

**Прейскурант тарифов (цен) №4 на работы,
выполняемые Филиалом "Полоцкводоканал" УП "Витебскоблводоканал"
с 17 Февраля 2020 г.**

№ п/п	Описание выполняемых работ	Ед. изм.	Количество	тариф (цена) без НДС, руб. коп.		
				Хозрасчетные предприятия	Бюджетные организации	Население
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ						
4	Замена прибора учета расхода воды со снятием и установкой диаметром 15 - 150 мм на водомерном узле предприятиям	шт.	1	39,68	33,57	
6	Малый ремонт пробора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт.	1	10,75	9,10	9,10
7	Малый ремонт прибора учета расхода воды диаметром 20 - 50 мм предприятиям	шт.	1	16,52	13,98	
8	Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт.	1	21,45	18,15	18,15
9	Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметр 20-50 мм предприятиям	шт.	1	40,13	33,96	
10	Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт.	1	32,42	27,43	27,43
11	Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 20 - 50 мм предприятиям	шт.	1	51,12	43,25	
12	Регистрация или опломбировка приборов учета расхода воды (запорно-регулирующих устройств)	шт.	1	5,29	4,48	4,48
14	Замена фильтра с присоединителем	шт.	1	10,57	8,94	8,94
15	Замена фильтра без присоединителя	шт.	1	6,98	5,91	5,91
18	Установка нового прибора учета расхода воды Ду 50-100 предприятиям	шт.	1	73,70	62,36	
19	Установка нового прибора учета расхода воды Ду 15-40 предприятиям	шт.	1	61,39	51,94	
46	Установка шарового крана (вентилля) диаметром до 20 мм	шт.	1	10,57	8,94	8,94
49	Смена водоразборного шарового крана (вентилля) диаметром до 20 мм	шт.	1	12,70	10,75	10,75
50	Смена водоразборного шарового крана (вентилля) диаметром свыше 20 мм до 50 мм	шт.	1	14,82	12,54	12,54
9129	Смена прибора учета расхода воды и фильтров к ним населению	шт.	1			9,68
9130	Снятие индивидуального прибора учета расхода воды населению	шт.	1			4,29
9131	Установка и опломбировку индивидуального прибора учета расхода воды после снятия населению	шт.	1			5,75
9233	Снятие счетчика воды диаметром 15-150мм предприятиям	шт.	1	28,60	24,20	
9234	Установка счетчика воды диаметром 15-150мм после снятия предприятиям	шт.	1	30,04	25,42	
9235	Установка шарового крана (вентилля) диаметром 20-50мм предприятиям	шт.	1	12,70	10,75	
9236	Установка шарового крана (вентилля) диаметром 50-100мм предприятиям	шт.	1	14,02	12,54	
9237	Смена водоразборного шарового крана (вентилля) диаметром 50-100мм	шт.	1	17,00	14,39	14,39
9261	Установка нового прибора учета воды и фильтра к нему Ду15, без установки вентилля (шарового крана) в квартирах жилых домов	шт.	1			21,49

9264	Испытание, регулировка счетчика диаметром 20-40 мм на испытательном стенде и сдача госповерителю	шт.	1	10,79	9,13	9,13
9266	Испытание, регулировка счетчика диаметром 50-80 мм на испытательном стенде и сдача госповерителю для предприятий	шт.	1	12,40	10,49	
9267	Испытание, регулировка счетчика диаметром 100-150 мм на испытательном стенде и сдача госповерителю для предприятий	шт.	1	13,23	11,20	

АВТОТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ

56	Использование а/м ГАЗ 2705 №56-19	час	1	25,17	21,64	21,64
60	Использование а/м ГАЗ 2705 №91-74	час	1	27,66	23,41	23,41
61	Использование а/м ГАЗ 3309 №96-78	час	1	27,66	23,41	23,41
62	Использование а/м ГАЗ 3309 №96-79	час	1	25,88	21,90	21,90
63	Использование а/м ГАЗ 3309 №16-69	час	1	26,18	22,15	22,15
64	Использование а/м ГАЗ 2705 №95-10	час	1	24,32	20,78	20,78
65	Использование а/м ГАЗ 2705 №73-66	час	1	28,60	24,20	24,20
67	Использование а/м ГАЗ 2705 №58-46	час	1	25,27	21,38	21,38
68	Использование а/м ЗИЛ 130 №71-33	час	1	28,31	23,96	23,96
70	Использование а/м ЗИЛ 130 АК №5177-2	час	1	28,05	23,74	23,74
74	Использование а/м ЗИЛ 131 №42-84	час	1	27,61	23,36	23,36
75	Использование а/м КС 5337 №17-87	час	1	29,93	25,32	25,32
76	Использование а/м Даймблер-бенц АК №5176-2	час	1	32,25	27,29	27,29
77	Использование а/м МАЗ 6312 №87-60	час	1	28,73	24,31	24,31
78	Использование а/м МАЗ 5551 №08-55	час	1	27,70	23,44	23,44
80	Использование экскаватора ЭО 2626А ВК-2 №2518	час	1	28,09	23,77	23,77
83	Использование а/м ГАЗ 3307 №71-00	час	1	27,18	23,00	23,00
84	Использование а/м ГАЗ 3307 №71-01	час	1	25,88	21,90	21,90
85	Использование а/м ГАЗ 3307 №88-43	час	1	27,66	23,41	23,41
87	Использование экскаватора А-310 ПЭ ВК-2 №2519	час	1	31,73	26,85	26,85
88	Использование экскаватора ЕК-1420 ВК-2 №2520	час	1	28,09	23,77	23,77
89	Использование экскаватора ДЭМ 1442 ВК-2 №2521	час	1	28,09	23,77	23,77
90	Использование а/м МАЗ 5925 №34-94	час	1	30,12	25,49	25,49
91	Использование экскаватора Амкадор 702 ВК-2 №2517	час	1	30,82	26,08	26,08
92	Использование а/м УАЗ 3909 №74-64	час	1	26,14	22,12	22,12
93	Использование а/м МАЗ 5551 №74-46	час	1	28,35	23,99	23,99
94	Использование а/м ГАЗ 3310 №90-41	час	1	27,26	23,07	23,07
95	Использование а/м ГАЗ 2705 №90-47	час	1	27,59	23,34	23,34
818	Использование а/м ГАЗ 2705 №59-25	час	1	27,57	23,33	23,33
825	Использование а/м ГАЗ 322133 №16-05	час	1	27,31	23,11	23,11
827	Использование трактора Беларусь 82.1 ВК-2 №2523	час	1	28,65	24,24	24,24
880	Использование экскаватора А-310 ПЭ №2522 ВК-2	час	1	29,91	25,31	25,31
9056	Использование экскаватора Амкадор 703М №26-20 ВК-2	час	1	32,57	27,56	27,56
9057	Использование а/м ГАЗ 3307 №31-03	час	1	27,87	23,58	23,58
9058	Использование а/м ВАЗ 217150 №98-40	час	1	26,29	22,24	22,24
9097	Использование а/м ГАЗ 330232 №04-66	час	1	27,59	23,34	23,34
9098	Использование а/м Поло №16-62	час	1	26,70	22,59	22,59
9103	Использование а/м ГАЗ 3308 №36-12	час	1	36,54	30,92	30,92

9106	Использование экскаватора TLB 825 RM №08-80	час	1	34,97	29,59	29,59
9121	Использование а/м КАМАЗ 65115 №51-20	час	1	46,20	39,09	39,09
9167	Использование а/м ГАЗ А22 R33 №51-74	час	1	30,13	25,50	25,50
9175	Использование экскаватора JCB 19C-1 BK-2 №2005	час	1	30,54	25,84	25,84
9177	Использование а/м ГАЗ 3308 АК 4456-2	час	1	34,13	28,88	28,88
9178	Использование а/м ГАЗ 32212 №4322-2	час	1	29,18	25,03	25,03
9180	Использование а/м ГАЗ 33073 АК 5197-2	час	1	27,01	22,86	22,86
9193	Использование а/м ГАЗ 2705 №4321-2	час	1	29,86	25,27	25,27
9198	Использование экскаватора TLB 825 RM BK-2 №2474	час	1	41,34	34,98	34,98
9199	Использование экскаватора WX200 BK-2 №2473	час	1	46,01	38,93	38,93
9225	Использование а/м LADA LARGUS №51-64	час	1	22,87	19,35	19,35
9226	Использование экскаватора TLB 825 RM №47-11	час	1	42,42	35,89	35,89
9238	Использование а/м ГАЗ 2705 №0528-2	час	1	24,38	20,63	20,63

УСЛУГИ ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ

96	Ликвидация случайных засорений вручную в городских канализационных сетях при помощи проволоки, направляющей трубы и другими приспособлениями	секция	1	43,34	41,75	41,75
97	Ликвидация случайных засорений вручную в городских канализационных сетях, удаляемые водой, штангами	секция	1	134,62	113,91	113,91
98	Присоединение канализации к коммунальной системе водоотведения (кирпичный колодец)	ед.	1	10,36	8,77	8,77
99	Присоединение канализации к коммунальной системе водоотведения (бетонный и ж/б колодец)	ед.	1	17,81	15,07	15,07
100	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 150 в колодце	ед.	1	317,66	268,79	268,79
101	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 200 в колодце	ед.	1	339,08	286,91	
102	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 250 в колодце	ед.	1	381,75	323,02	
103	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 300 в колодце	ед.	1	424,39	359,10	
104	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 350 в колодце	ед.	1	488,38	413,25	
105	Прокладка безнапорного трубопровода д= до 160 из труб ПВХ (для предприятия)	м.	100	695,11	588,17	
106	Прокладка безнапорного трубопровода д= до 200 из труб ПВХ (для предприятия)	м.	100	805,26	681,37	
107	Прокладка безнапорного трубопровода д= до 250 из труб ПВХ (для предприятия)	м.	100	833,57	705,33	
108	Прокладка безнапорного трубопровода д=до 315 из труб ПВХ (для предприятия)	м	100	859,59	727,34	
109	Водоотлив из колодца с вывозом	м3	1	16,87	14,28	14,28
110	Заделка труб в отверстия канализационных колодцев при толщине стенок в 1 кирпич д = до 250	ед.	1	22,15	18,74	

111	Заделка труб в отверстия канализационных колодцев при толщине стенок в 1 кирпич д = до 400	ед.	1	25,05	21,20	
113	Заделка труб в отверстия ж/б канализационных колодцев д = до 250	ед.	1	13,87	11,74	
114	Заделка труб в отверстия ж/б канализационных колодцев д = до 400	ед.	1	14,82	12,54	
122	Извлечение осадка из колодца вручную при очистке канализационной сети глубина колодца до 3м	м3	1	105,34	89,13	89,13
123	Извлечение осадка из колодца вручную при очистке канализационной сети глубина колодца до 4м	м3	1	130,48	110,41	
124	Извлечение осадка из колодца вручную при очистке канализационной сети глубина колодца до 5м	м3	1	164,48	139,17	
130	Устройство канализационных отстойников из сборного железобетона д=1000 в сухих грунтах	м.	1	338,78	286,66	286,66
131	Устройство канализационных отстойников из сборного железобетона д=1500 в сухих грунтах	м.	1	292,01	247,08	247,08
132	Устройство канализационных отстойников из сборного железобетона д=2000 в сухих грунтах	м.	1	279,51	236,51	236,51
134	Устройство канализационных отстойников из сборного железобетона д=1000 в мокрых грунтах	м	1	508,27	430,08	430,08
135	Устройство канализационных отстойников из сборного железобетона д=1500 в мокрых грунтах	м.	1	437,97	370,59	370,59
136	Устройство канализационных отстойников из сборного железобетона д=2000 в мокрых грунтах	шт.	1	354,82	419,33	419,33
816	Вызов представителя ЦВО	ВЫЗОВ	1	14,37	12,16	12,16
9135	Прокладка безнапорного трубопровода д= до 110 из труб ПВХ (для населения)	м.	100			845,23
9136	Прокладка безнапорного трубопровода д= до 160 из труб ПВХ (для населения)	м	100			925,71
9215	Устройство круглого железобетонного колодца Д=700 (на одно кольцо)	шт.	1	107,86	91,27	91,27
9216	Устройство круглого железобетонного колодца Д=700 (на каждое последующее кольцо)	шт.	1	31,82	26,93	26,93
9217	Устройство круглого железобетонного колодца Д=1000 (на одно кольцо)	шт.	1	150,98	127,75	127,75
9218	Устройство круглого железобетонного колодца Д=1000 (на каждое последующее кольцо)	шт.	1	40,00	33,85	33,85
9219	Устройство круглого железобетонного колодца Д=1500 (на одно кольцо)	шт.	1	172,85	146,26	146,26
9220	Устройство круглого железобетонного колодца Д=1500 (на каждое последующее кольцо)	шт.	1	47,84	40,52	40,52
9221	Устройство круглого железобетонного колодца Д=2000 (на одно кольцо)	шт.	1	218,44	184,83	184,83
9222	Устройство круглого железобетонного колодца Д=2000 (на каждое последующее кольцо)	шт.	1	55,71	47,14	47,14
9239	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 150мм	м.п.	10	3,06	2,59	2,59
9240	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 200мм	м.п.	10	4,15	3,51	3,51

9241	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 300мм	м.п.	10	5,11	4,32	4,32
9242	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 400мм	м.п.	10	7,38	6,25	6,25
9243	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 500мм	м.п.	10	8,71	7,37	7,37
9244	Гидродинамическая промывка канализационной сети при помощи спецмашины диаметром трубы до 300мм	секция	1	131,77	111,50	111,50
9245	Гидродинамическая промывка канализационной сети при помощи спецмашины диаметром трубы до 500мм	секция	1	141,62	119,83	119,83

УСЛУГИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ

137	Установка водоразборной колонки	шт.	1	145,70	123,29	123,29
138	Замена водоразборной колонки	шт.	1	182,90	154,76	154,76
140	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 100	ед.	1	42,26	35,76	35,76
141	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 150	ед.	1	45,64	38,62	38,62
142	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 200	ед.	1	49,24	41,67	41,67
143	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 300	ед.	1	52,27	44,23	44,23
147	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу d = до 100	ед.	1	118,04	99,88	99,88
148	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу d = до 150	ед.	1	142,70	120,75	120,75
149	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу d = до 200	ед.	1	115,68	100,59	100,59
150	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу d = до 300	ед.	1	178,91	151,38	151,38
158	Установка хомута d=до 50 в траншее	шт.	1	45,83	38,78	38,78
159	Установка хомута d= до 100 в траншее	шт.	1	50,77	42,96	42,96
160	Установка хомута d=до 150 в траншее	шт.	1	58,36	49,38	
161	Установка хомута d=до 200 в траншее	шт.	1	62,80	53,14	
162	Установка хомута d=до 300 в траншее	шт.	1	93,24	78,89	
163	Установка хомута d= до 50 в колодце	шт.	1	62,04	52,49	52,49
164	Установка хомута d= до 150 в колодце	шт.	1	74,74	63,24	63,24
165	Установка хомута d= до 200 в колодце	шт.	1	79,03	66,87	
166	Установка хомута d= до 300 в колодце	шт.	1	109,54	92,69	
172	Опорожнение водопроводной магистрали Ду 50 мм	километр условных труб	1	161,91	136,91	136,91
173	Наполнение водопроводной магистрали Ду 50 мм	километр условных труб	1	121,97	102,97	102,97

174	Промывка водопроводной магистрали Ду 50 мм без дезинфекции	километр условных труб	1	333,96	282,96	282,96
176	Опорожнение водопроводной магистрали Ду 100 мм	километр условных труб	1	187,26	158,26	158,26
177	Наполнение водопроводной магистрали Ду 100 мм	километр условных труб	1	124,33	105,33	105,33
178	Промывка водопроводной магистрали Ду 100 мм без дезинфекции	километр условных труб	1	371,15	314,15	314,15
179	Опорожнение водопроводной магистрали Ду 150 мм	километр условных труб	1	208,16	176,16	176,16
180	Промывка водопроводной магистрали Ду 150 мм без дезинфекции	километр условных труб	1	380,11	321,11	321,11
181	Наполнение водопроводной магистрали Ду 150 мм	километр условных труб	1	167,41	141,41	141,41
182	Опорожнение водопроводной магистрали Ду 200 мм	километр условных труб	1	256,08	217,08	217,08
183	Наполнение водопроводной магистрали Ду 200 мм	километр условных труб	1	190,09	161,09	161,09
184	Промывка водопроводной магистрали Ду 200 мм без дезинфекции	километр условных труб	1	389,22	329,22	
185	Промывка водопроводной магистрали Ду 300 мм без дезинфекции	километр условных труб	1	399,99	338,99	
186	Опорожнение водопроводной магистрали Ду 300 мм	километр условных труб	1	304,02	257,02	
187	Наполнение водопроводной магистрали Ду 300 мм	километр условных труб	1	244,31	207,31	
188	Опорожнение водопроводной магистрали Ду до 400 мм	километр условных труб	1	429,86	363,86	
189	Наполнение водопроводной магистрали Ду до 400 мм	километр условных труб	1	338,43	286,43	
190	Промывка водопроводной магистрали Ду 400 мм без дезинфекции	километр условных труб	1	447,86	378,86	
191	Наполнение водопроводной магистрали Ду до 700 мм	километр условных труб	1	523,95	442,95	
192	Промывка трубопровода Ду до 700 мм без дезинфекции	километр условных труб	1	638,02	540,02	540,02
193	Опорожнение водопроводной магистрали Ду до 700 мм	километр условных труб	1	733,88	620,88	
194	Открытие (закрытие) задвижек ду до 50 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	25,92	21,93	7,71
195	Открытие (закрытие) задвижек ду до 50 мм в подвале	ед.	1	9,62	8,14	1,51
196	Открытие (закрытие) задвижек ду до 80 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	27,01	22,86	8,61

197	Открытие (закрытие) задвижек ду до 80 мм в подвале	ед.	1	10,70	9,05	1,68
198	Открытие (закрытие) задвижек ду до 100 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	27,92	23,63	9,24
199	Открытие (закрытие) задвижек ду до 100 мм в подвале	ед.	1	11,49	9,72	1,83
200	Открытие (закрытие) задвижек ду до 150 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	29,13	24,65	
201	Открытие (закрытие) задвижек ду до 150 мм в подвале	ед.	1	12,88	10,90	
202	Открытие (закрытие) задвижек ду до 200 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	31,34	26,52	
203	Открытие (закрытие) задвижек ду до 300 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	33,59	28,42	
204	Открытие (закрытие) задвижек ду до 400 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	42,26	35,76	
214	Прокладка трубопровода д= до 32 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для предприятия)	м.п.	100	216,62	183,29	
215	Прокладка трубопровода д= до 63 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для предприятия)	м.п.	100	252,30	213,49	
216	Прокладка трубопровода д= до 110 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для предприятия)	м.п.	100	295,85	250,34	
217	Прокладка трубопровода д= до 32 из п/э труб, выпускаемых в бухтах в зимний период (для предприятия)	м.п.	100	167,95	121,23	
218	Прокладка трубопровода д= до 63 из п/э труб, выпускаемых в бухтах в зимний период (для предприятия)	м.п.	100	195,64	165,54	
219	Прокладка трубопровода д= до 110 из п/э труб, выпускаемых в бухтах в зимний период (для предприятия)	м.п.	100	229,88	194,51	
225	Заваривание свищей трубопровода в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	33,33	28,20	
226	Заваривание свищей трубопровода в траншее	ед.	1	16,26	13,76	10,09
227	Заваривание стыка трубопровода д= до 50 в траншее	ед.	1	15,00	12,69	12,69
228	Заваривание стыка трубопровода д= до 100 в траншее	ед.	1	22,71	19,22	19,22
229	Заваривание стыка трубопровода д= до 150 в траншее	ед.	1	24,28	20,55	
230	Заваривание стыка трубопровода д= до 200 в траншее	ед.	1	26,31	22,26	
231	Заваривание стыка трубопровода д= до 250 в траншее	ед.	1	39,72	33,61	
232	Заваривание стыка трубопровода д= до 50 в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	32,21	27,26	27,26
233	Заваривание стыка трубопровода д= до 100 в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	39,72	33,61	33,61
247	Замена пожарного гидранта	шт.	1	139,02	117,63	
248	Демонтаж пожарного гидранта	шт.	1	67,50	57,11	
249	Установка пожарного гидранта на водопроводных сетях	шт.	1	71,44	60,45	

276	Инвентаризация (осмотр) водопроводного (канализационного) колодца	шт.	1	19,12	16,18	16,18
277	Смазка штока задвижки	ед.	1	18,94	16,03	16,03
278	Набивка сальников задвижек д = до 50 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед.	1	41,47	35,09	
279	Набивка сальников задвижек д = до 80 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед.	1	43,13	36,50	
280	Набивка сальников задвижек д = до 100 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед.	1	45,03	38,10	
281	Набивка сальников задвижек д = до 150 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед.	1	47,93	40,56	
287	Перечеканка стыка в колодце д= до 50 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед.	1	41,83	35,40	
288	Перечеканка стыка в колодце д= до 100 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	49,02	41,48	
289	Перечеканка стыка в колодце д= до 150 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	56,00	47,39	
294	Перечеканка стыка в траншее д= до 50	ед.	1	27,70	23,44	
295	Перечеканка стыка в траншее д= до 100	ед.	1	32,72	27,69	
296	Перечеканка стыка в траншее д= до 150	ед.	1	39,68	33,57	
301	Зачеканка стыка в колодце д= до 50 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	34,63	29,30	29,30
302	Зачеканка стыка в колодце д= до 100 (в т.ч. открытие и закрытие задвижки)	ед.	1	45,77	38,73	38,73
303	Зачеканка стыка в колодце д= до 150 (в т.ч. открытие и закрытие задвижки)	ед.	1	54,67	46,26	
308	Зачеканка стыка в траншее д = до 50	ед.	1	17,90	15,15	15,15
309	Зачеканка стыка в траншее д = до 100	ед.	1	29,04	24,57	24,57
310	Зачеканка стыка в траншее д = до 150	ед.	1	37,97	32,13	
315	Установка накладной муфты с изготовлением д = до 100	шт.	1	285,86	241,88	
316	Установка накладной муфты с изготовлением д = до 150	шт.	1	290,89	246,14	
317	Установка накладной муфты с изготовлением д = до 200	шт.	1	319,36	270,23	
318	Установка накладной муфты с изготовлением д = до 250	шт.	1	410,74	347,55	
319	Установка накладной муфты с изготовлением д = до 300	шт.	1	436,01	368,93	
320	Установка накладной муфты д = до 100	шт.	1	183,81	155,53	56,33
321	Установка накладной муфты д = до 150	шт.	1	190,61	161,28	58,14
322	Установка накладной муфты д = до 200	шт.	1	202,32	171,19	
323	Установка накладной муфты д = до 250	шт.	1	226,85	191,95	
324	Установка накладной муфты д = до 300	шт.	1	249,78	211,35	
325	Установка накладной муфты д = до 400	шт.	1	272,23	230,35	
326	Установка люка колодца	шт.	1	26,14	22,12	22,12
329	Замена крышки люка колодца	шт.	1	12,49	10,57	10,57
336	Ремонт горловины смотровых ж/б колодцев (при снятии одного кольца)	шт.	1	71,96	60,89	60,89
337	Ремонт горловины смотровых ж/б колодцев (при наращивании одного кольца)	шт.	1	70,53	59,68	59,68
338	Ремонт горловины смотровых ж/б колодцев (при наращивании каждого последующего кольца)	шт.	1	6,59	5,58	5,58
339	Ремонт горловины смотровых ж/б колодцев (при снятии каждого последующего кольца)	шт.	1	8,98	7,60	7,60
349	Установка вентиляей, шаровых кранов и обратных клапанов д= до 20 (в т. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	30,91	26,16	25,38

350	Установка вентилей, шаровых кранов и обратных клапанов д= до 32 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	34,85	29,49	27,36
351	Установка вентилей, шаровых кранов и обратных клапанов д= до 50 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	40,74	34,47	29,41
352	Замена вентилей, шаровых кранов и обратных клапанов д= до 20 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	54,46	46,08	30,01
353	Замена вентилей, шаровых кранов и обратных клапанов д= до 32 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	62,56	52,93	34,07
354	Замена вентилей, шаровых кранов и обратных клапанов д= до 50 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	72,62	61,45	39,62
355	Врезка трубопровода в водопроводную сеть д = до 50	ед.	1	93,24	78,89	
356	Врезка трубопровода в водопроводную сеть д = до 80	ед.	1	151,33	128,05	
357	Врезка трубопровода в водопроводную сеть д = до 200	ед.	1	226,67	191,80	
360	Врезка тройников в водопроводную сеть д = до 50 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	88,31	74,72	
361	Врезка тройников в водопроводную сеть д = до 80 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	112,53	95,22	
362	Врезка тройников в водопроводную сеть д = до 100 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	127,19	107,62	
363	Врезка тройников в водопроводную сеть д = до 150 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	166,93	141,25	
364	Врезка тройников в водопроводную сеть д = до 200 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	197,81	167,38	
367	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой задвижки д = до 50 (для предприятия)	ед.	1	175,88	148,82	
368	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой задвижки д = до 100 (для предприятия)	ед.	1	212,37	179,70	
369	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой задвижки д = до 150 (для предприятия)	ед.	1	253,37	214,39	
370	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой задвижки д = до 200 (для предприятия)	ед.	1	308,31	260,88	
373	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 50	ед.	1	43,65	36,94	36,94
374	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 80	ед.	1	54,67	46,26	46,26
375	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 100	ед.	1	58,75	49,71	49,71
376	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 150	ед.	1	75,87	64,20	64,20
377	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 200	ед.	1	92,47	78,24	78,24

381	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 50	ед.	1	27,05	22,89	22,89
382	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 80	ед.	1	38,23	32,35	32,35
383	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 100	ед.	1	42,19	35,70	35,70
384	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 150	ед.	1	59,16	50,06	
385	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 200	ед.	1	75,87	64,20	
401	Замена чугунных труб на ПЭВД при ликвидации повреждений д = до 100 длиной трубы до 12 м	условная труба	1	223,99	189,53	189,53
402	Замена чугунных труб на ПЭВД при ликвидации повреждений д = до 150 длиной трубы до 12 м	условная труба	1	256,84	217,33	
403	Замена чугунных труб на ПЭВД при ликвидации повреждений д = до 200 длиной трубы до 12 м	условная труба	1	305,01	258,08	
404	Замена чугунных труб на ПЭВД при ликвидации повреждений д = до 250 длиной трубы до 12 м	условная труба	1	358,72	303,53	
412	Замена стальных труб на ПЭВД при ликвидации повреждений д = до 100 длиной трубы до 12 м	условная труба	1	127,40	107,80	107,80
413	Замена стальных труб на ПЭВД при ликвидации повреждений д = до 150 длиной трубы до 12м	условная труба	1	146,56	124,01	
414	Замена стальных труб на ПЭВД при ликвидации повреждений д = до 200 длиной трубы до 12м	условная труба	1	195,78	165,66	
415	Замена стальных труб на ПЭВД при ликвидации повреждений д = до 250 длиной трубы до 12м	условная труба	1	247,44	209,37	
418	Замена стальных труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 32 длиной трубы до 12м	условная труба	1	39,68	33,57	33,57
419	Замена стальных труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 63 длиной трубы до 12м	условная труба	1	58,40	49,41	49,41
421	Замена стальных труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений в зимний период д = до 32 длиной трубы до 12м	условная труба	1	52,07	44,06	44,06
422	Замена стальных труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений в зимний период д = до 63 длиной трубы до 12м	условная труба	1	71,96	60,89	60,89
430	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 32 длиной трубы до12м	условная труба	1	51,36	43,46	43,46
431	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 63 длиной трубы до12м	условная труба	1	57,97	49,05	49,05

432	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 110 длиной трубы до 12м	услоная труба	1	62,80	53,14	53,14
433	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений в зимний период д = до 32 длиной трубы до 12м	услоная труба	1	63,73	53,92	53,92
434	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений в зимний период д = до 63 длиной трубы до 12м	услоная труба	1	72,44	61,29	61,29
435	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений в зимний период д = до 110 длиной трубы до 12м	услоная труба	1	79,20	67,01	67,01
436	Установка отвода, колена, патрубка, перехода д=до 32	шт.	1	15,82	13,39	6,64
437	Установка отвода, колена, патрубка, перехода д=до 63	шт.	1	31,69	26,82	7,63
438	Установка отвода, колена, патрубка, перехода д=до 110	шт.	1	46,35	39,22	13,98
440	Установка тройника д= до 32 на готовое основание	шт.	1	23,32	19,73	9,57
441	Установка тройника д= до 63 на готовое основание (для предприятия)	шт.	1	36,80	31,14	
442	Установка тройника д= до 110 на готовое основание (для предприятия)	шт.	1	56,23	47,58	
444	Установка крестовины на готовое основание д= до 32	шт.	1	46,35	39,22	13,06
445	Установка крестовины на готовое основание д= до 63 (для предприятия)	шт.	1	41,67	35,26	
446	Установка крестовины на готовое основание д= до 110 (для предприятия)	шт.	1	66,25	56,06	
448	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 63 с использованием седловых фитингов	ед.	1	51,79	43,82	43,82
449	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 110 с использованием седловых фитингов	ед.	1	74,14	62,73	62,73
450	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 160 с использованием седловых фитингов	ед.	1	88,74	75,09	75,09
451	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 63 в действующий п/э трубопровод д = до 110 с использованием седловых фитингов	ед.	1	89,60	75,81	75,81
452	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 63 в действующий п/э трубопровод д = до 160 с использованием седловых фитингов	ед.	1	90,51	76,58	76,58
453	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 32 с использованием тройника	ед.	1	126,15	106,74	106,74
454	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 63 с использованием тройника	ед.	1	148,34	125,52	125,52
455	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 63 в действующий п/э трубопровод д = до 63 с использованием тройника	ед.	1	181,90	153,91	153,91
456	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 63 в действующий п/э трубопровод д = до 110 с использованием тройника	ед.	1	275,12	232,79	232,79
463	Установка задвижки диаметром 50мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	51,79	43,82	25,75
464	Установка задвижки диаметром 80мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	54,46	46,08	31,66

465	Установка задвижки диаметром 100мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	65,99	50,76	
466	Установка задвижки диаметром 150мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	74,05	62,66	
467	Установка задвижки диаметром 200мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	99,97	84,59	
470	Замена задвижки диаметром 50мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	108,41	91,73	
471	Замена задвижки диаметром 80мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	122,16	103,37	
472	Замена задвижки диаметром 100мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	141,36	119,61	
473	Замена задвижки диаметром 150мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	198,63	168,07	
474	Замена задвижки диаметром 200мм (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	шт.	1	245,06	207,36	
477	Ремонт водопроводного колодца с заменой плиты перекрытия диаметром колодца 1000мм	шт.	1	214,33	181,36	181,36
478	Ремонт водопроводного колодца с заменой плиты перекрытия диаметром колодца 1500мм	шт.	1	215,62	182,45	182,45
479	Ремонт водопроводного колодца с заменой плиты перекрытия диаметром колодца 2000мм	шт.	1	217,62	184,14	184,14
480	Ремонт водопроводного колодца диаметром 1000 мм с заменой стенового кольца	шт.	1	380,97	322,36	322,36
481	Ремонт водопроводного колодца диаметром 1500 мм с заменой стенового кольца	шт.	1	413,47	349,86	349,86
482	Ремонт водопроводного колодца диаметром 2000 мм с заменой стенового кольца	шт.	1	438,18	370,77	370,77
817	Вызов представителя ЦВС, ЦВП	вызов	1	14,37	12,16	12,16
9067	Водоотлив из колодца с выбросом на месте с использованием мотопомпы	ед	1	15,56	13,17	13,17
9137	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 25 (для населения) (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1			79,82
9138	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 32 (для населения)(в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1			80,80
9139	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 50 (для населения) (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1			83,41
9140	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 80 (для населения) (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1			87,01
9141	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 100 (для населения)(в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1			90,56
9142	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 150 (для населения)(в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1			94,42
9143	Установка тройника д= до 50 на готовое основание (для населения)	шт.	1			11,04
9144	Установка тройника д= до 100 на готовое основание (для населения)	шт.	1			20,66

9145	Установка крестовины на готовое основание д= до 50 (для населения)	шт.	1			14,85
9146	Установка крестовины на готовое основание д= до 100 (для населения)	шт.	1			28,46
9150	Прокладка трубопровода д= до 25 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для населения)	м.п.	100			263,74
9151	Прокладка трубопровода д= до 32из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для населения)	м.п.	100			284,02
9152	Прокладка трубопровода д= до 40 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для населения)	м.п.	100			304,29
9153	Прокладка трубопровода д= до 50 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для населения)	м.п.	100			344,87
9154	Прокладка трубопровода д= до 63 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для населения)	м.п.	100			426,01
9155	Прокладка трубопровода д= до 90 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для населения)	м.п.	100			466,58
9156	Прокладка трубопровода д= до 110 из п/э труб, выпускаемых в бухтах (для населения)	м.п.	100			507,14
9157	Прокладка трубопровода д= до 50 из п/э труб, выпускаемых в отрезках (для населения)	м.п.	100			649,18
9158	Прокладка трубопровода д= до 63 из п/э труб, выпускаемых в отрезках (для населения)	м.п.	100			709,98
9159	Прокладка трубопровода д= до 90 из п/э труб, выпускаемых в отрезках (для населения)	м.п.	100			770,88
9160	Прокладка трубопровода д= до 110 из п/э труб, выпускаемых в отрезках (для населения)	м.п.	100			811,45
9207	Устройство круглого железобетонного колодца Д=700 (на одно кольцо)	шт.	1	107,86	91,27	91,27
9208	Устройство круглого железобетонного колодца Д=700 (на каждое последующее кольцо)	шт.	1	31,82	26,93	26,93
9209	Устройство круглого железобетонного колодца Д=1000 (на одно кольцо)	шт.	1	150,98	127,75	127,75
9210	Устройство круглого железобетонного колодца Д=1000 (на каждое последующее кольцо)	шт.	1	40,00	33,85	33,85
9211	Устройство круглого железобетонного колодца Д=1500 (на одно кольцо)	шт.	1	172,85	146,26	146,26
9212	Устройство круглого железобетонного колодца Д=1500 (на каждое последующее кольцо)	шт.	1	47,84	40,52	40,52
9213	Устройство круглого железобетонного колодца Д=2000 (на одно кольцо)	шт.	1	218,44	184,83	184,83
9214	Устройство круглого железобетонного колодца Д=2000 (на каждое последующее кольцо)	шт.	1	55,71	47,14	47,14
9246	Прокладка трубопровода д= до 160 из п/э труб, выпускаемых в отрезках (для предприятия)	услоная труба	1	99,88	84,51	
9247	Прокладка трубопровода д= до 90 из п/э труб, выпускаемых в отрезках (для предприятия)	услоная труба	1	86,96	73,58	

9248	Прокладка трубопровода д= до 110 из п/э труб, выпускаемых в отрезках (для предприятия)	условая труба	1	90,47	76,55	
9250	Заваривание стыка трубопровода д= до 150 в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	41,22	34,88	
9251	Заваривание стыка трубопровода д= до 200 в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	43,32	36,65	
9252	Заваривание стыка трубопровода д= до 250 в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед.	1	56,75	48,02	
9253	Зачеканка стыка в траншее д = до 200	ед.	1	40,22	34,03	
9254	Зачеканка стыка в траншее д = до 250	ед.	1	49,21	41,64	
9255	Зачеканка стыка в колодце д= до 200 (в т.ч. открытие и закрытие задвижки)	ед.	1	56,88	48,13	
9256	Зачеканка стыка в колодце д= до 250 (в т.ч. открытие и закрытие задвижки)	ед.	1	65,86	55,73	
9257	Открытие и закрытие колодца с проветриванием	ед	1	15,52	13,13	13,13
9258	Водоотлив из колодца (котлована) с выбросом на месте автомобилем	м3	1	11,83	10,01	10,01
9263	Подключение водоснабжения в квартирах жилых домов после оплаты задолженности за ЖКУ	ед	1			15,00

ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

483	Устройство основания под трубопровод (грунт I группы)	м2	1	3,90	3,30	3,30
484	Устройство основания под трубопровод (грунт II группы)	м2	1	4,68	3,96	3,96
485	Планировка грунта вручную	м2	1	3,29	2,78	2,78
486	Обратная засыпка котлована вручную	м3	1	34,33	29,05	29,05
487	Планировка грунта механизированным способом	м2	1	0,39	0,33	0,33
491	Рыхление мерзлого грунта 1 группы гидромолотом (глубина промерзания до 1м)	м3	1	20,97	17,74	17,74
492	Обратная засыпка котлована экскаватором (емкость ковша 0,25-0,65 м3) грунт 1 группы	м3	1	3,81	3,22	3,22
493	Обратная засыпка котлована экскаватором (емкость ковша 0,25-0,65 м3) грунт 2 группы	м3	1	4,51	3,82	3,82
494	Разработка сухого грунта 1 группы экскаватором на вывоз (емкость ковша 0,25 м3)	м3	1	4,25	3,60	3,60
495	Разработка мокрого грунта 1 группы экскаватором на вывоз (емкость ковша 0,25 м3)	м3	1	5,07	4,29	4,29
496	Разработка сухого грунта 2 группы экскаватором на вывоз (емкость ковша 0,25 м3)	м3	1	5,38	4,55	4,55
497	Разработка мокрого грунта 2 группы экскаватором на вывоз (емкость ковша 0,25 м3)	м3	1	6,54	5,53	5,53
498	Разработка сухого грунта 2 группы экскаватором на вывоз (емкость ковша 0,5-0,65 м3)	м3	1	2,77	2,34	2,34
499	Разработка мокрого грунта 2 группы экскаватором на вывоз (емкость ковша 0,5-0,65 м3)	м3	1	3,29	2,78	2,78

500	Разработка сухого грунта 1 группы экскаватором в отвал (емкость ковша 0,25 м3)	м3	1	2,47	2,09	2,09
501	Разработка мокрого грунта 1 группы экскаватором в отвал (емкость ковша 0,25 м3)	м3	1	2,90	2,45	2,45
502	Разработка сухого грунта 2 группы экскаватором в отвал (емкость ковша 0,25 м3)	м3	1	3,03	2,56	2,56
503	Разработка мокрого грунта 2 группы экскаватором в отвал (емкость ковша 0,25 м3)	м3	1	3,60	3,05	3,05
504	Разработка сухого грунта 2 группы экскаватором в отвал (емкость ковша 0,5-0,65 м3)	м3	1	1,78	1,51	1,51
505	Разработка мокрого грунта 2 группы экскаватором в отвал (емкость ковша 0,5-0,65 м3)	м3	1	2,21	1,87	1,87
506	Разработка сухого грунта 1 гр вручную в котлованах с креплением откосов	м3	1	48,72	41,23	41,23
507	Разработка сухого грунта 2 гр вручную в котлованах с креплением откосов	м3	1	73,40	62,11	62,11
508	Разработка сухого грунта 1 гр вручную в котлованах без крепления откосов	м3	1	17,38	14,71	14,71
509	Разработка сухого грунта 2 гр вручную в котлованах без крепления откосов	м3	1	26,70	22,59	22,59
510	Демонтаж бордюра на бетонном основании	м.п.	1	29,99	25,38	25,38
511	Установка бордюра на бетонном основании	м.п.	1	30,60	25,89	25,89
512	Установка бордюра на щебеночном основании	м.п.	1	25,22	21,34	21,34
513	Нарезка швов в асфальтовом покрытии	м.п.	1	7,37	6,24	6,24
514	Разборка щебеночного основания	м.п.	1	11,14	9,43	9,43
515	Разборка асфальтового покрытия вручную	м2	1	3,94	3,33	3,33
516	Разборка асфальтового покрытия механизированно	м2	1	3,34	2,83	2,83
517	Устройство основания из щебня или гравия слоем до 150 мм под покрытия	м2	1	2,86	2,42	2,42
518	Укладка асфальта в один слой толщиной 50 мм вручную, площадью до 5 м2	м3	1	26,05	22,04	22,04
519	Укладка асфальта в один слой толщиной 50 мм вручную, площадью до 25 м2	м3	1	16,08	13,61	13,61
520	Разборка плитки	м2	1	6,59	5,58	5,58
521	Укладка плитки крупной с заполнением швов песком	м2	1	14,69	12,43	12,43
522	Укладка плитки крупной с заполнением швов цементным раствором	м2	1	20,25	17,14	17,14
526	Погрузка песка экскаватором	тн.	1	0,56	0,47	0,47
527	Выгрузка песка экскаватором	тн.	1	0,30	0,25	0,25
528	Погрузка щебня, гравия экскаватором	тн.	1	1,22	1,03	1,03
529	Выгрузка щебня, гравия экскаватором	тн.	1	0,56	0,47	0,47
530	Погрузка песка краном	тн.	1	0,43	0,36	0,36
531	Выгрузка песка краном	тн.	1	0,17	0,14	0,14
532	Погрузка щебня, гравия краном	тн.	1	0,78	0,66	0,66
533	Выгрузка щебня, гравия краном	тн.	1	0,43	0,36	0,36
819	Погрузка или выгрузка металлов и металлических изделий на автомашины краном	тн.	1	2,16	1,83	1,83
830	Продавливание труб (проколом без разборки грунта) диаметром до 100 мм	м.	1	73,01	61,78	61,78

9068	Разработка мокрого грунта 1 гр вручную в котлованах без крепления откосов	м3	1	20,81	17,61	17,61
9069	Разработка мокрого грунта 2 гр вручную в котлованах без крепления откосов	м3	1	35,97	30,44	30,44
9195	Присутствие представителя при проведении работ по устройству ВКК силами потребителя	час	1	12,30	10,41	10,41
9224	Использование бензореза	ед	1	1,83	1,55	1,55
9259	Разработка мокрого грунта 1 гр вручную в котлованах с креплением откосов	м3	1	20,81	17,61	17,61
9260	Разработка мокрого грунта 2 гр вручную в котлованах с креплением откосов	м3	1	31,99	27,07	27,07
9268	Использование генератора	ед	1	2,22	1,88	1,88

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

795	Электрогазосварочные работы	час	1	23,40	19,80	19,80
796	Электрогазосварочные работы	ч/день	0.5	84,24	71,28	71,28
797	Электрогазосварочные работы	ч/день	1	149,76	126,72	126,72
822	Копка траншеи вручную глубиной до 50 см шириной до 25 см для укладки кабеля	м.	100			84,48
823	Обратная засыпка грунтом траншеи вручную при прокладке кабеля	м.	100			16,90
824	Укладка кабеля на дно траншеи	м.	100			2,87

БАЗА ОТДЫХА "ЩАТЫ"

545	База отдыха "Щаты" (3-х местный домик)	день	1	53,95	53,95	50,00
546	База отдыха Щаты (гостевой домик)	день	1	108,58	108,58	91,87
552	Прокат шезлонга, удочки, спиннинга	час	1	2,08	2,08	1,67
553	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, будние дни (2 часа)	час	2	22,97	22,97	18,55
554	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), будние дни	час	2	25,00	25,00	20,00
555	Растопка мангала 0,04м3 (стоимость дров)	ед.	1	1,87	1,87	1,87
799	Прокат катамарана (2-х местный)	час	1	5,00	5,00	4,17
802	Прокат шезлонга, удочки, спиннинга (полдня)	день	0.5	7,48	7,48	6,00
804	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, выходные дни (2 часа)	час	2	33,57	33,57	23,85
805	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, выходные дни (3 часа)	час	3	45,93	45,93	37,70
806	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, будние дни (3 часа)	час	3	30,84	30,84	25,91
807	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), выходные дни	час	2	31,67	31,67	26,67
808	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), выходные дни	час	3	45,00	45,00	40,00
809	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), будние дни	час	3	35,00	35,00	30,00
9070	Прокат лодки	час	1	3,33	3,33	2,62
9071	Прокат лодки (полдня)	день	0.5	13,99	13,99	9,43
9072	Прокат велосипеда (полдня)	день	0.5	7,48	7,48	6,00
9076	Посещение турбазы без предоставления домика и беседки	день	1	2,50	2,50	1,67
9077	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	2	4,76	4,76	4,17
9078	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	4	8,57	8,57	7,50

9079	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	8	15,23	15,23	13,33
9080	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	12	20,00	20,00	17,50
9081	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	2	4,28	4,28	3,75
9082	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	4	7,71	7,71	6,75
9083	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	8	13,71	13,71	12,00
9084	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	12	18,00	18,00	15,75
9085	Прокат электрообогревателя	час	1	1,67	1,67	1,41
9086	Прокат электрообогревателя (полдня)	день	0.5	10,02	10,02	8,46
9087	Прокат электрообогревателя (день)	день	1	16,03	16,03	13,54
9201	Прокат велосипеда	час	1	2,08	2,08	1,67
9206	Прокат катамарана (4-местный)	час	1	8,34	8,34	6,95
9270	Аренда летнего банкетного зала (3 часа)	час	1	30,00	30,00	25,00
9271	Аренда летнего банкетного зала (6 часов)	час	1	44,17	44,17	37,50
9272	Аренда летнего банкетного зала (12 часов)	час	1	73,33	73,33	62,50

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

560	Проведение лабораторного анализа на определение цветности питьевой воды	условная единица	1	2,86	2,86	2,42
561	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение цветности питьевой воды	условная единица	1	1,17	1,17	0,99
562	Проведение лабораторного анализа на определение мутности питьевой воды	условная единица	1	4,27	4,27	3,61
563	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение мутности питьевой воды	условная единица	1	2,11	2,11	1,78
566	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации общего железа в питьевой воде	условная единица	1	8,69	8,69	7,35
567	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации общего железа в питьевой воде	условная единица	1	4,14	4,14	3,50
568	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации нитритов в питьевой воде	условная единица	1	6,26	6,26	5,30
569	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации нитритов в питьевой воде	условная единица	1	2,32	2,32	1,96
570	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации нитратов в питьевой воде	условная единица	1	5,63	5,63	4,77
571	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации нитратов в питьевой воде	условная единица	1	2,71	2,71	2,39
572	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации хлоридов в питьевой воде	условная единица	1	2,84	2,84	2,40
573	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации хлоридов в питьевой воде	условная единица	1	1,80	1,80	1,52
576	Проведение лабораторного анализа на определение общей жесткости питьевой воды	условная единица	1	4,09	4,09	3,46
577	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение общей жесткости питьевой воды	условная единица	1	2,10	2,10	1,78

578	Проведение лабораторного анализа на определение перманганатной окисляемости питьевой воды	условная единица	1	6,07	6,07	5,13
579	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение перманганатной окисляемости питьевой воды	условная единица	1	2,80	2,80	2,37
592	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации марганца в питьевой воде	условная единица	1	6,80	6,80	5,76
593	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации марганца в питьевой воде	условная единица	1	4,62	4,62	3,91
596	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации сульфатов в питьевой воде	условная единица	1	6,41	6,41	5,43
597	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации сульфатов в питьевой воде	условная единица	1	1,80	1,80	1,52
606	Проведение лабораторного анализа на определение общего числа микроорганизмов в питьевой воде	условная единица	1	4,89	4,89	4,14
607	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение общего числа микроорганизмов в питьевой воде	условная единица	1	4,51	4,51	3,87
614	Проведение лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде	условная единица	1	6,78	6,78	5,74
615	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде	условная единица	1	6,35	6,35	5,37
616	Проведение лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде с подтверждающим тестом	условная единица	1	11,53	11,53	9,75
617	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде с подтверждающим тестом	условная единица	1	9,51	9,51	4,76
634	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации аммиака и ионов аммония в питьевой воде	условная единица	1	3,86	3,86	3,26
635	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации аммиака и ионов аммония в питьевой воде	условная единица	1	1,85	1,85	1,65

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

744	Пробивка отверстий в фундаменте	м2	1	6,62	5,60	5,60
-----	---------------------------------	----	---	------	------	------

ПРОЧИЕ УСЛУГИ

780	Вызов такси	вызов	1			0,31
781	Взвешивание на напольных весах	взвешивание	1			0,28
782	Сушка волос (5 минут)	сушка	1			0,39
783	Сушка волос (10 минут)	сушка	1			0,79
784	Сушка волос ручным феном	сушка	1			0,79
785	Посещение общественного туалета	посещение	1			0,42
786	Прокат простыни	простынь	1			0,82

787	Мини-сауна "Кедровая бочка"	сеанс	1			6,15
788	Выкашивание газона мотокошой	м2	100	4,21	3,56	3,56
789	Распиловка дров бензопилой	час	1	17,59	14,88	14,88
790	Распиловка дров вручную пилой	м3	100	53,50	45,27	45,27
791	Колка дров топором	м3	1	31,47	26,63	26,63
810	Мини-сауна Кедровая бочка (3 сеанса)	сеанс	3			15,00
811	Мини сауна Кедровая бочка (4 сеанса)	сеанс	4			19,50
812	Ксерокопия 1-й страницы формата А 4	страница	1	0,25	0,21	0,21
813	Ксерокопия 2-х страниц формата А4	страница	2	0,26	0,22	0,22
814	Сканирование 1-й страницы текста формата А4	страница	1	0,30	0,25	0,25
815	Печать 1-й страницы текста формата А4	страница	1	0,25	0,21	0,21
821	Уборка территории после обкоса	м.кв.	1	4,47	3,78	3,78
9091	Использование массажного кресла в бане 5 мин	сеанс	1			1,25
9102	Компьютерные услуги	час	1	20,66	16,40	16,40

УСЛУГИ БАНИ

9093	Помывка в общем отделении бань в дни работы парильных отделений (2 часа)	час	2			7,50
9094	Помывка в общем отделении бань в дни работы парильных отделений (3 часа)	час	3			11,25
9095	Помывка в душевых кабинах	сеанс	1			5,75
9096	Помывка в общем отделении бань личного состава воинских частей	посещение	1		2,92	

Заместитель директора по ЭиФ _____ Рогозная И.В.