

УТВЕРЖДАЮ :
 Директор АО "Водоканал"

В.С.Васильев
 В.С.Васильев

"01" октября 2020 год

Прайс-лист по прочей деятельности с 01.10.2020 года

Наименование структурного подразделения	Выполняемые работы	Цена с НДС
1	2	3
И.ЛКВ	Анализы питьевой воды, в т.ч. промывка и дезинфекция :	
	Оформление документов и подготовка протоколов 1 п/п (при определении менее 3-х)	477
	Оформление документов и подготовка протоколов 1 п/п (при определении 3-х и более компонентов)	1 430
	Определение микробиологических показателей в воде (ОМЧ,ТКБ,ОКБ) на 1 пару	896
	Определение цветности и мутности на 1 пару	523
	Определение железа общего в воде на 1 пару	916
	Определение остаточного активного хлора в воде на 1 пару	275
	Отбор 1 пробы питьевой воды	254
	Санитарно-паразитологическое исследование воды	1 803
	Определение перманганатной окисляемости в воде	687
	Определение сухого остатка в воде	1 430
	Определение жесткости в воде	275
	Определение pH в воде	275
	Определение общей щелочности в воде	275
	Определение электропроводности в воде на 1 пару	275
	Определение нефтепродуктов в воде на 1 пару	699
	Определение мышьяка в воде на 1 пару	1 444
	Определение кремния в воде на 1 пару	699
	Определение хрома в воде на 1 пару	722
	Определение меди в воде на 1 пару	722
	Определение кадмия в воде на 1 пару	722
	Определение кобальта в воде на 1 пару	722
	Определение никеля в воде на 1 пару	722
	Определение свинца в воде на 1 пару	722
	Определение марганца в воде на 1 пару	722
	Определение цинка в воде на 1 пару	722
	Определение фенола в воде на 1 пару	722
	Определение бора в воде на 1 пару	699
	Определение цианид-ионов в воде на 1 пару	722
	Определение галогенорганических соединений в воде на 1 пару	699
	Определение колифагов в воде на 1 пару	1 069
	Определение ртути в воде на 1 пару	1 430
	Определение селена в воде на 1 пару	1 430
	Определение АПАВ (анионных поверхностно-активных веществ) в воде на 1 пару	699
	Определение хлорид, сульфат, нитрат, фторид-ионов в воде	1 444
	Определение катионов калия, натрия, лития, магния, кальция, стронция и бария в воде	1 444
	Определение сульфид-ионов в воде	1 430
	Определение аммиака и ионов аммония в воде	366
	Определение алюминия в воде	366
	Определение нитритов в воде на 1 пару	504
	Определение молибдена в воде на 1 пару	722
	Определение бериллия в воде на 1 пару	1 430
	Определение нитратов в воде на 1 пару	687
	Определение фторид-ионов в воде на 1 пару	318
	Определение хлорид-ионов в воде на 1 пару	275
	Определение сульфат-ионов в воде на 1 пару	318
	Определение сульфитредуцирующих кластридий в воде	527
	Анализы сточной воды, в том числе :	
	Оформление документов и подготовка протоколов 1 п/п (при определении менее 3-х)	477

Наименование структурного подразделения	Выполняемые работы	Цена с НДС
1	2	3
ИЛКВ	Оформление документов и подготовка протоколов 1 п/п (при определении 3-х и более компонентов)	1 430
	Отбор 1 пробы сточной воды	372
	Определение сухого остатка в воде	999
	Определение pH в воде	276
	Определение нефтепродуктов в воде на 1 пару	499
	Определение железа общего в воде на 1 пару	999
	Определение фенолов в воде на 1 пару	1 303
	Определение меди, цинка, свинца, никеля, кадмия и хрома в воде на 1 пару	1 303
	Определение натрия и кальция в воде на 1 пару	1 303
	Определение анилина в воде на 1 пару	1 303
	Определение роданидов и цианидов в воде на 1 пару	1 303
	Определение ионов хрома в воде на 1 пару	751
	Определение алюминия в воде на 1 пару	1 303
	Определение АПАВ (анионных поверхностно-активных веществ) в воде на 1 пару	499
	Определение ионов аммония в воде на 1 пару	999
	Определение ионов кобальта в воде на 1 пару	1 303
	Определение ХПК в воде на 1 пару	1 474
	Определение БПК в воде на 1 пару	1 474
	Определение хлоридов в воде на 1 пару	262
	Определение фосфат-ионов в воде на 1 пару	499
	Определение сульфат-ионов в воде на 1 пару	262
	Определение взвешенных веществ в воде на 1 пару	999
	Определение нитритов в воде на 1 пару	499
	Определение нитрат-ионов в воде на 1 пару	999
	Определение общего азота в воде на 1 пару	2 252
Определение общего фосфора в воде на 1 пару	2 252	
Определение сульфидов в воде на 1 пару	1 502	
Определение жиров в воде на 1 пару	523	
ОВС	<i>Изготовление колпачка из нержавеющей стали (за 1 шт)</i>	
	70*25*2,0 мм	396
	75*27*2,0 мм	396
	75*25*2,5 мм	396
ВСнС	<i>Работа бригады (за 1 час работы) :</i>	
	Слесарь АВР 5 разряда - 2 чел	5 055
	Слесарь АВР 4 разряда - 2 чел	
	Э/газосварщик 5 разряда - 1 чел	
	<i>Сварка пз труб встык (за 1 стык) :</i>	
	Труба до д-63 мм	1 030
	Труба до д-110 мм	1 716
	Труба до д-160 мм	2 746
	Труба до д-225 мм	3 913
	Труба до д-315 мм	5 148
	<i>Сварка пз труб с закладными нагревателями (за 1 стык) :</i>	
	Труба до д-63 мм	687
	Труба до д-110 мм	961
	Труба до д-160 мм	1 442
	Труба до д-225 мм	2 266
	Труба до д-315 мм	3 158
	Труба до д-400 мм	4 152
	Труба до д-500 мм	5 377
	<i>Услуги по прокладке труб методом горизонтально-направленного бурения за 1 п.м. :</i>	
	Труба до д-63 мм	1 526
	Труба до д-110 мм	2 034
	Труба до д-160 мм	2 542
Труба до д-225 мм	3 356	
Труба до д-315 мм	5 593	
<i>Санация внутренней поверхности стальных труб водопроводных сетей методом нанесения цементно-песчаного раствора (1 м)</i>		
Труба диаметром от 300 до 500 мм	5 797	
Труба диаметром от 600 до 800 мм	6 407	
Труба диаметром от 900 до 1000 мм	7 424	
КСнС	<i>Работа бригады (за 1 час работы) :</i>	
	Слесарь АВР 5 разряда - 3 чел	5 656
	Слесарь АВР 4 разряда - 1 чел	
	Э/газосварщик 5 разряда - 1 чел	
	Слесарь АВР 5 разряда - 3 чел	4 764
Слесарь АВР 4 разряда - 1 чел		

Наименование структурного подразделения	Выполняемые работы	Цена с НДС
1	2	3
КСиС	Слесарь АВР 5 разряда - 2 чел	4 666
	Слесарь АВР 4 разряда - 2 чел	
	Слесарь АВР 5 разряда - 2 чел	3 809
	Слесарь АВР 4 разряда - 1 чел	
	ЗИЛ-4333-62 КО-502Б (гидродин.)	1 897
	Слесарь АВР 5 разряда - 1 чел	
	Слесарь АВР 4 разряда - 1 чел	2 866
	ГАЗ-3307 КО-503 Б (вакуумная)	1 541
	Слесарь АВР 5 разряда - 1 чел	1 953
	Телеинспекция трубопроводов до Д=150мм (самоходный робот Rovver с указанием графиков, рапортов, запись на DVD диск+ бригада АВР+а/машина АРВМ+УАЗ-3962)- до 50 п.м. (после предварительной промывки сети)	8 971
Телеинспекция трубопроводов от Д=150мм (самоходный робот Rovver с указанием графиков, рапортов, запись на DVD диск+ бригада АВР+а/машина АРВМ+УАЗ-3962)- за 50 п.м. (после предварительной промывки сети)	10 059	
Определение направления прохождения трассы трубопроводов с помощью системы телеинспекции-за 1 час работы	8 971	
ЦДС	<i>Работа бригады (за 1 час работы) :</i>	
	Слесарь АВР 4 разряда - 3 чел	1 946
АТЦ	<i>За 1 час работы</i>	
	ГАЗ-3102 (легковая)	952
	ВАЗ-21074 (легковая)	815
	УАЗ-39092 (грузопассажирский)	1 125
	УАЗ-3962 (санитарная-специальная)	1 097
	ГАЗ-2217 (баргузин-автобус)	1 001
	ГАЗ-33023 "Газель"	1 089
	ГАЗ-3221 (автобус спец.)	1 074
	ГАЗ-53-АРВМ	1 378
	ГАЗ-33081 (дизель) САДКО (А-РВМ)	1 493
	ЗИЛ-4314-12(с приц., с росп. 1-РП-5М)	1 604
	ЗИЛ-130 (бензовоз)	1 836
	ЗИЛ-131 мастерская (АРВМ)	2 343
	ГАЗ-3307 СА3-3507 (самосвал-грузовой)	1 427
	ЗИЛ-4333-62 КО-510 (илосос)	1 817
	ЗИЛ-4333-62 КО-502Б (гидродин.)	1 897
	ЗИЛ-4333-62 КО-829А (поливомойка)	1 916
	ЗИЛ ММЗ-45085 (самосвал)	1 579
	ГАЗ-3307 КО-503 Б (вакуумная)	1 541
	ГАЗ-3307 КО-440-3 (спец.мусоровоз)	1 929
	КАМАЗ-65115 КО-560	1 977
	Урал-5557-10 КС-3574 (автокран)	2 293
	КАМАЗ-55111(самосвал-грузовой)	1 878
	КАМАЗ-55102	1 738
	КАМАЗ-53202 (бортовая-грузовая)	1 616
	КАМАЗ-5410 (грузовая с прицепом СЗАП-9340)	1 601
	КАМАЗ-43118 КС-35719-7-02	1 827
	Экскаватор Volvo BL61B	1 506
	Трактор МТЗ-80 насос	737
	Трактор ЛТЗ-60 "АВ" насос	852
	Трактор МТЗ-80 с тележкой	737
	Трактор МТЗ-80 с баровой установкой	1 326
	Трактор МТЗ-82 (с баровой установкой)	1 928
	Трактор МТЗ-82 (фронтальный погр.)	1 921
	Бульдозер ДТ-75 (Д606)	916
	Экскаватор ЭО-2621	1 208
	Экскаватор ЭО-3323	1 398
	Экскаватор ЕК-18-26	1 347
	Экскаватор ЭО-4225	2 007
	Экскаватор ЕК-12	1 398
	Экскаватор JCB JS160W	1 518
	Трактор К-701(с прицепом ЧМЗАП-5523)	1 714
	Кран-манипул. на базе а/м КАМАЗ	1 791
Кран-манипул. на базе а/м ГАЗ-3309	1 377	
Электрогенератор ЭДП-100	1 577	
Компрессор ВВП-5,3/7,0	567	
Каток дорожный двухвальцовый DM-03-VD	250	
Управление по работе с абонентами, зам.начальника СБ (по экономической безопасности)	Выезд на обследование по заявке абонента водопроводных и канализационных устройств и сооружений	1 134
	Повторная установка пломбы на счетчик, кран, вентиль, задвижку, пожарный гидрант и т.д. (без учета автотранспорта)	578
	Повторная установка пломбы на счетчик, кран, вентиль, задвижку, пожарный гидрант и т.д. (с учетом автотранспорта)	1 394

Наименование структурного подразделения	Выполняемые работы	Цена с НДС
1	2	3
Управление по работе с абонентами, зам.начальника СБ (по экономической безопасности)	Повторное снятие пломбы в присутствии представителя ОАО "Водоканал" со счетчика, крана, вентиля, задвижки, пожарного гидранта и т.д. (без учета автотранспорта)	522
	Повторное снятие пломбы в присутствии представителя ОАО "Водоканал" со счетчика, крана, вентиля, задвижки, пожарного гидранта и т.д. (с учетом автотранспорта)	1 337
	Ограничение (отключение) подачи холодной воды.	9 290
	Снятие ограничения (отключения) подачи холодной воды.	4 865
	Ограничение (отключение) сброса сточных вод в канализацию.	9 435
	Снятие ограничения (отключения) сброса сточных вод в канализацию.	5 070
	Подготовка и настройка радиомодуля Ecomatrix EM 1016 (1 ед)	641
ЭРЦ	Проверка счетчиков горячей и холодной воды (один квартирный счетчик)-шт.	254
	Проверка счетчиков горячей и холодной воды (один счетчик в индивидуальных жилых домах-частный сектор)-шт.	356
	Испытание средств защиты:	
	Указатели напряжения выше 1000В (шт.)	197
	Указатели напряжения до 1000В (шт.)	197
	Указатели напряжения для проверки совпадения фаз (шт.)	372
	Перчатки диэлектрические (пара)	125
	Боты диэлектрические (пара)	125
	Галоши диэлектрические (пара)	125
	Штанги изолирующие (шт.)	197
	Клеши изолирующие (шт.)	197
	Клеши электроизмерительные (шт.)	372
Устройство для прокола кабеля (шт.)	197	
РМЦ, АТЦ, ЦДС	Установка водомерного узла с крыльчатым счетчиком холодной воды диаметром 40 мм (без учета стоимости материалов). <i>Примечание: в стоимости не учтено отключение водопроводного ввода</i>	9 911
РМЦ, АТЦ, ЦДС	Установка водомерного узла с крыльчатым счетчиком холодной воды диаметром от 40 мм до 80 мм (без учета стоимости материалов). <i>Примечание: в стоимости не учтено отключение водопроводного ввода</i>	19 794
РМЦ, ЭРЦ, АТЦ, ЦДС	Установка водомерного узла с электромагнитным или ультразвуковым расходомером холодной воды диаметром до 40 мм (без учета материалов). <i>Примечание: в стоимости не учтено отключение водопроводного ввода</i>	26 362
РМЦ, ЭРЦ, АТЦ, ЦДС	Установка водомерного узла с электромагнитным и ультразвуковым расходомером холодной воды диаметром от 40 мм до 80 мм (без учета материалов). <i>Примечание: в стоимости не учтено отключение водопроводного ввода</i>	36 246
Для частного сектора		
РМЦ, АТЦ	Установка прибора учета Д 15 мм (без учета материалов)	1 703
	Замена прибора учета Д 15 мм	1 260
(руб)		
Наименование	Цена с НДС за 1 куб.м.	
	с 01.07.2020 по 30.06.2021	
Холодная вода	19,49	
Горячая вода	148,28	

Начальник ПЭО

И.Я.Афанасьева

Исполнитель :
Ведущий экономист

Л.О. Горелова

Согласовано :

Заместитель директора
по общим вопросам

Н.И.Емельянов

И.о. главного инженера

Б.П. Шленков