:	10 м.п. очищенной трубы	-	-	-
2.1	3.2.9.1	1( наполнение труб жидкостью до 1/4 сечения трубы). Диаметр трубы до:		-		
2.1a	3.2.9.1a	150 мм	10 м.п. очищенной трубы	2,85	-	2,85

2.16	3.2.9.16	200 мм	10 м.п. очищенной трубы	4,03	-	4,03
2.2	3.2.9.2	2( наполнение труб жидкостью до 3/4 сечения трубы). Диаметр трубы до:		-		
2.2a	3.2.9.2a	150 мм	10 м.п. очищенной трубы	3,81	-	3,81
2.26	3.2.9.26	200 мм	10 м.п. очищенной трубы	5,19	-	5,19
2.3	3.2.9.3	3( наполнение труб жидкостью более 3/4 сечения трубы). Диаметр трубы до:		-		
2.3a	3.2.9.3a	150 мм	10 м.п. очищенной трубы	4,97	-	4,97
2.36	3.2.9.36	200 мм	10 м.п. очищенной трубы	6,89	-	6,89
3	3.2.10	Механическая очистка от грязи канализационных труб без промывки водой**. Диаметр трубы до 200 мм. Степень заполнения трубы грязью:		-		
3.1	3.2.10.1	1/4	10 м.п. очищенной трубы	14,73	-	14,73
3.2	3.2.10.2	1/3	10 м.п. очищенной трубы	17,46	-	17,46
3.3	3.2.10.3	1/2	10 м.п. очищенной трубы	24,02	-	24,02
3.4	3.2.10.4	3/4	10 м.п. очищенной трубы	30,33	-	30,33
4	3.2.11	Механическая очистка от осадков подтопленной канализационной сети**. Диаметр трубы до 200 мм. Степень заполнения трубы грязью:		-		
4.1	3.2.11.1	1/4	10 м.п. очищенной трубы	24,53	-	24,53
4.2	3.2.11.2	1/3	10 м.п. очищенной трубы	37,27	-	37,27
4.3	3.2.11.3	1/2	10 м.п. очищенной трубы	50,22	-	50,22
4.4	3.2.11.4	3/4	10 м.п. очищенной трубы	65,17	-	65,17
5	3.2.12	Очистка осушенных канализационных труб от грязи**. Диаметр трубы до 200 мм. Степень заполнения трубы грязью:		-		
5.1	3.2.12.1	1/4	10 м.п. очищенной трубы	27,24	-	27,24
5.2	3.2.12.2	1/3	10 м.п. очищенной трубы	33,70	-	33,70
5.3	3.2.12.3	1/2	10 м.п. очищенной трубы	44,19	-	44,19
5.4	3.2.12.4	3/4	10 м.п. очищенной трубы	56,89	-	56,89
5.5	E66-441-1	Гидродинамическая прочистка наружных трубопроводов канализации диаметром 150 мм	100 м.сети водоотведения	128,05	-	128,05
6	3.2.13	Гидродинамическая промывка канализационной сети при помощи спецмашин*. Диаметр трубы до 300 мм.	прочистка	164,81	-	164,81
7	3.2.14	Извлечение осадка из колодца вручную при очистке канализационной сети. Глубина колодца, м, до:		-	-	-
7.1	3.2.14.1	3,0	1 м.куб. вынутого осадка	99,50	-	99,50
7.2	3.2.14.2	4,0	1 м.куб. вынутого осадка	123,15	-	123,15
7.3	3.2.14.3	5,0	1 м.куб. вынутого осадка	155,27	-	155,27
7.4	3.2.14.4	6,0	1 м.куб. вынутого осадка	194,14	-	194,14

7.5	3.2.14.5	7,0	1 м.куб. вынутого осадка	238,53	-	238,53
7.6	3.2.14.6	св.7,0	1 м.куб. вынутого осадка	275,56	-	275,56
7а	3.2.14а	При извлечении осадков вручную из колодцев для водонасыщенных грунтов применяется повышающий коэффициент К=1,5. Глубина колодца, м, до:		-		
7а.1	3.2.14а.1	3,0	1 м.куб. вынутого осадка	149,29	-	149,29
7а.2	3.2.14а.2	4,0	1 м.куб. вынутого осадка	184,78	-	184,78
7а.3	3.2.14а.3	5,0	1 м.куб. вынутого осадка	232,87	-	232,87
7а.4	3.2.14а.4	6,0	1 м.куб. вынутого осадка	291,21	-	291,21
7а.5	3.2.14а.5	7,0	1 м.куб. вынутого осадка	357,82	-	357,82
7а.6	3.2.14а.6	св.7,0	1 м.куб. вынутого осадка	413,32	-	413,32