

\_\_\_\_\_ А.Н. Хвалько  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021 г.

\_\_\_\_\_ А.А. Фелисов  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021 г.

**ПРЕЙСКУРАНТ тарифов (цен) №3  
на работы (услуги), выполняемые для населения 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.
<b>САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>						
14	Замена фильтра с присоединителем	шт	1	8,94		8,94
15	Замена фильтра без присоединителя	шт	1	5,91		5,91
46	Установка шарового крана (вентилля) диаметром до 20 мм	шт	1	8,94		8,94
49	Смена водоразборного шарового крана (вентилля) диаметром до 20 мм	шт	1	10,75		10,75
50	Смена водоразборного шарового крана (вентилля) диаметром свыше 15 мм до 50 мм	шт	1	12,54		12,54
9129	Смена прибора учета расхода воды диаметром 15 мм и фильтров к ним	шт	1	9,68		9,68
9130	Снятие индивидуального прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	4,29		4,29
9131	Установка и опломбировку индивидуального прибора учета расхода воды диаметром 15 мм после снятия	шт	1	5,75		5,75
9237	Смена водоразборного шарового крана (вентилля) диаметром 50-100мм	шт	1	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		21,49
9282	Испытание, регулировка счетчика диаметром 15-40 мм на испытательном стенде и сдача госповерителю	шт	1	9,13		9,13
9283	Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	27,43		27,43
9284	Малый ремонт пробора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	9,10		9,10
9285	Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 мм	шт	1	18,15		18,15
9287	Услуги госповерителя		1	1,86		1,86
9288	Регистрация или опломбировка приборов учета расхода воды (запорно-регулирующих устройств)	шт	1	4,48		4,48
9305	Вызов представителя по обслуживанию приборов учета расхода воды	вызов	1	3,50		3,50

<b>АВТОТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ</b>						
56	Использование а/м ГАЗ 2705 №56-19	час	1	21,64	4,33	25,97
60	Использование а/м ГАЗ 2705 №91-74	час	1	23,41	4,68	28,09
61	Использование а/м ГАЗ 3309 №96-78	час	1	23,41	4,68	28,09
62	Использование а/м ГАЗ 3309 №96-79	час	1	21,90	4,38	26,28
63	Использование а/м ГАЗ 3309 №16-69	час	1	22,15	4,43	26,58
64	Использование а/м ГАЗ 2705 №95-10	час	1	20,78	4,16	24,94
65	Использование а/м ГАЗ 2705 №73-66	час	1	24,20	4,84	29,04
67	Использование а/м ГАЗ 2705 №58-46	час	1	21,38	4,28	25,66
68	Использование а/м ЗИЛ 130 №71-33	час	1	23,96	4,79	28,75

70	Использование а/м ЗИЛ 130 АК №5177-2	час	1	23,74	4,75	28,49
74	Использование а/м ЗИЛ 131 №42-84	час	1	23,36	4,67	28,03
75	Использование а/м КС 5337 №17-87	час	1	25,32	5,06	30,38
76	Использование а/м Даймблер-бенц АК №5176-2	час	1	27,29	5,46	32,75
77	Использование а/м МАЗ 6312 №87-60	час	1	24,31	4,86	29,17
78	Использование а/м МАЗ 5551 №08-55	час	1	23,44	4,69	28,13
80	Использование экскаватора ЭО 2626А ВК-2 №2518	час	1	23,77	4,75	28,52
83	Использование а/м ГАЗ 3307 №71-00	час	1	23,00	4,60	27,60
84	Использование а/м ГАЗ 3307 №71-01	час	1	21,90	4,38	26,28
85	Использование а/м ГАЗ 3307 №88-43	час	1	23,41	4,68	28,09
87	Использование экскаватора А-310 ПЭ ВК-2 №2519	час	1	26,85	5,37	32,22
88	Использование экскаватора ЕК-1420 ВК-2 №2520	час	1	23,77	4,75	28,52
89	Использование экскаватора ДЭМ 1142 ВК-2 №2521	час	1	23,77	4,75	28,52
90	Использование а/м МАЗ 5925 №34-94	час	1	25,49	5,10	30,59
91	Использование экскаватора Амкадор 702 ВК-2 №2517	час	1	26,08	5,22	31,30
92	Использование а/м УАЗ 3909 №74-64	час	1	22,12	4,42	26,54
93	Использование а/м МАЗ 5551 №74-46	час	1	23,99	4,80	28,79
94	Использование а/м ГАЗ 3310 №90-41	час	1	23,07	4,61	27,68
95	Использование а/м ГАЗ 2705 №90-47	час	1	23,34	4,67	28,01
818	Использование а/м ГАЗ 2705 №59-25	час	1	23,33	4,67	28,00
825	Использование а/м ГАЗ 322133 №16-05	час	1	23,11	4,62	27,73
827	Использование трактора Беларусь 82.1 ВК-2 №2523	час	1	24,24	4,85	29,09
880	Использование экскаватора А-310 ПЭ №2522 ВК-2	час	1	25,31	5,06	30,37
9056	Использование экскаватора Амкадор 703М №26-20 ВК-2	час	1	27,56	5,51	33,07
9057	Использование а/м ГАЗ 3307 №31-03	час	1	23,58	4,72	28,30
9058	Использование а/м ВАЗ 217150 №98-40	час	1	22,24	4,45	26,69
9097	Использование а/м ГАЗ 330232 №04-66	час	1	23,34	4,67	28,01
9098	Использование а/м Поло №16-62	час	1	22,59	4,52	27,11
9103	Использование а/м ГАЗ 3308 №36-12	час	1	30,92	6,18	37,10
9106	Использование экскаватора TLB 825 RM №08-80	час	1	29,59	5,92	35,51
9121	Использование а/м КАМАЗ 65115 №51-20	час	1	39,09	7,82	46,91
9167	Использование а/м ГАЗ А22 R33 №51-74	час	1	25,50	5,10	30,60
9175	Использование экскаватора JCB 19С-1 ВК-2 №2005	час	1	25,84	5,17	31,01
9177	Использование а/м ГАЗ 3308 АК 4456-2	час	1	28,88	5,78	34,66
9178	Использование а/м ГАЗ 32212 №4322-2	час	1	25,03	5,01	30,04
9180	Использование а/м ГАЗ 33073 АК 5197-2	час	1	22,86	4,57	27,43
9193	Использование а/м ГАЗ 2705 №4321-2	час	1	25,27	5,05	30,32
9198	Использование экскаватора TLB 825 RM ВК-2 №2474	час	1	34,98	7,00	41,98
9199	Использование экскаватора WX200 ВК-2 №2473	час	1	38,93	7,79	46,72
9225	Использование а/м LADA LARGUS №51-64	час	1	19,35	3,87	23,22
9226	Использование экскаватора TLB 825 RM №47-11	час	1	35,89	7,18	43,07
9238	Использование а/м ГАЗ 2705 №0528-2	час	1	20,63	4,13	24,76
9295	Использование а/м ГАЗ А22R33 Next AM3346-2	час	1	23,56	4,71	28,27
9316	Перебазировка экскаватора JCB 19С-1 ВК-2 №2005	час	1	2,39	0,48	2,87
9319	Использование а/м LADA №8362	час	1	23,97	4,79	28,76

УСЛУГИ ПО ВОДООТВЕДЕНИЮ					
97	Устранение случайных засорений вручную в городских канализационных сетях, удаляемые водой, штангами	секция	1	113,91	113,91
98	Присоединение канализации к коммунальной системе водоотведения (кирпичный колодец)	ед	1	8,77	8,77
99	Присоединение канализации к коммунальной системе водоотведения (бетонный и ж/б колодец)	ед	1	15,07	15,07
100	Замена входных и выходных канализационных труб d= до 150 в колодце	ед	1	268,79	268,79
9239	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 150мм	м.п.	10	2,59	2,59
9240	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 200мм	м.п.	10	3,51	3,51
9241	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 300мм	м.п.	10	4,32	4,32
9242	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 400мм	м.п.	10	6,25	6,25
9243	Очистка от грязи канализационных труб с прмывкой водой диаметром до 500мм	м.п.	10	7,37	7,37
9274	Перенабивка прямого лотка в канализационном колодце на действующей линии d= до 600	шт	1	225,78	225,78
9276	Перенабивка кривого лотка в канализационном колодце на действующей линии d= до 600	шт	1	276,42	276,42

УСЛУГИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ					
140	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 100	ед	1	35,76	35,76
141	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 150	ед	1	38,62	38,62
142	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 200	ед	1	41,67	41,67
143	Подключение вновь построенного частного ввода из п/э труб высокого давления к существующему стальному трубопроводу d = 300	ед	1	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	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	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	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	151,38	151,38
276	Инвентаризация (осмотр) водопроводного (канализационного) колодца	шт	1	16,18	16,18

277	Смазка штока задвижки	ед	1	16,03		16,03
373	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 50	ед	1	36,94		36,94
374	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 80	ед	1	46,26		46,26
375	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 100	ед	1	49,71		49,71
376	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 150	ед	1	64,20		64,20
377	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в колодце д = до 200	ед	1	78,24		78,24
381	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 50	ед	1	22,89		22,89
382	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 80	ед	1	32,35		32,35
383	Врезка стальных штуцеров в водопроводную сеть с изготовлением штуцера в траншее д = до 100	ед	1	35,70		35,70
436	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание д=до 32	шт	1	6,64		6,64
437	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание д=до 63	шт	1	7,63		7,63
438	Установка отвода, колена, патрубка, перехода на готовое основание д=до 110	шт	1	13,98		13,98
440	Установка тройника д= до 32 на готовое основание	шт	1	9,57		9,57
444	Установка крестовины на готовое основание д= до 32	шт	1	13,06		13,06
448	Врезка трубопровода из ПЭВД труб д = 32 в действующий п/э трубопровод д = до 63 с использованием седловых фитингов	ед	1	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	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	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	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	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	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	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	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	232,79		232,79
9067	Откачка из колодца с выбросом на месте с использованием мотопомпы	ед	1	13,17		13,17

9137	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 25 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	79,82		79,82
9138	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 32(в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	80,80		80,80
9139	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 50 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	83,41		83,41
9140	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 80 (в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	87,01		87,01
9141	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 100(в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	90,56		90,56
9142	Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) д = до 150(в т.ч. открытие и закрытие колодца)	ед	1	94,42		94,42
9143	Установка тройника д= до 50 на готовое основание	шт	1	11,04		11,04
9144	Установка тройника д= до 100 на готовое основание	шт	1	20,66		20,66
9145	Установка крестовины на готовое основание д= до 50	шт	1	14,85		14,85
9146	Установка крестовины на готовое основание д= до 100	шт	1	28,46		28,46
9263	Подключение водоснабжения в квартирах жилых домов после оплаты задолженности за ЖКУ	ед	1	15,00		15,00

### ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

483	Устройство основания под трубопровод (грунт I группы)	м2	1	3,30		3,30
484	Устройство основания под трубопровод (грунт II группы)	м2	1	3,96		3,96
485	Планировка грунта вручную	м2	1	2,78		2,78
487	Планировка грунта механизированным способом	м2	1	0,33		0,33
510	Демонтаж бордюра на бетонном основании	м.п.	1	25,38		25,38
511	Установка бордюра на бетонном основании	м.п.	1	25,89		25,89
512	Установка бордюра на щебеночном основании	м.п.	1	21,34		21,34
514	Разборка щебеночного основания	м.п.	1	9,43		9,43
517	Устройство основания из щебня или гравия слоем до 150 мм под покрытия	м2	1	2,42		2,42
518	Укладка асфальта в один слой толщиной 50 мм вручную, площадью до 5 м2	м3	1	22,04		22,04
519	Укладка асфальта в один слой толщиной 50 мм вручную, площадью до 25 м2	м3	1	13,61		13,61
520	Разборка плитки	м2	1	5,58		5,58
521	Укладка плитки крупной с заполнением швов песком	м2	1	12,43		12,43
522	Укладка плитки крупной с заполнением швов цементным раствором	м2	1	17,14		17,14
526	Погрузка песка экскаватором	тн	1	0,47		0,47
527	Выгрузка песка экскаватором	тн	1	0,25		0,25
528	Погрузка щебня, гравия экскаватором	тн	1	1,03		1,03
529	Выгрузка щебня, гравия экскаватором	тн	1	0,47		0,47
530	Погрузка песка краном	тн	1	0,36		0,36

531	Выгрузка песка краном	тн	1	0,14		0,14
532	Погрузка щебня, гравия краном	тн	1	0,66		0,66
533	Выгрузка щебня, гравия краном	тн	1	0,36		0,36
819	Погрузка или выгрузка металлов и металлических изделий на автомашины краном	тн	1	1,83		1,83
9195	Присутствие представителя при проведении работ по устройству ВКК силами абонента	час	1	10,41		10,41
9224	Использование бензореза	ед	1	1,55		1,55
9268	Использование генератора	ед	1	1,88		1,88

### ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

795	Электрогазосварочные работы	час	1	19,80	3,96	23,76
796	Электрогазосварочные работы	ч/день	0.5	71,28	14,26	85,54
797	Электрогазосварочные работы	ч/день	1	126,72	25,34	152,06
822	Копка траншеи вручную глубиной до 50 см шириной до 25 см для укладки кабеля	м	100	84,48	16,90	101,38
823	Обратная засыпка грунтом траншеи вручную при прокладке кабеля	м	100	16,90	3,38	20,28
824	Укладка кабеля на дно траншеи	м	100	2,87	0,57	3,44

### БАЗА ОТДЫХА "ЩАТЫ"

545	База отдыха "Щаты" (3-х местный домик)	день	1	50,00	10,00	60,00
546	База отдыха Щаты (гостевой домик)	посещение	1	91,87	18,37	110,24
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	22,71	4,54	27,25
554	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), будние дни	час	2	27,02	5,40	32,42
555	Рас топка мангала дровами	ед	1	1,87	0,37	2,24
799	Прокат катамарана (2-х местный)	час	1	4,17	0,83	5,00
802	Прокат шезлонга, удочки, спиннинга (полдня)	день	0.5	6,00	1,20	7,20
804	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, выходные дни (2 часа)	час	2	25,22	5,04	30,26
805	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, выходные дни (3 часа)	час	3	31,15	6,23	37,38
806	Посещение бани б/о "Щаты" в летний период, будние дни (3 часа)	час	3	30,34	6,07	36,41
807	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), выходные дни	час	2	30,21	6,04	36,25
808	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), выходные дни	час	3	35,63	7,13	42,76
809	Посещение бани б/о "Щаты" в зимний период (с 15 октября по 15 апреля), будние дни	час	3	34,69	6,94	41,63
9070	Прокат лодки	час	1	2,62	0,52	3,14
9071	Прокат лодки (полдня)	день	0.5	9,43	1,89	11,32
9072	Прокат велосипеда (полдня)	день	0.5	6,00	1,20	7,20
9076	Посещение турбазы без предоставления домика и беседки	день	1	1,67	0,33	2,00
9077	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	2	4,17	0,83	5,00
9078	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	4	7,50	1,50	9,00
9079	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	8	13,33	2,67	16,00
9080	Пользование беседкой и навесом (без предоставления домика)	час	12	17,50	3,50	21,00

9081	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	2	3,75	0,75	4,50
9082	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	4	6,75	1,35	8,10
9083	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	8	12,00	2,40	14,40
9084	Пользование беседкой и навесом (при предоставлении домика)	час	12	15,75	3,15	18,90
9085	Прокат электрообогревателя	час	1	1,41	0,28	1,69
9086	Прокат электрообогревателя (полдня)	день	0.5	8,46	1,69	10,15
9087	Прокат электрообогревателя (день)	день	1	13,54	2,71	16,25
9201	Прокат велосипеда	час	1	1,67	0,33	2,00
9206	Прокат катамарана (4-местный)	час	1	6,95	1,39	8,34
9270	Аренда летнего банкетного зала (3 часа)	час	1	25,00	5,00	30,00
9271	Аренда летнего банкетного зала (6 часов)	час	1	37,50	7,50	45,00
9272	Аренда летнего банкетного зала (12 часов)	час	1	62,50	12,50	75,00
9281	Рас топка мангала углем	ед	1	4,73	0,95	5,68
9289	Прокат полотенца	шт	1	1,92	0,38	2,30
9290	Прокат тапочек	пара	1	0,33	0,07	0,40
9291	Прокат банной шапки	шт	1	0,29	0,06	0,35

### ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

560	Проведение лабораторного анализа на определение цветности питьевой воды	условная единица	1	2,42	0,48	2,90
561	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение цветности питьевой воды	условная единица	1	0,99	0,20	1,19
562	Проведение лабораторного анализа на определение мутности питьевой воды	условная единица	1	3,61	0,72	4,33
563	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение мутности питьевой воды	условная единица	1	1,78	0,36	2,14
566	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации общего железа в питьевой воде	условная единица	1	7,35	1,47	8,82
567	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации общего железа в питьевой воде	условная единица	1	3,50	0,70	4,20
568	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации нитритов в питьевой воде	условная единица	1	5,30	1,06	6,36
569	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации нитритов в питьевой воде	условная единица	1	1,96	0,39	2,35
570	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации нитратов в питьевой воде	условная единица	1	4,77	0,95	5,72
571	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации нитратов в питьевой воде	условная единица	1	2,39	0,48	2,87
572	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации хлоридов в питьевой воде	условная единица	1	2,40	0,48	2,88
573	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации хлоридов в питьевой воде	условная единица	1	1,52	0,30	1,82
576	Проведение лабораторного анализа на определение общей жесткости питьевой воды	условная единица	1	3,46	0,69	4,15
577	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение общей жесткости питьевой воды	условная единица	1	1,78	0,36	2,14

578	Проведение лабораторного анализа на определение перманганатной окисляемости питьевой воды	условная единица	1	5,13	1,03	6,16
579	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение перманганатной окисляемости питьевой воды	условная единица	1	2,37	0,47	2,84
592	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации марганца в питьевой воде	условная единица	1	5,76	1,15	6,91
593	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации марганца в питьевой воде	условная единица	1	3,91	0,78	4,69
596	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации сульфатов в питьевой воде	условная единица	1	5,43	1,09	6,52
597	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации сульфатов в питьевой воде	условная единица	1	1,52	0,30	1,82
606	Проведение лабораторного анализа на определение общего числа микроорганизмов в питьевой воде	условная единица	1	4,14	0,83	4,97
607	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение общего числа микроорганизмов в питьевой воде	условная единица	1	3,87	0,77	4,64
614	Проведение лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде	условная единица	1	5,74	1,15	6,89
615	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде	условная единица	1	5,37	1,07	6,44
616	Проведение лабораторного анализа на определение числа общих и термолерантных колиформных бактерий в питьевой воде с подтверждающим тестом	условная единица	1	9,75	1,95	11,70
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	4,76	0,95	5,71
634	Проведение лабораторного анализа на определение концентрации аммиака и ионов аммония в питьевой воде	условная единица	1	3,26	0,65	3,91
635	Проведение 2-го и последующего лабораторного анализа на определение концентрации аммиака и ионов аммония в питьевой воде	условная единица	1	1,65	0,33	1,98

### РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

744	Пробивка отверстий в фундаменте	ед	1	5,60		5,60
-----	---------------------------------	----	---	------	--	------

### ПРОЧИЕ УСЛУГИ

780	Вызов такси	вызов	1	0,31	0,06	0,37
781	Взвешивание на напольных весах	взвешивание	1	0,28	0,06	0,34
782	Сушка волос (5 минут)	сушка	1	0,39	0,08	0,47
783	Сушка волос (10 минут)	сушка	1	0,79	0,16	0,95
784	Сушка волос ручным феном	сушка	1	0,79	0,16	0,95
785	Посещение общественного туалета	посещение	1	0,42	0,08	0,50
786	Прокат простыни	простынь	1	1,21	0,24	1,45
787	Мини-сауна "Кедровая бочка"	сеанс	1	6,67	1,33	8,00
788	Выкашивание газона мотокошей	м2	100	3,56	0,71	4,27



791	Колка дров топором	м3	1	26,63	5,33	31,96
810	Мини-сауна Кедровая бочка (3 сеанса)	сеанс	3	16,67	3,33	20,00
811	Мини сауна Кедровая бочка (4 сеанса)	сеанс	4	20,83	4,17	25,00
812	Ксерокопия 1-й страницы формата А 4	страница	1	0,21	0,04	0,25
813	Ксерокопия 2-х страниц формата А4	страница	2	0,22	0,04	0,26
814	Сканирование 1-й страницы текста формата А4	страница	1	0,25	0,05	0,30
815	Печать 1-й страницы текста формата А4	страница	1	0,21	0,04	0,25
816	Вызов представителя ЦВС, ЦВО, ЦВП	вызов	1	12,16	2,43	14,59
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	4,17	0,83	5,00

#### УСЛУГИ БАНИ

9093	Помывка в общем отделении бань в дни работы парильных отделений (2 часа)	час	2	9,50		9,50
9094	Помывка в общем отделении бань в дни работы парильных отделений (3 часа)	час	3	14,25		14,25
9095	Помывка в душевых кабинах	сеанс	1	6,80		6,80

\* 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.