

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
СЕВАСТОПОЛЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**
от 31 декабря 2014 года № 705
**Об утверждении территориальной
программы государственных
гарантий бесплатного оказания
гражданам города Севастополя
медицинской помощи на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017
ГОДОВ**

Документ с изменениями, внесенными:

[постановлением Правительства Севастополя от 3 апреля 2015 года № 266-ПП](#)

[постановлением Правительства Севастополя от 13 ноября 2015 года № 1067-ПП](#)

Руководствуясь федеральными законами [от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»](#), [от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»](#), [постановлениями Правительства Российской Федерации от 06.05.2003 № 255 «О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией»](#), Уставом города Севастополя, [Законом города Севастополя «О Правительстве Севастополя» от 30.04.2014 № 5-ЗС](#), Правительство Севастополя постановляет:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам города Севастополя медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Программа) согласно приложению.
2. Главному управлению здравоохранения Севастополя организовать в усыновленном действующим законодательстве порядке исполнение Программы.
3. Департаменту информационной политики информационных ресурсов опубликовать постановление на сайте Правительства Севастополя.
4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2015.

Губернатор города Севастополя,
председатель Правительства Севастополя
С.И. Меняйло

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Правительства Севастополя
от 31 декабря 2014 г. № 705

**Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи в
городе Севастополе на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов
(наименование с изменениями на 13 ноября 2015 года)**

I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам города Севастополя медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам города Севастополя бесплатно.

Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения города Севастополя, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения.

Медицинскую помощь в рамках Программы оказывают медицинские организации любой организационно-правовой формы. Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в Федеральных законах [от 21.11.2011 № 323-ФЗ](#) «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и [от 29.11.2010 № 326-ФЗ](#) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Страхователем по обязательному медицинскому страхованию неработающего населения в городе Севастополе является Главное управление здравоохранения Севастополя.

Государственные задания по выполнению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в городе Севастополе на очередной год доводятся Главным управлением здравоохранения города Севастополя одновременно с объемами бюджетных ассигнований и лимитами бюджетных обязательств до медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам города Севастополя медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, в том числе в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Выполнение Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в городе Севастополе осуществляется исходя из утвержденных нормативов объемов медицинской помощи (по видам медицинской помощи) и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в пределах средств, предусмотренных законами города Севастополя о бюджете города Севастополя и бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования города Севастополя на соответствующий год.

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

В рамках Программы бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная; специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь; скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь; паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной форме. Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно в рамках Программы представлен в [приложении 4](#) к данной Программе. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кровеносных 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;
психические расстройства и расстройства поведения;
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Отдельным категориям граждан:

предоставляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации (в соответствии с [разделом V Программы](#));

проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, 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, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории;
проводится пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

Территориальная программа обязательного медицинского страхования города Севастополя (далее – Программа ОМС) является составной частью Программы. В рамках Программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

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

Федерации, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II).

При реализации 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 застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, 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 (клинико-профильную группу заболеваний и/или клинико-статистическую группу заболеваний) (абзац с изменениями на 13 ноября 2015 года);

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневных стационаров - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (клинико-профильную группу заболеваний и/или клинико-статистическую группу заболеваний) (абзац с изменениями на 13 ноября 2015 года);

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.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Главным управлением здравоохранения города Севастополя, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования города Севастополя, представителями страховых медицинских организаций, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со [статьей 76](#) Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников и их объединений (ассоциаций), включенными в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в городе Севастополе в соответствии с [частью 5](#) статьи 40 закона Города Севастополя от 05.08.2014 № 54-ЗС «Об охране здоровья населения города Севастополя».

Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в 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 медицинскую помощь вне медицинской организации;
врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию учитывают следующие расходы медицинских организаций:
расходы на заработную плату и начисления на оплату труда;
расходы на прочие выплаты;
расходы на приобретение лекарственных средств, расходных материалов, медицинского инструментария, реактивов и химикатов;
расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования);
расходы на оплату продуктов питания;
расходы на оплату организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации);
расходы на приобретение мягкого инвентаря;
расходы на оплату услуг связи;
расходы на оплату транспортных и коммунальных услуг;
расходы на оплату работ и услуг по содержанию имущества (кроме расходов на капитальный ремонт);
расходы на арендную плату за пользование имуществом;
расходы на оплату программного обеспечения и прочих услуг;
расходы на приобретение прочих материальных запасов;
расходы на социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации;
расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу;
прочие расходы.

V. Финансовое обеспечение программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, бюджета города Севастополя и средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;
осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в [разделе III](#) Программы, медицинской реабилитации, осуществляемой

в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в раздел II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи ([раздел I](#)).

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг (абзац введен согласно изменениям на 13 ноября 20105 года);

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

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

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

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

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

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура 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;

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи ([раздел II](#)) за счет средств, направляемых в федеральный бюджет в 2015 году из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с [федеральным законом](#) о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год и плановый период и предоставляемых: федеральным органам исполнительной власти на финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в подведомственных им медицинских организациях, включенных в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации; Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

За счет средств бюджетных ассигнований бюджета города Севастополя осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, специализированной санитарно-авиационной скорой медицинской помощи, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в

территориальных программах обязательного медицинского страхования; паллиативной медицинской помощи; высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II).

За счет средств бюджетных ассигнований бюджета города Севастополя 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 50-процентной скидкой.

В рамках территориальной программы за счет бюджетных ассигнований бюджета города Севастополя и средств обязательного медицинского страхования осуществляется 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, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета города Севастополя в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти города Севастополя, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, лечебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую

Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

VI. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определены в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо.

Средние нормативы объема медицинской помощи, используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2015–2017 годы - 0,325 вызова на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо;

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 2015 год - 2,9 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,95 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2017 год - 2,98 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год - 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо; на 2017 год - 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год - 0,5 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2017 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,531 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,675 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на 2017 год - 0,675 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,193 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного

медицинского страхования - 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 базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год - 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо; на 2017 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,018 койко-дня на 1 жителя, из расчета имеющегося коечного фонда на начало года, на 2016 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя; на 2017 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденной [Постановлением Правительства РФ от 28.11.2014 № 1273](#), в расчете на одного жителя составляет на 2015 год 0,0041 случая госпитализации, на 2016 год - 0,0047 случая госпитализации, на 2017 год - 0,005 случая госпитализации.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета города Севастополя.

VII. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования территориальной программы города Севастополя на 2015 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Севастополя - 1710,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1710,1 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Севастополя - 371,7 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования - 351,0 рубль;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Севастополя - 1078,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 983,4 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 449,3 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств обязательного медицинского страхования - 1 306,90 рубля;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств обязательного медицинского страхования - 119964,1 рублей;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях,

за счет средств бюджета города Севастополя - 47055,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 22233,1 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 обязательного медицинского страхования - 1539,3 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 бюджета города Севастополя - 1708,2 рублей.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2016 и 2017 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Севастополя - 1804,2 рубля, на 2016 г., 1948,9 на 2017 г., обязательного медицинского страхования - 1804,2 рубля на 2016 год; 1948,90 рубля на 2017 год;
на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Севастополя - 388,4 рубля на 2016 год; 405,1 рубля на 2017 год за счет средств обязательного медицинского страхования - 355,5 рубля на 2016 год; 386,7 рубля на 2017 год;
на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета города Севастополя 1126,5 рубля на 2016 год; 1174,9 рубля на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 1039,4 рубля на 2016 год; 1160,30 рублей на 2017 год;
на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 452,2 рубля на 2016 год; 491,9 рубля на 2017 год;
на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета города Севастополя - 603,6 рубля на 2016 год; 629,5 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1323,40 рубля на 2016 год и 1433,20 рубля на 2017 год;
на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета города Севастополя - 66612,3 рубля на 2016 год; 69476,6 рубля на 2017 год, за счет средств обязательного медицинского страхования - 23559,3 рубля на 2016 год; 26576,2 рубль на 2017 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 обязательного медицинского страхования - 1623,4 рубля на 2016 год; 1826,4 рубля на 2017 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 бюджета города Севастополя средств бюджета города Севастополя - 1785,1 рубля на 2016 год, 1861,8 рубля на 2017 год.

Средние подушевые нормативы финансирования (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований бюджета города Севастополя (в расчете на 1 жителя) в 2015 году - 3616,4 рубля (в том числе 3338,4 рубля - согласно [постановления Правительства РФ от 28.11.2014 № 1273](#), 278,0 рублей - дополнительное финансирование на незастрахованное население), в 2016 году -

3488,6 рубля, в 2017 году - 3638,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2015 году - 8260,7 рубля, в 2016 году - 8727,2 рубля, в 2017 году - 9741,2 рубля. Средние подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемых в виде иных межбюджетных трансфертов в федеральный бюджет на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи ([раздел II](#)).

VIII. Порядок, условия предоставления медицинской помощи

Медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования по Программе ОМС оказывается медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования города Севастополя в 2015 году (Приложение 2).

1. При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с [Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств»](#), и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий имплантируемых в организм человека. Порядок формирования перечня медицинских изделий имплантируемых в организм человека, устанавливается Правительством Российской Федерации.

2. При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан:

- в стационарных условиях и в условиях дневного стационара оказание медицинских услуг, назначение и применение лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, компонентов крови, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи;
- в стационарных условиях и в условиях дневного стационара назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно-необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям;
- размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов - по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;
- создание условий пребывания в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

- транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядка оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

- транспортировка и хранение в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных организациях, утилизация биологического материала.

3. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы он имеет право на выбор медицинской организации и на выбор врача с учетом согласия врача. Особенности выбора медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем 1 раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача терапевта, врача терапевта-участкового, врача педиатра, врача педиатра - участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

- по направлению врача терапевта-участкового, врача педиатра - участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;
- в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с [частью 2](#) ст. 21 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, осуществляется в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации. При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в

доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

При оказании гражданам медицинской помощи в рамках практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования пациент должен быть проинформирован об участии обучающихся в оказании ему медицинской помощи и вправе отказаться от участия обучающихся в оказании ему медицинской помощи. В этом случае медицинская организация обязана оказать такому пациенту медицинскую помощь без участия обучающихся.

4. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в Программе.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в соответствии со [статьями 14–19](#) и [21](#) Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах», [статьей 23](#) Федерального закона от 20.07.2012 № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов» имеют следующие категории граждан:

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в [подпунктах 1–4](#) пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»;

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

награжденные знаком «Почетный донор Российской Федерации»;

иные категории граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и (или) ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и (или) ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется бесплатно.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке, и Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденным [распоряжением Правительства Российской Федерации от 07.12.2011 № 2199-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2012 год»](#) (с

изменениями от 30.07.2012 № 1378-р, от 19.12.2013 № 2427-р), действующим до 01.03.2015 года, [ираспоряжением Правительства Российской Федерации от 30.12.2014 № 2782-р](#) «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2015 год, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи». При наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации осуществляются назначение и выписывание лекарственных препаратов, не входящих в стандарты медицинской помощи, по торговым наименованиям. Решение врачебной комиссии медицинской организации фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии (абзац с изменениями на 13 ноября 2015 года).

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях производится за счет личных средств граждан, за исключением случаев:

гражданин имеет право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в соответствии с [Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ](#) «О государственной социальной помощи», в том числе на обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в рамках утвержденных Правительством Российской Федерации перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня медицинских изделий, перечня специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов;

гражданин имеет право на обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в соответствии с Порядком обеспечения отдельных категорий граждан лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения, утвержденным приказом Главного управления здравоохранения Севастополя от 28.11.2014 № 447, Перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врача бесплатно, а также с 50-процентной скидкой, установленным в [приложении 5](#) к Программе.

Назначение и выписывание гражданам лекарственных препаратов осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

Отпуск гражданам лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с Перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врача бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врача с 50-процентной скидкой, осуществляется в порядке, утвержденном [приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1175н](#) «Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка

оформления указанных бланков, их учета и хранения», аптечными организациями, включенными в Перечень пунктов отпуска по обеспечению льготных категорий граждан (далее – Перечень пунктов отпуска). Перечень пунктов отпуска утверждается нормативным правовым актом Главного управления здравоохранения города Севастополя ([приложение 6](#)).

Информация о Перечне пунктов отпуска размещается на официальном сайте Главного управления здравоохранения города Севастополя.

Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, при оказании медицинской помощи в рамках реализации Программы, обеспечиваются донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования безвозмездно в порядке, установленном Главным управлением здравоохранения Севастополя. Трансфузия (переливание) донорской крови и (или) ее компонентов гражданину (реципиенту) производится без взимания платы, только по медицинским показаниям в лечебных целях медицинскими организациями, имеющими лицензию на медицинскую деятельность с указанием трансфузиологии в качестве составляющей части лицензируемого вида деятельности.

6. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы.

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

мероприятия по проведению профилактических прививок в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

мероприятия по формированию здорового образа жизни, у граждан начиная с детского возраста путем проведения мероприятий, направленных на информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни;

медицинские осмотры: профилактические медицинские осмотры; медицинские осмотры несовершеннолетних и обучающихся в образовательных организациях по очной форме: профилактические, предварительные, периодические;

обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) педагогических работников в муниципальных и государственных учреждениях; медицинских работников государственной системы здравоохранения города Севастополя, работников, поступающих на работу в организации, занимающиеся организацией отдыха и оздоровления детей; предварительные медицинские осмотры при поступлении в образовательные организации и на работу в государственные и муниципальные учреждения в пределах установленного задания;

консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилактике заболеваний;

мероприятия по предупреждению аборт;

диспансерное наблюдение несовершеннолетних, женщин в период беременности и лиц с хроническими заболеваниями; диспансеризация отдельных категорий граждан.

Диспансеризация проводится в отношении следующих категорий граждан:

диспансеризация определенных групп взрослого населения;

диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

диспансеризация детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

диспансеризация инвалидов и участников Великой Отечественной войны, супругов погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, не вступивших в повторный брак, и лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда», бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), в соответствии с планом мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации по подготовке к празднованию 70-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Условия, сроки проведения диспансеризации указанных категорий граждан на территории города Севастополя утверждаются Главным управлением здравоохранения города Севастополя в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

7. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в стационарных условиях, при проведении отдельных диагностических обследований, при консультациях врачей-специалистов, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в неотложной форме.

Предельный срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи - не более 30 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию.

Направление гражданина на плановую госпитализацию в медицинскую организацию осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

Предельные сроки ожидания проведения диагностических исследований, а также консультаций врачей-специалистов при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в плановой форме не более 10 рабочих дней со дня обращения.

Предельные сроки ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме - не более 30 рабочих дней.

Предельные сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме - не более 2 часов с момента обращения.

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

Размещение пациентов производится в палаты на два и более места.

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, перечень которых утвержден уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

При оказании медицинской помощи детям в стационарных условиях:

предоставляется право одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю находиться вместе с больным ребенком в медицинской организации в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка; при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний для ухода - предоставляется спальное место и питание.

Обеспечение лечебным питанием граждан, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента, находящихся на лечении в медицинских организациях в стационарных условиях, осуществляется по нормам, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

Транспортировка осуществляется медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту в стационарных условиях, в соответствии с порядком, утвержденным нормативным правовым актом Главного управления здравоохранения города Севастополя.

Транспортировка и хранение в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных организациях, и утилизация биологического материала осуществляется в порядке, утвержденном нормативным правовым актом Главного управления здравоохранения города Севастополя.

Медицинская помощь в экстренной форме, оказанная застрахованным лицам в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях и состояниях, входящих в Программу, медицинскими организациями государственной, частной систем здравоохранения финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования при условии их включения в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, по тарифам на оплату медицинской помощи в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленных решением Комиссии.

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи (раздел с изменениями на 13 ноября 2015 года)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевые значения показателей территориальной программы государственных гарантий на 2015,2016, 2017
			годы

			2015	2016	2017
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	% от числа опрошенных из них: (сельских жителей/ городских жителей)	46,5 47,5/ 45,5	46,7 47,7/ 45,7	46,8 47,8/ 45,8
		число умерших на 1 000 населения из них:	13,2	13,0	12,8
2.	Смертность от всех причин	(сельских жителей/ городских жителей)	13,5/ 12,9	13,2/ 12,8	13,0/ 12,6
3.	Смертность от болезней системы кровообращения	число умерших на 100 тыс. человек населения из них: (сельских жителей/ городских жителей)	800,0 810,0 / 790,0	721,7 731,7 / 711,7	691,7 701,7/ 681,7
4.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	число умерших на 100 тыс. человек населения из них: (сельских жителей/ городских жителей)	256,0 270,0 / 242,0	243,2 263,2 / 223,2	219,4 239,4/ 199,4
5.	Смертность от туберкулеза	число умерших на 100 тыс. человек населения из них: (сельских жителей/ городских жителей)	12,2 13,2/ 11,2	12,1 13,1/ 11,1	12,0 13,0/ 11,0
6.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	472,7	472,4	472,0
7.	Смертность населения трудоспособного возраста от	умерших в трудоспособном возрасте от болезней	142,1	142,0	142,0

	болезней системы кровообращения	системы кровообращения на 100 тыс. человек населения			
8.	Материнская смертность	умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми	21,9	20,8	19,7
9.	Младенческая смертность	на 1 тыс. родившихся живыми из них:(сельских жителей/ городских жителей)	5,34 5,30/ 5,38	5,33 5,35/ 5,35	5,32 5,32/ 5,30
10.	Доля умерших на дому в возрасте до 1 года в общем количестве умерших до 1 года	%	25	23	22
11.	Смертность детей 0–4 лет	случаев на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста из них:	170	169	168
12.	Доля умерших на дому в возрасте от 0 до 4 лет в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 4 лет	%	26	25	25
13.	Смертность детей 0–17 лет	случаев на 1000 человек соответствующего возраста	67	66	65
14.	Доля умерших на дому в возрасте от 0 до 17 лет в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 17 лет	%	21	20	20'
15.	Удельный вес больных злокачественными	%	52,5	52,8	53,2

	новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более				
16.	Обеспеченность населения (на 10 тыс.) врачами	количество врачей на 10 тыс. населения из них: (сельских жителей/ городских жителей)	34,4	36,0	37,0
			0/34, 4	4/32	4,2/32, 8
16.1	Обеспеченность населения (на 10 тыс.) врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	количество врачей на 10 тыс. населения	18,13	19,0	19,5
16.2	Обеспеченность населения (на 10 тыс.) врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	количество врачей на 10 тыс. населения количество средних медицинских работников на 10	16,25	17,0	17,5
			75,73	77,1	78,5
17.	Обеспеченность населения (на 10 тыс.) средними медицинскими работниками	тыс. населения из них: (сельских жителей/городских жителей)	11,8/	12,1/	12,3/
			63,63	64,9	66,2
17.1	Обеспеченность населения (на 10 тыс.) средними медицинскими работниками, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	количество средних медицинских работников на 10 тыс. населения	30,94	32,1	33,0

17.2	Обеспеченность населения (на 10 тыс.) средними медицинскими работниками, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	количество средних медицинских работников на 10 тыс. населения	44,49	45,0	45,5
18.	Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях	Дней	10,0	9,0	9,0
19.	Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда)	КпиКс	96,0	96,0	96,0
20.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на программу государственных гарантий	%	7,1	7,2	7,3
21.	Доля расходов на оказание	%	0,5	1,3,	1,8

	медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от всех расходов на программу государственных гарантий				
22.	Доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи в общих расходах на территориальную программу госгарантий	%	1,1	1,0	1,0
23.	Удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями	%	52,7	53,5	54,3
24.	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	% (сельских жителей/ городских жителей)	50,0 47,8 52,2	90,5 87,1 93,9	95,0 93,5 96,5
25.	Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская	%	4,6	4,7	4,8

	помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования				
26.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	21,2	21,3	21,2
27.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов	%	76,9	50,0	50,0
28.	Доля выездов бригад скорой помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	99,0	99,0	99,0
29.	Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации	%	56	57	58
30.	Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала	%	34,0	36,0	36,7

	заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда				
31.	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	%	25,0	34,0	41,0
32.	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	%	18,0	20,0	23,0
33.	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов 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	%	6,0	8,0	9,0

	ми болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи				
34.	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	%	15	20	25
35.	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	%	10	15	20
36.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	жалоб	65	60	57
37.	Рациональное и целевое использование коечного фонда	дней	326	326	326

	(работа койки)				
38.	Функция врачебной должности	посещений на 1 врачебную должность в год	4630	4700	4900
39.	Количество вызовов скорой медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год	вызовов	0,318	0,318	0,318

IX. Порядок предоставления отчетности о реализации Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в городе Севастополе

Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, ежемесячно до 5 числа следующего за отчетным месяцем, представляют в установленном порядке, отчеты о выполнении объемов оказания медицинской помощи, установленных Программой в части оказания медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС, а также расходование финансовых средств, поступивших из бюджета г. Севастополя за выполненные объемы Главному управлению здравоохранения Севастополя.

Главное управление здравоохранения Севастополя в порядке, установленном действующим законодательством, до 15 числа следующего за отчетным месяцем, представляет в установленном порядке, отчеты о выполнении объемов оказания медицинской помощи, установленных Программой в части оказания медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС, а также расходование финансовых средств, поступивших из бюджета г. Севастополя в установленной форме.

По итогам года Главное управление здравоохранения Севастополя предоставляет итоговый отчет по реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам города Севастополя медицинской помощи на 2015 год в Минздрав России и Правительство г. Севастополя в срок до 1 февраля следующего за отчетным годом.

Начальник Главного Управления
здравоохранения Севастополя
Ю.Э. Восканян

Приложение № 1.5
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам города Севастополя
медицинской помощи на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017 годов
утвержденной постановлением
Правительства Севастополя
от 31.12.2014 № 705

**Дифференцированные нормативы
объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 жителя (на**

**одно застрахованное лицо) с учетом этапов (уровней) оказания
медицинской помощи на территории города Севастополя
(приложение введено согласно изменениям на 13 ноября 20105 года)**

Виды медицинской помощи по источникам финансирования	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	в том числе по уровням оказания медицинской помощи		
			1	2	3
			уровень	уровень	уровень
за счет средств бюджета города Севастополя					
скорая					
медицинская помощь	вызов	0,007	0	0,007	
в амбулаторных условиях	посещение	1,2	0	1,2	
в стационарных условиях	случай госпитализации	0,021	0	0,021	
паллиативная помощь	к/день	0,018	0	0,018	
в условиях дневного стационара	пациенто-день	0	0	-	
за счет средств обязательного медицинского страхования					
в амбулаторных условиях	посещение	8,650	1,730	6,920	
в условиях дневного стационара	пациенто-день	0,531	0	0,531	
в стационарных условиях, в том числе медицинская реабилитация	случай госпитализации	0,172	0,014	0,156	0,002
скорая медицинская помощь	вызов	0,318	0,318	0	

Приложение № 2
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам города Севастополя
медицинской помощи на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017 годов
утвержденной постановлением
Правительства Севастополя
от 31.12.2014 № 705

**Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной
программы государственных гарантий, в том числе территориальной
программы обязательного медицинского страхования
(приложение с изменениями на 13 ноября 2015 года)**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Севастополя (далее –ГБУЗС) «Городская больница № 1 имени Н.И. Пирогова»	+
2	ГБУЗС «Городская больница № 2»	+
3	ГБУЗС «Городская больница № 3 имени Даши Севастопольской»	+
4	ГБУЗС «Городская больница № 4»	+
5	ГБУЗС «Городская больница № 5 - «Центр охраны здоровья матери и ребенка»	+
6	ГБУЗС «Городская больница № 6»	+
7	ГБУЗС «Городская больница № 9»	+
8	ГБУЗС «Севастопольская городская психиатрическая больница»	
9	ГБУЗС «Городская инфекционная больница»	+
10	ГБУЗС «Севастопольский противотуберкулезный диспансер»	
11	ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А. А. Задорожного»	+
12	ГБУЗС «Севастопольский центр медицинской профилактики»	
13	ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»	+
14	ГБУЗС «Детская поликлиника № 2»	+

15	ГБУЗС «Стоматологическая поликлиника № 1»	+
16	ГБУЗС «Стоматологическая поликлиник № 2»	+
17	ГБУЗС «Севастопольская детская стоматологическая поликлиника»	+
18	ГБУЗС "Центр медицинской реабилитации и специализированный дом ребенка»	+
19	ГБУЗС «Центр экстренной медицинской помощи и медицины катастроф»	+
20	ГБУЗС «Центр крови»	
21	ГБУЗС «Севастопольское городское бюро судебно-медицинской экспертизы»	
22	Государственное казенное учреждение «Медицинский склад № 1043»	
23	ГБУЗС «Медицинский информационно-аналитический и лабораторный центр»	
24	Государственное унитарное предприятие Севастополя «Севастопольская аптечная сеть»	
25	1472 Военно-морской клинический госпиталь Министерства обороны Российской Федерации	+
26	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал- Юг»	+
27	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный центр «СЕВАСТОПОЛЬ»	+
28	Дочернее предприятие «Санаторий «Ливадия» Закрытого акционерного общества лечебно-оздоровительных учреждений профсоюзов Украины «Укрпрофздравница»	+
29	Общество с ограниченной ответственностью «Вера»	+
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий:		29
Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования:		21

* знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

Приложение № 3
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам города Севастополя

медицинской помощи на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017 годов
утвержденной постановлением
Правительства Севастополя
от 31.12.2014 № 705

**Перечень
жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2015
год и на плановый период 2016 и 2017 г.
(приложение исключено согласно изменениям на 13 ноября 2015 года)**

[Приложение № 4](#)
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам города Севастополя
медицинской помощи на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017 годов
утвержденной постановлением
Правительства Севастополя
от 31.12.2014 № 705

**Перечень
видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно**

Примечание изготовителя базы данных: текст приложения на официальном сайте не приводится

[Приложение № 5](#)
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам города Севастополя
медицинской помощи на 2015 год и
на плановый период 2016 и 2017 годов
утвержденной постановлением
Правительства Севастополя
от 31.12.2014 № 705

(приложение с изменениями на 13 ноября 2015 года)

**Перечень
лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с
Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном
лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского
назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в
соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении
которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с
пятидесятипроцентной скидкой (приобретаются за счет бюджетных
ассигнований бюджета города Севастополя)**

№ п/п	Раздел перечня	Наименование МНН
1	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин
2	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	фамотидин

3	ингибиторы протонного насоса	омепразол
4	ингибиторы протонного насоса	эзомепразол
5	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
6	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин
7	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин
8	папаверин и его производные	дротаверин
9	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин
10	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид
11	блокаторы серотониновых 5-HT ₃ -рецепторов	ондансетрон
12	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота
13	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота
14	контактные слабительные средства	бисакодил
15	контактные слабительные средства	сеннозиды А и В
16	осмотические слабительные средства	лактолоза
17	осмотические слабительные средства	макрогол
18	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
19	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
20	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
21	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
22	ферментные препараты	панкреатин
23	инсулины и их аналоги	инсулин деглудек
24	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт

25	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин глулизин
26	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро
27	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
28	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
29	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
30	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
31	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный
32	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
33	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин детемир
34	бигуаниды	метформин
35	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
36	производные сульфонилмочевины	гликлазид
37	тиазолидиндионы	росиглитазон
38	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин
39	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	саксаглиптин
40	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	ситаглиптин
41	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид
42	витамин А	ретинол

43	витамин D и его аналоги	альфакальцидол
44	витамин D и его аналоги	кальцитриол
45	витамин D и его аналоги	колекальциферол
46	Витамин B	тиамин
47	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота
48	другие витаминные препараты	пиридоксин
49	препараты кальция	кальция глюконат
50	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
51	производные эстрена	нандролон
52	аминокислоты и их производные	адеметионин
53	ферментные препараты	агалсидаза альфа
54	ферментные препараты	агалсидаза бета
55	ферментные препараты	велаглюцераза альфа
56	ферментные препараты	Идурсульфаз
57	ферментные препараты	имиглюцераза
58	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат
59	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	нитизинон
60	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота
61	антагонисты витамина K	варфарин
62	группа гепарина	гепарин натрия
63	группа гепарина	эноксапарин натрия
64	антиагреганты	клопидогрел
65	ферментные препараты	алтеплаза
66	ферментные препараты	проурокиназа
67	ферментные препараты	рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы
68	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат
69	прочие антикоагулянты	ривароксабан

70	аминокислоты	аминокапроновая кислота
71	аминокислоты	транексамовая кислота
72	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин
73	витамин К	менадиона натрия бисульфит
74	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс
75	факторы свертывания крови	мороктоког альфа
76	факторы свертывания крови	октоког альфа
77	факторы свертывания крови	фактор свертывания крови VII
78	факторы свертывания крови	фактор свертывания крови VIII
79	факторы свертывания крови	фактор свертывания крови IX
80	факторы свертывания крови	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
81	факторы свертывания крови	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
82	факторы свертывания крови	эптаког альфа (активированный)
83	другие системные гемостатики	ромиплостим
84	другие системные гемостатики	этамзилат
85	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат
86	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс
87	витамин (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
88	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
89	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа
90	другие антианемические препараты	метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
91	другие антианемические препараты	эпоэтин альфа
92	другие антианемические препараты	эпоэтин бета
93	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека
94	кровезаменители и препараты плазмы крови	гидроксиэтилкрахмал
95	кровезаменители и препараты плазмы крови	декстран
96	кровезаменители и препараты	желатин

	плазмы крови	
97	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания
98	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат
99	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид
100	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	меглюмина натрия сукцинат
101	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)
102	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)
103	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота
104	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол
105	другие ирригационные растворы	декстроза
106	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа
107	растворы электролитов	калия хлорид
108	растворы электролитов	магния сульфат
109	растворы электролитов	натрия гидрокарбонат
110	растворы электролитов	натрия хлорид
111	гликозиды наперстянки	дигоксин
112	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид
113	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин
114	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон
115	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
116	другие антиаритмические препараты класса I	лаптаконитина гидробромид
117	адренергические и	добутамин

	дофаминергические средства	
118	адренергические и дофаминергические средства	допамин
119	адренергические и дофаминергические средства	норэпинефрин
120	адренергические и дофаминергические средства	фенилэфрин
121	адренергические и дофаминергические средства	эпинефрин
122	другие кардиотонические средства	левосимендан
123	органические нитраты	изосорбида динитрат
124	органические нитраты	изосорбида моонитрат
125	органические нитраты	нитроглицерин
126	простагландины	алпростадил
127	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин
128	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний
129	метилдопа	метилдопа
130	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин
131	агонисты имидазолиновых рецепторов	моксонидин
132	альфа-адреноблокаторы	урапидил
133	другие антигипертензивные средства	бозентан
134	тиазиды	гидрохлоротиазид
135	сульфонамиды	индапамид
136	сульфонамиды	фуросемид
137	антагонисты альдостерона	спиронолактон
138	производные пурина	пентоксифиллин
139	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол
140	неселективные бета-адреноблокаторы	соталол
141	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
142	селективные бета-адреноблокаторы	бисопролол

143	селективные бета-адреноблокаторы	метопролол
144	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
145	производные дигидропиридина	амлодипин
146	производные дигидропиридина	нимодипин
147	производные дигидропиридина	нифедипин
148	производные фенилалкиламина	верапамил
149	ингибиторы АПФ	Каптоприл
150	ингибиторы АПФ	лизиноприл
151	ингибиторы АПФ	периндоприл
152	ингибиторы АПФ	эналаприл
153	антагонисты ангиотензина II	лозартан
154	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
155	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	симвастатин
156	фибраты	фенофибрат
157	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота
158	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
159	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон
160	бигуниды и амидины	хлоргексидин
161	препараты йода	повидон-йод
162	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид
163	другие антисептики и дезинфицирующие средства	калия перманганат
164	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол
165	прочие дерматологические препараты	пимекролимус
166	антибактериальные препараты	натамицин
167	производные имидазола	клотримазол
168	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин
169	простагландины	динопростон

170	простагландины	мизопростол
171	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
172	ингибиторы пролактина	бромокриптин
173	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан
174	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон
175	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон (смесь эфиров)
176	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
177	производные прегн-4-ена	прогестерон
178	производные прегнадиена	дидрогестерон
179	производные эстрена	норэтистерон
180	гонадотропины	гонадотропин хорионический
181	гонадотропины	корифоллитропин альфа
182	гонадотропины	фоллитропин альфа
183	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен
184	антиандрогены	ципротерон
185	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин
186	альфа-адреноблокаторы	алфузозин
187	альфа-адреноблокаторы	доксазозин
188	альфа-адреноблокаторы	тамсулозин
189	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид
190	соматропин и его агонисты	соматропин
191	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
192	окситоцин и его аналоги	карбетоцин
193	окситоцин и его аналоги	окситоцин
194	гормоны, замедляющие рост	октреотид
195	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс
196	антигонадотропин-рилизинг гормоны	цетрореликс

197	минералокортикоиды	флудрокортизон
198	глюкокортикоиды	бетаметазон
199	глюкокортикоиды	гидрокортизон
200	глюкокортикоиды	дексаметазон
201	глюкокортикоиды	метилпреднизолон
202	глюкокортикоиды	преднизолон
203	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
204	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
205	препараты йода	калия йодид
206	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
207	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид
208	препараты кальцитонина	кальцитонин
209	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол цинакалцет
210	тетрациклины	доксциклин
211	амфениколы	хлорамфеникол
212	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин
213	пенициллины широкого спектра действия	ампициллин
214	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин
215	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензилпенициллин
216	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	феноксиметилпенициллин
217	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
218	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота
219	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин
220	цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин
221	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
222	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим

223	цефалоспорины 3-го поколения	цефтазидим
224	цефалоспорины 3-го поколения	цефтриаксон
225	цефалоспорины 3-го поколения	цефоперазон + сульбактам
226	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим
227	карбапенемы	имипенем + циластатин
228	карбапенемы	меропенем
229	карбапенемы	эртапенем
230	другие цефалоспорины и пенымы	цефтаролина фосамил
231	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
232	макролиды	азитромицин
233	макролиды	джозамицин
234	макролиды	klarитромицин
235	линкозамиды	клиндамицин
236	стрептомицины	стрептомицин
237	другие аминогликозиды	амикацин
238	другие аминогликозиды	гентамицин
239	другие аминогликозиды	канамицин
240	другие аминогликозиды	тобрамицин
241	фторхинолоны	гatifлоксацин
242	фторхинолоны	левофлоксацин
243	фторхинолоны	ломефлоксацин
244	фторхинолоны	моксифлоксацин
245	фторхинолоны	офлоксацин
246	фторхинолоны	спарфлоксацин
247	фторхинолоны	ципрофлоксацин
248	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин
249	прочие антибактериальные препараты	линезолид
250	антибиотики	амфотерицин В
251	антибиотики	нистатин
252	производные триазола	вориконазол

253	производные триазола	флуконазол
254	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин
255	другие противогрибковые препараты системного действия	микафунгин
256	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота
257	антибиотики	капреомицин
258	антибиотики	рифабутин
259	антибиотики	рифампицин
260	антибиотики	циклосерин
261	гидразиды	изониазид
262	производные тиокарбамида	протионамид
263	производные тиокарбамида	этионамид
264	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин
265	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид
266	другие противотуберкулезные препараты	теризидон
267	другие противотуберкулезные препараты	тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат
268	другие противотуберкулезные препараты	этамбутол
269	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
270	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + пиразинамид
271	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + пиразинамид + рифампицин
272	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин
273	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + рифампицин
274	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол
275	комбинированные	изониазид + этамбутол

	противотуберкулезные препараты	
276	комбинированные противотуберкулезные препараты	ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
277	противолепрозные препараты	дапсон
278	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир
279	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	валганцикловир
280	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ганцикловир
281	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	рибавирин
282	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир
283	ингибиторы ВИЧ-протеаз	дарунавир
284	ингибиторы ВИЧ-протеаз	индинавир
285	ингибиторы ВИЧ-протеаз	лопинавир + ритонавир
286	ингибиторы ВИЧ-протеаз	нелфинавир
287	ингибиторы ВИЧ-протеаз	ритонавир
288	ингибиторы ВИЧ-протеаз	саквинавир
289	ингибиторы ВИЧ-протеаз	телапревир
290	ингибиторы ВИЧ-протеаз	фосампренавир
291	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир
292	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	диданозин
293	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	зидовудин
294	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	ламивудин
295	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	ставудин
296	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	телбивудин
297	нуклеозиды и нуклеотиды -	тенофовир

	ингибиторы обратной транскриптазы	
298	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	фосфазид
299	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	энтекавир
300	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин
301	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	этравирин
302	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	эфавиренз
303	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир
304	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
305	прочие противовирусные препараты	кагоцел
306	прочие противовирусные препараты	умифеновир
307	прочие противовирусные препараты	ралтегравир
308	прочие противовирусные препараты	энфувиртид
309	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ- инфекции	абакавир + ламивудин
310	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ- инфекции	абакавир + ламивудин + зидовудин
311	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ- инфекции	зидовудин + ламивудин
312	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный
313	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийно-столбнячный
314	иммунные сыворотки	анатоксин столбнячный
315	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной
316	иммунные сыворотки	сыворотка противоботулиническая
317	иммунные сыворотки	сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая
318	иммунные сыворотки	сыворотка противодифтерийная
319	иммунные сыворотки	сыворотка противостолбнячная
320	иммуноглобулины, нормальные	иммуноглобулин человека нормальный

	человеческие	
321	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический
322	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин против клещевого энцефалита
323	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин противостолбнячный человека
324	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)
325	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин человека противостафилококковый
326	специфические иммуноглобулины	паливизумаб
327	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный
328	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
329	аналоги азотистого иприта	ифосфамид
330	аналоги азотистого иприта	мелфалан
331	аналоги азотистого иприта	хлорамбуцил
332	аналоги азотистого иприта	циклофосфамид
333	алкилсульфонаты	бусульфан
334	производные нитрозомочевины	кармустин
335	производные нитрозомочевины	ломустин
336	другие алкилирующие средства	дакарбазин
337	другие алкилирующие средства	темозоломид
338	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
339	аналоги фолиевой кислоты	пеметрексед
340	аналоги фолиевой кислоты	ралтитрексид
341	аналоги пурина	меркаптопурин
342	аналоги пурина	неларабин
343	аналоги пурина	флударабин
344	аналоги пиримидина	азациитидин
345	аналоги пиримидина	гемцитабин
346	аналоги пиримидина	капецитабин
347	аналоги пиримидина	фторурацил
348	аналоги пиримидина	цитарабин

349	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин
350	алкалоиды барвинка и их аналоги	винкристин
351	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин
352	производные подофиллотоксина	этопозид
353	таксаны	доцетаксел
354	таксаны	паклитаксел
355	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин
356	антрациклины и родственные соединения	доксорубицин
357	антрациклины и родственные соединения	идарубицин
358	антрациклины и родственные соединения	митоксантрон
359	антрациклины и родственные соединения	эпирубицин
360	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин
361	другие противоопухолевые антибиотики	митомицин
362	препараты платины	карбоплатин
363	препараты платины	оксалиплатин
364	препараты платины	цисплатин
365	метилгидразины	прокарбазин
366	моноклональные антитела	бевацизумаб
367	моноклональные антитела	ритуксимаб
368	моноклональные антитела	трастузумаб
369	моноклональные антитела	цетуксимаб
370	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб
371	ингибиторы протеинкиназы	дазатиниб
372	ингибиторы протеинкиназы	иматиниб
373	ингибиторы протеинкиназы	нилотиниб
374	ингибиторы протеинкиназы	сорафениб
375	ингибиторы протеинкиназы	сунитиниб
376	ингибиторы протеинкиназы	эрлотиниб

377	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа
378	прочие противоопухолевые препараты	гидроксикарбамид
379	прочие противоопухолевые препараты	бортезомиб
380	прочие противоопухолевые препараты	иринотекан
381	прочие противоопухолевые препараты	третиноин
382	гестагены	медроксипрогестерон
383	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин
384	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	лейпрорелин
385	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	трипторелин
386	антиэстрогены	тамоксифен
387	антиэстрогены	фулвестрант
388	антиандрогены	бикалутамид
389	антиандрогены	флутамид
390	ингибиторы ферментов	анастрозол
391	колониестимулирующие факторы	филграстим
392	интерфероны	интерферон альфа
393	интерфероны	интерферон бета
394	интерфероны	интерферон гамма
395	интерфероны	пэгинтерферон альфа
396	интерфероны	цепэгинтерферон альфа
397	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид
398	другие иммуностимуляторы	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
399	другие иммуностимуляторы	глатирамера ацетат
400	другие иммуностимуляторы	глутамил-цистеинил-глицин динатрия
401	другие иммуностимуляторы	меглюмина акридонacetат
402	другие иммуностимуляторы	тилорон
403	селективные иммунодепрессанты	абатацепт

404	селективные иммунодепрессанты	микофенолата мофетил
405	селективные иммунодепрессанты	микофеноловая кислота
406	селективные иммунодепрессанты	натализумаб
407	селективные иммунодепрессанты	финголимод
408	селективные иммунодепрессанты	эверолимус
409	селективные иммунодепрессанты	экулизумаб
410	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб
411	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб
412	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	цертолизумаба пэгол
413	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	этанерцепт
414	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб
415	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб
416	ингибиторы интерлейкина	устекинумаб
417	ингибиторы кальциневрина	такролимус
418	ингибиторы кальциневрина	циклоспорин
419	другие иммуноделрессанты	азатиоприн
420	другие иммунодепрессанты	леналидомид
421	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
422	производные уксусной кислоты и родственные соединения	кеторолак
423	оксикамы	лорноксикам
424	производные пропионовой кислоты	ибупрофен
425	производные пропионовой кислоты	кетопрофен
426	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
427	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид
428	производные холина	суксаметония йодид и хлорид
429	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид
430	другие четвертичные аммониевые	рокурония бромид

	соединения	
431	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
432	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен
433	другие миорелаксанты центрального действия	tizанидин
434	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол
435	бифосфонаты	алендроновая кислота
436	бифосфонаты	золедроновая кислота
437	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат
438	галогенированные углеводороды	галотан
439	галогенированные углеводороды	севофлуран
440	барбитураты	тиопентал натрия
441	опиоидные анальгетики	тримеперидин
442	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид
443	другие препараты для общей анестезии	кетамин
444	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибутират
445	другие препараты для общей анестезии	пропофол
446	эферы аминокислоты	прокаин
447	амиды	бупивакаин
448	амиды	ропивакаин
449	алкалоиды опия	морфин
450	производные фенилпиперидина	фентанил
451	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин
452	анальгетики со смешанным механизмом действия	трамадол
453	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
454	анилиды	парацетамол

455	барбитураты и их производные	бензобарбитал
456	барбитураты и их производные	фенобарбитал
457	производные гидантоина	фенитоин
458	производные сукцинимида	этосуксимид
459	производные бензодиазепина	клоназепам
460	производные карбоксамида	карбамазепин
461	производные карбоксамида	окскарбазепин
462	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
463	другие противоэпилептические препараты	лакосамид
464	другие противоэпилептические препараты	леветирацетам
465	другие противоэпилептические препараты	прегабалин
466	другие противоэпилептические препараты	топирамат
467	третичные амины	бипериден
468	третичные амины	тригексифенидил
469	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид
470	допа и ее производные	леводопа + карбидопа
471	производные адамантана	амантадин
472	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил
473	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол
474	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин
475	алифатические производные фенотиазина	хлорпромазин
476	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин
<i>All</i>	пиперазиновые производные фенотиазина	трифлуоперазин
478	пиперазиновые производные фенотиазина	флуфеназин
479	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин
480	пиперидиновые производные фенотиазина	тиоридазин

481	производные бутирофенона	галоперидол
482	производные бутирофенона	дроперидол
483	производные индола	сертиндол
484	производные тиоксантена	зуклопенгиксол
485	производные тиоксантена	флупентиксол
486	диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин
487	диазепины, оксазепины и тиазепины	оланзапин
488	бензамиды	сульпирид
489	другие антипсихотические средства	палиперидон
490	другие антипсихотические средства	рисперидон
491	производные бензодиазефина	бромди гидрохл орфенил-бензодиазепин
492	производные бензодиазефина	диазепам
493	производные бензодиазефина	лоразепам
494	производные бензодиазефина	оксазепам
495	производные дифенилметана	гидроксизин
496	производные бензодиазефина	мидазолам
497	производные бензодиазефина	нитразепам
498	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
499	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин
500	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	имипрамин
501	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	кломипрамин
502	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин
503	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	сертралин
504	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	флуоксетин
505	другие антидепрессанты	агомелатин
506	другие антидепрессанты	пипофезин
507	производные ксантина	кофеин
508	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин

509	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	глицин
510	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
511	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	пирацетам
512	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Ы-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон
513	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	церебролизин
514	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	цитиколин
515	антихолинэстеразные средства	галантамин
516	антихолинэстеразные средства	ривастигмин
517	другие препараты для лечения деменции	мемантин
518	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат
519	антихолинэстеразные средства	пиридостигмина бромид
520	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат
521	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон
522	препараты для устранения головокружения	бетагистин
523	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
524	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	этилметилгидроксипиридина сукцинат
525	производные нитроимидазола	метронидазол
526	аминохинолины	гидроксихлорохин
527	метанолхинолины	мефлохин
528	производные хинолина	празиквантел
529	производные бензимидазола	мебендазол
530	производные тетрагидропиримидина	пирантел
531	производные имидазотиазола	леваamisол
532	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат
533	адреномиметики	ксилометазолин

534	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол
535	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол
536	селективные бета 2-адреномиметики	формотерол
537	симпатомиметики в комбинации с другими	будесонид + формотерол
	препаратами	
538	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	ипратропия бромид + фенотерол
539	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	салметерол + флутиказон
540	глюкокортикоиды	беклометазон
541	глюкокортикоиды	будесонид
542	антихолинергические средства	ипратропия бромид
543	антихолинергические средства	тиотропия бромид
545	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
546	ксантины	аминофиллин
547	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст
548	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
549	муколитические препараты	амброксол
550	муколитические препараты	ацетилцистеин
551	муколитические препараты	дорназа альфа
552	эферы алкиламинов	дифенгидрамин
553	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
554	производные пиперазина	цетиризин
555	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин
556	легочные сурфактанты	порактант альфа
557	легочные сурфактанты	сурфактант-БЛ
558	антибиотики	тетрациклин
559	парасимпатомиметики	пилокарпин
560	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид

561	ингибиторы карбоангидразы	дорзоламид
562	бета-адреноблокаторы	тимолол
563	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидрокси-пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол
564	антихолинэргические средства	тропикамид
565	местные анестетики	оксибупрокаин
566	красящие средства	флуоресцеин натрия
567	вискозоэластичные соединения	гипромеллоза
568	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб
569	противомикробные препараты	рифамицин
570	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)
571	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия
572	антидоты	калий-железо гексацианоферрат
573	антидоты	кальция тринатрия пентетат
574	антидоты	карбоксим
575	антидоты	налоксон
576	антидоты	натрия тиосульфат
577	антидоты	протамина сульфат
578	антидоты	цинка бисвинилимидазола диацетат
579	железосвязывающие препараты	деферазирокс
580	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер
581	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат
582	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	месна
583	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания
584	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты и их смеси
585	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетаналоги аминокислот
586	аминокислоты, углеводы,	аминокислоты для парентерального

	минеральные вещества, витамины в комбинации	питания + прочие препараты
587	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций
588	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат
589	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол
590	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йогексол
591	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йомерпол
592	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йопромид
593	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат
594	парамагнитные контрастные средства	гадодиамид
595	парамагнитные контрастные средства	гадобутрол
596	парамагнитные контрастные средства	гадопентетовая кислота
597	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин
598	диагностические радиофармацевтические средства	пентатех 99тТс
599	диагностические радиофармацевтические средства	пирфотех 99тТс
600	диагностические радиофармацевтические средства	технеция (99шТс) фитат
601	диагностические радиофармацевтические средства	технеция (99тТс) оксабифор
602	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr
603	гормоны гипоталамуса, гипофиза, гонадотропины и их антагонисты	афатиниб

604	другие алкилирующие средства	бендамустин
605	гормоны гипоталамуса, гипофиза, гонадотропины и их антагонисты	ланреотид
606	прочие противоопухолевые препараты	трабектедин
607	противоопухолевые гормональные средства и антагонисты гормонов	торемифен
608	простагландины, тромбосаны, лейкотриены и их антагонисты	латанопрост
609	прочие противоопухолевые препараты	эрибулин
610	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	розувастатин
611	другие противоэпилептические препараты	ламотриджин
612	прочие противоопухолевые препараты	панитумумаб
613	корректоры метаболизма костной и хрящевой ткани	деносумаб

[Приложение № 6](#)
 к Территориальной программе
 государственных гарантий бесплатного
 оказания гражданам города Севастополя
 медицинской помощи на 2015 год и
 на плановый период 2016 и 2017 годов
 утвержденной постановлением
 Правительства Севастополя
 от 31.12.2014 № 705

Перечень
адресов аптечных организаций, осуществляющих отпуск лекарственных
препаратов льготной категории граждан
 (приложение с изменениями на 13 ноября 2015 года)

1. Город Севастополь, улица Адмирала Октябрьского, д. 19.
2. Город Севастополь, проспект Октябрьской революции, д. 33.
3. Город Севастополь, проспект Октябрьской революции, д. 89.
4. Город Севастополь, улица Бориса Михайлова, д. 2.
5. Город Севастополь, улица Генерала Петрова, д. 17.
6. Город Севастополь, улица Павла Силаева, д. 3,
7. Город Севастополь, улица Коммунистическая, д. 9.
8. Город Севастополь, улица Меньшикова, д. 84А.
9. Город Севастополь, улица Громова, д. 52.
10. Город Севастополь, поселок Любимовка, улица Южногородская, д. 41/Качинское шоссе, 1-а.
11. Город Севастополь, улица Юмашева, д. 4а (в женской консультации № 1).
12. Город Севастополь, проспект Генерала Острякова, д. 177.

13. Город Севастополь, площадь 1-го Мая, д. 4 (Балаклава).
14. Город Севастополь, улица Коммунистическая, д. 40.
15. Город Севастополь, улица Ерошенко, д. 13.
16. Город Севастополь, ул. Вакуленчука, д. 9.