



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

« 12 » 01 2016 г.

г. Тирасполь

№ 2

П Р И К А З

Об утверждении тарифов на услуги,
ГУ «ЦКОМФП» на 2016 год.

В соответствии с Указом Президента Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2010 года № 71 «Об утверждении Положения о государственном регулировании цен (тарифов) и ценообразовании» с изменениями и дополнениями, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 5 июня 2015 года №137 «Об установлении на 2016 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 2016 год (прилагается.)
2. По заявкам, поступившим с 11 января 2016 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 послевузовской специализации строго руководствоваться утвержденными тарифами.
3. Оказание услуг по регистрации, сертификации, испытания медико-фармацевтической продукции и участие в уничтожении МФП для организаций финансируемых из республиканского бюджета (лечебно-профилактических учреждений), осуществляющих ввоз медико-фармацевтической продукции для собственных нужд, либо приобретаемых в результате тендера, а также полученный в качестве гуманитарной помощи осуществляется на безвозмездной основе
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

В.Г. Балабан

С приказом ознакомлены:

Заместитель директора

Г.И.Серая

Начальник отдела регистрации

Т.В.Стаматова

Начальник отдела сертификации

В.Ф.Торлак

Начальник отдела-зав. испытательной лабораторией

Н.И.Андреева

Нач.отдела статистики и безопасного уничтожения

Е.А.Коваленко

Главный бухгалтер

Н.Ф.Ткач

Приложение
к Приказу ГУ «ЦКОМФП»
от «12» 01 2016 г.
№ 2

Тарифы
на услуги, оказываемые
ГУ «Центр по контролю за обращением
медико-фармацевтической продукции».
На 2016 год

п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
1.	Регистрация медико-фармацевтической продукции:		
1.1.	ввозимой	1 наименование	38,20
1.2.	производимой на территории ПМР	1 наименование	244,65
1.3.	внесение изменений в период регистрации	1 наименование	17,35
1.4.	изготовление фото образца МФП на бумажном носителе	1 фото	2,50
2.	Сертификация медико-фармацевтической продукции	1 чел./день	138,80
3.	Участие в уничтожении медико-фармацевтической продукции	1 чел./час	17,35
4.	Уничтожение медико-фармацевтической продукции	1 упаковка(1x10)	1,10
5.	Предоставление копий документов	1 копия	9,55
6.	Первичная послевузовская специализация (интернатура)	1 месяц	538,15
	Испытания медико-фармацевтической продукции	1 лабораторная единица	2,90
7.	Определение соответствия сопроводительных документов требованиям НД	2	5,80
8.	Описание внешнего вида медико-фармацевтической продукции	1	2,90
9.	Определение соответствия упаковки требованиям ГОСТ	1	2,90
10.	Определение соответствия маркировки требованиям ГОСТ, другим нормативным документам	1	2,90
11.	Оформление и выдача протоколов	6	17,40
	1) Лекарственные средства и пластыри		
12.	Определение подлинности методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ)	53	153,70
13.	Определение подлинности методом тонкослойной хроматографии (ТСХ)	34	98,60
14.	Определение подлинности методом фотоэлектроколориметрирования	16,5	47,85

№ п/п	Наименование услуги		
1	2		
15.	Определение подлинности методом спектрофотометрии	18,5	53,65
16.	Определение подлинности ИК-спектрометрии	20	58,00
17.	Определение подлинности химическим методом	3	8,70
18.	Определение подлинности методом микроскопии	4	11,60
19.	Экстрагирование активного компонента из лекарственной формы для последующего определения подлинности пробы на чистоту или количественное содержание	18	52,20
20.	Определение посторонних примесей	34	98,60
21.	Определение светопоглощающих примесей	8	23,20
22.	Определение стабильности оптической плотности	8	23,20
23.	Определение оптической плотности методом спектрофотометрии	18,5	53,65
24.	Количественное определение методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ)	55	159,50
25.	Количественное определение методом тонкослойной хроматографии (ТСХ)	35	101,50
26.	Количественное определение химическими методами	9	26,10
27.	Количественное определение методом фотоэлектроколориметрирования	17,5	50,75
28.	Количественное определение методом спектрофотометрии	19	55,10
29.	Определение кислоты салициловой свободной методом спектрофотометрии	19	55,10
30.	Количественное определение потенциометрическим методом	10	29,00
31.	Определение чистоты на каждый ион	1	2,90
32.	Определение растворимости жидких лекарственных форм	3	8,70
33.	Определение растворимости порошков, субстанций	3	8,70
34.	Определение растворимых в воде веществ	12	34,80
35.	Определение растворения таблеток, капсул	8	23,20
36.	Определение распадаемости таблеток и капсул	18	52,20
37.	Определение распадаемости для кишечнорастворимых таблеток и капсул	18	52,20
38.	Определение истираемости таблеток	4,5	13,05
39.	Определение прочности таблеток	3	8,70
40.	Определение талька и аэросила в таблетках	24	69,60
41.	Определение параметров таблеток	2	5,80
42.	Определение средней массы и отклонения от средней массы таблеток, драже, капсул, суппозиторий и дозированных порошков	6	17,40

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
43.	Определение средней массы и отклонения от средней массы содержимого капсул	6	17,40
44.	Определение абсорбционной способности	19	55,10
45.	Определение потери в массе при высушивании	18	52,20
46.	Определение сухого остатка в жидких лекарственных формах	30	87,00
47.	Определение потери в весе при прокаливании	24	69,60
48.	Определение легко обугливающих органических веществ	3	8,70
49.	Определение номинального объема жидких лекарственных форм	4	11,60
50.	Определение pH в лекарственных средствах	4	11,60
51.	Определение плотности жидких лекарственных форм	9	26,10
52.	Определение показателя преломления методом рефрактометрии	3	8,70
53.	Определение вязкости жидкостей вискозиметром	9	26,10
54.	Определение стабильности суспензий	3	8,70
55.	Определение температуры кипения жидких лекарственных форм	9	26,10
56.	Определение средней массы лекарственного вещества во флаконах для инъекций и отклонения от средней массы	8	23,20
57.	Определение кислотности или щелочности жидких лекарственных форм	3	8,70
58.	Определение удельного вращения жидких лекарственных форм	6	17,40
59.	Определение прозрачности жидких лекарственных форм	3	8,70
60.	Определение цветности жидких лекарственных форм	3	8,70
61.	Приготовление эталонных растворов	3	8,70
62.	Определение механических включений лекарственных средств (100 ед.)	12	34,80
63.	Определение остатка при прокаливании	12	34,80
64.	Определение йодного числа	9	26,10
65.	Определение кислотного числа	9	26,10
66.	Определение числа омыления	12	34,80
67.	Определение сухого остатка в настойках и экстрактах	30	87,00
68.	Перегонка спирта из настоек и прочих веществ	12	34,80
69.	Определение наличия в воде аммиака	3	8,70
70.	Определение наличия в воде нитритов и нитратов	2	5,80

№ п/п	Наименование услуги		
1	2	3	8,70
72.	Определение pH воды	4	11,60
73.	Определение наличия в воде угольного ангидрида	3	8,70
74.	Определение наличия в воде восстанавливающих веществ	3	8,70
75.	Определение наличия в воде сухого остатка	24	69,60
76.	Определение сульфатной золы в субстанциях	24	69,60
77.	Определение температуры плавления в субстанциях, суппозиториях	9	26,10
78.	Определение органических примесей в субстанциях	4	11,60
79.	Определение соли аммония в субстанциях	3	8,70
80.	Определение бария в субстанциях	3	8,70
81.	Определение сульфатов в субстанциях	3	8,70
82.	Определение хлоридов в субстанциях	3	8,70
83.	Определение кальция в субстанциях	3	8,70
84.	Определение кислотности в субстанциях	3	8,70
85.	Определение влажности в субстанциях	18	52,20
86.	Определение прозрачности в субстанциях	3	8,70
87.	Определение цветности в субстанциях	3	8,70
88.	Определение pH в субстанциях	4	11,60
89.	Определение тяжелых металлов в лекарственных средствах	18	52,20
90.	Определение воды по методу Фишера	9	26,10
91.	Определение средней массы препарата в одной дозе аэрозоля	2	5,80
92.	Проверка герметичности аэрозольной упаковки	3	8,70
93.	Определение процента выхода содержимого упаковки аэрозоля	3	8,70
94.	Определение однородности смешивания в мягких лекарственных формах	3	8,70
95.	Определение средней массы содержимого упаковки мягких лекарственных форм	6	17,40
96.	Определение альдегидов в спирте	3	8,70
97.	Определение восстанавливающих веществ в спирте	3	8,70
98.	Определение сивушных масел в спирте	3	8,70
99.	Определение дубильных веществ в спирте	3	8,70
100.	Определение органических вещества в спирте	3	8,70
101.	Определение нелетучих веществ в спирте	30	87,00
102.	Приготовление и стандартизация титрованного раствора	6	17,40
103.	Приготовление раствора реактива	3	8,70
104.	Приготовление индикатора	3	8,70
105.	Приготовление буферного раствора с определением и юстировкой	9	26,10

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, руб. ПМР
1	2	3	4
106.	Определение предельного содержания мышьяка	15	43,50
	2) Лекарственное растительное сырье		
107.	Определение влажности лекарственного растительного сырья (ЛРС)	24	69,60
108.	Определение подлинности (содержания действующих веществ) ЛРС	3	8,70
109.	Определение степени измельченности ЛРС	3	8,70
110.	Определение допустимых примесей ЛРС	3	8,70
111.	Определение степени зараженности амбарными вредителями	3	8,70
112.	Определение внешних признаков ЛРС сырья при помощи микроскопа	3	8,70
113.	Определение средней массы содержимого упаковки ЛРС	3	8,70
114.	Определение золы общей	34	98,60
115.	Определение золы нерастворимой в хлористоводородной кислоте	39	113,10
	3) Вата медицинская и гигроскопическая		
116.	Определение содержания плотных не расчесанных скоплений волокон-узелков	3	8,70
117.	Определение содержимого коротких волокон (менее 5 мм) и хлопковой пыли	2	5,80
118.	Определение засоренности	2	5,80
119.	Определение влажности	18	52,20
120.	Определение поглотительной способности	3	8,70
121.	Определение капиллярности	6	17,40
122.	Определение реакции водной вытяжки	6	17,40
123.	Определение содержания хлористых солей	2	5,80
124.	Определение содержания сернокислых солей	2	5,80
125.	Определение содержания кальциевых солей	2	5,80
126.	Определение содержания восстанавливающих веществ	2	5,80
127.	Определение запаха	1	2,90
128.	Определение массы кипы	3	8,70
129.	Определение массы пачек	3	8,70
	4) Перчатки хирургические резиновые		
130.	Определение размеров перчаток	2	5,80
131.	Определение отсутствия дефектов	1	2,90
132.	Определение герметичности перчаток	2	5,80
	5) Соски латексные детские		
133.	Определение линейных размеров	2	5,80
134.	Определение физико-механических показателей	4	11,60
135.	Определение устойчивости к пятикратной дезинфекции	6	17,40
136.	Определение отсутствия слипаемости	1	2,90
137.	Измерение наружного полупериметра	2	5,80
	6) Презервативы резиновые		
138.	Определение длины презерватива	2	5,80

№ п/п	Наименование услуги		
1	2		
139	Определение обработки поверхности	1	2,90
140	Определение качества пленки	1	2,90
141	Определение массы презерватива	2	5,80
142	Определение соответствия физико-механических показателей	2	5,80
143	Проверка герметичности	2	5,80
	7) Горчичники		
144	Определение гиперемии при применении горчичника	3	8,70