

ИНСТИТУЦИЕ ДЕ СТАТ
«ЧЕНТРУЛ ДЕ КОНТРОЛ АЛ
ЧЕРКУЛАЦИЕЙ ПРОДУКЦИЕЙ
МЕДИКО-ФАРМАЧЕУТИЧЕ»



ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
«ЦЕНТР З КОНТРОЛЮ ЗІ
ЗВЕРТАННЯМ МЕДИЧНО-
ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ»

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ПО КОНТРОЛЮ ЗА ОБРАЩЕНИЕМ
МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ»

« 8 » 01 2018 г.

г. Тирасполь

№ 1

П Р И К А З

**Об утверждении тарифов на услуги,
ГУ «ЦКОМФП» на 2018 год.**

В соответствии с Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 20 октября 2017 года № 279 «Об утверждении Положения о государственном регулировании цен (тарифов) и ценообразовании», Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 11 декабря 2017 года № 336 «Об установлении на 2018 год предельных уровней тарифов на услуги государственного учреждения «Центр по контролю за обращением медико-фармацевтической продукции»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить тарифы на услуги государственного учреждения «Центр по контролю за обращением медико-фармацевтической продукции» на 2018 год (прилагается.)
2. По заявкам, поступившим с 08 января 2018 года отделу регистрации, отделу сертификации, испытательной лаборатории, отделу статистики и безопасного уничтожения при проведении работ, связанных с сертификацией МФП, регистрацией МФП, испытаниями МФП, участием в уничтожении МФП, а также проведение первичной послезузовской специализации строго руководствоваться утвержденными тарифами.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

В.Г.Балабан

СОГЛАСОВАНО

Председатель Правительства
Приднестровской Молдавской Республики

А.В.Мартынов

« _____ » 2018 год



Приложение
к Приказу ГУ «ЦКОМФП»
от « 08 » 01 2018 г.
№ 1

Тарифы
на услуги, оказываемые
ГУ «Центр по контролю за обращением
медико-фармацевтической продукции».
На 2018 год

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
1.	Регистрация медико-фармацевтической продукции:		
а)	ввозимой	1 наименование	101,50
б)	производимой на территории ПМР	1 наименование	650,60
в)	внесение изменений в период регистрации	1 наименование	46,10
г)	изготовление фотообразца МФП на бумажном носителе	1 фото	3,80
2.	Сертификация медико-фармацевтической продукции	1 чел./день	369,10
3.	Участие в уничтожении медико-фармацевтической продукции	1 чел./час	46,10
4.	Уничтожение медико-фармацевтической продукции:		
а)	методом разведения водой:		
1)	уничтожение таблетированных лекарственных форм	1 упаковка (1x10)	2,50
2)	уничтожение лекарственных растворов в ампулах	100 мл	4,75
3)	уничтожение лекарственных растворов во флаконах	100 мл и выше	1,40
4)	уничтожение лекарственных растворов во флаконах	до 100 мл	3,20
б)	методом инактивации	1 упаковка (1x10)	1,10
в)	методом инкапсуляции	1 упаковка (1x10)	0,60
г)	уничтожение растворителей для лекарственных средств (неактивных веществ)	100 мл	2,50
5.	Предоставление копий документов	1 копия	25,40
6.	Первичная послевузовская специализация (интернатура)	1 месяц	874,70
7.	Испытания медико-фармацевтической продукции	1 лабораторная единица	7,70
8.	Определение соответствия сопроводительных документов требованиям НД	2 лабораторные единицы	15,40
9.	Описание внешнего вида медико-фармацевтической продукции	1 лабораторная единица	7,70
10.	Определение соответствия упаковки требованиям ГОСТ	1 лабораторная единица	7,70
11.	Определение соответствия маркировки	1 лабораторная	7,70

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
	требованиям ГОСТ, другим нормативным документам	единица	
12.	Оформление и выдача протоколов	6 лабораторных единиц	46,10
	1) Лекарственные средства и пластыри		
13.	Определение подлинности методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ)	53 лабораторные единицы	407,60
14.	Определение подлинности методом тонкослойной хроматографии (ТСХ)	34 лабораторные единицы	261,50
15.	Определение подлинности методом фотоэлектроколориметрирования	16,5 лабораторных единиц	126,90
16.	Определение подлинности методом спектрофотометрии	18,5 лабораторных единиц	142,30
17.	Определение подлинности ИК-спектрометрии	20 лабораторных единиц	153,80
18.	Определение подлинности химическим методом	3 лабораторные единицы	23,10
19.	Определение подлинности методом микроскопии	4 лабораторные единицы	30,80
20.	Экстрагирование активного компонента из лекарственной формы для последующего определения подлинности пробы на чистоту или количественное содержание	18 лабораторных единиц	138,40
21.	Определение посторонних примесей	34 лабораторные единицы	261,50
22.	Определение светопоглощающих примесей	8 лабораторная единица	61,50
23.	Определение стабильности оптической плотности	8 лабораторных единиц	61,50
24.	Определение оптической плотности методом спектрофотометрии	18,5 лабораторных единиц	142,30
25.	Количественное определение методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ)	55 лабораторных единиц	423,00
26.	Количественное определение методом тонкослойной хроматографии (ТСХ)	35 лабораторных единиц	269,20
27.	Количественное определение химическими методами	9 лабораторных единиц	69,20

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
28.	Количественное определение методом фотоэлектроколориметрирования	17,5 лабораторных единиц	134,60
29.	Количественное определение методом спектрофотометрии	19 лабораторных единиц	146,10
30.	Определение кислоты салициловой свободной методом спектрофотометрии	19 лабораторных единиц	146,10
31.	Количественное определение потенциометрическим методом	10 лабораторных единиц	76,90
32.	Определение чистоты на каждый ион	1 лабораторная единица	7,70
33.	Определение растворимости жидких лекарственных форм	3 лабораторные единицы	23,10
34.	Определение растворимости порошков, субстанций	3 лабораторные единицы	23,10
35.	Определение растворимых в воде веществ	12 лабораторных единиц	92,30
36.	Определение растворения таблеток, капсул	8 лабораторных единиц	61,50
37.	Определение растворения таблеток методом спектрофотометрии	27 лабораторных единиц	207,60
38.	Определение распадаемости таблеток и капсул	18 лабораторных единиц	138,40
39.	Определение распадаемости для кишечнорастворимых таблеток и капсул	18 лабораторных единиц	138,40
40.	Определение однородности дозированных единиц в таблетках	19 лабораторных единиц	146,10
41.	Определение истираемости таблеток	4,5 лабораторные единицы	34,60
42.	Определение прочности таблеток	3 лабораторные единицы	23,10
43.	Определение талька и аэросила в таблетках	24 лабораторные единицы	184,60
44.	Определение параметров таблеток	2 лабораторные единицы	15,40
45.	Определение средней массы и отклонения от	6 лабораторных	46,10

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
	средней массы таблеток, драже, капсул, суппозиторий и дозированных порошков	единиц	1
46.	Определение средней массы и отклонения от средней массы содержимого капсул	6 лабораторных единиц	46,10
47.	Определение абсорбционной способности	19 лабораторных единиц	146,10
48.	Определение потери в массе при высушивании	18 лабораторных единиц	138,40
49.	Определение сухого остатка в жидких лекарственных формах	30 лабораторных единиц	230,70
50.	Определение потери в весе при прокаливании	24 лабораторных единиц	184,60
51.	Определение легко обугливающих органических веществ	3 лабораторные единицы	23,10
52.	Определение номинального объема жидких лекарственных форм	4 лабораторные единицы	30,80
53.	Определение pH в лекарственных средствах	4 лабораторные единицы	30,80
54.	Определение плотности жидких лекарственных форм	9 лабораторных единиц	69,20
55.	Определение показателя преломления методом рефрактометрии	3 лабораторные единицы	23,10
56.	Определение вязкости жидкостей вискозиметром	9 лабораторных единиц	69,20
57.	Определение стабильности суспензии	3 лабораторные единицы	23,10
58.	Определение температуры кипения жидких лекарственных форм	9 лабораторных единиц	69,20
59.	Определение средней массы лекарственного вещества во флаконах для инъекций и отклонения от средней массы	8 лабораторных единиц	61,50
60.	Определение кислотности или щелочности жидких лекарственных форм	3 лабораторные единицы	23,10
61.	Определение удельного вращения жидких лекарственных форм	6 лабораторных единиц	46,10
62.	Определение прозрачности жидких лекарственных форм	3 лабораторные единицы	23,10
63.	Определение цветности жидких лекарственных форм	3 лабораторные единицы	23,10
64.	Определение эталонных растворов	3 лабораторные единицы	23,10
65.	Определение механических включений	12	92,30

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
	лекарственных средств (100 ед.)	лабораторных единиц	
66.	Определение остатка при прокаливании	12 лабораторных единиц	92,30
67.	Определение йодного числа	9 лабораторных единиц	69,20
68.	Определение кислотного числа	9 лабораторных единиц	69,20
69.	Определение эфирного числа	13 лабораторных единиц	100,00
70.	Определение числа омыления	12 лабораторных единиц	92,30
71.	Определение сухого остатка в настойках и экстрактах	30 лабораторных единиц	230,70
72.	Перегонка спирта из настоек и прочих веществ	12 лабораторных единиц	92,30
73.	Определение наличия в воде аммиака	3 лабораторные единицы	23,10
74.	Определение наличия в воде нитритов и нитратов	2 лабораторные единицы	15,40
75.	Определение в воде хлоридов, сульфатов, солей кальция	3 лабораторные единицы	23,10
76.	Определение pH воды	4 лабораторные единицы	30,80
77.	Определение наличия в воде угольного ангидрида	3 лабораторные единицы	23,10
78.	Определение наличия в воде восстанавливающих веществ	3 лабораторные единицы	23,10
79.	Определение наличия в воде сухого остатка	24 лабораторные единицы	184,60
80.	Определение сульфатной золы в субстанциях	24 лабораторные единицы	184,60
81.	Определение нерастворимых примесей	7 лабораторных единиц	53,80
82.	Определение сернистых соединений	3 лабораторные единицы	23,10
83.	Определение температуры плавления в субстанциях, суппозиториях	9 лабораторных единиц	69,20
84.	Определение органических примесей в субстанциях	4 лабораторные	30,80

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
		единицы	
85.	Определение соли аммония в субстанциях	3 лабораторные единицы	23,10
86.	Определение бария в субстанциях	3 лабораторные единицы	23,10
87.	Определение сульфатов в субстанциях	3 лабораторные единицы	23,10
88.	Определение хлоридов в субстанциях	3 лабораторные единицы	23,10
89.	Определение кальция в субстанциях	3 лабораторные единицы	23,10
90.	Определение жиров и смол в субстанциях	6 лабораторных единиц	46,10
91.	Определение кислотности в субстанциях	3 лабораторные единицы	23,10
92.	Определение влажности в субстанциях	18 лабораторных единиц	138,40
93.	Определение прозрачности в субстанциях	3 лабораторные единицы	23,10
94.	Определение цветности в субстанциях	3 лабораторные единицы	23,10
95.	Определение pH в субстанциях	4 лабораторные единицы	30,80
96.	Определение тяжелых металлов в лекарственных средствах	18 лабораторных единиц	138,40
97.	Определение воды по методу Фишера	9 лабораторных единиц	69,20
98.	Определение средней массы препарата в одной дозе аэрозоля	2 лабораторные единицы	15,40
99.	Проверка герметичности аэрозольной упаковки	3 лабораторные единицы	23,10
100.	Определение процента выхода содержимого упаковки аэрозоля	3 лабораторные единицы	23,10
101.	Определение однородности смешивания в мягких лекарственных формах	3 лабораторные единицы	23,10
102.	Определение растворения мягких лекарственных форм	3 лабораторные единицы	23,10
103.	Определение средней массы содержимого упаковки мягких лекарственных форм	6 лабораторных единиц	46,10
104.	Определение альдегидов в спирте	3 лабораторные единицы	23,10
105.	Определение восстанавливающих веществ в спирте	3 лабораторные единицы	23,10

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
106.	Определение сивушных масел в спирте	3 лабораторные единицы	23,10
107.	Определение дубильных веществ в спирте	3 лабораторные единицы	23,10
108.	Определение органических вещества в спирте	3 лабораторные единицы	23,10
109.	Определение нелетучих веществ в спирте	30 лабораторные единицы	230,70
110.	Приготовление и стандартизация титрованного раствора	6 лабораторных единиц	46,10
111.	Приготовление раствора реактива	3 лабораторные единицы	23,10
112.	Приготовление индикатора	3 лабораторные единицы	23,10
113.	Приготовление буферного раствора с определением и юстировкой	9 лабораторных единиц	69,20
114.	Определение предельного содержания мышьяка	15 лабораторных единиц	115,40
	2) Лекарственное растительное сырье		
115.	Определение влажности лекарственного растительного сырья (ЛРС)	24 лабораторные единицы	184,60
116.	Определение подлинности (содержания действующих веществ) ЛРС	3 лабораторные единицы	23,10
117.	Определение степени измельченности ЛРС	3 лабораторные единицы	23,10
118.	Определение допустимых примесей ЛРС	3 лабораторные единицы	23,10
119.	Определение степени зараженности амбарными вредителями	3 лабораторные единицы	23,10
120.	Определение внешних признаков ЛРС сырья при помощи микроскопа	3 лабораторные единицы	23,10
121.	Определение средней массы содержимого упаковки ЛРС	3 лабораторные единицы	23,10
122.	Определение золы общей	34 лабораторные единицы	261,50
123.	Определение золы нерастворимой в хлористоводородной кислоте	39 лабораторных единиц	299,90
	3) Вата медицинская и гигроскопическая		
124.	Определение содержания плотных не расчесанных скоплений волокон-узелков	3 лабораторные единицы	23,10
125.	Определение содержимого коротких волокон	2 лабораторные	15,40

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
	(менее 5 мм) и хлопковой пыли	единицы	
126.	Определение засоренности	2 лабораторные единицы	15,40
127.	Определение влажности	18 лабораторных единиц	138,40
128.	Определение поглотительной способности	3 лабораторные единицы	23,10
129.	Определение капиллярности	6 лабораторных единиц	46,10
130.	Определение реакции водной вытяжки	6 лабораторных единиц	46,10
131.	Определение содержания хлористых солей	2 лабораторные единицы	15,40
132.	Определение содержания сернокислых солей	2 лабораторные единицы	15,40
133.	Определение содержания кальциевых солей	2 лабораторные единицы	15,40
134.	Определение содержания восстанавливающих веществ	2 лабораторные единицы	15,40
135.	Определение запаха	1 лабораторная единица	7,70
136.	Определение массы кипы	3 лабораторные единицы	23,10
137.	Определение массы пачек	3 лабораторные единицы	23,10
	4) Перчатки хирургические резиновые		
138.	Определение размеров перчаток	2 лабораторные единицы	15,40
139.	Определение отсутствия дефектов	1 лабораторная единица	7,70
140.	Определение герметичности перчаток	2 лабораторные единицы	15,40
	5) Соски латексные детские		
141.	Определение линейных размеров	2 лабораторные единицы	15,40
142.	Определение физико-механических показателей	4 лабораторные единицы	30,80
143.	Определение устойчивости к пятикратной дезинфекции	6 лабораторных единиц	46,10
144.	Определение отсутствия слипаемости	1 лабораторная единица	7,70
145.	Измерение наружного полупериметра	2 лабораторные единицы	15,40
	6) Презервативы резиновые		

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
146.	Определение длины презерватива	2 лабораторные единицы	15,40
147.	Определение обработки поверхности	1 лабораторные единицы	7,70
148.	Определение качества пленки	1 лабораторные единицы	7,70
149.	Определение массы презерватива	2 лабораторные единицы	15,40
150.	Определение соответствия физико-механических показателей	2 лабораторные единицы	15,40
151.	Проверка герметичности	2 лабораторные единицы	15,40
	7) Горчичники		
152.	Определение линейных размеров горчичников	3 лабораторные единицы	23,10
153.	Определение гиперемии при применении горчичников	3 лабораторные единицы	23,10

Примечание: за лабораторную единицу принимается работа, выполняемая в течение 10 минут