

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 24 декабря 2013 г. N 354-п

## О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ОМСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2014 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2015 И 2016 ГОДОВ

В целях обеспечения конституционных прав граждан на бесплатную медицинскую помощь в Омской области в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 18 октября 2013 года N 932 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов" Правительство Омской области постановляет:

Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Омской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов.

Губернатор Омской области,  
Председатель Правительства  
Омской области  
В.И.НАЗАРОВ

Приложение  
к постановлению Правительства Омской области  
от 24 декабря 2013 г. N 354-п

### ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Омской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

#### I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Омской области на 2014 год и на

плановый период 2015 и 2016 годов (далее - Программа) устанавливает:

- перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования Омской области;

- порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке;

- порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Омской области;

- перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы;

- **перечень** лекарственных препаратов для медицинского применения (далее - лекарственные препараты), отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой (далее - Перечень лекарственных препаратов), согласно приложению N 1 к Программе;

- объем медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании (далее - ОМС);

- объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования;

- перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы;

- порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме;

- целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи в соответствии с критериями, установленными **Программой** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2013 года N 932.

2. Программа включает в себя территориальную программу ОМС, установленную в соответствии с законодательством Российской Федерации об ОМС, которая предусматривает виды и условия оказания медицинской помощи, перечень страховых случаев, установленные базовой программой ОМС, определяет с учетом структуры заболеваемости в Омской области значения нормативов объемов предоставления медицинской помощи в

расчете на одно застрахованное лицо, нормативов финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, норматива финансового обеспечения территориальной программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС на территории Омской области, структуру тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС на территории Омской области, а также содержит реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы ОМС в 2014 году, и целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи.

3. Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, особенностей половозрастного состава населения Омской области, уровня и структуры заболеваемости населения Омской области, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей Омской области и транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на ОМС неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об ОМС.

## II. Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств бюджета территориального фонда ОМС Омской области

4. В рамках Программы гражданам без взимания с них платы предоставляется медицинская помощь:

- за счет средств бюджета территориального фонда ОМС Омской области при следующих заболеваниях (состояниях):

инфекционные и паразитарные болезни, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

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;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения;

болезни мочеполовой системы;  
болезни кожи и подкожной клетчатки;  
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;  
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия  
внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);  
деформации и хромосомные нарушения;  
беременность, роды, послеродовой период и аборты;  
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

- за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета при  
заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и  
синдроме приобретенного иммунодефицита, симптомах, признаках и  
отклонениях от нормы, выявленных при клинических и лабораторных  
исследованиях, а также при психических расстройствах и расстройствах  
поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ,  
включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего  
(своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических  
средств и психотропных веществ.

5. В рамках Программы бесплатно оказываются:

- 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 в медицинских организациях.

6. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы  
оказания медицинской помощи, осуществляется по территориально-  
участковому принципу с учетом реализации прав граждан на выбор  
медицинской организации и врача, в том числе врача общей практики  
(семейного врача), 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.

7. Специализированная медицинская помощь 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.

8. 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.

9. Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (далее - уполномоченный федеральный орган исполнительной власти).

10. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

11. 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, послеродовой период 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.

12. Паллиативная медицинская помощь представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

### III. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке

13. В рамках Программы медицинская помощь оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы ОМС в 2014 году, по [перечню](#) согласно приложению N 2 к Программе.

14. При оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера (далее - врачи первичного звена) осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия - его родителями или другими законными представителями), из числа врачей первичного звена, перечень которых ему

предоставляется при выборе медицинской организации в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, с учетом их согласия не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации).

15. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в плановой форме выбор врача осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия - его родителями или другими законными представителями), из числа врачей-специалистов медицинской организации, оказывающей специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, выбранной им в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, с учетом согласия врача. В случае если лечащий врач назначен руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации), то выбор врача осуществляется путем замены лечащего врача в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

16. При отсутствии волеизъявления гражданина о выборе врача первичного звена при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме прикрепление гражданина к врачам первичного звена осуществляется руководителем медицинской организации с учетом рекомендуемой численности прикрепленного населения на врачебных участках.

17. При отсутствии волеизъявления гражданина о выборе врача при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в плановой форме прикрепление гражданина к лечащему врачу осуществляет руководитель соответствующего структурного подразделения медицинской организации, в которой находится гражданин.

18. Обслуживание населения на дому при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме (при вызове медицинского работника) осуществляется медицинским работником с учетом территориального обслуживания врачебных участков медицинской организации.

19. При невозможности оказания медицинской помощи того или иного профиля в медицинской организации, в которой находится на медицинском обслуживании гражданин, услуги оказываются в соответствии с Программой в других медицинских организациях, участвующих в ее реализации, по направлению лечащего врача.

20. Назначение лечения, в том числе виды и объемы обследований, осуществляется лечащим врачом в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а в случаях, установленных федеральным законодательством, - врачебным консилиумом, врачебной комиссией.

21. При оказании медицинской помощи в плановой форме устанавливаются следующие сроки ожидания:

- в амбулаторных условиях прием, посещение гражданина на дому врачом первичного звена и иными медицинскими работниками со средним медицинским образованием осуществляются в день обращения гражданина в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

- прием врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи составляет не более 10 рабочих дней с момента обращения гражданина в медицинскую организацию, в которой ведут прием соответствующие врачи-специалисты;

- проведение диагностических, инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи составляет не более 10 рабочих дней с даты их назначения;

- проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии, сцинтиграфии, ЭХО-кардиографии (2/D, 3/D режимах) при оказании первичной медико-санитарной помощи составляет не более 30 рабочих дней с даты их назначения;

- оказание медицинской помощи в условиях дневного стационара по медицинским показаниям составляет не более 15 рабочих дней с даты обращения гражданина в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в условиях дневного стационара;

- оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях составляет не более 30 рабочих дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

22. Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 2 часов с момента обращения гражданина в медицинскую организацию.

23. Право внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, установленное законодательством Российской Федерации, реализуется в медицинских организациях на основании документа, подтверждающего принадлежность гражданина к указанной категории граждан, при наличии медицинских показаний.

Внеочередное оказание медицинской помощи в плановой форме предусматривает сокращение сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой, а именно:

- прием врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи составляет не более 7 рабочих дней с момента обращения гражданина в медицинскую организацию, в которой ведут прием соответствующие врачи-специалисты;

- проведение диагностических исследований по медицинским показаниям составляет не более 7 рабочих дней с даты их назначения;

- госпитализация для оказания медицинской помощи по медицинским

показаниям составляет:

в условиях дневного стационара - не более 10 рабочих дней с даты обращения гражданина в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в условиях дневного стационара;

в стационарных условиях (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) - не более 20 рабочих дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

В случае обращения одновременно нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, медицинская помощь в плановой форме оказывается им в порядке очередности.

24. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, 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, осуществляется в рамках Программы при оказании:

- первичной медико-санитарной помощи:
  - в амбулаторных условиях в неотложной форме;
  - в амбулаторных условиях в плановой форме при оказании медицинской помощи по профилю "стоматология";
  - в условиях дневного стационара во всех формах;
- специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара во всех формах;
- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной и неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях;
- паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях во всех формах.

25. При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи и паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях во всех формах отдельные группы граждан и лица, страдающие отдельными категориями заболеваний, в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Омской области обеспечиваются по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения по рецептам врачей бесплатно или с пятидесятипроцентной скидкой в соответствии с [Перечнем](#) лекарственных препаратов.

26. При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в



стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях во всех формах в медицинских организациях в рамках Программы граждане обеспечиваются по медицинским показаниям и в соответствии со стандартами медицинской помощи донорской кровью и (или) ее компонентами.

27. В рамках Программы по медицинским показаниям и в соответствии со стандартами медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях во всех формах лечебным питанием по нормам, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, а также обеспечение отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях во всех формах специализированными продуктами лечебного питания.

28. В рамках Программы в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

- проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок, профилактических прививок по эпидемическим показаниям в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Омской области;

- диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, и граждан, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также граждан с хроническими заболеваниями;

- диспансерное наблюдение женщин в период беременности и послеродовой период;

- диспансерное наблюдение детей с хроническими заболеваниями и детей-инвалидов;

- профилактические осмотры несовершеннолетних, в том числе перед поступлением их в образовательные организации и в период обучения в них;

- профилактические мероприятия в целях выявления туберкулеза, сахарного диабета, артериальной гипертензии, злокачественных новообразований, сифилиса;

- комплексное обследование (1 раз в год), динамическое наблюдение граждан в центрах здоровья;

- пропаганда здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ, оказание медицинской помощи в целях отказа от курения и злоупотребления алкоголем, включая направление на консультацию и лечение в специализированные профильные медицинские организации.

29. В рамках Программы создаются следующие условия для пребывания гражданина в медицинской организации при оказании медицинской помощи

в стационарных условиях:

- круглосуточное медицинское наблюдение и лечение в условиях, соответствующих государственным санитарно-эпидемиологическим правилам;

- лечебное питание;

- предоставление по медицинским показаниям поста индивидуального ухода;

- размещение в палатах вместимостью в соответствии с государственными санитарно-эпидемиологическими правилами;

- допуск адвоката или законного представителя для защиты прав гражданина;

- предоставление условий для отправления религиозных обрядов, проведение которых возможно в стационарных условиях, если это не нарушает внутренний распорядок медицинской организации;

- предоставление возможности одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю находиться в медицинской организации в течение всего периода лечения вместе с больным ребенком в возрасте до четырех лет, а также с больным ребенком старше указанного возраста при наличии медицинских показаний с предоставлением питания и спального места (при отсутствии медицинских показаний - без предоставления питания и спального места).

30. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется лечение сопутствующего заболевания, влияющего на тяжесть и течение основного заболевания.

31. Пациенты при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, размещаются в маломестных палатах не более двух мест (боксах) в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)".

32. В рамках Программы пациенту, находящемуся в медицинской организации на лечении в стационарных условиях, предоставляются транспортные услуги в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, осуществляющей лечение пациента в стационарных условиях).

Указанные транспортные услуги предоставляются в течение всего срока лечения в стационарных условиях в медицинской организации.

Транспортировка к месту выполнения диагностических исследований и обратно осуществляется транспортом, в том числе санитарным, предоставленным медицинской организацией, осуществляющей лечение пациента в стационарных условиях, либо санитарным транспортом, предоставленным медицинской организацией, оказывающей скорую

медицинскую помощь.

Пациент сопровождается к месту выполнения диагностических исследований и обратно медицинским работником медицинской организации, осуществляющей его лечение в стационарных условиях. При предоставлении транспортной услуги больному ребенку в возрасте до четырех лет он может сопровождаться к месту выполнения диагностических исследований и обратно также одним из родителей, иным членом семьи или иным законным представителем.

33. Диспансеризация отдельных категорий граждан, включая взрослое население, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, 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, и других категорий граждан проводится в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация при реализации Программы включает в себя комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования.

Диспансеризация населения проводится 1 раз в 3 года, за исключением отдельных категорий граждан, включая инвалидов Великой Отечественной войны, лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда", 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, которые проходят диспансеризацию ежегодно.

При отсутствии в медицинской организации врачей-специалистов, необходимых для прохождения диспансеризации населения, в том числе детского, консультация врачей-специалистов проводится с привлечением других медицинских работников в порядке, установленном федеральным законодательством.

При отсутствии возможности проведения лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации для прохождения диспансеризации населения, в том числе детского, указанные исследования проводятся в другой медицинской организации в порядке, установленном федеральным законодательством.

34. Программой устанавливаются следующие целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики доступности и качества медицинской помощи:

- удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского, сельского населения (процентов от числа опрошенных): 2014 год - 44; 2015 год - 49; 2016 год - 50;

- смертность населения, в том числе городского, сельского населения (число умерших на 1000 человек населения): 2014 год - 13,1, в том числе городского населения - 12,4, сельского населения - 14,6; 2015 год - 12,8, в том числе городского населения - 12,16, сельского населения - 14,4; 2016 год - 12,4, в том числе городского населения - 11,8, сельского населения - 14,0;

- смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе городского, сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения): 2014 год - 746,2, в том числе городского населения - 686,5, сельского населения - 892,5; 2015 год - 715,7, в том числе городского населения - 658,4, сельского населения - 856,0; 2016 год - 680,2, в том числе городского населения - 625,8, сельского населения - 813,5;

- смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе городского, сельского населения (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения): 2014 год - 210,6, в том числе городского населения - 227,5, сельского населения - 166,0; 2015 год - 206,3, в том числе городского населения - 222,8, сельского населения - 162,6; 2016 год - 202,4, в том числе городского населения - 218,6, сельского населения - 159,6;

- смертность населения от туберкулеза, в том числе городского, сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения): 2014 год - 15,7, в том числе городского населения - 15,2, сельского населения - 15,5; 2015 год - 14,8, в том числе городского населения - 13,7, сельского населения - 14,5; 2016 год - 13,4, в том числе городского населения - 12,9, сельского населения - 13,2;

- смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения): 2014 год - 594,1, в том числе городского населения - 640,1, сельского населения - 574,5; 2015 год - 588,2, в том числе городского населения - 628,2, сельского населения - 562,0; 2016 год - 582,3, в том числе городского населения - 622,3, сельского населения - 562,5;

- смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения): 2014 год - 179,1; 2015 год - 177,3; 2016 год - 175,6;

- материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми): 2014 год - 14,9; 2015 год - 14,8; 2016 год - 14,8;

- младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности): 2014 год - 7,6, в том числе городского населения - 6,5, сельского населения - 8,8; 2015 год - 7,4, в том числе городского населения - 6,3, сельского населения - 8,6; 2016 год - 7,3, в том числе городского населения - 6,3, сельского населения - 8,4;

- смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста): 2014 год - 210; 2015 год - 207; 2016 год - 205;

- смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения

соответствующего возраста): 2014 год - 90; 2015 год - 85; 2016 год - 85;

- доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете: 2014 год - 50,8; 2015 год - 50,84; 2016 год - 50,93;

- обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: 2014 год - 42,0, включая городское население - 37,7, сельское население - 18,6, в амбулаторных условиях - 21,1, в стационарных условиях - 16,4; 2015 год - 42,0, включая городское население - 37,7, сельское население - 18,6, в амбулаторных условиях - 21,3, в стационарных условиях - 16,4; 2016 год - 42,0, включая городское население - 37,7, сельское население - 18,6, в амбулаторных условиях - 21,4, в стационарных условиях - 16,4;

- обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: 2014 год - 106,3, включая городское население - 80,7, сельское население - 79,3, в амбулаторных условиях - 45,1, в стационарных условиях - 47,8; 2015 год - 106,4, включая городское население - 80,8, сельское население - 79,4, в амбулаторных условиях - 45,3, в стационарных условиях - 47,9; 2016 год - 106,5, включая городское население - 80,9, сельское население - 79,5, в амбулаторных условиях - 45,4, в стационарных условиях - 48,1;

- средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Омской области): 2014 год - 11,9 дней; 2015 год - 11,7 дней; 2016 год - 11,7 дней;

- эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности, на основе:

оценки выполнения функции врачебной должности: 2014 год - 4180 посещений; 2015 год - 4180 посещений; 2016 год - 4180 посещений;

показателей рационального и целевого использования коечного фонда: 2014 год - 334 дня; 2015 год - 335 дней; 2016 год - 336 дней;

- доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу: 2014 год - 7,9; 2015 год - 8,3; 2016 год - 8,6;

- доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу: 2014 год - 2,1; 2015 год - 2,8; 2016 год - 2,8;

- доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи в общих расходах на Программу: 2014 год - 0,3; 2015 год - 0,3; 2016 год - 0,3;

- удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями:

2014 год - 52,7; 2015 год - 53,5; 2016 год - 54,3;

- полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности: 2014 год - 95,1, в том числе проживающих в городской местности - 95,2, сельской местности - 95,0; 2015 год - 95,4, в том числе проживающих в городской местности - 95,5, сельской местности - 95,3; 2016 год - 95,8, в том числе проживающих в городской местности - 95,8, сельской местности - 95,7;

- удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС: 2014 год - 0,7; 2015 год - 0,7; 2016 год - 0,7;

- число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения: 2014 год - 425,0; 2015 год - 425,3; 2016 год - 425,6;

- доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов: 2014 год - 23,9; 2015 год - 23,5; 2016 год - 23,2;

- доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов: 2014 год - 68,5; 2015 год - 74,8; 2016 год - 81,9;

- удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих в городской и сельской местности: 2014 год - 88,0, в том числе проживающих в городской местности - 88,0, сельской местности - 88,0; 2015 год - 92,0, в том числе проживающих в городской местности - 92,0, сельской местности - 92,0; 2016 год - 95,0, в том числе проживающих в городской местности - 95,0, сельской местности - 95,0;

- удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда: 2014 год - 25,6; 2015 год - 27,3; 2016 год - 29,1;

- удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда: 2014 год - 16,4; 2015 год - 17,2; 2016 год - 18,0;

- удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда: 2014 год - 22,5; 2015 год - 26,8; 2016 год - 33,3;

- количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболитисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми

цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи: 2014 год - 7,9 тромболизиса у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, 0 тромболизисов у пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями; 2015 год - 8,4 тромболизиса у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, 0 тромболизисов у пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями; 2016 год - 9,2 тромболизиса у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, 0 тромболизисов у пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями;

- удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями: 2014 год - 67,8; 2015 год - 68,2; 2016 год - 68,5;

- удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом: 2014 год - 1,5; 2015 год - 1,8; 2016 год - 2,2;

- количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы: 2014 год - 35; 2015 год - 30; 2016 год - 28.

#### IV. Источники финансового обеспечения оказания медицинской помощи

35. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета, бюджета территориального фонда ОМС Омской области.

36. В рамках территориальной программы ОМС оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи в 2014 году) при заболеваниях (состояниях), предусмотренных абзацами третьим - двадцать вторым пункта 4 Программы.

37. В рамках реализации территориальной программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан (взрослого населения, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, 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, и других категорий граждан) в соответствии с

порядками, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях.

38. 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 федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС, предусмотренную в территориальной программе ОМС);

- медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями по перечню, утверждаемому уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, 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 территориальную программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС, предусмотренную в территориальной программе ОМС);

- специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, за исключением медицинской помощи, осуществляемой за счет средств ОМС в рамках территориальной программы ОМС (до 1 января 2015 года);

- высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации, в том числе путем предоставления субсидий областному бюджету (до 1 января 2015 года);

- предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук;



- лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

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

- предоставления в установленном порядке областному бюджету субвенций на обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипопизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

- предоставления в установленном порядке областному бюджету 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";

- дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

39. За счет средств 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 скорой медицинской помощи, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

- первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, указанных в [абзаце двадцать третьем пункта 4](#) Программы, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

- паллиативной медицинской помощи;

- высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Омской области, правила финансового обеспечения которой определяются Правительством Омской области (до 1 января 2015 года).

40. За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

- 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;

- 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 пятидесятипроцентной скидкой.

41. Финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу ОМС, застрахованным лицам осуществляется за счет средств ОМС, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в территориальную программу ОМС, - за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

Оказание медицинской помощи гражданам при их постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу осуществляется за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств ОМС.

Финансовое обеспечение медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе или приравненной к ней службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и не включено в средние нормативы, установленные Программой.

42. За счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в федеральных медицинских организациях, медицинских организациях государственной системы здравоохранения Омской области соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, лечебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-

санитарной помощи, включенной в территориальную программу ОМС), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро (патологоанатомических отделениях), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови (отделениях переливания крови, кабинетах трансфузиологической помощи), домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

## V. Нормативы объема медицинской помощи

43. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и в среднем составляют:

- для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2014 - 2016 годы - 0,325 вызова на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2014 год - 2,77 посещения на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 2,288 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,95 посещения на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,98 посещения на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2014 год - 2,144 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 1,92 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы ОМС на 2014 год - 0,46 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,6 посещения на 1

застрахованное лицо, на 2016 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2014 год - 0,665 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 0,555 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,71 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,735 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 0,61 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

- для медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год - 0,197 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 0,185 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках территориальной программы ОМС - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках территориальной программы ОМС на 2014 год - 0,03 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

- для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя, на 2015 год - 0,112 койко-дня на 1 жителя, на 2016 год - 0,115 койко-дня на 1 жителя.

44. Объем медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы в соответствии с законодательством Российской Федерации об ОМС, определен в [приложении N 3](#) к Программе.

45. 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 амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

Медицинская помощь, оказываемая застрахованным по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в амбулаторных и стационарных условиях, обеспечивается за счет средств ОМС.

46. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2014 год в среднем составляют:

- на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета - 6966,8 рубля, за счет средств ОМС - 1733,5 рубля;

- на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 414,0 рубля, за счет средств ОМС - 347,1 рубля;

- на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 1200,6 рубля, за счет средств ОМС - 1016,8 рубля;

- на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС - 444,3 рубля;

- на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 643,3 рубля, за счет средств ОМС - 1338,4 рубля (с учетом расходов на оказание медицинской помощи в центрах (подразделениях) амбулаторной хирургии, хирургии одного дня);

- на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС - 123288,8 рубля;

- на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 70992,7 рубля, за счет средств ОМС - 20913,0 рубля;

- на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС - 1410,2 рубля;

- на 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 - 1902,4 рубля.

47. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2015 и 2016 годы в среднем составляют:

- на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета - 7754,2 рубля на 2015 год, 7923,9 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС - 1725,3 рубля на 2015 год, 1782,8 рубля на 2016 год;

- на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 516,2 рубля на 2015 год, 538,4 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС - 382,6 рубля на 2015 год, 387,5 рубля на 2016 год;

- на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 1445,4 рубля на 2015 год, 1507,5 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС - 1115,3 рубля на 2015 год, 1162,5 рубля на 2016 год;

- на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС - 489,7 рубля на 2015 год, 492,9 рубля на 2016 год;

- на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 844,7 рубля на 2015 год, 881,8 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС - 1426,9 рубля на 2015 год (с учетом расходов на оказание медицинской помощи в центрах (подразделениях) амбулаторной хирургии, хирургии одного дня), 1442,5 рубля на 2016 год (с учетом расходов на оказание медицинской помощи в центрах (подразделениях) амбулаторной хирургии, хирургии одного дня);

- на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС - 130760,9 рубля на 2015 год, 137298,6 рубля на 2016 год;

- на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 91618,9 рубля на 2015 год, 95558,1 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС - 24473,0 рубля на 2015 год, 25663,2 рубля на 2016 год;

- на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС - 1677,8 рубля на 2015 год, 1769,5 рубля на 2016 год;

- на 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 - 2457,6 рубля на 2015 год, 2563,2 рубля на 2016 год.

48. Структура тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории 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 арендную 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 100 тыс. рублей за единицу.

49. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные

Программой (без учета расходов федерального бюджета), в среднем составляют: в 2014 году - 11838,6 рубля, в 2015 году - 13911,2 рубля, в 2016 году - 14538,4 рубля, в том числе за счет средств ОМС на финансирование территориальной программы ОМС в 2014 году - 8264,3 рубля, в 2015 году - 9244,8 рубля, в 2016 году - 9660,9 рубля.

50. Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

- 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;

- 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;

- врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

- врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

51. При реализации территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

- при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях: по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

- за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной за пределами Омской области лицам, застрахованным на территории Омской области, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

- при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в случае оказания медицинской помощи пациентам на койках реанимационного профиля (реанимационных, реанимационных для новорожденных), дополнительно к тарифу за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, производится оплата оказанной медицинской помощи за 1 койко-день, кроме того, в случае необходимости проведения пациентам заместительной почечной терапии методом гемодиализа дополнительно к

тарифу за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, производится оплата оказанной медицинской помощи за 1 случай);

- при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний;

- 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.

52. Стоимость территориальной программы ОМС по источникам финансового обеспечения на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов приведена в [приложении N 4](#) к Программе. Стоимость территориальной программы ОМС по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2014 год приведена в [приложении N 5](#) к Программе.

---

Приложение N 1  
к Территориальной программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Омской области  
на 2014 год и на плановый период  
2015 и 2016 годов



**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**лекарственных препаратов для медицинского применения,**  
**отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп**  
**населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении**  
**которых лекарственные средства и изделия медицинского**  
**назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно,**  
**а также в соответствии с Перечнем групп населения,**  
**при амбулаторном лечении которых лекарственные**  
**средства отпускаются по рецептам врачей**  
**с пятидесятипроцентной скидкой**

Код анатомо-терапевтической-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02A	Антациды		
A02AX	Антациды в комбинации с другими препаратами	Алгелдрат + магния гидроксид	Суспензия для приема внутрь
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и		

	гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фамотидин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	Капсулы
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Таблетки
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Домперидон	Суспензия для приема внутрь
		Метоклопрамид	Таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	Ондансетрон	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	Активированный уголь + желчь + крапивы двудомной листья + чеснока посевного луковицы	Таблетки, покрытые оболочкой
		Артишока листьев экстракт	Раствор для приема внутрь
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Расторопши пятнистой плодов экстракт	Таблетки; капсулы
		Глицирризиновая кислота + фосфолипиды	Капсулы
A05C	Комбинация препаратов для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	Фосфолипиды	Капсулы
A06	Слабительные препараты		
A06A	Слабительные препараты		
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	Суппозитории ректальные

		Сеннозиды А и В	Таблетки
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
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	Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения
		Бифидобактерии бифидум + кишечные палочки	Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
		Беззародышевый водный субстрат продуктов обмена веществ разных микроорганизмов	Капли для приема внутрь
		Кишечные палочки	Лиофилизат для

			приготовления раствора для приема внутрь
		Лактобактерии ацидофильные	Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт	Раствор для внутривенного и подкожного введения
		Инсулин глулизин	Раствор для подкожного введения
		Инсулин лизпро	Раствор для инъекций
		Инсулин растворимый (человеческий генно-	Раствор для инъекций

		инженерный)	
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	Суспензия для подкожного введения
		Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения
		Инсулин лизпро двухфазный	Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения
		Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	Метформин	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид	Таблетки
		Гликлазид	Таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
		Глимепирид	Таблетки
A10BD	Метформин в комбинации с	Глибенкламид +	Таблетки, покрытые

	производными сульфонилмочевины	метформин	оболочкой
		Гликлазид + метформин	Таблетки
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид	Таблетки
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CC	Витамин D и его аналоги	Дигидротахистерол	Капли для приема внутри
		Колекальциферол	Капли для приема внутри
		Эргокальциферол	Капли для приема внутри в масле
A11D	Витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	Витамин B1	Тиамин	Раствор внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин C)	Аскорбиновая кислота	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
		Витамин E	Капсулы

A12	Минеральные добавки		
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Таблетки
A13	Общетонизирующие препараты		
A13A	Общетонизирующие препараты	Элеутерококка колючего корневища и корни	Экстракт для приема внутрь жидкий
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	Глутаминовая кислота	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Тиоктовая кислота	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	Таблетки
		Фениндион	Таблетки
B01AC	Антиагреганты	Дипиридамол	Таблетки, покрытые



			оболочкой
		Клопидогрел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства		
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BX	Другие системные гемостатики	Этамзилат	Таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Сироп; таблетки жевательные
B03AE	Препараты железа в комбинации с поливитаминами	Железа сульфат + аскорбиновая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой
		Поливитамины + минералы	Капсулы
B03B	Витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	Раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	Таблетки
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	Таблетки
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты,	Прокаинамид	Таблетки

	класс IA		
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	Таблетки, покрытые оболочкой
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	Таблетки
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	Изосорбида динитрат	Таблетки; таблетки продолжительного действия
		Изосорбида мононитрат	Капсулы продолжительного действия; таблетки; таблетки продолжительного действия
		Нитроглицерин	Спрей подъязычный дозированный; аэрозоль подъязычный дозированный; таблетки подъязычные
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Мельдоний	Капсулы
		Триметазидин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с

			модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин	Таблетки
		Рилменидин	Таблетки
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	Таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"Петлевые" диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	Таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	Спиронолактон	Капсулы; таблетки
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	Таблетки, покрытые

			кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C04AX	Другие периферические вазодилататоры	Бенциклан	Таблетки
C04AE	Спорыньи алкалоиды	Ницерголин	Таблетки, покрытые оболочкой
C05B	Препараты для лечения варикозного расширения вен		
C05BA	Гепаринсодержащие препараты для местного применения	Гепарин натрия + бензокаин + бензилникотинат	Мазь для наружного применения
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		Бисопролол	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Метопролол	Таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые

			пленочной оболочкой
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	Таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом		
C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин	Таблетки
		Нифедипин	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки,

			покрытые пленочной оболочкой
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента		
C09AA	Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	Каптоприл	Таблетки
		Лизиноприл	Таблетки
		Периндоприл	Таблетки
		Периндоприла аргинин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фозиноприл	Таблетки
		Эналаприл	Таблетки
C09B	Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента, в комбинации с другими препаратами		
C09BA	Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с диуретиками	Гидрохлоротиазид + эналаприл	Таблетки
		Индапамид + периндоприл	Таблетки
		Индапамид + периндоприла аргинин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09BB	Ангиотензинпревращающего фермента ингибиторы в комбинации с блокаторами кальциевых каналов	Амлодипин + периндоприл	Таблетки
C09CA	Антагонисты ангиотензина II	Лозартан	Таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства	Аторвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Симвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	Дерматологические препараты		
D02	Дерматопротекторы		
D02A	Дерматопротекторы		
D02AB	Препараты цинка	Цинка оксид	Мазь для наружного применения
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06B	Другие противомикробные препараты для наружного применения		
D06BA	Сульфаниламиды	Сульфаниламид	Мазь для наружного применения
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения

D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AA	Глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	Гидрокортизон	Мазь глазная; мазь для наружного применения
		Преднизолон	Мазь для наружного применения
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Бетаметазон	Мазь для наружного применения
		Флуоцинолона ацетонид	Мазь для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Этанол	Раствор для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокридин	Таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03C	Эстрогены		
G03CA	Природные и	Гексэстрол	Раствор для



	полусинтетические эстрогены		внутримышечного введения (масляный)
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин	Таблетки
		Тамсулозин	Капсулы с модифицированным высвобождением
		Теразозин	Таблетки
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04CX	Препараты для лечения доброкачественной гипертрофии простаты другие	Пальмы ползучей плодов экстракт	Капсулы
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Спрей назальный дозированный; таблетки

H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	Гидрокортизон	Таблетки
		Дексаметазон	Таблетки
		Метилпреднизолон	Таблетки
		Преднизолон	Таблетки
		Триамцинолон	Таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Тетрациклин	Таблетки, покрытые оболочкой
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		

J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	Капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые
		Ампициллин	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин + бензилпенициллин прокаина	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефалексин	Капсулы
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограммины		

J01FA	Макролиды	Азитромицин	Капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
		Кларитромицин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01G	Аминогликозиды		
J01GA	Стрептомицины	Стрептомицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	Другие аминогликозиды	Канамицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Левифлоксацин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Норфлоксацин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ципрофлоксацин	Капли глазные; таблетки, покрытые

			оболочкой
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Эвкалипта прутовидного листьев настойка	Настойка
		Нитроксолин	Таблетки, покрытые оболочкой
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AC	Производные триазола	Итраконазол	Капсулы
		Флуконазол	Капсулы
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AB	Антибиотики	Рифампицин	Капсулы
J04AC	Гидразиды	Изониазид	Таблетки
		Фтивазид	Таблетки
J04AD	Производные тиокарбамида	Протионамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	Пиразинамид	Таблетки
		Этамбутол	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05	Противовирусные препараты		

	системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	Таблетки
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Кагоцел	Таблетки
		Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Хлорамбуцил	Таблетки, покрытые оболочкой
		Циклофосфамид	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
L01AB	Алкилсульфонаты	Бусульфан	Таблетки, покрытые оболочкой

L01AD	Производные нитрозомочевины	Ломустин	Капсулы
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XB	Метилгидразины	Гидразина сульфат	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Гидроксикарбамид	Капсулы
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен	Таблетки
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Диоксометилтетрагидропи римидин	Таблетки
		Анаферон детский	Таблетки для рассасывания
L04	Иммунодепрессанты		
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Азатиоприн	Таблетки
M	Костно-мышечная система		

M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		Индометацин	Таблетки, покрытые оболочкой
		Кеторолак	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M02	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы		
M02A	Препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы		
M02AA	Нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения	Индометацин	Мазь для наружного применения



M02AX	Другие препараты для местного лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата	Камфора	Раствор для наружного применения спиртовой
		Муравьиная кислота	Раствор для наружного применения спиртовой
M03	Миорелаксанты		
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Толперизон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	Таблетки
M05	Препараты для лечения заболевания костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Стронция ранелат	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	Нервная система		
N01	Анестетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Таблетки; раствор для

			инъекций
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминокислоты бензойной кислоты	Прокаин	Раствор для инъекций
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Алкалоиды опия	Морфин	Раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
N02AE	Производные опия	Бупренорфин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия	Кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин	Раствор для подкожного введения
		Трамадол	Капсулы; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций
		Пропионилфенилэтокси-этилпиперидин	Таблетки защечные
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		

N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BB	Пиразолонь	Кодеин + кофеин + метамизол натрия + напроксен + фенобарбитал	Таблетки
		Метамизол натрия	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Таблетки; суспензия для приема внутрь
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки
		Фенобарбитал	Таблетки
N03AB	Производные гидантоина	Фенитоин	Таблетки
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	Карбамазепин	Таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного

			действия, покрытые оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Сироп для детей; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бромизовал + кальция глюконат + кофеин + папаверин + фенобарбитал	Таблетки
		Ламотриджин	Таблетки
		Топирамат	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Тригексифенидил	Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + карбидопа	Таблетки
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил	Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
N05	Психотропные средства		

N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Хлорпромазин	Драже
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Трифлуоперазин	Таблетки, покрытые оболочкой
		Флуфеназин	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Тиоридазин	Драже
N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол	Раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AF	Производные тioxантена	Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	Диазепины, оксазепины и тiazепины	Клозапин	Таблетки
N05AL	Бензамиды	Амисульприд	Таблетки
N05AN	Лития соли	Лития карбонат	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	Другие антипсихотические препараты	Рisperидон	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	Анксиолитики		

N05BA	Производные бензодиазепина	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	Таблетки
		Диазепам	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
		Медазепам	Таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	Нитразепам	Таблетки
N05CM	Снотворные и седативные препараты другие	Мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат	Капли для приема внутрь
		Боярышника плодов настойка + валерианы лекарственной корневищ с корнями настойка + натрия бромид + рацементол	Капли для приема внутрь
		Валерианы лекарственной корневища с корнями	Настойка
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N06AB	Селективные ингибиторы	Пароксетин	Таблетки, покрытые

	обратного захвата серотонина		пленочной оболочкой
		Сертралин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06AX	Другие антидепрессанты	Венлафаксин	Таблетки
		Пипофезин	Таблетки
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин	Таблетки
		Гопантенвая кислота	Таблетки; сироп
		Гопантенвая кислота (D, L)	Капсулы
		Пирацетам	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь
		Пирацетам + циннаризин	Капсулы
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Ипидакрин	Таблетки
		Неостигмина метилсульфат	Таблетки; раствор для

			внутривенного и подкожного введения
		Пиридостигмина бромид	Таблетки
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Циннаризин	Таблетки
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	Противопротозойные препараты		
P01A	Препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	Производные нитроимидазола	Метронидазол	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CC	Производные тетрагидропиримидина	Пирантел	Суспензия для приема внутри; таблетки
R	Дыхательная система		
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета2- адреномиметики	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций



			дозированный; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки
		Фенотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
R03AK	Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Беклометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Будесонид + формотерол	Капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		Ипратропия бромид + фенотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		Салметерол + флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03B	Другие средства для лечения		

	обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Будесонид	Порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций
R03BB	Антихолинергические средства	Ипратропия бромид	Аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированный
		Недокромил	Аэрозоль для ингаляций дозированный
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Раствор для внутримышечного

			введения; таблетки
		Теофиллин	Таблетки пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Фенспирид	Сироп
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CA	Отхаркивающие препараты	Солодки корни	Сироп
		Тимьяна ползучего травы экстракт + калия бромид	Сироп
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Сироп
		Бромгексин	Сироп
R05F	Противокашлевые препараты в комбинации с отхаркивающими препаратами		
R05FA	Производные опиоидов в комбинации с отхаркивающими препаратами	Кодеин + натрия гидрокарбонат + терпингидрат	Таблетки
R06	Антигистаминные средства		

	системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Таблетки
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли для приема внутрь
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Таблетки
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная
		Гентамицин	Капли глазные; мазь для наружного применения
S01AB	Сульфаниламиды	Сульфацетамид	Капли глазные
S01B	Противовоспалительные препараты		
S01BA	Кортикостероиды	Дексаметазон	Капли глазные и ушные
S01BC	Нестероидные противовоспалительные препараты	Диклофенак	Капли глазные
S01E	Противоглаукомные препараты		

	и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Тимолол	Капли глазные
S01X	Другие препараты для лечения заболеваний глаз		
S01XA	Другие офтальмологические препараты	Азапентацен	Капли глазные
		Метилэтилпиридинол	Капли глазные
		Таурин	Капли глазные
V	Прочие препараты		
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		Глазные капли, изготовленные из субстанций лекарственных средств по экстермпоральной рецептуре
		Бактериофаги	Лекарственные формы в соответствии с государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения
		Календулы лекарственной цветки	Настойка
			Лекарственные формы, изготовленные из

			субстанций лекарственных средств по экстермпоральной рецептуре
V06	Лечебное питание	Безбелковые продукты питания	Упаковка
	Бинт марлевый медицинский нестерильный		Упаковка
	Вата медицинская гигроскопическая гигиеническая нестерильная		Упаковка
	Игла к шприц-ручке		Игла
	Лейкопластырь		Упаковка
	Марля медицинская		Отрез
	Тест-полоски для определения уровня глюкозы в крови		Упаковка
	Шприц инсулиновый	Шприц инсулиновый	Шприц инсулиновый
	Шприц-ручка для введения инсулина	Шприц-ручка для введения инсулина	Шприц-ручка для введения инсулина

Приложение N 2  
к Территориальной программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Омской области

на 2014 год и на плановый период  
2015 и 2016 годов

### ПЕРЕЧЕНЬ

**медицинских организаций, участвующих в реализации  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Омской области на 2014 год и на плановый период 2015  
и 2016 годов, в том числе территориальной программы  
обязательного медицинского страхования в 2014 году**

N п/п	Наименование медицинской организации	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования
1	2	3
I. Государственные учреждения здравоохранения Омской области, в том числе:		
1	Бюджетное учреждение здравоохранения Омской области (далее - БУЗОО) "Врачебно-физкультурный диспансер"	+
2	БУЗОО "Госпиталь для ветеранов войн"	+
3	БУЗОО "Инфекционная клиническая больница N 1 имени Далматова Д.М."	+
4	БУЗОО "Клинический диагностический центр"	+
5	БУЗОО "Клинический кожно-венерологический"	+

	диспансер"	
6	БУЗОО "Клинический медико-хирургический центр Министерства здравоохранения Омской области"	+
7	БУЗОО "Клинический онкологический диспансер"	+
8	БУЗОО "Клиническая офтальмологическая больница имени В.П. Выходцева"	+
9	БУЗОО "Клиническая психиатрическая больница имени Н.Н. Солодникова"	
10	БУЗОО "Наркологический диспансер"	
11	БУЗОО "Областная детская клиническая больница"	+
12	БУЗОО "Областная клиническая больница"	+
13	БУЗОО "Стоматологическая поликлиника"	+
14	БУЗОО "Центр восстановительной медицины и реабилитации"	+
15	БУЗОО "Центр восстановительной медицины и реабилитации Министерства здравоохранения Омской области"	+
16	БУЗОО "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"	
17	БУЗОО "Городская клиническая больница N 1 имени Кабанова А.Н."	+
18	БУЗОО "Городская больница N 2"	+
19	БУЗОО "Городская больница N 3"	+
20	БУЗОО "Городская клиническая больница N 4"	+
21	БУЗОО "Городская больница N 6"	+
22	БУЗОО "Городская больница N 7"	+
23	БУЗОО "Городская больница N 8"	+
24	БУЗОО "Городская больница N 9"	+



25	БУЗОО "Городская клиническая больница N 11"	+
26	БУЗОО "Городская больница N 17"	+
27	БУЗОО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 1"	+
28	БУЗОО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи N 2"	+
29	БУЗОО "Городская поликлиника N 1"	+
30	БУЗОО "Городская поликлиника N 2"	+
31	БУЗОО "Городская поликлиника N 3"	+
32	БУЗОО "Городская поликлиника N 4"	+
33	БУЗОО "Городская поликлиника N 6"	+
34	БУЗОО "Городская поликлиника N 7"	+
35	БУЗОО "Городская поликлиника N 8"	+
36	БУЗОО "Городская поликлиника N 9"	+
37	БУЗОО "Городская поликлиника N 10"	+
38	БУЗОО "Городская поликлиника N 11"	+
39	БУЗОО "Городская поликлиника N 12"	+
40	БУЗОО "Городская поликлиника N 13"	+
41	БУЗОО "Городская поликлиника N 14"	+
42	БУЗОО "Городская поликлиника N 15"	+
43	БУЗОО "Городская поликлиника N 16"	+
44	БУЗОО "Городская клиническая стоматологическая поликлиника N 1"	+
45	БУЗОО "Городская стоматологическая поликлиника N 2"	+
46	БУЗОО "Городская стоматологическая поликлиника N 3"	+
47	БУЗОО "Городская стоматологическая поликлиника"	+

	№ 4 "Люксдент"	
48	БУЗОО "Детская городская больница № 1"	+
49	БУЗОО "Городская детская клиническая больница № 2 имени В.П. Бисяриной"	+
50	БУЗОО "Городская детская клиническая больница № 3"	+
51	БУЗОО "Детская городская больница № 4"	+
52	БУЗОО "Детская городская поликлиника № 1"	+
53	БУЗОО "Детская городская поликлиника № 2 имени Скворцова В.Е."	+
54	БУЗОО "Детская городская поликлиника № 3"	+
55	БУЗОО "Детская городская поликлиника № 4"	+
56	БУЗОО "Детская городская поликлиника № 5"	+
57	БУЗОО "Детская городская поликлиника № 6"	+
58	БУЗОО "Детская городская поликлиника № 7"	+
59	БУЗОО "Детская городская поликлиника № 8"	+
60	БУЗОО "Детская стоматологическая поликлиника № 1"	+
61	БУЗОО "Детский санаторий № 1"	
62	БУЗОО "Детский санаторий № 2"	
63	БУЗОО "Женская консультация № 1"	+
64	БУЗОО "Медико-санитарная часть № 4"	+
65	БУЗОО "Медико-санитарная часть № 5"	+
66	БУЗОО "Медико-санитарная часть № 7"	+
67	БУЗОО "Клиническая медико-санитарная часть № 9"	+
68	БУЗОО "Клинический родильный дом № 1"	+
69	БУЗОО "Родильный дом № 2"	+
70	БУЗОО "Родильный дом № 4"	+

71	БУЗОО "Родильный дом N 5"	+
72	БУЗОО "Клинический родильный дом N 6"	+
73	БУЗОО "Станция скорой медицинской помощи"	+
74	БУЗОО "Азовская центральная районная больница"	+
75	БУЗОО "Большереченская центральная районная больница"	+
76	БУЗОО "Большеуковская центральная районная больница"	+
77	БУЗОО "Горьковская центральная районная больница"	+
78	БУЗОО "Знаменская центральная районная больница"	+
79	БУЗОО "Исилькульская центральная районная больница"	+
80	БУЗОО "Калачинская центральная районная больница"	+
81	БУЗОО "Колосовская центральная районная больница"	+
82	БУЗОО "Кормиловская центральная районная больница"	+
83	БУЗОО "Крутинская центральная районная больница имени профессора А.В. Вишневого"	+
84	БУЗОО "Любинская центральная районная больница"	+
85	БУЗОО "Марьяновская центральная районная больница"	+
86	БУЗОО "Москаленская центральная районная больница"	+
87	БУЗОО "Муромцевская центральная районная больница"	+

88	БУЗОО "Называевская центральная районная больница"	+
89	БУЗОО "Нижеомская центральная районная больница"	+
90	БУЗОО "Нововаршавская центральная районная больница"	+
91	БУЗОО "Одесская центральная районная больница"	+
92	БУЗОО "Оконешниковская центральная районная больница"	+
93	БУЗОО "Омская центральная районная больница"	+
94	БУЗОО "Павлоградская центральная районная больница"	+
95	БУЗОО "Полтавская центральная районная больница"	+
96	БУЗОО "Русско-Полянская центральная районная больница"	+
97	БУЗОО "Саргатская центральная районная больница"	+
98	БУЗОО "Седельниковская центральная районная больница"	+
99	БУЗОО "Таврическая центральная районная больница"	+
100	БУЗОО "Тарская центральная районная больница"	+
101	БУЗОО "Тевризская центральная районная больница"	+
102	БУЗОО "Тюкалинская центральная районная больница"	+
103	БУЗОО "Усть-Ишимская центральная районная больница"	+
104	БУЗОО "Черлакская центральная районная больница"	+
105	БУЗОО "Шербакульская центральная районная больница"	+

	больница"	
106	Казенное учреждение здравоохранения Омской области (далее - КУЗОО) "Детский легочно-туберкулезный санаторий"	
107	КУЗОО "Клинический противотуберкулезный диспансер"	
108	КУЗОО "Клинический противотуберкулезный диспансер N 4"	
109	КУЗОО "Специализированная детская туберкулезная клиническая больница"	
110	КУЗОО "Специализированный дом ребенка"	
111	КУЗОО "Туберкулезная больница"	
II. Государственные учреждения здравоохранения, находящиеся в ведении федеральных органов исполнительной власти, в том числе:		
112	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
113	Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации "Омский"	+
114	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Омский государственный университет путей сообщения"	+
115	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский	+

	центр Федерального медико-биологического агентства"	
116	Федеральное казенное лечебно-профилактическое учреждение "Областная больница N 11 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
117	Федеральное казенное учреждение (далее - ФКУ) здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Омской области"	+
118	ФКУ "Исправительная колония N 3 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
119	ФКУ "Исправительная колония N 4 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
120	ФКУ "Исправительная колония N 6 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
121	ФКУ "Исправительная колония N 7 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
122	ФКУ "Исправительная колония N 8 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
123	ФКУ "Исправительная колония N 9 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+

124	ФКУ "Исправительная колония N 12 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
125	ФКУ "Колония-поселение N 13 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
126	ФКУ "Лечебное исправительное учреждение N 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
127	ФКУ "Лечебное исправительное учреждение N 10 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
128	ФКУ "Омская воспитательная колония Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
129	ФКУ "Следственный изолятор N 1 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
130	ФКУ "Следственный изолятор N 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	
131	ФКУ "Следственный изолятор N 3 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
132	ФКУ "Центр медицинской и социальной реабилитации Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	+
III. Иные медицинские организации, в том числе:		

133	Закрытое акционерное общество "Многопрофильный центр современной медицины "Евромед"	+
134	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции "Омск-Пассажирский" открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
135	Общество с ограниченной ответственностью (далее - ООО) Женская консультация "Клиника Бутова"	+
136	ООО "Медицинский Центр "Сколиоз-диагностика"	+
137	ООО "Омский центр репродуктивной медицины"	+
138	ООО "Первая социальная стоматологическая клиника"	+
139	ООО "Центр реабилитации "Рассвет"	+
140	ООО "Фрезениус Медикал Кеа Омск"	+
Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Омской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов		140
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		129



к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Омской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

**ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,  
оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Омской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании (далее - ОМС)**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5
1. Скорая медицинская помощь	вызовов	641 395	641 395	641 395
в том числе в рамках территориальной программы ОМС	вызовов	635 602	635 602	635 602
2. Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях				
с профилактической и иными целями	посещений	5 105 534	5 881 446	5 941 409
в связи с заболеваниями	обращений	4 232 049	4 292 354	4 352 316

в неотложной форме	посещений	919 605	1 199 248	1 199 248
в том числе в рамках территориальной программы ОМС				
с профилактической и иными целями	посещений	4 573 307	4 697 055	4 757 018
в связи с заболеваниями	обращений	3 838 352	3 897 557	3 957 519
в неотложной форме	посещений	919 605	1 199 248	1 199 248
3. Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях	случаев госпитализации	388 572	385 238	385 238
в том числе в рамках территориальной программы ОМС	случаев госпитализации	369 286	343 784	343 784
4. Паллиативная медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях	койко-дней	91 200	221 086	227 008
5. Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	пациенто-дней	1 300 193	1 416 139	1 465 984
в том числе в рамках территориальной программы ОМС	пациенто-дней	1 108 781	1 179 261	1 219 236

Приложение N 4  
к Территориальной программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Омской области  
на 2014 год и на плановый период  
2015 и 2016 годов

**СТОИМОСТЬ**  
**территориальной программы обязательного медицинского**  
**страхования (далее - ОМС) по источникам финансового**  
**обеспечения на 2014 год и на плановый период**  
**2015 и 2016 годов**

Источники финансового обеспечения территориальной программы ОМС	Номер строки	2014 год				Плановый период			
		Стоимость территориальной программы ОМС		Расчетная стоимость территориальной программы ОМС		Расчетная стоимость территориальной программы ОМС		Расчетная стоимость территориальной программы ОМС	
		всего (млн. руб.)	на одно застрахо ванное лицо в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одно застрахо ванное лицо в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одно застрахо ванное лицо в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одно застрахо ванное лицо в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость	01	16 518,3	8 264,3	16 397,8	8 204,0	18 478,1	9 244,8	19 309,7	9 660,9

территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС (сумма строк 02 + 03 + 06), в том числе:									
1. Субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС	02	15 168,7	7 589,1	15 168,7	7 589,1	18 478,1	9 244,8	19 309,7	9 660,9
2. Межбюджетные трансферты из областного бюджета, передаваемые территориальному фонду ОМС Омской области на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС, в том числе:	03	1 229,1	614,9	1 229,1	614,9	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1. На финансовое	04	1 101,8	551,3	1 101,8	551,3	0,0	0,0	0,0	0,0

обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)									
2.2. На финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с <b>частью 7 статьи 35</b> Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"	05	127,3	63,6	127,3	63,6	0,0	0,0	0,0	0,0
3. Прочие поступления	06	120,5	60,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Омской области на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

**СТОИМОСТЬ**  
**территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2014 год**

Медицинская помощь по видам и условиям ее оказания	Номер строки	Единица измерения	Нормативы объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы ОМС <*> за счет средств ОМС на одно застрахованное лицо	Стоимость территориальной программы ОМС	
				руб.	руб.	млн. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Медицинская помощь	01	X	X	X	8 264,3	16 518,3	100

в рамках территориальной программы ОМС							
1. Скорая медицинская помощь	02	вызовов	0,318	1 733,5	551,3	1 101,8	X
2. Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях (с профилактической и иными целями)	03	посещений	2,288	347,1	794,2	1 587,4	X
3. Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях (в неотложной форме)	04	посещений	0,46	444,3	204,4	408,6	X
4. Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях (в связи с заболеваниями)	05	обращений	1,92	1 016,8	1 952,6	3 902,8	X
5. Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях	06	случаев госпитализации	0,185	20 913,0	3 863,9	7 722,9	X
6. Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного	07	пациенто-дней	0,555	1 338,4	742,5	1 484,0	X

стационара							
7. Затраты на административно-управленческий персонал территориального фонда ОМС Омской области и страховых медицинских организаций	08	X	X	X	155,5	310,8	1,9
в том числе: 1) медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС	09	X	X	X	8 108,8	16 207,5	98,1
- скорая медицинская помощь	10	вызовов	0,318	1 733,5	551,3	1 101,8	X
- медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях (с профилактической и иными целями)	11	посещений	2,288	347,1	794,2	1 587,4	X
- медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях (в неотложной форме)	12	посещений	0,46	444,3	204,4	408,6	X



- медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях (в связи с заболеваниями)	13	обращений	1,92	1 016,8	1 952,6	3 902,8	X
- медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях	14	случаев госпитализации	0,185	20 913,0	3 863,9	7 722,9	X
- медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	15	пациенто-дней	0,555	1 338,4	742,5	1 484,0	X
2) медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС	16	X	X	X	X	X	X
- скорая медицинская помощь	17	вызовов	X	X	X	X	X
- медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях (с профилактической и иными целями)	18	посещений	X	X	X	X	X
- медицинская помощь, оказываемая	19	посещений	X	X	X	X	X

в амбулаторных условиях (в неотложной форме)							
- медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях (в связи с заболеваниями)	20	обращений	X	X	X	X	X
- медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях	21	случаев госпитализации	X	X	X	X	X
- медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	22	пациенто-дней	X	X	X	X	X
Итого (строка 01)	23	X	X	X	8 264,3	16 518,3	100

-----  
 <\*> Численность застрахованного населения Омской области по данным территориального фонда ОМС Омской области - 1 998,747 тыс. человек на 1 апреля 2013 года.

---