Действующая редакция (без изменений и дополнений)

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

8 сентября 2025 года

№ 267

Об установлении на 2026 год предельных уровней тарифов на услуги государственного учреждения «Центр по контролю за обращением медико-фармацевтической продукции»

соответствии со статьей 76-6 Конституции Приднестровской Республики, Конституционным законом Приднестровской Молдавской Молдавской Республики от 30 ноября 2011 года № 224-КЗ-V «О Правительстве Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 11-48), статьями 9, 15 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 31 декабря 2004 года № 513-3-III «О ценах (тарифах) и ценообразовании» (CA3 05-1), Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 20 октября 2017 года № 279 «Об утверждении Положения о государственном регулировании цен (тарифов) и ценообразовании» (САЗ 17-43) с изменениями внесенными дополнениями, постановлениями Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 29 марта 2018 года № 93 (САЗ 18-13), от 25 января 2019 года № 21 (САЗ 19-3), от 18 февраля 2019 года № 56 (САЗ 19-7), от 19 апреля 2019 года № 128 (САЗ 19-15), от 6 сентября 2019 года № 328 (САЗ 19-34), от 21 февраля 2020 года № 38 (САЗ 20-8), от 9 апреля 2020 года № 107 (САЗ 20-15), от 10 апреля 2020 года № 109 (САЗ 20-15), от 1 октября 2020 года № 339 (САЗ 20-40), от 26 ноября 2020 года № 416 (САЗ 20-48), от 15 октября 2021 года № 334 (САЗ 21-41), от 30 ноября 2021 года № 374 (САЗ 21-48), от 4 апреля 2022 года № 109 (САЗ 22-13), от 11 августа 2022 года № 292 (САЗ 22-31), от 21 октября 2022 года № 392 (САЗ 22-42), от 2 марта 2023 года № 72 (САЗ 23-10), от 14 марта 2023 года № 79 (САЗ 23-11), от 18 декабря 2023 года № 418 (САЗ 23-51), от 26 февраля 2024 года № 104 (САЗ 24-10), от 14 мая 2024 года № 218 (САЗ 24-21), от 17 марта 2025 года № 66 (САЗ 25-11), от 2 июня 2025 года № 149 (САЗ 25-22), в целях установления предельных уровней тарифов на услуги государственного учреждения «Центр по контролю за обращением медикофармацевтической продукции» Правительство Приднестровской Молдавской Республики

постановляет:

1. Установить на 2026 год предельные уровни тарифов на услуги государственного учреждения «Центр по контролю за обращением медико-

фармацевтической продукции» согласно Приложению к настоящему Постановлению.

2. Настоящее Постановление вступает в силу с 1 января 2026 года и действует до 31 декабря 2026 года включительно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА

А.РОЗЕНБЕРГ

ПРИЛОЖЕНИЕ к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 8 сентября 2025 года № 267

Предельные уровни тарифов на услуги государственного учреждения «Центр по контролю за обращением медико-фармацевтической продукции» на 2026 год

№ π/π	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
1.	Государственная регистрация медико-фармацевтической продукции:		
a)	ввозимой	1 наименование	132,70
б)	производимой на территории Приднестровской Молдавской Республики	1 наименование	850,90
в)	внесение изменений в период регистрации	1 наименование	60,30
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	477,70
3.	Участие в организации безопасного уничтожения медикофармацевтической продукции	1 человек/час	65,60
4.	Уничтожение медико-фармацевтической продукции:		
a)	методом разведения водой:		

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики	
1	2	3	4	
1)	уничтожение твердых лекарственных форм	1 единица*	3,60	
2)	уничтожение лекарственных растворов в ампулах	100 мл	6,70	
3)	уничтожение лекарственных растворов во флаконах	до 100 мл	4,40	
4)	уничтожение лекарственных растворов во флаконах	100 мл и выше	1,80	
б)	методом инактивации	1 единица**	0,90	
в)	методом инкапсуляции	1 единица**	0,20	
г)	уничтожение растворителей для лекарственных средств (неактивных веществ)	до 100 мл	3,70	
д)	уничтожение растворителей для лекарственных средств (неактивных веществ)	100 мл и выше	1,30	
5.	Предоставление копий документов	1 копия	31,00	
6.	Испытания медико- фармацевтической продукции:			
a)	определение соответствия сопроводительных документов требованиям нормативной документации	2 лабораторные единицы***	20,30	
б)	описание внешнего вида медикофармацевтической продукции	1 лабораторная единица	10,20	
в)	определение соответствия упаковки требованиям нормативной документации	1 лабораторная единица	10,20	
г)	определение соответствия маркировки требованиям нормативной документации	1 лабораторная единица	10,20	
д)	оформление и выдача протоколов	6 лабораторных единиц	61,10	
	1) лекарственные средства, спирт этиловый фармакопейный и пластыри			

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
e)	определение подлинности методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	18,5 лабораторной единицы	188,60
ж)	определение подлинности методом инфракрасной спектрометрии	20 лабораторных единиц	203,90
3)	определение подлинности химическим методом	3 лабораторные единицы	30,50
и)	определение размера частиц, гранул с помощью ситового анализа	5 лабораторных единиц	50,90
к)	экстрагирование активного компонента из лекарственной формы для последующего определения подлинности пробы на чистоту или количественное содержание	18 лабораторных единиц	183,50
л)	определение светопоглощающих примесей	8 лабораторных единиц	81,50
м)	определение стабильности оптической плотности методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	8 лабораторных единиц	81,50
н)	определение оптической плотности методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	18,5 лабораторной единицы	188,60
o)	количественное определение химическими методами	9 лабораторных единиц	91,70
п)	количественное определение методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	19 лабораторных единиц	193,70
p)	определение кислоты салициловой свободной методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	19 лабораторных единиц	193,70

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
c)	определение растворимости лекарственных форм	3 лабораторные единицы	30,50
т)	определение времени растворимости лекарственных форм	4 лабораторные единицы	40,70
y)	определение растворимых в воде веществ	12 лабораторных единиц	122,30
ф)	определение растворения дозированных лекарственных форм химическими методами	8 лабораторных единиц	81,50
x)	определение растворения дозированных лекарственных форм методом ультрафиолетовой спектрофотометрии	27 лабораторных единиц	275,20
ц)	определение распадаемости дозированных лекарственных форм	18 лабораторных единиц	183,50
ч)	определение дисперсности	5 лабораторных единиц	50,90
ш)	определение распадаемости для кишечнорастворимых дозированных лекарственных форм	18 лабораторных единиц	183,50
щ)	определение однородности дозирования в дозированных лекарственных формах	19 лабораторных единиц	193,70
ы)	определение истираемости таблеток	4,5 лабораторной единицы	45,80
э)	определение вспомогательных веществ	24 лабораторные единицы	244,60
ю)	определение однородности массы дозированных лекарственных форм	6 лабораторных единиц	61,10
я)	определение адсорбционной способности	19 лабораторных единиц	193,70
я-1)	определение потери в массе при высушивании	18 лабораторных единиц	183,50

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я-2)	определение сухого остатка в лекарственных формах	30 лабораторных единиц	305,80
я-3)	определение потери в массе при прокаливании	24 лабораторные единицы	244,60
я-4)	определение воды методом дистилляции	15 лабораторных единиц	152,90
я-5)	определение легко обугливающихся органических веществ	3 лабораторные единицы	30,50
я-6)	определение извлекаемого объема	4 лабораторные единицы	40,70
я-7)	определение pH в лекарственных средствах	4 лабораторные единицы	40,70
я-8)	определение плотности	9 лабораторных единиц	91,70
я-9)	определение показателя преломления методом рефрактометрии	3 лабораторные единицы	30,50
я-10)	определение седиментационной устойчивости	3 лабораторные единицы	30,50
я-11)	определение однородности массы лекарственного вещества во флаконах для инъекций	8 лабораторных единиц	81,50
я-12)	определение кислотности или щелочности	3 лабораторные единицы	30,50
я-13)	определение удельного оптического вращения	6 лабораторных единиц	61,10
я-14)	определение удельного показателя поглощения	9 лабораторных единиц	91,70
я-15)	определение прозрачности и степени мутности (прозрачность)	3 лабораторные единицы	30,50
я-16)	определение степени окраски жидкостей (цветность)	3 лабораторные единицы	30,50
я-17)	приготовление эталонных растворов	3 лабораторные единицы	30,50
я-18)	определение видимых механических включений в	12 лабораторных единиц	122,30

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
	лекарственных формах для парентерального применения и глазных лекарственных формах (100 единиц)		
я-19)	определение остатка после прокаливания	12 лабораторных единиц	122,30
я-20)	определение йодного числа	9 лабораторных единиц	91,70
я-21)	определение кислотного числа	9 лабораторных единиц	91,70
я-22)	определение эфирного числа	13 лабораторных единиц	132,50
я-23)	определение числа омыления	12 лабораторных единиц	122,30
я-24)	определение гидроксильного числа	17 лабораторных единиц	173,30
я-25)	определение перекисного числа	8 лабораторных единиц	81,50
я-26)	определение сухого остатка в жидких лекарственных формах	30 лабораторных единиц	305,80
я-27)	определение спирта этилового в лекарственных средствах	12 лабораторных единиц	122,30
я-28)	определение аммония	3 лабораторные единицы	30,50
я-29)	определение нитратов и нитритов	2 лабораторные единицы	20,30
я-30)	определение хлоридов	3 лабораторные единицы	30,50
я-31)	определение кальция и магния в воде очищенной	4 лабораторные единицы	40,70
я-32)	определение углерода диоксида	3 лабораторные единицы	30,50
я-33)	определение восстанавливающих веществ	3 лабораторные единицы	30,50
я-34)	определение сульфатной золы	24 лабораторные единицы	244,60

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я-35)	определение веществ нерастворимых в воде	7 лабораторных единиц	71,30
я-36)	определение сернистых соединений	3 лабораторные единицы	30,50
я-37)	определение температуры плавления суппозиторий	9 лабораторных единиц	91,70
я-38)	определение органических примесей в субстанциях	4 лабораторные единицы	40,70
я-39)	определение посторонних или родственных примесей в субстанциях химическим методом	5 лабораторных единиц	50,90
я-40)	определение неорганического аниона	3 лабораторные единицы	30,50
я-41)	определение неорганического катиона	3 лабораторные единицы	30,50
я-42)	определение бария	3 лабораторные единицы	30,50
я-43)	определение сульфатов	3 лабораторные единицы	30,50
я-44)	определение сульфидов	4 лабораторные единицы	40,70
я-45)	определение кальция	3 лабораторные единицы	30,50
я-46)	определение карбонатов	3 лабораторные единицы	30,50
я-47)	определение жиров и смол в субстанциях	6 лабораторных единиц	61,10
я-48)	определение декстрина и сахарозы	5 лабораторных единиц	50,90
я-49)	определение веществ нерастворимых в спирте 96%	3 лабораторные единицы	30,50
я-50)	определение веществ нерастворимых в кислотах	17,5 лабораторной единицы	178,40
я-51)	определение окрашенных веществ, растворимых в щелочах	5 лабораторных единиц	50,90

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я-52)	определение жирных и минеральных масел, в том числе осмолившихся веществ	3 лабораторные единицы	30,50
я-53)	определение остатка эфирного масла после выпаривания	18 лабораторных единиц	183,50
я-54)	определение индекса окисленности	13 лабораторных единиц	132,50
я-55)	определение парафина, воска, смоляных и минеральных масел	8 лабораторных единиц	81,50
я-56)	определение мыла в жирных маслах	23 лабораторные единицы	234,40
я-57)	определение тяжелых металлов в лекарственных средствах	18 лабораторных единиц	183,50
я-58)	определение однородности массы дозы в дозированных аэрозолях и спреях	2 лабораторные единицы	20,30
я-59)	проверка герметичности упаковки аэрозоля	3 лабораторные единицы	30,50
я-60)	определение выхода содержимого упаковки недозированных аэрозолей и спреев	3 лабораторные единицы	30,50
я-61)	испытание клапанного устройства	3 лабораторные единицы	30,50
я-62)	определение количества доз в упаковке	6 лабораторных единиц	61,10
я-63)	определение относительной плотности пены	20 лабораторных единиц	203,90
я-64)	определение времени пенообразования	18 лабораторных единиц	183,50
я-65)	определение однородности смешивания в мягких лекарственных формах	3 лабораторные единицы	30,50
я-66)	определение металлических частиц	16 лабораторных единиц	163,10
я-67)	определение массы (объема) содержимого упаковки	6 лабораторных единиц	61,10

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я-68)	определение альдегидов	3 лабораторные единицы	30,50
я-69)	определение сивушных масел в спирте	3 лабораторные единицы	30,50
я-70)	определение дубильных и других экстрактивных веществ в спирте	3 лабораторные единицы	30,50
я-71)	определение сивушных масел и других органических веществ в спирте	3 лабораторные единицы	30,50
я-72)	определение нелетучих веществ	30 лабораторных единиц	305,80
я-73)	определение фурфурола	5 лабораторных единиц	50,90
я-74)	приготовление и стандартизация титрованного раствора	6 лабораторных единиц	61,10
я-75)	приготовление раствора реактива	3 лабораторные единицы	30,50
я-76)	приготовление индикатора	3 лабораторные единицы	30,50
я-77)	приготовление буферного раствора с определением и юстировкой	9 лабораторных единиц	91,70
я-78)	определение мышьяка	15 лабораторных единиц	152,90
я-79)	определение герметичности шва упаковки	5 лабораторных единиц	50,90
	2) лекарственное раст	гительное сырье	
я-80)	определение влажности лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	24 лабораторные единицы	244,60
я-81)	определение подлинности (содержание действующих веществ) лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я-82)	определение степени измельченности лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-83)	определение допустимых примесей лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-84)	определение зараженности вредителями запасов лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-85)	определение внешних и микроскопических признаков лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-86)	определение массы содержимого упаковки лекарственных растительных препаратов	3 лабораторные единицы	30,50
я-87)	определение золы общей	34 лабораторные единицы	346,60
я-88)	определение золы нерастворимой в хлористоводородной кислоте	39 лабораторных единиц	397,60
	3) вата медицинская и	гигроскопическая	
я-89)	определение содержания плотных нерасчесанных скоплений волокон-узелков	3 лабораторные единицы	30,50
я-90)	определение содержимого коротких волокон (менее 5 мм) и хлопковой пыли	2 лабораторные единицы	20,30
я-91)	определение засоренности	2 лабораторные единицы	20,30

			Предельные
<u>№</u>		Единица	уровни тарифов, рубли
Π/Π	Наименование услуги	измерения	Приднестровской
11/11		нэмерения	Молдавской
			Республики
1	2	3	4
02)		18 лабораторных	102.50
я-92)	определение влажности	единиц	183,50
я-93)	определение поглотительной способности	3 лабораторные единицы	30,50
	определение реакции водной	б лабораторных	
я-94)	вытяжки	единиц	61,10
я-95)	определение содержания	2 лабораторные	20,30
<i>n</i> -73)	хлористых солей	единицы	20,30
я-96)	определение содержания	2 лабораторные	20,30
	сернокислых солей	единицы	- 7
я-97)	определение содержания	2 лабораторные	20,30
	кальциевых солей	единицы	
я-98)	определение содержания	2 лабораторные	20,30
	восстанавливающих веществ	единицы	
я-99)	определение запаха	1 лабораторная	10,20
я-		единица 3 лабораторные	
100)	определение массы пачек, кипы	единицы	30,50
100)	4) перчатки хирургиче		
	перчатки медицинские	-	
я-		2 лабораторные	20.20
101)	определение размеров перчаток	единицы	20,30
я-	определение внешнего вида и	1 лабораторная	10,20
102)	отсутствия дефектов	единица	10,20
я-	определение герметичности	2 лабораторные	20,30
103)	перчаток	единицы	20,50
	5) соски латексн		
Я-	определение внешнего вида сосок	2 лабораторные	20,30
104)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	единицы	
Я-	определение устойчивости к	б лабораторных	61,10
105)	пятикратной дезинфекции	единиц	,
Я-	определение отсутствия	1 лабораторная	10,20
106)	слипаемости	единица	
	б) презервативы	i	
Я-	определение внешнего вида и	1 лабораторная	10,20
107)	обработки поверхности	единица	

№ π/π	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я- 108)	определение массы презерватива	2 лабораторные единицы	20,30
я- 109)	проверка герметичности	2 лабораторные единицы	20,30
	7) горчичі	ники	
я- 110)	определение линейных размеров	3 лабораторные единицы	30,50
я- 111)	определение гиперемии при применении горчичников	3 лабораторные единицы	30,50
я- 112)	определение подлинности химическим методом	3 лабораторные единицы	30,50
я- 113)	определение внешних и микроскопических признаков лекарственного растительного сырья в горчичниках-пакетах	3 лабораторные единицы	30,50
я- 114)	определение влажности в горчичниках-пакетах	24 лабораторные единицы	244,60
я- 115)	определение золы общей	34 лабораторные единицы	346,60
я- 116)	определение размера частиц с помощью ситового анализа в горчичниках-пакетах	5 лабораторных единиц	50,90
я- 117)	определение массы содержимого упаковки	6 лабораторных единиц	61,10
	8) средства дезино	рицирующие	
я- 118)	определение показателя активности водородных ионов (pH)	4 лабораторные единицы	40,70
я- 119)	определение плотности	9 лабораторных единиц	91,70
я- 120)	определение показателя преломления методом рефрактометрии	3 лабораторные единицы	30,50
я- 121)	определение массы таблеток	6 лабораторных единиц	61,10
я- 122)	определение номинального объема	4 лабораторные единицы	40,70

№ π/π	Наименование услуги	Единица измерения 3	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики		
Я-	определение времени полного	18 лабораторных	183,50		
я- 124)	растворения определение коэффициента пропитки салфеток	единиц 23 лабораторные единицы	234,40		
я- 125)	определение линейных размеров салфеток	3 лабораторные единицы	30,50		
	9) бинты ма	рлевые			
я- 126)	определение герметичности шва упаковки	5 лабораторных единиц	50,90		
я- 127)	определение линейных размеров	3 лабораторные единицы	30,50		
	10) изделия кост	метические			
я- 128)	определение объемной доли этилового спирта	12 лабораторных единиц	122,30		
я- 129)	определение показателя преломления	3 лабораторные единицы	30,50		
я- 130)	определение водородного показателя рН	4 лабораторные единицы	40,70		
я- 131)	определение адгезии	4 лабораторные единицы	40,70		
я- 132)	определение термостабильности	30 лабораторных единиц	305,80		
я- 133)	определение массы (объема) содержимого упаковки	б лабораторных единиц	61,10		
я- 134)	определение массовой доли хлоридов	9 лабораторных единиц	91,70		
я- 135)	определение плотности	9 лабораторных единиц	91,70		
я- 136)	определение массовой доли воды и летучих веществ	30 лабораторных единиц	305,80		
я- 137)	определение коллоидной стабильности	5 лабораторных единиц	50,90		
я- 138)	определение массовой доли сухого вещества	30 лабораторных единиц	305,80		
я- 139)	определение внешнего вида пленки	4 лабораторные единицы	40,70		
107)	11) карамель леденцовая				
) respective stationers					

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я- 140)	определение влаги и сухих веществ	30 лабораторных единиц	305,80
я- 141)	определение массовой доли золы нерастворимой в растворе соляной кислоты	39 лабораторных единиц	397,60
	12) материалы и средства	медицинские проч	чие
я- 142)	определение рН	4 лабораторные единицы	40,70
я- 143)	количественное определение химическими методами	9 лабораторных единиц	91,70
я- 144)	количественное определение методом ультрафиолетовой спектрофотомерии	19 лабораторных единиц	193,70
я- 145)	определение массы (объема) содержимого упаковки	6 лабораторных единиц	61,10
я- 146)	определение однородности смешивания	3 лабораторные единицы	30,50
я- 147)	определение плотности	9 лабораторных единиц	91,70
я- 148)	определение подлинности химическими методами	3 лабораторные единицы	30,50
я- 149)	определение подлинности методом ультрафиолетовой спектрофотомерии	18,5 лабораторной единицы	188,60
я- 150)	определение прозрачности и степени мутности жидкостей	3 лабораторные единицы	30,50
я- 151)	определение степени окраски жидкостей	3 лабораторные единицы	30,50
я- 152)	определение количества доз в упаковке	6 лабораторных единиц	61,10
я- 153)	определение выхода содержимого упаковки недозированных аэрозолей и спреев	3 лабораторные единицы	30,50
я- 154)	проверка герметичности упаковки аэрозоля	3 лабораторные единицы	30,50
я- 155)	определение однородности массы	6 лабораторных единиц	61,10

<u>№</u> п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики
1	2	3	4
я- 156)	определение спирта этилового	12 лабораторных единиц	122,30
я- 157)	определение извлекаемого объема	4 лабораторные единицы	40,70
я- 158)	определение температуры плавления суппозиториев	9 лабораторных единиц	91,70
я- 159)	определение свободных щелочей	4 лабораторных единиц	40,70
	13) жевательны	е резинки	
я- 160)	определение массовой доли влаги	30 лабораторных единиц	305,80
я- 161)	определение массовой доли золы нерастворимой в растворе соляной кислоты	39 лабораторных единиц	397,60
14) материалы хирургические и средства перевязочные специальные прочие, в том числе: повязки медицинские стерильные, бинты гипсовые медицинские			
я- 162)	определение длины, линейных и габаритных размеров	3 лабораторные единицы	30,50
я- 163)	определение массы ваты	3 лабораторные единицы	30,50
я- 164)	определение поверхностной плотности	4 лабораторные единицы	40,70
я- 165)	определение осыпаемости гипсовой композиции	7 лабораторных единиц	71,30
я- 166)	определение времени смачивания	6 лабораторных единиц	61,10
я- 167)	определение уровня вымывания гипсовой композиции	18 лабораторных единиц	183,50
15) материалы хирургические шовные			
я-	идентификация шовного	1 лабораторная	10,20
168) я-	материала определение длины, линейных и	единица 3 лабораторные	30,50
169)	габаритных размеров	единицы	30,30
я- 170)	определение целостности упаковки	5 лабораторных единиц	50,90
	-	•	

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельные уровни тарифов, рубли Приднестровской Молдавской Республики	
1	2	3	4	
	16) изделия медицинские		ia –	
я- 171)	определение длины, линейных и габаритных размеров	3 лабораторные единицы	30,50	
я- 172)	определение времени смачивания функциональной подушечки	5 лабораторных единиц	50,90	
я- 173)	определение сорбционной емкости функциональной подушечки	7 лабораторных единиц	71,30	
я- 174)	определение водонепроницаемости	6 лабораторных единиц	61,10	
я- 175)	определение целостности упаковки	5 лабораторных единиц	50,90	
17)	изделия медицинские эластичные о	риксирующие и к	омпрессионные	
я- 176)	определение длины, линейных и габаритных размеров	3 лабораторные единицы	30,50	
я- 177)	определение поверхностной плотности	4 лабораторные единицы	40,70	
я- 178)	определение изменения линейных размеров после стирки (усадка)		101,90	
я- 179)	определение кривизны бинтов	4 лабораторные единицы	40,70	
18) клеи (клей медицинский БФ-6)				
я- 180)	определение внешнего вида	1 лабораторная единица	10,20	
я- 181)	определение массовой доли сухого остатка	30 лабораторных единиц	305,80	
я- 182)	определение массы и объемы содержимого упаковки	б лабораторных единиц	61,10	

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.