



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.07.2019 № 249

О внесении изменений и дополнений в постановление правительства Тульской области от 29.12.2018 № 588

В соответствии со статьей 48 Устава (Основного Закона) Тульской области правительство Тульской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения и дополнения, которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 29.12.2018 № 588 «О территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 24 апреля 2019 года.

Первый заместитель
Губернатора Тульской области



В.А. Федорищев

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление правительства Тульской области
от 29.12.2018 № 588 «О территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного оказания населению
Тульской области медицинской помощи на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов»**

В приложении к постановлению:

1. В разделе 2:

1) абзац 5 изложить в новой редакции:

«паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.»;

2) абзац 19 изложить в новой редакции:

«Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.»;

3) дополнить абзацами 20-25 следующего содержания:

«Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками,

включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Тульской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами органы исполнительной власти Тульской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках соответствующих государственных программ Тульской области, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.»;

4) абзац 30 изложить в новой редакции:

«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, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

5) дополнить абзацем 31 следующего содержания:

«Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.».

2. Абзац 24 раздела 3 изложить в новой редакции:

«Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.».

3. В разделе 4:

1) дополнить абзацами 12-16 следующего содержания:

«В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Тульской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.».

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Министерство здравоохранения Тульской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых

граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.»;

2) дополнить абзацем 29 следующего содержания:

«Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.».

4. В разделе 5:

1) абзац 4 изложить в новой редакции:

«осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 3 настоящей Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 настоящей Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

2) абзац 21 изложить в новой редакции:

«паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;»;

3) абзац 24 изложить в новой редакции:

«проведения вакцинации против дифтерии, столбняка, коклюша, гепатита В, полиомиелита и гемофильной инфекции детей в возрасте до 3 лет, воспитывающихся в доме ребенка, комбинированной вакциной;»;

4) дополнить абзацами 25-27 следующего содержания:

«обеспечение по медицинским показаниям детей, страдающих тяжелой патологией, нуждающихся в парентеральном, энтеральном питании, получающих паллиативное лечение, лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

5) дополнить абзацем 33 следующего содержания:

«предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;».

5. В разделе 6:

1) абзац 5 изложить в новой редакции:

«для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, на 2019 год - 0,79 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках диспансеризации на 2019 год - 0,16 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,174 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,189 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо;»;

2) дополнить абзацем 8 следующего содержания:

«для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет бюджетных ассигнований бюджета Тульской области на 2019 год – 0,008 посещения на 1 жителя, на 2020 год - 0,0085 посещения на 1 жителя, на 2021 год - 0,009 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, на 2019 год – 0,0015 посещения на 1 жителя, на 2020 год - 0,0015 посещения на 1 жителя, на 2021 год - 0,002 посещения на 1 жителя;»;

3) абзац 9 изложить в новой редакции:

«для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019–2021 годы – 0,062 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год – 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,0065 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,00668 случая лечения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Тульской области на 2019 год – 0,0036 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), на 2020–2021 годы – 0,0035 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара);»;

4) в абзаце 13 текст «включая хосписы и больницы сестринского ухода» заменить текстом «койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода».

6. В разделе 7:

1) абзац 3 изложить в новой редакции:

«на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тульской области (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 440,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 473,8 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования - 1021,5 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1185,6 рубля;»;

2) дополнить абзацами 5, 6 следующего содержания:

«на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств бюджета Тульской области - 396 рублей;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств бюджета Тульской области (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 1980 рублей;»;

3) в абзаце 11 текст «включая хосписы и больницы сестринского ухода» заменить текстом «койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода»;

4) абзац 14 изложить в новой редакции:

«на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тульской области (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2020 год - 457,2 рубля, на 2021 год - 475,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 499,7 рубля, на 2021 год - 519 рублей, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 1070,1 рубля, на 2021 год - 1113,2 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год - 1193,7 рубля, на 2021 год - 1241,8 рубля;»;

5) дополнить абзацами 17, 18 следующего содержания:

«на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств бюджета Тульской области на 2020 год - 411 рублей, на 2021 год - 427,5 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств бюджета Тульской области (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2020 год - 2055,2 рубля, на 2021 год - 2137,4 рубля;»;

6) в абзаце 20 текст «хосписы и больницы сестринского ухода» заменить текстом «койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода»;

7) в абзаце 22 текст «2302,7» заменить текстом «2314»;

8) в абзаце 26 текст «4384,9» заменить текстом «4410,3», текст «4446,0» заменить текстом «4427,6», текст «4192,2» заменить текстом «4188,8».

7. В разделе 8:

1) дополнить абзацами 6, 7 следующего содержания:

«обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому осуществляется в соответствии с действующим законодательством;

объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год, - приложение № 8 к Программе;»;

2) абзац 9 изложить в новой редакции:

«перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, – приложение № 4 к Программе;»;

3) абзац 22 изложить в новой редакции:

«сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения исследований;»;

4) дополнить абзацем 24 следующего содержания:

«срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;»;

5) абзац 25 изложить в новой редакции:

«время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут (в 84,5 процентах случаев) с момента ее вызова. Обслуживание вызовов скорой медицинской помощи в неотложной форме осуществляется в порядке, установленном пунктом 12 приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи.»;

б) абзац 28 изложить в новой редакции:

«порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации;».

8. Раздел 9 территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов изложить в новой редакции:

9. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
		2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
Критерии качества медицинской помощи				
Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского и сельского населения	процентов от числа опрошенных	71	71	72
Удовлетворенность городского населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных	71	71	72
Удовлетворенность сельского населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных	71	71	72
Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	535,2	515,4	495,6
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	% от общего числа умерших в трудоспособном возрасте	41,5	41,0	40,5
Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	6,5	6,3	6,3

1	2	3	4	5
Младенческая смертность, в том числе в городской и сельской местности	на 1000 человек, родившихся живыми	6,2	5,9	5,5
Младенческая смертность в городской местности	на 1000 человек, родившихся живыми в городской местности	6,1	5,8	5,4
Младенческая смертность в сельской местности	на 1000 человек, родившихся живыми в сельской местности	6,4	6,1	5,7
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	% от общего количества умерших в возрасте до 1 года	14,0	13,9	13,8
Смертность детей в возрасте 0-4 лет	на 1000 родившихся живыми	8,1	7,8	7,4
Смертность населения, в том числе городского и сельского населения	число умерших на 1000 человек населения	16,5	16,2	15,8
Смертность городского населения	число умерших на 1000 человек городского населения	16,6	16,3	15,9
Смертность сельского населения	число умерших на 1000 человек сельского населения	16,2	15,9	15,5
Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет	% от общего количества умерших в возрасте 0-4 лет	20,0	19,8	19,6
Смертность детей в возрасте 0-17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	64,0	63,6	63,1
Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	% от общего количества умерших в возрасте 0-17 лет	16,1	16,0	15,8
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	% общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	7,4	7,9	8,4

1	2	3	4	5
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	8,0	8,5	9,0
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	56,1	56,7	57,2
Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний. в течение года	% от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	57,9	59,0	60,1
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	25,0	25,0	25,0
Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	% общего количества впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	7,5	8,0	8,5
Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц,	% от общего количества лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	42,4	44,4	46,4

1	2	3	4	5
инфицированных вирусом иммунодефицита человека				
Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	% от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года	3,2	3,1	3,0
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями	100	100	100
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	% от общего количества госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	45,2	45,5	45,7
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда	9,3	9,5	9,8
Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	% от общего количества пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	26,8	39,4	52,1
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда	11,0	12,0	13,0

1	2	3	4	5
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	% от общего количества госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	30,0	31,0	32,0
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	15,8	16,6	17,5
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом	2,4	2,6	2,8
Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	% от общего количества пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	80,0	90,0	95,0
Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	% от общего количества пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	95,0	95,0	95,0

1	2	3	4	5
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	число жалоб	70	65	60
Критерии доступности медицинской помощи				
Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	31,3	33,4	35,2
Обеспеченность городского населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	на 10 тыс. человек городского населения	31,6	34,0	35,7
Обеспеченность сельского населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	на 10 тыс. человек сельского населения	10,5	10,7	11,2
Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	17,3	17,7	18,3
Обеспеченность городского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек городского населения	17,5	17,9	18,5
Обеспеченность сельского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек сельского населения	5,2	5,6	6,2
Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	11,0	11,0	11,0
Обеспеченность городского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек городского населения	11,8	11,8	11,8
Обеспеченность сельского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек сельского населения	5,2	5,2	5,2

1	2	3	4	5
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	85,4	87,0	88,6
Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	на 10 тыс. человек городского населения	95,7	97,3	97,6
Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	на 10 тыс. человек сельского населения	44,7	45,2	45,6
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	41,0	42,0	43,0
Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек городского населения	45,0	45,5	46,0
Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек сельского населения	20,9	21,3	21,8
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	38,0	38,0	38,0
Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек городского населения	39,3	39,3	39,3

1	2	3	4	5
Обеспеченность сельского населения медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек сельского населения	20,6	20,6	20,6
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	% от всех расходов на Программу	8,5	8,8	9,2
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	% от всех расходов на Программу	2,5	2,5	2,5
Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	% от взрослого населения, подлежащего диспансеризации	63,0	63,0	63,0
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей	% от взрослого населения, подлежащего профилактическим осмотрам	7,0	7,5	8,0
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого городского населения	% от числа взрослого населения, подлежащего профилактическим осмотрам	7,0	7,5	8,0
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого сельского населения	% от числа взрослого населения, подлежащего профилактическим осмотрам	7,0	7,5	8,0
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей	% от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	95,0	95,0	95,0
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей городских жителей	% от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	95,0	95,0	95,0
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей сельских жителей	% от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	95,0	95,0	95,0
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам	% от общего количества пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного	2,0	2,1	2,2

1	2	3	4	5
исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	медицинского страхования			
Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	226,0	227,0	228,0
Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	% от общего количества фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	19,0	18,7	18,3
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	% от общего количества посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	12,9	13,3	13,8
Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	% от общего количества женщин с бесплодием	22,5	22,6	22,7
Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	% от общего количества записей к врачу	41,0	46,0	51,0
Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	человек	4120	4700	4950
Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	5	7	9

Программой установлены целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

Для проведения оценки эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности, Программой установлены следующие критерии:

Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
		2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности	функция врачебной должности	4600	4600	4600
Эффективность деятельности медицинских организаций, расположенных в городской местности, на основе оценки выполнения функции врачебной должности	функция врачебной должности	4800	4800	4800
Эффективность деятельности медицинских организаций, расположенных в сельской местности, на основе оценки выполнения функции врачебной должности	функция врачебной должности	4200	4200	4200
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда	средняя занятость койки в году (количество дней)	331	331	331
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда в городских поселениях	средняя занятость койки в году (количество дней)	331	331	331
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда в сельской местности	средняя занятость койки в году (количество дней)	331	331	331

9. Приложение № 1 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов изложить в новой редакции:

Приложение № 1
к территориальной Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению Тульской области
медицинской помощи на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов

СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области медицинской помощи
по источникам финансового обеспечения на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Источники финансового обеспечения территориальной Программы	№ строки	2019 год		плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2020 год		2021 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной Программы, всего, (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	23 922 722,4	16 047,7	25 073 054,0	16 834,1	25 806 530,0	17 340,1
Средства бюджета Тульской области*	02	6 521 949,1	4 410,3	6 522 287,7	4 427,6	6 142 105,2	4 188,8
Стоимость территориальной программы ОМС всего**, (сумма строк 04+08)	03	17 400 773,3	11 637,4	18 550 766,3	12 406,5	19 664 424,8	13 151,3
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05+06+07), в том числе:	04	17 400 773,3	11 637,4	18 550 766,3	12 406,5	19 664 424,8	13 151,3
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС**	05	17 400 773,3	11 637,4	18 550 766,3	12 406,5	19 664 424,8	13 151,3

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2. Межбюджетные трансферты бюджета Тульской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС***	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3. Прочие поступления	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2. Межбюджетные трансферты бюджета Тульской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06)

** без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тульской области своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области по разделу 01 «Общегосударственные вопросы»

*** в бюджете Тульской области на 2019 год не предусмотрены межбюджетные трансферты, предоставляемые бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Тульской области на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в пределах базовой программы обязательного медицинского страхования

Справочно	Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тульской области своих функций	138 600,0	92,7	138 600,0	92,7	138 600,0	92,7
Мероприятия на ликвидацию кадрового дефицита	104 816,7	70,1	295 609,9	197,7	429 733,4	287,4

Прогнозная численность населения Тульской области на 01 января 2019 года - 1 478 818 чел.

Численность застрахованных лиц Тульской области по состоянию на 01 января 2018 года - 1 495 245 чел.

Прогнозная численность населения Тульской области на 01 января 2020 года - 1 473 100 чел.

Прогнозная численность застрахованных лиц Тульской области по состоянию на 01 января 2019 года - 1 495 245 чел.

Прогнозная численность населения Тульской области на 01 января 2021 года - 1 466 300 чел.

Прогнозная численность застрахованных лиц Тульской области по состоянию на 01 января 2020 года - 1 495 245 чел.».

10. Приложение № 2 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов изложить в новой редакции:

«Приложение № 2
к территориальной Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению Тульской области
медицинской помощи на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области
медицинской помощи по условиям ее оказания на 2019 год

Виды медицинской помощи по источникам финансирования	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (руб.))	Подушевые нормативы финансирования территориальной Программы		Стоимость территориальной Программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тульской области, в том числе*:	01		X	X	4 249,0	X	6 283 460,0	X	26,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,013	2314,0	30,1	X	44 558,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0091	2314,0	21,0	X	31 114,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,513	440,5	226,0	X	334 177,4	X	X
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,008	X	X	X	X	X	X
	04.1.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0065	396,0	2,6	X	3 806,4	X	X
	04.1.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0015	1980,0	3,0	X	4 435,2	X	X
	05	обращение	0,123	1277,3	157,1	X	232 333,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	07	обращение	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,0144	75560,8	1091,3	X	1 613 910,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	X	X	3,3	X	4 843,3	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,0036	13045,5	47,0	X	69 454,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,092	2022,9	186,3		275 217,6	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	13		X	X	2325,5	X	3 439 234,7	X	X
7. Высотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Тульской области	14	случай госпитализации	0,00094	197393,2	185,7	X	274 573,9	X	X
Средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского	15		X	X	161,3	X	238 489,1	X	1,0

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:											
санитарного транспорта		16		X	X	0	X	0	X	X	
КТ		17		X	X	0	X	0	X	X	
МРТ		18		X	X	54,5	X	80 555,8	X	X	
иного медицинского оборудования		19		X	X	106,8	X	157 933,3	X	X	
Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	11 637,4	X	17 400 773,3	72,7	
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)		21	вызов	0,300	2 314,0	X	694,2	X	1 037 997,9	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1+35.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	473,8	X	1 364,5	X	2 040 327,3	X
		30.1.1+35.1.1	22.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	X	X	X	X	X	X
		30.1.1.1+35.1.1.1	22.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,63	979,8	X	617,3	X	922 997,9	X
		30.1.1.2+35.1.1.2	22.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	0,16	1185,6	X	189,7	X	283 641,8	X
		35.1.2	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X
		35.1.2.1	22.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9
	35.1.2.2	22.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X
	30.2+35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	601,4	X	336,8	X	503 574,5	X
	30.3+35.3	22.3	обращение	1,77	1 314,8	X	2 327,2	X	3 479 727,3	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17443	32 082,2	X	5 596,1	X	8 367 519,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1)		23.1	случай госпитализации	0,0091	76 708,5	X	698,0	X	1 043 695,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2)		23.2	случай госпитализации	0,0040	34 656,6	X	138,6	X	207 246,5	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3)		23.3	случай госпитализации	0,004624	155 864,6	X	720,7	X	1 077 648,1	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37), в том числе		24	случай лечения	0,062	19 266,1	X	1 194,5	X	1 786 063,8	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1)		24.1	случай лечения	0,00631	70 586,6	X	445,4	X	665 914,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2)		24.2	случай	0,000334	113 907,5	X	38,1	X	56 953,8	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)		25	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций		26	-	X	X	X	124,1	X	185 563,5	X
иные расходы (равно строке 39)		27	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам		28		X	X	X	11 513,3	X	17 215 209,8	72,0
скорая медицинская помощь		29	вызов	0,300	2 314,0	X	694,2	X	1 037 997,9	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях		30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	473,8	X	1 364,5	X	2 040 327,3	X
		30.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	X	X	X	X	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	30.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,63	979,8	X	617,3	X	922 997,9	X
	30.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	0,16	1185,6	X	189,7	X	283 641,8	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	601,4	X	336,8	X	503 574,5	X
	30.3	обращение	1,77	1 314,8	X	2 327,2	X	3 479 727,3	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17443	32 082,2	X	5 596,1	X	8 367 519,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,0091	76 708,5	X	698,0	X	1 043 695,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004	34 656,6	X	138,6	X	207 246,5	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,004624	155 864,6	X	720,7	X	1 077 648,1	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,062	19 266,1	X	1 194,5	X	1 786 063,8	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,00631	70 586,6	X	445,4	X	665 914,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000334	113 907,5	X	38,1	X	56 953,8	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33		X	X	X	0	X	0	X
скорая медицинская помощь	34	вызов	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	X	X	X	X	X	X	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	35.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0	X	0	X
	35.3	обращение	X	X	X	0	X	0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	X	X	X	0	X	0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь по профилю «Онкология»	37.1	случай лечения	X	X	X	0	X	0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	X	X	X	0	X	0	X
паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	X	X	X	0	X	0	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0	X	0	X
Итого: (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	4 410,3	11 637,4	6 521 949,1	17 400 773,3	100

* без учета финансовых ассигнований бюджета Тульской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф);

** средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС;

*** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2020 год

Виды медицинской помощи по источникам финансирования	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (руб.))	Подушевые нормативы финансирования территориальной Программы		Стоимость территориальной Программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в %% к итогу
					за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тульской области, в том числе*:	01		X	X	4 427,6	X	6 522 287,7	X	26,0

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,0131	2390,9	31,2	X	46 039,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0091	2390,9	21,8	X	32 148,0	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,515	457,2	235,5	X	346 853,4	X	X
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,0085	X	X	X	X	X	X
	04.1.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0070	411,0	2,9	X	4 238,2	X	X
	04.1.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0015	2055,2	3,1	X	4 542,0	X	X
	05	обращение	0,123	1325,8	163,1	X	240 223,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	07	обращение	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,0144	78432,1	1132,5	X	1 668 317,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	X	X	3,1	X	4 537,5	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,0035	13541,2	47,4	X	69 818,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,092	2099,8	193,2		284 575,4	X	X

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6. Иные государственные услуги (работы)		13		X	X	2379,5	X	3 505 307,9	X	X	
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Тульской области		14	случай госпитализации	0,001195	205200,6	245,2	X	361 153,0	X	X	
Средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:		15		X	X	0,0	X	0,0	X	0,0	
санитарного транспорта		16		X	X	0	X	0	X	X	
КТ		17		X	X	0	X	0	X	X	
МРТ		18		X	X	0	X	0	X	X	
иного медицинского оборудования		19		X	X	0	X	0	X	X	
Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	12 406,5	X	18 550 766,3	74,0	
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)		21	вызов	0,29	2 408,3	X	698,4	X	1 044 289,5	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1+35.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,9	499,7	X	1 449,1	X	2 166 804,1	X
		30.1.1+35.1.1	22.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,808	X	X	X	X	X	X
		30.1.1.1+35.1.1.1	22.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,634	1036,2	X	656,9	X	982 281,5	X
		30.1.1.2+35.1.1.2	22.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	0,174	1193,7	X	207,7	X	310 567,3	X

A		1	2	3	4	5	6	7	8	9
	35.1.2	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.1	22.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.2	22.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X
	30.2+35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	616,1	X	332,7	X	497 458,9	X
	30.3+35.3	22.3	обращение	1,77	1 362,5	X	2 411,6	X	3 605 969,3	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17557	34 986,0	X	6 142,5	X	9 184 524,7	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1)		23.1	случай госпитализации	0,01023	99 208,9	X	1 014,9	X	1 517 499,3	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2)		23.2	случай госпитализации	0,005	34 928,1	X	174,6	X	261 122,5	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3)		23.3	случай госпитализации	0,0047805	162 955,1	X	779,0	X	1 164 803,1	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37)		24	случай лечения	0,062	20 112,9	X	1 247,0	X	1 864 566,4	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1)		24.1	случай лечения	0,0065	74 796,0	X	486,2	X	726 942,3	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2)		24.2	случай лечения	0,000368	118 691,6	X	43,7	X	65 280,4	X
паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)		25	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций		26	-	X	X	X	125,2	X	187 153,4	X
иные расходы (равно строке 39)		27	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 20:										
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой		28		X	X	X	12 281,3	X	18 363 612,9	73,2

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
программы ОМС застрахованным лицам									
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	2 408,3	X	698,4	X	1 044 289,5	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,9	499,7	X	1 449,1	X	2 166 804,1	X
	30.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,808	X	X	X	X	X	X
	30.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,634	1036,2	X	656,9	X	982 281,5	X
	30.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	0,174	1193,7	X	207,7	X	310 567,3	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	616,1	X	332,7	X	497 458,9	X
	30.3	обращение	1,77	1 362,5	X	2 411,6	X	3 605 969,3	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17557	34 986,0	X	6 142,5	X	9 184 524,7	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,01023	99 208,9	X	1 014,9	X	1 517 499,3	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005	34 928,1	X	174,6	X	261 122,5	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0047805	162 955,1	X	779,0	X	1 164 803,1	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,062	20 112,9	X	1 247,0	X	1 864 566,4	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,0065	74 796,0	X	486,2	X	726 942,3	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай лечения	0,000368	118 691,6	X	43,7	X	65 280,4	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33		X	X	X	0	X	0	X
скорая медицинская помощь	34	вызов	X	X	X	0	X	0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0	X	0	X
	35.3	обращение	X	X	X	0	X	0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	X	X	X	0	X	0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай лечения	X	X	X	0	X	0	X
паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	X	X	X	0	X	0	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0	X	0	X
Итого: (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	4 427,6	12 406,5	6 522 287,7	18 550 766,3	100

* без учета финансовых ассигнований бюджета Тульской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

** средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

*** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области
медицинской помощи по условиям ее оказания на 2021 год

Виды медицинской помощи по источникам финансирования	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (руб.))	Подушевые нормативы финансирования территориальной Программы		Стоимость территориальной Программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в %% к итогу
					за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тульской области, в том числе*:	01		X	X	4 188,8	X	6 142 105,2	X	23,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,0131	2390,9	31,4	X	46 039,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0092	2390,9	21,9	X	32 148,0	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,516	475,5	245,4	X	359 768,5	X	X
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,009	X	X	X	X	X	X
	04.1.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,007	427,5	3,0	X	4 387,9	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	04.1.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,002	2137,4	4,3	X	6 269,0	X	X
	05	обращение	0,123	1378,9	169,6	X	248 691,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	07	обращение	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,0144	81569,4	1177,7	X	1 726 875,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	X	X	3,1	X	4 537,5	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,0035	14 082,9	49,3	X	72 273,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,092	2183,8	200,9		294 594,6	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	13		X	X	2127,3	X	3 119 288,9	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Тульской области	14	случай госпитализации	0,000949	197393,2	187,2	X	274 573,9	X	X
Средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
санитарного транспорта	16		X	X	0	X	0	X	X
КТ	17		X	X	0	X	0	X	X
МРТ	18		X	X	0	X	0	X	X
иного медицинского оборудования	19		X	X	0	X	0	X	X
Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	13 151,3	X	19 664 424,8	76,2
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызов	0,29	2 513,8	X	729,0	X	1 090 036,5	X

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1+ 35.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,92	519,0	X	1 515,5	X	2 266 013,7	X
		30.1.1+ 35.1.1	22.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,826	X	X	X	X	X	X
		30.1.1.1+ 35.1.1.1	22.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,637	1075,0	X	684,8	X	1 023 948,3	X
		30.1.1.2+ 35.1.1.2	22.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилак- тический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	0,189	1241,8	X	234,7	X	350 933,9	X
		35.1.2	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X
		35.1.2.1	22.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X
		35.1.2.2	22.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	X	X	X	X	X	X	X
		30.2+ 35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	650,0	X	351,0	X	524 830,8	X
		30.3+ 35.3	22.3	обращение	1,77	1 419,2	X	2 512,0	X	3 756 030,6	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36), в том числе:		23	случай госпитализации	0,1761	37 512,8	X	6 606,0	X	9 877 570,4	X	
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1)		23.1	случай госпитализации	0,01076	109 891,2	X	1 182,4	X	1 767 929,6	X	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2)	23.2	случай госпитализации	0,005	35 342,5	X	176,7	X	264 220,5	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3)	23.3	случай госпитализации	0,0048474	170 451,0	X	826,2	X	1 235 428,8	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37)	24	случай лечения	0,062	21 145,2	X	1 311,0	X	1 960 265,8	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1)	24.1	случай лечения	0,00668	77 835,0	X	519,9	X	777 416,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2)	24.2	случай лечения	0,000368	124 219,7	X	45,7	X	68 320,8	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	X	X	X	126,8	X	189 677,0	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	13 024,5	X	19 474 747,8	75,5
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	2 513,8	X	729,0	X	1 090 036,5	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,92	519,0	X	1 515,5	X	2 266 013,7	X
	30.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,826	X	X	X	X	X	X
	30.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	0,637	1075,0	X	684,8	X	1 023 948,3	X
	30.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	0,189	1241,8	X	234,7	X	350 933,9	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	650,0	X	351,0	X	524 830,8	X
	30.3	обращение	1,77	1 419,2	X	2 512,0	X	3 756 030,6	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,1761	37 512,8	X	6 606,0	X	9 877 570,4	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,01076	109 891,2	X	1 182,4	X	1 767 929,6	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005	35 342,5	X	176,7	X	264 220,5	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0048474	170 451,0	X	826,2	X	1 235 428,8	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,062	21 145,2	X	1 311,0	X	1 960 265,8	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,00668	77 835,0	X	519,9	X	777 416,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай лечения	0,000368	124 219,7	X	45,7	X	68 320,8	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33		X	X	X	0	X	0	X
скорая медицинская помощь	34	вызов	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.1	в том числе посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.1.1	включая посещение для проведения профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)	X	X	X	0	X	0	X
	35.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап)	X	X	X	0	X	0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.1.2.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0	X	0	X
	35.3	обращение	X	X	X	0	X	0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология» в стационарных условиях	36.1	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	X	X	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология» в условиях дневного стационара	37.1	случай лечения	X	X	X	0	X	0	X
экстракорпоральное оплодотворение	37.2	случай лечения	X	X	X	0	X	0	X
паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	X	X	X	0	X	0	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0	X	0	X
Итого: (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	4 188,8	13 151,3	6 142 105,2	19 664 424,8	100

* без учета финансовых ассигнований бюджета Тульской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф);

** средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС;

*** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.».

10. В приложении № 3 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов:

1) подраздел «Порядок лекарственного обеспечения определенных категорий граждан» раздела 3 «Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента» изложить в новой редакции:

**«ПОРЯДОК
лекарственного обеспечения определенных категорий граждан**

В целях организации лекарственного обеспечения определенных категорий граждан:

1) министерство осуществляет:

сбор и обобщение заявок главных специалистов министерства на лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания (далее – лекарственные препараты) в пределах средств, предусмотренных законом о бюджете Тульской области на соответствующий период;

организацию закупок (в том числе организацию определения поставщиков) на поставки заявленных лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации в пределах средств, предусмотренных законом о бюджете Тульской области на соответствующий период;

организацию обеспечения определенных категорий граждан лекарственными препаратами, закупленными по заключенным государственным контрактам;

расчеты с фармацевтическими организациями – поставщиками за поставленные лекарственные препараты на основании документов, подтверждающих поставку;

контроль за реализацией мер по обеспечению определенных категорий граждан лекарственными препаратами;

2) главные специалисты министерства осуществляют:

контроль данных персонифицированного учета определенных категорий граждан по курируемым направлениям;

формирование потребности на лекарственные препараты согласно данным персонифицированного учета определенных категорий граждан в пределах средств, предусмотренных министерству законом о бюджете Тульской области на соответствующий период;

представление потребности на лекарственные препараты в министерство для организации закупок;

анализ и контроль за использованием закупленных лекарственных препаратов;

3) медицинские организации осуществляют:

наблюдение, обследование определенных категорий граждан и ведение медицинской документации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

ведение персонифицированного учета определенных категорий граждан;

назначение лекарственных препаратов и выписку льготных рецептов на них в соответствии с порядком, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

предоставление информации определенным категориям граждан об аптечных организациях, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов;

хранение льготных рецептов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;

взаимодействие структурных подразделений, участвующих в лекарственном обеспечении определенных категорий граждан;

контроль обеспечения лекарственными препаратами определенных категорий граждан, взаимодействие с аптечными организациями, расположенными на территории муниципального образования, и занимающимися льготным отпуском, анализ использования заявленных лекарственных препаратов;

4) фармацевтические организации – поставщики в рамках заключенных государственных контрактов по итогам закупок:

осуществляют поставку лекарственных препаратов государственному учреждению Тульской области «Тульский областной аптечный склад»;

представляют в министерство документы, подтверждающие поставку и приемку лекарственных препаратов, для оплаты;

5) государственное учреждение Тульской области «Тульский областной аптечный склад» в соответствии с Уставом учреждения:

оказывает услуги по приемке от поставщиков, хранению, контролю качества, отпуску и доставке в аптечные организации Тульской области лекарственных препаратов, отпуску их по льготным рецептам, обеспечению информационного взаимодействия и предоставлению необходимой отчетности в соответствии с уставной деятельностью;

осуществляет в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» закупку услуг по приемке, дальнейшему хранению и отпуску по льготным рецептам гражданам лекарственных препаратов в целях обеспечения определенных категорий граждан;

по итогам закупки представляет в министерство для утверждения перечень пунктов отпуска аптечных организаций;

б) аптечные организации осуществляют:

отпуск лекарственных препаратов определенным категориям граждан по льготным рецептам в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

хранение лекарственных препаратов в соответствии с правилами, утвержденными законодательством Российской Федерации;

хранение льготных рецептов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;

представление в медицинские организации сведений о лекарственных препаратах, отпущенных определенным категориям граждан;

взаимодействие с медицинскими организациями по использованию заявленных лекарственных препаратов;

контроль сроков, объемов поставки и качества поставляемых лекарственных препаратов.»;

2) в разделе 9 «Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, а также сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов, сроки приема у врача»:

абзац 8 изложить в новой редакции:

«сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения исследований»;

дополнить абзацем 10 следующего содержания:

«срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;»;

абзац 12 изложить в новой редакции:

«Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут (в 84,5 процента случаев) с момента ее вызова. Обслуживание вызовов скорой медицинской помощи в неотложной форме осуществляется в порядке, установленном пунктом 12 приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи».

12. Приложение № 4 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов изложить в новой редакции:

«Приложение № 4
к территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области
медицинской помощи на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования *	Проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации **
1	2	3
1. Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Тульская областная клиническая больница»	(+)	

1	2	3
2. Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная клиническая больница № 2 имени Л.Н. Толстого»	(+) (+)	(+) (+)
3. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной перинатальный центр»	(+) (+)	
4. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной клинический кожно-венерологический диспансер»	(+) (+)	
5. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной госпиталь ветеранов войны и труда»	(+) (+)	(+) (+)
6. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной онкологический диспансер»	(+) (+)	
7. Государственное учреждение здравоохранения «Тульская детская областная клиническая больница»	(+) (+)	(+) (+)
8. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	(+) (+)	
9. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной центр медицинской профилактики и реабилитации имени Я.С. Стечкина»		
10. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной наркологический диспансер № 1»		
11. Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная клиническая психиатрическая больница № 1 имени Н.П. Каменева»		
12. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной противотуберкулезный диспансер № 1»		
13. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики № 1»		
14. Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Центр детской психоневрологии»	(+) (+)	
15. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной детский многопрофильный санаторий «Иншинка» имени супругов Баташова И.С. и Баташовой А.В.»		
16. Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной хоспис»		

1	2	3
17. Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная станция переливания крови»		
18. Государственное учреждение здравоохранения «Тульская городская клиническая больница скорой медицинской помощи имени Д.Я. Ваныкина»	(+)	(+)
19. Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Территориальный центр медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи»	(+)	
20. Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 2 г. Тулы имени Е.Г. Лазарева»	(+)	(+)
21. Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Тулы»	(+)	(+)
22. Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 7 г. Тулы»	(+)	(+)
23. Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 9 г. Тулы»	(+)	(+)
24. Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 10 г. Тулы»	(+)	(+)
25. Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 11 г. Тулы»	(+)	(+)
26. Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 13 г. Тулы»	(+)	
27. Государственное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 1 г. Тулы имени В.С. Гумилевской»	(+)	
28. Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная стоматологическая поликлиника»	(+)	
29. Государственное учреждение здравоохранения «Детская инфекционная больница № 2 г. Тулы»	(+)	(+)
30. Государственное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 1 г. Тулы»	(+)	
31. Государственное учреждение здравоохранения «Алексинская районная больница № 1 имени профессора В.Ф. Снегирева»	(+)	(+)
32. Государственное учреждение здравоохранения «Белевская центральная районная больница»	(+)	(+)
33. Государственное учреждение здравоохранения «Богородицкая центральная районная больница»	(+)	(+)
34. Государственное учреждение здравоохранения «Веневская центральная районная больница»	(+)	(+)
35. Государственное учреждение здравоохранения «Донская городская больница № 1»	(+)	(+)

1	2	3
36. Государственное учреждение здравоохранения «Дубенская центральная районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
37. Государственное учреждение здравоохранения «Ефремовская районная больница имени А.И. Козлова»	(+) (+)	(+) (+)
38. Государственное учреждение здравоохранения «Заокская центральная районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
39. Государственное учреждение здравоохранения «Кимовская центральная районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
40. Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Киреевская центральная районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
41. Государственное учреждение здравоохранения «Куркинская центральная районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
42. Государственное учреждение здравоохранения «Ленинская районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
43. Государственное учреждение здравоохранения «Амбулатория п. Рассвет»	(+) (+)	(+) (+)
44. Государственное учреждение здравоохранения «Новомосковская городская клиническая больница»	(+) (+)	(+) (+)
45. Государственное учреждение здравоохранения «Одоевская центральная районная больница имени П.П. Белоусова»	(+) (+)	(+) (+)
46. Государственное учреждение здравоохранения «Плавская центральная районная больница имени С.С. Гагарина»	(+) (+)	(+) (+)
47. Государственное учреждение здравоохранения «Суворовская центральная районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
48. Государственное учреждение здравоохранения «Тепло-Огаревская центральная районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
49. Государственное учреждение здравоохранения «Узловская районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
50. Государственное учреждение здравоохранения «Щекинская районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
51. Государственное учреждение здравоохранения «Ясногорская районная больница»	(+) (+)	(+) (+)
52. Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая больница на станции Тула открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	(+) (+)	(+) (+)
53. Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тульской области»	(+) (+)	(+) (+)
54. Филиал № 1 Федерального государственного казенного учреждения «1586 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	(+) (+)	(+) (+)

1	2	3
55. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии» г. Москва	(+)	
56. Акционерное общество «Тульская стоматологическая поликлиника имени С.А. Злотникова»	(+)	
57. Общество с ограниченной ответственностью «Центр реабилитации и профилактики»	(+)	
58. Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 2»	(+)	
59. Общество с ограниченной ответственностью «Узловская стоматологическая поликлиника»	(+)	
60. Общество с ограниченной ответственностью «Дента-Профи»	(+)	
61. Общество с ограниченной ответственностью «Центр новых медицинских технологий»	(+)	
62. Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье»	(+)	(+)
63. Общество с ограниченной ответственностью «Городская поликлиника»	(+)	
64. Общество с ограниченной ответственностью «Клиника диализа»	(+)	
65. Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Тула»	(+)	
66. Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ТУЛА»	(+)	
67. Общество с ограниченной ответственностью «Дистанционная медицина» г. Москва	(+)	
68. Общество с ограниченной ответственностью «Эксклюзив» г. Ефремов Тульская область	(+)	
69. Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория АльфаМед» г. Тула	(+)	
70. Общество с ограниченной ответственностью «Эко-Содействие» г. Москва	(+)	
71. Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭКО» г.Москва	(+)	
72. Общество с ограниченной ответственностью «Эко центр» г. Москва	(+)	
73. Общество с ограниченной ответственностью «Медицина» г. Новомосковск Тульская область	(+)	
74. Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Доктора Фомина.Калуга»	(+)	
75. Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ЛИПЕЦК»	(+)	
76. Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА» г. Москва	(+)	

1	2	3
77. Общество с ограниченной ответственностью «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр» г. Нижний Тагил	(+)	
78. Лечебно-реабилитационный центр «ОКА» - филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Московская область	(+)	
79. Общество с ограниченной ответственностью «Витромед Тула»	(+)	
80. Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» г. Москва	(+)	
81. Общество с ограниченной ответственностью «МЕДТОРГСЕРВИС» Московская область	(+)	
82. Общество с ограниченной ответственностью «ДЖИ ЭМ ЭС ЭКО» г. Москва	(+)	
83. Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «КЛИНИКА НА ПИРОГОВА» г. Щекино	(+)	
84. Общество с ограниченной ответственностью «ХАВЕН» г. Москва	(+)	
85. Общество с ограниченной ответственностью «Центр Диализа» г. Москва	(+)	
86. Общество с ограниченной ответственностью «РЕГИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР»	(+)	
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе:	86	
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	78	

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

** знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации (+)

13. В Приложении № 5 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов:

1) пункт 3 изложить в новой редакции:

«Порядок и размеры возмещения расходов на оказание медицинской помощи застрахованным лицам определены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

14. Приложение № 6 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов изложить в новой редакции:

«Приложение № 6
к территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области
медицинской помощи на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

**лекарственных препаратов, медицинских изделий,
специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых
населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий
заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные
средства, медицинские изделия и специализированные продукты
лечебного питания отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также
в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении
которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей
с 50-процентной скидкой**

Международное непатентованное
наименование / химическое,
группировочное наименование <*>

Лекарственная форма

1. МЕСТНЫЕ АНЕСТЕТИКИ И МИОРЕЛАКСАНТЫ

Лидокаин	аэрозоль для местного применения, спрей для местного применения, гель для местного применения, глазные капли, раствор для инъекций, спрей для местного и наружного применения, спрей для местного применения дозированный
Баклофен	таблетки
Бупивакаин	раствор для инъекций
Левобупивакаин	раствор для инъекций
Комплекс ботулинический токсин типа А-гемагглютинин/ ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Оксибупрокаин	глазные капли

Прокаин	раствор для инъекций
Ропивакаин	раствор для инъекций

Средства для наркоза

Натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
--------------------	--

Миорелаксанты и их антидоты

Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
------------------	------------------------------------

2. АНАЛЬГЕТИКИ, НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА, СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОДАГРЫ

Наркотические анальгетики и анальгетики смешанного действия

Бупренорфин	пластырь трансдермальный, раствор для инъекций
Морфин + Носкапин + Папаверина гидрохлорид + Кодеин + Тебаин	раствор для подкожного введения
Морфин	раствор для инъекций, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, капсулы пролонгированного действия, раствор для подкожного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
Трамадол	раствор для инъекций, капсулы, капсулы пролонгированного действия, таблетки, таблетки ретард, капли для приема внутрь, свечи, суппозитории ректальные, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Тримеперидин	раствор для инъекций, таблетки
Фентанил	раствор для инъекций, терапевтическая система трансдермальная, таблетки подъязычные, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

**Ненаркотические анальгетики, нестероидные
противовоспалительные средства**

Ацетилсалициловая кислота	таблетки, таблетки кишечнорастворимые покрытые оболочкой, таблетки кишечнорастворимые покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Диклофенак	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, капсулы с модифицированным высвобождением, раствор для инъекций, свечи, гель для наружного применения, мазь для наружного применения, глазные капли, капсулы, капсулы кишечнорастворимые, раствор для внутримышечного введения, таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой, таблетки покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением
Ибупрофен	капсулы, капсулы пролонгированного действия, таблетки, суспензия для внутреннего применения, крем для наружного применения, гель для наружного применения, гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, мазь для наружного применения, раствор для внутривенного введения, суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей), суспензия для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Кетопрофен	капсулы, капсулы пролонгированного действия, капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки с модифицированным высвобождением, свечи, гель для наружного применения,

	раствор для инфузий и внутримышечного введения, суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей)
Кеторолак	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лорноксикам	таблетки, порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Нимесулид	суспензия для приема внутрь, таблетки
Парацетамол	сироп, таблетки, свечи, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, раствор для инфузий, сироп (для детей), суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей), суспензия для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для детей), таблетки покрытые пленочной оболочкой

Средства для лечения подагры

Аллопуринол	таблетки
-------------	----------

Прочие противовоспалительные средства

Пеницилламин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
--------------	---------------------------------------

3. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ

Антигистаминные средства

Дезлоратадин	таблетки
Диметинден	гель для наружного применения, капсулы, раствор для внутреннего применения
Дифенгидрамин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, гель для наружного применения
Кетотифен	таблетки, сироп
Клемастин	таблетки, сироп, раствор для инъекций
Левосетиризин	таблетки покрытые пленочной оболочкой

Лоратадин	таблетки, сироп, суспензия для приема внутрь
Фексофенадин	таблетки
Хлоропирамин	таблетки
Цетиризин	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эбастин	таблетки

4. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ

Препараты для общей анестезии

Галотан	жидкость для ингаляций
Севофлуран	жидкость для ингаляций

Противосудорожные средства

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь, сироп, капли для внутреннего применения, гранулы пролонгированного действия, капли для приема внутрь, капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, раствор для приема внутрь, сироп (для детей), таблетки, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
Зонисамид	капсулы
Руфинамид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Карбамазепин	таблетки, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, сироп

Клоназепам	таблетки
Лакосамид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ламотриджин	таблетки
Леветирацетам	таблетки, раствор для приема внутрь, концентрат для приготовления раствора для инфузий, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Оксакарбазепин	суспензия для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Перампанел	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Прегабалин	капсулы
Топирамат	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, капсулы
Фенитоин	таблетки
Фенобарбитал	таблетки, таблетки (для детей)
Этосуксимид	капсулы
Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Средства для лечения паркинсонизма

Амантадин	таблетки, капсулы, раствор для инфузий, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Бипериден	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Леводопа + Бенсеразид	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, капсулы с модифицированным высвобождением
Леводопа + Карбидопа	таблетки
Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой
Прамипексол	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Разагилин	таблетки
Тригексифенидил	таблетки

Анксиолитики (транквилизаторы)

Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
Гидроксизин	раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки
Диазепам	раствор для инъекций, таблетки, таблетки покрытые оболочкой, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Лоразепам	таблетки покрытые оболочкой
Оксазепам	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Антипсихотические средства

Алимемазин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Галоперидол	таблетки, раствор для инъекций, раствор для инъекций масляный, капли для приема внутрь, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
Зуклопентиксол	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кветиапин	таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Клозапин	таблетки, раствор для инъекций
Левомепромазин	таблетки, раствор для инфузий и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки покрытые оболочкой
Оланзапин	таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, внутримышечного введения, таблетки диспергируемые, таблетки диспергируемые в полости рта, таблетки для рассасывания, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Палиперидон	таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
Перициазин	раствор для приема внутрь, капсулы, раствор для приема внутрь
Перфеназин	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Рисперидон	таблетки покрытые оболочкой, таблетки для рассасывания, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, порошок для приготовления суспензии раствор для приема внутрь, таблетки, таблетки диспергируемые в полости рта, таблетки диспергируемые, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Сертиндол	таблетки покрытые оболочкой
Сульпирид	таблетки, капсулы, раствор для внутреннего применения, раствор для инъекций, капсулы, раствор для внутримышечного введения, раствор для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тиоридазин	драже, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Трифлуоперазин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения, таблетки покрытые оболочкой
Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки покрытые оболочкой
Флуфеназин	раствор для инъекций масляный, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Хлорпромазин	драже, таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Хлорпротиксен	Таблетки

Антидепрессанты и средства нормотимического действия

Агомелатин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
------------	---------------------------------------

Амитриптилин	таблетки, драже, капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Имипрамин	таблетки, драже, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Венлафаксин	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Кломипрамин	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Пароксетин	таблетки, капли для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Пипофезин	таблетки, таблетки с модифицированным высвобождением
Сертралин	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тианептин	таблетки
Флувоксамин	таблетки покрытые оболочкой
Флуоксетин	капсулы, таблетки
Эсциталопрам	таблетки покрытые оболочкой

Средства для лечения нарушений сна

Золпидем	таблетки
Зопиклон	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитразепам	таблетки
Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Средства для лечения рассеянного склероза

Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения

Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для внутримышечного введения
Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Финголимод	капсулы
Терифлуномид	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма

Налтрексон	таблетки, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, таблетки покрытые оболочкой
Глицин	таблетки защечные, таблетки подъязычные
Налоксон	раствор для инъекций

Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Актовегин/Депротеинизированный гемодериват крови телят	таблетки, мазь для наружного применения, гель для наружного применения, крем для наружного применения, раствор для инъекций
Аминофенилмасляная кислота	таблетки, капсулы
Бетагистин	капли для приема внутрь, капсулы, таблетки
Винпоцетин	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Галантамин	капсулы пролонгированного действия, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Гопантеповая кислота	таблетки, сироп
Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
Ипидакрин	таблетки
Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Кофеин	таблетки, раствор для подкожного введения
Левокарнитин	раствор для внутреннего применения
Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
Неостигмина метилсульфат	таблетки, раствор для инъекций
Никотиноил гамма-аминомасляная кислота	таблетки
Нимодипин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ницерголин	таблетки покрытые оболочкой
Пирацетам	капсулы, таблетки, раствор для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Пиридостигмина бромид	таблетки
Пиритинол	таблетки покрытые оболочкой, суспензия для приема внутрь
N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
Ривастигмин	капсулы, раствор для приема внутрь, трансдермальная терапевтическая система
Тетрабеназин	таблетки
Фонтурацетам	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Холина альфосцерат	капсулы, раствор для приема внутрь
Церебролизин	раствор для инъекций
Циннаризин	таблетки
Цитиколин	раствор для приема внутрь
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

5. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ

Антибактериальные средства

Азитромицин	таблетки, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей), порошок для
-------------	--

	приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь, таблетки диспергируемые, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Амикацин	порошок для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Амоксициллин	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки, таблетки диспергируемые, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Ампициллин	таблетки, капсулы, порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Бензатин бензилпенициллин	порошок для инъекций, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Бензилпенициллин	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для

	внутримышечного и подкожного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций, порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
Гатифлоксацин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Гентамицин	мазь для наружного применения, глазные капли, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Джозамицин	таблетки диспергируемые, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Диоксометилтетрагидро-пиримидин+сульфадиметоксин+тримекаин+хлорамфеникол	мазь для наружного применения
Доксициклин	капсулы, таблетки; таблетки диспергируемые
Имипенем + Циластатин	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий
Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Ко-тримоксазол	таблетки, суспензия для внутреннего применения, суспензия для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Кларитромицин	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Клиндамицин	капсулы
Колистиметат натрия	порошок для приготовления раствора для ингаляций
Левофлоксацин	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, капли глазные

Линезолид	таблетки покрытые оболочкой, раствор для инфузий, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Меропенем	порошок лиофилизированный для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Моксифлоксацин	таблетки покрытые оболочкой, капли глазные, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Нитроксилин	таблетки, драже
Нитрофурантоин	таблетки
Норфлоксацин	таблетки, капли глазные и ушные
Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
Офлоксацин	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, капли глазные, капли глазные и ушные, мазь глазная
Рифамицин	капли ушные
Спарфлоксацин	таблетки покрытые оболочкой
Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Сульфацетамид	глазные капли
Сульфасалазин	таблетки, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тетрациклин	таблетки, мазь глазная, мазь для наружного применения

Тобрамицин	раствор для ингаляций, капсулы с порошком для ингаляций, капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, мазь глазная
Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки
Хлорамфеникол	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, капсулы, глазные капли, линимент для наружного применения
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Цефепим	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Цефиксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы
Цефтазидим	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Ципрофлоксацин	таблетки, капли ушные, капли глазные, капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Цефазолин	порошок для инъекций
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефоперазон + Сульбактам	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефтриаксон	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для

	приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения, таблетки, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Противотуберкулезные средства

Аминосалициловая кислота	таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, гранулы покрытые кишечнорастворимой оболочкой, гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь, гранулы покрытые оболочкой для приема внутрь
Бедаквилин	таблетки
Изониазид	таблетки, раствор для инъекций и ингаляций
Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые
Изониазид + Рифампицин	таблетки покрытые оболочкой
Изониазид + Пиразинамид	таблетки
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Этамбутол	таблетки
Капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для

	внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Ломефлоксацин + Пиразинамид Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин	+ таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ломефлоксацин	таблетки покрытые оболочкой, капли глазные, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Протионамид	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Пиразинамид	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Рифампицин	капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, таблетки покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рифабутин	капсулы
Теризидон	капсулы
Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Фтивазид	таблетки
Циклосерин	капсулы
Этамбутол	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Этионамид	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ломефлоксацин + Пиразинамид Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Противовирусные средства

Абакавир	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Абакавир + Ламивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Абакавир + Зидовудин + Ламивудин	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Атазанавир	капсулы

Ацикловир	таблетки, мазь для наружного применения, крем для наружного применения, мазь глазная, крем для местного и наружного применения, крем для наружного применения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, мазь для местного и наружного применения, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир, умифеновир	таблетки, капсулы
Боцепревир	капсулы
Валацикловир	таблетки покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Валганцикловир	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дарунавир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Диданозин	капсулы, капсулы кишечнорастворимые, порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей, таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь
Диоксотетрагидрокситетрагидронафталин	мазь назальная
Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Зидовудин	капсулы, раствор для внутреннего применения, раствор для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Зидовудин + Ламивудин	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
Индинавир	капсулы
Инозин пранобекс	таблетки
Кагоцел	таблетки

Ламивудин	таблетки, раствор для внутреннего применения, раствор для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лопинавир + Ритонавир	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метилтионитрооксодигидротриазолотриазинид натрия	капсулы
Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Невирапин	таблетки, суспензия для внутреннего применения, суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нелфинавир	порошок для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Осельтамивир	капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
Ралтегравир	таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки жевательные
Рибавирин	таблетки, капсулы, крем для наружного применения, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки
Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ритонавир	капсулы, капсулы мягкие, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Саквинавир	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Симепревир	капсулы
Ставудин	капсулы, порошок для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Телапревир	таблетки покрытые пленочной оболочкой

Телбивудин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Тенофовир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосампренавир	суспензия для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Фосфазид	таблетки
Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
Энтекавир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Этравирин	таблетки
Эфавиренз	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Элсульфавирин	капсулы

Противогрибковые средства

Амфотерицин В [липидный комплекс]	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Вориконазол	таблетки покрытые оболочкой, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой
Итраконазол	капсулы, раствор для внутреннего применения
Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Клотримазол	крем для наружного применения, раствор для наружного применения, таблетки вагинальные, гель вагинальный, суппозитории вагинальные
Микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Натамицин	таблетки, крем для наружного применения, свечи вагинальные, суппозитории вагинальные
Нистатин	таблетки, мазь для наружного применения,

	свечи, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Позаконазол	суспензия для приема внутрь
Флуконазол	капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой

Противопротозойные и противомаларийные средства

Албендазол	таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки жевательные, суспензия для приема внутрь
Гидроксихлорохин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дапсон	таблетки
Левамизол	таблетки
Мебендазол	таблетки
Метронидазол	таблетки, свечи вагинальные, таблетки вагинальные, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Мефлохин	таблетки
Пирантел	суспензия для приема внутрь, таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, суспензия для внутреннего применения
Празиквантел	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Фуразолидон	таблетки

Дерматотропные средства

Бензилбензоат	мазь для наружного применения, эмульсия для наружного применения
Изотретиноин	капсулы
Салициловая кислота	раствор для наружного применения, мазь для наружного применения (спиртовой)
Пимекролимус	крем для наружного применения
Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Прочие средства для профилактики и лечения инфекций

Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные, таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
Интерферон альфа	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения, раствор для инъекций, свечи, гель для местного и наружного применения, капли назальные, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь, мазь для наружного и местного применения, раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения, суппозитории ректальные
Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Лизатов бактерий смесь	спрей назальный
Лидокаина гидрохлорид + Феназон	капли ушные
Стандартизованный бактериальных лизатов	лиофилизат капсулы
Тилорон	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой

6. ВАКЦИНЫ И СЫВОРОТКИ

в соответствии с национальным календарем прививок. Тест-системы для диагностики ВИЧ, гепатита В, С. Другие иммунобиологические препараты, применяемые для диагностики и профилактики инфекционных болезней, в соответствии с эпидемиологической обстановкой

Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	суспензия для внутримышечного введения
Вакцина для профилактики менингококковых инфекций	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения

Вакцина для профилактики ветряной оспы	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Вакцина для профилактики гриппа (инактивированная)	раствор для внутримышечного введения, суспензия для внутримышечного и подкожного введения
Аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутрикожного введения
Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
Иммуноглобулин антирабический	раствор для инъекций, раствор для внутримышечного и подкожного введения

7. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА

Цитостатические средства

Абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
Абиратерон	таблетки
Адалimumаб	раствор для подкожного введения
Азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
Акситиниб	таблетки покрытые оболочкой
Алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аспарагиназа	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Афатиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Блеомицин	порошок лиофилизированный для инъекций
Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Бозутиниб	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бусульфан	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Винбластин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Винфлунин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Винкрестин	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Висмодегиб	капсулы
Винорелбин	капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Вориноstat	капсулы
Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Гидроксикарбамид	капсулы
Голимумаб	раствор для подкожного введения
Дабрафениб	капсулы
Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Дакарбазин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Даунорубицин	порошок для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения
Деносумаб	раствор для подкожного введения
Децитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Диглицидил метилфосфонат	мазь для наружного применения
Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ибрутиниб	капсулы
Иматиниб	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, капсулы
Иксазомиб	капсулы
Иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления

	раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Карбоплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Капецитабин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кладрибин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Кризотиниб	капсулы
Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ленватиниб	капсулы
Ломустин	капсулы
Мелфалан	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для внутривенного введения, раствор для инъекций, таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для подкожного введения
Митомицин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
Митоксантрон	раствор для инъекций, концентрат для приготовления раствора для инфузий

Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Нинтеданиб	капсулы мягкие
Неларабин	раствор для инфузий
Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Обинтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Олапариб	капсулы
Нилотиниб	капсулы
Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Паклитаксел+альбумин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Палбоциклиб	капсулы
Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пертузумаб+Трастузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий+лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий (набор)
Прокарбазин	капсулы
Помалидомид	капсулы
Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Регорафениб	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Руксолитиниб	таблетки
Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сунитиниб	капсулы
Тегафур	капсулы
Темсиролимус	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Темозоломид	капсулы
Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Трабектедин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	капсулы
Устекинумаб	раствор для подкожного введения
Фактор некроза опухоли альфа-1	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фотемустин	порошок для приготовления раствора для инфузий

Фторурацил	раствор для инъекций, концентрат для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Хлорамбуцил	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
Циклофосфамид	таблетки, драже, порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые сахарной оболочкой
Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Цитарабин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Эверолимус	таблетки, таблетки диспергируемые
Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Эпирубицин	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций
Эрибулин	раствор для внутривенного введения
Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этанерцепт	раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этопозид	капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Цетуксимаб	раствор для инфузий
Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Митотан	таблетки
Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Церитиниб	капсулы

Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Анастрозол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аминоглутетимид	таблетки
Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые оболочкой
Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
Медроксипрогестерон	таблетки, суспензия для инъекций, суспензия для внутримышечного введения
Мегестрол	таблетки
Тамоксифен	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Флутамид	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
Ципротерон	таблетки, раствор для инъекций масляный, раствор для внутримышечного введения масляный

Эксеместан	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Энзалутамид	капсулы

Прочие средства, применяемые в химиотерапии

Апрепитант	капсулы
Алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Венетоклак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидразина сульфат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
Гранисетрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Золедоновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
Кальция фолинат	таблетки, капсулы
Ленограстим	порошок лиофилизированный для инъекций
Леналидомид	капсулы
Липэгфилграстим	раствор для подкожного введения
Меглюмина акридонацетат	таблетки, раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для инъекций, линимент для наружного применения, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Месна	таблетки, концентрат для инфузий, раствор для внутривенных инъекций, раствор для внутривенного введения
Ондансетрон	раствор для инъекций, таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, сироп, суппозитории ректальные, таблетки покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Памидроновая кислота	концентрат для инфузий, лиофилизат для инфузий
Пирфенидон	капсулы

Пэгфилграстим Рибоциклиб	раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Трописетрон	раствор для внутривенного введения, капсулы
Филграстим	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения
Фолиниевая кислота	раствор для внутривенного введения
Фосапрепитант	раствор для внутривенного введения
Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения

8. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА

Альфакальцидол	капсулы, раствор для внутреннего применения, капли для приема внутрь, раствор для внутривенного введения, раствор для приема внутрь (в масле), таблетки
Кальцитонин	аэрозоль назальный, спрей назальный дозированный, раствор для инъекций
Кальцитриол	капсулы
Колекальциферол	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь (масляный)
Кальция карбонат + Колекальциферол	таблетки жевательные; таблетки для рассасывания
Парикальцитол	капсулы
Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для внутривенного введения
Эргокальциферол	драже, капли для приема внутрь (в масле)
Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения

9. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЬ

Противоанемические средства

Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные

Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
Железа сульфат + Аскорбиновая кислота	таблетки
Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета	раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета [метоксиполиэтиленгликоль]	раствор для внутривенного и подкожного введения
Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения

Железосвязывающие препараты

Деферазирокс	таблетки диспергируемые
--------------	-------------------------

Препараты для профилактики гиперфосфатемии

комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала, таблетки жевательные

Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-----------	--

Средства, влияющие на систему свертывания крови

Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ацетилсалициловая кислота + Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	мазь для наружного применения, гель для наружного применения, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инъекций
Дабигатрана этексилат	капсулы
Далтепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения

Дипиридамо́л	драже, таблетки покрытые оболочкой
Илопрост	раствор для ингаляций
Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Надропарин кальция	раствор для подкожного введения
Рекомбинантный аминокислотную стафилокиназы	белок, содержащий последовательность
	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фибриноген + тромбин	губка
Эноксапарин натрия	раствор для инъекций, раствор для подкожного введения
Этамзилат	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций и наружного применения
Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения

Растворы и плазмозаменители

Декстроза	раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий
Маннитол	раствор для инфузий, порошок для ингаляций дозированный
Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
Натрия хлорид	раствор для инфузий, раствор для инъекций, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Дезинтоксикационные средства

Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
----------------------------------	---

Препараты крови

Иммуноглобулин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутривенного введения
Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM]	раствор для инфузий
Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением, раствор для инфузий (замороженный)
Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Эптаког альфа активированный	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
Анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Антитоксин ботулинический типа А	раствор для инъекций
Антитоксин ботулинический типа В	раствор для инъекций
Антитоксин ботулинический типа Е	раствор для инъекций
Антитоксин гангренозный	раствор для инъекций
Антитоксин дифтерийный	раствор для внутримышечного и подкожного введения

Антитоксин столбнячный	раствор для инъекций
Иммуноглобулин антирабический	раствор для инъекций, раствор для внутримышечного и подкожного введения
Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VIII+Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс

Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
--	--

Гиполипидемические средства

Алирокумаб	раствор для подкожного введения
Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, капсулы
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Розувастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Эволокумаб	раствор для подкожного введения

10. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ

Антиангинальные средства

Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изосорбида динитрат	таблетки, таблетки ретард, капсулы, капсулы ретард, аэрозоль, подъязычный дозированный, концентрат для приготовления раствора для инфузий, спрей дозированный, спрей подъязычный дозированный, таблетки пролонгированного действия

Изосорбида моонитрат	таблетки, таблетки ретард, капсулы, капсулы пролонгированного действия, капсулы ретард, капсулы с пролонгированным высвобождением, таблетки пролонгированного действия
Инозин	таблетки
Мельдоний	капсулы, сироп, раствор для инъекций
Нитроглицерин	таблетки, таблетки пролонгированного действия, капсулы, капсулы ретард, спрей подъязычный дозированный, аэрозоль подъязычный дозированный, капсулы подъязычные, капсулы пролонгированного действия, концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну, раствор для внутривенного введения, таблетки подъязычные, таблетки сублингвальные

Противоаритмические средства

Амиодарон	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного введения
Атенолол	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Бисопролол	таблетки, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Лаптаконитина гидробромид	таблетки
Метопролол	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, таблетки с замедленным высвобождением покрытые оболочкой
Прокаинамид	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций
Пропафенон	таблетки, раствор для внутривенного введения, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Пропранолол	таблетки
Соталол	таблетки

Гипотензивные средства

Амлодипин	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	капсулы, таблетки, драже, таблетки с замедленным высвобождением, таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
Валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Каптоприл	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Карведилол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клонидин	таблетки, капли глазные
Лизиноприл	таблетки
Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые оболочкой
Нифедипин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением, таблетки покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением покрытые оболочкой
Периндоприл	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые в полости рта
Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Силденафил	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бозентан	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой,

Урапидил	капсулы пролонгированного действия
Эналаприл	таблетки
Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Средства для лечения сердечной недостаточности

Дигоксин	таблетки, таблетки (для детей)
----------	--------------------------------

Прочие средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Дезоксирибонуклеиновая плазмидная [сверхскрученная двуцепочечная]	кислота лиофилизат для приготовления раствора для кольцевая внутримышечного введения
---	---

Вазопрессорные средства

Нафазолин	капли назальные
Ксилометазолин	капли назальные, гель назальный, капли назальные (для детей), спрей назальный, спрей назальный дозированный, спрей назальный дозированный (для детей)
Метилдопа	таблетки
Оксиметазолин	капли назальные
Фенилэфрин	глазные капли, раствор для инъекций
Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

11. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

Антациды и другие противоязвенные средства

Алгелдрат + Магния гидроксид	суспензия для внутреннего применения, таблетки
Висмута трикалия дицитрат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Омепразол	Капсулы, капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ранитидин	таблетки покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, раствор для внутривенного и внутримышечного введения

Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой, капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Спазмолитические средства

Амбризентан	таблетки
Атропин	глазные капли
Домперидон	таблетки, таблетки сублингвальные, суспензия для внутреннего применения
Дротаверин	таблетки, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Мебеверин	капсулы пролонгированного действия, таблетки покрытые оболочкой
Метоклопрамид	таблетки, раствор для приема внутрь
Платифиллин	таблетки

Панкреатические энзимы

Панкреатин	капсулы, драже, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, капсулы кишечнорастворимые, таблетки покрытые оболочкой, гранулы кишечнорастворимые
------------	---

Средства для лечения печеночной недостаточности

Адеметионин	таблетки, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Артишока листьев экстракт	таблетки, покрытые оболочкой
Лактулоза	сироп
Орнитин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
Расторопши пятнистой плодов экстракт	драже
Тиоктовая кислота	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Урсодезоксихолиевая кислота	капсулы, суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота	капсулы
Эссенциальные фосфолипиды	капсулы

Прочие препараты для лечения желудочно-кишечного тракта

Активированный уголь	таблетки
Бисакодил	таблетки, свечи, суппозитории ректальные, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
Лактулоза + Лигнин гидролизный	таблетки
Лиофилизированные <i>Saccharomyces boulardii</i>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Лоперамид	таблетки, капсулы, таблетки для рассасывания, таблетки жевательные
Макрогол	порошок для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
Сапроптерин	таблетки диспергируемые
Симетикон	эмульсия для приема внутрь
Сеннозиды А + В	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Миглустат	капсулы
Нитизинон	капсулы
Нифуроксазид	суспензия для приема внутрь
Повидон	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Полиметилсилоксана полигидрат	паста для приема внутрь, гель для приготовления суспензии для приема внутрь
Элиглустат	капсулы

Средства для восстановления микрофлоры кишечника

Бифидобактерии бифидум	таблетки, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения, свечи, капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
Лактобактерии ацидофильные	таблетки, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения, свечи
Лактобактерии ацидофильные + Грибки кефирные	капсулы

Болезни Гоше средство лечения

Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
--------------	---

Ферментные препараты

Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Антиферменты

Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
---------------------	---

Диагностические средства

Бария сульфат	для приготовления суспензии для приема внутрь
---------------	---

12. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ

Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон	таблетки, капли глазные, мазь для наружного применения, крем для наружного применения, суспензия для инъекций
Бромокриптин	таблетки, капсулы
Ганиреликс	раствор для подкожного введения
Гонадотропин хорионический	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
Гидрокортизон	таблетки, мазь для наружного применения, мазь глазная, суспензия для инъекций, крем для наружного применения, раствор для наружного применения, суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения, таблетки, эмульсия для наружного применения
Даназол	капсулы
Дексаметазон	таблетки, капли глазные, капли ушные
Десмопрессин	спрей назальный дозированный, таблетки, капли назальные, таблетки подъязычные
Каберголин	таблетки
Кломифен	таблетки
Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
Левотироксин натрия	таблетки
Метилпреднизолон	таблетки
Метилпреднизолона ацепонат	мазь для наружного применения
Мометазон	крем для наружного применения, мазь для наружного применения, лосьон для наружного применения, спрей назальный дозированный, порошок для ингаляций дозированный, раствор для наружного применения
Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)

Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения, микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения, микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инфузий и подкожного введения
Пасиреотид	раствор для подкожного введения
Преднизолон	таблетки, мазь для наружного применения, раствор для инъекций, порошок для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Соматропин	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Терипаратид	раствор для подкожного введения
Тиамазол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Триамцинолон	таблетки, мазь для наружного применения, суспензия для инъекций
Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Флуоцинолона ацетонид	мазь для наружного применения, гель для наружного применения
Флудрокортизон	таблетки
Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный, спрей назальный дозированный, крем для наружного применения, мазь для наружного применения
Флутиказона фураат	спрей назальный дозированный

Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Андрогены

Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Тестостерон	гель для наружного применения, капсулы, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения (масляный)

Гестагены

Дидрогестерон	таблетки, таблетки покрытые оболочкой
Норэтистерон	таблетки
Прогестерон	капсулы, гель для наружного применения

Эстрогены

Гидроксипрогестерон	раствор для инъекций масляный
Эстриол	таблетки, крем вагинальный, суппозитории вагинальные

Инсулин и средства для лечения сахарного диабета

Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Вилдаглиптин	таблетки
Вилдаглиптин + Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением, таблетки, таблетки пролонгированного действия
Глимепирид	таблетки
Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения

Инсулин аспарт двухфазный	раствор для подкожного введения, суспензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
Инсулин деглудек + Инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный	раствор для инъекций
Инсулин-изофан человеческий генно-инженерный	суспензия для подкожного введения
Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
Лираглутид	раствор для подкожного введения
Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метформин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Репаглинид	таблетки
Росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Саксаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Ситаглиптин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
Фенофибрат	капсулы, таблетки покрытые пленочной оболочкой, капсулы пролонгированного действия
Эксенатид	раствор для подкожного введения

Эмпаглифозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

13. СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В УРОЛОГИИ, ГИНЕКОЛОГИИ

Средства для лечения аденомы простаты

Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия
Доксазозин	таблетки, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки с контролируемым высвобождением, капсулы пролонгированного действия, капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Финастерид	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов

Азатиоприн	таблетки
Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Канефрон Н	драже, раствор для приема внутрь
Кетоаналоги аминокислот	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Микофенолата мофетил	капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Сиролимус	раствор для приема внутрь, таблетки покрытые оболочкой
Такролимус	капсулы, капсулы пролонгированного действия, концентрат для приготовления раствора для внутривенного, мазь для наружного применения
Циклоспорин	капсулы, капсулы мягкие, раствор для внутреннего применения, раствор для приема внутрь
Эверолимус	таблетки, таблетки диспергируемые

Диуретики

Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Индапамид	капсулы, таблетки покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением покрытые оболочкой
Спиронолактон	таблетки, капсулы
Фуросемид	таблетки

Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи

Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
-------------	--

Средства, влияющие на мускулатуру матки

Гексопреналин	таблетки
Динопростон	гель интрацервикальный
Мизопростол	таблетки

Половые гормоны и модуляторы функции половых органов

Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
-------------------	---

Эстрадиол таблетки, покрытые пленочной оболочкой

14. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, НЕ ОБОЗНАЧЕННЫЕ В ДРУГИХ РУБРИКАХ

Противовоспалительные средства

Азапентацен	капли глазные
Циклопентолат	капли глазные
Цитохром С + Аденозин + Никотинамид	капли глазные

Миотические средства и средства для лечения глаукомы

Бутил пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	аминогидрокси- капли глазные
Дорзоламид	капли глазные
Латанопрост	капли глазные
Пилокарпин	капли глазные
Тимолол	капли глазные, гель глазной
Пилокарпин + Тимолол	капли глазные

Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы

Метилэтилпиридинол	капли глазные
--------------------	---------------

Прочие офтальмологические средства

Гипромеллоза	капли глазные
Олопатадин	капли глазные
Тафлупрост	капли глазные
Таурин	капли глазные
Тропикамид	капли глазные
Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения

15. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ

Противоастматические средства

Амброксол	таблетки, таблетки ретард, сироп, раствор для ингаляций и внутреннего применения, капсулы пролонгированного действия, пастилки, раствор для приема внутрь, раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп, таблетки диспергируемые, таблетки для рассасывания, таблетки шипучие
-----------	---

Аминофиллин	таблетки
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, порошок для ингаляций, раствор для ингаляций, спрей назальный, аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом, аэрозоль назальный дозированный, спрей назальный дозированный, суспензия для ингаляций
Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный, порошок для ингаляций, суспензия для ингаляций, раствор для ингаляций, спрей назальный, капли назальные, капсулы, порошок для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций, спрей назальный дозированный, суспензия для ингаляций дозированная
Будесонид + Формотерол	порошок для ингаляций дозированный, капсул с порошком для ингаляций набор
Вилантерол + Флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Зафирлукаст	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота	порошок для ингаляций в капсулах, глазные капли, аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций, спрей назальный, капсулы, спрей назальный дозированный
Мометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
Монтелукаст	таблетки жевательные, таблетки, покрытые оболочкой
Недокромил	аэрозоль для ингаляций дозированный, глазные капли
Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный

Сальбутамол	таблетки, аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом, капсулы для ингаляций, капсулы с порошком для ингаляций, порошок для ингаляций дозированный, таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой
Салметерол + Флутиказон	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный
Тиотропия бромид	порошок для ингаляций в капсулах, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Формотерол	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций, порошок для ингаляций дозированный
Вилантерол + Умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный

Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

Ацетилцистеин	таблетки шипучие, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для инъекций, раствор для ингаляций, гранулы для приготовления сиропа, гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки
Бромгексин	таблетки, сироп
Бутамират	капли для приема внутрь
Дорназа альфа	раствор для ингаляций
Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Фенспирид	сироп, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

16. ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ И ПИТАТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ

Аминокислоты для парентерального питания

Жировые эмульсии для парентерального эмульсия для инфузий
питания

Аминокислоты для парентерального питания
+ прочие препараты

Специализированные продукты лечебного порошок для приготовления питательной
питания без фенилаланина для детей, смеси
больных фенилкетонурией

17. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ

Аскорбиновая кислота	таблетки, драже, капли для приема внутрь, капсулы пролонгированного действия, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приема внутрь
Аскорбиновая кислота + Рутозид	таблетки
Бенфотиамин + Пиридоксин	драже
Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Кальция пантотенат	таблетки
Калия и магния аспарагинат	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Калия йодид	таблетки, таблетки жевательные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
Калия хлорид+Кальция хлорид + Магния хлорид+Натрия ацетат + Натрия хлорид+Яблочная кислота	раствор для инфузий
Кальция глюконат	таблетки
Магния лактат + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Магния лактата дигидрат + Магния пидолат + Пиридоксина гидрохлорид	раствор для приема внутрь
Менадиона натрия бисульфит	таблетки, раствор для внутримышечного введения
Натрия тиосульфат	раствор для инъекций
Никотиновая кислота	таблетки
Пиридоксин	таблетки, раствор для инъекций

Поливитамины	драже, таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, эмульсия для инфузий
Минеральные соли	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Поливитамины + Минеральные соли	таблетки
Ретинол	капсулы, раствор масляный для внутреннего применения, драже, капли для приема внутрь и наружного применения, мазь для наружного применения, раствор для приема внутрь, раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
Ретинол + Токоферол	капсулы
Рибофлавин	таблетки, раствор для инъекций
Тиамин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения
Токоферол	капсулы
Фолиевая кислота	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Инозин + Меглумин + Метионин + Никотинамид + Янтарная кислота	раствор для инфузий
Магния сульфат	раствор для внутривенного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения

18. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Антисептики

Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний	раствор для местного применения
Йод + Калия Йодид + Глицерол	раствор для местного применения, спрей для местного применения
Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения

Средства для дезинфекции

Водорода пероксид	раствор для наружного применения, раствор для местного и наружного применения
Хлоргексидин	раствор для наружного применения, раствор для местного применения, раствор для местного и наружного применения, раствор для наружного применения (спиртовой), спрей для наружного применения (спиртовой), суппозитории вагинальные, таблетки вагинальные
Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм, концентрат для приготовления раствора для наружного применения, концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм, раствор для наружного применения

19. ДРУГИЕ ЛЕЧЕБНЫЕ СРЕДСТВА

Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы

Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
-------------------	--

Антидоты

Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы

20. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Рентгеноконтрастные средства

Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
Йогексол	раствор для инъекций

Йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения, раствор для инъекций
Йопромид	раствор для инъекций
Натрия амидотризоат	раствор для инъекций

Флюоресцирующие средства

Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
--------------------	------------------------------------

21. МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

Бинты различных видов и назначения, в том числе фиксирующиеся и самофиксирующиеся для детей с врожденным буллезным эпидермолизом

Вата хирургическая гигроскопическая

Глюкометры

Иглы инсулиновые

Калоприемники

Катетеры Пеццера

Ланцеты

Лечебные пояса

Магнитофорные аппликаторы

Марля медицинская

Мочеприемники

Повязки антимикробные, моделируемые, гидрогелевые для детей с врожденным буллезным эпидермолизом

Противоболевые стимуляторы

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови

Шприцы инсулиновые

Шприц-ручки

Эластичные чулки

<*> Указано международное непатентованное наименование (химическое, группировочное наименование), а при отсутствии международного непатентованного наименования (химического, группировочного наименования) указано торговое наименование лекарственного препарата.».

15. Территориальную Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов дополнить приложением № 8 следующего содержания:

Приложение № 8
к территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области
медицинской помощи на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	2	3	4
1.	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0,513	2,88
2.	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе:	0,421	1,035
3.	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), том числе:	0,221	0,79
4.	норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения (без учета диспансеризации)	0,221	0,630
5.	норматив объема комплексных посещений в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,0	0,160
6.	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	0,0	0,053
7.	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,200	0,167
8.	4) объем посещений центров здоровья	0,0	0,025

1	2	3	4
9.	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0,092	1,845
10.	1) объем разовых посещений связи с заболеванием	0,079	0,669
11.	2) объем посещений по медицинской реабилитации	0,0	0,0
12.	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе	0,008	0,0
12.1.	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0065	0,0
12.2.	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0015	0,0
13.	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0	0,316
14.	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,005	0,860