

Кемеровская область

ЗАКОН

О внесении изменений в статьи 2 и 4 Закона Кемеровской области «О разграничении полномочий между органами государственной власти Кемеровской области в сфере земельных отношений»

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области
25 декабря 2015 года

Статья 1

Внести в Закон Кемеровской области от 04.07.2002 № 49-ОЗ «О разграничении полномочий между органами государственной власти Кемеровской области в сфере земельных отношений» (Кузбасс, 2002, 9 июля; 2003, 30 декабря; 2004, 3 августа; 2006, 19 июля; 2007, 5 июня, 11 июля, 14 декабря; 2009, 3 июля, 9 декабря; 2010, 30 июня, 1 октября, 29 декабря; 2011, 9 ноября; 2013, 13 февраля; 2014, 14 марта, 14 мая, 12 июля, 30 декабря; 2015, 13 июня, Официальный интернет-портал (www.pravo.gov.ru), 2015, 14 октября, №4200201510140006) следующие изменения:

1) в статье 2:

подпункт 8 после слов «не разграничена,» дополнить словами «земельных участков, находящихся в муниципальной собственности,»;

подпункт 8-1 после слов «не разграничена,» дополнить словами «земельных участков, находящихся в муниципальной собственности,»;

подпункт 8-2 после слов «не разграничена,» дополнить словами «земельные участки, находящиеся в муниципальной собственности,»;

подпункт 8-3 после слов «не разграничена,» дополнить словами «земельные участки, находящиеся в муниципальной собственности,»;

2) в статье 4:

подпункт 6 изложить в следующей редакции:

«6) принимает решения или заключает соглашения о перераспределении земель и (или) земельных участков, находящихся в государственной собственности Кемеровской области, государственная собственность на которые не разграничена, или муниципальной собственности, между собой;»;

дополнить подпунктом 6-1 следующего содержания:

«6-1) заключает соглашения о перераспределении земель и (или) земельных участков, находящихся в государственной собственности Кемеровской области, государственная собственность на которые не разграничена в городском округе – городе Кемерово, и земельных участков, находящихся в частной собственности;».

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Губернатор Кемеровской области
А.М. Тулеев.

г. Кемерово
29 декабря 2015 года
№ 133-ОЗ.

Кемеровская область

ЗАКОН

О признании утратившими силу некоторых законодательных актов (положений законодательных актов) Кемеровской области в сфере земельных отношений

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области
25 декабря 2015 года

Статья 1

Признать утратившими силу:

Закон Кемеровской области от 18.07.2002 № 56-ОЗ «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2002, 24 июля);

Закон Кемеровской области от 17.01.2005 № 4-ОЗ «О внесении изменения в статью 5 Закона Кемеровской области от 18.07.2002 № 56-ОЗ «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2005, 21 января);

Закон Кемеровской области от 30.06.2007 № 99-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2007, 11 июля);

Закон Кемеровской области от 08.05.2009 № 50-ОЗ «О внесении изменения в статью 5 Закона Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2009, 15 мая);

статью 3 Закона Кемеровской области от 03.12.2009 № 131-ОЗ «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кемеровской области» (Кузбасс, 2009, 9 декабря);

Закон Кемеровской области от 26.12.2009 № 148-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2009, 30 декабря);

Закон Кемеровской области от 01.04.2010 № 28-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2010, 7 апреля);

Закон Кемеровской области от 28.06.2010 № 75-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2010, 30 июня);

статью 1 Закона Кемеровской области от 28.02.2011 № 16-ОЗ «О внесении изменений в статью 5 Закона Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» и Закон Кемеровской области «О предоставлении гражданам компенсации затрат, связанных с оформлением прав на земельные участки для индивидуального жилищного строительства» (Кузбасс, 2011, 2 марта);

Закон Кемеровской области от 02.06.2011 № 56-ОЗ «О внесении изменений в статьи 5 и 9 Закона Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2011, 8 июня);

статью 1 Закона Кемеровской области от 20.12.2011 № 154-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» и Закон Кемеровской области «О мерах социальной поддержки многодетных семей в Кемеровской области» (Кузбасс, 2011, 23 декабря);

Закон Кемеровской области от 02.10.2012 № 88-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2012, 5 октября);

Закон Кемеровской области от 07.03.2013 № 21-ОЗ «О внесении изменений в статьи 5 и 7 Закона Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Законодательный вестник Совета народных депутатов Кемеровской области, 2013, № 130);

статью 1 Закона Кемеровской области от 16.12.2013 № 134-ОЗ «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кемеровской области» (Кузбасс, 2013, 18 декабря);

Закон Кемеровской области от 17.11.2014 № 102-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2014, 21 ноября);

Закон Кемеровской области 16.11.2015 № 100-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2015, 18 ноября).

Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2012, 5 октября);

Закон Кемеровской области от 07.03.2013 № 21-ОЗ «О внесении изменений в статьи 5 и 7 Закона Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Законодательный вестник Совета народных депутатов Кемеровской области, 2013, № 130);

статью 1 Закона Кемеровской области от 16.12.2013 № 134-ОЗ «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кемеровской области» (Кузбасс, 2013, 18 декабря);

Закон Кемеровской области от 17.11.2014 № 102-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2014, 21 ноября);

Закон Кемеровской области 16.11.2015 № 100-ОЗ «О внесении изменений в Закон Кемеровской области «О предоставлении и изъятии земельных участков на территории Кемеровской области» (Кузбасс, 2015, 18 ноября).

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу в день вступления в силу Закона Кемеровской области «О регулировании отдельных вопросов в сфере земельных отношений».

Губернатор Кемеровской области
А.М. Тулеев.

г. Кемерово
29 декабря 2015 года
№ 134-ОЗ.

Кемеровская область

ЗАКОН

О регулировании отдельных вопросов в сфере земельных отношений

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области
25 декабря 2015 года

Настоящий Закон принят на основании Земельного кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федерального закона «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» в целях регулирования отдельных вопросов в сфере земельных отношений.

Статья 1. Случаи предоставления земельных участков отдельным категориям граждан в собственность бесплатно

1. Земельные участки, находящиеся в государственной собственности Кемеровской области (далее – государственная собственность) или муниципальной собственности, земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена (далее также – земельные участки), предоставляются (помимо случаев, предусмотренных пунктами 1 – 6, 8 статьи 395 Земельного кодекса Российской Федерации) отдельным категориям граждан в собственность бесплатно в случаях, установленных пунктами 2 и 3 настоящей статьи.

2. Земельные участки предоставляются из земель населенных пунктов:

1) для приобретения прав на земельные участки, на которых расположены объекты индивидуального жилищного строительства:

гражданам, удостоенным звания Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации или являющимся полными кавалерами ордена Славы, удостоенным звания Героя Социалистического Труда, а также полным кавалерам ордена Трудовой Славы;

гражданам, удостоенным звания Героя Кузбасса, звания «Почетный гражданин Кемеровской области»;

ветеранам Великой Отечественной войны;

ветеранам боевых действий;

членам семей военнослужащих, погибших (умерших, пропавших без вести) при исполнении обязанностей военной службы. Под членами семей в настоящем абзаце понимаются не вступившие в новый брак вдовы (вдовцы), родители (усыновители), дети указанных военнослужащих;

членам семей граждан, погибших (умерших, пропавших без вести) при исполнении обязанностей военной службы в воинских частях Вооруженных Сил Союза ССР, других воинских формированиях Союза ССР. Под членами семьи в настоящем абзаце понимаются не вступившие в новый брак вдовы (вдовцы), родители (усыновители), дети указанных граждан;

ветеранам труда;

реабилитированным лицам и лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;

бывшим несовершеннолетним узниками концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны;

гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и других радиационных аварий на атомных объектах гражданского или военного назначения, а также в результате испытаний, учений или иных работ, связанных с любыми видами ядерных установок, включая ядерное оружие и космическую технику;

инвалидам I, II, III групп;

членам семей, имеющих в своем составе ребенка-инвалида. Под членами семьи в настоящем абзаце понимаются совместно проживающие родители (усыновители), их дети, в том числе дети-инвалиды;

гражданам в течение трех лет с даты окончания ими профессиональных образовательных организаций или образовательных организаций высшего образования, постоянно проживающим и работающим в сельской местности. Датой окончания образовательной организации является дата выдачи документа об образовании и (или) о квалификации;

гражданам, лишившимся жилья в результате стихийных бедствий, разрушений или пожаров;

работникам зарегистрированных на территории Кемеровской области государственных и муниципальных бюджетных, автономных и казенных учреждений здравоохранения, образования, физкультуры и спорта, культуры и искусства, социального обеспечения (за исключением руководителей учреждений) в случае работы в данных учреждениях в совокупности не менее 3 лет;

участникам Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, и членам их семей, переселяющимся совместно с ними на постоянное место жительства в Кемеровскую область. В соответствии с настоящим Законом к ним относятся граждане Российской Федерации, постоянно проживающие за рубежом и перечисленные в подпунктах «б» и «в» пункта 6 Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 14.09.2012 № 1289 «О реализации Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, и члены их семей);

гражданам, переселяемым из жилых домов, находящихся на подработанных территориях угольных месторождений, в случае их отказа от социальной выплаты, предусмотренной действующим законодательством;

гражданам, переселяемым из жилых домов, находящихся на территориях, в отношении которых органами местного самоуправления принято решение о развитии застроенных территорий, взамен земельного участка, на котором расположен жилой дом;

2) для целей индивидуального жилищного строительства:

гражданам, указанным в абзацах втором – пятнадцатом, семнадцатом подпункта 1 пункта 2 настоящей статьи;

гражданам, уволенным в связи с сокращением численности или штата сотрудников в результате реформирования системы органов внутренних дел Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24.12.2009 № 1468 «О мерах по совершенствованию деятельности органов внутренних дел Российской Федерации».

3. Земельные участки предоставляются из земель сельскохозяйственного назначения:

1) при организации крестьянского (фермерского) хозяйства впервые;

гражданам в течение десяти лет с момента окончания ими профессиональной образовательной организации или образовательной организации по сельскохозяйственной специальности, постоянно проживающим и работающим в данной сельской местности;

гражданам, уволенным вследствие мероприятий по сокращению, ликвидации предприятий металлургического производства, угольдобывающего комплекса либо вышедшим на пенсию по достижении пенсионного возраста, выслуге лет э этих предприятий;

в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов – лицам из числа коренных малочисленных народов, а также лицам, постоянно проживающим в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов и ведущим традиционный образ жизни и традиционные формы хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов; участникам Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, и членам их семей, переселяющимся в Кемеровскую область на постоянное место жительства;

2) для садоводства, огородничества, дачного строительства, личного подсобного хозяйства: членам созданного не ранее 1 января 2011 года садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения граждан с количеством не менее 500 участников;

гражданам, указанным в абзацах втором – семнадцатом подпункта 1 пункта 2 настоящей статьи;

гражданам, указанным в подпункте 1 пункта 3 настоящей статьи.

3. Земельные участки предоставляются из земель сельскохозяйственного назначения:

1) при организации крестьянского (фермерского) хозяйства впервые;

гражданам в течение десяти лет с момента окончания ими профессиональной образовательной организации или образовательной организации по сельскохозяйственной специальности, постоянно проживающим и работающим в данной сельской местности;

гражданам, уволенным вследствие мероприятий по сокращению, ликвидации предприятий металлургического производства, угольдобывающего комплекса либо вышедшим на пенсию по достижении пенсионного возраста, выслуге лет э этих предприятий;

в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов – лицам из числа коренных малочисленных народов, а также лицам, постоянно проживающим в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов и ведущим традиционный образ жизни и традиционные формы хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов; участникам Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, и членам их семей, переселяющимся в Кемеровскую область на постоянное место жительства;

2) для садоводства, огородничества, дачного строительства, личного подсобного хозяйства: членам созданного не ранее 1 января 2011 года садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения граждан с количеством не менее 500 участников;

гражданам, указанным в абзацах втором – семнадцатом подпункта 1 пункта 2 настоящей статьи;

гражданам, указанным в подпункте 1 пункта 3 настоящей статьи.

Статья 2. Порядок предоставления земельных участков отдельным категориям граждан в собственность бесплатно и основания для отказа в данном предоставлении

1. Предоставление земельных участков отдельным категориям граждан в собственность бесплатно, а также основания для отказа в данном предоставлении регулируются статьями 3914 – 3917 Земельного кодекса Российской Федерации, с учетом особенностей предоставления земельных участков, предусмотренных пунктом 1 статьи 3919 Земельного кодекса Российской Федерации, и положений настоящей статьи.

2. Членам семей, имеющим в своем составе ребенка-инвалида, земельный участок бесплатно предоставляется в общую собственность всех членов семьи в равных долях.

3. Предоставление земельных участков отдельным категориям граждан, указанным в пунктах 2 и 3 статьи 1 настоящей статьи, в собственность бесплатно осуществляется в случае, если граждане постоянно проживают на территории Кемеровской области не менее 3 лет на дату подачи заявления о предоставлении земельного участка в собственность бесплатно, за исключением участников Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, и членов их семей.

4. Земельные участки отдельным категориям граждан, указанным в пунктах 2 и 3 статьи 1 настоящей статьи, предоставляются в собственность бесплатно на всей территории Кемеровской области независимо от места их проживания.

5. Отдельным категориям граждан, указанным в подпункте 2 пункта 2 статьи 1 настоящей статьи, земельные участки предоставляются на период строительства индивидуального жилого дома в аренду. После завершения строительства и ввода в эксплуатацию индивидуального жилого дома и государственной регистрации права собственности на него данный земельный участок предоставляется бесплатно на праве собственности.

Статья 3. Случаи предоставления земельных участков гражданам, имеющим трех и более детей, в собственность бесплатно

Граждане, имеющие трех и более детей (родители, усыновители, приемные родители, опекуны), имеют право приобрести в собственность земельные участки бесплатно.

Правом, предусмотренным абзацем первым настоящей статьи, обладают граждане, имеющие трех и более детей в возрасте до 18 лет (включая усыновленных, приемных, опекаемых, пасынков и падчериц), проживающих совместно с ними, а в случае обучения их по очной форме обучения в профессиональных образовательных организациях или образовательных организациях высшего образования – до их окончания, но не более чем до достижения ими возраста 23 лет. При этом не учитываются дети, в отношении которых эти граждане лишены родительских прав или ограничены в родительских правах.

Статья 4. Порядок предоставления земельных участков гражданам, имеющим трех и более детей, в собственность бесплатно

1. Предоставление земельных участков гражданам, имеющим трех и более детей, в собственность бесплатно, а также основания для отказа в данном предоставлении регулируются статьями 3914 – 3917 Земельного кодекса Российской Федерации с учетом особенностей предоставления земельных участков, предусмотренных пунктом 1 статьи 3919 Земельного кодекса Российской Федерации, и положений настоящей статьи.

2. Земельные участки гражданам, имеющим трех и более детей, предоставляются в собственность бесплатно на всей территории Кемеровской области независимо от места их проживания.

3. Земельный участок гражданам, имеющих трех и более детей, предоставляется в общую собственность всех членов семьи в равных долях. При этом у детей сохраняется право на приобретение земельного участка в собственность бесплатно ещё раз в соответствии с настоящим Законом.

4. Граждане, имеющие трех и более детей, имеют право на приобретение в собственность бесплатно земельного участка, занятого зданием, сооружением, при условии нахождения такого здания, сооружения в общей собственности всех членов семьи.

Статья 5. Территории, на которых земельные участки могут быть предоставлены казачьим обществам в аренду без проведения торгов

Земельные участки могут быть предоставлены в аренду без проведения торгов казачьим обществам, внесенным в государственный реестр казачьих обществ в Российской Федерации, для осуществления сельскохозяйственного производства, сохранения и развития традиционного образа жизни и хозяйствования казачьих обществ на территории поселения Лыс Кузедеевского сельского поселения Новокузнецкого муниципального района, Раздольного сельского поселения и Ур-Бедарецкого сельского поселения Гурьевского муниципального района.

Статья 6. Категории работников организаций отдельных отраслей экономики, имеющих право на получение служебных наделов

Служебные наделы предоставляются в безвозмездное пользование всем работникам организаций транспорта, лесного хозяйства, лесной промышленности, организаций, осуществляющих деятельность в сфере охотничьего хозяйства на условиях, предусмотренных статьей 24 Земельного кодекса Российской Федерации.

Статья 7. Муниципальные образования, в которых земельные участки могут быть предоставлены гражданам в безвозмездное пользование, и специальности, работа по которым дает гражданам право на получение земельных участков в безвозмездное пользование

1. Муниципальные образования, в которых земельный участок может быть предоставлен гражданину в безвозмездное пользование для ведения личного подсобного хозяйства или осуществления крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности, устанавливаются приложением к настоящему Закону.

2. Земельные участки могут быть предоставлены в безвозмездное пользование для индивидуального жилищного строительства или ведения личного подсобного хозяйства в муниципальных образованиях, установленных приложением к настоящему Закону, гражданам, которые работают по основному месту работы в таких муниципальных образованиях по специальностям, входящим в укрупненные группы специальностей и направлений подготовки «Образование и педагогика», «Здравоохранение», «Сельское и рыбное хозяйство», «Гуманитарные науки», «Культура и искусство», «Химическая и биотехнологии» в соответствии с федеральным законодательством, устанавливающим классификацию специальностей по образованию.

Статья 8. Предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, предоставляемых крестьянскому (фермерскому) хозяйству

Максимальный размер земельного участка, предоставляемого крестьянскому (фермерскому) хозяйству для осуществления его деятельности, равен 1 гектару, за исключением случаев, установленных пунктом 7 статьи 12 Федерального закона «О крестьянском (фермерском) хозяйстве».

Минимальный размер земельного участка, предоставляемого крестьянскому (фермерскому) хозяйству для осуществления его деятельности, равен 1 гектару, за исключением случаев, установленных пунктом 7 статьи 12 Федерального закона «О крестьянском (фермерском) хозяйстве».

Статья 9. Основания для принятия решения об отказе в утверждении схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Наряду с основаниями, предусмотренными пунктом 16 статьи 1110 Земельного кодекса Российской Федерации, основанием для принятия решения об отказе в утверждении схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории (далее – схема расположения земельного участка) является:

1) несоответствие цели использования образуемого земельного участка документам территориального планирования, градостроительного зонирования, в случае образования земельного участка в целях предоставления на торгах;

2) наличие обременений (ограничений) на образуемый земельный участок, не позволяющих его использовать в соответствии с целевым назначением и (или) видом разрешенного использования;

3) наличие решения, предусмотренного пунктом 1 подпункта 7 статьи 3916 Земельного кодекса Российской Федерации;

4) заявление об утверждении схемы расположения земельного участка подано в не уполномоченный на это орган;

5) отсутствие доступа к образуемому земельному участку, за исключением случаев, если земельный участок является смежным с земельным участком, уже предоставленным заявителю;

6) неуказание в заявлении об утверждении схемы расположения земельного участка вида разрешенного использования (целевого назначения) земельного участка;

7) отсутствие согласия землепользователей, землеладельцев, арендаторов, залогодержателей, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 4 статьи 112 Земельного кодекса Российской Федерации;

8) необходимость уточнения границ земельного участка в соответствии с Федеральным законом «О государственном кадастре недвижимости»;

9) начала подготовка схемы расположения образуемого земельного участка в случае, если такой земельный участок предост. образован и отсутствует утвержденный проект межевания территории при образовании земельного участка для его продажи или предоставления в аренду путем проведения аукциона по инициативе органа государственной власти или органа местного самоуправления;

10) образование земельного участка из земельных участков, относящихся к различным категориям земель, за исключением случаев, установленных федеральными законами;

11) сведения об исходном земельном участке (в случае образования земельного участка из земельного участка, сведения о котором внесены в государственный кадастр недвижимости) носят временный характер;

12) наличие запрета, предусмотренного пунктом 2 статьи 391 Земельного кодекса Российской Федерации.

Статья 10. Основания принятия решения об отказе в проведении аукциона по продаже земельного участка или аукциона на право заключения договора аренды земельного участка

Наряду с основаниями, предусмотренными пунктом 8 статьи 3911 Земельного кодекса Российской Федерации, основанием для отказа в проведении аукциона по продаже земельного участка или аукциона на право заключения договора аренды земельного участка является:

1) наличие запретов, предусмотренных действующим законодательством, на использование испрашиваемого земельного участка в целях, указанных в заявлении о проведении аукциона;

(Окончание на стр. II).

(Окончание. Начало на стр. I).

- 2) наличие обременений (ограничений) на испрашиваемый земельный участок, не позволяющих его использовать в соответствии с целевым назначением и (или) видом разрешенного использования;
- 3) вынесение судом определения о принятии обеспечительных мер в виде запрета или ограничения на осуществление каких-либо действий в отношении испрашиваемого земельного участка;
- 4) отсутствие доступа к испрашиваемому земельному участку;
- 5) цель использования испрашиваемого земельного участка относится к условно разрешенному виду использования земельного участка, на который не было получено разрешение на условно разрешенный вид разрешенного использования или цель использования испрашиваемого земельного участка относится к вспомогательному виду разрешенного использования;
- 6) несоответствие цели использования испрашиваемого земельного участка документам территориального планирования, градостроительного зонирования.

Статья 11. Основания принятия решения об отказе в предварительном согласовании предоставления земельного участка или предоставлении земельного участка без проведения торгов

Наряду с основаниями, предусмотренными статьями 3915 и 3916 Земельного кодекса Российской Федерации, основанием для отказа в предварительном согласовании предоставления земельного участка или предоставлении земельного участка без проведения торгов является:

- 1) наличие решения об отказе в утверждении схемы расположения земельного участка по основаниям, указанным в статье 9 настоящего Закона;
- 2) наличие сведений от органов, осуществляющих государственный земельный надзор, муниципальный земельный контроль, о незаконном (нецелевом) использовании земельного участка, о самовольном занятии земельных участков, препятствующих использованию образуемого земельного участка, до их устранения;
- 3) пересечение границ испрашиваемого земельного участка с линиями градостроительного регулирования (красными линиями, обозначающими границы территорий общего пользования), а также с границами иных земельных участков, поставленных на кадастровый учет;
- 4) истечение срока (срока исполнения) государственно-контракта (в случае предоставления земельного участка в безвозмездное пользование лицу, с которым в соответствии с Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» заключен государственный контракт на строительство или реконструкцию объектов недвижимости, осуществляемые полностью за счет средств бюджетов) или контракта, в обязательствах сторон которого не подразумевается выполнение работ по строительству;
- 5) расположение здания, сооружения полностью или частично за пределами границ испрашиваемого земельного участка;
- 6) цель использования испрашиваемого земельного участка относится к условно разрешенному виду использования земельного участка, на который не было получено разрешение;
- 7) отсутствует утвержденный проект рекультивации земель сельскохозяйственного назначения или земельных участков в составе таких земель, предоставляемых на период осуществления строительства дорог, линий электропередачи, линий связи (в том числе линейно-кабельных сооружений), нефтепроводов, газопроводов и иных трубопроводов без перевода в земли иных категорий;
- 8) утвержденный проект планировки территории не предусматривает размещения (строительства) объекта, для которого испрашивается земельный участок.

- Статья 12. Вступление в силу настоящего Закона**
1. Настоящий Закон вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.
2. Статьи 9 – 11 настоящего Закона действуют до 1 января 2020 года.

Губернатор Кемеровской области
А.М. Тулеев.

г. Кемерово
29 декабря 2015 года
№ 135-ОЗ.

Приложение
к Закону Кемеровской области
«О регулировании отдельных
вопросов в сфере земельных отношений»

Муниципальные образования Кемеровской области, в которых земельные участки предоставляются гражданам в безвозмездное пользование

Муниципальные районы:

- 1) Ижморский муниципальный район;
- 2) Кемеровский муниципальный район;
- 3) Крапивинский муниципальный район;
- 4) Тисульский муниципальный район;
- 5) Топкинский муниципальный район;
- 6) Тяжинский муниципальный район;
- 7) Чебулинский муниципальный район;
- 8) Юргинский муниципальный район;
- 9) Яйский муниципальный район;
- 10) Яшкинский муниципальный район.

Городские поселения:

- 1) в Таштагольском муниципальном районе: Казское городское поселение;
- 2) Мундыбашское городское поселение;
- 3) Спасское городское поселение;
- 4) Таштагольское городское поселение;
- 5) Термитауское городское поселение;
- 6) Шереметьевское городское поселение;
- 7) в Промышленновском муниципальном районе: Промышленновское городское поселение.

Сельские поселения:

- 1) в Гурьевском муниципальном районе: Горскинское сельское поселение;
- 2) Малосалаирское сельское поселение;
- 3) Новопестеревское сельское поселение;
- 4) Сосновское сельское поселение;
- 5) Ур-Бедаревское сельское поселение;
- 6) Урское сельское поселение;

в Мариинском муниципальном районе:

- 1) Благовещенское сельское поселение;
- 2) Белгородское сельское поселение;
- 3) Большеантитибеское сельское поселение;
- 4) Калининское сельское поселение;
- 5) Кийское сельское поселение;
- 6) Красноорловское сельское поселение;
- 7) Лебяжье сельское поселение;
- 8) Малопесчанское сельское поселение;
- 9) Николаевское сельское поселение;
- 10) Первомайское сельское поселение;
- 11) Суловское сельское поселение;
- 12) Тяжно-Михайловское сельское поселение;
- 13) в Новокузнецком муниципальном районе: Загорское сельское поселение;
- 14) Красулинское сельское поселение;
- 15) Кузедеевское сельское поселение;
- 16) Сосновское сельское поселение;
- 17) Терсинское сельское поселение;
- 18) Центральное сельское поселение;
- 19) в Промышленновском муниципальном районе: Вагановское сельское поселение;
- 20) Калининское сельское поселение;

- 1) Лебедевское сельское поселение;
- 2) Окуневское сельское поселение;
- 3) Падуновское сельское поселение;
- 4) Плотниковское сельское поселение;
- 5) Пушкинское сельское поселение;
- 6) Тарабаринское сельское поселение;
- 7) Тарасовское сельское поселение;
- 8) Титовское сельское поселение;
- 9) в Таштагольском муниципальном районе: Каларское сельское поселение;
- 10) Коуринское сельское поселение;
- 11) Кызыл-Шорское сельское поселение;
- 12) Усть-Казыргызинское сельское поселение.

Кемеровская область

ЗАКОН

О внесении изменений в статью 3 Закона Кемеровской области «О Совете народных депутатов Кемеровской области»

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области
25 декабря 2015 года

Статья 1

В пункте 3 статьи 3 Закона Кемеровской области от 19.01.2004 № 1-ОЗ «О Совете народных депутатов Кемеровской области» (Кузбасс, 2004, 27 января, 20 июля; 2005, 18 мая; 2006, 30 мая, 20 октября, 28 ноября; 2007, 14 декабря; 2009, 13 марта; 2010, 17 декабря; 2011, 8 апреля, 1 июля, 9 ноября, 23 декабря; 2012, 29 июня; 2013, 14 мая; Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2013, 31 декабря; Кузбасс, 2014, 14 мая; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2015, 12 февраля, № 4200201502120001; Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2015, 29 октября) цифры «11» заменить цифрами «12».

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования, но не ранее дня вступления в силу закона Кемеровской области о внесении соответствующих изменений в Закон Кемеровской области «Об областном бюджете на 2016 год» и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2016 года.

Губернатор Кемеровской области
А.М. Тулеев.

г. Кемерово
29 декабря 2015 года
№ 136-ОЗ.

Кемеровская область

ЗАКОН

Об утверждении Территориальной программы Государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области
25 декабря 2015 года

Статья 1

Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год согласно приложению к настоящему Закону.

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2016 года.

Губернатор Кемеровской области
А.М. Тулеев.

г. Кемерово
29 декабря 2015 года
№ 137-ОЗ

Приложение
к Закону Кемеровской области «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год»

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год

1. Общие положения

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год (далее – Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также определяет порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

1.2. Финансовое обеспечение Территориальной программы осуществляется за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС).

1.3. Территориальная программа разработана в соответствии с федеральными законами «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» и на основании постановления Правительства Российской Федерации от 19.12.2015 № 1382 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год».

1.4. Территориальная программа сформирована с учетом порядка оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Кемеровской области, основанных на данных медицинской статистики, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей Кемеровской области.

2. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

- 2.1. В рамках Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:
 - первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;
 - специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;
 - скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
 - паллиативная медицинская помощь, оказываемая ме-

дицинскими организациями.

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

2.2. Первичная медико-санитарная помощь является основной системой оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

2.3. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

2.4. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродового периода и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

2.5. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

2.6. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

2.7. Медицинская помощь оказывается в соответствии с трехуровневой системой организации медицинской помощи:

первый уровень - оказание первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной, медицинской помощи, специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в центральных районных больницах, городских больницах, городских поликлиниках в пределах муниципального района, внутригородского района, а также скорой медицинской помощи;

второй уровень - оказание первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной, медицинской помощи, специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, оказывающие медицинскую помощь в рамках нескольких муниципальных районов и (или) городских округов;

третий уровень - оказание первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной, медицинской помощи и высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях согласно приложению 4 к Территориальной программе.

3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

- 3.1. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:
 - инфекционные и паразитарные болезни;
 - новообразования;
 - болезни эндокринной системы;
 - расстройства питания и нарушения обмена веществ;
 - болезни нервной системы;
 - болезни крови, кроветворных органов;
 - отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
 - болезни глаза и его придаточного аппарата;

- 1) болезни уха и сосцевидного отростка;
- 2) болезни системы кровообращения;
- 3) болезни органов дыхания;
- 4) болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слонных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- 5) болезни мочеполовой системы;
- 6) болезни кожи и подкожной клетчатки;
- 7) болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- 8) травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- 9) врожденные аномалии (пороки развития);
- 10) деформации и хромосомные нарушения;
- 11) беременность, роды, послеродовой период и аборт, в том числе безопасные (медикаментозный и методом вакуум-аспирации);
- 12) отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
- 13) психические расстройства и расстройства поведения;
- 14) симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

3.2. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан осуществляют:

- 1) обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом 5 Территориальной программы);
- 2) профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;
- 3) медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них, а также медицинские осмотры при поступлении в образовательные организации лиц до 18 лет включительно, а также студентов профессиональных образовательных организаций, организаций высшего образования до 18 лет при прохождении ими производственной практики и получении допусков в образовательные организации после отпускного периода;
- 4) диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;
- 5) пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

4. Территориальная программа ОМС

4.1. В рамках территориальной программы ОМС: застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы (в пределах объемов предоставления медицинской помощи, распределенных решением комиссии по разработке территориальной программы ОМС), за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.2. Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с установленными в пункте 4.3 настоящего раздела способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

- 1) врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;
- 2) медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;
- 3) врачам-фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;
- 4) врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

4.3. Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС в Кемеровской области:

- 1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:
 - а) подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);
 - б) за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами другого субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);
 - в) подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

- 2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, - за законченный случай заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);
- 3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);
- 4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

- 5) 4.4. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы ОМС, включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реак-

(Продолжение на стр. III).

(Окончание. Начало на стр. II).

тивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лабораторий и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на аренду плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

4.5. Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются тарифным соглашением между департаментом охраны здоровья населения Кемеровской области, Территориальным фондом ОМС Кемеровской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы ОМС.

5. Финансовое обеспечение Территориальной программы
5.1. Медицинская помощь на территории Кемеровской области оказывается за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета, местных бюджетов (в случае наделения органов местного самоуправления государственными полномочиями по организации оказания медицинской помощи в соответствии с законом Кемеровской области) и средств ОМС.

5.2. За счет средств ОМС в рамках территориальной программы ОМС: застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета, выделяемых в виде межбюджетного трансферта бюджету Территориального фонда ОМС Кемеровской области (сверх Территориальной программы), обеспечивается финансирование оказания скорой медицинской помощи незастрахованным по ОМС гражданам, а также случаев, непосредственно не связанных с оказанием медицинской помощи (безрезультатных).

5.3. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезу, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

за исключением санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти; лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации и сформированному в установленном им порядке;

предоставления в установленном порядке областного бюджета субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки); высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу, по перечню видов высокотехнологичной помощи (раздел II приложения к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации) за счет средств, направляемых в 2016 году из бюджета Федерального фонда ОМС в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда ОМС на очередной финансовый год и предоставляемых;

федеральным органам исполнительной власти на финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в подведомственных им медицинских организациях, включенных в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

5.4. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, не застрахованным по ОМС лицам, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тари-

фов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти Кемеровской области, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II приложения к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации);

медицинской помощи, оказываемой при ликвидации стихийных бедствий и катастроф;

медицинской помощи, связанной с проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;

льготного протезирования (зубное, глазное, ушное) в соответствии с действующим законодательством;

медицинской помощи, оказываемой в экстренной или неотложной форме не застрахованным по ОМС.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляются:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (органых) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, согласно приложению 5 к Территориальной программе;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти Кемеровской области.

5.5. За счет средств местных бюджетов предоставляются первичная медико-санитарная помощь в медицинских организациях муниципальной системы здравоохранения при заболеваниях и состояниях, не входящих в базовую программу ОМС, паллиативная медицинская помощь, а также медицинская помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезу, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с немедицинским употреблением психоактивных веществ (в случае наделения в соответствии с законом Кемеровской области органов местного самоуправления государственным полномочием Кемеровской области по организации оказания медицинской помощи).

5.6. В соответствии с законодательством Российской Федерации расходы соответствующих бюджетов включают в себя обеспечение медицинских организаций лекарственными препаратами, в том числе иммунобиологическими лекарственными препаратами для иммунопрофилактики в целях проведения профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям, донорской кровью и ее компонентами, медицинскими изделиями, дезинфекционными средствами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.

5.7. В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и местных бюджетов (в случае наделения в соответствии с законом Кемеровской области органов местного самоуправления государственным полномочием Кемеровской области по организации оказания медицинской помощи) в части медицинской помощи и финансовых расходов, не включенных в территориальную программу ОМС, осуществляются:

финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронную семью детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе;

медицинская помощь больным, направляемым медицинскими организациями, по согласованию с департаментом охраны здоровья населения Кемеровской области, в научно-исследовательские институты и медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, с оплатой проезда к месту обследования и лечения и обратно;

профессиональная подготовка и переподготовка кадров соответствующих медицинских организаций.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета и местных бюджетов (в случае наделения в соответствии с законом Кемеровской области органов местного самоуправления государственным полномочием Кемеровской области по организации оказания медицинской помощи) в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам государственной власти Кемеровской области и органам местного самоуправления соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря), оснащение медицинских организаций оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья.

5.8. Оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи при проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий.

6. Нормативы объема медицинской помощи

6.1. Территориальная программа разработана на основе средних нормативов объемов медицинской помощи, установленных Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, по профилям отделений стационара и врачебным специальностям в амбулаторно-поликлинических учреждениях, а также на основе численности населения, подлежащего обязательному медицинскому страхованию в Кемеровской области. Объемы бесплатной медицинской помощи определяются с учетом особенностей половозрастного состава, уровня и структуры заболеваемости населения Кемеровской области, климатогеографических условий региона и транспортной доступности медицинских организаций.

Нормативы объема медицинской помощи по ее видам и условиям в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо.

Table with 6 columns: Вид медицинской помощи, Единица измерения, норма-тив, 2016 год (1-го уровня, 2-го уровня, 3-го уровня), в том числе в медицинских организациях. Rows include: 1. Скорая медицинская помощь, 1.1. За счет средств областного бюджета, 1.2. За счет средств ОМС, 1.3. За счет средств ОМС сверх базовой программы, 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, 3. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, 3.1. За счет средств областного бюджета, 3.2. В рамках территориальной программы ОМС, 4. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, 5. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, 5.1. За счет средств областного бюджета, 5.2. В рамках территориальной программы ОМС, 6. Специализированная медицинская помощь, 6.1. За счет средств областного бюджета, 6.2. В рамках территориальной программы ОМС, 6.3. Медицинская реабилитация, 7. Паллиативная медицинская помощь, 8. Высокотехнологичная медицинская помощь.

6.3. Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в территориальную программу ОМС, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного и местных бюджетов (в случае наделения в соответствии с законом Кемеровской области органов местного самоуправления государственным полномочием Кемеровской области по организации оказания медицинской помощи).

7. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

7.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи

Table with 5 columns: Единица объема медицинской помощи, норма-тив, 2016 год (рублей) (1-го уровня, 2-го уровня, 3-го уровня), в том числе в медицинских организациях. Rows include: 1. 1 вызов скорой медицинской помощи, 1.1. За счет средств областного бюджета, 1.2. За счет средств ОМС, 1.3. За счет средств ОМС сверх базовой программы, 2. 1 посещение с профилактической и иными целями, 2.1. За счет средств областного бюджета, 2.2. За счет средств ОМС, 3.1 обращение по поводу заболевания, 3.1. За счет средств областного бюджета, 3.2. За счет средств ОМС, 4. 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме, 5. 1 случай лечения в условиях дневных стационаров, 5.1. За счет средств областного бюджета, 5.2. За счет средств ОМС.

(Продолжение на стр. IV).

(Продолжение. Начало на стр. II-III).

6. 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе:				
6.1. За счет средств областного бюджета	46380,2	-	39944,6	63924,6
6.2. За счет средств ОМС	27216,6	15900,6	20280,5	37396,0
6.3. 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и в реабилитационных отделениях медицинских организаций: за счет средств ОМС	1856,4			
7. 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода): за счет средств областного бюджета		1785,1		

7.2. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета)

Источник финансирования	2016 год (рублей)
Средства областного бюджета (на 1 жителя)	2392,5
Средства ОМС на финансирование территориальной программы ОМС (на 1 застрахованное лицо)	9970,5

8. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

В медицинской организации в доступном для граждан месте, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещается наглядная информация: график работы медицинской организации и часы приема медицинскими работниками; график приема граждан руководителем медицинской организации; перечень видов медицинской помощи, оказываемых бесплатно; Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, обеспечение граждан которыми в рамках Территориальной программы осуществляется бесплатно; Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой; показатели доступности и качества медицинской помощи; информация о правах и обязанностях граждан в сфере охраны здоровья; местонахождение, служебные телефоны вышестоящих органов управления здравоохранением.

Медицинская помощь оказывается гражданам Российской Федерации, иностранцам гражданам, лицам без гражданства при предоставлении документа, удостоверяющего личность, полиса ОМС.

Лицам, не имеющим вышеуказанных документов или имеющим документы, оформленные ненадлежащим образом, оказывается только экстренная и неотложная помощь.

8.1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача):

8.1.1. В соответствии со статьей 21 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» при оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи гражданин имеет право на выбор медицинской организации и на выбор врача с учетом согласия врача.

8.1.2. Распределение населения по врачебным участкам в медицинских организациях осуществляется в соответствии с приказами руководителей медицинских организаций в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

8.1.3. При получении первичной медико-санитарной помощи в рамках территориальной программы ОМС гражданин имеет право на выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера не чаще чем один раз в год в выбранной медицинской организации (за исключением случаев замены медицинской организации) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

В случае если застрахованный, выбравший участкового врача (терапевта, педиатра), врача общей практики, проживающий на закрепленном за врачом участке, медицинская организация обязана прикрепить его к данному врачу. В случае если застрахованный не проживает на участке, закрепленном за врачом, вопрос о прикреплении к врачу решает руководитель медицинской организации (ее подразделения) совместно с врачом и пациентом с учетом кадровой обеспеченности организации, нагрузки на врача и согласия последнего.

В медицинской организации в доступной форме должен быть размещен перечень врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров с количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

8.1.4. На основании информации, предоставленной медицинской организацией, пациент осуществляет выбор врача с учетом согласия врача, отмеченного в письменном виде на заявлении.

8.1.5. При оказании специализированной медицинской помощи пациент имеет право на выбор лечащего врача, оперирующего хирурга.

Закрепление за пациентом лечащего врача, медицинского работника из числа среднего медицинского персонала, оперирующего хирурга, привлечение врачей-консультантов осуществляются в соответствии с клинической целесообразностью и распорядком работы структурного подразделения медицинской организации.

8.1.6. В случае требования гражданина о замене лечащего врача пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Пациент осуществляет выбор врача с учетом согласия врача, отмеченного в письменном виде на заявлении.

8.2. Предоставление первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, в том числе при вызове медицинского работника на дом, и условиях дневного стационара:

8.2.1. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в плановой и неотложной формах, преимущественно по территориально-участковому принципу, за исключением медицинской помощи в консультативных поликлиниках, специализированных поликлиниках и диспансерах.

8.2.2. Первичная медико-санитарная помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, в случае их отсутствия - в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), другими нормативными правовыми документами.

8.2.3. Первичная медико-санитарная помощь в неотложной форме может оказываться амбулаторно и на дому при вызове медицинского работника в качестве первичной доврачебной медико-санитарной помощи, а также первичной врачебной и первичной специализированной медико-санитарной помощи.

Неотложная медицинская помощь лицам, обратившимся в медицинскую организацию с признаками неотложных состояний, оказывается по направлению регистратора безотлагательно.

Неотложная помощь в праздничные и выходные дни осуществляется скорой неотложной помощью и травматологическими пунктами.

8.2.4. Предоставление амбулаторной помощи по экстренным показаниям (острые и внезапные ухудшения в состоянии здоровья, а именно: высокая температура (38 градусов и выше); острые и внезапные боли любой локализации; судороги; нарушения сердечного ритма; кровотечения; иные состояния заболевания; отравления и травмы, требующие экстренной помощи и консультации врача) осуществляется вне очереди и без предварительной записи независимо от прикрепления пациента к поликлинике.

Отсутствие страхового полиса и личных документов не является причиной отказа в экстренном приеме.

8.2.5. Оказание медицинской помощи на дому предусматривает обслуживание вызова врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом) в день регистрации вызова; проведение консультаций врачами-специалистами осуществляется по назначению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) в часы работы медицинской организации в день регистрации вызова.

Медицинская помощь на дому оказывается: при острых заболеваниях, сопровождающихся ухудшением состояния здоровья; состояниях, представляющих эпидемиологическую опасность для окружающих; хронических заболеваниях в стадии обострения; заболеваниях женщин во время беременности и после родов; осуществлении патронажа рожениц и детей первого года жизни (в том числе новорожденных) в установленном порядке; невозможности (ограниченности) пациентов к самостоятельному обращению (передвижению);

при необходимости соблюдения строгого домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом;

при патронаже детей до одного года; при необходимости наблюдения детей в возрасте до 3 лет до их выздоровления (при инфекционных заболеваниях - независимо от возраста).

Неотложная медицинская помощь на дому осуществляется в течение не более 2 часов после поступления обращения больного или иного лица об оказании медицинской помощи на дому.

8.2.6. Оказание первичной специализированной помощи осуществляется по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию.

8.2.7. Направление пациента на плановую госпитализацию в дневной стационар осуществляется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями.

8.2.8. В дневном стационаре медицинской организации больному предоставляются койко-место (кресло) на период не менее 3 часов, лекарственные препараты, физиотерапевтические процедуры, ежедневный врачебный осмотр.

В стационаре на дому пациенту предоставляются лекарственные препараты, ежедневный врачебный осмотр, транспорт для транспортировки в медицинское учреждение с целью проведения необходимых диагностических исследований, проведение которых на дому невозможно.

В центрах амбулаторной хирургии (амбулаторной гинекологии) пациенту предоставляются в соответствии с перечнем медицинских технологий для центров амбулаторной хирургии на территории Кемеровской области бесплатные оперативные вмешательства и послеоперационное наблюдение.

8.2.9. Лекарственное обеспечение осуществляется бесплатно:

при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях по видам, включенным в Территориальную программу, гражданам в случаях, установленных действующим законодательством;

при оказании экстренной и неотложной медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных учреждениях и на дому.

8.2.10. Медицинские карты амбулаторных больных хранятся в медицинской организации. Медицинская организация несет ответственность за их сохранность в соответствии с законодательством.

8.3. Условия и сроки диспансеризации отдельных категорий населения:

8.3.1. Диспансеризация населения представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинских осмотров врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов исследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.3.2. Диспансеризация подлежат следующие категории граждан: дети в возрасте от 0 до 18 лет (профилактические, предварительные медицинские осмотры проводятся при поступлении в образовательные организации, периодические медицинские осмотры - ежегодно в период обучения в них); пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации;

дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в возрасте от 0 до 18 лет;

взрослое население в возрасте 21 года и старше, включая работающих и неработающих граждан, лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме обучения.

8.3.3. Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия, данного с соблюдением требований, установленных законодательством.

8.3.4. Диспансеризация взрослого населения проводится 1 раз в 3 года. Первая диспансеризация проводится в календарный год, в котором гражданину исполняется 21 год, последующие - с трехлетним интервалом на протяжении всей жизни.

8.3.5. Диспансеризация инвалидов Великой Отечественной войны, участников Великой Отечественной войны и приравненных к ним категорий граждан, ветеранов боевых действий; лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда», Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации, полных кавалеров ордена Славы; лиц, награжденных знаком «Почетный донор», граждан в соответствии с Законом Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», Федеральным законом «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», Федеральным законом «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне», постановлением Верховного Совета Российской Федерации «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», на граждан из подразделений особого риска», граждан в соответствии с Законом Кемеровской области «О мерах социальной поддержки реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий» проводится ежегодно.

8.3.6. Больные, находящиеся на диспансерном учете, подлежат динамическому наблюдению лечащим врачом медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, проведение лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий.

8.3.7. При выявлении у гражданина (в том числе детей до 18 лет) в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих в перечень исследований, они назначаются и выполняются в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания и действующими стандартами медицинской помощи.

8.4. Мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемые в рамках Территориальной программы:

8.4.1. В рамках первичной медико-санитарной помощи проводятся мероприятия по профилактике, направленные на сохранение и укрепление здоровья и включающие в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.

8.4.2. Профилактика заболеваний включает проведение следующих мероприятий, осуществляемых медицинскими организациями:

мероприятия при проведении профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

медицинские осмотры (профилактические, предварительные, периодические) детей в возрасте от 0 до 18 лет;

профилактические осмотры взрослого населения и диспансерное наблюдение женщин в период беременности;

проведение целевых профилактических обследований населения на туберкулез, ВИЧ-инфекцию, вирусные гепатиты В и С, онкоцитологического скрининга, пренатальной диагностики, неонатального и аудиологического скрининга детей первого года жизни в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации;

мероприятия по профилактике абортот; комплексное обследование и динамическое наблюдение в центрах здоровья; мероприятия по профилактике наркотических расстройств и расстройств поведения, по сокращению потребления алкоголя и табака;

обучение пациентов в школах здоровья.

8.5. Предоставление специализированной медицинской помощи:

8.5.1. Специализированная медицинская помощь оказывается в экстренной, неотложной и плановой формах.

8.5.2. Специализированная медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, в случае их отсутствия - в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), другими нормативными правовыми документами.

8.5.3. Госпитализация в стационар в экстренной форме осуществляется при внезапных острых заболеваниях (состояниях), обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, по направлению врача (фельдшера, акушерки), в том числе в порядке перевода из другой медицинской организации, врача (фельдшера) скорой медицинской помощи, а также при самостоятельном обращении больного.

8.5.4. Экстренная госпитализация осуществляется в дежурный стационар, а при состояниях, угрожающих жизни больного, - в ближайший стационар.

8.5.5. Госпитализация в стационар в плановой форме осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (в том числе первичную специализированную) при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих оказания экстренной и неотложной помощи.

Перед направлением пациента на плановую госпитализацию должно быть проведено обследование в полном объеме в соответствии со стандартами медицинской помощи.

8.5.6. Направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного врачебного наблюдения.

8.5.7. При плановой госпитализации больному предоставляется возможность выбора стационара среди медицинских организаций, включенных в Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы ОМС, за исключением случаев необходимости оказания экстренной и неотложной помощи.

8.5.8. Проведение диагностических и лечебных мероприятий начинается в день госпитализации. В случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований и при отсутствии возможности у медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационаре, медицинская организация в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи обеспечивает пациенту транспортное и медицинское со-

провождение в другую медицинскую организацию.

8.5.9. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного больного определяется лечащим врачом.

8.5.10. В случае невозможности оказания пациенту необходимой медицинской помощи в медицинской организации, расположенной в населенном пункте по месту жительства, пациент должен быть направлен в специализированное учреждение здравоохранения или специализированный межтерриториальный центр.

8.5.11. Медицинская помощь предоставляется за пределами Кемеровской области при отсутствии возможности оказания эффективной медицинской помощи в медицинских организациях, расположенных в Кемеровской области.

В случаях, когда эффективная медицинская помощь по жизненным показаниям не может быть оказана в медицинских организациях, расположенных на территории Кемеровской области, клинико-экспертной комиссией департамента охраны здоровья населения Кемеровской области рассматривается вопрос о целесообразности направления больного для лечения за пределы Кемеровской области.

Условия отбора и направления пациентов на лечение за пределы Кемеровской области устанавливаются департаментом охраны здоровья населения Кемеровской области.

8.6. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях:

8.6.1. Условия размещения пациентов в палатах осуществляются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (в палатах на 2 и более мест).

8.6.2. Дети до 4 лет, а при наличии медицинских показаний по заключению лечащего врача дети старше 4 лет госпитализируются с одним из родителей, иным членом семьи или их законным представителем. При совместном нахождении указанных лиц в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком независимо от его возраста плата за предоставление спального места и питания не взимается в течение всего периода госпитализации.

8.6.3. Питание, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение производится с даты поступления в стационар.

8.6.4. Отцу ребенка или иному члену семьи предоставляется право, (при наличии согласия женщины, с учетом состояния ее здоровья) присутствовать при рождении ребенка, за исключением случаев оперативного родоразрешения, при наличии в учреждении родословия соответствующих условий (индивидуальных родильных залов) и отсутствия у отца или иного члена семьи контактных инфекционных заболеваний. Реализация такого права осуществляется без взимания платы с отца или иного члена семьи.

8.7. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах).

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», размещаются в маломестных палатах (или боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов бесплатно.

Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний - предупреждение заражения окружающих, соблюдение действующих санитарно-гигиенических норм и правил при уборке и дезинфекции помещений и окружающих предметов в маломестных палатах (боксах).

8.8. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях.

Предоставление транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований, оказания консультативной помощи при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту, обеспечивается руководителем данной медицинской организации.

Транспортировка пациента осуществляется в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию и обратно.

Данная услуга оказывается пациенту без взимания платы. Медицинский работник, сопровождающий пациента, ожидает пациента и сопровождает его в медицинскую организацию, где пациент находится на стационарном лечении.

8.9. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме:

8.9.1. Плановая амбулаторная медицинская помощь, в том числе проведение отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов, предоставляется с учетом наличия очередности и сроков ожидания, которые составляют:

к врачу-терапевту участковому (врачу общей врачебной практики), к врачу-педиатру участковому - не более 24 часов с момента обращения;

на диагностические исследования и прием врачей других специальностей - не более 10 рабочих дней со дня выдачи направления;

на компьютерную томографию и ядерно-магнитную резонансную томографию - не более 20 рабочих дней со дня назначения;

на клинико-биохимические исследования - не более 3 рабочих дней со дня назначения;

на плановые ультразвуковые исследования - не более 7 рабочих дней со дня назначения;

на функциональную диагностику - не более 7 рабочих дней со дня назначения;

на госпитализацию в дневной стационар всех типов - не более 5 рабочих дней со дня выдачи направления;

на экстракорпоральное оплодотворение - не более 1 года.

Прием больных осуществляется по предварительной записи, в том числе путем самозаписи, по телефону, с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и информационно-справочных сенсорных терминалов, установленных в медицинских организациях.

Время, отведенное на прием больного в поликлинике, определяется действующими расчетными нормативами. Время ожидания приема - не более 20 минут от времени, назначенного пациенту, за исключением случаев, когда врач участвует в оказании экстренной помощи другому пациенту.

При необходимости обеспечивается присутствие родителей или законных представителей при оказании медицинской помощи и консультативных услуг детям до 15 лет.

8.9.2. Плановая стационарная медицинская помощь предоставляется с учетом наличия очередности на госпитализацию плановых больных, соблюдения сроков ожидания:

госпитализация в профильное отделение осуществляется в течение часа с момента поступления пациента в приемное отделение стационара;

максимальное время ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в плановой форме определяется очередностью и не должно превышать 30 дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи при госпитализации в плановой форме.

Осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

8.10. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Кемеровской области:

8.10.1. Медицинская помощь отдельным категориям граждан в медицинских организациях, включенных в Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы ОМС, в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Кемеровской области предоставляется вне очереди.

8.10.2. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют: инвалиды Великой Отечественной войны, участники Великой Отечественной войны и приравненные к ним категории граждан; ветераны боевых действий; лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»; Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы; лица, награжденные знаком «Почетный донор»; граждане в соответствии с Законом Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», Федеральным законом «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», Федеральным законом «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне», постановлением Верховного Совета Российской Федерации «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска»; граждане в соответствии с Законом Кемеровской области «О мерах социальной поддержки реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий»; иные категории граждан в соответствии с действующим законодательством.

8.10.3. Основанием для оказания медицинской помощи в организациях здравоохранения вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Кемеровской области предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

8.10.4. Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена организациями здравоохранения на стендах и в иных общедоступных местах.

(Продолжение на стр. V).

(Продолжение. Начало на стр. II-IV).

8.10.5. Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется в следующем порядке:

плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданам во внеочередном порядке в медицинской организации, в которой гражданин находится на медицинском обслуживании. Плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования осуществляются в течение пяти дней со дня обращения;

при оказании плановой специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи срок ожидания госпитализации не должен составлять более 20 дней со дня выдачи направления;

медицинские организации, в которых гражданин находится на медицинском обслуживании, организуют в установленном в медицинской организации порядке учет льготных категорий граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

8.11. Условия предоставления медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, усыновленным (удочеренным) детям, детям, принятым под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, в медицинских организациях, находящихся на территории Кемеровской области;

8.11.1. Предоставление медицинской помощи осуществляется в объемах медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

8.11.2. Плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования осуществляются в течение пяти дней со дня обращения.

8.11.3. Сроки ожидания проведения компьютерной томографии, ядерно-магнитной резонансной томографии, ангиографии - не более 15 рабочих дней со дня назначения; клинико-биохимических исследований - не более 2 рабочих дней со дня назначения, плановых ультразвуковых исследований - не более 5 рабочих дней со дня назначения, функциональной диагностики - не более 5 рабочих дней со дня назначения, госпитализации в дневной стационар всех типов - не более 3 рабочих дней со дня выдачи направления.

8.11.4. При оказании плановой специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи срок ожидания плановой госпитализации не должен составлять более 10 дней со дня выдачи направления.

Плановая госпитализация в стационар осуществляется в течение часа с момента поступления.

При необходимости обеспечивается присутствие законных представителей при оказании медицинской помощи и консультативных услуг детям до 15 лет.

8.11.5. Медицинские организации, в которых указанные в абзаце первом настоящего пункта дети находятся на медицинском обслуживании, организуют в установленном в медицинской организации порядке учет этих детей и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

8.12. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по желанию пациента;

8.12.1. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств» и перечнем медицинских изделий, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2014 № 968 «О порядке формирования перечней медицинских изделий».

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

8.12.2. Обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях производится за счет личных средств граждан, за исключением случаев оказания медицинской помощи гражданам, которым в соответствии с действующим законодательством предусмотрено безвозмездное обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также в случаях оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.

8.12.3. Обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гематофилии, муковисцидозом, гипоплазией костного мозга, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей осуществляется бесплатно по перечню заболеваний и по перечню лекарственных препаратов, утверждаемых Правительством Российской Федерации.

8.12.4. Обеспечение необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с Федеральным законом «О государственной социальной помощи» в рамках оказания государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг осуществляется бесплатно по перечням, утверждаемым Минздравом России.

8.12.5. Обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, включенных в Федеральный регистр лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, в соответствии с утверждаемым Правительством Российской Федерации порядком осуществляется бесплатно.

8.12.6. Обеспечение лекарственными препаратами, отпускаемыми населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, осуществляется согласно приложению 5 к Территориальной программе.

8.12.7. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании стационарной медицинской помощи (за исключением стационара на дому) гражданам осуществляется на безвозмездной основе.

8.12.8. Вид и объем трансфузионной терапии определяются лечащим врачом. Переливание компонентов донорской крови возможно только с письменного согласия пациента, при бессознательном его состоянии решение о необходимости гемотрансфузии принимается консилиумом врачей. При переливании донорской крови и ее компонентов строго соблюдаются правила подготовки, непосредственной процедуры переливания и наблюдения за реципиентом после гемотрансфузии.

8.12.9. Обеспечение медицинских организаций донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы осуществляется безвозмездно.

8.12.10. Получение и клиническое использование донорской крови и ее компонентов осуществляются медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, связанной с выполнением работ (услуг) по трансфузиологии.

8.12.11. Непосредственное переливание компонентов крови пациентам осуществляется врачом, прошедшим соответствующее обучение.

8.12.12. Необходимое предварительным условием гемотрансфузии является добровольное согласие реципиента или его законного представителя на медицинское вмешательство.

8.13. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, расходы на оказание медицинской помощи гражданам возмещаются медицинской организацией по месту прикрепления для медицинского обслуживания (далее - обслуживающая медицинская организация) в соответствии с договором, заключенным между медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, и обслуживающей медицинской организацией, согласно Федеральному закону «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

8.13.2. Медицинская организация, не участвующая в реализации Территориальной программы, в течение 5 рабочих дней после оказания медицинской помощи в экстренной форме оформляет выписку из медицинской карты больного с указанием кодифицированного диагноза в соответствии с

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью	Процентов от числа опрошенных	60,5
	В том числе:		
	городского населения		61,0
	сельского населения		58,0
2	Смертность населения	Число умерших на 1000 человек населения	13,8
	В том числе:		
	городского населения		13,5
	сельского населения		14,2
3	Смертность населения от болезней системы кровообращения	Число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	670,0
	В том числе:		
	городского населения		669,0
	сельского населения		679,0
4	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных	Число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения	215,0
	В том числе:		
	городского населения		215,1
	сельского населения		213,2
5	Смертность населения от туберкулеза	Число умерших от туберкулеза на 100 тыс. человек населения	25,9
	В том числе:		
	городского населения		25,0
	сельского населения		34,6
6	Смертность населения в трудоспособном возрасте	Число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	762,5
7	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	Число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	176,1
8	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	Процентов	21,0
9	Материнская смертность	Число умерших на 100 тыс. родившихся живыми	14,1
10	Младенческая смертность	Число умерших на 1000 родившихся живыми	8,1
	В том числе:		
	городского населения		7,7
	сельского населения		10,3
11	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	Процентов	13,8
12	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	Число умерших на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	192,0
13	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	Процентов	16,3
14	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	Число умерших на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	89,0
15	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	Процентов	21,7
	В том числе:		
	городского населения		29,1
	сельского населения		20,6
16	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	Процентов	53,0
	В том числе:		
	городского населения		53,1
	сельского населения		53,1
17	Обеспеченность населения врачами	Физических лиц на 10 тыс. человек населения	35,1
	В том числе:		
	городского населения		29,1
	сельского населения		20,6
18	Обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	Физических лиц на 10 тыс. человек населения	18,8
	В том числе:		
	городского населения		16,9
	сельского населения		15,1
19	Обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	Физических лиц на 10 тыс. человек населения	13,3
	В том числе:		
	городского населения		10,5
	сельского населения		4,9
20	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего населения	Физических лиц на 10 тыс. человек населения	85,5
	В том числе:		
	городского населения		75,7
	сельского населения		68,7
21	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	Физических лиц на 10 тыс. человек населения	41,8
	В том числе:		
	городского населения		37,3
	сельского населения		42,3
22	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	Физических лиц на 10 тыс. человек населения	40,0
	В том числе:		
	городского населения		31,8
	сельского населения		22,1
23	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	Дней лечения	11,6
24	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функций врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием), всего	Посещений в год	4550
	В том числе:		
	в городских поселениях		4600
	в сельской местности		4250

25	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году), всего	Дней в год	332,0		
				В том числе:	
				в городских поселениях	332,1
				в сельской местности	331,6
26	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	Процентов	5,2		
27	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	Процентов	2,3		
				В том числе:	
				в городских поселениях	2,3
				в сельской местности	2,3
28	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в ранней стадии в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	Процентов	7,7		
29	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	Процентов	52,7		
				В том числе:	
				в городских поселениях	85,0
				в сельской местности	85,0
30	Доля охвата профилактическими осмотрами детей	Процентов	85,0		
31	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС	Процентов	1,65		
				В том числе:	
				в городских поселениях	85,0
				в сельской местности	85,0
32	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	Физических лиц на 1000 человек сельского населения	153,9		
33	Доля фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	Процентов	9,5		
34	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	Процентов	92,1		
35	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромбо-литическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	Процентов	20,0		
36	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	Процентов	19,0		
37	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболитических у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	Единиц	4,0		
38	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	Процентов	35,5		
39	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромбо-литическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	Процентов	1,05		
40	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	Единиц	0		

Приложение 1 к Территориальной программе

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2016 год					
Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	2016 год			
		Утвержденная стоимость		Расчетная стоимость	
		всего (млн руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03)	01	33404,0	12363,0	38068,1	14074,4
В том числе:					
I. Средства консолидированного бюджета Кемеровской области <->	02	6519,5	2392,5	11217,6	4116,5
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08)	03	26884,5	9970,5	26850,5	9957,9

(Продолжение на стр. VI).

(Продолжение. Начало на стр. II-VI).

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 1-63.

Table with 3 columns: № п/п, Наименование медицинской организации, Осуществляющие деятельность в сфере ОМС. Rows 64-150.

Table with 3 columns: № п/п, Наименование медицинской организации, Осуществляющие деятельность в сфере ОМС. Rows 151-232.

Table with 3 columns: № п/п, Наименование медицинской организации, Осуществляющие деятельность в сфере ОМС. Rows 233-267.

Примечание. Список сокращений:
АНО - автономная некоммерческая организация
ГАЗУ - государственное автономное учреждение здравоохранения
ГБОУ ВПО - государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
ГБУЗ - государственное бюджетное учреждение здравоохранения
ГКУЗ - государственное казенное учреждение здравоохранения
ЗАО - закрытое акционерное общество
КГБУЗ - 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 здравоохранения
МБУЗ - муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения
МКУ - муниципальное казенное учреждение
МЦ - медицинский центр
НУЗ - негосударственное учреждение здравоохранения
АО - акционерное общество
ОАО - открытое акционерное общество
ООО - общество с ограниченной ответственностью
ОТ - особого типа
ПАО - публичное акционерное общество
ФГБНУ - федеральное государственное бюджетное научное учреждение
ФГБУ - федеральное государственное бюджетное учреждение
ФКУЗ - федеральное казенное учреждение здравоохранения
ЧВП - частная врачебная практика
ЧМУ - частное медицинское учреждение
МЧУ ДПО - медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования

Приложение 4
к Территориальной программе

**Перечень
медицинских организаций, оказывающих высокотехнологическую медицинскую помощь**

- 1. ГАЗУЗ КО «Областной клинический госпиталь для ветеранов войн»
- 2. ГАЗУЗ КО «Кемеровская областная клиническая больница»
- 3. ГАЗУЗ КО «Областной клинический центр охраны здоровья шахтеров»
- 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. МАУЗ «Детская городская клиническая больница № 5», г. Кемерово

(Продолжение на стр. VIII).

(Продолжение. Начало на стр. II-VII).

10. МБУЗ «Городская клиническая больница № 3 им. М.А. Подгорбунского», г. Кемерово
11. МБУЗ «Городская клиническая больница № 11», г. Кемерово
12. ФГБУ «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. МБЛПУ «Городская клиническая больница № 5», г. Новокузнецк
20. ГБУЗ КО «Кемеровский областной клинический кожно-венерологический диспансер», г. Кемерово
21. ГБУЗ «Новокузнецкий клинический онкологический диспансер»

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 и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол эзомепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры третичной аминогруппы	мебеверин платифиллин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		

A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки; таблетки, кишечнорастворимой сахарной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактuloза	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой сироп
	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)	макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги	инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глупизин инсулин лизпро	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин инсулин детемир	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиноны	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин саксаглиптин ситаглиптин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)

A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол альфакальцидол кальцитриол колекальциферол колекальциферол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамины и его комбинации с витаминами и		
A11DA	витамин	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрогена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа агалсидаза бета велаглуцераза альфа идурсульфаза имиглуцераза	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат нитизинон тиоктовая кислота	капсулы капсулы капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кровообращения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия эноксапарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза проурокиназа рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокapro-новая кислота транексамовая кислота	раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протениназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения

(Продолжение на стр. IX).

(Продолжение. Начало на стр. II-VIII).

B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	C	сердечно-сосудистая система		C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриаортального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций	
		морноктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		C01	препараты для лечения заболеваний сердца					
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		C01A	сердечные гликозиды					
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		C01AA	гликозиды наперстянки				дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)		C01B	антиаритмические препараты, классы I и III					
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		C01BA	антиаритмические препараты, класс IA				прокаиамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий		C01BB	антиаритмические препараты, класс IB				лидокаин	гель для местного применения; капли для местного применения; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированной
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий		C01BC	антиаритмические препараты, класс IC				пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		C01BD	антиаритмические препараты, класс III				амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий		C01BG	другие антиаритмические препараты класса I				лапаконитина гидробромид	таблетки
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	C01C		кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов								
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий						
	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения			допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций						
эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	фенилэфрин	раствор для инъекций						
	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	эпинефрин	раствор для инъекций	эпинефрин	раствор для инъекций						
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим		C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий				
		этамзилат		C01D	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца						
B03	антианемические препараты										
B03A	препараты железа										
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные								
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения								
B03B	витамин и фолиевая кислота										
B03BA	витамин (цианкобаламин и его аналоги)	цианкобаламин	раствор для инъекций								
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой								
B03X	другие антианемические препараты										
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированной; спрей подязычный дозированной; таблетки; таблетки пролонгированного действия				
		метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения			изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия				
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения			нитроглицерин	аэрозоль подязычный дозированной; капсулы подязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подязычный дозированной; таблетки подязычные; таблетки сублингвальные				
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения								
B05	кровезаменители и перфузионные растворы			C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца						
B05A	кровь и препараты крови			C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий				
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий								
		гидроксизтилкрахмал декстран желатин	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий								
B05B	растворы для внутривенного введения			C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного и парабальбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабальбарного введения; раствор для инъекций				
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий								
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)	C02	антигипертензивные средства						
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий	C02A	антиадренергические средства центрального действия						
		меглюмина натрия суццинат	раствор для инфузий	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки				
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий	C02AC	агонисты имидазопириновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки				
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий	C02C	антиадренергические средства периферического действия	моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий	C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения				
				C02KX	другие антигипертензивные средства	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
				C03	диуретики						
				C03A	тиазидные диуретики						
				C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки				
B05BC	растворы с осмотическим действием	маннитол	раствор для инфузий	C03B	тиазидоподобные диуретики						
B05C	ирригационные растворы										
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий								
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа									
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения										
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения	C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой				
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения	C03C	«петлевые» диуретики						
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки				
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	C03D	калийсберегающие диуретики						
				C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки				
				C04	периферические вазодилаторы						
				C04A	периферические вазодилаторы						

(Продолжение на стр. X).

(Продолжение. Начало на стр. II-IX).			
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения;
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	прочие дерматологические препараты	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03C	эстрогены	тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегна-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные пренадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический корифоллитропин альфа фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин доксазозин тамсулозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматотропин и его агонисты	соматотропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	гормоны, замедляющие рост	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс цетрореликс	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон гидрокортизон дексаметазон метилпреднизолон преднизолон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для инъекций; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антипаратиреоидные препараты		
H03BB	содержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол цинакалцет	капсулы; раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия		
J01CB	ампициллин		
J01CC	бензатина бензилпенициллин		
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин цефалексин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим цефтазидим цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин меропенем эртапенем	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтаролина фосамил	порошок для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		

(Продолжение на стр. XI).



(Продолжение. Начало на стр. II-X).

J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин этравирин эфавиренз	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J04AB	антибиотики	капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения	J05AH	ингибиторы нейроминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой			рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой	J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолил-этанамид пентандиовой кислоты умифеновир ралтегравир энфувиртин	капсулы капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J01FF	линкозамиды	克林дамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин абакавир + ламивудин + зидовудин зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01G	аминогликозиды			J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J06A	иммунные сыворотки		
J01GB	другие аминокликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидо-минометилпиридиния перхлорат этамбутол	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противоботулиническая сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая сыворотка противодифтерийная сыворотка противостолбнячная	
		гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пирридоксин изониазид + пиразинамид + пирифампицин + рифампицин изониазид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пирридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки	J06AB	иммуноглобулины	иммуноглобулин человека нормальный	
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона			J04B	противолепрозные препараты			J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
		гatifлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) иммуноглобулин человека противостафилококковый	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J05	противовирусные препараты системного действия			J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антицитомегаловирусный	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J05A	противовирусные препараты прямого действия			J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторы обратной транскриптазы	ацикловир валганцикловир ганцикловир рибавирин	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
J01MA	фторхинолоны	офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир дарунавир индинавир лопинавир + ритонавир нелфинавир ритонавир саквинавир телапревир фосампренавир	атазанавир капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приема внутрь капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01	противоопухолевые препараты		
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир диданозин зидовудин ламивудин ставудин телбивудин тенофовир фосфазад энтекавир	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приема внутрь капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой	L01A	алкилирующие средства	ифосфамид мелфалан хлорамбуцил	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты							L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий					L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин ломустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой					L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин темозолomid	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; капсулы
J02	противогрибковые препараты системного действия							L01B	антиметаболиты		концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02A	противогрибковые препараты системного действия							L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат пеметрексед раллитрексед	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий					L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин неларабин флударабин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой								
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой								
		флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой								
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий								
J04	препараты, активные в отношении микобактерий										
J04A	противотуберкулезные препараты										

(Продолжение на стр. XII).

(Продолжение. Начало на стр. II-XI).

L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки	L04AD	ингибиторы кальциневрина	устекинумаб	раствор для подкожного введения													
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий		гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия	такролимус			капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения														
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения	циклоsporин			капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь														
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения			лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения			L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки											
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций			трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения			M	костно-мышечная система	леналидомид	капсулы											
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества			L02AE	аналоги гонадотропинрилизинг гормона			M01	противовоспалительные и противоревматические препараты															
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения			M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой													
		винкристин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения		L02BA	антиэстрогены	тамоксифен					таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой										
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения	M01AC					оксикамы			лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой								
L01CB	производные подофилоксина	этопозид	концентрат для инфузий	L02BB	антиандрогены	бикалутамид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен						гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой							
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	L02BG	ингибиторы ферментов	анастрозол		таблетки, покрытые пленочной оболочкой					M01C	базисные противоревматические препараты										
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий			L03	иммуностимуляторы	L03AA				колониестимулирующие факторы			филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения				M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения			L03A	иммуностимуляторы				M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой											
								M03				миорелаксанты		миорелаксанты периферического действия										
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения	L03AB	интерфероны	интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения		M03A	производные холина	суксаметония йодид и хлорид		раствор для внутривенного и внутримышечного введения											
		доксорубин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения				интерферон бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения				M03AB		производные холина	пипекурония бромид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения								
			идарубин					капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения									интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бромид	раствор для внутривенного введения		
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий				интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные				M03B		миорелаксанты центрального действия	другие миорелаксанты центрального действия	раствор для интратекального введения; таблетки								
		эпирубин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения					интерферон бета									лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные	M03BX	миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки			
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	L04	иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения		M04	противоподагрические препараты	противоподагрические препараты	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки												
L01X	другие противоопухолевые препараты	митомидин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций				L04A	иммунодепрессанты							M04A	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки						
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	L04AA	селективные иммунодепрессанты	натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	M05	препараты для лечения заболеваний костей															
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий				натализумаб						концентрат для приготовления раствора для инфузий	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей									
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций										натализумаб					концентрат для приготовления раствора для инфузий	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	этанерцепт		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь												
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий				L04AC	ингибиторы интерлейкина						тоцилизумаб	раствор для подкожного введения	N	анестетики	N01A					препараты для общей анестезии	
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий										адалимумаб		раствор для подкожного введения				N01					
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	N01A																		
		цетуксимаб	раствор для инфузий		цертолизумаба пэгол						раствор для подкожного введения	N01A												
		L01XE	ингибиторы протеинкиназы								гефитиниб													
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой						этанерцепт	раствор для подкожного введения			N01A													
иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой							этанерцепт					раствор для подкожного введения				N01A							
нилотиниб	капсулы			этанерцепт		раствор для подкожного введения			N01A															
сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				этанерцепт	раствор для подкожного введения						N01A												
сунитиниб	капсулы	этанерцепт	раствор для подкожного введения			N01A																		
эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		этанерцепт				раствор для подкожного введения				N01A													
L01XX	прочие противоопухолевые препараты						аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения									L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	этанерцепт				раствор для подкожного введения	N01A
				гидроксикар-бамид			капсулы	этанерцепт	раствор для подкожного введения	N01A														
				бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения		этанерцепт		раствор для подкожного введения			N01A												
		иринотекан			концентрат для приготовления раствора для инфузий	этанерцепт			раствор для подкожного введения												N01A			
		третиноин	капсулы		этанерцепт				раствор для подкожного введения		N01A													
L02	противоопухолевые гормональные препараты			L02A			гормоны и родственные соединения																	
L02A	гормоны и родственные соединения																							

(Продолжение на стр. XIII).

(Продолжение. Начало на стр. II-XII).

N01AB	галогенированные углеводороды	галотан севофлуран	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин глицин метионил-глутамил-гистидил-фенил-аланил-пролил-глицил-пролин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	раствор для внутривенного введения	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	флуфеназин перидиазин тиоридазин	раствор для внутримышечного введения (масляный) капсулы; раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	N06DA	антихолинэстеразные средства	пирацетам N-карбамоил-метил-4-фенил-2-пирролидон церебролизин цитиколин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол дроперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций	N06DD	препараты для лечения деменции		
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид кетамин натрия оксибутират пропофол	газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения	N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N01B	местные анестетики			N05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой	N06DX	другие препараты для лечения деменции		
N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций	N05AH	диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N01BB	амиды	бупивакаин ропивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему		
N02	анальгетики			N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия, покрытые оболочкой	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат пиридостигмина бромид	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
N02A	опиоиды			N05BA	производные бензодиазепина	диазепам лоразепам оксазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой	N07AB	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N02AA	алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; трансдермальная терапевтическая система	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам нитразепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионил-фенилтокси-этилпиперидин трамадол	таблетки защечные капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	N07C	препараты для устранения головокружения		
N02B	другие анальгетики и антипиретики			N06	психоаналептики			N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	N06A	антидепрессанты			N07X	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота этилметил-гидроксипиридина сулцинат	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин сертралин флуоксетин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
N03	противозипелитические препараты			N06AC	другие антидепрессанты	агомелатин пипофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением	P01	противопротозойные препараты		
N03A	противозипелитические препараты			N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты			P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивного введения	P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки					P01B	противомаларийные препараты		
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы					P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки					P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин окскарбазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой					P02	противогельминтные препараты		
N03AG	производные жирных кислот	вальпроовая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой					P02B	препараты для лечения трематодоза		
N03AX	другие противозипелитические препараты	лакосамид левветирацетам прегабалин топирамат	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой					P02BA	производные хинолина	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты							P02C	препараты для лечения нематодоза		
N04A	антихолинэргические средства							P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
N04AA	третичные амины	бипериден тригексифенидил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки таблетки					P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N04B	дофаминергические средства							P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсергазид леводопа + карбидопа	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые таблетки					P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты		
N04BB	производные адмантана	амантадин	капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой					P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов		
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил прамипексол	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки					P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
N05	психотропные средства							R	дыхательная система		
N05A	антипсихотические средства							R01	назальные препараты		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой					R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
								R01AA	адреномиметики	ксилметазолин	гель назальный; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)

(Продолжение на стр. XIV).

(Окончание. Начало на стр. II-XIII).			
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций дозированных, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных
R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированных
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций дозированных
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных; порошок для ингаляций дозированных
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированных; спрей назальный дозированных; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированных; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций дозированных; спрей назальный дозированных; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид тиотропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированных; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированных
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинации с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол ацетилцистеин дорназа альфа	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфир алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиаминны	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	порокрант альфа сурфактант-БЛ	суспензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоугловковые препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные

S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
S1ED	бета-адреноблокаторы	дорзоламид тимолол	капли глазные капли глазные; гель глазной
S01EX	другие противоугловковые препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксиадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинергические средства	тропиамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вискоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия калий-железогексаацианоферрат кальция тринатрия пентетат карбоксим наллоксон натрия тиосульфат протамина сульфат цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для инъекций капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкальциемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат месна	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетоналози аминокислот	 таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол йомерпол йопримид	раствор для внутривенного и внутриартериального введения раствор для инъекций раствор для внутрисосудистого введения раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадолиамид гадобутрол гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения

V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин пентатех 99mTc пирфотех 99mTc технеция (99mTc) фитат технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения

Медицинские изделия:
Иглы инсулиновые
Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
Шприц-ручка

Примечание. Перечень является базовым. При необходимости для оказания медицинской помощи по жизненным и медицинским показаниям могут быть назначены лекарственные препараты, не включенные в указанный перечень, по решению врачебной комиссии (консилиума) медицинской организации и осуществлена их закупка.

<*> Лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения.

<***> Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата.

<****> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения.

Кемеровская область

ЗАКОН

Об установлении срока применения отдельных требований федерального законодательства в отношении сельскохозяйственных рынков и сельскохозяйственных кооперативных рынков

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области
25 декабря 2015 года

Настоящий Закон принят на основании и в целях реализации части 4 статьи 24 Федерального закона «О розничных рынках и о внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации» (далее – Федеральный закон).

Статья 1
Требования, установленные частями 2 и 3 статьи 24 Федерального закона в отношении сельскохозяйственных рынков и сельскохозяйственных кооперативных рынков, расположенных на территории Кемеровской области, применяются с 1 января 2020 года.

Статья 2
Настоящий Закон вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Губернатор Кемеровской области
А.М. Тулеев.

г. Кемерово
29 декабря 2015 года
№ 138-ОЗ

Кемеровская область

ЗАКОН

О внесении изменений в Закон Кемеровской области «Об административных правонарушениях в Кемеровской области»

Принят Советом народных депутатов Кемеровской области
25 декабря 2015 года

Внести в Закон Кемеровской области от 16.06.2006 № 89-ОЗ «Об административных правонарушениях в Кемеровской области» (Кузбасс, 2006, 23 июня; 2007, 18 мая, 25 июля, 16 октября, 28 декабря; 2008, 29 апреля, 12 декабря; 2009, 10 февраля, 30 апреля, 3 июля, 16 октября, 8 декабря; 2010, 29 января, 7 мая, 16 июня, 30 июня, 16 июля, 1 октября, 9 ноября, 17 декабря, 29 декабря; 2011, 4 февраля, 8 апреля; Законодательный вестник Совета народных депутатов Кемеровской области, 2011, № 110; Кузбасс, 2011, 1 июля, 9 ноября, 23 декабря; 2012, 9 ноября; 2013, 13 февраля, 26 июля, 27 ноября, 18 декабря; Электронные ведомости Совета народных депутатов Кемеровской области, 2013, 31 декабря; Кузбасс, 2014, 18 июня, 12 июля, 10 октября, 30 декабря; 2015, 13 июня, 26 июня, 13 октября) следующие изменения:

1) статью 31 изложить в следующей редакции:
«Статья 31. Нарушение общественного порядка при посещении физкультурных, физкультурно-оздоровительных, спортивных, культурно-зрелищных мероприятий

Выбрасывание предметов на сцену, трибуну, футбольные поля, хоккейные и другие спортивные площадки во время проведения физкультурных, физкультурно-оздоровительных, спортивных, культурно-зрелищных мероприятий – влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от пятисот до одной тысячи рублей.

Примечание. Под физкультурными, физкультурно-оздоровительными, спортивными, культурно-зрелищными мероприятиями в целях настоящей статьи понимаются мероприятия, определяемые таковыми решениями органов местного самоуправления.»;

2) в статье 31-1:
абзац второй пункта 1 изложить в следующей редакции:
«влечет наложение административного штрафа на лиц, осуществляющих мероприятия с участием детей, в размере от трехсот до тысячи пятисот рублей; на должностных лиц – от пяти тысяч до двадцати пяти тысяч рублей, на юридических лиц – от десяти тысяч до пятидесяти тысяч рублей.»;
абзац второй пункта 2 изложить в следующей редакции:
«влечет наложение административного штрафа на лиц, осуществляющих мероприятия с участием детей, в размере от шестисот до трех тысяч рублей; на должностных лиц – от пяти тысяч до двадцати пяти тысяч рублей, на юридических лиц – от десяти тысяч до пятидесяти тысяч рублей.»;

3) статью 31-4 признать утратившей силу;

4) в статье 53 цифры «31-4,» исключить;

5) в статье 64:
в подпункте 9 пункта 1 цифры «31-4,» исключить;

в пункте 3 цифры «31-4,» исключить.

Губернатор Кемеровской области
А.М. Тулеев.

г. Кемерово
29 декабря 2015 года
№ 139-ОЗ



(Окончание. Начало на стр. I).

(Окончание на стр. XVII).

