



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.07.2019

г. Красноярск

№ 333-п

О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 25.12.2018 № 769-п «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов»

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», статьей 103 Устава Красноярского края, статьей 3 Закона Красноярского края от 24.12.2004 № 13-2831 «О реализации государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Правительства Красноярского края от 25.12.2018 № 769-п «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» следующие изменения:

в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее – Территориальная программа):

в разделе 1:

пункт 1.1.9 изложить в следующей редакции:

«1.1.9. 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 № 3 к Территориальной программе).»;

пункт 1.5 изложить в следующей редакции:

«1.5. Территориальная программа сформирована с учетом порядков

оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Красноярского края, уровня и структуры заболеваемости населения Красноярского края, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций, а также с учетом сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.»;

в разделе 2:

абзац пятый пункта 2.1 изложить в следующей редакции:

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

пункт 2.5 изложить в следующей редакции:

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

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 средств краевого бюджета 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.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Красноярского края «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 516-п, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.»;

пункт 2.7 изложить в следующей редакции:

«2.7. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, 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.

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.»;

абзац двадцать четвертый раздела 3 изложить в следующей редакции:

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

в разделе 4:

пункт 4.3 дополнить абзацами следующего содержания:

«В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Красноярского края 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 Красноярского края 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.»;

пункт 4.6 дополнить абзацем 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.»;

в разделе 5 «Финансовое обеспечение Территориальной программы»:

абзац третий пункта 5.1 изложить в следующей редакции:

«осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной 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;»;

в пункте 5.3:

абзац пятый пункта 5.3 изложить в следующей 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;»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«предоставления 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;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, 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.

Возмещение иному субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину, зарегистрированному по месту жительства на территории Красноярского края, фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, осуществляется на основании межрегионального соглашения, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат, в порядке, установленном законом Красноярского края.»;

разделы 6 «Нормативы объема медицинской помощи»; 7 «Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования» изложить в следующей редакции:

«6. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования – в расчете на 1 застрахованное лицо.

Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют:

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2019 г.	2020 г.	2021 г.
1	2	3	4	5
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	число вызовов в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,3	0,29	0,29
	число вызовов за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя	0,0008	0,0008	0,0008
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	число посещений с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	2,88	2,9	2,92
	число посещений с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе разовые посещения в связи с заболеваниями) за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому)	0,73	0,73	0,73
	число посещений для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,79	0,808	0,826
	в том числе в рамках диспансеризации (число комплексных посещений) в рамках	0,23	0,23	0,23

1	2	3	4	5
	базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо			
	число обращений в связи с заболеваниями (законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	1,77	1,77	1,77
	число обращений в связи с заболеваниями (законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя	0,144	0,144	0,144
	число посещений в неотложной форме в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,56	0,54	0,54
	число посещений для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя	0,008	0,0085	0,009
	в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя	0,001	0,0015	0,002
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	число случаев лечения в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,062	0,062	0,062
	число случаев лечения за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара)	0,004	0,004	0,004
в том числе для	число случаев лечения в рамках	0,00631	0,0065	0,00668

1	2	3	4	5
медицинской помощи по профилю «онкология»	базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо			
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,17443	0,17557	0,1761
	число случаев госпитализации за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя	0,0146	0,0146	0,0146
в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология»	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,0091	0,01023	0,01076
в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,004	0,005	0,005
в том числе для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0–17 лет с учетом реальной потребности	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,001	0,00125	0,00125
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	число койко-дней за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя	0,092	0,092	0,092
Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	число случаев в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо	0,00053	0,00053	0,00053

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую

программу обязательного медицинского страхования, включен в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета.

**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 краевого бюджета (единицы измерения – число посещений на 1 жителя)	Средства ОМС (единица измерения – число посещений на 1 застрахованное лицо)
1	2	3	4
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0,73	2,88
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6 +7+8), в том числе:	0,31	1,04
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), в том числе:	0,037	0,79
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения (без учета диспансеризации)	0,037	0,56
5	б) 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)		0,23
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)		0,07
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,27	0,16
8	4) объем посещений центров здоровья		0,03
9	II. Объемы посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0,42	1,84
10	1) объем разовых посещений в связи	0,22	0,84

1	2	3	4
	с заболеванием		
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации		0,003
12	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе	0,008	
12.1	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,007	
12.2	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,001	
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее образование, ведущих самостоятельный прием		0,24
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,19	0,76

6.1. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей районов края, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом использования санитарной авиации, телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг составляют:

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2019 г.	2020 г.	2021 г.
1	2	3	4	5
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	число вызовов в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1, 2, 3 уровень*	0,3	0,29	0,29
	число вызовов за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 1, 2 уровни	0,0	0,0	0,0
	число вызовов за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 3 уровень	0,0008	0,0008	0,0008
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	число посещений с профилактическими и иными целями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	2,45	2,46	2,48

1	2	3	4	5
	на 1 застрахованное лицо – 1 уровень			
	число посещений с профилактическими и иными целями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,29	0,29	0,29
	число посещений с профилактическими и иными целями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,14	0,15	0,15
	число посещений с профилактическими и иными целями за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 1, 2 уровни	0,73	0,73	0,73
	число посещений с профилактической и иными целями за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 3 уровень	0,0	0,0	0,0
	число посещений для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1, 2 уровни	0,79	0,808	0,826
	число посещений для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,0	0,0	0,0
	в том числе в рамках диспансеризации (число комплексных посещений) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1, 2 уровни	0,23	0,23	0,23
	в том числе в рамках диспансеризации (число комплексных посещений) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,0	0,0	0,0
	число обращений в связи с заболеваниями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	1,5	1,5	1,5

1	2	3	4	5
	на 1 застрахованное лицо – 1 уровень			
	число обращений в связи с заболеваниями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,18	0,18	0,18
	число обращений в связи с заболеваниями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,09	0,09	0,09
	число обращений в связи с заболеваниями за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 1, 2 уровни	0,144	0,144	0,144
	число обращений в связи с заболеваниями за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 3 уровень	0,0	0,0	0,0
	число посещений в неотложной форме в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1, 2, 3 уровни	0,56	0,54	0,54
	число посещений для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 1, 2, 3 уровни	0,008	0,0085	0,009
	в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 1, 2, 3 уровни	0,001	0,0015	0,002
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	число случаев лечения в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1, 2, 3 уровни	0,062	0,062	0,062
	число случаев лечения за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 1, 2, 3 уровни	0,004	0,004	0,004
в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология»	число случаев лечения в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1, 2, 3 уровни	0,00631	0,0065	0,00668
Специализированная медицинская помощь в стационарных	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского	0,10466	0,10534	0,10566

1	2	3	4	5
условиях	страхования на 1 застрахованное лицо – 1 уровень			
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,04361	0,0439	0,04402
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,02616	0,02633	0,02642
	число случаев госпитализации за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 1, 2 уровни	0,0146	0,0146	0,0146
	число случаев госпитализации за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 3 уровень	0,0	0,0	0,0
в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология»	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	0,0	0,0	0,0
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,00182	0,00205	0,00215
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,00728	0,00818	0,00861
в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	0,0	0,0	0,0
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,0008	0,001	0,001
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,0032	0,004	0,004
в том числе для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0–17 лет	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1, 2 уровни	0,0	0,0	0,0
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,001	0,00125	0,00125

1	2	3	4	5
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	число койко-дней за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета на 1 жителя – 1, 2, 3 уровни	0,092	0,092	0,092
Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	число случаев в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,00053	0,00053	0,00053
	число случаев в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо – 1,3 уровни	0,0	0,0	0,0

* Имеются в виду уровни трехуровневой системы организации медицинской помощи гражданам, предусматривающей:

первый уровень (1 уровень) – оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи и скорой медицинской помощи;

второй уровень (2 уровень) – оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах;

третий уровень (3 уровень) – оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях.

Примечания:

1. Для определения общего количества объемов медицинской помощи для населения Красноярского края по видам медицинской помощи, не входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования, численность населения Красноярского края, по прогнозу Росстата, на 1 января 2019 года составляет 2 875 176 человек.

2. Для определения общего количества объемов медицинской помощи по территориальной программе обязательного медицинского страхования численность застрахованных лиц в Красноярском крае по состоянию на 1 января 2018 года составляет 2 933 315 человек.

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

7.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2019 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств краевого бюджета – 125 932,8 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 494,1 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании

медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 634,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 728,0 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 542,5 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 – 1 790,3 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета – 1 839,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 985,3 рубля;

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 краевого бюджета – 570,2 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств краевого бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 2 851,2 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 908,1 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета – 18 785,5 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования – 29 091,8 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 106 585,8 рубля;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения в условиях дневных стационаров за счет средств обязательного медицинского страхования – 172 000,3 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета – 108 807,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 48 444,1 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 115 829,8 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую

помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 52 331,5 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 207 614,3 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета – 2 913,0 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2020 и 2021 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств краевого бюджета на 2020 год – 125 932,8 рубля, на 2021 год – 125 932,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 3 636,5 рубля, на 2021 год – 3 795,8 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2020 год – 658,4 рубля, на 2021 год – 684,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 763,6 рубля, на 2021 год – 789,7 рубля;

на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 1 615,9 рубля, на 2021 год – 1 680,9 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 – 1 802,5 рубля, на 2021 год – 1 875,1 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета на 2020 год – 1 909,2 рубля, на 2021 год – 1 985,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 2 057,4 рубля, на 2021 год – 2 143,0 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 930,3 рубля, на 2021 год – 981,5 рубля;

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 краевого бюджета

на 2020 год – 591,8 рублей, на 2021 год – 615,6 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств краевого бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2020 год – 2 959,5 рубля, на 2021 год – 3 077,9 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета на 2020 год – 19 499,3 рубля, на 2021 год – 20 279,4 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 30 370,5 рубля, на 2021 год – 31 929,3 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 112 942,0 рубля, на 2021 год – 117 530,9 рубля;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения в условиях дневных стационаров за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 179 224,3 рубля, на 2021 год – 187 571,7 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета на 2020 год – 112 942,2 рубля, на 2021 год – 117 459,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 52 828,9 рубля, на 2021 год – 56 644,3 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 149 805,4 рубля, на 2021 год – 165 935,7 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 52 741,4 рубля, на 2021 год – 53 367,2 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 207 614,3 рубля, на 2021 год – 207 614,3 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета на 2020 год – 3 023,7 рубля, на 2021 год – 3 144,7 рубля.

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

Источник финансирования	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
Подушевой норматив финансирования Территориальной программы, в том числе	рублей	22 115,4	22 800,9	23 821,9
за счет субвенции Федерального фонда обязательного медицинского страхования	рублей на 1 застрахованное лицо	17 592,4	18 753,7	19 878,4
за счет межбюджетных трансфертов краевого бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	рублей на 1 застрахованное лицо	0,0	0,0	0,0
за счет прочих поступлений на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	рублей на 1 застрахованное лицо	0,3	0,3	0,3
за счет краевого бюджета, в том числе:	рублей на 1 жителя	4 522,7	4 046,9	3 943,2
на финансирование медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования	рублей на 1 жителя	3 021,5	2 979,7	3 090,1
на финансирование иных государственных и муниципальных услуг (работ)	рублей на 1 жителя	1 501,2	1 067,0	853,2

»;

в приложении № 1 к Территориальной программе:

в пункте 1.22:

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

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

дополнить абзацем следующего содержания:

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

пункт 4.4 изложить в следующей редакции:

«4.4. При оказании медицинской помощи в стационарных и амбулаторных условиях назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на

лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».);

абзац четвертый пункта 4.7 изложить в следующей редакции:

«Перечень медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р.»;

пункт 4.10 изложить в следующей редакции:

«4.10. Законом Красноярского края от 10.12.2004 № 12-2703 «О мерах социальной поддержки ветеранов», Законом Красноярского края от 10.12.2004 № 12-2711 «О мерах социальной поддержки реабилитированных лиц и лиц, признанных пострадавшими от политических репрессий» определены категории граждан, имеющие право на льготное обеспечение лекарственными препаратами по рецептам врачей (фельдшеров) со скидкой в размере 50 процентов их стоимости.

Предоставление лекарственных препаратов осуществляется в рамках перечня лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение № 7 к Территориальной программе).»;

пункт 4.12 изложить в следующей редакции:

«4.12. Граждане, имеющие право на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения в соответствии с Постановлением № 890 по категории заболевания «Диабет», в возрасте до 18 лет, а также граждане, обучающиеся по очной форме по основным образовательным программам в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, для продолжения лечения с использованием ранее установленных инсулиновых помп, но не дольше чем до достижения ими возраста 23 лет, обеспечиваются расходными материалами и средствами диагностики (тест-полосками) соответствующего производителя к установленным инсулиновым помпам за счет средств краевого бюджета.»;

пункт 4.14 изложить в следующей редакции:

«4.14. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации субвенций на обеспечение лекарственными препаратами по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации (гемофилия, муковисцидоз, гипофизарный нанизм, болезнь Гоше, злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянный склероз, гемолитико-уремический синдром, юношеский артрит с системным началом, мукополисахаридоз I, II и VI типов, состояния после

трансплантации органов и (или) тканей), по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации.»;

дополнить пунктом 4.17 следующего содержания:

«4.17. Обеспечение пациентов по категории заболевания «Инфаркт миокарда» лекарственными препаратами для лечения данной категории заболевания в рамках реализации Постановления № 890 осуществляется в течение первых 12 месяцев.»;

дополнить пунктами 9–9.3 следующего содержания:

«9. Порядок обеспечения 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, в том числе при посещениях на дому.

9.1. Обеспечение гражданина в рамках оказания ему паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека (далее – медицинские изделия), осуществляется медицинской организацией, оказывающей паллиативную медицинскую помощь, на основании решения врачебной комиссии и договора о предоставлении медицинского изделия в безвозмездное пользование, заключаемого между медицинской организацией, оказывающей паллиативную медицинскую помощь, и гражданином (его законным представителем) не позднее 3 рабочих дней с даты принятия решения врачебной комиссией.

Перечень медицинских изделий определяется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в соответствии со статьей 36 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

9.2. Назначение и выписывание гражданину в рамках оказания ему паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях рецептов на наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты (далее – лекарственные препараты) осуществляется медицинскими организациями, оказывающими паллиативную медицинскую помощь, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

Обеспечение гражданина в рамках оказания ему паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях лекарственными препаратами осуществляется на основании рецептов на лекарственные препараты аптечными организациями, отобранными министерством здравоохранения Красноярского края в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

9.3. Назначение гражданину в рамках оказания ему паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, а также в рамках оказания ему паллиативной медицинской помощи выездной (патронажной) бригадой для оказания паллиативной медицинской помощи на дому (далее – выездная бригада) медицинских изделий и лекарственных препаратов осуществляется по медицинским показаниям медицинской организацией, оказывающей паллиативную медицинскую помощь, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

Обеспечение гражданина медицинскими изделиями и лекарственными препаратами осуществляется медицинской организацией, оказывающей паллиативную медицинскую помощь, непосредственно при оказании гражданину паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

Обеспечение гражданина медицинскими изделиями и лекарственными препаратами осуществляется выездной бригадой непосредственно при оказании гражданину паллиативной медицинской помощи на дому.»;

приложение № 3 к Территориальной программе изложить в редакции согласно приложению № 1;

приложение № 4 к Территориальной программе изложить в редакции согласно приложению № 2;

приложение № 5 к Территориальной программе изложить в редакции согласно приложению № 3;

приложение № 7 к Территориальной программе изложить в редакции согласно приложению № 4;

приложение № 9 к Территориальной программе изложить в редакции согласно приложению № 5.

2. Опубликовать постановление в газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

3. Постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.



Первый заместитель
Губернатора края –
председатель
Правительства края

Ю.А. Лапшин

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 02.07.2019 № 333-п

Приложение № 3
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам Российской
Федерации медицинской помощи
в Красноярском крае на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

Наименование муниципальных образований края/субъектов РФ	Перечень медицинских организаций								
	наименование медицинских организаций	осуществляющие деятельность в сфере ОМС*	наименование медицинских организаций	осуществляющие деятельность в сфере ОМС*	наименование федеральных медицинских организаций	осуществляющие деятельность в сфере ОМС*	наименование иных медицинских организаций	осуществляющие деятельность в сфере ОМС*	9
1	2	3	4	5	6	7	8		
Западная группа районов									
г. Ачинск	КГБУЗ «Ачинская межрайонная больница»**	ОМС	КГКУЗ «Красноярский краевой дом ребенка № 1»				МУЗ «Отделенческая поликлиника на станции Ачинск ОАО РЖД»**	ОМС	
	КГБУЗ «Красноярский	ОМС	КГБУ «Ачинская служба				ООО «Фортуна»	ОМС	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	краевой центр охраны материнства и детства № 2»** КГАУЗ «Ачинская межрайонная стоматологическая поликлиника»	ОМС	обеспечения и санитарного автомобильного транспорта»				ООО «Ваш доктор»	ОМС
г. Боготол	КГБУЗ «Боготольская межрайонная больница»**	ОМС					ООО «Спасибо доктор»	ОМС
г. Назарово	КГБУЗ «Назаровская районная больница»** КГАУЗ «Назаровская городская стоматологическая поликлиника»	ОМС ОМС	КГБУЗ «Назаровская станция скорой медицинской помощи»	ОМС			ООО «Медико-санитарная часть «Угольщик»** ООО «Эверест» Красноярский филиал	ОМС ОМС
Назаровский район	КГБУЗ «Назаровская районная больница № 2»**	ОМС	КГБУЗ «Степновская участковая больница»**	ОМС				
г. Шарыпово	КГБУЗ «Шарыповская городская больница»**	ОМС						
Шарыповский район	КГБУЗ «Шарыповская районная больница»**	ОМС						
Бирюлосский район	КГБУЗ «Бирюлосская районная больница»**	ОМС						
Большешулуйский район	КГБУЗ «Большешулуйская районная больница»**	ОМС						
Козульский район	КГБУЗ «Козульская районная больница»**	ОМС						
Тюхтетский район	КГБУЗ «Тюхтетская районная больница»**	ОМС						
Ужурский район	КГБУЗ «Ужурская районная больница»**	ОМС					НУЗ «Узловая поликлиника на станции Ужур ОАО «РЖД»**	ОМС
пгт Солнечный	КГБУЗ «Городская больница ЗАТО Солнечный Красноярского края»**	ОМС						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Восточная группа районов								
г. Канск	КГБУЗ «Канская межрайонная больница»**	ОМС	КГКУЗ «Красноярский краевой дом ребенка № 2»					
	КГБУЗ «Канская межрайонная детская больница»**	ОМС	КГКУЗ «Детский санаторий «Березка»					
	КГАУЗ «Канская межрайонная стоматологическая поликлиника»	ОМС						
	КГБУЗ «Абанская районная больница»**	ОМС						
Абанский район	КГБУЗ «Абанская районная больница»**	ОМС						
Дзержинский район	КГБУЗ «Дзержинская районная больница»**	ОМС						
Иланский район	КГБУЗ «Иланская районная больница»**	ОМС					НУЗ «Узловая поликлиника на станции Иланская ОАО «РЖД»**	ОМС
Ирбейский район	КГБУЗ «Ирбейская районная больница»**	ОМС						
Нижнеингашский район	КГБУЗ «Нижнеингашская районная больница»**	ОМС						
Тасеевский район	КГБУЗ «Тасеевская районная больница»**	ОМС						
Центральная группа районов								
г. Бородино	КГБУЗ «Бородинская городская больница»**	ОМС						
г. Дивногорск	КГБУЗ «Дивногорская межрайонная больница»**	ОМС					ООО «ЮМЕД»	ОМС
г. Красноярск	КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница № 20 имени И.С. Берзона»	ОМС	КГБУЗ «Краевая клиническая больница»	ОМС	ФГБУ «Федеральный Сибирский научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»**	ОМС	ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Красноярск»**	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница скорой медицинской помощи имени Н.С. Карповича»	ОМС	КГБУЗ «Красноярская краевая больница № 2»**	ОМС	ФГБУЗ Больница Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии	ОМС	ООО «РУСАЛ Медицинский Центр»**	ОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная поликлиника № 5»**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой кожно-венерологический диспансер № 1»	ОМС	наук** ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД России по Красноярскому краю»	ОМС	ООО «Медобслуживание»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная больница № 2»**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой клинический центр охраны материнства и детства»	ОМС	ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»**	ОМС	ООО «Лечебно-диагностический центр ФармСибКо»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная больница № 3»**	ОМС	КГБУЗ «Красноярская краевая офтальмологическая клиническая больница имени профессора П.Г. Макарова»	ОМС	ФГБОУВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России**	ОМС	ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем Красноярск»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница № 4»	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой клинический онкологический диспансер имени А.И. Крыжановского»	ОМС	ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России (г. Красноярск)	ОМС	ООО «ПРОФМЕД»	ОМС
	КГАУЗ «Красноярская межрайонная больница № 5»**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой госпиталь для ветеранов войн»	ОМС	ФКУЗ «Медико-санитарная часть № 24 Федеральной службы исполнения наказаний»	ОМС	ООО «Стоматология для Вас»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница № 7»	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой врачебно-физкультурный диспансер»				ООО «ДИАГНОСТИКА»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная детская клиническая больница № 1»**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой медико-генетический центр»				ООО «Центр Современной Кардиологии»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная детская	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой Центр медицинской	ОМС			ООО «Сан-Маркет»	ОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	больница № 4>** КГБУЗ «Красноярская межрайонная детская клиническая больница № 5>**	ОМС	профилактики» КГАУЗ «Красноярский краевой Центр профилактики и борьбы со СПИД»	ОМС			ООО «Лайвеко»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская детская больница № 8>**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой противотуберкулезный диспансер № 1»				ООО «Медлюнион»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярский межрайонный родильный дом № 1»	ОМС	КГБУЗ «Красноярское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы»				ООО «БиКей Медика»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярский межрайонный родильный дом № 2»	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой наркологический диспансер № 1»				ООО «Лечебно- диагностическая клиника «Медицина компьютерных технологий»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярский межрайонный родильный дом № 4»	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой психоневрологический диспансер № 1»				ООО Медицинский центр «ИСПЕЛЕНИЕ»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярский межрайонный родильный дом № 5»	ОМС	КГКУЗ «Красноярский краевой специализированный дом ребенка № 3»				ООО «КрасМедКлиник»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская детская поликлиника № 1>**	ОМС	КГКУЗ «Красноярский краевой медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»				ООО «Клиника восстановительной терапии «Бионика»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская детская поликлиника № 2>**	ОМС	КГБУ «СанАвто Гранс»				ООО «Норма плюс»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская детская поликлиника № 4>**	ОМС	КГБУЗ «Красноярское краевое патолого-анатомическое бюро»	ОМС			ООО «Медицинский центр на Республике»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская межрайонная поликлиника № 1>**	ОМС	КГКУЗ «Красноярский краевой центр крови № 1»				ООО Центр коррекции зрения «Окулос»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская поликлиника № 2>**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой медицинский информационно- аналитический центр»				ООО «Красноярский центр репродуктивной медицины»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская	ОМС	КГКУЗ «Красноярский				ООО «Доктор»	ОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	городская поликлиника № 4>**		территориальный центр медицины катастроф»					
	КГБУЗ «Красноярская городская поликлиника № 6>**	ОМС	КГБУЗ «Красноярская скорой медицинской помощи»	ОМС			ООО «Медицинский центр гинекологической эндокринологии и репродукции «Три сердца»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская поликлиника № 12>**	ОМС	КГБУЗ «Красноярская городская поликлиника № 7>**	ОМС			ООО «Медицинский центр КАМЕКО»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника № 1»	ОМС	КГБУЗ «Красноярская городская поликлиника № 14>**	ОМС			ООО «МРТ-Эксперт Красноярск»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника № 2»	ОМС	КГАУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника № 5»	ОМС			ООО «МЕДСЕРВИС»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника № 3»	ОМС	КГБУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника № 7»	ОМС			ООО Центр здоровья «Виктория»	ОМС
	КГБУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника № 4»	ОМС	КГАУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника № 8»	ОМС			ООО «ЕвроМед»	ОМС
							ООО «Гемодиализный центр Красноярск»	ОМС
							ООО «ЛОТОС»	ОМС
							ООО «Сантем»**	ОМС
							ООО «Центр Амбулаторной Медицины «Здоровье»	ОМС
							ООО «КрасМедКлиник Плюс»	ОМС
							ООО «Врачебное дело»	ОМС
							ООО «Центр лабораторных технологий АБВ»	ОМС
							ООО «Региональный лабораторно-диагностический центр иммунохимических	ОМС

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							методов исследования»	
							ООО «ЛаЭк»	ОМС
							ООО «Оздоровительно-профилактический центр «Оптимус»	ОМС
							ООО «АртраВита»	ОМС
							ООО «Доктор-сервис»	ОМС
							ООО «Маммологический центр «Здоровье женщины»	ОМС
							ООО «Оздоровительный центр «Виталена»	ОМС
							ОАО Санаторий «Енисей»	ОМС
							ООО «Аспирант»	ОМС
							ООО «ПАНАКЕЯ»	ОМС
							ООО «Медико-диагностический центр «Формула здоровья»	ОМС
							ООО «Инфоком-М»	ОМС
							ООО «Центр современной флебологии и профилактической медицины»	ОМС
							ООО Медицинский центр «Пластической, реконструктивной и эстетической хирургии»	ОМС
							ООО «Лечебно-научно-учебно-производственный центр «МедиДент»	ОМС
							ООО «Клиника профессора Николаенко»	ОМС
							ООО «Медицинский центр «Жизнь»	ОМС
							Индивидуальный предприниматель Голубцов Павел Семенович	ОМС
г. Сосновоборск	КГБУЗ «Сосновоборская	ОМС	КГКУЗ «Красноярский краевой					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	городская больница>**		специализированный дом ребенка № 5»					
Балахтинский район	КГБУЗ «Балахтинская районная больница»**	ОМС					АО «Санаторий «Красноярское Загорье»	ОМС
Березовский район	КГБУЗ «Березовская районная больница»**	ОМС						
Большемуртинский район	КГБУЗ «Большемуртинская районная больница»**	ОМС						
Емельяновский район	КГБУЗ «Емельяновская районная больница»**	ОМС						
пгт Кедровый	КГБУЗ «Больница п. Кедровый»**	ОМС						
Манский район	КГБУЗ «Манская районная больница»**	ОМС						
Новоселовский район	КГБУЗ «Новоселовская районная больница»**	ОМС						
Партизанский район	КГБУЗ «Партизанская районная больница»**	ОМС						
Рыбинский район	КГБУЗ «Рыбинская районная больница»**	ОМС					НУЗ «Узловая больница на станции Саянская ОАО «РЖД»**	ОМС
Саянский район	КГБУЗ «Саянская районная больница»**	ОМС						
Сухобузимский район	КГБУЗ «Сухобузимская районная больница»**	ОМС						
Уярский район	КГБУЗ «Уярская районная больница»**	ОМС					НУЗ «Узловая поликлиника на станции Уяр ОАО «РЖД»**	ОМС
Лесосибирская группа районов								
г. Лесосибирск	КГБУЗ «Лесосибирская межрайонная больница»**	ОМС	КГАУЗ «Лесосибирская межрайонная стоматологическая поликлиника»	ОМС				
Енисейский район	КГБУЗ «Енисейская районная больница»**	ОМС						
Казачинский район	КГБУЗ «Казачинская районная больница»**	ОМС						
Пировский район	КГБУЗ «Пировская районная больница»**	ОМС						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Северо-Енисейский район	КГБУЗ «Северо-Енисейская районная больница»**	ОМС						
Мотыгинский район	КГБУЗ «Мотыгинская районная больница»**	ОМС						
Южная группа районов								
г. Минусинск	КГБУЗ «Минусинская межрайонная больница»**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой специализированный дом ребенка № 4»				ООО «Красноярский медицинский центр»	ОМС
							ООО НУЗ «Диагностический центр «Медиком»	ОМС
							ООО «Виктория»	ОМС
Ермаковский район	КГБУЗ «Ермаковская районная больница»**	ОМС						
Идринский район	КГБУЗ «Идринская районная больница»**	ОМС						
Каратузский район	КГБУЗ «Каратузская районная больница»**	ОМС						
Красноярский район	КГБУЗ «Красноярская районная больница»**	ОМС						
Курагинский район	КГБУЗ «Курагинская районная больница»**	ОМС						
Шушенский район	КГБУЗ «Шушенская районная больница»**	ОМС						
Норильская группа районов								
г. Норильск	КГБУЗ «Норильская межрайонная детская больница»**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой психоневрологический диспансер № 5»					
	КГБУЗ «Норильская межрайонная больница № 1»**	ОМС	КГБУЗ «Красноярский краевой центр крови № 2»					
	КГБУЗ «Норильская городская больница № 2»	ОМС	КГБУЗ «Норильская городская поликлиника № 2»**	ОМС				
	КГБУЗ «Норильская скорой медицинской помощи»	ОМС	КГБУЗ «Норильская городская поликлиника № 3»**	ОМС				
	КГБУЗ «Норильская межрайонная поликлиника	ОМС	КГАУЗ «Норильская городская стоматологическая	ОМС				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							ЦЕНТР НЕФРОС – ЛИПЕЦК	
г. Нижний Тагил							ООО «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр»	ОМС
г. Казань							ООО Приволжский центр томографии «Сакнур»	ОМС
г. Калининград							ООО «Балтийская медицинская компания»	ОМС
г. Воронеж							Медицинское частное учреждение «Нефросовет-Воронеж»	ОМС

* Перечень медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, составлен в соответствии с реестром медицинских организаций.

** Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации.

Принятые сокращения:

КГБУЗ – краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

КГКУЗ – краевое государственное казенное учреждение здравоохранения;

КГАУЗ – краевое государственное автономное учреждение здравоохранения;

НУЗ – негосударственное учреждение здравоохранения;

ГБУЗ – государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

ФГБУЗ – федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения;

ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения;

ФГБУ – федеральное государственное бюджетное учреждение;

ФГБНУ – федеральное государственное бюджетное научное учреждение;

ФГБОУВО – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

АО – акционерное общество;

ЧУЗ – частное учреждение здравоохранения.

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 02.07.2019 № 333-п

Приложение № 4
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам Российской
Федерации медицинской помощи в
Красноярском крае на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов
по источникам финансового обеспечения

	№ строки	2019 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость ГП		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 ГП всего (сумма строк 2 + 3) в том числе:	1	64 608 085,6	22 115,4	66 646 544,7	22 800,9	69 648 434,2	23 821,9
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	2	13 003 128,6	4 522,7	11 635 008,7	4 046,9	11 337 951,3	3 943,2
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего** (сумма строк 4 + 8)	3	51 604 957,0	17 592,7	55 011 536,0	18 754,0	58 310 482,9	19 878,7
1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках	4	51 604 957,0	17 592,7	55 011 536,0	18 754,0	58 310 482,9	19 878,7

1		2	3	4	5	6	7	8
базовой программы** (сумма строк 5+ 6 + 7), в том числе:								
1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**		5	51 604 047,0	17 592,4	55 010 626,0	18 753,7	58 309 572,9	19 878,4
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования		6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3. Прочие поступления		7	910,0	0,3	910,0	0,3	910,0	0,3
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них:		8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи		9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования		10	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, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 6 и 10).

** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы» и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2019 год		2020 год		2021 год	
	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 ТФОМС своих функций	352 151,2	120,1	352 151,2	120,1	352 151,2	120,1
Софинансирование расходов медицинских организаций государственной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала	310 494,3	105,9	875 673,7	298,5	1 272 982,4	434,0

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 02.07.2019 № 333-п

Приложение № 5
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам Российской
Федерации медицинской помощи в
Красноярском крае на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов
по условиям ее оказания (далее – Территориальная программа)

Таблица 1

на 2019 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ 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 предоставле- ния медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств краевого бюдже- та	за счет средств обязатель- ного медицинс- кого страхования	за счет средств краевого бюджета	средств обязатель- ного медицинс- кого страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Красноярского края, в том числе*:	1		X	X	4 522,7	X	13 003 128,6	X	20,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу обязательного медицинского страхования, в том числе:	2	вызов	0,0017	125 932,8	219,1	X	629 790,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	3	вызов	0,001	3 794,6	3,6	X	10 249,3	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	4	посещение с профилактическими и иными целями	0,73	634,3	463,1	X	1 331 360,6	X	X
	4.1	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи	0,008	X	X	X	X	X	X
	4.1.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,007	570,2	4,0	X	11 476,8	X	X
	4.1.2	включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,001	2 851,2	2,8	X	8 197,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	5	обращение	0,14	1 839,3	264,9	X	761 521,8	X	X
	6	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
	7	обращение	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	8	случай госпитализации	0,0146	108 807,6	1 588,6	X	4 567 476,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	9	случай госпитализации	0,0006	45 255,0	29,3	X	84 167,0	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,004	18 785,5	75,1	X	216 046,7	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	11	случай лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,092	2 913,0	268,1	X	770 529,3	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1 501,2	X	4 316 271,7	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Красноярского края	14	-	X	X	142,6	X	410 131,8	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования**, в том числе на приобретение: санитарного транспорта	15	X	X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
КТ	16	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
МРТ	17	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
иного медицинского оборудования	18	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:	19	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
20	20	X	X	X	X	17 592,7	X	51 604 957,0	79,9
21	21	вызов	0,300	3 494,1	X	1 048,2	X	3 074 824,0	X
30.1+35.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	728,0	X	2 096,5	X	6 149 707,1	X
30.1.1+35.1.1	22.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	1 614,6	X	1 275,5	X	3 741 558,5	X
30.1.1.2 + 35.1.1.2	22.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,23	1 790,3	X	411,8	X	1 207 818,5	X
35.1.2	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи***	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
35.1.2.2	22.1.2.1	включая посещение на дому выездными патронажными	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		бригадами паллиативной медицинской помощи***							
30.2+35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	908,1	X	508,5	X	1 491 719,2	X
30.3+35.3	22.3	обращение	1,77	1 985,3	X	3 514,1	X	10 307 862,4	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17443	48 444,1	X	8 450,2	X	24 786 829,2	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,0091	115 829,8	X	1 054,1	X	3 091 865,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,004	52 331,5	X	209,3	X	614 018,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,0037	207 614,3	X	765,3	X	2 244 933,4	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37)	24	случай лечения	0,062	29 091,8	X	1 803,7	X	5 290 797,6	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00631	106 585,8	X	672,6	X	1 972 819,1	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,00053	172 000,3	X	91,2	X	267 401,5	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
запреты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	171,5	X	503 217,4	0,8
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам	28		X	X	X	17 421,2	X	51 101 739,6	79,1
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,300	3 494,1	X	1 048,2	X	3 074 824,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	728,0	X	2 096,5	X	6 149 707,1	X
	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	1 614,6	X	1 275,5	X	3 741 558,5	X
	30.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,23	1 790,3	X	411,8	X	1 207 818,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	908,1	X	508,5	X	1 491 719,2	X
	30.3	обращение	1,77	1 985,3	X	3 514,1	X	10 307 862,4	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17443	48 444,1	X	8 450,2	X	24 786 829,2	X
медицинская помощь по профилю «Онкология»	31.1	случай госпитализации	0,0091	115 829,8	X	1 054,1	X	3 091 865,1	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004	52 331,5	X	209,3	X	614 018,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0037	207 614,3	X	765,3	X	2 244 933,4	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,062	29 091,8	X	1 803,7	X	5 290 797,6	X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	32.1	случай лечения	0,00631	106 585,8	X	672,6	X	1 972 819,1	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы обязательного медицинского страхования:	32.2	случай	0,00053	172 000,3	X	91,2	X	267 401,5	X
скорая медицинская помощь	33		X	X	X	0,0	X	0,0	0,0
медицинская помощь в амбулаторных условиях	34	вызов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.2.1	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	обращение	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
иные расходы	39	-	X	X	X	X	X	X	X
Итого (сумма строк 1 + 15 + 20)	40	-	X	X	4 522,7	17 592,7	13 003 128,6	51 604 957,0	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются средства консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом Красноярского края.

Таблица 2

на 2020 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Полученные нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					за счет средств краевого бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств краевого бюджета	тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Красноярского края, в том числе*:	1		X	X	4 046,9	X	11 635 008,7	X	17,5
1.1. Скорая, в том числе скорая специализированная	2	вызов	0,0017	125 932,8	219,1	X	629 790,1	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в системе обязательного медицинского страхования лицам		госпитализации							
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,004	19 499,3	78,0	X	224 256,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	11	случай лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,092	3 023,7	278,0	X	799 820,8	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1 067,1	X	3 067 830,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Красноярского края	14	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования**, в том числе на приобретение:	15		X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
санитарного транспорта	16	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
КТ	17	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
МРТ	18	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
иного медицинского оборудования	19	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:	20		X	X	X	18 754,0	X	55 011 536,0	82,5
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызов	0,290	3 636,5	X	1 054,6	X	3 093 458,1	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,9	763,6	X	2 214,3	X	6 495 386,5	X
	22.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,808	1 669,0	X	1 348,5	X	3 955 674,7	X
30.1.1.+35.1.1									
30.1.1.2 + 35.1.1.2	30.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,23	1 802,5	X	414,6	X	1 216 070,3	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35.1.2	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи***	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
35.1.2.2	22.1.2.1	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи***	0,0000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
30.2+35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	930,3	X	502,4	X	1 473 603,4	X
30.3+35.3	22.3	обращение	1,77	2 057,4	X	3 641,6	X	10 681 824,3	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17557	52 828,9	X	9 275,1	X	27 206 974,7	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,01023	149 805,4	X	1 532,5	X	4 495 333,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,005	52 741,4	X	263,7	X	773 536,2	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,0037	207 614,3	X	765,3	X	2 244 933,4	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37)	24	случай лечения	0,062	30 370,5	X	1 883,0	X	5 523 343,2	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,0065	112 942,0	X	734,1	X	2 153 413,2	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,00053	179 224,3	X	95,0	X	278 632,3	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
затраты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	183,0	X	536 945,9	0,8
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X		X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	28		X	X	X	18 571,0	X	54 474 590,1	81,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
застрахованным лицам									
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,290	3 636,5	X	1 054,6	X	3 093 458,1	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,9	763,6	X	2 214,3	X	6 495 386,5	X
	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,808	1 669,0	X	1 348,5	X	3 955 674,7	X
	30.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,23	1 802,5	X	414,6	X	1 216 070,3	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	930,3	X	502,4	X	1 473 603,4	X
	30.3	обращение	1,77	2 057,4	X	3 641,6	X	10 681 824,3	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17557	52 828,9	X	9 275,1	X	27 206 974,7	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,01023	149 805,4	X	1 532,5	X	4 495 333,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,005	52 741,4	X	263,7	X	773 536,2	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0037	207 614,3	X	765,3	X	2 244 933,4	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,062	30 370,5	X	1 883,0	X	5 523 343,2	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,0065	112 942,0	X	734,1	X	2 153 413,2	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,00053	179 224,3	X	95,0	X	278 632,3	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы обязательного медицинского страхования:	33		X	X	X	0,0	X	0,0	0,0
скорая медицинская помощь	34	вызов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
паллиативная медицинская помощь	38	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
иные расходы	39	-	X	X	X		X		X
Итого (сумма строк 1 + 15 + 20)	40		X	X	4 046,9	18 754,0	11 635 008,7	55 011 536,0	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются средства консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом Красноярского края.

Таблица 3

на 2021 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемая медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемая медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					за счет средств краевого бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств краевого бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Красноярского края, в том числе*:	1		X	X	3 943,2	X	11 337 951,3	X	16,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу обязательного медицинского страхования, в том числе: не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	2	вызов	0,0017	125 932,8	219,1	X	629 790,1	X	X
	3	вызов	0,001	3 794,6	3,6	X	10 249,3	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
обязательного медицинского страхования лицам									
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,092	3 144,7	289,3	X	831 816,7	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	853,2	X	2 453 195,4	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Красноярского края	14	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования**, в том числе на приобретение: санитарного транспорта	15		X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
КТ	16	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
МРТ	17	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
иного медицинского оборудования	18	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
19	19	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования: скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	20		X	X	X	X	X	58 310 482,9	83,7
медицинская помощь в амбулаторных условиях	21	вызов	0,290	3 795,8	X	1 100,8	X	3 228 972,7	X
сумма строк	22.1	посещение с профилактическим и иными целями	2,92	789,7	X	2 305,9	X	6 764 028,8	X
30.1.1+35.1.1	22.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,826	1 735,0	X	1 433,1	X	4 203 770,7	X
30.1.1.2 + 35.1.1.2	30.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,23	1 875,1	X	431,3	X	1 265 071,7	X
35.1.2	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи***	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
35.1.2.2	22.1.2.1	включая	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи***							
	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	981,5	X	530,0	X	1 554 686,3	X
	22.3	обращение по случаю госпитализации	1,77	2 143,0	X	3 793,1	X	11 126 344,9	X
	23	случай госпитализации	0,17610	56 644,3	X	9 975,1	X	29 260 011,1	X
	23.1	случай госпитализации	0,01076	165 935,7	X	1 785,5	X	5 237 340,8	X
	23.2	случай госпитализации	0,005	53 367,2	X	266,8	X	782 713,7	X
	23.3	случай госпитализации	0,0037	207 614,3	X	765,3	X	2 244 933,4	X
	24	случай лечения	0,062	31 929,3	X	1 979,6	X	5 806 830,3	X
	24.1	случай лечения	0,00668	117 530,9	X	785,1	X	2 302 963,4	X
	24.2	случай	0,00053	187 571,7	X	99,4	X	291 609,7	X
	25	койко-день	0,000	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	26	-	X	X	X	194,2	X	569 608,7	0,8
	27	-	X	X	X		X		X
	28		X	X	X	19 684,5	X	57 740 874,2	82,9
	29	вызов	0,29	3 795,8	X	1 100,8	X	3 228 972,7	X
	30.1	посещение с профилактическим и иными целями	2,92	789,7	X	2 305,9	X	6 764 028,8	X
	30.1.1	в том числе для	0,826	1 735,0	X	1 433,1	X	4 203 770,7	X
		специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36), в том числе:							
		медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1)							
		медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)							
		высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)							
		медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37)							
		медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1)							
		при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)							
		паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)							
		затраты на ведение дела СМО							
		иные расходы (равно строке 39)							
		из строки 20. 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам							
		скорая медицинская помощь							
		медицинская помощь в амбулаторных условиях							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию							
	30.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,23	1 875,1	X	431,3	X	1 265 071,7	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	981,5	X	530,0	X	1 554 686,3	X
	30.3	обращение	1,77	2 143,0	X	3 793,1	X	11 126 344,9	X
	31	случай госпитализации	0,17610	56 644,3	X	9 975,1	X	29 260 011,1	X
	31.1	случай госпитализации	0,01076	165 935,7	X	1 785,5	X	5 237 340,8	X
	31.2	случай госпитализации	0,005	53 367,2	X	266,8	X	782 713,7	X
	31.3	случай госпитализации	0,0037	207 614,3	X	765,3	X	2 244 933,4	X
	32	случай лечения	0,062	31 929,3	X	1 979,6	X	5 806 830,3	X
	32.1	случай лечения	0,00668	117 530,9	X	785,1	X	2 302 963,4	X
	32.2	случай	0,00053	187 571,7	X	99,4	X	291 609,7	X
	33		X	X	X	0,0	X	0,0	0,0
	34	вызов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1	посещение с профилактическими и иными целями	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.1.2.1	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	обращение	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	36	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	36.1	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	36.2	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	36.3	случай госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	37	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	37.1	случай лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	37.2	случай	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	38	койко-день	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	39	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
	40		X	X	3 943,2	19 878,7	11 337 951,3	58 310 482,9	100,0
		Итого (сумма строк 1 + 15 + 20)							

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются средства консолидированного бюджета Красноярского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх территориальной программы обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом Красноярского края.

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 02.07.2019 № 333-п

Приложение № 7
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам Российской
Федерации медицинской помощи
в Красноярском крае на 2019 год
и на плановый период
2020 и 2021 годов

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов*	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол*	капсулы
			капсулы кишечнорастворимые
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
эзомепразол**	капсулы кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой		

1	2	3	4
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эферы с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия
			капсулы с пролонгированным высвобождением
			таблетки, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин*	таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь таблетки*
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5 HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	сироп
			суппозитории ректальные
			таблетки
			таблетки лиофилизированные
			таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы
			суспензия для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин +	раствор для инфузий

1	2	3	4
		никотинамид**	
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства*	бисакодил	суппозитории ректальные таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид*	капсулы
			таблетки
			таблетки для рассасывания
			таблетки жевательные
			таблетки лиофилизированные таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные
			суспензия ректальная
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутри**
			таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые пленочной

1	2	3	4
			оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения
			порошок для приема внутрь
			порошок для приема внутрь и местного применения
			суппозитории вагинальные и ректальные таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин*	гранулы кишечнорастворимые
			капсулы
			капсулы кишечнорастворимые
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт***	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного	инсулин гларгин	раствор для подкожного

1	2	3	4
	действия и их аналоги для инъекционного введения		введения
		инсулин деглудек**	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
			гликлазид
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки с модифицированным высвобождением
	таблетки с пролонгированным высвобождением		
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин**	таблетки
		гозоглиптин**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид***	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2-го типа***	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические	репаглинид**	таблетки

1	2	3	4
	препараты, кроме инсулинов		
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	драже
			капли для приема внутрь и наружного применения
			капсулы
			мазь для наружного применения
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь (масляный)
			раствор для приема внутрь и наружного применения
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол*	капли для приема внутрь
			капсулы
			раствор для приема внутрь (масляный)
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	витамин B ₁	тиамин**	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота**	драже
			капли для приема внутрь
			капсулы пролонгированного действия
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			порошок для приема внутрь таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин**	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат*	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат*	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон***	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта		

1	2	3	4
	и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин**	таблетки кишечнорастворимые
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	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 раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат***	капсулы
		нитизинон***	капсулы
		сапроптерин***	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота*	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин*	таблетки
B01AB	группа гепарина**	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения
парнапарин натрия	раствор для подкожного введения		
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел*	таблетки, покрытые пленочной

1	2	3	4
			оболочкой
		тикагрелор**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат**	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха**	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин**	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадiona натрия бисульфит**	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин**	губка
B02BD	факторы свертывания крови***	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		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
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	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
			раствор для инфузий

1	2	3	4
			(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 (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим***	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамзилат**	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат*	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь сироп таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа**	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин**	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		

1	2	3	4
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа***	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета***	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа**	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета**	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения			
раствор для внутривенного и подкожного введения			
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	декстран**	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс**	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
		мегломина натрия сукцинат	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол***	порошок для ингаляций дозированный
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза**	раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа**	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов**	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций		
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		

1	2	3	4
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин*	таблетки таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения
			капли глазные
			спрей для местного и наружного применения
			спрей для местного и наружного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон*	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид*	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	эпинефрин**	раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты*	изосорбида динитрат	спрей дозированный
			спрей подъязычный дозированный
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы
			капсулы пролонгированного действия
			капсулы ретард
			капсулы с пролонгированным высвобождением
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			аэрозоль подъязычный дозированный
капсулы подъязычные			
пленки для наклеивания на десну			
раствор для внутривенного введения			
спрей подъязычный дозированный			
таблетки подъязычные			

1	2	3	4
			таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил**	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца*	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа*	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов*	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин*	таблетки таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил**	капсулы пролонгированного действия раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии***	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид*	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид*	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые

1	2	3	4
			<p>пленочной оболочкой</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид*	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения**</p> <p>таблетки</p>
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон*	<p>капсулы</p> <p>таблетки</p>
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин**	<p>концентрат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инъекций</p> <p>раствор для внутривенного введения</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инъекций</p>
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы*	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы*	атенолол	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой		
	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой		

1	2	3	4
			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол*	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин*	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нифедипин*
		таблетки, покрытые оболочкой	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой	
		таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой	
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой			
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил*	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

1	2	3	4		
			пленочной оболочкой		
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему				
C09A	ингибиторы АПФ				
C09AA	ингибиторы АПФ*	каптоприл	таблетки таблетки, покрытые оболочкой		
		лизиноприл	таблетки		
		периндоприл	таблетки таблетки, диспергируемые в полости рта		
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		эналаприл	таблетки		
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II				
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан*	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с диуретиками				
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
C10	гиполипидемические средства				
C10A	гиполипидемические средства				
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы*	аторвастатин	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
			симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		C10AB		фибраты	фенофибрат
C10AX	другие гиполипидемические средства***	алирокумаб	раствор для подкожного введения		
		эволокумаб	раствор для подкожного введения		
D	дерматологические препараты				
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии				
D01A	противогрибковые препараты для местного применения				
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота*	мазь для наружного применения раствор для наружного применения (спиртовой)		
D03	препараты для лечения ран и язв				
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию				
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный**	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций		
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии				

1	2	3	4
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетра- гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол*	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения порошок для ингаляций дозированный** раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин*	раствор для местного применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения раствор для наружного применения (спиртовой) спрей для наружного применения (спиртовой) суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод*	раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид* калия перманганат** этанол**	раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм раствор для наружного применения раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		

1	2	3	4
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус***	крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол*	гель вагинальный суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин**	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопроустол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена**	тестостерон тестостерон (смесь эфиров)	гель для наружного применения капсулы раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон**	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон**	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон**	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины***	гонадотропин хорионический корифоллитропин альфа фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен**	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон**	таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин*	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия
			капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
			капсулы пролонгированного действия
			капсулы с модифицированным высвобождением
			капсулы с пролонгированным высвобождением
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
G04CB	ингибиторы тестостерон-5- альфа-редуктазы	финастерид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин***	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения

1	2	3	4
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные
			спрей назальный дозированный
			таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки-лиофилизат
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид***	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид**	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			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		
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны**	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон*	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды*	бетаметазон	крем для наружного применения
			мазь для наружного применения
		гидрокортизон	крем для наружного применения
			мазь глазная
			мазь для наружного применения
			раствор для наружного применения
			суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения
		таблетки	
эмульсия для наружного применения			
дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		

1	2	3	4
			раствор для инъекций
			таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		преднизолон	мазь для наружного применения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия*	таблетки
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол*	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид*	таблетки
			таблетки жевательные
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон**	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид***	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин**	раствор для инъекций
			спрей назальный
			спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты***	парикальцитол	капсулы
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин*	капсулы
			таблетки
			таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия*	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			капсулы
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			таблетки
			таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			таблетки
J01CF	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	феноксиметилпенициллин	таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин**	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин*	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			капсулы
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим*	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтриаксон**	порошок для приготовления раствора для внутривенного

1	2	3	4
			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
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол*	суспензия для приема внутрь таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин* джозамицин кларитромицин	капсулы 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 таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой* таблетки, покрытые пленочной оболочкой* таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой* таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой*
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин**	порошок для приготовления раствора для внутримышечного

1	2	3	4
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин**	введения 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 раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные* порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения** раствор для внутривенного и внутримышечного введения**
		канамицин**	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные капсулы с порошком для ингаляций*** раствор для ингаляций***
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гatifлоксацин**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные таблетки, покрытые оболочкой** таблетки, покрытые пленочной оболочкой**
		ломефлоксацин	капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой**
		моксифлоксацин	капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой**
		офлоксацин*	капли глазные капли глазные и ушные мазь глазная таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного

1	2	3	4
			действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин**	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин*	капли глазные капли глазные и ушные капли ушные мазь глазная таблетки, покрытые оболочкой** таблетки, покрытые пленочной оболочкой** таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой**
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин**	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
J01XD	производные имидазола	метронидазол*	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты**	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин*	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол***	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуконазол*
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		

1	2	3	4
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота**	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь гранулы кишечнорастворимые гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь раствор для инфузий таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики**	капреомицин рифабутин рифампицин циклосерин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения капсулы капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид**	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения раствор для инъекций раствор для инъекций и ингаляций таблетки
J04AD	производные тиокарбамида**	протионамид этионамид	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты**	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат этамбутол	таблетки таблетки таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты**	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон**	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир*	крем для местного и наружного применения крем для наружного применения мазь глазная мазь для местного и наружного применения мазь для наружного применения порошок для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир***	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
J05AE	ингибиторы протеаз**	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы
			капсулы мягкие таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фосампренавир	суспензия для приема внутрь		
	таблетки, покрытые оболочкой		
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы**	абакавир	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы
			раствор для инфузий
			раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
порошок для приготовления раствора для приема внутрь			
телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
фосфазид	таблетки		
энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы**	невирапин	суспензия для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

1	2	3	4
			оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С***	даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR		комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции**	абакавир + ламивудин
	абакавир + зидовудин + ламивудин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	зидовудин + ламивудин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лопинавир + ритонавир		раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты		долутегравир**
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты*	капсулы
		кагоцел*	таблетки
		маравирок**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир**	таблетки жевательные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир*	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие***	иммуноглобулин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного

1	2	3	4
			введения
			раствор для инфузий
		иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgM+IgA]	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь
J06BB	специфические иммуноглобулины	паливизумаб***	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта**	бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			порошок для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой	
		таблетки, покрытые сахарной оболочкой	
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан**	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины**	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства**	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты**	метотрексат	раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	

1	2	3	4
L01BB	аналоги пурина**	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина**	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой**
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий
раствор для внутрисосудистого введения			
цитарабин	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения		
	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций		
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги**	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы
концентрат для приготовления раствора для инфузий			
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид**	капсулы
L01CD	таксаны**	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			кабазитаксел
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
лиофилизат для приготовления раствора для инфузий			
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения**	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления

1	2	3	4
			раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы
			раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения
			концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики**	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины**	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			концентрат для приготовления раствора для инфузий и

1	2	3	4
			внутрибрюшинного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин**	капсулы
L01XC	моноклональные антитела***	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы***	афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа**	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт***	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб***	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		висмодегиб***	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы

1	2	3	4
		иксазомиб***	капсулы
		иринотекан***	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб***	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан**	таблетки
		третиноин***	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)***	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин**	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона**	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления

1	2	3	4
			суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант***	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид***	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения***	абиратерон	таблетки
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы**	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	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

1	2	3	4
			<p>раствора для интраназального введения и ингаляций</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций**</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь</p> <p>мазь для наружного и местного применения</p> <p>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз</p> <p>раствор для инъекций**</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения**</p> <p>раствор для подкожного введения**</p> <p>суппозитории ректальные</p>
		интерферон бета-1а**	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения</p> <p>раствор для внутримышечного введения</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
		интерферон бета-1b**	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
		интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>
		пэгинтерферон альфа-2а**	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b**	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а**	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b**	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы**	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения

1	2	3	4
			суппозитории вагинальные и ректальные
			таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил- цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		мегломина акридонатацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты***	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимуаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной

1	2	3	4
			оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки
		экулизумаб	таблетки диспергируемые концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)***	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина***	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина**	такролимус	капсулы капсулы пролонгированного действия концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы капсулы мягкие

1	2	3	4
			концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид**	капсулы
		пирфенидон***	капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак*	капли глазные
			капсулы
			капсулы кишечнорастворимые
			капсулы с модифицированным высвобождением
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с модифицированным высвобождением
	кеторолак	таблетки	
		таблетки, покрытые оболочкой	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
M01AC	оксикамы	лорноксикам**	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен**	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен*	гель для наружного применения
			гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
			капсулы
			крем для наружного применения

1	2	3	4
			мазь для наружного применения суппозитории ректальные суппозитории ректальные (для детей) суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь (для детей) таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы* капсулы пролонгированного действия* капсулы с модифицированным высвобождением* суппозитории ректальные* суппозитории ректальные (для детей) таблетки* таблетки, покрытые пленочной оболочкой* таблетки пролонгированного действия* таблетки с модифицированным высвобождением*
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия***	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия*	баклофен	таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол*	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		

1	2	3	4
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота*	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота**	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб***	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат**	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	Нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций
			таблетки
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия
			раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			налоксон + оксикодон
	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой		
	морфин, в комбинации с другими препаратами	кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин**	раствор для подкожного введения
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный
			раствор для инъекций

1	2	3	4
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиперидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы раствор для инъекций суппозитории ректальные таблетки таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота*	таблетки
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			сироп
			сироп (для детей)
			суппозитории ректальные*
			суппозитории ректальные (для детей)
			суспензия для приема внутрь
			суспензия для приема внутрь (для детей)
			таблетки*
таблетки, покрытые пленочной оболочкой*			
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
			таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп
			таблетки

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия
			гранулы с пролонгированным высвобождением
			капли для приема внутрь
			капсулы кишечнорастворимые
			раствор для приема внутрь
			сироп
			сироп (для детей)
			таблетки
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа +	капсулы

1	2	3	4
		бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением таблетки таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин*	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол**	таблетки таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой драже таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин**	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин тиоридазин	капсулы раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный) таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тioxсантена	зуклопентиксол флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)** таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)** таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины,	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной

1	2	3	4
	тиазепины и оксепины	оланзапин	оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения** таблетки таблетки диспергируемые таблетки, диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы раствор для внутримышечного введения** раствор для приема внутрь таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон**	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин диазепам* лоразепам оксазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки* раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного

1	2	3	4
			введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин*	капсулы пролонгированного действия
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой			
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь
			таблетки, покрытые оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуоксетин
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пилофезин	таблетки
			таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин**	раствор для подкожного введения
			раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	раствор для внутривенного введения**
			раствор для инъекций**
			таблетки*
			таблетки, покрытые оболочкой*

1	2	3	4
		глицин*	таблетки защечные таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы* раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой* таблетки, покрытые пленочной оболочкой*
		полипептиды коры головного мозга скота**	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтугацетам*	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин**	раствор для инъекций
		цитиколин*	раствор для внутривенного и внутримышечного введения** раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин**	капсулы трансдермальная терапевтическая система*** раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения** раствор для инъекций** таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы раствор для внутривенного и внутримышечного введения** раствор для инфузий и внутримышечного введения**

1	2	3	4
			раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон**	капсулы
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин*	капли для приема внутрь
			капсулы
			таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат***	капсулы кишечнорастворимые
		инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота**	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин**	таблетки
		этилметилгидрокси- пиридина сукцинат*	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин**	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамитозол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат*	мазь для наружного применения
			эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адrenomиметики	ксилометазолин	гель назальный
			капли назальные*
			капли назальные (для детей)

1	2	3	4
			спрей назальный*
			спрей назальный дозированный*
			спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол*	раствор для местного применения спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2- адреномиметики	индакатерол***	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол*	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			капсулы для ингаляций
			капсулы с порошком для ингаляций
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол*	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций
	порошок для ингаляций дозированный		
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор
			порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуоат**	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол**	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
капсулы с порошком для ингаляций			
порошок для ингаляций дозированный			
R03AL	адренергические средства	вилантерол +	порошок для ингаляций

1	2	3	4
	в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	умеклидиния бромид**	дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол**	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол*	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид**	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			аэрозоль назальный дозированный
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций
			аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид	капли назальные
			капсулы
			капсулы кишечнорастворимые
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид**	капсулы с порошком для ингаляций
			аэрозоль для ингаляций дозированный
		ипратропия бромид*	раствор для ингаляций
			аэрозоль для ингаляций дозированный
		тиотропия бромид*	капсулы с порошком для ингаляций
			раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный**
			капли глазные
			капсулы**
			спрей назальный***
			спрей назальный дозированный***
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутримышечного

1	2	3	4
			введения**
			таблетки*
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб***	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
		фенспирид	сироп
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол*	капсулы пролонгированного действия
			пастилки
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь и ингаляций
			сироп
			таблетки
			таблетки диспергируемые
			таблетки для рассасывания
		таблетки шипучие	
		ацетилицистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
			гранулы для приготовления сиропа
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			раствор для инъекций и ингаляций
			раствор для приема внутрь*
			сироп
	таблетки*		
	таблетки шипучие		
	дорназа альфа***	раствор для ингаляций	
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин*	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин*	капли для приема внутрь
			сироп
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной

1	2	3	4
			оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин*	сироп суспензия для приема внутрь таблетки
S	Органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрацилин*	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин*	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол*	гель глазной
			капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламино- гидрокси- пропоксифенокси- метил- метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт**	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты**	димеркаптопропанс ульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения и ингаляций
	карбоксим	раствор для внутримышечного введения	

1	2	3	4
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения
			раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола	капсулы
диацетат	раствор для внутримышечного введения		
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс**	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии***	комплекс (β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала)	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии**	кальция фолинат	капсулы
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)**	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

* В том числе, для обеспечения рецептов с 50 % скидкой от стоимости.

** Назначение и обеспечение по решению врачебной комиссии медицинской организации.

*** Назначение по решению врачебной комиссии медицинской организации и согласовании главного внештатного специалиста министерства здравоохранения Красноярского края по профилю.

Приложение № 5
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 02.07.2019 № 333-п

Приложение № 9
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
Российской Федерации медицинской
помощи в Красноярском крае
на 2019 год и на плановый период
2020 и 2021 годов

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

1	2	3	2019 г.	2020 г.	2021 г.
1	2	3	4	5	6
	Критерии качества медицинской помощи:				
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных (по данным страховых медицинских организаций)	85,0	85,0	85,0
1.1	городского населения		85,0	85,0	85,0
1.2	сельского населения		85,0	85,0	85,0
2	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	508,4	482,0	462,9
3	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	32,0	31,5	31,1
4	Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	8,4	8,4	8,4
5	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 человек, родившихся живыми	5,3	5,1	5,0
5.1	в городской местности		4,4	4,2	4,1
5.2	в сельской местности		8,3	8,0	7,9
6	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	11,0	10,9	10,8
7	Смертность детей в возрасте 0–4 лет	на 1000 родившихся живыми	7,0	6,8	6,6
8	Смертность населения, в том числе:	число умерших на 1000 человек населения	12,0	11,9	11,8
8.1	городского населения		11,1	11,0	10,8
8.2	сельского населения		15,0	15,0	14,9
9	Доля умерших в возрасте 0–4 лет на дому	процентов	10,5	10,3	10,0

1	2	3	4	5	6
	в общем количестве умерших в возрасте 0–4 лет				
10	Смертность детей в возрасте 0–17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	70,0	68,8	65,0
11	Доля умерших в возрасте 0–17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0–17 лет	процентов	12,0	11,0	11,0
12	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	процентов	11,9	13,6	15,2
13	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	процентов	5,0	7,0	8,5
14	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	процентов	6,5	7,9	9,6
15	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процентов	55,0	55,6	56,1
16	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	54,8	57,2	58,5
17	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	100,0	100,0	100,0
18	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	процентов	26,3	26,9	27,2
19	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	процентов	52,0	56,0	60,0
20	Доля впервые выявленных случаев фибрино-	процентов	0,9	0,8	0,7

1	2	3	4	5	6
	кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года				
21	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	50,0	55,0	55,0
22	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющим показания к ее проведению	процентов	42,0	45,0	45,0
23	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, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	25,0	25,0	25,0
24	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющим показания к ее проведению	процентов	25,0	25,0	25,0
25	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	процентов	40,0	40,0	50,0
26	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	процентов	7,4	9,9	12,4
27	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	процентов	7,4	9,9	12,4
28	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	85,0	85,0	85,0
29	Доля пациентов, получающих обезболивание	процентов	80,0	80,0	80,0

1	2	3	4	5	6
	в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи				
30	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов	единиц на 1000 человек населения	0,002	0,002	0,002
Критерии доступности медицинской помощи:					
31	Обеспеченность населения врачами, всего населения, в том числе:	на 10 тыс. человек населения	37,4	38,2	38,9
31.1	городского населения		41,3	41,3	41,3
31.2	сельского населения		16,6	17,1	17,2
31.3	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего населения, в том числе:		20,8	21,1	21,6
31.3.1	городского населения		21,8	21,9	22,0
31.3.2	сельского населения		12,1	12,2	12,3
31.4	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, всего населения, в том числе:		13,3	14,1	14,1
31.4.1	городского населения		17,1	17,3	17,3
31.4.2	сельского населения		3,8	3,8	3,8
32	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего населения, в том числе:		на 10 тыс. человек населения	95,4	96,5
32.1	городского населения	101,5		101,6	101,8
32.2	сельского населения	70,4		70,8	71,0
32.3	оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего населения, в том числе:	43,7		43,8	43,9
32.3.1	городского населения	46,6		46,6	46,6
32.3.2	сельского населения	22,3		22,3	22,3
32.4	оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях, всего населения, в том числе:	41,9		41,9	41,9
32.4.1	городского населения	43,3		43,3	43,3
32.4.2	сельского населения	22,3		22,3	22,3
33	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	процентов		8,5	8,6
34	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процентов	2,3	2,2	2,2
35	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процентов	63,0	63,0	63,0
36	Доля охвата профилактическими медицинскими	процентов	43,0	45,3	56,6

1	2	3	4	5	6
	осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе:				
36.1	городских жителей	процентов	43,0	45,3	56,6
36.2	сельских жителей	процентов	43,0	45,3	56,6
37	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, в том числе:	процентов	95,0	95,0	95,0
37.1	городских жителей	процентов	95,0	95,0	95,0
37.2	сельских жителей	процентов	95,0	95,0	95,0
38	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	процентов	19,0	28,0	38,0
39	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	7,3	7,3	7,3
40	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	246,0	246,0	246,0
41	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процентов	32,5	32,0	32,0
42	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	процентов	30,0	45,0	60,0
43	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	человек	5200	5500	5800
44	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	3	3	3
45	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	процентов от количества зарегистрированных пациентов с диагнозом бесплодие	20,0	20,0	20,0

1	2	3	4	5	6
46	Эффективность деятельности медицинских организаций:				
46.1	функция врачебной должности:	посещений в год	3700	3700	3700
46.1.1	в городской местности	посещений в год	3700	3700	3700
46.1.2	в сельской местности	посещений в год	3700	3700	3700
46.2	число дней работы койки в году:	дней	333,0	333,0	333,0
46.2.1	в городской местности	дней	336,5	336,5	336,5
46.2.2	в сельской местности	дней	324,8	324,8	324,8