



Стверждаю
Директор БУЗ ВО «Вологодский
областной Центр контроля качества
и сертификации лекарственных средств»
Ю.Г.Гаммермайстер
22 марта 2019 года

**Прейскурант услуг БУЗ ВО "Вологодский областной Центр контроля качества и
сертификации лекарственных средств" с 22 марта 2019 г.**

№ п/п	Наименование услуги	Дата ввода расценки	единица измерения	Стоимость услуги, руб.
1	2	3	4	5
1	Мониторинг качества лекарственных средств, поставляемых для реализации на территории Вологодской области	01.02.2016	позиция	45,98р.
2	Анализ субстанций лекарственных веществ по всем показателям качества, предусмотренным действующей нормативной документацией	01.02.2016	анализ	2 437,02р.
3	Анализ лек. средств производства ОАО «Вологодская фармацевтическая фабрика» и других производителей лекарственных средств для целей декларирования	01.02.2016	анализ	2 963,49р.
4	Анализ готовых лекарственных средств и лекарственных средств «ангро» по заявкам коммерческих организаций в порядке сомнения заявителя в качестве препарата	01.02.2016	анализ	1 196,65р.
5.1.	Анализ готовых лекарственных средств по заявкам организаций в порядке сомнения заявителя в качестве препарата по показателям: описание, упаковка, маркировка	01.02.2016	анализ	555,36р.
5.2.	Анализ готовых лекарств.ср-в по заявкам организаций в порядке сомнения заявителя в качестве препарата по выборочным показателям	01.02.2016	анализ	902,67р.
6.1.	Анализ готовых лекарств.ср-в по заявкам граждан в порядке сомнения заявителя в качестве препарата по показателям: описание, упаковка, маркировка	01.02.2016	анализ	555,36р.
6.2.	Анализ готовых лекарств.ср-в по заявкам граждан в порядке сомнения заявителя в качестве препарата по выборочным показателям	01.02.2016	анализ	902,67р.
7	Анализ лекарственного растительного сырья по заявке заказчика	01.02.2016	анализ	3 199,66р.
8	Анализ микробиологической чистоты			
8.1.	Анализ микробиологической чистоты Категория 1.2 Б	22.03.2019	анализ	1 253,43р.
8.2.	Анализ микробиологической чистоты Категория 3.2	03.04.2017	анализ	1 423,27р.
8.3.	Анализ микробиологической чистоты Категория 4.2	27.01.2016	анализ	1 458,78р.
8.4.	Анализ микробиологической чистоты Категория 3 Б	01.02.2015	анализ	1 124,12р.
8.5.	Анализ микробиологической чистоты Экстракт пустырника жидкий	03.04.2017	анализ	1 423,37р.
8.6.	Анализ на стерильность	03.04.2017	анализ	458,13р.
8.7.	Анализ микробиологической чистоты Категория 2.2, 3А	01.02.2015	анализ	578,49р.
8.8.	Анализ микробиологической чистоты Вода очищенная	01.02.2015	анализ	703,57р.
8.9.	Анализ микробиологической чистоты Лимонная кислота, Натрия фосфат	03.04.2017	анализ	1 048,93р.
8.10.	Анализ микробиологической чистоты Алтея корней экстракт сухой	10.03.2015	анализ	1 059,93р.
9	Ксерокопирование документов и других печатных материалов	01.02.2016	лист	5,50р.
10	Проведение проверок аптечных организаций, занимающихся изготовлением лекарственных средств, по их заявкам на соответствие требованиям действующих нормативных актов (1 чел/час)	01.02.2016	чел/час	150,00р.
11	Изготовление журнала учета операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения	10.12.2015	шт.	140,00р.

12	Предоставление информации о лекарственных средствах, подлежащих изъятию из обращения (в год)	01.02.2016	услуга	3 500,00р.
13	Предоставление информации о предельных отпускных ценах на ЖНВЛП (в год)	01.02.2016	услуга	3 500,00р.
14	Оказание информационных услуг в сфере фармацевтической деятельности, за исключением информации о предельных отпускных ценах на ЖНВЛП и информации о лекарственных средствах, подлежащих изъятию из обращения (в год)	09.01.2017	услуга	1 500,00р.
15.1.	Анализ по показателю "Бактериальные эндотоксины" (заказ 1-2 образца)	01.02.2016	анализ	2 100,00р.
12.2.	Анализ по показателю "Бактериальные эндотоксины" (заказ 3-4 образца)	01.02.2016	анализ	1 995,00р.
15.3.	Анализ по показателю "Бактериальные эндотоксины" (заказ от 5 образцов)	01.02.2016	анализ	1 895,00р.
Приготовление титрованных растворов, реактивов, индикаторов, эталонных и стандартных растворов по требованиям аптек				
ИНДИКАТОРЫ				
16	бромтимолового синего р-р сп.	22.03.2019	мл	0,53р.
17	бромфенолового синего р-р сп.	22.03.2019	мл	0,53р.
18	дифенилкарбазон пор.	22.03.2019	г	15,19р.
19	железоаммонийных квасцов р-р	22.03.2019	мл	0,53р.
20	калия хромата р-р	22.03.2019	мл	0,53р.
21	кислотный хром черный в смеси с NaCl	22.03.2019	г	15,19р.
22	крахмала р-р 0,5%	22.03.2019	мл	0,53р.
23	метиленового синего р-р	22.03.2019	мл	1,33р.
24	метилового красного р-р сп.	22.03.2019	мл	0,53р.
25	метилоранжа р-р	22.03.2019	мл	0,53р.
26	мурексид в смеси с NaCl пор.	22.03.2019	г	15,19р.
27	натрия эозината р-р	22.03.2019	мл	0,53р.
28	пирокатехиновый фиолетовый	22.03.2019	мл	1,33р.
29	судан 3	22.03.2019	г	15,19р.
30	тимолового синего р-р	22.03.2019	мл	1,06р.
31	тимолфталеина р-р сп.	22.03.2019	мл	0,53р.
32	тропеолин ОО	22.03.2019	мл	2,66р.
33	фенолового красного р-р	22.03.2019	мл	1,06р.
34	фенолфталеина р-р сп.	22.03.2019	мл	0,53р.
35	хромоген в смеси с NaCl пор.	22.03.2019	г	15,19р.
36	Хромоген жидкий	22.03.2019	мл	2,66р.
КИСЛОТЫ, ЩЕЛОЧИ				
37	азотная к-та разв.	22.03.2019	1 мл	0,49р.
38	аммиака р-р 10%	22.03.2019	1 мл	1,23р.
39	аммиачный буферный р-р	22.03.2019	1 мл	2,47р.
40	калия гидроксида р-р 1 %	22.03.2019	1 мл	1,18р.
41	натрия гидроксида р-р 10%	22.03.2019	1 мл	1,23р.
42	серная к-та разв.	22.03.2019	1 мл	0,49р.
43	уксусная к-та разв.	22.03.2019	1 мл	0,49р.
44	хлористоводород. к-та разв	22.03.2019	1 мл	0,49р.
45	серная кислота 10% (20%)	22.03.2019	1 мл	2,47р.
46	хлористоводородная к-та 0,1%; 1%	22.03.2019	1 мл	2,47р.
47	хлористоводородная к-та 5%	22.03.2019	1 мл	2,47р.
РЕАКТИВЫ				
48	Аммония молибдат	22.03.2019	мл	2,47р.
49	Буферный р-р рН 4,5	22.03.2019	мл	8,81р.
50	Калия бромид	22.03.2019	мл	15,19р.
51	Калия бромид 10% р-р	22.03.2019	мл	2,47р.
52	Калия хлорид	22.03.2019	мл	0,49р.
53	Кислота виннокаменная	22.03.2019	г	15,19р.
54	Натрия ацетата р-р	22.03.2019	мл	2,47р.
55	Несслера р-в	22.03.2019	мл	0,49р.
56	Фелинга I р-в	22.03.2019	мл	0,49р.
57	Фелинга II р-в	22.03.2019	мл	0,49р.

58	аммиака р-р 10%	22.03.2019	мл	0,25р.
59	аммония оксалата р-р 4%	22.03.2019	мл	0,49р.
60	аммония роданита р-р 5%	22.03.2019	мл	0,99р.
61	аммония хлорида р-р 10%	22.03.2019	мл	0,49р.
62	бария хлорида р-р 5%	22.03.2019	мл	0,49р.
63	бета-нафтола р-р	22.03.2019	мл	0,49р.
64	железа окисного хлорида р-р	22.03.2019	мл	0,49р.
65	желтой кровяной соли р-р	22.03.2019	мл	0,49р.
66	известковая вода	22.03.2019	мл	0,25р.
67	калия бихромата р-р 5%	22.03.2019	мл	0,49р.
68	калия йодида р-р 10%	22.03.2019	мл	0,99р.
69	калия йодида р-р 5%	22.03.2019	мл	2,47р.
70	калия йодида р-р 0,5%	22.03.2019	мл	2,47р.
71	калия йодида 2%	22.03.2019	г	1,41р.
72	калия йодида	22.03.2019	г	8,68р.
73	кобальта нитрата р-р 5%	22.03.2019	мл	0,49р.
74	кобальта хлорида р-р 5%	22.03.2019	мл	2,47р.
75	консервант Турдыева	22.03.2019	мл	7,41р.
76	красной кровяной соли р-р	22.03.2019	мл	0,49р.
77	меди ацетата р-р 10%	22.03.2019	мл	0,49р.
78	меди сульфата р-р 0,05 М	22.03.2019	мл	0,28р.
79	меди сульфата р-р 10%	22.03.2019	мл	0,49р.
80	натрия гексанитрокобальтат	22.03.2019	г	15,19р.
81	натрия карбоната р-р 5%	22.03.2019	мл	0,49р.
82	натрия нитрита р-р 10%	22.03.2019	мл	1,23р.
83	натрия нитропруссид	22.03.2019	г	15,19р.
84	натрия сульфида р-р 10%	22.03.2019	мл	2,47р.
85	натрия сульфита р-р 10%	22.03.2019	мл	2,47р.
86	натрия фосфата р-р 5%	22.03.2019	мл	0,99р.
87	нингидрина р-р 0,25%	22.03.2019	мл	1,23р.
88	реактив Марме	22.03.2019	мл	4,94р.
89	ртути окись желтая	22.03.2019	г	7,24р.
90	свинца ацетата р-р 10%	22.03.2019	мл	0,49р.
91	серебра нитрата раствор 2%	22.03.2019	мл	0,49р.
92	стандарт левомецетина	22.03.2019	мл	10,64р.
93	стандарт рибофлавина	22.03.2019	мл	2,13р.
94	стандарт фурацилина	22.03.2019	мл	2,13р.
95	стандарт этакридина лактата	22.03.2019	мл	5,32р.
96	эталон на Cl-ион	22.03.2019	мл	5,32р.
97	эталонный р-р на аммоний-ион "А"	22.03.2019	мл	5,32р.
98	вода очищенная, свободная от ионов аммония	22.03.2019	мл	0,05р.
	ТИТРОВАННЫЕ РАСТВОРЫ			
99	аммония роданида р-р 0,1 М	22.03.2019	мл	2,20р.
100	йода р-р 0,05 М	22.03.2019	мл	2,20р.
101	йодмоноклорида р-р 0,05 М	22.03.2019	мл	2,20р.
102	калия бихромата р-р 0,01 н	22.03.2019	мл	4,41р.
103	калия бромата р-р 0,0167 М	22.03.2019	мл	4,41р.
104	калия йодата р-р 0,0167 М	22.03.2019	мл	4,41р.
105	калия перманганата р-р 0,02 М	22.03.2019	мл	2,20р.
106	калия хлорида 3 М	22.03.2019	мл	11,02р.
107	меди сульфата р-р 0,05 М	22.03.2019	мл	2,20р.
108	натрия гидроксида р-р 0,1 М	22.03.2019	мл	2,20р.
109	натрия гидроксида р-р 1 М	22.03.2019	мл	4,41р.
110	натрия нитрита р-р 0,1 М	22.03.2019	мл	2,20р.
111	натрия тиосульфата р-р 0,05 М	22.03.2019	мл	0,73р.
112	натрия тиосульфата р-р 0,1 М	22.03.2019	мл	2,20р.
113	ртути нитрата р-р 0,05 М	22.03.2019	мл	2,20р.
114	серебра нитрата р-р 0,1 М	22.03.2019	мл	3,19р.
115	трилона Б р-р 0,05 М	22.03.2019	мл	2,20р.
116	хлористовод. к-ты р-р 0,1 М	22.03.2019	мл	2,20р.
117	хлористовод. к-ты р-р 1 М	22.03.2019	мл	2,47р.
118	хлористоводор. к-ты р-р 5 М	22.03.2019	мл	2,47р.

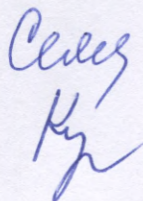
119	цинка сульфата р-р 0,05 М	22.03.2019	мл	2,20р.
120	Комплектация	22.03.2019	шт	7,60р.
121	Фасовка до 50 мл	22.03.2019	шт	15,19р.
122	Фасовка с 50 мл	22.03.2019	шт	24,69р.
Анализ экстреморальных лекарств и воды очищенной				
123	Полный качественный химический контроль экстреморальных лекарств	22.03.2019	анализ	113,95р.
124	Полный контроль жидкостей, глазных капель, порошков с 1-м ингредиентом	22.03.2019	анализ	189,91р.
125	Полный контроль жидкостей, глазных капель, порошков с 2-мя ингредиентами	22.03.2019	анализ	265,88р.
126	Полный контроль жидкостей, глазных капель, порошков с 3-мя ингредиентами	22.03.2019	анализ	341,85р.
127	Полный контроль жидкостей, глазных капель, порошков с 4-мя ингредиентами	22.03.2019	анализ	626,72р.
128	Полный контроль жидкостей, глазных капель, порошков с 5-ю и более ингредиентами	22.03.2019	анализ	1 481,34р.
129	Полный контроль мазей, суппозиториев с 1-м ингредиентом	22.03.2019	анализ	341,85р.
130	Полный контроль мазей, суппозиториев с 2-мя ингредиентами	22.03.2019	анализ	417,81р.
131	Контроль качества очищенной воды и воды для инъекций	22.03.2019	анализ	683,69р.

Зам. директора по экон. вопросам



Е.В. Жеребьева

Согласовано:



Е.П. Семенова

Н.А.Кузнецова