

**Перечень платных услуг и калькуляций АО "Ростовводоканал"**

№ п/п	№ приложения к приказу	Наименование	Стоимость, руб.	НДС, руб.	Стоимость с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>		<b>УСЛУГИ ПО СБЫТОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>			
<b>1.1</b>		<b>Служба "Одно окно"</b>			
1.1.1	4	Выдача абонентам копий документов архивных дел стоимость 1 листа формата А4	933,33 93,33	186,67 18,67	1 120,00 112,00
<b>1.2</b>		<b>Обследования абонентов</b>			
1.2.1	6	Дополнительное обследование поливных площадей у абонентов частного сектора по требованию абонента	850,00	170,00	1 020,00
<b>1.3</b>		<b>Опломбирование, снятие пломб</b>			
1.3.1	9	Опломбирование задвижки или вентиля при закрытии (открытии) водопроводного ввода вентили до 25 мм от 25 до 40 мм задвижки от 40 до 150 мм от 150 до 200 мм от 200 до 350 мм от 350 до 1000 мм	  2 037,50 2 204,17  2 375,00 2 545,83 2 712,50 2 883,33	  407,50 440,83  475,00 509,17 542,50 576,67	  2 445,00 2 645,00  2 850,00 3 055,00 3 255,00 3 460,00
1.3.2	10	На повторное опломбирование прибора учета (в связи с нарушением пломбы или знаков поверки абонентом или третьим лицом) или снятие пломбы	679,17	135,83	815,00
<b>1.4</b>		<b>Сливная станция</b>			
1.4.1	12	Подготовка справок о количестве принятых стоков на сливную станцию	42,50	8,50	51,00
<b>2</b>		<b>ВОДОМЕРЫ</b>			
2.1	15.1	Установка водометров на объектах индивидуального жилищного строительства (без строительства колодца, без стоимости водометра) D 15 мм D 20 мм	 2 758,33 3 220,83	 551,67 644,17	 3 310,00 3 865,00
2.2	15.2	Установка водометров (мокроход) (без строительства колодца, без стоимости водометра) при соединении с пластиковой трубой D 25 мм D 32 мм D 40мм D 50 мм	 4 916,67 6 783,33 10 000,00 13 137,50	 983,33 1 356,67 2 000,00 2 627,50	 5 900,00 8 140,00 12 000,00 15 765,00
2.3	15.3	Установка водометров (мокроход) (без строительства колодца, без стоимости водометра) при соединении со стальной трубой D 25 мм D 32 мм D 40 мм D 50 мм	 6 187,50 8 054,17 11 108,33 15 000,00	 1 237,50 1 610,83 2 221,67 3 000,00	 7 425,00 9 665,00 13 330,00 18 000,00
<b>3</b>		<b>УСЛУГИ ЛАБОРАТОРИЙ</b>			
3.1	16	Исследование одной пробы питьевой воды по 12 стандартным показателям	2 458,33	491,67	2 950,00
3.2	17	Исследование одной пробы питьевой (природной) воды по обобщенным показателям Взвешенные вещества Жесткость общая Температура Щелочность Растворенный кислород Окисляемость перманганатная Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные Нефтепродукты, суммарно Фенольный индекс Водородный показатель (рН) Общая минерализация (сухой остаток) Химическое потребление кислорода (ХПК)	 195,00 212,50 13,33 127,50 271,67 170,00 424,17 635,83 661,67 93,33 204,17 314,17	 39,00 42,50 2,67 25,50 54,33 34,00 84,83 127,17 132,33 18,67 40,83 62,83	 234,00 255,00 16,00 153,00 326,00 204,00 509,00 763,00 794,00 112,00 245,00 377,00
3.3	18	Исследование одной пробы питьевой (природной) воды по неорганическим веществам Медь (Cu) БПК 5 Цинк (Zn2+) Сульфаты (SO4 2-) Алюминий (Al 3+) Фториды (F-) Никель (Ni) Хром (Cr6+) Марганец (Mn) Свинец (Pb) Железо (Fe) Аммиак (по азоту) Нитриты Нитраты Хлориды	 339,17 449,17 466,67 212,50 466,67 322,50 560,00 424,17 509,17 695,00 381,67 305,83 288,33 271,67 237,50	 67,83 89,83 93,33 42,50 93,33 64,50 112,00 84,83 101,83 139,00 76,33 61,17 57,67 54,33 47,50	 407,00 539,00 560,00 255,00 560,00 387,00 672,00 509,00 611,00 834,00 458,00 367,00 346,00 326,00 285,00
3.4	19	Исследование одной пробы питьевой воды по показателям, связанным с технологией водоподготовки Хлор остаточный свободный Хлор остаточный связанный Хлороформ, бромформ, дибромхлорметан, бромдихлорметан Полифосфаты (PO4 3-)	 76,67 255,00 593,33 186,67	 15,33 51,00 118,67 37,33	 92,00 306,00 712,00 224,00
3.5	20	Исследование одной пробы питьевой, природной, сточной воды по микробиологическим и паразитологическим показателям Общее микробное число (ОМЧ)	441,67	88,33	530,00

№ п/п	№ приложения к приказу	Наименование	Стоимость, руб.	НДС, руб.	Стоимость с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
		Споры сульфитредуцирующих клостридий	398,33	79,67	478,00
		Яйца гельминтов	593,33	118,67	712,00
		Фитопланктон	255,00	51,00	306,00
		Зоопланктон	127,50	25,50	153,00
		Общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ).			
		Питьевая вода	763,33	152,67	916,00
		Природная вода, сточная вода	576,67	115,33	692,00
		Колифаги			
		Питьевая вода	635,83	127,17	763,00
		Природная вода, сточная вода	560,00	112,00	672,00
		Цисты патогенных кишечных простейших			
		Питьевая вода	466,67	93,33	560,00
		Природная вода, сточная вода	551,67	110,33	662,00
		Ооцисты криптоспоридий	5 087,50	1 017,50	6 105,00
3.6	21	Исследование одной пробы питьевой (природной) воды по органолептическим показателям			
		Мутность	212,50	42,50	255,00
		Запах	25,83	5,17	31,00
		Привкус	25,83	5,17	31,00
		Цветность	296,67	59,33	356,00
3.7	22	Отбор одной пробы воды			
		питьевая вода (автотранспорт заказчика)	398,33	79,67	478,00
		питьевая вода (автотранспорт исполнителя)	1 062,50	212,50	1 275,00
		природная вода (автотранспорт заказчика)	255,00	51,00	306,00
		природная вод (автотранспорт исполнителя)	686,67	137,33	824,00
3.8	23	Прием, кодирование и оформление протокола лабораторных исследований	339,17	67,83	407,00
3.9	24	Повторный отбор проб сточных вод по заявке абонента	3 054,17	610,83	3 665,00
3.10	25	Исследование одной пробы сточной воды на 28 стандартных показателей	9 408,33	1 881,67	11 290,00
<b>4</b>		<b>ВОДОПРОВОД</b>			
<b>4.1</b>		<b>Водопроводные сети</b>			
4.1.1	26	Отключение трубопроводов водоснабжения (у неплательщиков и самовольно подключившихся)			
		В колодце	6 695,83	1 339,17	8 035,00
		На грунте	9 750,00	1 950,00	11 700,00
		На асфальте			
		тротуар с асфальтобетонным покрытием	20 375,00	4 075,00	24 450,00
		внутриквартальные проезды	26 708,33	5 341,67	32 050,00
4.1.2	27	Подключение трубопроводов водоснабжения (после отключения неплательщиков и самовольно подключившихся абонентов)			
		в колодце	9 750,00	1 950,00	11 700,00
		на грунте	19 916,67	3 983,33	23 900,00
		на асфальте			
		тротуар с асфальтобетонным покрытием	33 083,33	6 616,67	39 700,00
		внутриквартальные проезды	39 416,67	7 883,33	47 300,00
4.1.3	30	Калькуляция стоимости дезинфекции трубопроводов протяженностью до 10 п.м. включительно (без учета стоимости воды, используемой для промывки)			
		Ди 15-49 мм	1 529,17	305,83	1 835,00
		Ди 50-89 мм	2 458,33	491,67	2 950,00
		Ди 90-249 мм	3 983,33	796,67	4 780,00
		Ди 250-499 мм	7 375,00	1 475,00	8 850,00
		Ди 500-600 мм	8 650,00	1 730,00	10 380,00
		Ди свыше 600 мм	9 916,67	1 983,33	11 900,00
4.1.4	60	Обследование водопроводной сети (поиск скрытых порывов и утечек) датчиками Permalog на 100 п.м. сетей	8 500,00	1 700,00	10 200,00
4.1.5	33	Поиск утечек в водопроводной сети коррелятором CorTelux (участок до 100 м. включительно)	8 333,33	1 666,67	10 000,00
4.1.6	61	Проведение работ по трассировке трубопроводов на сетях абонента в расчете на 100 п.м. сетей	8 500,00	1 700,00	10 200,00
4.1.7	62	Замер давления в водопроводных сетях датчиками LoLog	4 250,00	850,00	5 100,00
4.1.8	56	Проведение работ по замеру расхода водопотребления на сетях расходомером Fluxus F 601 (без разрытия)	6 375,00	1 275,00	7 650,00
4.1.9	68	Закрытие и открытие запорной арматуры в колодце по заявке абонента	3 391,67	678,33	4 070,00
4.1.10	71	Закрытие и открытие запорной арматуры с разрытием по заявке абонента (при выполнении работ абонентами)			
		Закрытие или открытие запорной арматуры			
		на грунте	15 291,67	3 058,33	18 350,00
		на асфальте (тротуар с асфальтобетонным покрытием)	28 416,67	5 683,33	34 100,00
		на асфальте (внутриквартальные проезды)	34 750,00	6 950,00	41 700,00
		на тротуарной плитке (без стоимости плитки)	24 166,67	4 833,33	29 000,00
		Комплекс работ (открытие и закрытие запорной арматуры			
		на грунте	29 666,67	5 933,33	35 600,00
		на асфальте (тротуар с асфальтобетонным покрытием)	48 333,33	9 666,67	58 000,00
		на асфальте (внутриквартальные проезды)	55 166,67	11 033,33	66 200,00
		на тротуарной плитке (без стоимости плитки)	41 583,33	8 316,67	49 900,00
<b>4.2</b>		<b>Водопроводные вводы, колодцы</b>			
4.2.1	34	Прокладка водопроводных вводов на грунте (в отвал, без строительства колодца, без врезки)			

№ п/п	№ приложения к приказу	Наименование	Стоимость, руб.	НДС, руб.	Стоимость с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
		D 25 мм	45 416,67	9 083,33	54 500,00
		D 32 мм	46 166,67	9 233,33	55 400,00
		D 40 мм	47 250,00	9 450,00	56 700,00
		D 50 мм	49 083,33	9 816,67	58 900,00
		D 63 мм	51 333,33	10 266,67	61 600,00
		D 100 мм	64 250,00	12 850,00	77 100,00
4.2.2	35	Прокладка водопроводных вводов на асфальте (без строительства колодца, без врезки, без восстановления дорожного покрытия)			
		D 25 мм	47 500,00	9 500,00	57 000,00
		D 32 мм	48 250,00	9 650,00	57 900,00
		D 40 мм	49 333,33	9 866,67	59 200,00
		D 50 мм	51 250,00	10 250,00	61 500,00
		D 63 мм	53 416,67	10 683,33	64 100,00
		D 100 мм	66 416,67	13 283,33	79 700,00
4.2.3	63	Выполнение работ по установке водопроводного смотрового колодца D=1,5 глубина 2,5 м (с восстановлением дорожного покрытия)			
		Проезжая часть дорог с щебеночным и грунтовым типом покрытия	29 666,67	5 933,33	35 600,00
		Тротуар с асфальтобетонным покрытием	30 583,33	6 116,67	36 700,00
		Внутриквартальные проезды	40 750,00	8 150,00	48 900,00
		Дороги районного значения	42 000,00	8 400,00	50 400,00
<b>5</b>		<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>			
<b>5.1</b>		<b>Канализационные сети</b>			
5.1.1	38	Отключение и подключение канализационной сети у неплательщиков и самовольно подключившихся (путем установки/снятия заглушки) (при работе канализационной линии в технологическом режиме)			
		D 100-150 мм	4 333,33	866,67	5 200,00
		D 150-300 мм	5 766,67	1 153,33	6 920,00
5.1.2	39	Очистка от осадков и грязи канализационной сети I п.м.			
		без использования каналопромывочной машины			
		D до 225 мм	593,33	118,67	712,00
		D до 450 мм	805,83	161,17	967,00
		D до 700 мм	1 102,50	220,50	1 323,00
		D до 1110 мм	1 783,33	356,67	2 140,00
		при использовании каналопромывочной машины			
		D до 225 мм	850,00	170,00	1 020,00
		D до 450 мм	1 275,00	255,00	1 530,00
		D до 700 мм	1 783,33	356,67	2 140,00
		D до 1110 мм	2 716,67	543,33	3 260,00
5.1.3	40	Очистка от осадков и грязи одного канализационного колодца вручную			
		глубина до 3м	3 900,00	780,00	4 680,00
		глубина до 4м	4 833,33	966,67	5 800,00
		глубина до 5м	5 933,33	1 186,67	7 120,00
		глубина до 6 м	7 291,67	1 458,33	8 750,00
		глубина до 7м	8 816,67	1 763,33	10 580,00
		глубина более 7м	10 000,00	2 000,00	12 000,00
5.1.4	41	Прокладка канализационной сети открытым способом (асфальто-бетонное покрытие) (10 п.м.х до 2.5м.)			
		D =100 мм	65 333,33	13 066,67	78 400,00
		D=150 мм	67 833,33	13 566,67	81 400,00
		D=200 мм	70 416,67	14 083,33	84 500,00
5.1.5	42	Прокладка канализационной сети открытым способом (грунтовое покрытие) (10 п.м.х до 2.5м.)			
		D=100 мм	64 416,67	12 883,33	77 300,00
		D=150 мм	67 000,00	13 400,00	80 400,00
		D=200 мм	69 500,00	13 900,00	83 400,00
5.1.6	43	Прокладка участка напорной канализации (стальная труба, 10п.м.)			
		Асфальто-бетонное покрытие	50 916,67	10 183,33	61 100,00
		Грунтовое покрытие	49 833,33	9 966,67	59 800,00
5.1.7	52	Калькуляция на комплекс работ по установке, проверке и демонтажу одного ограничения водоотведения в квартире многоквартирного дома (с применением системы теленспекции канализационного стояка и ограничения водоотведения «СОВ-2М»)	5 000,00	1 000,00	6 000,00
<b>5.2</b>		<b>Канализационные колодцы</b>			
5.2.1	64	Выполнение работ по установке канализационного смотрового колодца D=1 глубина 1,2-1,5м (с восстановлением дорожного покрытия)			
		Проезжая часть дорог с щебеночным и грунтовым типом покрытия	20 416,67	4 083,33	24 500,00
		Тротуар с асфальтобетонным покрытием	20 833,33	4 166,67	25 000,00
		Внутриквартальные проезды	30 583,33	6 116,67	36 700,00
		Дороги районного значения	32 250,00	6 450,00	38 700,00
5.2.2	65	Выполнение работ по установке канализационного смотрового колодца D=1 глубина 2,2-2,5м (с восстановлением дорожного покрытия)			
		Проезжая часть дорог с щебеночным и грунтовым типом покрытия	25 000,00	5 000,00	30 000,00
		Тротуар с асфальтобетонным покрытием	27 583,33	5 516,67	33 100,00
		Внутриквартальные проезды	35 250,00	7 050,00	42 300,00
		Дороги районного значения	39 000,00	7 800,00	46 800,00
5.2.3	66	Выполнение работ по установке канализационного смотрового колодца D=1 глубина 3,2-3,5м (с восстановлением дорожного покрытия)			
		Проезжая часть дорог с щебеночным и грунтовым типом покрытия	31 833,33	6 366,67	38 200,00
		Тротуар с асфальтобетонным покрытием	32 666,67	6 533,33	39 200,00
		Внутриквартальные проезды	41 083,33	8 216,67	49 300,00

№ п/п	№ приложения к приказу	Наименование	Стоимость, руб.	НДС, руб.	Стоимость с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
		Дороги районного значения	43 250,00	8 650,00	51 900,00
<b>6</b>		<b>ПРОЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛУГИ</b>			
6.1	48	Калькуляция на устранение порыва на сетях водопровода			
		Летний период	55 696,23	11 139,25	66 835,48
		Зимний период	56 186,36	11 237,27	67 423,63
6.2	49	Калькуляция на устранение порыва на сетях канализации			
		Летний период	57 513,20	11 502,64	69 015,84
		Зимний период	58 019,32	11 603,86	69 623,18
6.3	57	Усредненная калькуляция затрат на устранение 1(одного) засора (закупорки) на канализационных сетях	2 712,50	542,50	3 255,00
6.4	53	Калькуляция производства 1 тонны гипохлорита натрия 0,7%	1 783,33	356,67	2 140,00
6.5	54	Калькуляция на изготовление сварных сиделок из листовой стали			
		400х50	4 033,33	806,67	4 840,00
		500х50	4 375,00	875,00	5 250,00
		600х50	4 691,67	938,33	5 630,00
		500х100	7 633,33	1 526,67	9 160,00
		500х150	9 833,33	1 966,67	11 800,00
		500х200	10 800,00	2 160,00	12 960,00
		600х200	11 191,67	2 238,33	13 430,00
6.6	58	Калькуляция на изготовление сварных сиделок из литовой стали по нормативной себестоимости для оприходования на склад			
		400х50	2 527,29		
		500х50	2 776,34		
		600х50	3 039,26		
		500х100	4 766,31		
		500х150	6 151,95		
		500х200	6 905,23		
		600х200	7 270,10		
6.7	55	Калькуляция на изготовление обжимных фланцев для трубопроводов для оприходования на склад			
		100мм.	3 455,54		
		150мм.	3 916,14		
		200мм.	4 460,85		
		250мм.	4 898,47		
		300мм.	5 554,21		
		350мм.	6 271,11		
		400мм.	6 868,96		
		500мм.	7 393,54		
		600мм.	9 239,22		
		600мм.ж/б	16 735,35		
		700мм.	13 688,56		
		800мм.	18 886,71		
		900мм.	21 487,05		
		1000мм.	28 341,51		
6.8	67	Устройство (восстановление) дорожного покрытия			
		Проезжая часть дорог с щебеночным и грунтовым типом покрытия	509,17	101,83	611,00
		Тротуар с асфальтобетонным покрытием	850,00	170,00	1 020,00
		Внутриквартальные проезды	2 120,83	424,17	2 545,00
		Дороги районного значения	2 291,67	458,33	2 750,00
		Магистральные проезды	3 137,50	627,50	3 765,00
6.9	69	Калькуляция стоимости 1 часа передвижения аварийных бригад к месту производства работ по отключению трубопроводов водоснабжения или водоотведения (в случае получения препятствия со стороны неплательщиков и самовольно подключившихся)			
		Бригада АВР сетей водоснабжения	3 391,67	678,33	4 070,00
		Бригада АВР сетей водоотведения	2 800,00	560,00	3 360,00
6.10	70	Калькуляция себестоимости на изготовление деталей крана "Кожухова"			
		Поворотный валик	157,36		
		Гайка сальника	131,51		
		Грундбукса	101,71		
		Клапан	141,23		
6.11	72	Калькуляция себестоимости на изготовление сиделок из листовой стали для оприходования на склад			
		100х50	1 576,16		
		150х50	1 619,24		
		200х50	1 762,33		
		250х50	1 926,57		
		300х50	2 115,30		
		350х50	2 246,28		
		400х50	2 513,40		
		500х50	2 762,48		
		600х50	3 025,30		
6.12	73	Калькуляция себестоимости на изготовление сиделок из листовой стали с патрубком из трубы для оприходования на склад			
		150х100	2 286,16		
		200х100	2 472,95		

№ п/п	№ приложения к приказу	Наименование	Стоимость, руб.	НДС, руб.	Стоимость с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
		250х100	2 677,04		
		300х100	2 833,85		
		400х100	3 262,27		
		500х100	3 689,24		
		600х100	4 155,55		
6.13	74	Калькуляция себестоимости на изготовление круглых фланцев из листовой стали для оприходования на склад			
		50мм	211,28		
		80мм	308,02		
		100мм	369,62		
		150мм	688,70		
		200мм	914,55		
		250мм	1 176,51		
		300мм	1 381,96		
		350мм	1 690,53		
		400мм	2 040,07		
		450мм	2 310,79		
		500мм	2 541,78		
		600мм	3 429,11		
		700мм	5 606,51		
		800мм	7 082,84		
		900мм	8 245,81		
		1000мм	11 950,71		
		1200мм	16 393,27		
		1400мм	22 513,87		
		1600мм	31 075,68		
6.14	75	Калькуляция себестоимости на изготовление заглушек фланцевых из листовой стали для оприходования на склад			
		50мм	188,38		
		80мм	290,58		
		100мм	343,14		
		150мм	549,60		
		200мм	870,72		
		250мм	1 170,28		
		300мм	1 449,25		
		350мм	2 626,71		
		400мм	3 243,02		
		450мм	3 810,77		
		500мм	4 425,56		
		600мм	6 083,64		
		700мм	7 850,35		
		800мм	13 155,31		
		900мм	15 852,62		
		1000мм	19 101,88		
		1200мм	26 639,93		
		1400мм	36 077,25		
		1600мм	47 885,26		
6.15	76	Калькуляция себестоимости на изготовление складных муфт из листовой стали для оприходования на склад (диаметр 50-250мм)			
		50мм	443,59		
		80мм	706,47		
		100мм	717,40		
		150мм	775,00		
		200мм	913,38		
		250мм	1 040,85		
6.16	77	Калькуляция себестоимости на изготовление складных муфт из листовой стали для оприходования на склад (диаметр 300-1000мм)			
		300мм	1 255,73		
		350мм	1 334,70		
		400мм	1 481,88		
		500мм	2 160,68		
		600мм	2 288,22		
		1000мм	3 648,51		
<b>7</b>		<b>Прочие непроизводственные услуги</b>			
7.1	50	Стоимость размещения в образовательно-культурном комплексе "Росинка"			
		Номер стандарт (4 шт. ,средняя площадь S=25,92 м2)	2 966,67	593,33	3 560,00
		Номер стандарт ( S=23,8 м2)	2 966,67	593,33	3 560,00
		Номер стандарт ( S=31,6 м2)	2 966,67	593,33	3 560,00
		Номер стандарт ( S=24,5 м2)	2 966,67	593,33	3 560,00
		Люкс (S=79,6 м2)	9 107,50	1 821,50	10 929,00
		Люкс (S=95,3 м2)	10 904,17	2 180,83	13 085,00
7.2	59	Изготовление 1(одного) пропуска сотрудником управления экономической безопасности*			
		Пропуск на основе магнитных карт	220,00		
		Пропуск на основе ламинированной бумаги	150,00		
		Транспортный пропуск	150,00		