



Утверждаю:
Главный врач ФГБУЗ ЦГиЭ № 31 ФМБА России
Т.Г.Миронова

"17" ноября 2025 г.

**Прейскурант
на платные виды услуг
ФГБУЗ ЦГиЭ № 31 ФМБА России**

действует с 01.01.2026г.

Новоуральск
2026 г.

Основной прейскурант

Раздел	№ п/п	Наименование видов работ	Показатели	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
Санитарно - эпидемиологические экспертизы, обследования, гигиенические и другие виды оценок для установления соответствия (несоответствия) проектной документации, объектов хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ, услуг санитарным правилам							
1.1	Гигиеническая оценка объекта хозяйственной деятельности с составлением программы лабораторного контроля	1 категория	1 услуга	1 560,66	343,34	1 904,00	
		2 категория	1 услуга	3 900,82	858,18	4 759,00	
		3 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00	
1.2	Проведение экспертизы проектов нормативной и технической документации (технических условий, регламентов, рецептур) на новую (модernизируемую) продукцию производственно-технического назначения, пищевую продукцию, а также предназначенную для личных (бытовых) нужд;	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00	
		2 категория	1 услуга	13 003,28	2 860,72	15 864,00	
		3 категория	1 услуга	26 005,74	5 721,26	31 727,00	
1	Проведение экспертизы проектной документации, в том числе по проектам планировки, застройки, технико - экономическим обоснованиям на строительство (реконструкцию), проектам строительства, технического перевооружения, по выбору земельных участков под строительство, проектам обоснований нормативов выбросов и сбросов загрязняющих веществ, а также обоснований на специальное водопользование						
	1.3.1	санитарно-эпидемиологическая экспертиза отдельных разделов проекта (инженерных систем и схем, территорий, зданий);	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.2	санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки жилых и общественных зданий;	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.3	санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки предприятий общественного питания до 100 посадочных мест;	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.4	санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки предприятий оптовой и розничной торговли продовольственным сырьем и продуктами питания до 200 кв. метров;	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.5	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки отдельного отделения ЛПУ, микробиологических, клинико-диагностических лабораторий	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.6	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки медицинских кабинетов, здравпунктов	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.7	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки аптеки непроизводственной, аптечных пунктов, складов, киосков	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.8	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки предприятий бытового обслуживания	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.9	Экспертиза проектной документации ПРТО	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.10	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта рентгенкабинета	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.11	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза расчета радиационной защиты	1 категория	1 услуга	6 241,80	1 373,20	7 615,00
	1.3.12	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта зон санитарной охраны источников водоснабжения;	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.13	санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки предприятий общественного питания более 100 посадочных мест;	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.14	санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки предприятий оптовой и розничной торговли продовольственным сырьем и продуктами питания до 200 кв. метров;	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.15	санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки промышленных предприятий;	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.16	санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки детских и подростковых учреждений;	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.17	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки ЛПУ до 300 коек, амбулаторно-поликлинических учреждений	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.18	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки полигонов утилизации отходов	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.19	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки культурно-досуговых, спортивных и здравицких учреждений	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.20	Экспертиза использования водного объекта	1 категория	1 услуга	9 362,30	2 059,70	11 422,00
	1.3.21	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проекта реконструкции, перевооружения, перепланировки ЛПУ более 300 коек	2 категория	1 услуга	13 003,28	2 860,72	15 864,00
	1.3.22	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов предельно допустимых выбросов (ПДВ) с количеством загрязняющих веществ до 10 включительно	2 категория	1 услуга	13 003,28	2 860,72	15 864,00

Раздел	№ п/п	Наименование видов работ	Показатели	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	1.3.23	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов предельно допустимых выбросов (ПДВ) с количеством загрязняющих веществ от 11 до 20 включительно	2 категория	1 услуга	20 804,92	4 577,08	25 382,00
	1.3.24	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов нормативов предельно допустимых сбросов (НДС) с количеством загрязняющих веществ до 10 включительно	2 категория	1 услуга	20 804,92	4 577,08	25 382,00
	1.3.25	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов организации санитарно-защитных зон (С33) объектов с количеством загрязняющих веществ и источников шума до 50 включительно	2 категория	1 услуга	20 804,92	4 577,08	25 382,00
	1.3.26	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов предельно допустимых выбросов (ПДВ) с количеством загрязняющих веществ от 21 до 50 включительно	2 категория	1 услуга	26 005,74	5 721,26	31 727,00
	1.3.27	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов нормативов предельно допустимых сбросов (НДС) с количеством загрязняющих веществ от 11 до 20 включительно	2 категория	1 услуга	26 005,74	5 721,26	31 727,00
	1.3.28	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов организации санитарно-защитных зон (С33) объектов с количеством загрязняющих веществ и источников шума выше 50	2 категория	1 услуга	26 005,74	5 721,26	31 727,00
	1.3.29	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов предельно допустимых выбросов (ПДВ) с количеством загрязняющих веществ выше 50	3 категория	1 услуга	33 808,20	7 437,80	41 246,00
	1.3.30	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов нормативов предельно допустимых сбросов (НДС) с количеством загрязняющих веществ выше 20	3 категория	1 услуга	33 808,20	7 437,80	41 246,00
	1.3.31	Санитарно - эпидемиологическая экспертиза проектов организации санитарно-защитных зон (С33) групп предприятий, зданий	3 категория	1 услуга	33 808,20	7 437,80	41 246,00
1.4	Проведение санитарно - эпидемиологических экспертиз, обследований, гигиенических и иных видов оценок продукции, объектов хозяйственной и иной деятельности, работ, услуг	1 категория 2 категория 3 категория	1 услуга 1 услуга 1 услуга	6 241,80 13 003,28 26 005,74	1 373,20 2 860,72 5 721,26	7 615,00 15 864,00 31 727,00	
1.5	Гигиеническая оценка факторов производственной среды и трудового процесса с целью определения контингентов лиц, подлежащих предварительным и периодическим медосмотрам (1 работник)			1 услуга	64,75	14,25	79,00
1.6	Санитарно-гигиеническая экспертиза воздействия радиационного фактора на территории города			1 услуга	76 718,03	16 877,97	93 596,00
1.7	Приятие решения по результатам экспертизы с оформлением:					0,00	
1.7.1	акта			1 услуга	780,33	171,67	952,00
1.7.2	отчета			1 услуга	1 560,66	343,34	1 904,00
1.7.3	программы лабораторно - инструментальных исследований и измерений			1 услуга	1 560,66	343,34	1 904,00
1.7.4	радиационно - гигиенического паспорта			1 услуга	1 560,66	343,34	1 904,00

6. Санитарно - химические исследования

6.1 Пищевые продукты

6.1.1.1	Органолептическое исследование напитков, мясных продуктов, рыбы, молочных продуктов, хлебобулочных изделий		1 иссл.	320,49	70,51	391,00
6.1.1.2	Органолептическое исследование консервов		1 иссл.	481,97	106,03	588,00
6.1.1.3	Пробная варка		1 иссл.	211,48	46,52	258,00
6.1.1.4	Качество термической обработки кулинарных изделий		1 иссл.	478,69	105,31	584,00
6.1.1.5	Массовая доля поваренной соли		1 иссл.	631,97	139,03	771,00
6.1.1.6	Массовая доля жира (по Герберу)		1 иссл.	635,25	139,75	775,00
6.1.1.7	Массовая доля жира (по Сокслету)		1 иссл.	1 286,07	282,93	1 569,00
6.1.1.8	Массовая доля влаги, сухих веществ		1 иссл.	490,16	107,84	598,00
6.1.1.9	Массовая доля составных частей		1 иссл.	240,16	52,84	293,00
6.1.1.10	Общий фосфор в мясных продуктах		1 иссл.	1 832,79	403,21	2 236,00
6.1.1.11	Массовая доля хлеба в мясных продуктах		1 иссл.	1 405,74	309,26	1 715,00
6.1.1.12	Крахмал в колбасных изделиях, нитриты		1 иссл.	1 320,49	290,51	1 611,00
6.1.1.13	Ртуть		1 иссл.	1 551,64	341,36	1 893,00
6.1.1.14	Массовая доля костных включений		1 иссл.	1 843,44	405,56	2 249,00
6.1.1.15	свинец и кадмий в пищевых продуктах и продовольственном сырье		1 иссл.	1 618,85	356,15	1 975,00
6.1.1.16	Качество термической обработки молочных продуктов		1 иссл.	641,80	141,20	783,00
6.1.1.17	Кислотность (масло, жиры)		1 иссл.	636,89	140,11	777,00
6.1.1.18	Массовая доля сахара, сахарозы		1 иссл.	1 645,90	362,10	2 008,00
6.1.1.19	Массовая доля сахара (сахарозы) в пересчете на сухое вещество		1 иссл.	1 904,10	418,90	2 323,00
6.1.1.20	Соматические клетки в сыром молоке		1 иссл.	302,46	66,54	369,00
6.1.1.21	Плотность молока		1 иссл.	200,00	44,00	244,00
6.1.1.22	Витамин С в молочных продуктах		1 иссл.	655,74	144,26	800,00
6.1.1.23	Массовая доля белка		1 иссл.	1 239,34	272,66	1 512,00
6.1.1.24	Кислотность (пищевые продукты)		1 иссл.	486,89	107,11	594,00
6.1.1.25	Массовая доля золы в кондитерских изделиях и полуфабрикатах		1 иссл.	755,74	166,26	922,00
6.1.1.26	Кислотность (вино и соки)		1 иссл.	581,15	127,85	709,00
6.1.1.27	Нитраты (фрукты, овощи и продукты их переработки)		1 иссл.	777,05	170,95	948,00
6.1.1.28	Витамин С в третьих блюдах		1 иссл.	341,80	75,20	417,00
6.1.1.29	Фосфорсодержащие вещества в растительном масле		1 иссл.	2 048,36	450,64	2 499,00
6.1.1.30	Кислотное число в прозрачных масложировых продуктах		1 иссл.	946,72	208,28	1 155,00
6.1.1.31	Перекисное число в жиро содержащих пищевых продуктах		1 иссл.	872,13	191,87	1 064,00
6.1.1.32	Йод в соли		1 иссл.	646,72	142,28	789,00
6.1.1.33	Калорийность блюд		1 иссл.	2 139,34	470,66	2 610,00
6.1.1.34	Мышьяк		1 иссл.	3 462,30	761,70	4 224,00

Раздел	№ п/п	Наименование видов работ	Показатели	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
		Минеральные воды, бутилированная вода					0,00
	6.1.2.1	Запах при 20-60С		1 иссл.	106,56	23,44	130,00
	6.1.2.2	привкус		1 иссл.	105,74	23,26	129,00
	6.1.2.3	Внешний вид, цвет, окраска, прозрачность		1 иссл.	240,16	52,84	293,00
	6.1.2.4	мутность		1 иссл.	166,39	36,61	203,00
	6.1.2.5	РН		1 иссл.	138,52	30,48	169,00
	6.1.2.6	окисляемость перманганатная		1 иссл.	306,56	67,44	374,00
	6.1.2.7	аммиак, ион аммония		1 иссл.	423,77	93,23	517,00
	6.1.2.8	нитраты,азот нитратный		1 иссл.	717,21	157,79	875,00
	6.1.2.9	нитриты,азот нитритный		1 иссл.	381,97	84,03	466,00
	6.1.2.10	хлориды		1 иссл.	376,23	82,77	459,00
	6.1.2.11	сульфаты		1 иссл.	662,30	145,70	808,00
	6.1.2.12	фосфаты		1 иссл.	701,64	154,36	856,00
	6.1.2.13	общая жесткость		1 иссл.	289,34	63,66	353,00
	6.1.2.14	сухой остаток		1 иссл.	554,92	122,08	677,00
	6.1.2.15	ПАВ		1 иссл.	886,89	195,11	1 082,00
	6.1.2.16	железо		1 иссл.	562,30	123,70	686,00
	6.1.2.17	медь		1 иссл.	562,30	123,70	686,00
	6.1.2.18	мышьяк		1 иссл.	831,15	182,85	1 014,00
	6.1.2.19	свинец		1 иссл.	563,11	123,89	687,00
	6.1.2.20	кадмий		1 иссл.	578,69	127,31	706,00
	6.1.2.21	кобальт		1 иссл.	562,30	123,70	686,00
	6.1.2.22	никель		1 иссл.	565,57	124,43	690,00
	6.1.2.23	хром		1 иссл.	645,08	141,92	787,00
	6.1.2.24	марганец		1 иссл.	542,62	119,38	662,00
	6.1.2.25	алюминий		1 иссл.	436,07	95,93	532,00
	6.1.2.26	ртуть		1 иссл.	568,85	125,15	694,00
	6.1.2.27	натрий, калий, аммоний методом ВЭЖХ		1 иссл.	2 817,21	619,79	3 437,00
	6.1.2.28	нефтепродукты (кроме природной и сточной воды)		1 иссл.	1 408,20	309,80	1 718,00
	6.1.2.29	Определение хлороформа в воде		1 иссл.	1 269,67	279,33	1 549,00
	6.1.2.30	Минеральная вода. Гидрокарбонат-ион		1 иссл.	269,67	59,33	329,00
	6.1.2.31	Минеральная вода. Сульфат-ионы		1 иссл.	406,56	89,44	496,00
	6.1.2.32	Минеральная вода. Нитрит-ионы		1 иссл.	283,61	62,39	346,00
	6.1.2.33	Минеральная вода. Нитрат-ионы		1 иссл.	335,25	73,75	409,00
	6.1.2.34	Минеральная вода. Йодид-ионы		1 иссл.	301,64	66,36	368,00
	6.1.2.35	Минеральная вода. Кальций и магний		1 иссл.	556,56	122,44	679,00
	6.1.2.36	Минеральная вода. Калий		1 иссл.	300,82	66,18	367,00
	6.1.2.37	Минеральная вода. Натрий		1 иссл.	212,30	46,70	259,00
	6.1.2.38	Минеральная вода. Аммоний		1 иссл.	340,16	74,84	415,00
	6.1.2.39	Минеральная вода. Железо		1 иссл.	271,31	59,69	331,00
	6.1.2.40	Минеральная вода. Бромид-ионы		1 иссл.	268,85	59,15	328,00
	6.1.2.41	Определение анионов методом ВЭЖХ		1 иссл.	2 630,33	578,67	3 209,00
	6.1.2.42	цветность фотометрический метод		1 иссл.	207,38	45,62	253,00
	6.1.2.43	Минеральная вода. Окисляемость		1 иссл.	241,80	53,20	295,00
	6.1.2.44	Минеральная вода. Хлорид-ионы		1 иссл.	229,51	50,49	280,00
	6.1.2.45	Сероводород		1 иссл.	1 148,36	252,64	1 401,00
		Дистilledированная вода					0,00
	6.1.3.1	РН		1 иссл.	138,52	30,48	169,00
	6.1.3.2	Электропроводность воды		1 иссл.	187,70	41,30	229,00
	6.1.3.3	Ионы аммония		1 иссл.	423,77	93,23	517,00
	6.1.3.4	Нитраты,азот нитратный		1 иссл.	717,21	157,79	875,00
	6.1.3.5	Определение анионов методом ВЭЖХ		1 иссл.	2 630,33	578,67	3 209,00
	6.1.3.6	Содержание веществ, восстанавливающих KMnO4		1 иссл.	222,95	49,05	272,00
	6.1.3.7	Внешний вид, запах		1 иссл.	208,20	45,80	254,00
		Вода питьевая, горячая, нецентрализованного водоснабжения, бассейнов, сточная, природная					0,00
	6.1.4.1	Запах при 20-60С		1 иссл.	106,56	23,44	130,00
	6.1.4.2	привкус		1 иссл.	105,74	23,26	129,00
	6.1.4.3	окраска, прозрачность		1 иссл.	240,16	52,84	293,00
	6.1.4.4	мутность		1 иссл.	166,39	36,61	203,00
	6.1.4.5	РН		1 иссл.	138,52	30,48	169,00
	6.1.4.6	остаточный суммарный хлор		1 иссл.	341,80	75,20	417,00
	6.1.4.7	остаточный свободный хлор		1 иссл.	296,72	65,28	362,00
	6.1.4.8	остаточный связанный хлор после определения суммарного и свободного		1 иссл.	50,82	11,18	62,00
	6.1.4.9	окисляемость перманганатная		1 иссл.	306,56	67,44	374,00
	6.1.4.10	аммиак, ион аммония		1 иссл.	423,77	93,23	517,00
	6.1.4.11	нитраты,азот нитратный		1 иссл.	717,21	157,79	875,00
	6.1.4.12	нитриты,азот нитритный		1 иссл.	381,97	84,03	466,00
	6.1.4.13	хлориды		1 иссл.	376,23	82,77	459,00
	6.1.4.14	сульфаты		1 иссл.	662,30	145,70	808,00
	6.1.4.15	фосфаты		1 иссл.	701,64	154,36	856,00
	6.1.4.16	общая жесткость		1 иссл.	289,34	63,66	353,00
	6.1.4.17	сухой остаток		1 иссл.	554,92	122,08	677,00
	6.1.4.18	взвешенные вещества		1 иссл.	598,36	131,64	730,00
	6.1.4.19	растворимый кислород		1 иссл.	438,52	96,48	535,00
	6.1.4.20	БПК-5 и БПК-20		1 иссл.	714,75	157,25	872,00
	6.1.4.21	ХПК		1 иссл.	801,64	176,36	978,00
	6.1.4.22	ПАВ		1 иссл.	886,89	195,11	1 082,00
	6.1.4.23	железо		1 иссл.	562,30	123,70	686,00
	6.1.4.24	медь		1 иссл.	562,30	123,70	686,00

Раздел	№ п/п	Наименование видов работ	Показатели	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	6.1.4.25	мышьяк		1 иссл.	831,15	182,85	1 014,00
	6.1.4.26	свинец		1 иссл.	563,11	123,89	687,00
	6.1.4.27	кадмий		1 иссл.	578,69	127,31	706,00
	6.1.4.28	кобальт		1 иссл.	562,30	123,70	686,00
	6.1.4.29	никель		1 иссл.	565,57	124,43	690,00
	6.1.4.30	хром		1 иссл.	645,08	141,92	787,00
	6.1.4.31	марганец		1 иссл.	542,62	119,38	662,00
	6.1.4.32	алюминий		1 иссл.	436,07	95,93	532,00
	6.1.4.33	рутуть		1 иссл.	568,85	125,15	694,00
	6.1.4.34	натрий, калий, аммоний методом ВЭЖХ		1 иссл.	2 286,07	502,93	2 789,00
	6.1.4.35	нефтепродукты (кроме природной и сточной воды)		1 иссл.	1 408,20	309,80	1 718,00
	6.1.4.36	Определение хлороформа в воде		1 иссл.	1 269,67	279,33	1 549,00
	6.1.4.37	хлорит-ионы		1 иссл.	1 838,52	404,48	2 243,00
	6.1.4.38	диоксид хлора		1 иссл.	1 416,39	311,61	1 728,00
	6.1.4.39	хлорат-ионы		1 иссл.	795,08	174,92	970,00
	6.1.4.40	Определение анионов методом ВЭЖХ		1 иссл.	2 630,33	578,67	3 209,00
	6.1.4.41	цветность фотометрический метод		1 иссл.	207,38	45,62	253,00
	6.1.4.42	Сероводород		1 иссл.	1 148,36	252,64	1 401,00
	6.1.4.43	Гидрокарбонаты, карбонаты (щелочность)		1 иссл.	862,30	189,70	1 052,00
	6.1.4.44	азот аммония с отгоном (природная и сточная вода)		1 иссл.	702,46	154,54	857,00
Дезинфицирующие и моющие средства						0,00	
	6.1.5.1	Активность сухих дезинфицирующих средств		1 иссл.	344,26	75,74	420,00
	6.1.5.2	Процентное содержание моющих средств		1 иссл.	233,61	51,39	285,00
	6.1.5.3	Процентное содержание активного хлора в дез. растворах		1 иссл.	234,43	51,57	286,00
	6.1.5.4	Определение содержания четвертичных аммонийных соединений в дезинфицирующих средствах		1 иссл.	231,97	51,03	283,00
	6.1.5.5	Определение содержания АПВ в моющих средствах		1 иссл.	261,48	57,52	319,00
	6.1.5.6	Масса таблетки дезинфицирующего средства		1 иссл.	89,34	19,66	109,00
	6.1.5.7	Определение РН дезинфицирующего средства		1 иссл.	334,43	73,57	408,00
	6.1.5.8	Массовая доля глутарового альдегида, глиоксалия		1 иссл.	296,72	65,28	362,00
	6.1.5.9	Массовая доля полигексаметиленгидуанидина гидрохлорида		1 иссл.	309,84	68,16	378,00
	6.1.5.10	Определение плотности концентраты дезинфицирующего средства		1 иссл.	67,21	14,79	82,00
	6.1.5.11	Процентное содержание перекиси водорода		1 иссл.	205,74	45,26	251,00
6.2 Вода							
	6.2.1	металлы в природной и сточной воде (медь)		1 иссл.	254,10	55,90	310,00
	6.2.2	металлы в природной и сточной воде (никель)		1 иссл.	323,77	71,23	395,00
	6.2.3	металлы в природной и сточной воде (хром)		1 иссл.	245,08	53,92	299,00
	6.2.4	металлы в природной и сточной воде (марганец)		1 иссл.	405,74	89,26	495,00
	6.2.5	металлы в природной и сточной воде (цинк)			473,77	104,23	578,00
	6.2.6	металлы в природной и сточной воде (алюминий)		1 иссл.	387,70	85,30	473,00
	6.2.7	металлы в природной и сточной воде (железо)		1 иссл.	483,61	106,39	590,00
	6.2.8	металлы в природной и сточной воде (свинец)		1 иссл.	243,44	53,56	297,00
	6.2.9	металлы в природной и сточной воде (кадмий)		1 иссл.	249,18	54,82	304,00
	6.2.10	нефтепродукты в природной и сточной воде		1 иссл.	340,98	75,02	416,00
	6.2.11	фторид - ион		1 иссл.	281,97	62,03	344,00
	6.2.12	металлы в воде (1 показатель) - атомно-эмиссионная спектрометрия		1 иссл.	594,26	130,74	725,00
	6.2.13	металлы в атмосферных осадках (1 показатель)		1 иссл.	703,28	154,72	858,00
6.3 Воздух рабочей зоны, атмосферный воздух, воздух закрытых помещений							
	6.3.1	пыль, взвешенные вещества		1 иссл.	214,75	47,25	262,00
	6.3.2	масла минеральные		1 иссл.	343,44	75,56	419,00
	6.3.3	гидрофторид		1 иссл.	405,74	89,26	495,00
	6.3.4	серы диоксид (сернистый ангидрид)		1 иссл.	568,85	125,15	694,00
	6.3.5	этилацетат		1 иссл.	659,02	144,98	804,00
	6.3.6	озон- определение с помощь. Газоанализатора		1 иссл.	845,90	186,10	1 032,00
	6.3.7	тетрахлорметан (углерод четыреххлористый)		1 иссл.	678,69	149,31	828,00
	6.3.8	акрилонитрил		1 иссл.	286,07	62,93	349,00
	6.3.9	медь		1 иссл.	445,90	98,10	544,00
	6.3.10	винилбензол (этенибензол, стирол)		1 иссл.	431,15	94,85	526,00
	6.3.11	свинец		1 иссл.	463,11	101,89	565,00
	6.3.12	озон		1 иссл.	349,18	76,82	426,00
	6.3.13	серная кислота		1 иссл.	222,13	48,87	271,00
	6.3.14	толуол, ксиол		1 иссл.	1 150,00	253,00	1 403,00
	6.3.15	фенол (гидроксибензол)		1 иссл.	398,36	87,64	486,00
	6.3.16	марганец		1 иссл.	721,31	158,69	880,00
	6.3.17	формальдегид		1 иссл.	488,52	107,48	596,00
	6.3.18	этилхлоридрин		1 иссл.	399,18	87,82	487,00
	6.3.19	аэрозоль триоксида железа		1 иссл.	1 730,33	380,67	2 111,00
	6.3.20	бензол		1 иссл.	907,38	199,62	1 107,00
	6.3.21	щелочи едкие		1 иссл.	234,43	51,57	286,00
	6.3.22	трихлорэтилен		1 иссл.	650,82	143,18	794,00
	6.3.23	гидрохлорид		1 иссл.	397,54	87,46	485,00
	6.3.24	аммиак		1 иссл.	675,41	148,59	824,00
	6.3.25	акролеин		1 иссл.	846,72	186,28	1 033,00
	6.3.26	акриламид		1 иссл.	956,56	210,44	1 167,00
	6.3.27	fosфорный ангидрид (фосфора пятиокись)		1 иссл.	708,20	155,80	864,00
	6.3.28	пропан-2-он (ацетон)		1 иссл.	569,67	125,33	695,00
	6.3.29	водорода цианид (гидроциан)		1 иссл.	672,95	148,05	821,00
	6.3.30	дигидросульфид (сероводород)		1 иссл.	547,54	120,46	668,00

Раздел	№ п/п	Наименование видов работ	Показатели	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	6.3.31	хлор		1 иссл.	584,43	128,57	713,00
	6.3.32	азота оксид		1 иссл.	724,59	159,41	884,00
	6.3.33	перекись водорода		1 иссл.	681,97	150,03	832,00
	6.3.34	канифоль		1 иссл.	720,49	158,51	879,00
	6.3.35	уксусная кислота		1 иссл.	729,51	160,49	890,00
	6.3.36	определение ртути на анализаторе типа УКР		1 иссл.	444,26	97,74	542,00
	6.3.37	азота диоксид		1 иссл.	606,56	133,44	740,00
	6.3.38	тетрахлорэтилен (перхлорэтилен)		1 иссл.	672,13	147,87	820,00
	6.3.39	никеля оксид		1 иссл.	1 319,67	290,33	1 610,00
6.4 Смывы с объектов окружающей среды							
	6.4.1	ртуть		1 иссл.	304,10	66,90	371,00
	6.4.2	свинец		1 иссл.	665,57	146,43	812,00
6.5 Почва, растительность							
	6.5.1	определение pH солевой вытяжки		1 иссл.	626,23	137,77	764,00
	6.5.2	металлы (кислоторастворимой формы) - 6 показателей		1 иссл.	1 703,28	374,72	2 078,00
	6.5.3	металлы (валовое содержание) - 6 показателей		1 иссл.	2 044,26	449,74	2 494,00
	6.5.4	нефтепродукты		1 иссл.	860,66	189,34	1 050,00
	6.5.5	металлы (1 показатель)		1 иссл.	1 024,59	225,41	1 250,00
6.6 Исследования атмосферного воздуха экспресс метод							
	6.6.1	исследования атмосферного воздуха с помощью газоанализатора (1 показатель)		1 иссл.	649,18	142,82	792,00
6.7 Исследования атмосферного воздуха металлы							
	6.7.1	исследования атмосферного воздуха на металлы (1 показатель)		1 иссл.	797,54	175,46	973,00
	6.7.2	металлы (исследование на 8 показателей)		1 иссл.	1 876,23	412,77	2 289,00
7 Измерения физических факторов							
	7.1.1	Измерение искусственной освещенности		1 иссл.	175,41	38,59	214,00
	7.1.2	Измерение коэффициента естественной освещенности		1 иссл.	318,03	69,97	388,00
	7.1.3	Измерение яркости		1 иссл.	180,33	39,67	220,00
	7.1.4	Коэффициент пульсации освещенности		1 иссл.	72,13	15,87	88,00
	7.1.5	Относительная влажность воздуха		1 иссл.	147,54	32,46	180,00
	7.1.6	Скорость движения воздуха		1 иссл.	147,54	32,46	180,00
	7.1.7	Температуры воздуха		1 иссл.	148,36	32,64	181,00
	7.1.8	THC-индекс		1 иссл.	185,25	40,75	226,00
	7.1.9	Результирующая температура		1 иссл.	185,25	40,75	226,00
	7.1.10	Температура поверхностей		1 иссл.	76,23	16,77	93,00
	7.1.11	Температура воды		1 иссл.	110,66	24,34	135,00
	7.1.12	Измерение эквивалентного корректированного уровня виброускорения		1 иссл.	590,16	129,84	720,00
	7.1.13	Измерение эквивалентного уровня звука, уровней звука и звукового давления		1 иссл.	778,69	171,31	950,00
	7.1.14	Напряженность электростатического поля		1 иссл.	357,38	78,62	436,00
	7.1.15	Измерение напряженности электромагнитного поля		1 иссл.	319,67	70,33	390,00
	7.1.16	Измерение напряженности магнитного поля		1 иссл.	370,49	81,51	452,00
	7.1.17	Электромагнитные поля (одно рабочее место)		1 иссл.	991,80	218,20	1 210,00
	7.1.18	Концентрация аэроионов, коэффициент униполярности		1 иссл.	853,28	187,72	1 041,00
	7.1.19	Измерение параметров микроклимата на рабочем месте (температура, относительная влажность, скорость движения воздуха)		1 иссл.	749,18	164,82	914,00
	7.1.20	Измерение параметров микроклимата в помещении до 100м ² (температура, относительная влажность, скорость движения воздуха)		1 иссл.	1 849,18	406,82	2 256,00
Исследование вентиляции							
	7.2.1	Вентиляторы центробежные до №5		1 иссл.	2 059,84	453,16	2 513,00
	7.2.2	Вентиляторы центробежные до №10		1 иссл.	2 899,18	637,82	3 537,00
	7.2.3	Вентиляторы центробежные до №20		1 иссл.	4 321,31	950,69	5 272,00
	7.2.4	Вентиляторы осевые до №10		1 иссл.	1 060,66	233,34	1 294,00
	7.2.5	Местные отсосы или укрытия при отсасывании воздуха:		1 иссл.	1 058,20	232,80	1 291,00
	7.2.6	Средняя скорость движения воздуха в вентиляционных установках		1 иссл.	224,59	49,41	274,00
	7.2.7	Определение кратности воздухообмена, определение расхода воздуха в помещениях		1 иссл.	219,67	48,33	268,00
8 Радиологические исследования							
	8.1.1	Активность альфа-излучающих радиоактивных аэрозолей		1 иссл.	1 843,44	405,56	2 249,00
	8.1.2	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения		1 иссл.	72,95	16,05	89,00
	8.1.3	Плотность потока бета-частиц		1 иссл.	319,67	70,33	390,00
	8.1.4	Плотность потока альфа-частиц		1 иссл.	319,67	70,33	390,00
	8.1.5	Содержание радона в воде		1 иссл.	1 710,66	376,34	2 087,00
	8.1.6	Мощность дозы рентгеновского, гамма излучения		1 иссл.	285,25	62,75	348,00
	8.1.7	Эффективная удельная активность естественных (природных) радионуклидов		1 иссл.	1 990,16	437,84	2 428,00
	8.1.8	Эквивалентная равновесная объемная активность радона, торона		1 иссл.	1 945,08	427,92	2 373,00
	8.1.9	Удельная суммарная альфа-активность проб		1 иссл.	1 549,18	340,82	1 890,00
	8.1.10	Удельная суммарная бета-активность проб		1 иссл.	1 454,92	320,08	1 775,00
	8.1.11	Удельная активность стронция в пробах		1 иссл.	1 945,08	427,92	2 373,00
	8.1.12	Удельная активность цезия в пробах		1 иссл.	1 945,08	427,92	2 373,00
	8.1.13	Плотность потока радона с поверхности грунта		1 иссл.	1 710,66	376,34	2 087,00
10 Бактериологические исследования							
10.1 Санитарно-бактериологические исследования пищевых продуктов							
10.1.1.1		КМАФАнМ		1 иссл.	250,82	55,18	306,00
10.1.1.2		БГКП		1 иссл.	207,38	45,62	253,00
10.1.1.3		Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		1 иссл.	728,69	160,31	889,00
10.1.1.4		Золотистый стафилококк		1 иссл.	167,21	36,79	204,00

Раздел	№ п/п	Наименование видов работ	Показатели	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	10.1.1.5	Эшерихия коли		1 иссл.	302,46	66,54	369,00
	10.1.1.6	Дрожжи, плесени		1 иссл.	375,41	82,59	458,00
	10.1.1.7	Bacillus cereus		1 иссл.	181,15	39,85	221,00
	10.1.1.8	Молочнокислые микроорганизмы и (или) др. заквасочные микроорганизмы		1 иссл.	194,26	42,74	237,00
	10.1.1.9	Микроскопический препарат		1 иссл.	377,05	82,95	460,00
	10.1.1.10	Листерия моноцитогенес		1 иссл.	1 156,56	254,44	1 411,00
	10.1.1.11	Сульфитредуцирующие клоストриди		1 иссл.	199,18	43,82	243,00
	10.1.1.12	Энтерококки		1 иссл.	589,34	129,66	719,00
	10.1.1.13	Синегнойная палочка		1 иссл.	290,98	64,02	355,00
	10.1.1.14	Протей		1 иссл.	211,48	46,52	258,00
	10.1.1.15	Вибрион парагемолитический		1 иссл.	301,64	66,36	368,00
	10.1.1.16	Иерсинии		1 иссл.	517,21	113,79	631,00
	10.1.1.17	Мезофильные клостридии		1 иссл.	199,18	43,82	243,00
	10.1.2 Вода (централизованного, нецентрализованного водоснабжения, сточная, поверхностных водоемов, бассейнов, расфасованной в емкости)						
	10.1.2.1	КМАФАнМ/ОМЧ на 37 С/22 С		1 иссл.	368,85	81,15	450,00
	10.1.2.2	ОКБ, эшерихия коли		1 иссл.	576,23	126,77	703,00
	10.1.2.3	Сульфитредуцирующие клостридии		1 иссл.	175,41	38,59	214,00
	10.1.2.4	Колифаги		1 иссл.	581,97	128,03	710,00
	10.1.2.5	Легионеллы		1 иссл.	2 471,31	543,69	3 015,00
	10.1.2.6	Выявление РНК возбудителей ОКИ вирусной этиологии в объектах окружающей среды		1 иссл.	1 721,31	378,69	2 100,00
	10.1.2.7	Энтерококки/ фекальный стрептококк		1 иссл.	377,05	82,95	460,00
	10.1.2.8	ОКБ, эшерихия коли в воде, расфасованной емкости		1 иссл.	868,03	190,97	1 059,00
	10.1.2.9	Глюкозоположительные колиформные бактерии в воде, расфасованной емкости		1 иссл.	868,03	190,97	1 059,00
	10.1.2.10	Синегнойная палочка		1 иссл.	277,05	60,95	338,00
	10.1.2.11	Антиген вируса гепатита А		1 иссл.	2 474,59	544,41	3 019,00
	10.1.2.12	Антиген ротавируса		1 иссл.	2 474,59	544,41	3 019,00
	10.1.2.13	Золотистый стафилококк		1 иссл.	334,43	73,57	408,00
	10.1.2.14	Вибрионы		1 иссл.	1 882,79	414,21	2 297,00
	10.1.2.15	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		1 иссл.	600,00	132,00	732,00
	10.1.3 Почва						
	10.1.3.1	ОМЧ		1 иссл.	220,49	48,51	269,00
	10.1.3.2	БГКП		1 иссл.	208,20	45,80	254,00
	10.1.3.3	Термофильные микроорганизмы		1 иссл.	344,26	75,74	420,00
	10.1.3.4	Энтерококки		1 иссл.	304,10	66,90	371,00
	10.1.3.5	Клостридии перфирингенс		1 иссл.	279,51	61,49	341,00
	10.1.3.6	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		1 иссл.	506,56	111,44	618,00
	10.1.4 Смывы						
	10.1.4.1	КМАФАнМ		1 иссл.	191,80	42,20	234,00
	10.1.4.2	БГКП (ОКБ)		1 иссл.	213,93	47,07	261,00
	10.1.4.3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		1 иссл.	721,31	158,69	880,00
	10.1.4.4	Золотистый стафилококк		1 иссл.	257,38	56,62	314,00
	10.1.4.5	Иерсинии		1 иссл.	424,59	93,41	518,00
	10.1.4.6	Условно-патогенную флору, в т.ч. НФГОБ		1 иссл.	868,85	191,15	1 060,00
	10.1.4.7	Дрожжи, плесени		1 иссл.	293,44	64,56	358,00
	10.1.4.8	Листерия моноцитогенес		1 иссл.	1 542,62	339,38	1 882,00
	10.1.4.9	Легионеллы		1 иссл.	2 471,31	543,69	3 015,00
	10.1.4.10	Энтерококки		1 иссл.	377,05	82,95	460,00
	10.1.4.11	Выявление коронавируса возбудителя COVID-19 методом ПЦР		1 иссл.	1 147,54	252,46	1 400,00
	10.1.4.12	ESCAPE		1 иссл.	2 556,56	562,44	3 119,00
	10.1.4.13	Исследование биопленок методом смывов		1 иссл.	1 558,20	342,80	1 901,00
	10.1.5 Воздух закрытых помещений						
	10.1.5.1	ОМЧ		1 иссл.	255,74	56,26	312,00
	10.1.5.2	Золотистый стафилококк		1 иссл.	288,52	63,48	352,00
	10.1.5.3	Грамотрицательные бактерии		1 иссл.	472,13	103,87	576,00
	10.1.5.4	Дрожжи, плесени		1 иссл.	275,41	60,59	336,00
	10.1.6 Исследования на стерильность						
	10.1.6.1	Перевязочный материал и инструментарий		1 иссл.	252,46	55,54	308,00
	10.1.6.2	Шовный материал		1 иссл.	252,46	55,54	308,00
	10.1.6.3	Смывы		1 иссл.	245,08	53,92	299,00
	10.1.6.4	Контроль работы автоклавов и дезкамер с помощью биотестов		1 иссл.	715,57	157,43	873,00
	10.1.6.5	Определение устойчивости микроорганизмов к дезинфицирующим		1 иссл.	900,82	198,18	1 099,00
	10.1.7 Идентификация и подтверждение культур						
	10.1.7.1	Кишечной группы микроорганизмов		1 иссл.	1 566,39	344,61	1 911,00
	10.1.7.2	Кокковой группы микроорганизмов		1 иссл.	1 234,43	271,57	1 506,00
	10.1.8 Контроль качества питательных сред						
	10.1.8.1	Контроль качества питательных сред качественным методом		1 иссл.	608,20	133,80	742,00
	10.1.8.2	Контроль качества питательных сред количественным методом		1 иссл.	1 616,39	355,61	1 972,00
	11 Паразитологические исследования						
	11.1 Санитарно - паразитологические исследования						
	11.1.1	Исследование овощей, фруктов, ягод, зелени и др. растительных сельхозкультур на яйца гельминтов		1 иссл.	507,38	111,62	619,00
	11.1.2	Исследование овощей, фруктов, ягод, зелени и др. растительных сельхозкультур на цисты патогенных кишечных простейших		1 иссл.	507,38	111,62	619,00
	11.1.3	Исследование рыбы, рыбопродуктов, ракообразных и моллюсков на личинки гельминтов.		1 иссл.	625,41	137,59	763,00

Раздел	№ п/п	Наименование видов работ	Показатели	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	11.1.4	Исследование почвы, песка, ила и твердых бытовых отходов на яйца гельминтов		1 иссл.	444,26	97,74	542,00
	11.1.5	Исследование почвы, песка, ила и твердых бытовых отходов на цисты патогенных простейших		1 иссл.	341,80	75,20	417,00
	11.1.6	Исследование мяса мясопродуктов на личинки биогельминтов		1 иссл.	249,18	54,82	304,00
	11.1.7	Исследование смывов с предметов обихода, поверхностей на яйца гельминтов		1 иссл.	181,97	40,03	222,00
	11.1.8	Исследование воды питьевой, плавательных бассейнов на цисты простейших		1 иссл.	722,95	159,05	882,00
	11.1.9	Исследование воды питьевой, плавательных бассейнов на яйца гельминтов		1 иссл.	722,95	159,05	882,00
	11.1.10	Исследование воды природных водоемов хозяйствственно-бытового назначения на цисты простейших		1 иссл.	963,93	212,07	1 176,00
	11.1.11	Исследование воды природных водоемов хозяйствственно-бытового назначения яйца гельминтов		1 иссл.	963,11	211,89	1 175,00
	11.1.12	Исследование сточных вод на яйца гельминтов		1 иссл.	741,80	163,20	905,00
	11.1.13	Исследование сточных вод (ила) на цисты кишечных простейших		1 иссл.	665,57	146,43	812,00
	11.1.14	Исследование пищевых продуктов (сухофруктов, зернобобовых, муки, и круп) на наличие вредителей хлебных запасов		1 иссл.	920,49	202,51	1 123,00

Дополнительный прейскурант

Разд- ел	№ п/п	Код услуги в соответствии с номенклатурой МЗ РФ	Наименование видов работ	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
2 Отбор проб, оформление документации по отбору и лабораторно - инструментальным исследованиям и измерениям							
	2.1.1		Выход на объект для отбора образцов, проведения измерений и дез.обработок	1 услуга	886,07	194,93	1 081,00
	2.1.2.		Выход на объект для отбора образцов, проведения измерений и дез.обработок (межгород)	1 услуга	1 993,44	438,56	2 432,00
	2.2.1		Оформление протокола лабораторных исследований объектов внешней среды за исключением смывов и биотестов (по количеству проб)				
			до 5 проб	1 услуга	295,08	64,92	360,00
			более 5 проб	1 услуга	590,16	129,84	720,00
	2.2.2		Оформление протокола лабораторных исследований смывов и биотестов (по количеству проб)				
			до 15 проб	1 услуга	295,08	64,92	360,00
			более 15 проб	1 услуга	590,16	129,84	720,00
	2.3		Оформление потокола измерений физических факторов				
			1категория	1 услуга	586,07	128,93	715,00
			2категория	1 услуга	976,23	214,77	1 191,00
	2.4		Оформление дополнительного экземпляра документов (протоколов, экспертизных заключений)				77,00
	2.5		Измерение температуры пищевых продуктов (блюд)	1 услуга	50,00	11,00	61,00
	2.6		Измерение размеров мебели, расстояния (на 5 измерений)	1 услуга	50,00	11,00	61,00
	2.7		Индикация биопленок (на 1 контрольную точку)	1 услуга	99,18	21,82	121,00
	2.8		Индикация биопленок (на 1 эндоскоп)	1 услуга	471,31	103,69	575,00
3 Гигиеническое воспитание населения, обучение граждан, аттестация гигиенической подготовки работников, консультационные услуги							
	3.1		Оценка знаний работников подлежащих аттестации по гигиенической подготовке с отметкой в личной медицинской книжке (1работник)	1 человек	196,72	43,28	240,00
	3.2		Оценка знаний работников подлежащих аттестации по гигиенической подготовке с отметкой в личной медицинской книжке и защитой голографическим знаком (1работник)	1 человек	229,51	50,49	280,00
	3.3		Подготовка информационных материалов по вопросам обеспечения санэпидблагополучия населения, консультационная деятельность по запросам граждан и юридических лиц				
	3.3.1		в устной форме	1 услуга	393,44	86,56	480,00
	3.3.2		в письменном виде	1 услуга	1 565,57	344,43	1 910,00
	3.4		Гигиеническое обучение граждан по вопросам соблюдения санитарно - эпидемиологических требований (1 человек)	1 человек	467,21	102,79	570,00
4 Оформление, выдача и учет личных медицинских книжек работникам отдельных профессий							
	4.1		Оформление и выдача личных медицинских книжек	1 услуга	295,08	64,92	360,00
5 Составление программ производственного контроля							
	5.1		Определение мероприятий по проведению производственного контроля	1 услуга	2 734,43	601,57	3 336,00
	5.2		Описание 1 рабочего места (определение перечня факторов производственной среды и трудового процесса, медицинские осмотры, гигиеническое обучение, объем лабораторно - инструментальных исследований)	1 услуга	1 171,31	257,69	1 429,00
	5.3		Определение объектов контроля (1 объект контроля) и объема лабораторных исследований в них (выпускаемая рудукция, вода, почва, атмосферный воздух, отходы, моющие и дезинфицирующие средства, помещения)	1 объект	195,08	42,92	238,00
	5.4		Оформление программы	1 услуга	1 953,28	429,72	2 383,00
9 Биофизические исследования (не облагаемые НДС)							
	9.1	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	1 услуга	235,00		235,00
	9.2		Определение фторидов в моче	1 услуга	840,00		840,00
	9.3	A09.28.060	Исследование уровня металлов в моче	1 услуга	1 323,00		1 323,00
	9.4		Определение альфа-радионуклидов в биосредах	1 услуга	5 166,00		5 166,00
	9.5	A09.28.008	Исследование уровня порфиринов и их производных в моче	1 услуга	643,00		643,00
	9.6		Определение содержания изотопов урана-235, урана-238	1 услуга	748,00		748,00
10.2 Клинико - бактериологические исследования (не облагаемые НДС)							
	10.2.1.1		Исследование на дифтерию отделяемого зева и носа (1 локализация)				
	10.2.1.1.1	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	1 иссл.	556,00		556,00
	10.2.1.2		Исследование на стафилококк отделяемого зева и носа (1 локализация)	1 иссл.	500,00		500,00
	10.2.1.3		Исследование на коклюш и паракоклюш				
	10.2.1.3.1	A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis)	1 иссл.	863,00		863,00
	10.2.1.4		Исследование на стрептококки из зева				
	10.2.1.4.1	A26.08.015	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (Streptococcus gr. A)	1 иссл.	780,00		780,00
	10.2.1.5		Исследование на менингококки				

Разд- ел	№ п/п	Код услуги в соответствии с номенклатурой МЗ РФ	Наименование видов работ	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	10.2.1.5.1	A26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 иссл.	693,00		693,00
	10.2.1.5.2	A26.26.003	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 иссл.	693,00		693,00
	10.2.1.5.3	A26.04.002	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 иссл.	693,00		693,00
	10.2.1.5.4	A26.05.045	Молекулярно-биологическое исследование крови на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 иссл.	693,00		693,00
	10.2.1.5.5	A26.08.002	Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 иссл.	693,00		693,00
	10.2.1.5.6	A26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 иссл.	693,00		693,00
	10.2.1.6		Исследование на грибы				
	10.2.1.6.1	A26.01.010	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	1 иссл.	348,00		348,00
	10.2.1.6.2	A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	1 иссл.	348,00		348,00
	10.2.1.6.3	A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы	1 иссл.	348,00		348,00
	10.2.1.7		Исследование крови на стерильность				
	10.2.1.7.1	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1 иссл.	617,00		617,00
	10.2.1.8		Исследование мокроты на микрофлору				
	10.2.1.8.1	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	1 279,00		1 279,00
	10.2.1.8.2	A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	1 279,00		1 279,00
	10.2.1.8.3	A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	1 279,00		1 279,00
	10.2.1.9		Исследование клинического отделяемого на микрофлору (моча,желчь,отделяемое глаз,ушей, ран,пунктатов, секционного материала и т.д.)				
	10.2.1.9.1	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.2	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.3	A26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.4	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.5	A26.20.051	Бактериологическое исследование вагинального отделяемого и ректального отделяемого на стрептококк группы В (<i>S.agalactiae</i>)	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.6	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.7	A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.8	A26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.9	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.10	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.11	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.12	A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.13	A26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.14	A26.26.009	Микробиологическое (культуральное) исследование пункта стекловидного тела на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00

Разд- ел	№ п/п	Код услуги в соответствии с номенклатурой МЗ РФ	Наименование видов работ	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	10.2.1.9.15	A26.26.011	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с язв роговицы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.16	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.17	A26.30.001	Бактериологическое исследование перitoneальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.18	A26.30.011	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.9.19	A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 иссл.	710,00		710,00
	10.2.1.10		Исследование на возбудителей дизентерии и сальмонеллезов				
	10.2.1.10.1	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	1 иссл.	575,00		575,00
	10.2.1.10.2	A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>)	1 иссл.	575,00		575,00
	10.2.1.10.3	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	1 иссл.	575,00		575,00
	10.2.1.10.4	A26.19.079	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (<i>Shigella spp.</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 иссл.	575,00		575,00
	10.2.1.10.5	A26.19.080	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 иссл.	575,00		575,00
	10.2.1.11		Исследование на энтеропатогенные эшерихии				
	10.2.1.11.1	A26.19.078	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (EHEC, EPEC, ETEC, EAgEC, EIEC)	1 иссл.	524,00		524,00
	10.2.1.12		Исследование на патогенную и условно-патогенную флору				
	10.2.1.12.1	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 иссл.	1 242,00		1 242,00
	10.2.1.13		Исследование на дисбактериоз кишечника				
	10.2.1.13.1	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1 иссл.	2 788,00		2 788,00
	10.2.1.14		Исследование на иерсиниоз и псевдотуберкулез				
	10.2.1.14.1	A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>)	1 иссл.	752,00		752,00
	10.2.1.15		Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам методом бумажных дисков				
	10.2.1.15.1	A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом	1 иссл.	540,00		540,00
	10.2.1.16		Исследование материала на гонорею				
	10.2.1.16.1	A26.08.016	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой оболочки ротоглотки на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	1 иссл.	573,00		573,00
	10.2.1.16.2	A26.21.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	1 иссл.	573,00		573,00
	10.2.1.16.3	A26.26.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	1 иссл.	573,00		573,00
	10.2.1.17		Исследование крови на гемокульттуру				
	10.2.1.17.1	A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	1 иссл.	631,00		631,00
	10.2.2 Серологические исследования:						
	10.2.2.1		Развернутая пробирочная реакция агglutinacji на коклюш, паракоклюш, инфекционный мононуклеоз (1 исследование)	1 иссл.	421,00		421,00
	10.2.2.2.1	A26.06.102	Определение антител к возбудителю паракоклюша (<i>Bordetella parapertussis</i>) в крови	1 иссл.	421,00		421,00
	10.2.2.2.2	A26.06.103	Определение антител к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) в крови	1 иссл.	421,00		421,00
	10.2.2.2		РПГА с 1 эр.диагностиком на сальмонеллез, дизентерию, брюшной тиф, сыпной тиф, иерсиниоз, псевдотуберкулез (1 исследование)	1 иссл.	431,00		431,00
	10.2.2.3		Исследование на напряженность иммунитета к дифтерии и столбняку (1 исследование)	1 иссл.	563,00		563,00
	10.2.2.3.1	A26.06.104	Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови	1 иссл.	563,00		563,00
	10.2.2.3.2	A26.06.105	Определение антител к <i>Clostridium tetani</i> в крови	1 иссл.	563,00		563,00
	10.2.2.4		Исследование на напряженность иммунитета к кори, краснухе, паратиту, клещевому энцефалиту, гепатиту А (1 исследование)				
	10.2.2.4.1	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	1 иссл.	526,00		526,00

Разд- ел	№ п/п	Код услуги в соответствии с номенклатурой МЗ РФ	Наименование видов работ	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	10.2.2.4.2	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	1 иссл.	526,00		526,00
	10.2.2.4.3	A26.06.112.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови	1 иссл.	526,00		526,00
	10.2.2.4.4	A26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	1 иссл.	526,00		526,00
	10.2.2.5		Исследование крови методом ИФА	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.6		Определение антигена вирусов гепатитов В, С методом ИФА (1 исследование)	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.6.1	A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.6.2	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.6.3	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.6.4	A26.06.036.002	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.6.5	A26.06.037	Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.6.6	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.7	A26.19.039	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.8	A26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий	1 иссл.	569,00		569,00
	10.2.2.9	A09.05.118	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови	1 иссл.	1 278,00		1 278,00
	10.2.2.10		Исследование на аллергокомпоненты (1 аллерген)	1 иссл.	918,00		918,00
	10.2.2.11		Исследование крови методом ИФА на выявление антител на COVID-19	1 иссл.	1 256,00		1 256,00
	10.2.2.12	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 иссл.	353,00		353,00
	10.2.2.13	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (CT3) в крови	1 иссл.	401,00		401,00
	10.2.2.14	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (CT4) сыворотки крови	1 иссл.	374,00		374,00
	10.2.3 Постановка анализа методом ПЦР						
	10.2.3.1		Выявление ДНК возбудителей инфекционных заболеваний методом ПЦР в биологическом материале (ликвор, сперма, слюна, УГТ и др.)				
	10.2.3.1.1	A26.21.035	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis)	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.2	A26.20.033	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis)	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.3	A26.08.029.001	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.4	A26.08.030.001	Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.5	A26.08.031.001	Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.6	A26.08.048.001	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.7	A26.08.049.001	Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.8	A26.08.050.001	Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.9	A26.08.064.001	Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.10	A26.08.067	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.11	A26.09.046	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспираторов) на Mycoplasma pneumoniae	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.12	A26.09.046.001	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираторах) методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.13	A26.09.047	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспираторов) на Chlamydophila pneumoniae	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.14	A26.09.047.001	Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираторах) методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00

Разд- ел	№ п/п	Код услуги в соответствии с номенклатурой МЗ РФ	Наименование видов работ	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	10.2.3.1.15	A26.09.048	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспираторов) на возбудители коклюша (<i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i> , <i>Bordetella bronchiseptica</i>)	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.16	A26.09.063.001	Определение ДНК <i>Chlamydophila pneumoniae</i> в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.17	A26.19.031.001	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.18	A26.20.034	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas</i>	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.19	A26.20.034.001	Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых женских половых	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.20	A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.21	A26.21.036	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>)	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.22	A26.23.026	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.23	A26.23.026.001	Определение ДНК менингококка (<i>Neisseria meningitidis</i>) в спинномозговой жидкости методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.24	A26.23.027	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на пневмококк (<i>Streptococcus pneumoniae</i>)	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.1.25	A26.28.022	Молекулярно-биологическое исследование мочи на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>)	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.2		Выявление ДНК ВЭБ, ЦМВ, герпес 6 типа методом ПЦР из биологического				
	10.2.3.2.1	A26.01.024.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР	1 иссл.	543,00		543,00
	10.2.3.2.2	A26.04.005	Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на вирус Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>)	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.3	A26.04.005.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в синовиальной жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.4	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (<i>Epstein-Barr virus</i>)	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.5	A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.6	A26.05.033	Молекулярно-биологическое исследование периферической и пуповинной крови на вирус герпеса 6 типа (HHV6)	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.7	A26.08.058	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.8	A26.08.059	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>)	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.9	A26.08.060.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.10	A26.09.071.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.11	A26.23.009.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.12	A26.23.010.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>virus Epstein-Barr</i>) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.13	A26.23.016.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.14	A26.30.015.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.15	A26.30.016.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в амниотической жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.16	A26.30.017.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00

Разд- ел	№ п/п	Код услуги в соответствии с номенклатурой МЗ РФ	Наименование видов работ	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	10.2.3.2.17	A26.30.018.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.2.18	A26.30.018.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, количественное исследование	1 иссл.	999,00		999,00
	10.2.3.3		Выявление ДНК возбудителей инфекционных заболеваний методом ПЦР из крови	1 иссл.	600,00		600,00
	10.2.3.4		Выявление РНК возбудителей с трансмиссионным путем передачи методом ПЦР в формате мультиплекс (клещевой энцефалит, боррелиоз, анаплазмоз, эрлихиоз)	1 иссл.	1 700,00		1 700,00
	10.2.3.4.1	A26.05.056.001	Определение ДНК анаплазмы фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) в крови методом ПЦР	1 иссл.	1 700,00		1 700,00
	10.2.3.4.2	A26.05.057.001	Определение ДНК эрлихии мурис и эрлихии чафенсис (Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis) в крови методом ПЦР	1 иссл.	1 700,00		1 700,00
	10.2.3.4.3	A26.23.033.001	Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в спинномозговой жидкости методом ПЦР	1 иссл.	1 700,00		1 700,00
	10.2.3.4.4	A26.23.035.001	Определение ДНК анаплазмы фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) в спинномозговой жидкости методом ПЦР	1 иссл.	1 700,00		1 700,00
	10.2.3.4.5	A26.23.036	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на возбудителей моноцитарного эрлихиоза человека: Ehrlichia muris,	1 иссл.	1 700,00		1 700,00
	10.2.3.5		Выявление РНК возбудителей грипп, ОРВИ в биологическом материале				
	10.2.3.5.1	A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.2	A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.3	A26.08.020	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на респираторно-синцитиальный вирус (Human Respiratory Syncytial virus)	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.4	A26.08.022	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на аденоовирус (Human Adenovirus)	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.5	A26.08.023.001	Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.6	A26.08.024.001	Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.7	A26.08.025.001	Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.8	A26.08.026.001	Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.9	A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.10	A26.08.038.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.11	A26.08.039.001	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.12	A26.08.040.001	Определение ДНК аденоовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.13	A26.08.041.001	Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.14	A26.08.042.001	Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.15	A26.08.043.001	Определение РНК риновирусов (Human Rhino virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.16	A26.09.017	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на респираторно-синцитиальный вирус (Respiratory Syncytial virus)	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.17	A26.09.018	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на аденоовирус (Adenovirus)	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.18	A26.09.019	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа (Influenza virus)	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.19	A26.09.036.001	Определение РНК вируса гриппа А в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираатах) методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.20	A26.09.036.002	Определение РНК вируса гриппа В в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираатах) методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.21	A26.09.037.001	Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираатах) методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.22	A26.09.038.001	Определение ДНК аденоовируса (Human Adenovirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираатах) методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00

Разд- ел	№ п/п	Код услуги в соответствии с номенклатурой МЗ РФ	Наименование видов работ	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	10.2.3.5.23	A26.09.039.001	Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.24	A26.09.040.001	Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.25	A26.09.041.001	Определение РНК риновирусов (Human Rhino virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.26	A26.09.042.001	Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.27	A26.09.055.001	Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumovirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.28	A26.09.056.001	Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.29	A26.09.057.001	Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.5.30	A26.09.058.001	Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	1 иссл.	2 215,00		2 215,00
	10.2.3.6		Выявление РНК и ДНК возбудителей ОКИ в формате мультиплекс (6 видов)	1 иссл.	2 557,00		2 557,00
	10.2.3.7		Выявление РНК возбудителей ОКИ вирусной этиологии (норо, рота, астро) в биологическом материале				
	10.2.3.7.1	A26.19.074	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на ротавирусы	1 иссл.	1 417,00		1 417,00
	10.2.3.7.2	A26.19.074.001	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий методом ПЦР	1 иссл.	1 417,00		1 417,00
	10.2.3.7.3	A26.19.076.001	Определение РНК астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий методом ПЦР	1 иссл.	1 417,00		1 417,00
	10.2.3.7.4	A26.19.077.001	Определение ДНК аденоовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий методом ПЦР	1 иссл.	1 417,00		1 417,00
	10.2.3.8		Выявление ДНК Mycobacterium tuberculosis complex в клиническом материале методом ПЦР (1 проба)				
	10.2.3.8.1	A26.01.028	Молекулярно-биологическое исследование гнойного отделяемого на микробактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	1 иссл.	764,00		764,00
	10.2.3.8.2	A26.09.080	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на Mycobacterium tuberculosis complex (микробактерии туберкулеза)	1 иссл.	764,00		764,00
	10.2.3.8.3	A26.09.081.001	Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M.tuberculosis, M.bovis, M.bovis BCG) с дифференциацией вида в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР	1 иссл.	764,00		764,00
	10.2.3.8.4	A26.28.029	Молекулярно-биологическое исследование для дифференцирования видов Mycobacterium tuberculosis complex (M.tuberculosis, M.bovis, M.bovis BCG) в моче	1 иссл.	764,00		764,00
	10.2.3.9		Выявление коронавируса возбудителя COVID-19 методом ПЦР	1 иссл.	1 400,00		1 400,00
	10.2.3.10	A26.08.046.001	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1 иссл.	1 400,00		1 400,00
11.2	Клинико - паразитологические исследования						
	11.2.1.1	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца острциц (Enterobius vermicularis)	1 иссл.	200,00		200,00
	11.2.1.2	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	1 иссл.	200,00		200,00
	11.2.2	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	1 иссл.	200,00		200,00
	11.2.3.1	A26.19.010.001	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения	1 иссл.	410,00		410,00
	11.2.3.2	A26.19.011.001	Микроскопическое исследование кала на простейшие с применением методов обогащения	1 иссл.	410,00		410,00
	11.2.4		Отбор и проведение исследования периального соскоба на энтеробиоз с выездом в организацию (при единовременном обследовании не менее 30 человек)	1 иссл.	215,00		215,00
	11.2.5		Определение имаго насекомых	1 иссл.	254,92	56,08	311,00
12	Дезинфекция, дезинсекция, дератизация, демеркуризация						
	12.1 Дезинфекционные работы						
	12.1.1		Камерная обработка вещей на 1 закладку	1 закладка	784,43	172,57	957,00
	12.1.2		Заключительная очаговая дезинфекция (влажная обработка дезраствором) на 100м2	100 кв. м	2 151,64	473,36	2 625,00
	12.1.3		Обработка головы на педикулез - 1 обработка	1 обработка	298,36	65,64	364,00
	12.1.4		Выход на объект для контроля эффективности работы автоклавов и дезкамер - 1 камера	1 камера	581,97	128,03	710,00
	12.1.5 Дезинфекционная обработка автотранспорта						
	12.1.5.1		Дезинфекционная обработка автотранспорта на 1 кв. м	1 кв. м	64,75	14,25	79,00

Разд- ел	№ п/п	Код услуги в соответствии с номенклатурой М3 РФ	Наименование видов работ	Единица измерения	Цена	НДС 22%, руб.	Стоимость услуги с НДС, руб.
	12.1.5.2		Оформление документов по проведению заключительной дезинфекции автотранспорта	1 услуга	27,05	5,95	33,00
12.2 Дезинсекция (100 кв. м)							
	12.2.1		Дезинсекция (мухи, комары, муравьи, моль, клопы, тараканы)	100 кв. м	393,44	86,56	480,00
	12.2.2		Дезинсекция от клещей	100 кв. м	92,62	20,38	113,00
12.3 Дератизация (100 кв.м)							
	12.3.1		Дератизация (с систематическим обслуживанием)	100 кв. м	125,41	27,59	153,00
	12.3.2		Разовые истребительные мероприятия по заявкам	100 кв. м	264,75	58,25	323,00
	12.3.3		Оценка на заселенность грызунами, иксодовыми клещами и эффективности защиты от проникновения насекомых на 100 кв.м.	100 кв. м	78,69	17,31	96,00
	12.3.4		Обследование территории на заклещевленность	1 га	918,03	201,97	1 120,00

• ПРИМЕЧАНИЕ:

1. По дератизации и дезинсекции площади объекта менее 100 м² считать за 100 м². При заключении договора учитывается площадь всего помещения.
2. Площадь определяется по квадратуре пола, при дезинфекции автотранспорта учитывается высота загрузки.
3. Период систематического обслуживания объектов по дератизации в течение года, кратность обслуживания указывается в конкретном договоре.
4. За срочность выполнения работ (исследований, измерений, экспертиз) вне графика, стоимость объема услуг увеличивается на 100%, по согласованию сторон с учетом требований методик проведения испытаний (исследований, измерений), и с учетом занятости специалистов.

Главный бухгалтер

Полякова

С.Ю.Полякова