№ п/п	Наименование платной санитарно- эпидемиологической услуги	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.	Тариф с НДС, руб.
1	2	3	4	5
	1-е исследование	исследование	3.76	4.51
	2-е и последующие исследования	исследование	2.26	2.71
6.3.1.71.	определение Pseudomonas aeruginosa в лекарственных средствах			
	1-е исследование	исследование	3.76	4.51
	2-е и последующие исследования	исследование	2.26	2.71
6.3.1.72.	определение бактерий рода Salmonella в лекарственных средствах			
	1-е исследование	исследование	3.76	4.51
	2-е и последующие исследования	исследование	2.26	2.71
6.3.1.73.	определение Candida albicans в лекарственных средствах			
	1-е исследование	исследование	3.76	4.51
	2-е и последующие исследования	исследование	2.26	2.71
6.3.1.74.	определение микроорганизмов на автоматических микробиологических анализаторах			
	1-е исследование	исследование	1.54	1.85
	2-е и последующие исследования	исследование	0.90	1.08
6.3.1.75.	контроль работы паровых и воздушных стерилизаторов бактериологическим методом			
	1-е исследование	исследование	2.00	2.40
	2-е и последующие исследования	исследование	2.00	2.40
6.3.1.76.	контроль работы дезкамер бактериологическим методом			
	1-е исследование	исследование	2.00	2.40
	2-е и последующие исследования	исследование	2.00	2.40
6.3.1.77.	обнаружение бактерий Vibrio parahaemolyticus в определенном количестве образца:			
6.3.1.77.1.	при отсутствии роста микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	1.88	2.26
	2-е и последующие исследования	исследование	1.88	2.26
6.3.1.77.2.	при выделении микроорганизмов с идентификацией до вида			
	1-е исследование	исследование	3.76	4.51
	2-е и последующие исследования	исследование	3.76	4.51
6.3.1.78.	Определение устойчивости (чувствительности) бактерий к дезинфектантам			
	1-е исследование	исследование	6.26	7.51
	2-е и последующие исследования	исследование	6.26	7.51
6.5.	лабораторные исследования по диагностике и мониторингу инфекционных заболеваний:			
6.5.1.	бактериологические исследования по диагностике и мониторингу инфекционных заболеваний:			
6.5.1.1.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в испражнениях, мазках на патогенную и условно-патогенную кишечную флору:			

№ п/п	Наименование платной санитарно- эпидемиологической услуги	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.	Тариф с НДС, руб.
1	2	3	4	5
6.5.1.1.1.	при отсутствии диагностически значимых микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	1.88	2.26
	2-е и последующие исследования	исследование	1.88	2.26
6.5.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств:			
	1-е исследование	исследование	2.18	2.62
	2-е и последующие исследования	исследование	1.28	1.54
6.5.1.2.1.	1–2 культуры			
	1-е исследование	исследование	3.16	3.79
	2-е и последующие исследования	исследование	3.16	3.79
6.5.1.2.2.	3 и более культуры			
	1-е исследование	исследование	4.44	5.33
	2-е и последующие исследования	исследование	4.44	5.33
6.5.1.3.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в крови:			
6.5.1.3.1.	культуральное исследование:			
6.5.1.3.1.1.	при отсутствии микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	3.48	4.18
	2-е и последующие исследования	исследование	3.48	4.18
6.5.1.3.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств			
	1-е исследование	исследование	3.48	4.18
	2-е и последующие исследования	исследование	3.48	4.18
6.5.1.3.3.	исследование с идентификацией до вида:			
6.5.1.3.3.1.	классическим методом			
	1-е исследование	исследование	3.76	4.51
	2-е и последующие исследования	исследование	3.76	4.51
6.5.1.4.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в спинномозговой жидкости:	neonego sumie	5.70	
6.5.1.4.1.	культуральное исследование:			
6.5.1.4.1.1.	при отсутствии микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	2.00	2.40
	2-е и последующие исследования	исследование	2.00	2.40
6.5.1.4.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств			
	1-е исследование	исследование	2.00	2.40
	2-е и последующие исследования	исследование	2.00	2.40
6.5.1.4.2.	исследование с идентификацией до вида:			
6.5.1.4.2.1.	классическим методом			
	1-е исследование	исследование	5.07	6.08
	2-е и последующие исследования	исследование	5.07	6.08
6.5.1.5.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в мокроте и промывных водах бронхов:			

6.5.1.5.1. Культуральное исследование при количестве ниже диагностических титров 1-е исследование 2.48 2.9	№ п/п	Наименование платной санитарно- эпидемиологической услуги	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.	Тариф с НДС, руб.
1- исследование 2.48 2.9	1	2	3	4	5
2-е и последующие исследования исследование 2.48 2.9	6.5.1.5.1.				
6.5.1.5.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 1-е исследование исследования исследование 2.52 3.0 2-е и последующие исследования исследование 2.52 3.0 6.5.1.5.2.2. 3 и более культуры 1-е исследование исследования исследование 3.1.6 3.7 2-е и последующие исследования исследование 3.1.6 3.7 6.5.1.5.3. неследование с идентификацией до вида: 6.5.1.5.3.1. классическим методом 1-е исследование исследования исследование 4.4.7 5.3 2-е и последующие исследования исследование исследование 4.4.7 5.3 6.5.1.6.1. анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): 5.5.1.6.1. микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров 1-е исследование исследования исследование 3.4.8 4.1 2-е и последующие исследования исследование исследование 3.4.8 4.1 2-е и последующие исследования исследование 3.4.8 4.1 6.5.1.6.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств 1-е исследование исследования исследование 3.4.8 4.1 2-е и последующие исследования исследование 3.4.8 4.1 2-е и последование инфитификацией до вида: 6.5.1.6.3.1. классическим методом 1-е исследование и факультативнование исследование 4.0.2 4.8 2-е и последующие исследования исследование 4.0.2 4.8 исследование исследование исследование исследование 4.0.2 4.8 исследование исследования исследование 4.0.2 4.8 1-е исследование и факультативнование исследование 4.0.2 4.8 исследование исследование исследование исследование 4.0.2 4.8 1-е исследование исследования исследование 1.8.8 2.2 2-е и последующие исследования исследование 1.8.8 2.2 2-е и последующие исследования исследование 1.8.8 2.2 2-е и последование исследования исследование 2.6.7 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.6.7 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.6.7 3.2 2-е и последование исиетификацией до вида: 6.5.1.7.3. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств 1-е исследование исследование исследование исследование 2.6.7 3.2 2-е и последование исследования исследование		1-е исследование	исследование	2.48	2.98
6.5.1.5.2.1 Норфологических свойств: 6.5.1.5.2.1.1 1-2 культуры 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 3.16 3.7 6.5.1.5.2.2 3 и более культуры 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 3.16 3.7 6.5.1.5.3.1 классическим методом 1-е исследование неследование 2-е и последующие исследования исследование 4.47 5.3 6.5.1.6.1. мисредование 2-е и последующие исследование исследование 4.5.1.6.1. мисредование 6.5.1.6.1. микроорганизмов или к количестве ниже диагностических титров исследование 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 3.48 4.1 2-е и последующие исследования исследование 4.5.1.6.3.1 классическим методом 4.5.1.6.3.2 классическим методом 2-е		2-е и последующие исследования	исследование	2.48	2.98
1-е исследование исследование 2.52 3.0	6.5.1.5.2.	1 •			
2-е и последующие исследования исследование 2.52 3.0	6.5.1.5.2.1.	1–2 культуры			
1-е исследование исследования исследование 3.16 3.7		1-е исследование	исследование	2.52	3.02
1-е исследование исследование 3.16 3.7		2-е и последующие исследования	исследование	2.52	3.02
2-е и последующие исследования исследование 3.16 3.7	6.5.1.5.2.2.	3 и более культуры			
6.5.1.5.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.5.3.1. классическим методом 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 6.5.1.6. исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров исследование 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 2-е и последующие исследования исследование 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 4.5.1.7.1. культуральное исследования 6.5.1.7.2. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 2-е и последующие исследования исследование 3.2 <t< td=""><td></td><td>1-е исследование</td><td>исследование</td><td>3.16</td><td>3.79</td></t<>		1-е исследование	исследование	3.16	3.79
6.5.1.5.3.1. классическим методом исследование 4.47 5.3 2-е и последующие исследования исследование 4.47 5.3 6.5.1.6. исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров исследование 3.48 4.1 1-е исследование исследование 3.48 4.1 2-е и последующие исследования исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3. исследование с идентификацией до вида: исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3.1 классическим методом исследование 4.02 4.8 6.5.1.6.3.2. исследование исследование 4.02 4.8 6.5.1.6.3.3. классическим методом исследование 4.02 4.8 6.5.1.7.3. исследование и факультативно- анаэробные микроорганизмов в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: 4.02 4.8 6.5.1.7.2.		2-е и последующие исследования	исследование	3.16	3.79
6.5.1.5.3.1. классическим методом исследование 4.47 5.3 2-е и последующие исследования исследование 4.47 5.3 6.5.1.6.1 исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагисотических титров исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.1. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3. 1-е исследование с идентификацией до вида: исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3.1. классическим методом исследование 4.02 4.8 6.5.1.6.3. исследование исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7.1. исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмов в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: культуральное исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. культуральное исследования исследование 1.88 2.2	6.5.1.5.3.	исследование с идентификацией до вида:			
1-е исследование исследования исследование 4.47 5.3	6.5.1.5.3.1.				
2-е и последующие исследования исследование 4.47 5.3 6.5.1.6. исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.1. 1-е исследование исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.2. 1-е исследование исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3. 1-е исследование исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3.1 исследование с идентификацией до вида: исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3.1. классическим методом исследование 4.02 4.8 4.5.1.6.3.1. исследование исследование 4.02 4.8 6.5.1.6.3.1. исследование 4.02 4.8 6.5.1.7.1. исследование 4.02 4.8 6.5.1.7.1. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. культуральное исследования исследование 1.88 2.2		·	исследование	4.47	5.36
исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров 1-е исследование 2-е и последующие исследования 2-е и последующие исследования 1-е исследование 2-е и последующие исследования 2-е и последующие исследования 4.02 4.8 6.5.1.6.3.1 классическим методом 1-е исследование 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7.1 культуральное исследования исследование 1-е исследование 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7.1. культуральное исследования при отсутствии микроорганизмов 1-е исследование 2-е и последующие исследования 1-е исследование 2-е и последующие исследования 1-е исследование 1-е исследование 2-е и последующие исследования 2-е и последование 2-е и последующие исследования 3.48 4.1 4.1 4.1 4.1 4.2 4.8 4.1 4.1 4.5 4.1 4.1 4.5 4.1 4.1				4.47	5.36
6.5.1.6.1. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров исследование 3.48 4.1 1-е исследование исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3. 1-е исследование исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3.1. классическим методом исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3.1. классическим методом исследование 4.02 4.8 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7.1. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3.1 не исследование исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследо	6.5.1.6.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в моче			
2-е и последующие исследования исследование 3.48 4.1 при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств 1-е исследование исследования исследование 3.48 4.1 ге исследование исследования исследование 3.48 4.1 ге исследование исследования исследование 3.48 4.1 ге исследование с идентификацией до вида: ге и последующие исследования исследование 4.02 4.8 ге и последующие исследования и исследование 4.02 4.8 ге и последования на аэробные и факультативнованаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: ге исследование 1.88 2.2 ге и последующие исследования исследование 1.88 2.2 ге и последующие исследования исследование 1.88 2.2 ге и последующие исследования исследование 2.67 3.2 ге и последование с идентификацией до вида: ге исследование с идентификацией до вида:	6.5.1.6.1.	культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже			
6.5.1.6.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 3.48 4.1 2-е и последующие исследования исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3. исследование с идентификацией до вида: 1-е исследование 4.02 4.8 6.5.1.6.3.1. классическим методом исследование 4.02 4.8 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: 1.8 2.2 6.5.1.7.1. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 2.67 3.2 1-е исследование исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3.1 исследование с идентификацией до вида: 2.67 3.2 6.5.1.7.3.1 классическим методом 1.88 2.2		1-е исследование	исследование	3.48	4.18
1-е исследование исследование 3.48 4.1		2-е и последующие исследования	исследование	3.48	4.18
2-е и последующие исследования исследование 3.48 4.1 6.5.1.6.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.6.3.1. классическим методом 1-е исследование исследование 4.02 4.8 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7. культуральное исследование в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: 6.5.1.7.1. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов 1-е исследование исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств 1-е исследование исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.7.3.1. классическим методом	6.5.1.6.2.	l ·			
6.5.1.6.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.6.3.1. классическим методом 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: 6.5.1.7.1. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 6.5.1.7.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств 1-е исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 2-е и последующие исследование исследование 2-е и последующие исследования исследование 3.2 4.8 исследование 3.2 4.8 исследование 4.8 исследование 4.8 исследование 4.02		1-е исследование	исследование	3.48	4.18
6.5.1.6.3.1. классическим методом исследование 4.02 4.8 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: 6.5.1.7.1. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов 1-е исследование 1.88 2.2 2-е и последующие исследования исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств 1-е исследование 2.67 3.2 1-е исследование исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.7.3.1. классическим методом		2-е и последующие исследования	исследование	3.48	4.18
1-е исследование 4.02 4.8 2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: ————————————————————————————————————	6.5.1.6.3.	исследование с идентификацией до вида:			
2-е и последующие исследования исследование 4.02 4.8 6.5.1.7. исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: ————————————————————————————————————	6.5.1.6.3.1.	классическим методом			
6.5.1.7. исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах: 6.5.1.7.1. культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов 1-е исследование 2-е и последующие исследования при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств 1-е исследование 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.7.3.1. классическим методом		1-е исследование	исследование	4.02	4.82
6.5.1.7. анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, экссудатах:		2-е и последующие исследования	исследование	4.02	4.82
6.5.1.7.1. микроорганизмов 1-е исследование 1.88 2.2 2-е и последующие исследования исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 1.00 1.00 6.5.1.7.3.1. классическим методом 1.00 1.00 1.00	6.5.1.7.	анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран,			
2-е и последующие исследования исследование 1.88 2.2 6.5.1.7.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.7.3.1. классическим методом	6.5.1.7.1.	1			
6.5.1.7.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.7.3.1. классическим методом		1-е исследование	исследование	1.88	2.26
6.5.1.7.2. морфологических свойств 1-е исследование исследование 2.67 3.2 2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 3.2 6.5.1.7.3.1. классическим методом 3.2		2-е и последующие исследования	исследование	1.88	2.26
2-е и последующие исследования исследование 2.67 3.2 6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.7.3.1. классическим методом	6.5.1.7.2.			·	
6.5.1.7.3. исследование с идентификацией до вида: 6.5.1.7.3.1. классическим методом		1-е исследование	исследование	2.67	3.20
6.5.1.7.3.1. классическим методом		2-е и последующие исследования	исследование	2.67	3.20
	6.5.1.7.3.	исследование с идентификацией до вида:			
	6.5.1.7.3.1.	классическим методом			
ть с посмедование траниции применения примен		1-е исследование	исследование	5.07	6.08

№ п/п	Наименование платной санитарно- эпидемиологической услуги	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.	Тариф с НДС, руб.
1	2	3	4	5
·	2-е и последующие исследования	исследование	5.07	6.08
6.5.1.8.	исследования на облигатно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом ран, флегмон, половых органов, в крови, транссудатах, экссудатах:			
6.5.1.8.1.	культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	3.98	4.78
	2-е и последующие исследования	исследование	3.98	4.78
6.5.1.8.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств			
	1-е исследование	исследование	3.97	4.76
	2-е и последующие исследования	исследование	3.97	4.76
6.5.1.8.3.	исследование с идентификацией до вида:			
6.5.1.8.3.1.	с использованием коммерческих тест-систем (визуальное считывание)			
1,1=1=	1-е исследование	исследование	5.15	6.18
	2-е и последующие исследования	исследование	5.15	6.18
6.5.1.8.3.2.	на автоматических микробиологических анализаторах			
-	1-е исследование	исследование	1.54	1.85
	2-е и последующие исследования	исследование	1.54	1.85
6.5.1.9.	исследование на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в желчи:			
6.5.1.9.1.	культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	2.00	2.40
	2-е и последующие исследования	исследование	2.00	2.40
6.5.1.9.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств			
	1-е исследование	исследование	2.00	2.40
	2-е и последующие исследования	исследование	2.00	2.40
6.5.1.9.3.	исследование с идентификацией до вида:			
6.5.1.9.3.1.	классическим методом			
	1-е исследование	исследование	4.28	5.14
	2-е и последующие исследования	исследование	4.28	5.14
6.5.1.10.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (уретра, половые органы):			
6.5.1.10.1.	культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	3.98	4.78
	2-е и последующие исследования	исследование	3.98	4.78
6.5.1.10.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств:			
6.5.1.10.2.1.	1–2 культуры			
	1-е исследование	исследование	3.98	4.78

№ п/п	Наименование платной санитарно- эпидемиологической услуги	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.	Тариф с НДС, руб.
1	2	3	4	5
	2-е и последующие исследования	исследование	3.98	4.78
6.5.1.10.2.2.	3 и более культуры			
	1-е исследование	исследование	3.98	4.78
	2-е и последующие исследования	исследование	3.98	4.78
6.5.1.10.3.	исследование с идентификацией до вида:	исследование		
6.5.1.10.3.1.	классическим методом			
	1-е исследование	исследование	4.44	5.33
	2-е и последующие исследования	исследование	4.44	5.33
6.5.1.11.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в отделяемом органов чувств (глаз, ухо):	~	i,	
6.5.1.11.1.	культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	1.00	1.20
	2-е и последующие исследования	исследование	1.00	1.20
6.5.1.11.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств			
	1-е исследование	исследование	1.00	1.20
	2-е и последующие исследования	исследование	1.00	1.20
6.5.1.11.3.	исследование с идентификацией до вида:			
6.5.1.11.3.1.	классическим методом			
	1-е исследование	исследование	4.05	4.86
	2-е и последующие исследования	исследование	4.05	4.86
6.5.1.11.3.2.	на автоматических микробиологических анализаторах	исследование		
	1-е исследование	исследование	1.54	1.85
	2-е и последующие исследования	исследование	1.54	1.85
6.5.1.12.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в отделяемом носоглотки, носа, зева:			
6.5.1.12.1.	культуральное исследование при отсутствии микроорганизмов			
	1-е исследование	исследование	2.48	2.98
	2-е и последующие исследования	исследование	2.48	2.98
6.5.1.12.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: •			
6.5.1.12.2.1.	1–2 культуры			
	1-е исследование	исследование	2.48	2.98
	2-е и последующие исследования	исследование	2.48	2.98
6.5.1.12.2.2.	3 и более культуры			
	1-е исследование	исследование	3.19	3.83
	2-е и последующие исследования	исследование	3.19	3.83
6.5.1.12.3.	исследование с идентификацией до вида:			

№ п/п	Наименование платной санитарно- эпидемиологической услуги	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.	Тариф с НДС, руб.
1	2	3	4	5
5.5.1.12.3.1.	классическим методом			
	1-е исследование	исследование	3.76	4.51
	2-е и последующие исследования	исследование	3.76	4.51
6.5.1.15.	исследование грудного молока			
	1-е исследование	исследование	2.55	3.06
	2-е и последующие исследования	исследование	2.55	3.06
	исследование микробиоценоза кишечника			
6.5.1.16.	(дисбактериоз)			
	1-е исследование	исследование	7.95	9.54
	2-е и последующие исследования	исследование	7.95	9.54
	•	исследование	1.73	7.51
6.5.1.17.	приготовление, окраска и микроскопирование препаратов, биологического материала:		*	
6.5.1.17.1.	метиленовым синим			
0.0.1.1/.1.	1-е исследование	исследование	0.11	0.13
	2-е и последующие исследования	исследование	0.05	0.06
6.5.1.17.2.	по Граму			
	1-е исследование	исследование	0.20	0.24
	2-е и последующие исследования	исследование	0.20	0.24
6.5.1.17.3.	по Гинсу-Бурри (криптококки)			
	1-е исследование	исследование	0.93	1.12
	2-е и последующие исследования	исследование	0.93	1.12
6.5.1.17.4.	фуксином			
	1-е исследование	исследование	0.93	1.12
	2-е и последующие исследования	исследование	0.93	1.12
6.5.1.17.5.	приготовление, окраска и микроскопирование			
0.5.1117.51	препаратов толстой капли крови на менингококк			
	1-е исследование	исследование	1.88	2.26
	2-е и последующие исследования	исследование	1.88	2.26
6.5.1.18.	определение чувствительности одного штамма	16-		
	микроорганизма к антибиотикам:			
6.5.1.18.1.	диско-диффузионным методом к 6 препаратам		1.20	1.67
	1-е исследование	исследование	1.39	1.67
6.5.1.18.2.	2-е и последующие исследования методом Е-тестов	исследование	0.88	1.06
0.3.1.18.2.	1-е исследование	исстепование	1.65	1.98
	2-е и последующие исследования	исследование исследование	1.65	1.98
6.5.1.18.3.	методом серийных разведений	исследование	1.05	1.76
0.5.1.10.5.	1-е исследование	исследование	3.76	4.51
	2-е и последующие исследования	исследование	3.76	4.51
6.5.5.	паразитологические исследования по диагностике и мониторингу инфекционных заболеваний:	последование		
6.5.5.1.	обнаружение простейших			
	1-е исследование	исследование	1.00	1.20
	2-е и последующие исследования	исследование	1.00	1.20
6.5.5.2.	обнаружение яиц гельминтов:			
6.5.5.2.1.	методом Като (1 препарат)			
	1-е исследование	исследование	0.89	1.07
	2-е и последующие исследования	исследование	0.89	1.07
6.5.5.2.2.				

№ п/п	Наименование платной санитарно- эпидемиологической услуги	Единица измерения	Тариф без НДС, руб.	Тариф о НДС, руб.
1	2	3	4	5
	1-е исследование	исследование	1.88	2.26
	2-е и последующие исследования	исследование	1.88	2.26
6.5.5.2.3.	уксусно-эфирным методом			
	1-е исследование	исследование	1.88	2.26
	2-е и последующие исследования	исследование	1.88	2.26
(5 5 0 4	обнаружение яиц гельминтов с применением пробирок			
6.5.5.2.4.	с фильтром (1 препарат)			
	1-е исследование	исследование	1.39	1.67
	2-е и последующие исследования	исследование	1.39	1.67
6.5.5.2.5.	обнаружение анкилостом			
	1-е исследование	исследование	1.28	1.54
	2-е и последующие исследования	исследование	1.28	1.54
6.5.5.2.6.	исследование кала на шистосомы	-		
	1-е исследование	исследование	1.88	2.26
	2-е и последующие исследования	исследование	1.88	2.26
6.5.5.2.7.	исследование мочи на шистосомы			
	1-е исследование	исследование	1.88	2.26
	2-е и последующие исследования	исследование	1.88	2.26
(5 5 3	исследование перианального соскоба на яйца остриц и			
6.5.5.3.	онкосферы тениид:			
6.5.5.3.1.	методом липкой ленты			
	1-е исследование	исследование	0.49	0.59
	2-е и последующие исследования	исследование	0.49	0.59
6.5.5.3.2.	методом тампонов с глицерином			
	1-е исследование	исследование	1.28	1.54
	2-е и последующие исследования	исследование	1.28	1.54
6.5.5.4.	исследование кала на криптоспоридии:			
6.5.5.4.1.	исследование кала на криптоспоридии методом			
0.3.3.4.1.	микроскопии			
	1-е исследование	исследование	2.07	2.48
	2-е и последующие исследования	исследование	2.07	2.48
6.5.5.5.	исследование кала на лямблиоз:			
6.5.5.5.1.	обнаружение цист лямблий в кале	*		
	1-е исследование	исследование	1.31	1.57
	2-е и последующие исследования	исследование	1.31	1.57
6.5.6.	отдельные операции:			
6.5.6.1.	пипетирование:			
6.5.6.1.1.	стеклянными пипетками			
	1-е исследование	исследование	0.03	0.04
	2-е и последующие исследования	исследование	0.03	0.04
6.5.6.1.2.	полуавтоматическими дозаторами			
	1-е исследование	исследование	0.02	0.03
	2-е и последующие исследования	исследование	0.02	0.03
(565	взятие биологического материала с помощью			
6.5.6.5.	транспортных сред, тампонов и др.			
	1-е исследование	исследование	0.49	0.59
	2-е и последующие исследования	исследование	0.49	0.59

Главный бухгалтер

Бухгалтер

Т.Л. Баранова

Т.В.Минина