

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»

« 20 » 11 2023 г.

г. Тирасполь

№ 115

П Р И К А З

Об утверждении тарифов на услуги,
государственного учреждения
«Центр по контролю за обращением
медико-фармацевтической продукции»
на 2024 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 24 августа 2023 года № 277 «Об установлении на 2024 год предельных уровней тарифов на услуги государственного учреждения «Центр по контролю за обращением медико-фармацевтической продукции» (САЗ 23-35)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить тарифы на услуги государственного учреждения «Центр по контролю за обращением медико-фармацевтической продукции» на 2024 год (прилагается.)
2. По заявкам, поступившим с 04 января 2024 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, уничтожением МФП строго руководствоваться утвержденными тарифами.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Н.В.Чайка

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Председателя Правительства
Приднестровской Молдавской Республики
по вопросам правового регулирования и
взаимодействия с органами
государственной власти – Руководитель Аппарата
Правительства Приднестровской Молдавской Республики

В.М.Таранов

« _____ » 2024 год

Приложение
к Приказу государственного учреждения
«Центр по контролю за обращением
медико-фармацевтической продукции»
от « ____ » _____ 2023 год
№ _____

Тарифы
на услуги, оказываемые государственным учреждением
«Центр по контролю за обращением медико-фармацевтической продукции» на 2024 год

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
1.	Государственная регистрация медико-фармацевтической продукции:		
а)	ввозимой	1 наименование	132,55
б)	производимой на территории Приднестровской Молдавской Республики	1 наименование	849,55
в)	внесение изменений в период регистрации	1 наименование	60,25
г)	изготовление фотообразца медико-фармацевтической продукции на бумажном носителе	1 фото	4,20
д)	предоставление инструкции по медицинскому применению в электронной форме	1 инструкция	9,00
2.	Сертификация медико-фармацевтической продукции	1 человек/день	478,20
3.	Участие в организации безопасного уничтожения медико-фармацевтической продукции	1 человек/час	65,50
4.	Уничтожение медико-фармацевтической продукции:		
а)	методом разведения водой:		
1)	уничтожение твердых лекарственных форм	1 единица*	3,65

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
2)	уничтожение лекарственных растворов в ампулах	100 мл	6,75
3)	уничтожение лекарственных растворов во флаконах	до 100 мл	4,45
4)	уничтожение лекарственных растворов во флаконах	100 мл и выше	1,85
б)	методом инаktivации	1 единица**	0,95
в)	методом инкапсуляции	1 единица**	0,20
г)	уничтожение растворителей для лекарственных средств (неактивных веществ)	до 100 мл	3,65
д)	уничтожение растворителей для лекарственных средств (неактивных веществ)	100 мл и выше	1,30
5.	Предоставление копий документов	1 копия	30,95
6.	Испытания медико-фармацевтической продукции:		
а)	определение соответствия сопроводительных документов требованиям нормативной документации	2 лабораторные единицы***	20,35
б)	описание внешнего вида медико-фармацевтической продукции	1 лабораторная единица	10,15
в)	определение соответствия упаковки требованиям нормативной документации	1 лабораторная единица	10,15
г)	определение соответствия маркировки требованиям нормативной документации	1 лабораторная единица	10,15
д)	оформление и выдача протоколов	6 лабораторных единиц	61,05
1) лекарственные средства и пластыри			
е)	определение подлинности методом высокоэффективной жидкостной хроматографии	104 лабораторные единицы	1 058,50
ж)	определение подлинности	18,5 лабораторной	188,25

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	единицы	
з)	определение подлинности методом инфракрасной спектрометрии	20 лабораторных единиц	203,55
и)	определение подлинности химическим методом	3 лабораторные единицы	30,50
к)	определение размера частиц, гранул с помощью ситового анализа	5 лабораторных единиц	50,85
л)	экстрагирование активного компонента из лекарственной формы для последующего определения подлинности пробы на чистоту или количественное содержание	18 лабораторных единиц	183,20
м)	определение светопоглощающих примесей	8 лабораторных единиц	81,40
н)	определение стабильности оптической плотности методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	8 лабораторных единиц	81,40
о)	определение оптической плотности методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	18,5 лабораторной единицы	188,25
п)	количественное определение методом высокоэффективной жидкостной хроматографии	105 лабораторных единиц	1 068,70
р)	количественное определение химическими методами	9 лабораторных единиц	91,60
с)	количественное определение методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	19 лабораторных единиц	193,35
т)	определение кислоты салициловой свободной методом ультрафиолетовой	19 лабораторных единиц	193,35

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	спектрофотометрии		
у)	определение растворимости лекарственных форм	3 лабораторные единицы	30,50
ф)	определение времени растворимости лекарственных форм	4 лабораторные единицы	40,70
х)	определение растворимых в воде веществ	12 лабораторных единиц	122,10
ц)	определение растворения дозированных лекарственных форм химическими методами	8 лабораторных единиц	81,40
ч)	определение растворения дозированных лекарственных форм методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	27 лабораторных единиц	274,80
ш)	определение распадаемости дозированных лекарственных форм	18 лабораторных единиц	183,20
щ)	определение дисперсности	5 лабораторных единиц	50,85
э)	определение распадаемости для кишечнорастворимых дозированных лекарственных форм	18 лабораторных единиц	183,20
ю)	определение однородности дозирования в дозированных лекарственных формах	19 лабораторных единиц	193,35
я)	определение истираемости таблеток	4,5 лабораторной единицы	45,80
я-1)	определение вспомогательных веществ	24 лабораторные единицы	244,25
я-2)	определение однородности массы дозированных лекарственных форм	6 лабораторных единиц	61,05
я-3)	определение адсорбционной способности	19 лабораторных единиц	193,35
я-4)	определение потери в массе при	18 лабораторных	183,20

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	высушивании	единиц	
я-5)	определение сухого остатка в лекарственных формах	30 лабораторных единиц	305,30
я-6)	определение потери в массе при прокаливании	24 лабораторные единицы	244,25
я-7)	определение воды методом дистилляции	15 лабораторных единиц	152,65
я-8)	определение легко обугливающих органических веществ	3 лабораторные единицы	30,50
я-9)	определение извлекаемого объема	4 лабораторные единицы	40,70
я-10)	определение pH в лекарственных средствах	4 лабораторные единицы	40,70
я-11)	определение плотности	9 лабораторных единиц	91,60
я-12)	определение показателя преломления методом рефрактометрии	3 лабораторные единицы	30,50
я-13)	определение седиментационной устойчивости	3 лабораторные единицы	30,50
я-14)	определение однородности массы лекарственного вещества во флаконах для инъекций	8 лабораторных единиц	81,40
я-15)	определение кислотности или щелочности	3 лабораторные единицы	30,50
я-16)	определение удельного оптического вращения	6 лабораторных единиц	61,05
я-17)	определение удельного показателя поглощения	9 лабораторных единиц	91,60
я-18)	определение прозрачности и степени мутности (прозрачность)	3 лабораторные единицы	30,50
я-19)	определение степени окраски жидкостей (цветность)	3 лабораторные единицы	30,50
я-20)	приготовление эталонных растворов	3 лабораторные единицы	30,50
я-21)	определение видимых	12 лабораторных	122,10

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	механических включений в лекарственных формах для парентерального применения и глазных лекарственных формах (100 (сто) единиц)	единиц	
я-22)	определение остатка после прокаливания	12 лабораторных единиц	122,10
я-23)	определение йодного числа	9 лабораторных единиц	91,60
я-24)	определение кислотного числа	9 лабораторных единиц	91,60
я-25)	определение эфирного числа	13 лабораторных единиц	132,30
я-26)	определение числа омыления	12 лабораторных единиц	122,10
я-27)	определение гидроксильного числа	17 лабораторных единиц	173,00
я-28)	определение перекисного числа	8 лабораторных единиц	81,40
я-29)	определение сухого остатка в жидких лекарственных формах	30 лабораторных единиц	305,30
я-30)	определение спирта этилового в лекарственных средствах	12 лабораторных единиц	122,10
я-31)	определение аммония	3 лабораторные единицы	30,50
я-32)	определение нитратов и нитритов	2 лабораторные единицы	20,35
я-33)	определение хлоридов	3 лабораторные единицы	30,50
я-34)	определение кальция и магния в воде очищенной	4 лабораторные единицы	40,70
я-35)	определение углерода диоксида	3 лабораторные единицы	30,50
я-36)	определение восстанавливающих веществ	3 лабораторные единицы	30,50
я-37)	определение сульфатной золы	24 лабораторные единицы	244,25

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я-38)	определение веществ нерастворимых в воде	7 лабораторных единиц	71,25
я-39)	определение сернистых соединений	3 лабораторные единицы	30,50
я-40)	определение температуры плавления суппозиторий	9 лабораторных единиц	91,60
я-41)	определение органических примесей в субстанциях	4 лабораторные единицы	40,70
я-42)	определение посторонних или родственных примесей в субстанциях химическим методом	5 лабораторных единиц	50,85
я-43)	определение неорганического аниона	3 лабораторные единицы	30,50
я-44)	определение неорганического катиона	3 лабораторные единицы	30,50
я-45)	определение бария	3 лабораторные единицы	30,50
я-46)	определение сульфатов	3 лабораторные единицы	30,50
я-47)	определение сульфидов	4 лабораторные единицы	40,70
я-48)	определение кальция	3 лабораторные единицы	30,50
я-49)	определение карбонатов	3 лабораторные единицы	30,50
я-50)	определение жиров и смол в субстанциях	6 лабораторных единиц	61,05
я-51)	определение декстрина и сахарозы	5 лабораторных единиц	50,85
я-52)	определение веществ нерастворимых в спирте 96%	3 лабораторные единицы	30,50
я-53)	определение веществ нерастворимых в кислотах	17,5 лабораторной единицы	178,10
я-54)	определение окрашенных веществ, растворимых в щелочах	5 лабораторных единиц	50,85
я-55)	определение жирных и минеральных масел, в том числе	3 лабораторные единицы	30,50

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	осмолившихся веществ		
я-56)	определение остатка эфирного масла после выпаривания	18 лабораторных единиц	183,20
я-57)	определение индекса окисленности	13 лабораторных единиц	132,30
я-58)	определение парафина, воска, смоляных и минеральных масел	8 лабораторных единиц	81,40
я-59)	определение мыла в жирных маслах	23 лабораторные единицы	234,10
я-60)	определение тяжелых металлов в лекарственных средствах	18 лабораторных единиц	183,20
я-61)	определение однородности массы дозы в дозированных аэрозолях и спреях	2 лабораторные единицы	20,35
я-62)	проверка герметичности упаковки аэрозоля	3 лабораторные единицы	30,50
я-63)	определение выхода содержимого упаковки недозированных аэрозолей и спреев	3 лабораторные единицы	30,50
я-64)	испытание клапанного устройства	3 лабораторные единицы	30,50
я-65)	определение количества доз в упаковке	6 лабораторных единиц	61,05
я-66)	определение относительной плотности пены	20 лабораторных единиц	203,55
я-67)	определение времени пенообразования	18 лабораторных единиц	183,20
я-68)	определение однородности смешивания в мягких лекарственных формах	3 лабораторные единицы	30,50
я-69)	определение металлических частиц	16 лабораторных единиц	162,85
я-70)	определение массы (объема) содержимого упаковки	6 лабораторных единиц	61,05
я-71)	определение альдегидов	3 лабораторные единицы	30,50
я-72)	определение сивушных масел в	3 лабораторные	30,50

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
7) горчичники			
я-113)	определение линейных размеров	3 лабораторные единицы	30,50
я-114)	определение гиперемии при применении горчичников	3 лабораторные единицы	30,50

Примечание:

* – за 1 (одну) единицу принимается уничтожение 10 (десяти) штук таблеток, драже, капсул и так далее;

** – за 1 (одну) единицу принимается уничтожение одной первичной упаковки лекарственного средства (1 (один) блистер, 1 (одна) туба, 1 (один) флакон, 1 (один) пакет и так далее);

*** – за 1 (одну) лабораторную единицу принимается работа, выполняемая в течение 10 (десяти) минут.

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	спирте	единицы	
я-73)	определение дубильных и других экстрактивных веществ в спирте	3 лабораторные единицы	30,50
я-74)	определение сивушных масел и других органических веществ в спирте	3 лабораторные единицы	30,50
я-75)	определение нелетучих веществ	30 лабораторных единиц	305,30
я-76)	определение фурфурола	5 лабораторных единиц	50,85
я-77)	приготовление и стандартизация титрованного раствора	6 лабораторных единиц	61,05
я-78)	приготовление раствора реактива	3 лабораторные единицы	30,50
я-79)	приготовление индикатора	3 лабораторные единицы	30,50
я-80)	приготовление буферного раствора с определением и юстировкой	9 лабораторных единиц	91,60
я-81)	определение мышьяка	15 лабораторных единиц	152,65
я-82)	определение герметичности шва упаковки	5 лабораторных единиц	50,85
2) лекарственное растительное сырье			
я-83)	определение влажности лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	24 лабораторные единицы	244,25
я-84)	определение подлинности (содержание действующих веществ) лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-85)	определение степени измельченности лекарственногорастительного сырья и	3 лабораторные единицы	30,50

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	лекарственных растительных препаратов		
я-86)	определение допустимых примесей лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-87)	определение степени зараженности вредителями запасов лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-88)	определение внешних и микроскопических признаков лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-89)	определение массы содержимого упаковки лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-90)	определение золы общей	34 лабораторные единицы	346,05
я-91)	определение золы нерастворимой в хлористоводородной кислоте	39 лабораторных единиц	396,90
3) вата медицинская и гигроскопическая			
я-92)	определение содержания плотных нерасчесанных скоплений волокон-узелков	3 лабораторные единицы	30,50
я-93)	определение содержимого коротких волокон (менее 5 мм) и хлопковой пыли	2 лабораторные единицы	20,35
я-94)	определение засоренности	2 лабораторные единицы	20,35
я-95)	определение влажности	18 лабораторных единиц	183,20
я-96)	определение поглотительной	3 лабораторные	30,50

№п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	способности	единицы	
я-97)	определение реакции водной вытяжки	6 лабораторных единиц	61,05
я-98)	определение содержания хлористых солей	2 лабораторные единицы	20,35
я-99)	определение содержания сернокислых солей	2 лабораторные единицы	20,35
я-100)	определение содержания кальциевых солей	2 лабораторные единицы	20,35
я-101)	определение содержания восстанавливающих веществ	2 лабораторные единицы	20,35
я-102)	определение запаха	1 лабораторная единица	10,15
я-103)	определение массы пачек, кипы	3 лабораторные единицы	30,50
4) перчатки хирургические резиновые			
я-104)	определение размеров перчаток	2 лабораторные единицы	20,35
я-105)	определение внешнего вида и отсутствия дефектов	1 лабораторная единица	10,15
я-106)	определение герметичности перчаток	2 лабораторные единицы	20,35
5) соски латексные детские			
я-107)	определение внешнего вида сосок	2 лабораторные единицы	20,35
я-108)	определение устойчивости к пятикратной дезинфекции	6 лабораторных единиц	61,05
я-109)	определение отсутствия слипаемости	1 лабораторная единица	10,15
б) презервативы резиновые			
я-110)	определение внешнего вида и обработки поверхности	1 лабораторная единица	10,15
я-111)	определение массы презерватива	2 лабораторные единицы	20,35
я-112)	проверка герметичности	2 лабораторные единицы	20,35