

УТВЕРЖДЕНО:
 Главный врач ФГБУЗ
 ЦГиЭ № 28 ФМБА России

Приказом организации



**Прейскурант цен на выполнение платных (работ, услуг) оказываемых
 ФГБУЗ ЦГиЭ № 28 ФМБА России**

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
1	2	3	5
1	п.1 Санитарно- гигиенические, эпидемиологические экспертизы проектной документации, разделов проекта с подготовкой экспертного заключения:		
2	п.1.1 Экспертиза проектной документации с подготовкой экспертного заключения ПДВ		
3	п.1.1.1. 1 категория сложности	1	11 263,09
4	п.1.1.2. 2 категория сложности	1	15 446,53
5	п.1.1.3. 3 категория сложности	1	22 558,37
6	п.1.1.4. 4 категория сложности	1	39 295,32
7	п.1.2 Экспертиза проектной документации с подготовкой экспертного заключения НДС, ПДС		
8	п.1.2.1. 1 категория сложности	1	9 654,08
9	п.1.2.2. 2 категория сложности	1	13 515,71
10	п.1.2.3. 3 категория сложности	1	16 090,13
11	п.1.2.4. 4 категория сложности	1	31 536,66
12	п.1.3 Экспертиза проектной документации с подготовкой экспертного заключения СЗЗ		
13	п.1.3.1. 1 категория сложности	1	12 872,11
14	п.1.3.2. 2 категория сложности	1	19 308,16
15	п.1.3.3. 3 категория сложности	1	31 858,46
16	п.1.3.4. 4 категория сложности	1	46 661,39
17	п.1.4 Экспертиза проектной документации с подготовкой экспертного заключения проектов свалок и полигонов		
18	п.1.4.1. 1 категория сложности	1	19 308,16
19	п.1.4.2. 2 категория сложности	1	24 814,20
20	п.1.4.3. 3 категория сложности	1	35 430,47
21	п.1.4.4. 4 категория сложности	1	48 270,40
22	п.1.5 Экспертиза рабочей документации, разделов проектов с подготовкой экспертного заключения		
23	п.1.5.1. 1 категория сложности	1	9 023,35
24	п.1.5.2. 2 категория сложности	1	12 228,50
25	п.1.5.3. 3 категория сложности	1	22 539,06
26	п.1.5.4. 4 категория сложности	1	31 536,66
27	п.2 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (гигиеническая оценка) соответствия эксплуатируемых пищевых объектов без учета времени на лабораторные и инструментальные исследования (за 1 час)	1	579,24

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
28	п. 3 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (гигиеническая оценка) предприятий оптовой и розничной торговли на соответствие санитарного законодательства РФ (за 1 час)	1	579,24
29	п.4 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (гигиеническая оценка) деятельности, работ и услуг соответствия санитарным правилам и нормам эксплуатируемых объектов коммунально-бытового назначения без затрат на проведение инструментальных и лабораторных исследований (за 1 час)	1	579,24
30	п. 5 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (гигиеническая оценка) соответствия эксплуатируемых промышленных предприятий, объектов, сооружений, установок без инструментальных лабораторных исследований (за 1 час)	1	579,24
31	п.6 Экспертиза объектов жилищно-гражданского назначения, объектов производственного назначения, имеющих источники ионизирующего излучения (за 1 час)	1	579,24
32	п.7 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (гигиеническая оценка) материалов, предприятий, сооружений, производств и иных объектов, имеющих источники ионизирующих излучений (за 1 час)	1	579,24
33	п.8 Санитарно-эпидемиологическая оценка по представленным материалам (за 1 час)	1	579,24
34	п.9 Подготовка текста экспертного заключения по результатам санитарно-гигиенической оценки	1	4 987,94
	Дополнительные услуги		
36	п.10 Оформление результатов:		
37	п.10.1 оформление результатов инструментальных исследований и измерений	1	300,00
38	п.10.2 оформление результатов лабораторных исследований, испытаний	1	60,00
39	п.11 Оформление протокола исследований, испытаний и измерений	1	60,00
40	п.12 Оформление заключения по результатам лабораторных исследований (испытаний и инструментальных замеров)	1	300,00
41	п.13 Отбор проб воды в 1 точке	1	216,00
42	п.14 Отбор почвы, снега в 1 точке	1	204,05
43	п.15 Отбор проб пищевых продуктов	1	262,34
44	п.16 Отбор проб воздуха рабочей зоны в 1 точке на 1 компонент	1	264,00
45	п.17 Отбор проб закрытых помещений и атмосферного воздуха в 1 точке на 1 компонент	1	264,00
46	п.18 Отбор проб смывов	1	249,00
47	п.19 Отбор проб материалов и инструментов на стерильность	1	225,00
48	п.20 Отбор проб дезинфицирующих средств	1	180,00
49	п.21 Замеры физических параметров производственных, общественных, жилых зданий, помещений и т.д.		
50	п.21.1 инструментальные исследования параметров микроклимата:		
51	п.21.1.1. температура	1	291,50
52	п.21.1.2. влажность	1	291,50

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
53	п.21.1.3. скорость движения воздуха	1	291,50
54	п.21.1.4. интенсивность теплового облучения	1	260,66
55	п.21.2 Измерение показателей световой среды:		
56	п.21.2.1. Измерение параметров освещенности	1	291,50
57	п.21.2.2. Измерение яркости	1	186,65
58	п.21.2.3. Измерение коэффициента пульсации	1	186,65
59	п.21.3 Исследование температуры горячей воды	1	145,75
60	п.21.4 Измерение ЭМП (от ПК) одно рабочее место	1	402,25
61	п.21.5 Измерение ЭМП (промышленная частота 50 ГЦ)	1	440,87
62	п.21.6. Измерение параметров шума:		
63	п.21.6.1.Измерение уровня шума на 1 рабочем месте без расчета эквивалентного уровня за рабочую смену	1	299,28
64	п.21.6.2. Измерение параметров шума на 1 рабочем месте с расчетом эквивалентного уровня за рабочую смену	1	524,54
65	п.21.6.3.Измерение уровня звукового давления в октавных полосах	1	386,16
66	п.21.7 Измерение уровня вибрации		
67	п.21.7.1.Измерение уровня локальной вибрации без расчета скорректированного уровня за рабочую смену	1	341,11
68	п.21.7.2. Измерение уровня локальной вибрации с расчетом скорректированного уровня за рабочую смену	1	453,74
69	п.21.7.3.Измерение общей вибрации без расчета скорректированного уровня за рабочую смену	1	350,76
70	п.21.7.4.Измерение общей вибрации с расчетом скорректированного уровня за рабочую смену	1	518,10
71	п.21.7.5. Измерение общей вибрации в жилых и общественных зданиях	1	402,25
72	п.21.8 Расчет кратности воздухообмена (за помещение)	1	476,50
73	п.21.9 Проведение измерений скорости воздушного потока в рабочих воздушных проемах, укрытиях и местных воздухоприемных устройствах на 1 устройство	1	377,71
74	п. 22 Радиологические инструментальные исследования:		
75	п.22.1 Дозиметрическое обследование спец/транспорта (1единица)	1	553,85
76	п.22.2.Измерение гамма-фона местности пешеходным маршрутом (до 1 ГА)	1	2 905,10
77	п.22.3. Измерение гамма-фона местности пешеходным маршрутом (свыше 1 ГА за каждый последующий ГА)	1	1 457,52
78	п.22.4.Измерение мощности дозы гамма излучения в 1 точке	1	453,74
79	п.22.5. Проведение радиационного контроля металлолома (за 1 тонну)	1	2 623,54

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
80	п.22.6. Измерение радиоактивного (α - и β -) загрязнения поверхностей методом сухого мазка (за 1 показатель)	1	289,62
81	п.22.7.Измерение радиоактивного (α - и β -) загрязнения поверхностей методом влажного мазка (за 1 показатель)	1	289,62
82	п.22.8.Измерение радиоактивного (α - и β -) загрязнения поверхностей приборным методом (за 1 показатель)	1	289,62
83	п.22.9.Измерение мощности дозы рентгеновского излучения от рентгеновских дефектоскопов в 1 точке	1	289,62
84	п.22.10.Измерение мощности дозы рентгеновского излучения от рентгеновских аппаратов, используемых в медицинских целях (в 1 точке)	1	289,62
85	п.22.11. Измерение удельной активности природных радионуклидов в строительных материалах (в 1 пробе)	1	1 020,26
Лаборатория дозиметрии внутреннего облучения			
128	п.1 Общая Альфа-радиоактивность	1	1 626,25
129	п.2 Общая бета-радиоактивность	1	1 675,00
130	п.3 Определение урана естественного	1	1 238,34
131	п.4 Определение цезия-137 и стронция-90 в пищевых продуктах (без применения реактивов)	1	1 107,26
132	п.5 Определение активности радионуклидов (Cs-137, K-40, Ra-226, Th-232) проб грунта (почвы), стройматериалов и др. (без применения реактивов)	1	830,45
133	п.6 Фтор в моче	1	564,02
134	п.7 Фтор в крови	1	336,40
135	п.8 Свинец в моче	1	1 183,15
136	п.9 Уран в моче	1	564,02
Бактериологическая лаборатория			
п.1. Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов:			
137	п. 1.1 Суп с макаронными изделиями, картофелем, и др.	1	816,96
138	п.1.2 Щи, борщи	1	706,80
139	п.1.3 Салат и винегреты из вареных овощей	1	818,16
140	п.1.4 Салат из сырых овощей, фруктов	1	1 064,76
141	п.1.5 Гарниры (рис отварной, макаронные изделия, пюре картофельное)	1	945,24
142	п.1.6 Гарниры прочие (картофель отварной,овощи тушеные)	1	817,08
143	п.1.7 Блюда из мяса и мясных продуктов (мясо отварное, жареное, тушеное, плов, изделия из рубленого мяса)	1	825,65
144	п.1.8 Блюда из птицы	1	826,91
145	п.1.9 Рыба отварная, тушеная, жареная	1	808,96

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
146	п.1.10 Компоты, морсы, кисели	1	814,06
147	п.1.11 Коктейли молочные	1	806,30
148	п.1.12 Готовые кулинарные изделия из мяса птицы, рыбы - в потребительской таре	1	825,72
149	п.1.13 Пицца готовая	1	823,39
150	п.1.14 Полуфабрикаты мясные, бескостные (охлажденные, замороженные)	1	950,40
151	п.1.15 Полуфабрикаты мясные, рубленые (охлажденные, замороженные)	1	951,53
152	п.1.16 Полуфабрикаты в тестовой оболочке	1	951,60
153	п.1.17 Полуфабрикаты мясокостные	1	954,00
154	п.1.18 Полуфабрикаты из мяса птицы (замороженные)	1	958,08
155	п.1.19 Мороженое	1	1 066,20
156	п.1.20 Исследование масла сливочного	1	653,52
157	п.1.21 Исследование кремовых изделий	1	935,64
158	п.1.22 Исследование пищевых продуктов на КМАФАнМ	1	180,76
159	п.1.23 Исследование пищевых продуктов на БГКП, E coli	1	174,62
160	п.1.24 Исследование пищевых продуктов на стафилококк	1	194,96
161	п.1.25 Исследование пищевых продуктов на сальмонеллы	1	518,23
162	п.1.26 Исследование пищевых продуктов на сульфатредуцирующие клостридии	1	194,03
163	п.1.27 пищевых продуктов на протей	1	188,85
164	п.1.28 Исследование пищевых продуктов на плесень, дрожжи	1	169,32
165	п.1.29 Исследование пищевых продуктов на листерии	1	357,50
166	п.1.30 Разведение продукта	1	84,24
	2. Санитарно-бактериологические исследования воды:		
167	п.2.1 Вода питьевая (мембранный метод) ОКБ-ТКБ-ОМЧ	1	396,40
168	п.2.2 Вода открытых водоемов, сточная вода (ОКБ, ТКБ)	1	345,00
169	п.2.3 Вода плавательных бассейнов (ОКБ, ТКБ, лецитиназоположительный стафилококк)	1	372,20
170	п.2.4 Вода бассейна и открытых водоемов на колифаги	1	287,05
171	п.2.5 Сточная вода на колифаги	1	271,20
172	п.2.6 Сточная вода на патогенную микрофлору (сальмонеллы)	1	625,20
173	п.2.7 Вода открытых водоемов на патогенную микрофлору (сальмонеллы)	1	530,28
174	п.2.8 Вода минеральная из скважины, коллектора, резервуара и т.д.	1	432,25
175	п.2.9 Вода питьевая (определение сульфит редуцирующих клостридий)	1	149,54
176	п.2.10 Вода питьевая (на синегнойную палочку)	1	171,21
177	п.2.11 Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	1	220,30
	3. Санитарно-бактериологические исследования почвы:		
178	п.3.1 Микробиологическое исследование почвы	1	971,68
	4. Санитарно-бактериологические исследования лечебной грязи:		
179	п.4.1 Микробиологическое исследование лечебной грязи	1	700,67
	5. Паразитологические исследования:		
180	п.5.1 Сточная вода на гельминты (яйца и личинки гельминтов и цисты простейших)	1	679,42

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
181	п.5.2 Почва на гельминты (яйца и личинки гельминтов)	1	418,72
182	п.5.3 Почва (цисты кишечных патогенных простейших)	1	296,24
183	п.5.4 Овощная продукция на гельминты (цисты кишечных патогенных простейших, яйца гельминтов), исследование свежей зелени	1	678,84
184	п.5.5 Вода бассейна на гельминты и цисты патогенных простейших	1	673,20
185	п.5.6 Смывы на паразитологическое загрязнение	1	108,48
186	п.5.7 Вода открытых водоемов (цисты кишечных патогенных простейших, яйца гельминтов)	1	907,02
187	п.5.8 Вода открытых водоемов (цисты кишечных патогенных простейших)	1	905,03
	6. Микробиологический контроль в аптеке:		
188	п.6.1 Вода очищенная (дистиллированная)	1	244,98
189	п.6.2 Нестерильные лекарственные формы	1	250,77
190	п.6.3 Стерильные лекарственные формы	1	249,05
191	п.6.4 Аптечная посуда, пробки и др.	1	207,33
	7. Исследования на стерильность:		
192	п.7.1. Исследование на стерильность: шовно-перевязочного материала, инструментария и т. д	1	253,73
193	п.7.2 Исследование рук хирурга, операционного поля	1	181,44
194	п.7.3 Исследование эндоскопов и инструментов к ним на стерильность методом смывов	1	262,82
	8. Исследования смывов:		
195	п.8.1 Смывы на стафилококк	1	177,11
196	п.8.2 Смывы на БГКП	1	110,30
197	п.8.3 Смывы на БГКП (кктд)	1	136,27
198	п.8.4 Смывы на ОМЧ (бутылки, оборудование)	1	108,76
199	п.8.5 Смывы на протей	1	114,69
200	п.8.6 Смывы на сальмонеллы	1	361,88
201	п.8.7 Смывы на синегнойную палочку	1	155,44
	9. Микробиологические исследования воздуха:		
202	п. 9.1 воздуха	1	301,93
	10. Микробиологический контроль парфюмерно-косметической продукции:		
203	п.10.1 сырья, парфюмерно-косметической продукции	1	624,40
204	п.10.2 Исследование флаконов и колпачков	1	300,00
	11. Клинико-бактериологические исследования:		
205	п.11.1 на дисбактериоз	1	888,00
206	п.11.2 Исследование на возбудителя дизентерии и сальмонеллеза	1	284,00
207	п.11.3 Исследование на возбудителя коклюша	1	177,00
208	п.11.4 Исследование на холеру	1	194,00
209	п.11.5 Исследование на иерсиниоз	1	185,00
210	п.11.6 Исследование на менингококк	1	240,00
211	п.11.7 Исследование на возбудителя дифтерии	1	238,00
212	п.11.8 Исследование на ЭПКП	1	270,00
213	п.11.9 Исследование чувствительности к антибиотикам	1	170,00
214	п.11.10 Исследования мокроты	1	414,00
215	п.11.11 Другой материал на микрофлору	1	358,00
216	п.11.12 Кровь на стерильность и гемокультуру	1	420,00
217	п.11.13 Испражнения на стафилококк	1	258,00
218	п.11.14 Исследование на стафилококк	1	210,00
219	п.11.15 Исследование на грибы рода Кандида	1	138,00
220	п.11.16 Контроль эффективности работы сухожировых шкафов методом биологических тестов	1	913,37
221	п.11.17 Контроль эффективности работы дезкамер методом биологических тестов	1	1 172,09
222	п.11.18 Забор материала лабораторией	1	90,00
223	п.11.19 Контроль эффективности работы автоклава	1	876,41
224	п.11.20 Микробиологический контроль эффективности ДВУ эндоскопов для нестерильных манипуляций	1	431,60
225	п.11.21 Исследование на возбудителя дизентерии и сальмонеллеза (УПЭ)	1	312,00
	Санитарно-гигиеническая лаборатория		
	п.1 Санитарно-гигиенические исследования пищевых продуктов:		

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
226	п.1.1 Жиры методом Гербера	1	233,87
227	п.1.2 Соль	1	133,40
228	п.1.3 Витамин "С" в витаминизированных продуктах	1	244,12
229	п.1.4 Нитриты	1	286,72
230	п.1.5 Кислотность	1	143,93
231	п.1.6 Нитраты	1	313,75
232	п.1.7 Хлорорганические пестициды	1	487,99
	п.1.8 Соли тяжелых металлов атомно абсорбционным методом :		
233	п.1.8.1 мышьяк	1	393,12
234	п.1.8.2 ртуть	1	393,12
235	п.1.8.3 свинец	1	393,12
236	п.1.8.4 кадмий	1	393,12
237	п.1.8.5 медь	1	393,12
238	п.1.8.6 цинк	1	393,12
	п.1.9 Определение качества термической обработки пищевых продуктов:		
239	п.1.9.1 реакция на пероксидазу	1	135,41
240	п.1.9.2 реакция на каталазу	1	135,78
241	п.1.9.3 реакция на фосфатазу	1	136,88
242	п.1.10 Теоретический расчет калорийности готовых кулинарных блюд	1	381,46
243	п.1.11 Качество фидерного жира	1	210,97
244	п.1.12 Влажность	1	146,64
245	п.1.13 Сухие вещества	1	147,40
	п.1.14 Метод инверсионной вольтамперметрии:		
246	п.1.14.1 массовая доля железа	1	330,77
247	п.1.14.2 массовая доля мышьяка	1	313,30
248	п.1.14.3 массовая доля ртути	1	279,79
249	п.1.14.4 массовая доля цинка	1	247,34
250	п.1.14.5 массовая доля свинца	1	252,66
251	п.1.14.6 массовая доля кадмия	1	278,51
252	п.1.14.7 массовая доля йода	1	258,18
	п.2 Исследование активности дезинфекционных средств:		
253	п.2.1 Массовая доля активного хлора	1	149,23
254	п.2.2 ЧАС (Четвертичные аммонийные соединения)	1	180,10
255	п.2.3 Пироксидные соединения	1	122,40
	п.3 Контроль воздушной среды:		
256	п.3.1 - азота диоксид	1	167,12
257	п.3.2 - аммиак	1	210,31
258	п.3.3 - ацетон	1	240,77
259	п.3.4 - аэрозоль едких щелочей	1	251,44
260	п.3.5 - аэрозоль промышленных масел	1	206,32
261	п.3.6 - предельные углеводороды	1	320,05
262	п.3.7 - непредельные углеводороды	1	334,34
263	п.3.8 ароматические углеводороды	1	333,60
264	п.3.9 - диметиламин	1	401,15
265	п.3.10 - никель	1	293,51
266	п.3.11 - озон	1	284,30
267	п.3.12 - акролеин	1	805,94
268	п.3.13 - пыль, взвешенные вещества	1	183,29
269	п.3.14 - свинец	1	342,59
270	п.3.15 - азотная кислота, серная кислота	1	231,02
271	п.3.16 - фенол	1	230,36
272	п.3.17 - формальдегид	1	293,69
273	п.3.18 - хлористый водород	1	225,68
274	п.3.19 - хром	1	262,63
275	п.3.20 - цинк	1	214,92
276	п.3.21 - диоксид кремния	1	329,66
277	п.3.22 - диоксид серы	1	314,83
278	п.3.23- железо	1	215,10
279	п.3.24 - кадмий	1	413,82
280	п.3.25 - кобальт	1	338,02
281	п.3.26 - марганец	1	289,55

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
282	п.3.27 - медь	1	241,81
283	п.3.28 - сероводород	1	505,78
284	п.3.29 - спирты (этиловый, метиловый, бутиловый)	1	426,28
285	п.3.30 - тетрахлорэтилен, трихлорэтилен	1	820,26
286	п.3.31 - уайт-спирит и другие растворители	1	477,41
287	п.3.32 - углерода оксид	1	495,44
288	п.3.33 - ртуть	1	560,86
289	п.3.34 - сернистый ангидрид	1	143,90
290	п.3.35 - мышьяковистый водород, фосфористый водород, мышьяк	1	124,14
291	п.3.36 - молибден	1	262,61
292	п.3.37 - алюминий	1	187,16
293	п.3.38 - гидразин	1	416,71
294	п.3.39 - зола	1	306,97
295	п.3.40 - МЭК	1	397,39
296	п.3.41 - этилацетат	1	196,78
297	п.3.42 - уксусная кислота, муравьиная кислота	1	146,05
298	п.3.43 - этиленгликоль	1	147,07
299	п.3.44 - определение альфа-активности урана	1	1 378,99
300	п.3.45 - определение урана	1	480,26
	п.4 Исследование воды, почвы, отходов:		
301	п.4.1 - рН	1	138,24
302	п.4.2 - аммиак	1	210,79
303	п.4.3 - нитриты	1	219,50
	п.4.4 - определение солей тяжелых металлов атомно абсорбционным методом:		
304	п.4.4.1 мышьяк	1	393,12
305	п.4.4.2 свинец	1	393,12
306	п.4.4.3 кадмий	1	393,12
307	п.4.4.4 медь	1	393,12
308	п.4.4.5 цинк	1	393,12
309	п.4.4.6 никель	1	393,12
310	п.4.4.7 кобальт	1	393,12
311	п.4.4.8 серебро	1	393,12
312	п.4.4.9 алюминий	1	393,12
313	п.4.4.10 молибден	1	393,12
314	п.4.4.11 селен	1	393,12
315	п.4.4.12 марганец	1	393,12
316	п.4.4.13 хром	1	393,12
317	п.4.4.14 ртуть	1	393,12
318	п.4.5 - цветность (окраска)	1	141,77
319	п.4.6 - мутность	1	213,12
320	п.4.7 - железо	1	216,00
321	п.4.8- жесткость	1	140,63
322	п.4.9 - СПАВ	1	265,20
323	п.4.10 - хлориды	1	133,43
324	п.4.11 - сульфаты	1	141,68
325	п.4.12 - нитраты	1	174,00
326	п.4.13 - остаточный хлор	1	133,12
327	п.4.14 - окисляемость	1	137,24
328	п.4.15 - фенол	1	686,40
329	п.4.16 - нефтепродукты	1	750,00
330	п.4.17 - формальдегид	1	258,00
331	п.4.18 - фториды	1	330,00
332	п.4.19 - растворенный кислород	1	122,84
333	п.4.20 - БПК	1	780,00
334	п.4.21 - пестициды (хлороорганические)	1	720,00
335	п.4.22 - ароматические углеводороды (бензол, толуол и др.)	1	1 020,00
336	п.4.23 - цианиды	1	660,00
337	п.4.24 - барий	1	504,00
338	п.4.25 - хлороформ	1	696,00
339	п.4.26 - ХПК	1	402,00
340	п.4.27 - фосфаты	1	240,38

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения (штук, исследований, экспертиз)	Цена (руб) с НДС
341	п.4.28 - сероводород	1	352,80
342	п.4.29 - гидрокарбонаты	1	161,71
343	п.4.30 - взвешенные вещества (плавающие примеси) в воде	1	147,10
344	п.4.31 - сухой остаток (общая минерализация)	1	156,00
345	п.4.32 - органолептика	1	104,40
346	п.4.33 - кальций	1	163,73
347	п.4.34 - магний	1	215,48
348	п.4.35 - определение удельной активности урана в воде	1	2 472,14
349	п.4.36 - определение урана в почве	1	380,40
	п.5 Приготовление растворов и реактивов для сторонних лабораторий:		
350	п.5.1 - активный хлор	1	672,00
351	п.5.2 - цветность	1	324,00
	Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация		
352	п.23 Оформление личной медицинской книжки работникам отдельных профессий, предприятиям, учреждениям и организациям, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов, питьевой воды, воспитанием и обучением детей, коммунальным и бытовым обслуживанием населения	1	210,00
353	п.24 Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация должностных лиц и работников организаций, учреждений и предприятий	1	300,00
	Отделение профилактической дезинфекции		
354	Дератизация по договору	1000 кв/м	898,98
355	Дератизация разовая	1000 кв/м	1 627,98
356	Дезинсекция по договору	1000 кв/м	3 237,19
357	Дезинсекция разовая	1000 кв/м	4 838,39
358	Дезинсекция гелем разовая	1000 кв/м	4 579,34
359	Дезинсекция противоклещевая (разовая) - акарицидная	1000 кв/м	2 404,56
360	Приготовление дератизационных приманок	1 кг	274,85

Главный бухгалтер ФГБУЗ ЦГиЭ № 28 ФМБА России



Л.А. Фролова

Экономист ФГБУЗ ЦГиЭ № 28 ФМБА России



Е.А. Бегарук