

_____ А.Н. Хвалько
" ____ " _____ 2021 г.

_____ А.А. Фелисов
" ____ " _____ 2021 г.

**ПРЕЙСКУРАНТ тарифов (цен) №4
на работы (услуги), выполняемые для юридических лиц, индивидуальных
предпринимателей филиалом "Полоцкводоканал"
УП "Витебскоблводоканал"
с 1 Апреля 2021 г.**

№ п/п	Наименование работ (услуг)	Ед. изм.	Количество	Тариф (цена) без НДС, руб.коп.	НДС, руб.коп.	Тариф (цена) с НДС, руб.коп.
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ						
4	Замена прибора учета расхода воды со снятием и установкой диаметром 15 - 150 мм на водомерном узле	шт	1	39,68	7,94	47,62
6	Малый ремонт пробора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	10,75	2,15	12,90
7	Малый ремонт прибора учета расхода воды диаметром 20 - 50 мм	шт	1	16,52	3,30	19,82
8	Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	21,45	4,29	25,74
9	Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметр 20-50 мм	шт	1	40,13	8,03	48,16
10	Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	32,42	6,48	38,90
11	Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 20 - 50 мм	шт	1	51,12	10,22	61,34
12	Регистрация или опломбировка приборов учета расхода воды (запорно-регулирующих устройств)	шт	1	5,29	1,06	6,35
14	Замена фильтра с присоединителем	шт	1	10,57	2,11	12,68
15	Замена фильтра без присоединителя	шт	1	6,98	1,40	8,38
18	Установка нового прибора учета расхода воды Ду 50-100	шт	1	73,70	14,74	88,44
19	Установка нового прибора учета расхода воды Ду 15-40	шт	1	61,39	12,28	73,67
46	Установка шарового крана (вентиля) диаметром до 20 мм	шт	1	10,57	2,11	12,68
49	Смена водоразборного шарового крана (вентиля) диаметром до 20 мм	шт	1	12,70	2,54	15,24
50	Смена водоразборного шарового крана (вентиля) диаметром свыше 15 мм до 50 мм	шт	1	14,82	2,96	17,78
9233	Снятие счетчика воды диаметром 15-150мм	шт	1	28,60	5,72	34,32
9234	Установка счетчика воды диаметром 15-150мм после снятия	шт	1	30,04	6,01	36,05
9235	Установка шарового крана (вентиля) диаметром 20-50мм	шт	1	12,70	2,54	15,24
9236	Установка шарового крана (вентиля) диаметром 50-100мм	шт	1	14,02	2,80	16,82
9237	Смена водоразборного шарового крана (вентиля) диаметром 50-100мм	шт	1	17,00	3,40	20,40
9264	Испытание, регулировка счетчика диаметром 15-40 мм на испытательном стенде и сдача госповерителю	шт	1	10,79	2,16	12,95
9286	Услуги госповерителя		1	1,86	0,37	2,23

9303	Замена прибора учета расхода воды со снятием и установкой диаметром 15 мм на водомерном узле (1шт.)	шт	1	18,12	3,62	21,74
9304	Замена приборов учета расхода воды со снятием и установкой диаметром 15 мм на водомерном узле (2шт.)	шт	1	26,97	5,39	32,36
9305	Вызов представителя по обслуживанию приборов учета расхода воды	вызов	1	4,55	0,91	5,46

АВТОТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ

56	Использование а/м ГАЗ 2705 №56-19	час	1	25,17	5,03	30,20
60	Использование а/м ГАЗ 2705 №91-74	час	1	27,66	5,53	33,19
61	Использование а/м ГАЗ 3309 №96-78	час	1	27,66	5,53	33,19
62	Использование а/м ГАЗ 3309 №96-79	час	1	25,88	5,18	31,06
63	Использование а/м ГАЗ 3309 №16-69	час	1	26,18	5,24	31,42
64	Использование а/м ГАЗ 2705 №95-10	час	1	24,32	4,86	29,18
65	Использование а/м ГАЗ 2705 №73-66	час	1	28,60	5,72	34,32
67	Использование а/м ГАЗ 2705 №58-46	час	1	25,27	5,05	30,32
68	Использование а/м ЗИЛ 130 №71-33	час	1	28,31	5,66	33,97
70	Использование а/м ЗИЛ 130 АК №5177-2	час	1	28,05	5,61	33,66
74	Использование а/м ЗИЛ 131 №42-84	час	1	27,61	5,52	33,13
75	Использование а/м КС 5337 №17-87	час	1	29,93	5,99	35,92
76	Использование а/м Даймблер-бенц АК №5176-2	час	1	32,25	6,45	38,70
77	Использование а/м МАЗ 6312 №87-60	час	1	28,73	5,75	34,48
78	Использование а/м МАЗ 5551 №08-55	час	1	27,70	5,54	33,24
80	Использование экскаватора ЭО 2626А ВК-2 №2518	час	1	28,09	5,62	33,71
83	Использование а/м ГАЗ 3307 №71-00	час	1	27,18	5,44	32,62
84	Использование а/м ГАЗ 3307 №71-01	час	1	25,88	5,18	31,06
85	Использование а/м ГАЗ 3307 №88-43	час	1	27,66	5,53	33,19
87	Использование экскаватора А-310 ПЭ ВК-2 №2519	час	1	31,73	6,35	38,08
88	Использование экскаватора ЕК-1420 ВК-2 №2520	час	1	28,09	5,62	33,71
89	Использование экскаватора ДЭМ 1142 ВК-2 №2521	час	1	28,09	5,62	33,71
90	Использование а/м МАЗ 5925 №34-94	час	1	30,12	6,02	36,14
91	Использование экскаватора Амкадор 702 ВК-2 №2517	час	1	30,82	6,16	36,98
92	Использование а/м УАЗ 3909 №74-64	час	1	26,14	5,23	31,37
93	Использование а/м МАЗ 5551 №74-46	час	1	28,35	5,67	34,02
94	Использование а/м ГАЗ 3310 №90-41	час	1	27,26	5,45	32,71
95	Использование а/м ГАЗ 2705 №90-47	час	1	27,59	5,52	33,11
818	Использование а/м ГАЗ 2705 №59-25	час	1	27,57	5,51	33,08
825	Использование а/м ГАЗ 322133 №16-05	час	1	27,31	5,46	32,77
827	Использование трактора Беларусь 82.1 ВК-2 №2523	час	1	28,65	5,73	34,38
880	Использование экскаватора А-310 ПЭ №2522 ВК-2	час	1	29,91	5,98	35,89
9056	Использование экскаватора Амкадор 703М №26-20 ВК-2	час	1	32,57	6,51	39,08
9057	Использование а/м ГАЗ 3307 №31-03	час	1	27,87	5,57	33,44
9058	Использование а/м ВАЗ 217150 №98-40	час	1	26,29	5,26	31,55
9097	Использование а/м ГАЗ 330232 №04-66	час	1	27,59	5,52	33,11
9098	Использование а/м Поло №16-62	час	1	26,70	5,34	32,04
9103	Использование а/м ГАЗ 3308 №36-12	час	1	36,54	7,31	43,85

9106	Использование экскаватора TLB 825 RM №08-80	час	1	34,97	6,99	41,96
9121	Использование а/м КАМАЗ 65115 №51-20	час	1	46,20	9,24	55,44
9167	Использование а/м ГАЗ А22 R33 №51-74	час	1	30,13	6,03	36,16
9175	Использование экскаватора JCB 19C-1 BK-2 №2005	час	1	30,54	6,11	36,65
9177	Использование а/м ГАЗ 3308 АК 4456-2	час	1	34,13	6,83	40,96
9178	Использование а/м ГАЗ 32212 №4322-2	час	1	29,18	5,84	35,02
9180	Использование а/м ГАЗ 33073 АК 5197-2	час	1	27,01	5,40	32,41
9193	Использование а/м ГАЗ 2705 №4321-2	час	1	29,86	5,97	35,83
9198	Использование экскаватора TLB 825 RM BK-2 №2474	час	1	41,34	8,27	49,61
9199	Использование экскаватора WX200 BK-2 №2473	час	1	46,01	9,20	55,21
9225	Использование а/м LADA LARGUS №51-64	час	1	22,87	4,57	27,44
9226	Использование экскаватора TLB 825 RM №47-11	час	1	42,42	8,48	50,90
9238	Использование а/м ГАЗ 2705 №0528-2	час	1	24,38	4,88	29,26
9295	Использование а/м ГАЗ А22R33 Next AM3346-2	час	1	27,85	5,57	33,42
9306	Услуги по управлению и технической эксплуатации а/м ГАЗ 3309 (33073)	час	1	55,80	11,16	66,96
9307	Услуги рабочего по обеспечению безопасной эксплуатации гидромонитора	час	1	27,93	5,59	33,52
9313	Услуги по управлению и технической эксплуатации а/м КАМАЗ 65115	час	1	52,27	10,45	62,72
9316	Перебазировка экскаватора JCB 19C-1 BK-2 №2005	час	1	3,25	0,65	3,90
9319	Использование а/м LADA №8362	час	1	28,33	5,67	34,00

УСЛУГИ ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ

96	Устранение случайных засорений вручную в городских канализационных сетях при помощи проволоки, направляющей трубы и другими приспособлениями	секция	1	43,34	8,67	52,01
97	Устранение случайных засорений вручную в городских канализационных сетях, удаляемые водой, штангами	секция	1	134,62	26,92	161,54
98	Присоединение канализации к коммунальной системе водоотведения (кирпичный колодец)	ед	1	10,36	2,07	12,43
99	Присоединение канализации к коммунальной системе водоотведения (бетонный и ж/б колодец)	ед	1	17,81	3,56	21,37
100	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 150 в колодце	ед	1	317,66	63,53	381,19
101	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 200 в колодце	ед	1	339,08	67,82	406,90
102	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 250 в колодце	ед	1	381,75	76,35	458,10
103	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 300 в колодце	ед	1	424,39	84,88	509,27
104	Замена входных и выходных канализационных труб д= до 350 в колодце	ед	1	488,38	97,68	586,06

105	Прокладка безнапорного трубопровода д= до 160 из труб ПВХ	м	100	695,11	139,02	834,13
106	Прокладка безнапорного трубопровода д= до 200 из труб ПВХ	м	100	805,26	161,05	966,31
107	Прокладка безнапорного трубопровода д= до 250 из труб ПВХ	м	100	833,57	166,71	1 000,28
108	Прокладка безнапорного трубопровода д=до 315 из труб ПВХ	м	100	859,59	171,92	1 031,51
110	Заделка труб в отверстия канализационных колодцев при толщине стенок в 1 кирпич д = до 250	ед	1	22,15	4,43	26,58
111	Заделка труб в отверстия канализационных колодцев при толщине стенок в 1 кирпич д = до 400	ед	1	25,05	5,01	30,06
113	Заделка труб в отверстия ж/б канализационных колодцев д = до 250	ед	1	13,87	2,77	16,64
114	Заделка труб в отверстия ж/б канализационных колодцев д = до 400	ед	1	14,82	2,96	17,78
9239	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 150мм	м.п.	10	3,06	0,61	3,67
9240	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 200мм	м.п.	10	4,15	0,83	4,98
9241	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 300мм	м.п.	10	5,11	1,02	6,13
9242	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 400мм	м.п.	10	7,38	1,48	8,86
9243	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 500мм	м.п.	10	8,71	1,74	10,45
9244	Промывка канализационной сети при помощи гидромонитора диаметром трубы до 300мм	секция	1	131,77	26,35	158,12
9245	Промывка канализационной сети при помощи гидромонитора диаметром трубы до 500мм	секция	1	141,62	28,32	169,94
9274	Перенабивка прямого лотка в канализационном колодце на действующей линии д= до 600	шт	1	266,83	53,37	320,20
9276	Перенабивка кривого лотка в канализационном колодце на действующей линии д= до 600	шт	1	326,68	65,34	392,02

УСЛУГИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ

137	Установка водоразборной колонки	шт	1	145,70	29,14	174,84
138	Замена водоразборной колонки	шт	1	182,90	36,58	219,48
140	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 100	ед	1	42,26	8,45	50,71
141	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 150	ед	1	45,64	9,13	54,77
142	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 200	ед	1	49,24	9,85	59,09
143	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 300	ед	1	52,27	10,45	62,72

147	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу d = до 100	ед	1	118,04	23,61	141,65
148	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу d = до 150	ед	1	142,70	28,54	171,24
149	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу d = до 200	ед	1	115,68	23,14	138,82
150	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу d = до 300	ед	1	178,91	35,78	214,69
194	Включение (отключение) водопроводов (без водоотлива) d = до 50 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	25,92	5,18	31,10
195	Включение (отключение) водопроводов d = до 50 мм в подвале	ед	1	9,62	1,92	11,54
196	Включение (отключение) водопроводов (без водоотлива) d = до 80 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	27,01	5,40	32,41
197	Включение (отключение) водопроводов d = до 80 мм в подвале	ед	1	10,70	2,14	12,84
198	Включение (отключение) водопроводов (без водоотлива) d = до 100 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	27,92	5,58	33,50
199	Включение (отключение) водопроводов d = до 100 мм в подвале	ед	1	11,49	2,30	13,79
200	Включение (отключение) водопроводов (без водоотлива) d = до 150 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	29,13	5,83	34,96
201	Включение (отключение) водопроводов d = до 150 мм в подвале	ед	1	12,88	2,58	15,46
202	Включение (отключение) водопроводов (без водоотлива) d = до 200 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	31,34	6,27	37,61
203	Включение (отключение) водопроводов (без водоотлива) d = до 300 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	33,59	6,72	40,31
204	Включение (отключение) водопроводов (без водоотлива) d до 400 мм в колодце (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	42,26	8,45	50,71
276	Инвентаризация (осмотр) водопроводного (канализационного) колодца	шт	1	19,12	3,82	22,94
277	Смазка штока задвижки	ед	1	18,94	3,79	22,73
278	Набивка сальников задвижек d = до 50 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед	1	41,47	8,29	49,76
279	Набивка сальников задвижек d = до 80 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед	1	43,13	8,63	51,76
280	Набивка сальников задвижек d = до 100 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед	1	45,03	9,01	54,04
281	Набивка сальников задвижек d = до 150 (в т.ч. открытие и закрытие крышки колодца)	ед	1	47,93	9,59	57,52
355	Врезка трубопровода в водопроводную сеть d = до 50	ед	1	93,24	18,65	111,89
356	Врезка трубопровода в водопроводную сеть d = до 80	ед	1	151,33	30,27	181,60

357	Врезка трубопровода в водопроводную сеть д = до 200	ед	1	226,67	45,33	272,00
367	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой задвижки д = до 50	ед	1	175,88	35,18	211,06
368	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой задвижки д = до 100	ед	1	212,37	42,47	254,84
369	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой задвижки д = до 150	ед	1	253,37	50,67	304,04
370	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой задвижки д = до 200	ед	1	308,31	61,66	369,97
373	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 50	ед	1	43,65	8,73	52,38
374	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 80	ед	1	54,67	10,93	65,60
375	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 100	ед	1	58,75	11,75	70,50
376	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 150	ед	1	75,87	15,17	91,04
377	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 200	ед	1	92,47	18,49	110,96
381	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 50	ед	1	27,05	5,41	32,46
382	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 80	ед	1	38,23	7,65	45,88
383	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 100	ед	1	42,19	8,44	50,63
384	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 150	ед	1	59,16	11,83	70,99
385	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 200	ед	1	75,87	15,17	91,04
419	Замена стальных труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 63 длиной трубы до 12м	условная труба	1	58,40	11,68	70,08
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	10,41	62,48
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	14,39	86,35
430	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 32 длиной трубы до 12м	условная труба	1	51,36	10,27	61,63
431	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 63 длиной трубы до 12м	условная труба	1	57,97	11,59	69,56
432	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации повреждений д = до 110 длиной трубы до 12м	условная труба	1	62,80	12,56	75,36

433	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации поврежденных в зимний период д = до 32 длиной трубы до 12м	условная труба	1	63,73	12,75	76,48
434	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации поврежденных в зимний период д = до 63 длиной трубы до 12м	условная труба	1	72,44	14,49	86,93
435	Замена ПЭВД труб на ПЭВД, выпускаемых в бухтах, при ликвидации поврежденных в зимний период д = до 110 длиной трубы до 12м	условная труба	1	79,20	15,84	95,04
436	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание д=до 32	шт	1	15,82	3,16	18,98
437	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание д=до 63	шт	1	31,69	6,34	38,03
438	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание д=до 110	шт	1	46,35	9,27	55,62
440	Установка тройника д= до 32 на готовое основание	шт	1	23,32	4,66	27,98
441	Установка тройника д= до 63 на готовое основание	шт	1	36,80	7,36	44,16
442	Установка тройника д= до 110 на готовое основание	шт	1	56,23	11,25	67,48
444	Установка крестовины на готовое основание д= до 32	шт	1	46,35	9,27	55,62
445	Установка крестовины на готовое основание д= до 63	шт	1	41,67	8,33	50,00
446	Установка крестовины на готовое основание д= до 110	шт	1	66,25	13,25	79,50
448	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 63 с использованием седловых фитингов	ед	1	51,79	10,36	62,15
449	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 110 с использованием седловых фитингов	ед	1	74,14	14,83	88,97
450	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 160 с использованием седловых фитингов	ед	1	88,74	17,75	106,49
451	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 63 в действующий п/э трубопровод д = до 110 с использованием седловых фитингов	ед	1	89,60	17,92	107,52
452	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 63 в действующий п/э трубопровод д = до 160 с использованием седловых фитингов	ед	1	90,51	18,10	108,61
453	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 32 с использованием тройника	ед	1	126,15	25,23	151,38
454	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 63 с использованием тройника	ед	1	148,34	29,67	178,01
455	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 63 в действующий п/э трубопровод д = до 63 с использованием тройника	ед	1	181,90	36,38	218,28
456	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 63 в действующий п/э трубопровод д = до 110 с использованием тройника	ед	1	275,12	55,02	330,14
9067	Откачка из колодца с выбросом на месте с использованием мотопомпы	ед	1	15,56	3,11	18,67

9257	Открытие и закрытие колодца с проветриванием	ед	1	15,52	3,10	18,62
9258	Откачка из колодца (котлована) с выбросом на месте автомобилем	м3	1	11,83	2,37	14,20

ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

483	Устройство основания под трубопровод (грунт I группы)	м2	1	3,90	0,78	4,68
484	Устройство основания под трубопровод (грунт II группы)	м2	1	4,68	0,94	5,62
485	Планировка грунта вручную	м2	1	3,29	0,66	3,95
487	Планировка грунта механизированным способом	м2	1	0,39	0,08	0,47
510	Демонтаж бордюра на бетонном основании	м.п.	1	29,99	6,00	35,99
511	Установка бордюра на бетонном основании	м.п.	1	30,60	6,12	36,72
512	Установка бордюра на щебеночном основании	м.п.	1	25,22	5,04	30,26
514	Разборка щебеночного основания	м.п.	1	11,14	2,23	13,37
517	Устройство основания из щебня или гравия слоем до 150 мм под покрытия	м2	1	2,86	0,57	3,43
518	Укладка асфальта в один слой толщиной 50 мм вручную, площадью до 5 м2	м3	1	26,05	5,21	31,26
519	Укладка асфальта в один слой толщиной 50 мм вручную, площадью до 25 м2	м3	1	16,08	3,22	19,30
520	Разборка плитки	м2	1	6,59	1,32	7,91
521	Укладка плитки крупной с заполнением швов песком	м2	1	14,69	2,94	17,63
522	Укладка плитки крупной с заполнением швов цементным раствором	м2	1	20,25	4,05	24,30
526	Погрузка песка экскаватором	тн	1	0,56	0,11	0,67
527	Выгрузка песка экскаватором	тн	1	0,30	0,06	0,36
528	Погрузка щебня, гравия экскаватором	тн	1	1,22	0,24	1,46
529	Выгрузка щебня, гравия экскаватором	тн	1	0,56	0,11	0,67
530	Погрузка песка краном	тн	1	0,43	0,09	0,52
531	Выгрузка песка краном	тн	1	0,17	0,03	0,20
532	Погрузка щебня, гравия краном	тн	1	0,78	0,16	0,94
533	Выгрузка щебня, гравия краном	тн	1	0,43	0,09	0,52
819	Погрузка или выгрузка металлов и металлических изделий на автомашины краном	тн	1	2,16	0,43	2,59
9195	Присутствие представителя при проведении работ по устройству ВКК силами абонента	час	1	12,30	2,46	14,76
9224	Использование бензореза	ед	1	1,83	0,37	2,20
9268	Использование генератора	ед	1	2,22	0,44	2,66

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

795	Электрогазосварочные работы	час	1	23,40	4,68	28,08
796	Электрогазосварочные работы	ч/день	0.5	84,24	16,85	101,09
797	Электрогазосварочные работы	ч/день	1	149,76	29,95	179,71

БАЗА ОТДЫХА "ЩАТЫ"

545	База отдыха "Щаты" (3-х местный домик)	день	1	53,95	10,79	64,74
546	База отдыха Щаты (гостевой домик)	посещение	1	108,58	21,72	130,30
552	Прокат шезлонга, удочки, спиннинга	час	1	2,08	0,42	2,50

553	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, будние дни (2 часа)	час*	2	25,84	5,17	31,01
554	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), будние дни	час*	2	31,01	6,20	37,21
555	Растопка мангала дровами	ед	1	1,87	0,37	2,24
799	Прокат катамарана (2-х местный)	час	1	5,00	1,00	6,00
802	Прокат шезлонга, удочки, спиннинга (полдня)	день	0.5	7,48	1,50	8,98
804	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, выходные дни (2 часа)	час*	2	28,35	5,67	34,02
805	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, выходные дни (3 часа)	час*	3	34,38	6,88	41,26
806	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, будние дни (3 часа)	час*	3	33,57	6,71	40,28
807	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), выходные дни	час*	2	34,20	6,84	41,04
808	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), выходные дни	час*	3	39,41	7,88	47,29
809	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), будние дни	час*	3	38,47	7,69	46,16
9070	Прокат лодки	час	1	3,33	0,67	4,00
9071	Прокат лодки (полдня)	день	0.5	13,99	2,80	16,79
9072	Прокат велосипеда (полдня)	день	0.5	7,48	1,50	8,98
9076	Посещение турбазы без предоставления домика и беседки	день	1	2,50	0,50	3,00
9077	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	2	4,76	0,95	5,71
9078	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	4	8,57	1,71	10,28
9079	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	8	15,23	3,05	18,28
9080	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	12	20,00	4,00	24,00
9081	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	2	4,28	0,86	5,14
9082	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	4	7,71	1,54	9,25
9083	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	8	13,71	2,74	16,45
9084	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	12	18,00	3,60	21,60
9085	Прокат электрообогревателя	час	1	1,67	0,33	2,00
9086	Прокат электрообогревателя (полдня)	день	0.5	10,02	2,00	12,02
9087	Прокат электрообогревателя (день)	день	1	16,03	3,21	19,24
9201	Прокат велосипеда	час	1	2,08	0,42	2,50
9206	Прокат катамарана (4-местный)	час	1	8,34	1,67	10,01
9270	Аренда летнего банкетного зала (3 часа)	час	1	30,00	6,00	36,00
9271	Аренда летнего банкетного зала (6 часов)	час	1	44,17	8,83	53,00
9272	Аренда летнего банкетного зала (12 часов)	час	1	73,33	14,67	88,00
9281	Растопка мангала углем	ед	1	4,73	0,95	5,68
9289	Прокат полотенца	шт	1	2,24	0,45	2,69
9290	Прокат тапочек	пара	1	0,38	0,08	0,46
9291	Прокат банной шапки	шт	1	0,35	0,07	0,42

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

560	Проведение лабораторного анализа на определение цветности питьевой воды	условная единица	1	2,86	0,57	3,43
561	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение цветности питьевой воды	условная единица	1	1,17	0,23	1,40
562	Проведение лабораторного анализа на определение мутности питьевой воды	условная единица	1	4,27	0,85	5,12
563	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение мутности питьевой воды	условная единица	1	2,11	0,42	2,53
566	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации общего железа в питьевой воде	условная единица	1	8,69	1,74	10,43
567	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации общего железа в питьевой воде	условная единица	1	4,14	0,83	4,97
568	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации нитритов в питьевой воде	условная единица	1	6,26	1,25	7,51
569	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации нитритов в питьевой воде	условная единица	1	2,32	0,46	2,78
570	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации нитратов в питьевой воде	условная единица	1	5,63	1,13	6,76
571	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации нитратов в питьевой воде	условная единица	1	2,71	0,54	3,25
572	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации хлоридов в питьевой воде	условная единица	1	2,84	0,57	3,41
573	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации хлоридов в питьевой воде	условная единица	1	1,80	0,36	2,16
576	Проведение лабораторного анализа на определение общей жесткости питьевой воды	условная единица	1	4,09	0,82	4,91
577	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение общей жесткости питьевой воды	условная единица	1	2,10	0,42	2,52
578	Проведение лабораторного анализа на определение перманганатной окисляемости питьевой воды	условная единица	1	6,07	1,21	7,28
579	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение перманганатной окисляемости питьевой воды	условная единица	1	2,80	0,56	3,36
592	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации марганца в питьевой воде	условная единица	1	6,80	1,36	8,16
593	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации марганца в питьевой воде	условная единица	1	4,62	0,92	5,54
596	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации сульфатов в питьевой воде	условная единица	1	6,41	1,28	7,69
597	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации сульфатов в питьевой воде	условная единица	1	1,80	0,36	2,16
606	Проведение лабораторного анализа на определение общего числа микроорганизмов в питьевой воде	условная единица	1	4,89	0,98	5,87

607	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение общего числа микроорганизмов в питьевой воде	условная единица	1	4,51	0,90	5,41
614	Проведение лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде	условная единица	1	6,78	1,36	8,14
615	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде	условная единица	1	6,35	1,27	7,62
616	Проведение лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде с подтверждающим тестом	условная единица	1	11,53	2,31	13,84
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	1,90	11,41
634	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации аммиака и ионов аммония в питьевой воде	условная единица	1	3,86	0,77	4,63
635	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации аммиака и ионов аммония в питьевой воде	условная единица	1	1,85	0,37	2,22

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

744	Пробивка отверстий в фундаменте	ед	1	6,62	1,32	7,94
-----	---------------------------------	----	---	------	------	------

ПРОЧИЕ УСЛУГИ

816	Вызов представителя ЦВС, ЦВО, ЦВП	вызов	1	18,11	3,62	21,73
-----	-----------------------------------	-------	---	-------	------	-------

УСЛУГИ БАНИ

9096	Помывка в общем отделении бань личного состава воинских частей	посещение	1	3,33	0,67	4,00
------	--	-----------	---	------	------	------

* возможно предоставление дополнительного 1 часа в последний сеанс стоимостью:

- в летний период в будние дни 10,00 руб., в выходные 15,00 руб.;

- в зимний период в будние дни 12,00 руб., в выходные 16,00 руб.;

Примечание: тариф (цена) разработаны без учета стоимости основных материалов, готовых строительных деталей, а также в тарифы (цены) не включены транспортные услуги, в случае их оказания данные услуги оплачиваются дополнительно заказчиком

Заместитель директора по ЭиФ _____ Рогозная И.В.