Вода минеральная на соответствие ГОСТ Р 54316-2011 «Воды минеральные природные питьевые».

Исследуемый	Единица	Стоимость	Стоимость услуг с
показатель	измерения	услуг, руб.	учетом НДС, руб.
Органолептическое исследование	1 проба	137,39	164,87
Анионный состав (хлорид-ион, сульфат-ион,	1 проба	412,64	495,17
фосфат-ион, нитрат-ион, нитрит-ион, фторид-	-		
ион), комплексно (КЭФ)			
Катионный состав (аммоний, калий, натрий,	1 проба	472,90	567,48
магний, кальций, литий, стронций, барий),	-		
комплексно (КЭФ)			
Токсичные элементы: кадмий (Cd), свинец (Pb),	1 проба	926,83	1 112,20
медь (Cu), железо (Fe), цинк (Zn) и др.	_		
комплексно (ИСП-АЭС)			
Окисляемость перманганатная	1 проба	382,92	459,50
(титриметрический)	_		
Общая минерализация (сухой остаток)	1 проба	148,19	177,83
(термогравиметрический)			
Токсичный элемент - мышьяк (As) (атомно-	1 проба	769,43	923,32
абсорбционная спектрометрия [ААС])			
Токсичный элемент - селен (Se) (атомно-	1 проба	764,27	917,12
абсорбционная спектрометрия [ААС])			
Токсичный элемент - ртуть (Hg) (беспламенная	1 проба	334,07	400,88
AAC)			
БГКП (колиформы)	1 проба	356,99	428,39
БГКП (колиформы) фекальные	1 проба	356,99	428,39
Pseudomonas aeruginosa	1 проба	362,63	435,16
Escherichia coli и колиформные бактерии	1 проба	127,87	153,44
ОКБ	1 проба	204,98	245,98
ТКБ	1 проба	202,51	243,01
ОМЧ	1 проба	129,16	154,99
Сульфитредуцирующие клостридии (СРК)	1 проба	193,73	232,48
Энтерококки	1 проба	353,11	423,73
Удельная суммарная а-радиоактивность	2	1280,71	1536,85
Удельная суммарная β-радиоактивность	исследования		

По вопросам отбора и доставки проб в лабораторию звоните 8-861-221-60-53

По вопросам проведения исследований на физико- химические показатели звоните 8-861-221-61-62, добавочный 320 По вопросам проведения исследований на микробиологические показатели звоните 8-861-221-61-62, добавочный 224 По вопросам проведения исследований на радиологические показатели звоните 8-861-221-61-62, добавочный 486 Email: vet@kmvl23.ru