

Приложение №5
 УТВЕРЖДЕНО
 приказ главного врача
 Барановичского зонального ЦГиЭ
 24.12.2025г. №171-ах

**Прейскурант
 на платные санитарно-эпидемиологические услуги
 оказываемые Барановичским зональным ЦГиЭ
 с 01.01.2026 года. Для нерезидента**

Исследование средств индивидуальной защиты по ТР ТС019

№ п/п	Наименование платной санитарно-эпидемиологической услуги	Единица измерения	Тариф, в руб			
			1 исследование		Последующие	
			без НДС, руб.	с учетом НДС	без НДС, руб.	с учетом НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.3.1.	выдача заключения о целесообразности проведения лабораторных исследований	заключение	8,84	10,60	5,67	6,81
3.1.4.3.	определение мышьяка (КФК)	исследование	55,61	66,73	27,12	32,54
3.1.4.5.2.	определение ртути (колориметрическим методом)	исследование	63,44	76,13	49,52	59,42
3.3.1.29.1.	оформление протокола исследований от 1 до 2 образцов	услуга	6,04	7,25		
3.4.2.4.	определение гексаметилендиамина (колориметрия)	исследование	18,24	21,89	2,74	3,28
3.4.2.8.	определение формальдегида (ФЭК)	исследование	23,25	27,90	2,72	3,27
3.4.2.14.	определение свинца (ААС)	исследование	12,11	14,53	7,57	9,08
3.4.2.44.	определение рН и изменение показателя рН	исследование	6,00	7,20	1,50	1,80
3.4.2.48.1.	определение фенола (ФЭКс п-нитроанилином)	исследование	19,61	23,54	2,72	3,27
3.4.2.53	органолептические испытания модельных вытяжек	исследование	14,79	17,75	5,14	6,17
3.4.2.89.	определение капролактама (ВЭЖХ, ГЖХ)	исследование	30,53	36,63	23,89	28,66

3.4.2.99.	определение диоктилфталата и дибутилфталата (ГХ) в упаковке (ГОСТ 33451-2015)	исследование	49,92	59,90	23,57	28,29
3.4.2.100	определение диметилтерефталата (ГХ) в упаковке (ГОСТ 33449-2015)	исследование	43,92	52,70	22,70	27,23
3.4.2.124	определение винилацетата (ГЖХ)	исследование	26,03	31,24	13,61	16,33
3.4.4.81.	испытание потенциальной сенсibiliзирующей способности на добровольцах (ПКП)	исследование	95,04	114,05		
3.4.4.84.2	определение массовой концентрации гексана, гептана, ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изо-пропанола, акрилонитрила, н-пропанола, изо-бутанола, н-бутанола, бутилацетата, бензола, толуола, этилбензола, п-, м-, о--ксилола, изопропилбензола, стирола, а-метилстирола в водных вытяжках из полимерных материалов (МР № 29 ФЦ/828, МР № 01.024-07)	исследование	164,33	197,20	90,91	109,10
4.1.	уровень напряженности электростатического поля	исследование	51,42	61,71	30,54	36,64
7.4.7.	оценка кожно-раздражающего действия (на морских свинках)	исследование	213,55	256,26		
7.4.8.1.	оценка раздражающего действия на слизистые кроликов	исследование	209,05	250,86		

Примечание: В тарифах не учтена стоимость лекарственных средств, изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.