



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

___20 июня 2019 года___

№ _226_

г. Тирасполь

Об установлении на 2020 год предельных уровней тарифов
на услуги государственного учреждения
«Центр по контролю за обращением
медико-фармацевтической продукции»

В соответствии со статьей 76-6 Конституции Приднестровской Молдавской Республики, пунктами «а» и «г» статьи 14, статьей 25 Конституционного закона Приднестровской Молдавской Республики от 30 ноября 2011 года № 224-КЗ-V «О Правительстве Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 11-48) в действующей редакции, статьями 9, 15 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 31 декабря 2004 года № 513-З-III «О ценах (тарифах) и ценообразовании» (САЗ 05-1) в действующей редакции, 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 и дополнениями, внесенными 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), Правительство Приднестровской Молдавской Республики **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить на 2020 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 2020 года и действует по 31 декабря 2020 года включительно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА



А.МАРТЫНОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Постановлению Правительства
Приднестровской Молдавской
Республики
от 20 июня 2019 года № 226

Предельные уровни тарифов
на услуги государственного учреждения
«Центр по контролю за обращением
медико-фармацевтической продукции»
на 2020 год

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМР |
|-------|--|-------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Регистрация медико-фармацевтической продукции: | | |
| а) | ввозимой | 1 наименование | 113,20 |
| б) | производимой на территории Приднестровской Молдавской Республики | 1 наименование | 725,80 |
| в) | внесение изменений в период регистрации | 1 наименование | 51,50 |
| г) | изготовление фото образца МФП на бумажном носителе | 1 фото | 3,40 |
| 2. | Сертификация медико-фармацевтической продукции | 1 чел./день | 410,80 |
| 3. | Участие в уничтожении медико-фармацевтической продукции | 1 чел./час | 57,20 |
| 4. | Уничтожение медико-фармацевтической продукции: | | |
| а) | методом разведения водой: | | |
| 1) | уничтожение таблетированных лекарственных форм | 1 упаковка (1x10) | 3,00 |
| 2) | уничтожение лекарственных растворов в ампулах | 100 мл | 5,50 |
| 3) | уничтожение лекарственных растворов во флаконах | 100 мл | 3,60 |
| б) | методом инактивации | 1 упаковка (1x10) | 0,75 |
| в) | методом инкапсуляции | 1 упаковка (1x10) | 0,20 |
| г) | уничтожение растворителей для лекарственных средств (неактивных веществ) | 100 мл | 3,00 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|-------|---|--------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5. | Предоставление копий документов | 1 копия | 25,10 |
| 6. | Первичная послевузовская специализация (интернатура) | 1 месяц | 707,50 |
| | Испытания медико-фармацевтической продукции: | | |
| 7. | Определение соответствия сопроводительных документов требованиям НД | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 8. | Описание внешнего вида медико-фармацевтической продукции | 1 лабораторная единица | 8,90 |
| 9. | Определение соответствия упаковки требованиям ГОСТ | 1 лабораторная единица | 8,90 |
| 10. | Определение соответствия маркировки требованиям ГОСТ, другим нормативным документам | 1 лабораторная единица | 8,90 |
| 11. | Оформление и выдача протоколов | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| | <i>1) Лекарственные средства и пластыри</i> | | |
| 12. | Определение подлинности методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ) | 53 лабораторные единицы | 469,50 |
| 13. | Определение подлинности методом тонкослойной хроматографии (ТСХ) | 34 лабораторные единицы | 301,20 |
| 14. | Определение подлинности методом фотоэлектроколориметрирования | 16,5 лабораторных единиц | 146,20 |
| 15. | Определение подлинности методом спектрофотометрии | 18,5 лабораторных единиц | 163,90 |
| 16. | Определение подлинности ИК-спектрометрии | 20 лабораторных единиц | 177,20 |
| 17. | Определение подлинности химическим методом | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 18. | Определение подлинности методом микроскопии | 4 лабораторные единицы | 35,40 |
| 19. | Экстрагирование активного компонента из лекарственной формы для последующего определения подлинности пробы на чистоту или количественное содержание | 18 лабораторных единиц | 159,40 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|-------|--|--------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 20. | Определение посторонних примесей | 34 лабораторные единицы | 301,20 |
| 21. | Определение светопоглощающих примесей | 8 лабораторная единица | 70,90 |
| 22. | Определение стабильности оптической плотности | 8 лабораторных единиц | 70,90 |
| 23. | Определение оптической плотности методом спектрофотометрии | 18,5 лабораторных единиц | 163,90 |
| 24. | Количественное определение методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ) | 55 лабораторных единиц | 487,20 |
| 25. | Количественное определение методом тонкослойной хроматографии (ТСХ) | 35 лабораторных единиц | 310,00 |
| 26. | Количественное определение химическими методами | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 27. | Количественное определение методом фотоэлектроколориметрирования | 17,5 лабораторных единиц | 155,00 |
| 28. | Количественное определение методом спектрофотометрии | 19 лабораторных единиц | 168,30 |
| 29. | Определение кислоты салициловой свободной методом спектрофотометрии | 19 лабораторных единиц | 168,30 |
| 30. | Количественное определение потенциометрическим методом | 10 лабораторных единиц | 88,60 |
| 31. | Определение чистоты на каждый ион | 1 лабораторная единица | 8,90 |
| 32. | Определение растворимости жидких лекарственных форм | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 33. | Определение растворимости порошков, субстанций | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 34. | Определение растворимых в воде веществ | 12 лабораторных единиц | 106,30 |
| 35. | Определение растворения таблеток, капсул | 8 лабораторных единиц | 70,90 |
| 36. | Определение растворения таблеток методом спектрофотометрии | 27 лабораторных единиц | 239,20 |
| 37. | Определение распадаемости таблеток и капсул | 18 лабораторных единиц | 159,40 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|-------|---|--------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 38. | Определение распадаемости для кишечнорастворимых таблеток и капсул | 18 лабораторных единиц | 159,40 |
| 39. | Определение однородности дозированных единиц в таблетках | 19 лабораторных единиц | 168,30 |
| 40. | Определение истираемости таблеток | 4,5 лабораторные единицы | 39,90 |
| 41. | Определение прочности таблеток | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 42. | Определение талька и аэросила в таблетках | 24 лабораторные единицы | 212,60 |
| 43. | Определение параметров таблеток | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 44. | Определение средней массы и отклонения от средней массы таблеток, драже, капсул, суппозиторий и дозированных порошков | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 45. | Определение средней массы и отклонения от средней массы содержимого капсул | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 46. | Определение абсорбционной способности | 19 лабораторных единиц | 168,30 |
| 47. | Определение потери в массе при высушивании | 18 лабораторных единиц | 159,40 |
| 48. | Определение сухого остатка в жидких лекарственных формах | 30 лабораторных единиц | 265,70 |
| 49. | Определение потери в весе при прокаливании | 24 лабораторных единиц | 212,60 |
| 50. | Определение легко обугливающих органических веществ | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 51. | Определение номинального объема жидких лекарственных форм | 4 лабораторные единицы | 35,40 |
| 52. | Определение рН в лекарственных средствах | 4 лабораторные единицы | 35,40 |
| 53. | Определение плотности жидких лекарственных форм | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 54. | Определение показателя преломления методом рефрактометрии | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 55. | Определение вязкости жидкостей вискозиметром | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 56. | Определение стабильности суспензии | 3 лабораторные единицы | 26,60 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|-------|--|------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 57. | Определение температуры кипения жидких лекарственных форм | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 58. | Определение средней массы лекарственного вещества во флаконах для инъекций и отклонения от средней массы | 8 лабораторных единиц | 70,90 |
| 59. | Определение кислотности или щелочности жидких лекарственных формах | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 60. | Определение удельного вращения жидких лекарственных форм | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 61. | Определение прозрачности жидких лекарственных форм | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 62. | Определение цветности жидких лекарственных форм | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 63. | Определение эталонных растворов | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 64. | Определение механических включений лекарственных средств (100 ед.) | 12 лабораторных единиц | 106,30 |
| 65. | Определение остатка при прокаливании | 12 лабораторных единиц | 106,30 |
| 66. | Определение йодного числа | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 67. | Определение кислотного числа | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 68. | Определение эфирного числа | 13 лабораторных единиц | 115,15 |
| 69. | Определение числа омыления | 12 лабораторных единиц | 106,30 |
| 70. | Определение сухого остатка в настойках и экстрактах | 30 лабораторных единиц | 265,70 |
| 71. | Перегонка спирта из настоек и прочих веществ | 12 лабораторных единиц | 106,30 |
| 72. | Определение наличия в воде аммиака | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 73. | Определение наличия в воде нитритов и нитратов | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 74. | Определение в воде хлоридов, сульфатов, солей кальция | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 75. | Определение рН воды | 4 лабораторные единицы | 35,40 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|-------|--|-------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 76. | Определение наличия в воде угольного ангидрида | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 77. | Определение наличия в воде восстанавливающих веществ | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 78. | Определение наличия в воде сухого остатка | 24 лабораторные единицы | 212,60 |
| 79. | Определение сульфатной золы в субстанциях | 24 лабораторные единицы | 212,60 |
| 80. | Определение нерастворимых примесей | 7 лабораторных единиц | 62,00 |
| 81. | Определение сернистых соединений | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 82. | Определение температуры плавления в субстанциях, суппозиториях | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 83. | Определение органических примесей в субстанциях | 4 лабораторные единицы | 35,40 |
| 84. | Определение соли аммония в субстанциях | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 85. | Определение бария в субстанциях | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 86. | Определение сульфатов в субстанциях | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 87. | Определение хлоридов в субстанциях | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 88. | Определение кальция в субстанциях | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 89. | Определение жиров и смол в субстанциях | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 90. | Определение кислотности в субстанциях | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 91. | Определение влажности в субстанциях | 18 лабораторных единиц | 159,40 |
| 92. | Определение прозрачности в субстанциях | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 93. | Определение цветности в субстанциях | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 94. | Определение pH в субстанциях | 4 лабораторные единицы | 35,40 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|-------|--|-------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 95. | Определение тяжелых металлов в лекарственных средствах | 18 лабораторных единиц | 159,40 |
| 96. | Определение воды по методу Фишера | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 97. | Определение средней массы препарата в одной дозе аэрозоля | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 98. | Проверка герметичности аэрозольной упаковки | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 99. | Определение процента выхода содержимого упаковки аэрозоля | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 100. | Определение однородности смешивания в мягких лекарственных формах | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 101. | Определение растворения мягких лекарственных форм | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 102. | Определение средней массы содержимого упаковки мягких лекарственных форм | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 103. | Определение альдегидов в спирте | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 104. | Определение восстанавливающих веществ в спирте | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 105. | Определение сивушных масел в спирте | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 106. | Определение дубильных веществ в спирте | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 107. | Определение органических веществ в спирте | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 108. | Определение нелетучих веществ в спирте | 30 лабораторные единицы | 265,70 |
| 109. | Приготовление и стандартизация титрованного раствора | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 110. | Приготовление раствора реактива | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 111. | Приготовление индикатора | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 112. | Приготовление буферного раствора с определением и юстировкой | 9 лабораторных единиц | 79,70 |
| 113. | Определение предельного содержания мышьяка | 15 лабораторных единиц | 132,90 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|-------|---|-------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | <i>2) Лекарственное растительное сырье</i> | | |
| 114. | Определение влажности лекарственного растительного сырья (ЛРС) | 24 лабораторные единицы | 212,60 |
| 115. | Определение подлинности (содержания действующих веществ) ЛРС | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 116. | Определение степени измельченности ЛРС | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 117. | Определение допустимых примесей ЛРС | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 118. | Определение степени зараженности амбарными вредителями | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 119. | Определение внешних признаков ЛРС сырья при помощи микроскопа | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 120. | Определение средней массы содержимого упаковки ЛРС | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 121. | Определение золы общей | 34 лабораторные единицы | 301,20 |
| 122. | Определение золы нерастворимой в хлористоводородной кислоте | 39 лабораторных единиц | 345,50 |
| | <i>3) Вата медицинская и гигроскопическая</i> | | |
| 123. | Определение содержания плотных не расчесанных скоплений волокон-узелков | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 124. | Определение содержимого коротких волокон (менее 5 мм) и хлопковой пыли | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 125. | Определение засоренности | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 126. | Определение влажности | 18 лабораторных единиц | 159,40 |
| 127. | Определение поглотительной способности | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 128. | Определение капиллярности | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 129. | Определение реакции водной вытяжки | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 130. | Определение содержания хлористых солей | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 131. | Определение содержания сернокислых солей | 2 лабораторные единицы | 17,70 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|-------|--|------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 132. | Определение содержания кальциевых солей | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 133. | Определение содержания восстанавливающих веществ | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 134. | Определение запаха | 1 лабораторная единица | 8,90 |
| 135. | Определение массы кипы | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 136. | Определение массы пачек | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| | <i>4) Перчатки хирургические резиновые</i> | | |
| 137. | Определение размеров перчаток | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 138. | Определение отсутствия дефектов | 1 лабораторная единица | 8,90 |
| 139. | Определение герметичности перчаток | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| | <i>5) Соски латексные детские</i> | | |
| 140. | Определение линейных размеров | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 141. | Определение физико-механических показателей | 4 лабораторные единицы | 35,40 |
| 142. | Определение устойчивости к пятикратной дезинфекции | 6 лабораторных единиц | 53,15 |
| 143. | Определение отсутствия слипаемости | 1 лабораторная единица | 8,90 |
| 144. | Измерение наружного полупериметра | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| | <i>б) Презервативы резиновые</i> | | |
| 145. | Определение длины презерватива | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 146. | Определение обработки поверхности | 1 лабораторные единицы | 8,90 |
| 147. | Определение качества пленки | 1 лабораторные единицы | 8,90 |
| 148. | Определение массы презерватива | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| 149. | Определение соответствия физико-механических показателей | 2 лабораторные единицы | 17,70 |

| № п/п | Наименование услуги | Единица измерения | Предельные уровни тарифов, рубли ПМП |
|----------|---|---------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 150. | Проверка герметичности | 2 лабораторные единицы | 17,70 |
| | <i>7) Горчичники</i> | | |
| 151. | Определение линейных размеров горчичников | 3 лабораторные единицы | 26,60 |
| 152. | Определение гиперемии при применении горчичников | 3 лабораторные единицы | 26,60 |

Примечание: за лабораторную единицу принимается работа, выполняемая в течение 10 (десяти) минут.