

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2023 год тарифы на платные услуги, оказываемые в ГУ «Григориопольский районный центр гигиены и эпидемиологии», согласно Приложению № 1 к настоящему Приказу.
2. Утвердить список специалистов, оказывающих платные услуги в ГУ «Григориопольский районный центр гигиены и эпидемиологии», согласно Приложению № 2 к настоящему Приказу.
3. Специалистам, оказывающим платные услуги физическим и юридическим лицам, руководствоваться настоящим Приказом.
4. Ответственность за исполнение настоящего Приказа возложить на главного бухгалтера Койка Л.Я.
5. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.
6. Настоящий Приказ вступает в силу с 1 января 2023 года и действует по 31 декабря 2023 года включительно.

Главный врач
ГУ «Григориопольский районный ЦГиЭ»



Чубук В.В.

Исполнитель:
Тотчик Т.В.
0(210)3-20-54

Тарифы на 2023 год
на услуги по ГУ «Григориопольский районный центр гигиены и эпидемиологии»

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
1. Дезинфекция			
1798	Заключительная дезинфекция в очагах инфекционных заболеваний:		
	а) брюшного тифа	1 очаг	93,10
	б) острых кишечных заболеваний	1 очаг	85,40
	в) вирусного гепатита	1 очаг	123,70
	г) сыпного тифа	1 очаг	99,30
	д) туберкулеза	1 очаг	155,85
	е) педикулеза	1 очаг	96,05
	ж) грибковых заболеваний	1 очаг	159,40
1799	Профилактическая дезинфекция жилых помещений	100 кв. м	46,40
1800	Дезинфекция санитарной дворовой установки	1 единица	2,55
1802	Дезинфекция профилактическая автотранспорта:		
	а) легковой автомобиль	1 единица	8,80
	б) микроавтобус	1 единица	14,10
	в) грузовой автомобиль грузоподъемностью до 7,5 т	1 единица	45,60
	г) грузовой автомобиль грузоподъемностью свыше 7,5 т	1 единица	113,70
	д) прицеп	1 единица	45,60
	е) полуприцеп	1 единица	75,40
1803	Дезинфекция разовая поверхностей помещений пищевых и непищевых объектов, жилых помещений, подъездов жилых домов:		
	а) до 100 квадратных метров	1 объект	79,40
	б) от 101 до 200 квадратных метров	1 объект	114,40
	в) более 200 квадратных метров	1 объект	119,00
1804	Определение АДВ в дезинфицирующих растворах титриметрическим методом	1 исследование	50,35
1805	Определение АДВ хлорнесодержащих дезинфицирующих растворов титриметрическим методом	1 исследование	75,10
1806	Выполнение работ по заключительной дезинфекции в очагах (обработка)	1 обработка	93,10
1807	Лабораторный контроль качества предстерилизационной обработки медицинского инструментария	1 исследование	40,20
1808	Отбор проб дезинфицирующих средств и растворов	1 исследование	42,35
2. Химические анализы воды			
1809	Определение молибдена фотометрическим методом	1 исследование	18,00
1810	Определение жиров гравиметрическим методом	1 исследование	27,95
1811	Определение общей жесткости воды титриметрическим методом	1 исследование	14,95
1812	Определение цветности воды фотометрическим методом	1 исследование	47,80
1813	Определение нефтепродуктов фотометрическим методом	1 исследование	41,10

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
1814	Определение сульфатов комплексометрическим методом	1 исследование	13,40
1815	Определение содержания полифосфатов фотометрическим методом	1 исследование	13,60
1816	Определение содержания никеля фотометрическим методом	1 исследование	5,70
1817	Определение растворенного кислорода титриметрическим методом	1 исследование	10,35
1818	Определение содержания марганца фотометрическим методом	1 исследование	12,55
1819	Определение содержания селена спектрофотометрическим методом	1 исследование	17,20
1820	Определение содержания мышьяка фотометрическим методом	1 исследование	10,45
1821	Определение содержания меди фотометрическим методом	1 исследование	4,95
1822	Определение мутности воды фотометрическим методом	1 исследование	104,80
1823	Определение фтора потенциометрическим методом	1 исследование	5,80
1824	Определение запаха органолептическим методом	1 исследование	9,10
1825	Определение вкуса органолептическим методом	1 исследование	9,10
1826	Определение сухого остатка весовым методом	1 исследование	54,50
1827	Определение содержания железа фотометрическим методом	1 исследование	31,10
1828	Определение содержания аммиака фотометрическим методом	1 исследование	6,80
1829	Определение нитратов фотометрическим методом	1 исследование	11,30
1830	Определение нитритов фотометрическим методом	1 исследование	4,95
1831	Определение хлоридов титриметрическим методом	1 исследование	14,50
1832	Определение химического потребления кислорода титриметрическим методом	1 исследование	11,70
1833	Определение синтетических поверхностно-активных веществ фотометрическим методом	1 исследование	32,15
1834	Определение содержания остаточного хлора титриметрическим методом	1 исследование	6,10
1835	Определение биологического потребления кислорода титриметрическим методом	1 исследование	17,00
1837	Определение перманганатной окисляемости объемным методом	1 исследование	4,95
1838	Определение содержания фенола фотометрическим методом	1 исследование	16,10
1839	Определение pH в воде	1 исследование	14,25
1840	Определение взвешенных веществ гравиметрическим методом	1 исследование	15,40
1841	Определение фтора в воде фотометрическим методом	1 исследование	31,75
3. Физико-химические исследования			
1844	Определение содержания цинка в питьевой воде	1 исследование	17,20
1848	Определение содержания йода в воде	1 исследование	93,10
4. Исследование воздуха рабочей зоны			
1850	Фотометрическое определение озона	1 исследование	24,35
1854	Фотометрическое определение двуокси азота	1 исследование	53,70
1856	Фотометрическое определение сернистого ангидрида	1 исследование	47,60
1857	Фотометрическое определение аммиака	1 исследование	12,50
1859	Фотометрическое определение соляной кислоты	1 исследование	19,80

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
1863	Фотометрическое определение ацетона	1 исследование	14,25
1867	Весовое определение пыли	1 исследование	4,80
1868	Фотометрическое определение хлора	1 исследование	64,95
1871	Фотометрическое определение содержания формальдегида в воздухе	1 исследование	34,20
5. Исследование пищевых продуктов			
1876	Фотометрическое определение олова	1 исследование	47,80
1877	Фотометрическое определение мышьяка	1 исследование	109,50
1878	Фотометрическое определение меди	1 исследование	17,60
1879	Определение Т-2 токсина методом тонкослойной хроматографии	1 исследование	25,05
1880	Фотометрическое определение железа	1 исследование	19,25
1881	Колориметрическое определение ртути	1 исследование	121,80
1882	Определение патулина методом тонкослойной хрономатографии	1 исследование	49,80
1887	Титриметрическое определение белка в блюдах	1 исследование	19,80
1897	Определение фосфатов фотометрическим методом	1 исследование	52,00
1901	Определение никеля фотометрическим методом	1 исследование	37,40
а) пищевые и молочные продукты			
1902	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
1903	Плотность	1 исследование	7,50
1904	Массовая доля соды	1 исследование	4,80
1905	Массовая доля аммиака	1 исследование	4,80
1906	Массовая доля перекиси водорода	1 исследование	4,80
1907	Определение массовой доли фосфора (фосфатов)	1 исследование	133,90
1908	Определение качества пастеризации методом фосфатазы	1 исследование	17,25
1909	Влажность (арбитражный метод)	1 исследование	61,95
1910	Влажность (сухие вещества)	1 исследование	35,40
1912	Жир (молоко)	1 исследование	26,55
1913	Микробиология	1 исследование	124,10
1914	Микробиология (молоко)	1 исследование	48,10
1915	Микробиология (мороженное)	1 исследование	57,50
1916	Пероксидаза	1 исследование	26,55
1917	Сахар	1 исследование	70,80
1918	Массовая доля белка	1 исследование	58,40
1919	Степень чистоты	1 исследование	14,15
1920	Определение pH	1 исследование	7,05
1921	Хлориды	1 исследование	35,40
1922	Титруемая кислотность	1 исследование	44,25
б) мясные продукты			
1923	Свежесть мяса	1 исследование	2,60
1924	Массовая доля влаги	1 исследование	32,50
1925	Массовая доля крахмала	1 исследование	43,30
1926	Определение хлоридов	1 исследование	35,30
1927	Определение нитрита	1 исследование	46,30
1928	Жир	1 исследование	70,80
1929	Микробиология	1 исследование	33,20
1930	Примеси	1 исследование	8,85
1934	Остаточная активность фосфатазы	1 исследование	70,80
в) консервы			
1936	Определение внешнего вида, герметичности тары, состояния внутренней поверхности	1 исследование	8,75

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
1937	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
1938	Массовая доля составных частей	1 исследование	8,75
1939	Массовая доля жира	1 исследование	28,15
1940	Массовая доля белка	1 исследование	28,15
1941	Посторонние примеси	1 исследование	5,45
1943	Массовая доля осадка	1 исследование	14,30
1944	Массовая доля минеральных примесей	1 исследование	32,50
1945	Массовая доля примесей растительного происхождения	1 исследование	5,45
1946	Массовая доля нитратов	1 исследование	20,50
1947	Массовая доля сахаров	1 исследование	38,55
1948	Сухие вещества растворимые (рефрактометрический метод)	1 исследование	12,95
1949	Сухие вещества нерастворимые (термогравиметрический метод)	1 исследование	12,95
1950	Влажность	1 исследование	53,10
1951	Массовая доля зелени	1 исследование	14,15
1952	Микробиология	1 исследование	88,15
1953	рН	1 исследование	17,70
1956	Титруемая кислотность	1 исследование	31,85
1957	Хлориды	1 исследование	35,40
1958	Массовая доля витамина С	1 исследование	17,70
г) мед натуральный			
1959	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
1960	Массовая доля воды	1 исследование	11,35
1961	Массовая доля редуцирующих сахаров	1 исследование	48,20
1962	Диастазное число	1 исследование	41,90
1963	Механические примеси	1 исследование	16,75
1964	Признаки брожения	1 исследование	1,15
1965	Определение общей кислотности в меде	1 исследование	11,40
д) пиво			
1966	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
1967	Массовая доля сухих веществ в начальном сусле	1 исследование	30,05
1968	Массовая доля спирта	1 исследование	30,05
1969	Цвет	1 исследование	10,80
1970	Стойкость	1 исследование	10,80
1971	Микробиология	1 исследование	52,20
1972	Пеностойкость	1 исследование	10,60
1973	Содержание CO ₂	1 исследование	24,75
1974	Определение кислотности	1 исследование	17,00
е) алкогольные напитки: спирт, водка, вино, коньяк, ликеры			
1975	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
1977	Массовая концентрация сивушного масла	1 исследование	14,10
1979	Объемная доля метилового спирта	1 исследование	28,50
1980	Массовая концентрация свободных кислот	1 исследование	4,70
1981	Массовая концентрация общего экстракта	1 исследование	11,90
1983	Определение титруемой кислотности	1 исследование	21,05
1984	Массовая концентрация железа	1 исследование	47,80
1985	Щелочность	1 исследование	12,40
1986	Крепость	1 исследование	24,75
1987	Содержание высших спиртов	1 исследование	63,70
1989	Микробиология	1 исследование	69,90
1991	Содержание летучих кислот	1 исследование	17,70

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
1992	Содержание общей сернистой кислоты	1 исследование	14,15
1993	Содержание свободной сернистой кислоты	1 исследование	10,60
ж) масло подсолнечное			
1994	Йодное число	1 исследование	15,55
1995	Кислотное число	1 исследование	15,55
1996	Неомыляемые вещества	1 исследование	11,50
1997	Массовая доля фосфорсодержащих веществ		31,30
1998	Перекисное число	1 исследование	30,15
1999	Степень прозрачности	1 исследование	2,75
2000	Массовая доля влаги и летучих кислот	1 исследование	28,40
2001	Органолептические показатели	1 исследование	14,55
2002	Фотометрическое определение степени окисления фритюрного жира	1 исследование	5,90
з) мука, хлеб, крупы			
2003	Влажность	1 исследование	17,30
2004	Клейковина	1 исследование	11,90
2005	Зараженность и загрязненность вредителями	1 исследование	2,75
2006	Зольность	1 исследование	16,00
2007	Пористость	1 исследование	8,00
2008	Определение сахара	1 исследование	30,70
2009	Определение жира	1 исследование	33,80
2010	Определение йода	1 исследование	24,50
2011	Кислотность в хлебе	1 исследование	17,45
2012	Количество мучных зерен	1 исследование	8,85
2013	Определение крахмала	1 исследование	26,55
2014	Металломагнитные примеси	1 исследование	8,85
2015	Минеральные примеси	1 исследование	88,50
2016	Примеси	1 исследование	8,85
2017	Сорная примесь	1 исследование	8,85
2018	Кислотное число	1 исследование	26,55
2019	Массовая доля мучки	1 исследование	10,60
2020	Массовая доля растворимых протеинов	1 исследование	70,80
2021	Массовая доля сырого протеина	1 исследование	70,80
2022	Массовая доля сырого жира	1 исследование	70,80
2023	Массовая доля сырой клетчатки	1 исследование	53,10
2024	Органолептические показатели	1 исследование	11,20
и) соль поваренная			
2025	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
2026	Определение массовой доли йода в соли, обработанной йодноватокислым калием	1 исследование	46,70
2027	Определение массовой доли йода в соли, обработанной йодистым калием	1 исследование	81,60
к) кислоты пищевые, пищевкусовые добавки			
2028	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
2029	Массовая доля лимонной кислоты	1 исследование	7,30
2030	Влага	1 исследование	26,55
л) кофе натуральный растворимый			
2031	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
2032	Массовая доля влаги	1 исследование	8,60
2033	Массовая доля кофеина	1 исследование	20,25
2034	Определение pH (напитка)	1 исследование	7,70
2035	Растворимость	1 исследование	2,80

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
м) минеральная вода			
2036	Органолиптические показатели	1 исследование	4,00
2037	Определение гидрокарбоната	1 исследование	19,20
2038	Определение нитритов	1 исследование	20,40
2039	Определение амиака	1 исследование	18,45
2040	Определение железа	1 исследование	17,40
2041	Определение хлоридов	1 исследование	15,95
2042	Определение фтора	1 исследование	20,40
2043	Определение нитратов	1 исследование	25,85
2044	Определение окисляемости (перманганатной)	1 исследование	33,25
2045	Микробиология	1 исследование	52,20
2046	Ионы Са	1 исследование	31,85
2047	Ионы Mg	1 исследование	31,85
2048	Сульфат - ионы SO	1 исследование	88,50
2049	Сульфаты	1 исследование	47,80
2050	Содержание двуокиси углерода	1 исследование	24,75
2051	Массовая концентрация основных ионов	1 исследование	42,70
2052	Минерализация	1 исследование	38,90
н) кондитерские изделия			
2053	Определение массовой доли золы	1 исследование	14,80
2054	Определение массовой доли жира	1 исследование	33,55
2055	Определение влаги	1 исследование	30,25
2056	Зараженность вредителями	1 исследование	8,85
2057	Кислотность	1 исследование	26,55
2058	Массовая доля сахарозы	1 исследование	84,95
2059	Массовая доля сухих веществ	1 исследование	26,55
2060	Механические примеси	1 исследование	8,85
2061	Микробиология	1 исследование	57,50
2062	Массовая доля начинки	1 исследование	6,20
2063	Ферропримеси	1 исследование	8,85
2064	Щелочность	1 исследование	26,55
2065	Массовая жоля сернистой кислоты	1 исследование	42,45
о) рыба			
2066	Определение хлоридов	1 исследование	26,95
2067	Определение влаги	1 исследование	27,80
2068	Определение общей кислотности	1 исследование	17,45
2069	Определение бензойной кислоты в рыбе и рыбопродуктах (титриметрическим методом)	1 исследование	91,80
2070	Органолептические показатели	1 исследование	10,15
2071	Жир	1 исследование	70,80
2072	Микробиология	1 исследование	57,50
2073	Примеси	1 исследование	8,85
2074	Составные части	1 исследование	21,20
п) безалкогольные напитки			
2075	Кислотность	1 исследование	15,45
2076	Микробиология	1 исследование	52,20
р) майонез			
2080	Влага	1 исследование	44,25
2081	Жир	1 исследование	44,25
2082	Кислотность	1 исследование	44,25
2083	Микробиология	1 исследование	55,90
2084	Стойкость эмульсии	1 исследование	26,55

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
2085	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
с) пряности и приправы			
2086	Микробиология	1 исследование	46,70
2087	Примеси	1 исследование	8,85
2088	Посторонние примеси	1 исследование	26,55
2089	pH	1 исследование	7,05
2090	Органолептические показатели	1 исследование	4,00
6. Определение остаточных количеств пестицидов			
2119	Определение нитратов в продукции растениеводства ионометрическим методом	1 исследование	79,00
7. Исследование атмосферного воздуха			
2126	Определение содержания аммиака в атмосферном воздухе фотометрическим методом	1 исследование	9,10
2127	Определение содержания сажи в атмосферном воздухе весовым методом	1 исследование	6,55
2128	Определение содержания двуокиси серы в атмосферном воздухе фотометрическим методом	1 исследование	11,00
2129	Определение содержания двуокиси азота в атмосферном воздухе фотометрическим методом	1 исследование	74,95
8. Исследование почвы			
2131	Определение содержания азота аммиачного в почве фотометрическим методом	1 исследование	9,00
2132	Определение влажности почвы весовым методом	1 исследование	3,30
2133	Определение аммиака	1 исследование	18,50
2134	Определение нитритов	1 исследование	20,40
2135	Определение нитратов	1 исследование	25,85
2136	Определение pH	1 исследование	22,70
2137	Определение содержания нитратов в почве ионометрическим методом	1 исследование	23,45
10. Санитарно-бактериологические анализы (исследования)			
2172	Санитарно-бактериологический анализ питьевой воды, сиропов и других безалкогольных напитков (на соответствие ГОСТу), пива	1 исследование	37,60
2173	Санитарно-бактериологический анализ воды рек, озер, прудов, морей, сточных и технических вод	1 исследование	26,55
2174	Исследование воды на патогенную флору (наличие сальмонелл, стафилококков)	1 исследование	19,90
2175	Санитарно-бактериологическое исследование молока, молочных продуктов на микробное число и патогенную флору	1 исследование	30,50
2176	Определение антибиотиков в продуктах животноводства	1 исследование	128,70
2177	Санитарно-бактериологическое исследование почвы	1 исследование	29,30
2178	Санитарно-бактериологическое исследование негостированной продукции (салаты, винегреты) и кулинарной продукции на патогенную флору	1 исследование	30,60
2179	Санитарно-бактериологическое исследование воздуха	1 исследование	15,55
2180	Санитарно-бактериологическое исследование консервов на стерильность и другие показатели	1 исследование	25,95
2181	Санитарно-бактериологический анализ смывов на санитарные показатели микробной обсемененности	1 исследование	14,40
2182	Исследование смывов на патогенную флору	1 исследование	28,90
2183	Исследование смывов на протей	1 исследование	2,10

№ по Постановлению Правительства ГПР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
2184	Исследование смывов на стафилококк	1 исследование	94,80
2185	Исследование смывов на стерильность	1 исследование	108,90
2186	Бактериологический контроль работы паровых и воздушных стерилизаторов, дезинфекционных камер	1 исследование	81,40
2187	Отбор проб для бактериологического исследования	1 исследование	51,80
2188	Санитарно-бактериологическое исследование мукомольно-крупяных изделий	1 исследование	21,70
2189	Санитарно-бактериологическое исследование парфюмерно-косметической продукции	1 исследование	46,00
2190	Санитарно-бактериологическое исследование рыбы, рыбной продукции горячего, холодного копчения	1 исследование	21,70
2191	Санитарно-бактериологическое исследование соевого белка, крахмала, дрожжей, патоки, биологически активной добавки к пище и другое	1 исследование	21,70
2192	Санитарно-бактериологическое исследование яиц и меланжа	1 исследование	14,30
2193	Санитарно-бактериологическое исследование на бифидобактерии	1 исследование	10,65
2194	Санитарно-бактериологическое исследование на <i>V.Cereus</i>	1 исследование	10,50
2195	Санитарно-бактериологическое исследование на КМАФАнМ	1 исследование	33,00
2196	Санитарно-бактериологическое исследование на колифаги	1 исследование	15,25
2197	Санитарно-бактериологическое исследование на <i>CL perfringers</i>	1 исследование	14,65
2198	Санитарно-бактериологическое исследование на энтерококки	1 исследование	12,45
2199	Санитарно-бактериологическое исследование на БГКП (бактерии группы кишечной палочки)	1 исследование	35,70
2200	Санитарно-бактериологический анализ плавательных бассейнов	1 исследование	37,60
2201	Санитарно-бактериологическое исследование на <i>Listeria monocytogenes</i>	1 исследование	107,70
2202	Санитарно-бактериологическое исследование на плесени	1 исследование	20,40
2203	Санитарно-бактериологическое исследование на <i>P. aeruginosa</i> (синегнойная палочка)	1 исследование	29,40
2204	Санитарно-бактериологическое исследование на <i>S. aureus</i>	1 исследование	35,80
11. Паразитологические исследования			
2206	Забор материала (перипанального смыва) для исследования на гельминты	1 исследование	6,60
2207	Анализ кала на яйца гельминтов по методу Фюллеборна	1 исследование	11,10
2208	Исследование мяса и рыбы на гельминты	1 исследование	45,85
2209	Исследование перипанально-ректального смыва (соскоба) на наличие яиц гельминтов	1 исследование	12,60
2210	Исследование кала на простейшие кишечника методом нативного мазка и мазка раствором Люголя	1 исследование	38,70
2211	Гельминтологические исследования почвы, сточной воды, овощей, фруктов, зелени, корнеплодов по методу Романенко	1 исследование	6,45
2212	Санитарно-паразитологические исследования водопроводной воды	1 исследование	36,60

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
13. Санитарно-гигиенические услуги			
2221	Санитарно-гигиеническое обследование объекта	1 объект в день	96,20
2222	Санитарно-гигиеническое обследование предприятий общественного питания	1 объект	216,80
2223	Санитарно-гигиеническое обследование предприятий пищевой промышленности	1 объект	103,15
2224	Экспертиза проекта строительства (реконструкции):		
	а) промышленного объекта	1 объект	244,30
	б) объекта общепита до 50 посадочных мест	1 объект	160,00
	в) объекта общепита свыше 50 посадочных мест	1 объект	240,00
	г) мини-магазин до 2 торговых мест	1 объект	100,00
	д) магазин более 2 торговых мест	1 объект	150,00
	е) коммунального объекта общей площадью до 50 квадратных метров	1 объект	170,00
	ж) коммунального объекта общей площадью свыше 50 квадратных метров	1 объект	244,30
	з) общеобразовательные детские и подростковые учреждения	1 объект	124,00
	и) отдельные производственные участки	1 объект	124,00
	к) склад хранения пестицидов и ядохимикатов	1 объект	85,00
	л) индивидуального жилого дома	1 объект	61,00
	м) приусадебных пристроек	1 объект	56,50
2225	Санитарное заключение технико-экономического обоснования проекта пускового комплекса строительства	1 комплекс	124,10
2226	Санитарное заключение проекта нормативно-технической документации техрегламента, техинструкции	1 заключение	49,00
2227	Проведение гигиенической экспертизы различных партий пищевого сырья, готовых продуктов питания, товаров народного потребления	1 партия	124,10
2228	Государственная санитарно-гигиеническая экспертиза предпроектной документации, документации по отводу земельного участка, подготовка санитарного задания на строительство, реконструкцию, перевооружение с выдачей заключения	1 экспертиза	105,20
2229	Проведение лабораторных исследований с целью выдачи паспорта рабочего места	1 рабочее место	124,10
2230	Санитарное заключение опытных партий пищевого сырья, продуктов питания, химических веществ	1 партия	277,20
2231	Отбор проб пищевого сырья, продуктов питания, предметов полимерных материалов, товаров народного потребления и их доставка в лабораторию	1 проба	54,80
2232	Санитарное заключение тома предельно допустимых выбросов, предельно допустимых сбросов	1 том	164,20
2233	Санитарное заключение сводного тома предельно-допустимых выбросов	1 том	310,30
2234	Санитарное заключение технико-экономических расчетов размещения, расширения, реконструкции объекта	1 заключение	167,20
2235	Отбор пробы воды на бактериологическое и химическое исследование	1 проба	54,80

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
2236	Отбор проб атмосферного воздуха аспирационным методом	1 проба	2,10
2237	Гигиеническая экспертиза продукции бытового и промышленного назначения (образец, партия)	1 партия	124,10
2238	Гигиеническое обучение работающих во вредных условиях труда	1 чел./час	5,30
2239	Выдача санитарного паспорта на автотранспорт, перевозящий продукты питания	1 единица	23,30
2240	Гигиеническая оценка пищевой продукции без лабораторного контроля (органолептика)	1 кг продукта	4,40
2241	Проведение лабораторно-инструментальных исследований по заявлению граждан:		
	а) влажность	1 измерение	0,70
	б) шум	1 измерение	8,80
	в) температура	1 измерение	0,70
	г) заключение	1 протокол	2,10
2242	Отбор воздуха аспирационным методом	1 проба	9,80
2243	Подготовка проекта программ производственного контроля по заявлению заказчика	1 объект	202,00
2244	Гигиеническое обучение и аттестация декретированных групп населения	1 чел./час	82,20
2245	Анализ результатов испытаний, разработка заключения, оформление протокола испытания	1 испытание	13,80
14. Исследование физических факторов внешней среды			
2246	Измерение температуры воздуха	1 измерение	21,40
2247	Измерение относительной влажности воздуха	1 измерение	22,90
2248	Измерение скорости движения воздуха	1 измерение	0,75
2249	Кататермометрия	1 измерение	0,75
2250	Измерение уровня звука (шума)	1 измерение	8,80
2251	Измерение эквивалентности уровня шума	1 измерение	36,80
2252	Измерение уровня шума в октавных частотах	1 измерение	36,80
2253	Измерение напряженности электрической и магнитной составляющей электромагнитных полей	1 измерение	128,90
2254	Измерение уровня инфракрасного излучения	1 измерение	1,80
2255	Измерение уровня освещенности или яркости	1 измерение	48,60
2256	Измерение естественного освещения	1 измерение	54,50
2257	Санитарное заключение результатов лабораторных измерений по физическим факторам воздушной среды	1 измерение	5,05
2258	Санитарное заключение ассортимента реализуемых товаров на объектах торговли, общественного питания, пищевой промышленности (без лабораторных исследований)	1 исследование	109,80
2259	Санитарное заключение расчета уровней электромагнитного поля, создаваемые радиоизлучающими средствами (РИС)	1 заключение	85,20
2260	Санитарно-гигиеническое обследование промышленного предприятия:		
	а) с количеством работающих от 2000-5000 человек	1 объект	1545,70
	б) с количеством работающих от 1000 - 2000 человек	1 объект	1 363,90

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
	в) с количеством работающих от 500 - 1000 человек	1 объект	1 182,00
	г) с количеством работающих от 100 - 500 человек	1 объект	1 000,20
	д) с количеством работающих от 50-100 человек	1 объект	636,45
15. Микробиологические и серологические исследования			
2261	Исследования слизи из зева и носа на дифтерию	1 исследование	9,70
2262	Исследование слизи из зева на стафилококк	1 исследование	36,40
2263	Исследование слизи из носоглотки на коклюш	1 исследование	10,30
2264	Исследование слизи из носоглотки на стафилококк (профилактическое)	1 исследование	52,50
2265	Исследование кала на стафилококк	1 исследование	42,10
2266	Микробиологическое исследование мокроты (плевральной жидкости)	1 исследование	14,40
2267	Микробиологическое исследование фекалий полуколичественным методом	1 исследование	129,40
2268	Микробиологическое исследование мочи	1 исследование	79,10
2269	Микробиологические методы идентификации дрожжеподобных грибов рода Candida и др.	1 исследование	23,80
2270	Микробиологические методы исследования отделяемого дыхательных путей	1 исследование	124,90
2271	Микробиологические методы исследования отделяемого глаз, конъюнктивы, век, слезных мешков, роговицы	1 исследование	95,45
2272	Исследование патогенного материала (гнойное отделяемое, слизь)	1 исследование	13,45
2273	Определение чувствительности к антибиотикам	1 исследование	72,10
2274	Исследование на дисбактериоз	1 исследование	67,20
2275	Исследование на иерсиниоз	1 исследование	13,30
2276	Исследование на шигеллу, сальмонеллы	1 исследование	68,30
2277	Микробиологическое исследование крови на гемокультуру	1 исследование	5,05
2278	Исследование на энтеро-патогенную кишечную палочку	1 исследование	76,50
2279	Исследование крови на коклюш и паракоклюш	1 исследование	3,30
2280	Исследование крови на стерильность	1 исследование	6,40
2281	Бактериологическое исследование на холеру:		
	а) с отрицательным результатом	1 исследование	11,30
	б) с положительным результатом	1 исследование	41,50
2282	Бактериологическое исследование на холеру из внешней среды:		
	а) с отрицательным результатом	1 исследование	13,90
	б) с положительным результатом	1 исследование	45,10
2283	Бактериологическое исследование фекалий на патогенные энтеробактерии (шигеллы, сальмонеллы)	1 исследование	69,60
2284	Бактериологическое исследование в гинекологии и урологии	1 исследование	51,30
2285	Выдача дубликата (копии) заключения	1 копия	1,75
2286	Серологическая диагностика бруцеллеза в реакции агглютинации на стекле (реакция Хеддельсона)	1 исследование	30,80
2287	Бактериологическое исследование грудного молока	1 исследование	76,55
16. Исследования по определению физико-химических показателей полуфабрикатов			
а) колбасные изделия и мясные фаршевые консервы			

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
2288	Массовая доля мяса и жира	1 исследование	5,30
2289	Определение содержания нитритов	1 исследование	47,55
2290	Определение содержания влаги	1 исследование	29,20
б) кондитерские изделия			
2291	Определение кислотности	1 исследование	21,20
2292	Определение содержания сухих веществ	1 исследование	16,60
2293	Определение влаги	1 исследование	58,60
2294	Определение содержания жира	1 исследование	35,40
2295	Определение содержания сахара	1 исследование	84,80
2296	Определение щелочности	1 исследование	17,00
2297	Органолептические показатели	1 исследование	5,30
в) кулинарные изделия и полуфабрикаты из рубленого мяса			
2298	Определение пероксидазы	1 исследование	17,70
2299	Определение поваренной соли	1 исследование	35,40
2300	Определение содержания влаги	1 исследование	26,55
2301	Органолептические показатели	1 исследование	10,60
2302	Органолептические исследования кулинарных изделий	1 исследование	8,35
2303	Расчет выхода готовой продукции	1 исследование	26,55
2304	Соотношение теста и фарша	1 исследование	17,70
2305	Толщина оболочки	1 исследование	17,70
г) молоко и молочные продукты			
2306	Определение сахара	1 исследование	26,55
2307	Определение содержания влаги	1 исследование	23,00
2308	Определение содержания жира	1 исследование	8,85
д) первые блюда, гарниры, соусы			
2309	Определение сухих веществ	1 исследование	23,70
2310	Определение жира	1 исследование	18,90
е) вторые блюда, гарниры, соусы, холодные блюда, салаты			
2311	Определение сухих веществ	1 исследование	34,30
2312	Определение жира	1 исследование	20,70
2313	Вложение сырья (содержание хлеба)	1 исследование	40,00
2314	Определение поваренной соли	1 исследование	35,40
2315	Определение качества фритюра	1 исследование	21,80
ж) третьи блюда: напитки, коктейли			
2316	Определение сухих веществ	1 исследование	7,05
2317	Определение плотности части фруктов	1 исследование	5,30
2318	Определение содержания молока	1 исследование	28,30
2319	Определение экстрактивных веществ (чай)	1 исследование	30,10
2320	Определение содержания кофе	1 исследование	15,90
з) мучные блюда: вертуты, тесто, блинчики, вареники, плацнды			
2321	Определение сухих веществ	1 исследование	23,70
2322	Определение содержания жира	1 исследование	26,55
17. Исследования по определению физико - химических показателей непродовольственных товаров			
2323	Наличие запаха	1 исследование	1,75
2324	Формальдегид	1 исследование	23,00
а) зубная паста			
2325	Определение pH	1 исследование	26,55
2326	Массовая доля кальция и магния	1 исследование	10,60
б) известь			
2327	Массовая доля хлора	1 исследование	24,75
в) крема			
2328	Определение pH	1 исследование	26,55

№ по Постановлению Правительства ПМР от 21.10.2022г. № 380	Наименование услуги	Единица измерения	Тарифы на услуги на 2023 год
1	2	3	4
2329	Массовая доля глицерина	1 исследование	12,40
г) мыло туалетное и хозяйственное			
2330	Массовая доля едкой щелочи	1 исследование	10,60
2331	Массовая доля свободной углекислой соды	1 исследование	13,85
2332	Массовая доля хлорного натрия	1 исследование	19,80
д) стиральный порошок			
2333	Определение pH	1 исследование	35,40
2334	Массовая доля фосфорнокислых солей	1 исследование	31,85
е) туалетная вода			
2335	Массовая доля спирта	1 исследование	12,40
ж) шампунь			
2336	Определение pH	1 исследование	26,55