

(Продолжение. Начало на стр. I-IV).

Table with 5 columns: Index, Description, Unit, Value 1, Value 2, Value 3. Rows 26-37.

Table with 5 columns: Index, Description, Unit, Value 1, Value 2, Value 3. Rows 38-41.

Приложение 1 к Закону Кемеровской области «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов»

Приложение 1 к Территориальной программе Таблица 1.1

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2015 год

Table with 5 columns: Source, No. of lines, 2015 total, 2015 per capita, 2015 per insured. Rows 01-07.

Table with 5 columns: Index, Description, Unit, Value 1, Value 2, Value 3. Rows 1.2.2, 1.3, 2, 2.1, 2.2, 2.3.

* Без учета ассигнований из федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, целевые программы, а также средств по п. 2 разд. II по строке 10.

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на плановый период 2016 и 2017 годов

Table with 6 columns: Source, No. of lines, 2016 total, 2016 per capita, 2017 total, 2017 per capita. Rows 1, 01, 02, 03, 04, 05.

Table with 5 columns: Index, Description, Unit, Value 1, Value 2, Value 3. Rows 1.2, 1.2.1, 1.2.2, 1.3, 2, 2.1, 2.2.

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на плановый период 2016 и 2017 годов

Table with 6 columns: Source, No. of lines, 2016 total, 2016 per capita, 2017 total, 2017 per capita. Rows 09, 10, 11, 12.

Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее оказания на 2015 год

Table with 10 columns: No. of lines, Unit, Description, Territorial norms, Financial norms, Subsidy norms, Cost, No. of lines, % of total. Rows 01-10.

Table with 10 columns: No. of lines, Unit, Description, Territorial norms, Financial norms, Subsidy norms, Cost, No. of lines, % of total. Rows 11-25.

(Продолжение на стр. VI).



(Продолжение. Начало на стр. I-V).

Table with 10 columns: Из строки 19, 1. Медицинская по-мощь, предоставляемая в рамках базовой прог-раммы ОМС застрахо-ванным лицам, 26, X, X, X, 9617,6, X, 25855,8, 98, 27, вызов, 0,302, 2017,9, X, 609,3, X, 1638,1, X, 28.1, посещение с профилактической целью, 2,34, 414,2, 969,2, X, 2605,5, 28, 28.2, посещение по неотложной медицинской помощи, 0,50, 530,2, 265,1, X, 712,7, 7, 28.3, обращение, 1,95, 1160,4, 2262,8, X, 6083,3, 65, 29, случаи госпитализации, 0,175, 26431,4, X, 4572,2, X, 12291,9, X, 30, койко-день, 0,033, 1816,4, X, 59,9, X, 161,1, X, 31, пациенто-день, 0,57, 1542,1, X, 879,1, X, 2363,2, X, 32, X, X, X, 37,2, X, 100,0, 0, 33, вызов, 0,016, 2017,9, X, 32,4, X, 87,0, X, 34.1, посещение с профилактической целью, 34.2, посещение по неотложной медицинской помощи, 34.3, обращение, 35, случаи госпитализации, 36, койко-день, 37, пациенто-день, ИТОГО (сумма строк 01 + 14 + 19), 38, X, X, 2221,2, 9861,1, 6073,0, 26510,4, 100

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Кемеровской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).
** Указываются средства консолидированного бюджета Кемеровской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области в виде межбюджетных трансфертов.
*** Затраты на административно-управленческий персонал Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области и страховых медицинских организаций.
**** Сумма строк 27 + 33 для столбцов 4, 7 и 9. Столбец 5 рассчитывается делением значения столбца 9 на абсолютное значение объема медицинской помощи.
***** Сумма строк 28.1 + 34.1 для столбцов 4, 7 и 9. Столбец 5 рассчитывается делением значения столбца 9 на абсолютное значение объема медицинской помощи.
***** Сумма строк 28.2 + 34.2 для столбцов 4, 7 и 9. Столбец 5 рассчитывается делением значения столбца 9 на абсолютное значение объема медицинской помощи.
***** Сумма строк 28.3 + 34.3 для столбцов 4, 7 и 9. Столбец 5 рассчитывается делением значения столбца 9 на абсолютное значение объема медицинской помощи.

Приложение 3 к Территориальной программе

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы ОМС

Table with 3 columns: № п/п, Наименование медицинской организации, Осуществляющие деятельность в сфере ОМС. Rows include: 1. ГАУЗ КО «Кемеровская областная клиническая больница», 2. ГАУЗ КО «Областной клинический перинатальный центр имени Л.А. Решетовой», 3. ГАУЗ КО «Кемеровская областная клиническая офтальмологическая больница», 4. ГАУЗ КО «Областной клинический онкологический диспансер», 5. ГАУЗ КО «Областной клинический госпиталь для ветеранов войн», 6. ГАУЗ КО «Областная клиническая стоматологическая поликлиника», 7. ГАУЗ КО «Областная клиническая ортопедо-хирургическая больница восстановительного лечения», 8. ГАУЗ «Новокузнецкий клинический онкологический диспансер», 9. ГАУЗ КО ОТ «Кемеровское областное патологоанатомическое бюро», 10. ГАУЗ КО ОТ «Кемеровское областное бюро судебно-медицинской экспертизы», 11. ГАУЗ КО «Кемеровский дом ребенка специализированный», 12. ГАУЗ КО «Кемеровский детский психоневрологический санаторий «Искорка», 13. ГАУЗ КО «Кемеровский клинический центр лечебной физкультуры и спортивной медицины», 14. ГАУЗ КО «Кемеровский областной центр медицины катастроф», 15. ГАУЗ КО «Кемеровский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», 16. ГАУЗ КО «Кемеровский областной медицинский информационно-аналитический центр», 17. ГАУЗ КО «Кемеровский областной клинический кожно-венерологический диспансер», 18. ГАУЗ КО «Кемеровский областной клинический противотуберкулезный диспансер», 19. ГАУЗ КО «Областной хоспис», 20. ГАУЗ КО «Кемеровский областной центр крови», 21. ГАУЗ КО «Кемеровский областной клинический наркологический диспансер», 22. ГАУЗ КО «Кемеровская областная клиническая психиатрическая больница», 23. ГАУЗ КО «Областной противотуберкулезный санаторий», 24. ГАУЗ КО «Анжеро-Судженский дом ребенка специализированный», 25. ГАУЗ КО «Анжеро-Судженский психоневрологический диспансер», 26. ГАУЗ КО «Анжеро-Судженский детский туберкулезный санаторий», 27. ГАУЗ КО «Анжеро-Судженский кожно-венерологический диспансер», 28. ГАУЗ КО «Беловский кожно-венерологический диспансер», 29. ГАУЗ КО «Беловское патологоанатомическое бюро», 30. ГАУЗ КО «Беловский детский туберкулезный санаторий «Тополек», 31. ГАУЗ КО «Беловский психоневрологический диспансер», 32. ГАУЗ КО «Беловский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», 33. ГАУЗ КО «Областной детский санаторий для больных туберкулезом», 34. ГАУЗ КО «Киселевский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями».

Table with 2 columns: № п/п, Наименование медицинской организации, Осуществляющие деятельность в сфере ОМС. Rows include: 35. ГАУЗ КО «Осинниковский кожно-венерологический диспансер», 36. ГАУЗ КО «Калтанская психиатрическая больница», 37. ГАУЗ КО «Ленинск-Кузнецкий кожно-венерологический диспансер», 38. ГАУЗ КО «Ленинск-Кузнецкий детский туберкулезный санаторий», 39. ГАУЗ КО «Ленинск-Кузнецкая психиатрическая больница», 40. ГАУЗ КО «Ленинск-Кузнецкий центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», 41. ГАУЗ КО «Киселевский кожно-венерологический диспансер», 42. ГАУЗ КО «Киселевский дом ребенка», 43. ГАУЗ КО «Киселевский психоневрологический диспансер», 44. ГАУЗ КО «Юргинский кожно-венерологический диспансер», 45. ГАУЗ КО «Юргинский психоневрологический диспансер», 46. ГАУЗ КО «Юргинский детский противотуберкулезный санаторий», 47. ГАУЗ КО «Новокузнецкий клинический кожно-венерологический диспансер», 48. ГАУЗ КО «Новокузнецкий наркологический диспансер», 49. ГАУЗ КО «Новокузнецкая клиническая психиатрическая больница», 50. ГАУЗ КО ОТ «Новокузнецкий дом ребенка специализированный № 1», 51. ГАУЗ КО «Новокузнецкий дом ребенка специализированный № 2», 52. ГАУЗ КО «Новокузнецкий детский клинический психоневрологический санаторий № 1», 53. ГАУЗ КО «Новокузнецкий детский психоневрологический санаторий № 2», 54. ГАУЗ КО «Новокузнецкий детский психоневрологический санаторий № 3», 55. ГАУЗ КО «Новокузнецкий центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», 56. ГАУЗ КО ОТ «Новокузнецкое патологоанатомическое бюро», 57. ГАУЗ КО ОТ «Новокузнецкое бюро судебно-медицинской экспертизы», 58. ГАУЗ КО «Проктопьевский кожно-венерологический диспансер», 59. ГАУЗ КО «Проктопьевский наркологический диспансер», 60. ГАУЗ КО «Новокузнецкий клинический противотуберкулезный диспансер», 61. ГАУЗ КО «Проктопьевская психиатрическая больница», 62. ГАУЗ КО «Проктопьевский детский психоневрологический санаторий», 63. ГАУЗ КО «Проктопьевский дом ребенка специализированный», 64. ГАУЗ КО ОТ «Проктопьевское патологоанатомическое бюро», 65. ГАУЗ КО «Полысаевский дом ребенка», 66. ГАУЗ КО «Губернский дом ребенка специализированный», 67. ГАУЗ КО «Проктопьевский противотуберкулезный диспансер», 68. ГАУЗ КО «Областной детский кардио-пульмонологический санаторий», 69. ГАУЗ КО «Центр здоровья «Инской», 70. ГАУЗ «Дезинфекционная станция» Федеральные, муниципальные, ведомственные и частные медицинские организации г. Кемерово, 71. МБУЗ «Городская клиническая станция скорой медицинской помощи», 72. МБУЗ «Городская клиническая больница № 1 имени М.Н. Горбуновой», 73. МБУЗ «Городская клиническая больница № 2», 74. МБУЗ «Городская клиническая больница № 3 им. М.А. Подгорбунского», 75. МБУЗ «Городская клиническая больница № 4», 76. МБУЗ «Кемеровский кардиологический диспансер».

Table with 3 columns: № п/п, Наименование медицинской организации, Осуществляющие деятельность в сфере ОМС. Rows include: 77. МБУЗ «Городская инфекционная клиническая больница № 8», 78. МБУЗ «Городская клиническая больница № 11», 79. МБУЗ «Городская больница № 13», 80. МБУЗ «Детская клиническая больница № 1», 81. МБУЗ «Детская клиническая больница № 2», 82. МБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5», 83. МБУЗ «Детская клиническая больница № 7», 84. МБУЗ «Клиническая поликлиника № 5», 85. МБУЗ «Поликлиника № 6», 86. МБУЗ «Городская клиническая поликлиника № 20», 87. МБУЗ «Детская поликлиника № 16», 88. МАУЗ «Городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1», 89. МАУЗ «Городская клиническая стоматологическая поликлиника № 2», 90. МАУЗ «Городская клиническая стоматологическая поликлиника № 3», 91. МАУЗ «Городская клиническая стоматологическая поликлиника № 11», 92. МБУЗ «Клинический консультативно-диагностический центр», 93. ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Кемеровской области», 94. ФКУЗ «Медико-санитарная часть № 42 Федеральной службы исполнения наказаний», 95. ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», 96. НУЗ «Отделенческая больница на станции Кемерово открытого акционерного общества «Российские железные дороги», 97. ОАО «Кокс», 98. АО Медико-санитарная часть «Центр здоровья «Энергетик», 99. ООО «Медэк», 100. ООО «Медицинская практика», 101. ООО «Сибирское здоровье», 102. ООО «Кузбасская медицинская корпорация», 103. ООО Медицинский центр «Максимум здоровья», 104. ЗАО «Современные медицинские технологии», 105. ООО «АМИТА», 106. ООО «Медицинский Центр «Надежда», 107. АНО «Диагностический центр женского здоровья «Белая роза», 108. МЧУ ДПО «Нефросовет», 109. ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Кемерово», 110. ООО «АВРОРА», 111. ООО «Медицинский центр «Мегаполис», 112. ООО «Медицинская корпорация «Медсанчасть Кузбасс», г. Анжеро-Судженск, 113. МБУЗ Анжеро-Судженского городского округа «Детский санаторий «Родничок», МБУЗ Анжеро-Судженского городского округа «Анжеро-Судженский центр профессиональной патологии», 114. МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа «Центральная городская больница», 115. МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа «Стоматологическая поликлиника», 116. МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа «Стоматологическая поликлиника», 117. МБУ Анжеро-Судженского городского округа «Дом сестринского ухода» г. Белово, 118. МБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Белово», 119. МБУЗ «Врачебно-физкультурный диспансер», 120. МБУ Городская больница № 1 г. Белово, 121. МБУЗ «Детская городская больница № 1», 122. МБУЗ «Городская больница № 2», 123. МБУЗ «Городская инфекционная больница № 3», 124. МБУЗ «Городская больница № 4», 125. МБУЗ «Городская больница № 8», 126. МБУ Городская поликлиника № 3, 127. МБУЗ Городская поликлиника № 6, 128. МАУ Стоматологическая поликлиника г. Белово, 129. НУЗ «Узловая больница на станции Белово открытого акционерного общества «Российские железные дороги» Беловский район, 130. МБУЗ «Беловская центральная районная больница» г. Берёзовский, 131. МБМУ «Станция скорой медицинской помощи», 132. МБУЗ «Центральная городская больница», 133. МБУЗ «Городская стоматологическая поликлиника», 134. ООО «Поликлиника № 4», 135. ООО «Травмпункт», 136. ООО «Центр здоровья СДС» Гурьевский район, 137. МБУЗ «Центральная районная больница» Гурьевского муниципального района, 138. МАУ «Городская стоматологическая поликлиника» г. Гурьевска Ижморский район, 139. МБУЗ «Ижморская центральная районная больница» г. Калтан, 140. МБУЗ «Центральная городская больница», 141. МБУЗ «Городская больница № 2» Кемеровский район, 142. МБУЗ «Центральная районная больница» Кемеровского муниципального района г. Киселевск, 143. МБУ «Центральная городская больница», 144. МБУ «Детская городская больница», 145. МАУ «Городская стоматологическая поликлиника» г. Гурьевска, 146. МБУ «Станция скорой медицинской помощи», 147. ООО «ЛеОМед», 148. ООО поликлиника «Медицинский центр», 149. ООО «Амбулаторно-поликлинический центр «Регион-Мед», 150. МАУ «Дом сестринского ухода», 151. МКУ «Врачебно-физкультурный диспансер», 152. МКУ «Детский санаторий для больных ревматизмом» Крапивинский район, 153. МБУЗ «Крапивинская центральная районная больница» пгт Краснобродский, 154. МБУЗ «Краснобродская городская больница» г. Ленинск-Кузнецкий, 155. ФГБЛПУ «Научно-клинический центр охраны здоровья шахтеров», 156. МБУЗ «Станция скорой медицинской помощи», 157. МБУЗ «Врачебно-физкультурный диспансер», 158. МБУЗ «Дом сестринского ухода» п. Никитинка, 159. МБУЗ «Городская больница № 1», 160. МБУЗ «Городская инфекционная больница», 161. МБУЗ «Стоматологическая поликлиника № 1» Ленинск-Кузнецкий район, 162. МБУЗ Центральная районная больница Ленинск-Кузнецкого муниципального района Мариинский район, 163. МБУЗ «Центральная городская больница» Мариинского муниципального района НУЗ «Узловая поликлиника на станции Мариинск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» г. Междуреченск, 164. МБУЗ «Центральная городская больница» г. Мыски, 165. МБУЗ «Центральная городская больница» г. Новокузнецк, 166. МБУЗ «Центральная городская больница» г. Новокузнецк, 167. ГУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем гигиены и профессиональных заболеваний» СОРАМН, 168. МБЛПУ «Клинический врачебно-физкультурный диспансер».

Table with 3 columns: № п/п, Наименование медицинской организации, Осуществляющие деятельность в сфере ОМС. Rows include: 169. МБУЗ ОТ «Центр медицинской профилактики», 170. МБУЗ ОТ «Кустовой медицинский информационно-аналитический центр», 171. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 1», 172. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 2 Святого великомученика Георгия Победоносца», 173. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 5», 174. МБЛПУ «Городская клиническая инфекционная больница № 8», 175. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 11», 176. МБЛПУ «Городская больница № 16», 177. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 22», 178. МБЛПУ «Городская больница № 26», 179. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 29», 180. МБЛПУ «Детская городская клиническая больница № 3», 181. МБЛПУ «Городская детская клиническая больница № 4», 182. МБЛПУ «Зональный перинатальный центр», 183. МБЛПУ «Родильный дом № 2», 184. МБЛПУ «Клинический родильный дом № 3», 185. МБЛПУ «Городская поликлиника № 1 (общая врачебная практика)», 186. МБЛПУ «Амбулатория № 4 (общая врачебная практика)», 187. МБЛПУ «Городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1», 188. МБЛПУ «Городская стоматологическая поликлиника № 2», 189. МБЛПУ «Городская стоматологическая поликлиника № 3», 190. МБЛПУ «Городская стоматологическая поликлиника № 4», 191. МБЛПУ «Детская стоматологическая поликлиника № 5», 192. МБЛПУ «Городская стоматологическая поликлиника № 6», 193. МБЛПУ «Станция скорой медицинской помощи», 194. ФГБУ «Новокузнецкий научно-практический центр медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации Кемеровская региональная общественная организация «Центр реабилитации инвалидов и ветеранов», 195. НУЗ «Узловая больница на станции Новокузнецк открытого акционерного общества «Российские железные дороги», 197. ООО «Медицинский центр «Спас ОЗ», 198. ООО «ЧВП «Домашний врач», 199. ООО «Медика», 200. ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Новокузнецк», 201. ООО «Медиа-Сервис», 202. ООО «Независимая лаборатория», 203. ООО «Валеомед», 204. ООО МЦ «ПрофМед» Новокузнецкий район, 205. МБУ Центральная районная больница Новокузнецкого района г. Осинники, 206. МБУЗ «Городская больница» Осинниковского городского округа, 207. МБУЗ Детская городская больница, 208. МАУЗ Стоматологическая поликлиника, 209. МБУЗ Станция скорой медицинской помощи Осинниковского городского округа, 210. ЗАО «Фамилия» г. Полысаево, 211. МБУЗ «Центральная городская больница» г. Полысаево г. Прокопьевск, 212. МБУЗ «Городская больница № 1», 213. МБУЗ «Городская больница № 2», 214. МБУЗ «Городская больница № 3», 215. МБУЗ «Городская больница № 4», 216. МБУЗ «Городская инфекционная больница», 217. МБУЗ «Городская поликлиника», 218. МБУЗ «Детская городская больница», 219. МАУЗ «Городская стоматологическая поликлиника № 1», 220. МАУЗ «Городская стоматологическая поликлиника № 2», 221. МБУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи», 222. ООО «Лео-М», 223. ООО «ЛеОкон», 224. ООО «Клиника медицинских осмотров», 225. ПАО Санаторий «Проктопьевский», 226. ООО «Медицинский центр «Орбита здоровья», 227. ООО «Центр лучевой диагностики», 228. ООО «Медицинская практика», 229. ООО «Лабораторная диагностика», 230. ООО «Центр реабилитации и восстановления», 231. МБУЗ «Врачебно-физкультурный диспансер», 232. МБУЗ «Центр планирования семьи» Проктопьевский район, 233. МБУЗ «Проктопьевская центральная районная больница» Промышленновский район, 234. МБУЗ «Центральная районная больница Промышленновского района» г. Тайга, 235. НУЗ «Узловая больница на станции Тайга открытого акционерного общества «Российские железные дороги», 236. МБМУ «Станция скорой медицинской помощи г. Тайги» Таштагольский район, 237. МБУЗ «Таштагольская Центральная районная больница», 238. МАУ «Городская стоматологическая поликлиника» Тисульский район, 239. МБУЗ «Центральная районная больница Тисульского района» Топкинский район, 240. МБУЗ «Центральная районная больница Топкинского муниципального района», 241. ООО «Городская поликлиника» Тяжинский район, 242. МБУЗ «Тяжинская центральная районная больница», 243. МБУЗ «Дом сестринского ухода» п. Итат Чебулинский район, 244. МБУЗ «Центральная районная больница Чебулинского муниципального района» г. Юрга, 245. МБУЗ «Городская больница № 1 города Юрги», 246. МБУЗ «Стоматологическая поликлиника», 247. МБУЗ «Станция скорой медицинской помощи города Юрги», 248. ООО «Поликлиника «Общая (групповая) врачебная практика», 249. ООО «Медицинский центр «Здоровье», 250. МАУ «Детский санаторий с заболеваниями органов дыхания нетуберкулезной этиологии города Юрги» Юргинский район, 251. МБУЗ «Юргинская центральная районная больница» Яйский район, 252. МБУЗ «Яйская центральная районная больница» Яшкинский район, 253. МБУЗ Яшкинского муниципального района «Яшкинская центральная районная больница» г. Абакан.

(Продолжение на стр. VII).



(Продолжение. Начало на стр. I-VI).

Table with 3 columns: ID, Name of institution, and Address. Includes entries for 254, 255, 256, 257, and 258.

Примечание. Список сокращений: АНО – автономная некоммерческая организация; АУЗ – государственное автономное учреждение здравоохранения; ГБУЗ – государственное бюджетное учреждение здравоохранения; ГКУЗ – государственное казенное учреждение здравоохранения; ГУ – государственное учреждение; ЗАО – закрытое акционерное общество; КБГУЗ – краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения; КО – Кемеровская область; МАУ – муниципальное автономное учреждение; МАУЗ – муниципальное автономное учреждение здравоохранения; МБЛПУ – муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение; МБМУ – муниципальное бюджетное медицинское учреждение; МБУ – муниципальное бюджетное учреждение; МБУЗ – муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения; МКУ – муниципальное казенное учреждение; НУЗ – негосударственное учреждение здравоохранения; АО – акционерное общество; ОАО – открытое акционерное общество; ООО – общество с ограниченной ответственностью; ОТ – особое типа; ПАО – публичное акционерное общество; ФГБЛПУ – федеральное государственное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение; ФГБНУ – федеральное государственное бюджетное научное учреждение; ФГБУ – федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения; ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения; ЧПУ – частная врачебная практика; МЧУ ДПО – медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования.

Приложение 4 к Территориальной программе

Перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологическую медицинскую помощь

- 1. ГБУЗ КО «Областной клинический госпиталь для ветеранов войн»
2. ГАУЗ КО «Кемеровская областная клиническая больница»
3. ФГБЛПУ «Научно-клинический центр охраны здоровья шахтеров», г. Ленинск-Кузнецкий
4. ГБУЗ КО «Областной клинический перинатальный центр имени Л.А. Решетовой»
5. ГБУЗ КО «Областной клинический онкологический диспансер»
6. ГБУЗ КО «Областная клиническая ортопедо-хирургическая больница восстановительного лечения»
7. МБУЗ «Городская клиническая больница № 2», г. Кемерово
8. МБУЗ «Кемеровский кардиологический диспансер», г. Кемерово
9. МБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5», г. Кемерово
10. МБУЗ «Городская клиническая больница № 3 имени М.А. Подгорбунского», г. Кемерово
11. МБУЗ «Городская клиническая больница № 11», г. Кемерово
12. ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», г. Кемерово
13. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 1», г. Новокузнецк
14. МБЛПУ «Городская детская клиническая больница № 4», г. Новокузнецк
15. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 29», г. Новокузнецк
16. ФГБУ «Новокузнецкий научно-практический центр медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, г. Новокузнецк
17. МБЛПУ «Зональный перинатальный центр», г. Новокузнецк
18. ГБУЗ КО «Кемеровская областная клиническая офтальмологическая больница»
19. ООО «Медицинский Центр «Надежда», г. Кемерово
20. ООО «Медика», г. Новокузнецк
21. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 5», г. Новокузнецк
22. ГБУЗ КО «Кемеровский областной клинический кожно-венерологический диспансер», г. Кемерово

Приложение 5 к Территориальной программе

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Table with 3 columns: Код АТХ, Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ), Лекарственные препараты (Международное непатентованное или химическое или торговое наименование) **

Table with 3 columns: Код АТХ, Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ), Лекарственные препараты (Международное непатентованное или химическое или торговое наименование) **

Table with 3 columns: Код АТХ, Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ), Лекарственные препараты (Международное непатентованное или химическое или торговое наименование) **

Table with 3 columns: Код АТХ, Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ), Лекарственные препараты (Международное непатентованное или химическое или торговое наименование) **

(Продолжение на стр. VIII).



(Продолжение. Начало на стр. I-VIII).

в амбулаторных условиях – 17,7, в стационарных условиях – 13,0; 2015 год – 42,5, в том числе оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 17,8, в стационарных условиях – 13,1; 2016 год – 43,5, в том числе оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 18,0, в стационарных условиях – 13,2;»; абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции: «средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (число койко-дней): 2014 год – 12,3; 2015 год – 11,7; 2016 год – 11,6;»; абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции: «число дней занятости койки в году: 2014 год – 330,0, в том числе в городской местности – 330,5, в сельской местности – 329,0; 2015 год – 331,0, в том числе в городской местности – 331,5, в сельской местности – 330,5; 2016 год – 332,0, в том числе в городской местности – 332,5, в сельской местности – 331,3;»; в абзаце двадцать восьмом слова «2016 год - 92» заменить словами «2016 год - 92,1»; 7) приложение 1 к Территориальной программе изложить согласно приложению 1 к настоящему Закону; 8) приложение 2 к Территориальной программе изложить согласно приложению 2 к настоящему Закону; 9) в приложении 3 к Территориальной программе: в таблице: после позиции 70 дополнить строками следующего содержания:

70-1 ГАУЗ КО «Центр здоровья «Инской» +
70-2 ГАУЗ КО «Центр здоровья «Калтанский» +

позицию 80 признать утратившей силу; после позиции 87 дополнить строкой следующего содержания:

87-1 МБУЗ «Детская поликлиника № 16» +

позицию 95 изложить в следующей редакции:

95 ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний Сибирского отделения РАН» +

позицию 97 признать утратившей силу; позицию 117 изложить в следующей редакции:

117 МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа «Центральная городская больница» +

позицию 118 изложить в следующей редакции:

118 МАУЗ Анжеро-Судженского городского округа «Стоматологическая поликлиника» +

после позиции 227 изложить в следующей редакции:

227 ПАО Санаторий «Прокопьевский» +

после позиции 228 дополнить строкой следующего содержания:

228-1 ООО «Центр реабилитации и восстановления» +

после позиции 244 признать утратившей силу; позицию 256 признать утратившей силу; позицию 257 признать утратившей силу; позицию 258 признать утратившей силу; примечание дополнить абзацами: «ПАО – публичное акционерное общество»; «ФГБНУ – федеральное государственное бюджетное научное учреждение»; 10) в приложении 5 к Территориальной программе: в наименовании слова «изделий медицинского назначения» заменить словами «медицинских изделий»; в таблице слова «Изделия медицинского назначения» заменить словами «Медицинские изделия»; примечание изложить в следующей редакции: «Примечание. 1. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи, является базовым. При необходимости для оказания медицинской помощи по жизненным и медицинским показаниям назначение лекарственных препаратов, не включенных в указанный перечень, и обеспечение ими осуществляются по решению врачебной комиссии (консилиума) медицинской организации. 2. Каждая медицинская организация разрабатывает формуляр лекарственных препаратов и медицинских изделий на основе Перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи, в соответствии с уровнем, категорий, профилем, видами и объемами оказываемой медицинской помощи. Формуляр медицинской организации утверждается руководителем медицинской организации.»; 11) дополнить Территориальную программу приложениями 7 – 11 согласно приложениям 3 – 7 к настоящему Закону.

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования, за исключением подпунктов 1, 4, 7 и 8 статьи 1 настоящего Закона, которые вступают в силу не ранее дня вступления в силу законов Кемеровской области о внесении соответствующих изменений в Закон Кемеровской области «Об областном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» и в Закон Кемеровской области «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов».

Губернатор Кемеровской области А.М. Тулеев.

г. Кемерово 29 декабря 2014 года № 145-ОЗ

Приложение 1 к Закону Кемеровской области «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»

«Приложение 1 к Территориальной программе

Таблица 1.1

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2014 год

Table with columns: Источники финансового обеспечения Территориальной программы, 2014 год (Утвержденная стоимость, Расчетная стоимость), Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), I. Средства консолидированного бюджета Кемеровской области*, II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 10), 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 09), 1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС, 1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи), 1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», 1.3. Прочие поступления, 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС

* Без учета ассигнований из федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, целевых программ, а также средств по п. 2 разд. II по строке 10.

Таблица 1.2

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на плановый период 2015 и 2016 годов

Table with columns: Источники финансового обеспечения Территориальной программы, Плановый период (2015 год, 2016 год), Стоимость Территориальной программы, всего (млн руб.), на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.), Стоимость Территориальной программы, всего (млн руб.), на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)

Table with columns: Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), 01, 37206,6, 13860,1, 37206,6, 13860,1, 02, 10106,6, 3696,5, 10106,6, 3696,5, 03, 27100,0, 10163,6, 27100,0, 10163,6, 04, 26835,7, 10064,5, 26835,7, 10064,5, 05, 26685,7, 10008,2, 26685,7, 10008,2, 06, 0,0, 0,0, 0,0, 0,0, 07, 0,0, 0,0, 0,0, 0,0, 08, 0,0, 0,0, 0,0, 0,0, 09, 150,0, 56,3, 150,0, 56,3, 10, 264,3, 99,1, 264,3, 99,1, 11, 223,8, 83,9, 223,8, 83,9, 12, 40,5, 15,2, 40,5, 15,2

* Без учета ассигнований из федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, целевых программ, а также средств по п. 2 разд. II по строке 10.»

Приложение 2 к Закону Кемеровской области «О внесении изменений в приложение к Закону Кемеровской области «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»

«Приложение 2 к Территориальной программе

Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее оказания на 2014 год

Table with columns: Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условия предоставления, № строки, Единица измерения, Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя (по территориальной программе ОМС - на 1 застрахованное лицо) в год, Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (млн. руб.), Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения (млн. руб.), в % к итогу

(Продолжение на стр. X)

(Продолжение. Начало на стр. I-X).			
7	03.00.002	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)
8	04.00.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунохимиотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	Проконгулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови Терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбоцитина Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез Комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг: определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации фермента ADAMTS-13 Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез Комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе: высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колонистимулирующих факторов роста Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колонистимулирующих факторов роста Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия
9	04.00.003	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	Комплексная консервативная терапия, включая: эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия
10	08.00.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
11	08.00.002	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования
12	08.00.003	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационной ассистенции Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
13	08.00.004	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, растущих в полость черепа	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
14	08.00.005	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	Микрохирургическое удаление опухоли
15	08.00.007	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутримозговых гематомах	Удаление артериовенозных мальформаций Клипирование артериальных аневризм Стереотаксическое дренирование и тромболитическое дренирование гематом
16	08.00.009	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий
17	08.00.011	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с одномоментным применением ауто- и/или аллотрансплантатов
18	08.00.016	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания	Ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем
19	27.00.001	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	Неонатология Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга Традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких (далее - ИВЛ) с контролем дыхательного объема Высокочастотная осцилляционная ИВЛ Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания (далее - ДВС-синдром) и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозаграммы и коагулограммы Постановка наружного вентрикулярного дренажа
20	09.00.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при ЗНО (далее - злокачественные новообразования), в том числе у детей	Онкология Гемитиреоидэктомия видеоассистированная Гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая Резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухлевых сосудов Резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная Резекции щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паразитовидных желез видеоассистированные Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией (далее - РЧА) Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией (далее - ФДТ) Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи Радиочастотная абляция (далее - РЧА), криодеструкция, лазерная абляция, ФДТ опухолей головы и шеи под УЗ и/или компьютерной томографической (далее - КТ) навигацией Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли
21	09.00.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, РЧА, ФДТ, лазерная и криодеструкция и др.) при ЗНО, в том числе у детей	Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли Эндоскопическая ФДТ опухоли Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей Поднарковая эндоскопическая ФДТ опухоли Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани Эндоскопическая УЗ деструкция злокачественных опухолей Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухлевом стенозе под эндоскопическим контролем Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли Эндоскопическая ФДТ опухолей Эндоскопическое стентирование при опухлевом стенозе Эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза Лапароскопическая РЧА при ЗНО печени Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем Внутриартериальная эмболизация/химиоэмболизация опухолей Селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены Чрезкожная РЧА опухолей печени с УЗ и/или КТ-навигацией Биозлектротерапия Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем Химиоэмболизация печени Эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухлевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем Эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухлевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем Эндоскопическая ФДТ опухоли общего желчного протока Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем Лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем Стентирование при опухолях желчных протоков Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем Стентирование при опухолях желчных протоков Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем Химиоэмболизация головки поджелудочной железы Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы РЧА опухолей легкого с использованием КТ-навигации Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов Поднарковая эндоскопическая ФДТ опухоли бронхов Эндопротезирование бронхов Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов Эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи Эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи Поднарковая эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи Эндопротезирование трахеи Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи Эндоскопическое стентирование трахеи «Т-образной трубкой» Видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия РЧА опухоли легкого с использованием КТ-навигации РЧА опухоли под УЗ и/или КТ-навигацией Видеоассистированное удаление опухоли средостения Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухлевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неограниченных опухолей забрюшинного пространства РЧА опухоли мягких тканей грудной стенки с использованием УЗ и/или КТ-навигации Видеоассистированная парастеральная лимфаденэктомия Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая Экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая Лапароскопическая транспозиция яичников Селективная эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий Многокурсовая ФДТ шейки матки Гистерорезектоскопия с фотодинамикой (далее - ФД) и аблацией эндометрия Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая Влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая Лапароскопическая аднекэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника Лапароскопическая аднекэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, в том числе в сочетании с гипертермией Лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия Интерстициальная ФДТ опухоли предстательной железы под УЗ и/или КТ-навигацией РЧА опухоли предстательной железы под УЗ и/или КТ-навигацией Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии Биозлектротерапия Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ РЧА опухоли почки под ультразвуковым исследованием (далее - УЗИ)/КТ-навигацией Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация почечных сосудов Интерстициальная ФДТ Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики «рука помощи» Внутриплевральная установка диффузоров для ФДТ под видеоэндоскопическим контролем, УЗ и/или КТ-навигацией с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной ФДТ Внутриплевральная ФДТ Биозлектротерапия Видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры Видеоторакоскопическая плевроэктомия Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией Остеопластика под УЗ/КТ-навигацией Абляция радиочастотная новообразований костей под УЗ/КТ/рентген-навигацией Вертебропластика под лучевым контролем Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация/опухлевых сосудов Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией Биозлектротерапия Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культуры Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культуры имплантом Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом Гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом Резекция околушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом

(Продолжение на стр. XII).

(Продолжение. Начало на стр. I-XII).

Table with columns for code, amount, and description of medical services and procedures.

Table with columns for code, amount, and description of federal fund expenditures.

Table with columns for code, amount, and description of regional fund expenditures.

Приложение 2 к Закону Кемеровской области «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»

«Приложение 6 к Закону Кемеровской области «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»

Распределение бюджетных ассигнований бюджета Фонда на 2014 год

Table showing the distribution of budgetary assignments for the 2014 year across various categories and departments.

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Закон

О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области 25 декабря 2014 года

Статья 1 Внести в Закон Кемеровской области от 16.12.2013 № 127-ОЗ «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» (Кузбасс, 2013, 18 декабря; 2014, 11 апреля, 21 ноября) следующие изменения:

нормированного страхового запаса Фонда в 2014 году в сумме 1 350 000,0 тыс. рублей, в 2015 году в сумме 750 000,0 тыс. рублей, в 2016 году в сумме 750 000,0 тыс. рублей;

Губернатор Кемеровской области А.М. Тулеев

г. Кемерово 29 декабря 2014 года, № 138-ОЗ

Приложение 1

«О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»

«Приложение 4

«О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Кемеровской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»

Структура доходов бюджета Фонда на 2014 год

Table showing the structure of budgetary income for the 2014 year, categorized by code and amount.

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Закон

О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кемеровской области о выборах и референдумах

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области 25 декабря 2014 года

Статья 1 Внести в Закон Кемеровской области от 17.02.2004 № 8-ОЗ «О местном референдуме» (Закон Кемеровской области от 20.02.2004 № 24-ОЗ; Кузбасс, 2004, 3 августа; 2006, 19 июля, 20 октября; 2007, 30 марта, 14 ноября; 2009, 14 апреля, 21 октября; 2010, 2 марта, 1 октября; 2011, 4 марта, 12 октября; Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2013, 24 мая) следующие изменения:

государственных и муниципальных нужд» у единственных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), определяемых Правительством Российской Федерации по предложению Коллегии Администрации Кемеровской области не реже одного раза в пять лет.

1) о средствах, возвращенных жертвователям из соответствующего фонда референдума, в том числе об основаниях возврата;

1. Для осуществления контроля за целевым расходованием средств, выделенных комиссиям на подготовку и проведение местного референдума, за источниками поступления средств в фонды референдума, за организацией учета этих средств и их использованием, для проверки финансовых отчетов инициативной группы по проведению местного референдума, иных групп участников референдума создается контрольно-ревизионная служба.

1) наименование главы IX изложить в следующей редакции: «Глава IX. Гарантии прав граждан при организации и осуществлении голосования, установлении итогов голосования, определении результатов местного референдума и их опубликования»;

14) в статье 52: в пункте 2 слова «пунктом 9 статьи 53» заменить словами «статьей 53»; в пункте 8 слова «необходимым количеством переносных ящиков для голосования вне помещения для голосования» заменить словами «необходимым количеством переносных ящиков для голосования, изготовленных из прозрачного или полупрозрачного материала в соответствии с нормативами технологического оборудования, утверждаемыми Центральной избирательной комиссией Российской Федерации».

(Продолжение на стр. XIV).

