

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель генерального директора-  
главный инженер  
УП "Витебскоблводоканал"

Д.М. Климанский

"29" апреля 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала "Полоцкводоканал"  
УП "Витебскоблводоканал"

А.А. Фелисов

"23" апреля 2024 г.



ПРЕЙСКУРАНТ тарифов (цен) №3  
на работы (услуги), оказываемые для населения филиалом "Полоцкводоканал"  
УП "Витебскоблводоканал"

С 30 Апреля 2024 года

№	Наименование работ (услуг)	Ед. изм.	Количество	Тариф (цена) без НДС, руб.коп.	НДС, руб.коп.	Тариф (цена) с НДС, руб.коп.
<b>САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>						
14	Замена фильтра с присоединителем	шт	1	12,40		12,40
15	Замена фильтра без присоединителя	шт	1	8,22		8,22
46	Установка шарового крана (вентиля) диаметром до 20 мм	шт	1	12,95		12,95
49	Смена водоразборного шарового крана (вентиля) диаметром до 20 мм	шт	1	15,60		15,60
9129	Смена прибора учета расхода воды диаметром 15 мм и фильтров к ним	шт	1	14,08		14,08
9130	Снятие индивидуального прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	5,92		5,92
9131	Установка и опломбировку индивидуального прибора учета расхода воды диаметром 15 мм после снятия	шт	1	8,36		8,36
9261	Установка нового прибора учета воды и фильтра к нему Ду15, без установки вентиля (шарового крана) в квартирах жилых домов	шт	1	29,90		29,90
9282	Испытание, регулировка счетчика диаметром 15-40 мм на испытательном стенде и сдача госповерителю	шт	1	12,70		12,70
9283	Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	38,11		38,11
9284	Малый ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	12,66		12,66
9285	Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	25,16		25,16
9288	Регистрация или опломбировка приборов учета расхода воды (запорно-регулирующих устройств)	шт	1	6,90		6,90
9305	Вызов представителя по обслуживанию приборов учета расхода воды	вызов	1	5,20		5,20

## АВТОТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ

56	Использование а/м ГАЗ 2705 №56-19	час	1	27,41	5,48	32,89
60	Использование а/м ГАЗ 2705 №91-74	час	1	27,92	5,58	33,50
61	Использование а/м ГАЗ 3309 №96-78	час	1	26,32	5,26	31,58
62	Использование а/м ГАЗ 3309 №96-79	час	1	27,03	5,41	32,44
63	Использование а/м ГАЗ 3309 №16-69	час	1	27,74	5,55	33,29
64	Использование а/м ГАЗ 2705 №95-10	час	1	27,54	5,51	33,05
65	Использование а/м ГАЗ 2705 №73-66	час	1	26,86	5,37	32,23
67	Использование а/м ГАЗ 2705 №58-46	час	1	26,63	5,33	31,96
68	Использование а/м ЗИЛ 130 №71-33	час	1	31,59	6,32	37,91
70	Использование а/м ЗИЛ 130 АК №5177-2	час	1	29,82	5,96	35,78
75	Использование а/м КС 5337 №17-87	час	1	31,19	6,24	37,43
76	Использование а/м Даймблер-бенц АК №5176-2	час	1	34,18	6,84	41,02
77	Использование а/м МАЗ 6312 №87-60	час	1	29,10	5,82	34,92
78	Использование а/м МАЗ 5551 №08-55	час	1	28,21	5,64	33,85

83	Использование а/м ГАЗ 3307 №71-00	час	1	29,26	5,85	35,11
84	Использование а/м ГАЗ 3307 №71-01	час	1	27,55	5,51	33,06
85	Использование а/м ГАЗ 3307 №88-43	час	1	27,64	5,53	33,17
87	Использование экскаватора А-310 ПЭ ВК-2 №2519	час	1	32,14	6,43	38,57
88	Использование экскаватора ЕК-1420 ВК-2 №2520	час	1	31,15	6,23	37,38
89	Использование экскаватора ДЭМ 1142 ВК-2 №2521	час	1	31,58	6,32	37,90
90	Использование а/м МАЗ 5925 №34-94	час	1	30,35	6,07	36,42
91	Использование экскаватора Амкадор 702 ВК-2 №2517	час	1	32,14	6,43	38,57
92	Использование а/м УАЗ 3909 №74-64	час	1	26,69	5,34	32,03
93	Использование а/м МАЗ 5551 №74-46	час	1	28,37	5,67	34,04
95	Использование а/м ГАЗ 2705 №90-47	час	1	27,43	5,49	32,92
818	Использование а/м ГАЗ 2705 №59-25	час	1	28,70	5,74	34,44
827	Использование трактора Беларусь 82.1 ВК-2 №2523	час	1	31,57	6,31	37,88
880	Использование экскаватора А-310 ПЭ №2522 ВК-2	час	1	32,14	6,43	38,57
9056	Использование экскаватора Амкадор 703М №26-20 ВК-2	час	1	34,88	6,98	41,86
9057	Использование а/м ГАЗ 3307 №31-03	час	1	28,05	5,61	33,66
9097	Использование а/м ГАЗ А22 R33 №72-92	час	1	28,73	5,75	34,48
9103	Использование а/м ГАЗ 3308 №36-12	час	1	38,08	7,62	45,70
9106	Использование экскаватора TLB 825 RM №08-80	час	1	37,45	7,49	44,94
9121	Использование а/м КАМАЗ 65115 №51-20	час	1	47,76	9,55	57,31
9167	Использование а/м ГАЗ А22 R33 №51-74	час	1	32,27	6,45	38,72
9175	Использование экскаватора JCB 19С-1 ВК-2 №2005	час	1	33,09	6,62	39,71
9177	Использование а/м ГАЗ 3308 АК 4456-2	час	1	35,76	7,15	42,91
9178	Использование а/м ГАЗ 32212 №4322-2	час	1	31,68	6,34	38,02
9180	Использование а/м ГАЗ 33073 АК 5197-2	час	1	24,97	4,99	29,96
9193	Использование а/м ГАЗ 2705 №4321-2	час	1	30,76	6,15	36,91
9198	Использование экскаватора TLB 825 RM ВК-2 №2474	час	1	44,27	8,85	53,12
9199	Использование экскаватора WX200 ВК-2 №2473	час	1	49,27	9,85	59,12
9225	Использование а/м LADA LARGUS №51-64	час	1	26,92	5,38	32,30
9226	Использование экскаватора TLB 825 RM №47-11	час	1	45,02	9,00	54,02
9238	Использование а/м ГАЗ 2705 №0528-2	час	1	29,92	5,98	35,90
9295	Использование а/м ГАЗ А22R33 Next AM3346-2	час	1	28,76	5,75	34,51
9316	Перебазировка экскаватора JCB 19С-1 ВК-2 №2005	час	1	3,40	0,68	4,08
9319	Использование а/м LADA №8362	час	1	30,34	6,07	36,41
9331	Использование экскаватора TLB 825 RM №04-78	час	1	36,37	7,27	43,64
9332	Использование экскаватора TLB 825 RM №04-77	час	1	36,37	7,27	43,64
9333	Использование а/м УАЗ 390945 №90-44	час	1	22,93	4,59	27,52
9336	Использование а/м ГАЗ 53 №43-57	час	1	26,97	5,39	32,36
9337	Использование а/м УАЗ 390945 №44-32	час	1	21,58	4,32	25,90
9339	Использование а/м ЗИЛ 433362 №94-81	час	1	26,42	5,28	31,70
9340	Использование экскаватора ДЭМ 1143 №69-26	час	1	28,16	5,63	33,79
9343	Использование а/м ГАЗ А22 R33 №72-94	час	1	26,85	5,37	32,22
9375	Использование экскаватора Амкодор 702 ЕМ-03 №9082-2 ВК	час	1	32,64	6,53	39,17

9376	Использование экскаватора Амкодор 703 М №9081-2 ВК	час	1	39,87	7,97	47,84
------	--	-----	---	-------	------	-------

#### УСЛУГИ ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ

98	Присоединение канализации к коммунальной системе водоотведения (кирпичный колодец)	ед	1	11,09		11,09
99	Присоединение канализации к коммунальной системе водоотведения (бетонный и ж/б колодец)	ед	1	20,95		20,95
100	Замена входных и выходных канализационных труб $d=$ до 150 в колодце	ед	1	373,70		373,70
9274	Перенабивка прямого лотка в канализационном колодце на действующей линии $d=$ до 600	шт	1	251,09		251,09
9276	Перенабивка кривого лотка в канализационном колодце на действующей линии $d=$ до 600	шт	1	384,30		384,30
105	Прокладка безнапорного трубопровода $d=$ до 160 из труб ПВХ	м	100	743,84		743,84
9217	Устройство круглого железобетонного канализационного колодца $d=1000$ (на одно кольцо)	шт	1	155,23		155,23
9218	Устройство круглого железобетонного канализационного колодца $d=1000$ (на каждое последующее кольцо)	шт	1	32,36		32,36
9394	Устройство круглого железобетонного канализационного колодца $d=1500$ (на одно кольцо)	шт	1	197,12		197,12
9395	Устройство круглого железобетонного канализационного колодца $d=1500$ (на каждое последующее кольцо)	шт	1	42,69		42,69
9372	Устройство лотка в канализационном колодце	шт	1	38,05		38,05

#### УСЛУГИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ

140	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу $d = 100$	ед	1	49,72		49,72
141	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу $d = 150$	ед	1	53,69		53,69
142	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу $d = 200$	ед	1	57,93		57,93
143	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу $d = 300$	ед	1	61,49		61,49
147	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу $d =$ до 100	ед	1	138,86		138,86
148	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу $d =$ до 150	ед	1	167,88		167,88
149	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу $d =$ до 200	ед	1	139,85		139,85
150	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему чугунному трубопроводу $d =$ до 300	ед	1	191,33		191,33
373	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце $d =$ до 50	ед	1	51,36		51,36

374	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце $d = \text{до } 80$	ед	1	64,31	64,31
375	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце $d = \text{до } 100$	ед	1	69,11	69,11
376	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце $d = \text{до } 150$	ед	1	89,26	89,26
377	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце $d = \text{до } 200$	ед	1	108,78	108,78
381	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее $d = \text{до } 50$	ед	1	31,82	31,82
382	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее $d = \text{до } 80$	ед	1	44,98	44,98
383	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее $d = \text{до } 100$	ед	1	49,63	49,63
436	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание $d = \text{до } 32$	шт	1	9,23	9,23
437	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание $d = \text{до } 63$	шт	1	10,61	10,61
438	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание $d = \text{до } 110$	шт	1	19,44	19,44
440	Установка тройника $d = \text{до } 32$ на готовое основание	шт	1	13,31	13,31
444	Установка крестовины на готовое основание $d = \text{до } 32$	шт	1	18,16	18,16
448	Врезка трубопровода из ПЭВД труб $d = 32$ в действующий п/э трубопровод $d = \text{до } 63$ с использованием седловых фитингов	ед	1	60,92	60,92
450	Врезка трубопровода из ПЭВД труб $d = 32$ в действующий п/э трубопровод $d = \text{до } 160$ с использованием седловых фитингов	ед	1	104,40	104,40
451	Врезка трубопровода из ПЭВД труб $d = 63$ в действующий п/э трубопровод $d = \text{до } 110$ с использованием седловых фитингов	ед	1	105,40	105,40
452	Врезка трубопровода из ПЭВД труб $d = 63$ в действующий п/э трубопровод $d = \text{до } 160$ с использованием седловых фитингов	ед	1	106,47	106,47
453	Врезка трубопровода из ПЭВД труб $d = 32$ в действующий п/э трубопровод $d = \text{до } 32$ с использованием тройника	ед	1	148,40	148,40
454	Врезка трубопровода из ПЭВД труб $d = 32$ в действующий п/э трубопровод $d = \text{до } 63$ с использованием тройника	ед	1	174,51	174,51
455	Врезка трубопровода из ПЭВД труб $d = 63$ в действующий п/э трубопровод $d = \text{до } 63$ с использованием тройника	ед	1	213,98	213,98
456	Врезка трубопровода из ПЭВД труб $d = 63$ в действующий п/э трубопровод $d = \text{до } 110$ с использованием тройника	ед	1	275,02	275,02
9067	Откачка из колодца с выбросом на месте с использованием мотопомпы	ед	1	18,31	18,31
9137	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) $d = \text{до } 25$ (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	103,91	103,91
9138	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) $d = \text{до } 32$ (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	105,19	105,19
9139	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) $d = \text{до } 50$ (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	108,58	108,58
9140	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) $d = \text{до } 80$ (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	113,27	113,27

9141	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 100(в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	117,89		117,89
9142	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 150(в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	122,92		122,92
9143	Установка тройника д= до 50 на готовое основание	шт	1	14,65		14,65
9144	Установка тройника д= до 100 на готовое основание	шт	1	28,72		28,72
9145	Установка крестовины на готовое основание д= до 50	шт	1	20,65		20,65
9146	Установка крестовины на готовое основание д= до 100	шт	1	39,57		39,57
9263	Подключение водоснабжения в квартирах жилых домов после оплаты задолженности за ЖКУ	ед	1	20,68		20,68

#### ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

483	Устройство основания под трубопровод (грунт I группы)	м2	1	4,59		4,59
484	Устройство основания под трубопровод (грунт II группы)	м2	1	5,51		5,51
485	Планировка грунта вручную	м2	1	3,81		3,81
487	Планировка грунта механизированным способом	м2	1	0,37		0,37
510	Демонтаж бордюра на бетонном основании	м.п.	1	35,29		35,29
511	Установка бордюра на бетонном основании	м.п.	1	35,99		35,99
512	Установка бордюра на щебеночном основании	м.п.	1	29,67		29,67
514	Разборка щебеночного основания	м.п.	1	13,11		13,11
517	Устройство основания из щебня или гравия слоем до 150 мм под покрытия	м2	1	3,36		3,36
518	Укладка асфальта в один слой толщиной 50 мм вручную, площадью до 5 м2	м3	1	30,64		30,64
519	Укладка асфальта в один слой толщиной 50 мм вручную, площадью до 25 м2	м3	1	18,92		18,92
526	Погрузка песка экскаватором	тн	1	0,65		0,65
527	Выгрузка песка экскаватором	тн	1	0,28		0,28
528	Погрузка щебня, гравия экскаватором	тн	1	1,18		1,18
529	Выгрузка щебня, гравия экскаватором	тн	1	0,60		0,60
530	Погрузка песка краном	тн	1	0,44		0,44
531	Выгрузка песка краном	тн	1	0,19		0,19
532	Погрузка щебня, гравия краном	тн	1	0,85		0,85
533	Выгрузка щебня, гравия краном	тн	1	0,44		0,44
819	Погрузка или выгрузка металлов и металлических изделий на автомашины краном	тн	1	2,40		2,40
9224	Использование бензореза	ед	1	2,31		2,31
9268	Использование генератора	ед	1	2,61		2,61

#### ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

795	Электрогазосварочные работы	час	1	27,43	5,49	32,92
796	Электрогазосварочные работы	ч/день	0.5	98,75	19,75	118,50
797	Электрогазосварочные работы	ч/день	1	175,56	35,11	210,67
822	Копка траншеи вручную глубиной до 50 см шириной до 25 см для укладки кабеля	м	100	117,04	23,41	140,45
823	Обратная засыпка грунтом траншеи вручную при прокладке кабеля	м	100	23,41	4,68	28,09
824	Укладка кабеля на дно траншеи	м	100	3,98	0,8	4,78

БАЗА ОТДЫХА "ЩАТЫ"						
545	База отдыха "Щаты" (3-х местный домик)	день	1	62,50	12,5	75,00
546	База отдыха Щаты (гостевой домик)	посещение	1	125,00	25	150,00
552	Прокат шезлонга, удочки, спиннинга	час	1	1,67	0,33	2,00
553	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, будние дни (2 часа)	час	2	24,00	4,8	28,80
554	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), будние дни	час	2	29,50	5,9	35,40
555	Растопка мангала дровами	ед	1	2,67	0,53	3,20
799	Прокат катамарана (2-х местный)	час	1	4,70	0,94	5,64
802	Прокат шезлонга, удочки, спиннинга (полдня)	день	0.5	6,50	1,3	7,80
804	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, выходные дни (2 часа)	час	2	28,40	5,68	34,08
805	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, выходные дни (3 часа)	час	3	35,00	7	42,00
806	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, будние дни (3 часа)	час	3	34,00	6,8	40,80
807	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), выходные дни	час	2	34,50	6,9	41,40
808	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), выходные дни	час	3	39,50	7,9	47,40
809	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), будние дни	час	3	37,50	7,5	45,00
9070	Прокат лодки	час	1	2,62	0,52	3,14
9071	Прокат лодки (полдня)	день	0.5	9,43	1,89	11,32
9081	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	2	4,26	0,85	5,11
9082	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	4	7,67	1,53	9,20
9083	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	8	13,81	2,76	16,57
9084	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	12	16,57	3,31	19,88
9085	Прокат электрообогревателя	час	1	1,61	0,32	1,93
9086	Прокат электрообогревателя (полдня)	день	0.5	9,69	1,94	11,63
9087	Прокат электрообогревателя (день)	день	1	15,50	3,1	18,60
9270	Аренда летнего банкетного зала (3 часа)	час	1	28,63	5,73	34,36
9271	Аренда летнего банкетного зала (6 часов)	час	1	42,94	8,59	51,53
9272	Аренда летнего банкетного зала (12 часов)	час	1	71,56	14,31	85,87
9289	Прокат полотенца	шт	1	2,22	0,44	2,66
9290	Прокат тапочек	пара	1	0,36	0,07	0,43
9291	Прокат банной шапки	шт	1	0,32	0,06	0,38

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ						
560	Проведение лабораторного анализа на определение цветности питьевой воды	условная единица	1	3,35	0,67	4,02
561	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение цветности питьевой воды	условная единица	1	1,37	0,27	1,64
562	Проведение лабораторного анализа на определение мутности питьевой воды	условная единица	1	5,00	1	6,00
563	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение мутности питьевой воды	условная единица	1	2,47	0,49	2,96
566	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации общего железа в питьевой воде	условная единица	1	10,18	2,04	12,22

567	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации общего железа в питьевой воде	условная единица	1	4,85	0,97	5,82
568	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации нитритов в питьевой воде	условная единица	1	7,34	1,47	8,81
569	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации нитритов в питьевой воде	условная единица	1	2,72	0,54	3,26
570	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации нитратов в питьевой воде	условная единица	1	6,61	1,32	7,93
571	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации нитратов в питьевой воде	условная единица	1	3,31	0,66	3,97
572	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации хлоридов в питьевой воде	условная единица	1	3,33	0,67	4,00
573	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации хлоридов в питьевой воде	условная единица	1	2,11	0,42	2,53
576	Проведение лабораторного анализа на определение общей жесткости питьевой воды	условная единица	1	4,79	0,96	5,75
577	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение общей жесткости питьевой воды	условная единица	1	2,47	0,49	2,96
578	Проведение лабораторного анализа на определение перманганатной окисляемости питьевой воды	условная единица	1	7,11	1,42	8,53
579	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение перманганатной окисляемости питьевой воды	условная единица	1	3,28	0,66	3,94
592	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации марганца в питьевой воде	условная единица	1	7,98	1,6	9,58
593	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации марганца в питьевой воде	условная единица	1	5,42	1,08	6,50
596	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации сульфатов в питьевой воде	условная единица	1	7,52	1,5	9,02
597	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации сульфатов в питьевой воде	условная единица	1	2,11	0,42	2,53
606	Проведение лабораторного анализа на определение общего числа микроорганизмов в питьевой воде	условная единица	1	5,74	1,15	6,89
607	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение общего числа микроорганизмов в питьевой воде	условная единица	1	5,36	1,07	6,43
614	Проведение лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в	условная единица	1	7,95	1,59	9,54
615	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде	условная единица	1	7,44	1,49	8,93
616	Проведение лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде с подтверждающим тестом	условная единица	1	13,51	2,7	16,21

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	6,59	1,32	7,91
634	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации аммиака и ионов аммония в питьевой воде	условная единица	1	4,52	0,9	5,42
635	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации аммиака и ионов аммония в питьевой воде	условная единица	1	2,29	0,46	2,75

#### РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

744	Пробивка отверстий в фундаменте	ед	1	7,08		7,08
-----	---------------------------------	----	---	------	--	------

#### ПРОЧИЕ УСЛУГИ

781	Взвешивание на напольных весах	взвешивание	1	0,37	0,08	0,45
782	Сушка волос (5 минут)	сушка	1	0,50	0,10	0,60
783	Сушка волос (10 минут)	сушка	1	0,92	0,18	1,10
785	Посещение общественного туалета	посещение	1	0,42	0,08	0,50
780	Прокат полотенца	полотенце	1	2,00	0,40	2,40
786	Прокат простыни	простынь	1	1,29	0,26	1,55
785	Сушка волос ручным феном	сушка	1	0,83	0,17	1,00
787	Мини-сауна "Кедровая бочка"	сеанс	1	7,08	1,42	8,50
788	Выкашивание газона мотокосой	м2	100	4,54	0,91	5,45
791	Колка дров топором	м3	1	28,60	5,72	34,32
810	Мини-сауна Кедровая бочка (3 сеанса)	сеанс	3	19,50	3,90	23,40
811	Мини сауна Кедровая бочка (4 сеанса)	сеанс	4	24,50	4,90	29,40
816	Вызов представителя ЦВС, ЦВО, ЦВП	вызов	1	14,00	2,80	16,80
821	Уборка территории после обкоса	м2	1	3,78	0,76	4,54
9091	Использование массажного кресла в бане 5 мин	сеанс	1	1,25	0,25	1,50
9312	Использование алкотестера на определение содержания алкоголя в крови	ед	1	0,42	0,08	0,50
9318	Ознакомительная экскурсия на водоочистной комплекс с посещением музейной экспозиции	посещение	1	4,58	0,92	5,50

#### УСЛУГИ БАНИ

9093	Помывка в общем отделении бань в дни работы парильных отделений (2 часа)	час	2	8,00		8,00
9094	Помывка в общем отделении бань в дни работы парильных отделений (3 часа)	час	3	12,00		12,00
9095	Помывка в душевых кабинах	сеанс	1	7,50		7,50

\* 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  
Примечание к п.14-9305, 98-9372, 140-9263, 483-9268: освобождаются от налога на добавленную стоимость работы по эксплуатации, ремонту и техническому обслуживанию наружных и внутридомовых инженерных сетей и оборудования жилых домов, в том числе горячего и холодного водоснабжения, водоотведения (канализации) по Перечню к Указу Президента Республики Беларусь от 26.03.2007 №138

Заместитель директора по ЭиФ \_\_\_\_\_ Рогозная И.В.