



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.05.2022

№ 358

О внесении изменений и дополнений в постановление правительства Тульской области от 30.12.2021 № 895

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

1. Утвердить изменения и дополнения, которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 30.12.2021 № 895 «О территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (приложение).

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

**Первый заместитель Губернатора
Тульской области – председатель
правительства Тульской области**



В.В. Шерин

Приложение
к постановлению правительства
Тульской области

от 31.05.2022

№ 358

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление правительства Тульской области
от 30.12.2021 № 895 «О территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного оказания населению
Тульской области медицинской помощи на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов»**

1. В абзаце 14 раздела 2 «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно» приложения к постановлению текст «постановлением Правительства Российской Федерации» заменить текстом «постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

2. В разделе 4 «Территориальная программа обязательного медицинского страхования» приложения к постановлению:

1) в абзаце 18 текст «постановлением Правительства Российской Федерации» заменить текстом «постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»;

2) в абзаце 24 текст «в приложении № 3 к постановлению Правительства Российской Федерации» заменить текстом «в приложении № 4 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505»;

3) в абзаце 58 текст «постановлением Правительства Российской Федерации» заменить текстом «постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

3. В разделе 6 «Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования» приложения к постановлению:

1) в абзаце 8 текст «постановлением Правительства Российской Федерации» заменить текстом «постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»;

2) абзац 17 изложить в новой редакции:

«за счет бюджетных ассигнований бюджета Тульской области (в расчете на 1 жителя) в 2022 году – 5156,9 рубля, в 2023 году – 5521,5 рубля, в 2024 году – 5430,3 рубля;».

4. Раздел 8 «Критерии доступности и качества медицинской помощи» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

8. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
		2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5
Критерии доступности медицинской помощи				
Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения	процентов от числа опрошенных	72	72	72
Удовлетворенность городского населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных	72	72	72
Удовлетворенность сельского населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных	72	72	72
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	% от всех расходов на Программу	8,5	8,5	8,5
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	% от всех расходов на Программу	2,2	2,2	2,2
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным	% от общего количества пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в	2,3	2,3	2,4

1	2	3	4	5
органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования			
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	% от общего количества посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	52,0	56,0	60,0
Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Тульской области, где указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства		2	2	2
Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения		0	0	0
Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процент	55,0	63,0	70,0
Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процент	28,8	28,8	28,8
Критерии качества медицинской помощи				
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	% общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	8,0	9,0	9,3

1	2	3	4	5
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	% общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	2,2	2,5	2,7
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	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	14,0	14,5	14,8
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями	99,0	99,0	99,0
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	% от общего количества госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	46,5	47,0	47,5
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к проведению стентирования коронарных артерий	45,0	46,0	47,0
Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	% от общего количества пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи, имеющих показания к проведению тромболизиса	77,0	78,0	79,0
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к проведению тромболитической терапии	6,0	6,0	6,0

1	2	3	4	5
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	% от общего количества госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	40,0	41,0	42,0
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	13,0	14,0	15,0
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом	4,5	5,0	5,5
Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	% от общего количества пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	95,0	95,0	95,3
Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	число жалоб	55	50	45

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

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

Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
		2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности	функция врачебной должности	4600	4700	4700
Эффективность деятельности медицинских организаций, расположенных в городской местности, на основе оценки выполнения функции врачебной должности	функция врачебной должности	4800	4900	4900
Эффективность деятельности медицинских организаций, расположенных в сельской местности, на основе оценки выполнения функции врачебной должности	функция врачебной должности	4200	4300	4300
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда	средняя занятость койки в году (количество дней)	331	326	326
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда в городских поселениях	средняя занятость койки в году (количество дней)	331	326	326
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда в сельской местности	средняя занятость койки в году (количество дней)	331	326	326

5. Приложение № 2 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов изложить в новой редакции:

Приложение № 2
к территориальной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания населению Тульской области
медицинской помощи на 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области
медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 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 предоставления медицинской помощи (руб.))	Подушевые нормативы финансирования территориальной Программы		Стоимость территориальной Программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тульской области, в том числе*:	01		X	X	4 911,0	X	7 035 489,9	X	25,5
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную	02	вызов	0,0258	X	74,8	X	107 088,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0179	2 884,7	51,6	X	73 973,9	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0001	6 841,3	0,7	X	980,1	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями ***, в том числе:	07	посещение	0,534	493,1	263,3	X	377 225,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений ****, в том числе:	08	обращение	0,122	1 429,9	174,4	X	249 913,9	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров *****, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:	10	случай лечения	0,0035	14 603,9	51,1	X	73 225,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0129	84 587,5	1 132,0	X	1 621 647,7	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1. В условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0129	84 587,5	1 132,0	X	1 621 647,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	X	X	40,8	X	58 425,0	X	X
5. Палиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная *****, всего, в том числе:	15	посещение	0,028	X	25,2	X	36 068,1	X	X
посещение по палиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0208	443,2	9,2	X	13 206,5	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0072	2 216,4	16,0	X	22 861,6	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки палиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,1718	2 620,6	450,2	X	644 983,9	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	17	X	X	2 412,1	X	3 455 611,7	X	X	
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Тульской области	18	X	X	327,9	X	469 725,6	X	X	

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
II. Средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19		X	X	245,9	X	352 275,6	X	1,3
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	14 065,0	X	20 243 459,9	73,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,29	2 884,7	X	836,6	X	1 204 053,6	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	22		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения/ комплексные посещения	2,93	679,8	X	1 991,8	X	2 866 781,5	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272	2 015,9	X	548,3	X	789 196,6	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1+2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263	2 492,5	X	655,5	X	943 491,0	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,0592	1 017,5	X	60,2	X	86 696,1	X
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395	329,0	X	788,0	X	1 134 093,9	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещение	0,54	713,7	X	385,4	X	554 698,3	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных)	23.3	обращение	1,7877	1 599,8	X	2 860,0	X	4 116 309,4	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,04632	2 542,0	X	117,7	X	169 467,5	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,02634	3 575,0	X	94,2	X	135 528,3	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,08286	492,1	X	40,8	X	58 687,4	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследования	0,02994	923,3	X	27,6	X	39 786,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,00092	8 174,2	X	7,5	X	10 822,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследования	0,01321	2 021,3	X	26,7	X	38 429,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,12838	600,5	X	77,1	X	110 957,4	X
2.1.4 Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комплексное посещение	0,00287	18 438,4	X	52,9	X	76 150,6	X
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе:	24	случай лечения	0,06153	20 606,2	X	1 267,9	X	1 824 885,6	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 36.1 + 46.1 + 58.1)	24.1	случай лечения	0,004769	89 756,9	X	428,0	X	616 001,6	X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	24.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,068591	23 192,7	X	1 590,8	X	2 289 629,7	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	79 186,3	X	713,2	X	1 026 492,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая:	27	случай лечения	0,007061	45 733,5	X	322,9	X	464 744,1	X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1):	27.1	случай лечения	0,004238	67 293,5	X	285,2	X	410 490,4	X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2)	27.2	случай	0	124 728,5	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166336	37 316,4	X	6 207,0	X	8 933 722,7	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	101 250,1	X	960,6	X	1 382 570,1	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.2. Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	38 662,5	X	171,8	X	247 208,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации	0,0045877	160 884,5	X	738,1	X	1 062 320,1	X
5. Паллиативная медицинская помощь *****	29	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 + 52 + 63)	30		X	X	X	140,5	X	202 114,1	X
7. Иные расходы (равно строке 53)	31		X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32		X	X	X	14 065,0	X	20 243 459,9	72,5

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,29	2 884,7	X	836,6	X	1 204 053,6	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	34	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	35	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения/ комплексные посещения	2,93	679,8	X	1 991,8	X	2 866 781,5	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,272	2 015,9	X	548,3	X	789 196,6	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263	2 492,5	X	655,5	X	943 491,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0,0592	1 017,5	X	60,2	X	86 696,1	X
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395	329,0	X	788,0	X	1 134 093,9	X
2.1.2. В неотложной форме	35.2	посещение	0,54	713,7	X	385,4	X	554 698,3	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	35.3	обращение	1,7877	1 599,8	X	2 860,0	X	4 116 309,4	X
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,04632	2 542,0	X	117,7	X	169 467,5	X
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,02634	3 575,0	X	94,2	X	135 528,3	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,08286	492,1	X	40,8	X	58 687,4	X
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,02994	923,3	X	27,6	X	39 786,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,00092	8 174,2	X	7,5	X	10 822,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики	35.3.6	исследования	0,01321	2 021,3	X	26,7	X	38 429,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,12838	600,5	X	77,1	X	110 957,4	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	35.4	комплексное посещение	0,00287	18 438,4	X	52,9	X	76 150,6	X
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе:	36	случай лечения	0,06153	20 606,2	X	1 267,9	X	1 824 885,6	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения	0,004769	89 756,9	X	428,0	X	616 001,6	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068591	23 192,7	X	1 590,8	X	2 289 629,7	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,009007	79 186,3	X	713,2	X	1 026 492,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38		X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров	39	случай лечения	0,007061	45 733,5	X	322,9	X	464 744,1	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	39.1	случай лечения	0,004238	67 293,5	X	285,2	X	410 490,4	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0	124 728,5	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	37 316,4	X	6 207,0	X	8 933 722,7	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай госпитализации	0,009488	101 250,1	X	960,6	X	1 382 570,1	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	38 662,5	X	171,8	X	247 208,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,0045877	160 884,5	X	738,1	X	1 062 320,1	X
5. Расходы на ведение дела СМО	41		X	X	X	140,5	X	202 114,1	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	42		X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	44		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	45		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения/ комплексные посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	45.2	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных)	45.3	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	45.3.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	45.4	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 46.1 + 46.2), в том числе:	46	случаев лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	46.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	47.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	48	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	50.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях *****	51	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего, включая:	51.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО	52		X	X	X	0,0	X	0,0	X
7. Иные расходы (равно строке)	53		X	X	X	0,0	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54		X	X	X	0,0	X	0,0	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	56		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	57		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/ комплексные посещения	0	0,0	X	0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	57.2	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных)	57.3	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	57.3.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	57.4	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 58.1 + 58.2)	58	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	59.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Расходы на ведение дела СМО	63		X	X	X	0,0	X	0,0	X
Итого: (сумма строк 01 + 19 + 20)	64		X	X	5 156,9	14 065,0	7 387 765,5	20 243 459,9	100

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области
медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 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 предоставления медицинской помощи (руб.))	Подушевые нормативы финансирования территориальной Программы		Стоимость территориальной Программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тульской области, в том числе*:	01		X	X	5 300,5	X	7 515 300,1	X	25,7
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,0264	X	81,3	X	115 267,3	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0181	3 057,6	55,3	X	78 466,9	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0001	7 115,0	0,7	X	1 008,8	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями ***, в том числе:	07	посещение	0,539	512,8	276,4	X	391 889,8	X	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений *****, в том числе:	08	обращение	0,123	1 487,1	182,9	X	259 341,8	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров *****, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:	10	случай лечения	0,0035	15 188,0	53,2	X	75 369,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,013	87 971,0	1 148,0	X	1 627 633,3	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,013	87 971,0	1 148,0	X	1 627 633,3	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	X	X	4,3	X	6 158,9	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная *****, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	X	28,5	X	40 525,8	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	461,0	10,1	X	14 379,7	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 305,1	18,4	X	26 146,1	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,1736	2 725,4	473,1		670 821,9	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	17		X	X	2 703,4	X	3 833 009,9	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Тульской области	18		X	X	353,7	X	501 440,8	X	X
II. Средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19		X	X	221,0	X	313 315,7	X	1,1
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	14 840,9	X	21 360 261,7	73,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,29	3 057,6	X	886,7	X	1 276 220,8	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Первичная медико-санитарная помощь	22		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения/ комплексные посещения	2,93	703,8	X	2 062,1	X	2 967 971,3	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272	2 136,4	X	581,1	X	836 370,7	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1+2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263	2 455,8	X	645,9	X	929 598,9	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395	348,7	X	835,1	X	1 202 001,7	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещение	0,54	756,4	X	408,5	X	587 885,4	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	1 695,4	X	3 030,9	X	4 362 289,6	X
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,04632	2 694,0	X	124,8	X	179 600,9	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,02634	3 788,7	X	99,8	X	143 629,6	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,08286	521,5	X	43,2	X	62 193,6	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследования	0,02994	978,5	X	29,3	X	42 165,5	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,00092	8 662,9	X	8,0	X	11 469,7	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследования	0,01321	2 142,1	X	28,3	X	40 725,6	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,08987	636,4	X	57,2	X	82 317,1	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комплексное посещение	0,00294	19 555,4	X	57,5	X	82 738,9	X
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе:	24	случай лечения	0,061543	21 597,3	X	1 329,2	X	1 913 052,2	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 36.1 + 46.1 + 58.1)	24.1	случай лечения	0,004769	94 141,4	X	449,0	X	646 183,5	X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	24.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,068605	24 308,3	X	1 667,7	X	2 400 250,2	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	83 066,1	X	748,1	X	1 076 785,9	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая:	27	случай лечения	0,007062	47 932,5	X	338,5	X	487 198,0	X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1):	27.1	случай лечения	0,004238	70 594,0	X	299,1	X	430 602,4	X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2)	27.2	случай	0,0	124 728,5	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166342	39 514,0	X	6 572,8	X	9 460 204,8	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	106 840,6	X	1 013,6	X	1 458 908,4	X
4.2.2. Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	40 797,2	X	181,2	X	260 857,3	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации	0,0046363	170 365,4	X	789,9	X	1 136 848,4	X
5. Паллиативная медицинская помощь *****	29	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная *****, всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 + 52 + 63)	30		X	X	X	154,7	X	222 700,7	X
7. Иные расходы (равно строке 53)	31		X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32		X	X	X	14 840,9	X	21 360 261,7	72,4
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,29	3 057,6	X	886,7	X	1 276 220,8	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	34	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	35	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения/ комплексные посещения	2,93	703,8	X	2 062,1	X	2 967 971,3	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,272	2 136,4	X	581,1	X	836 370,7	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263	2 455,8	X	645,9	X	929 598,9	X
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395	348,7	X	835,1	X	1 202 001,7	X
2.1.2. В неотложной форме	35.2	посещение	0,54	756,4	X	408,5	X	587 885,4	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	35.3	обращение	1,7877	1 695,4	X	3 030,9	X	4 362 289,6	X
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,04632	2 694,0	X	124,8	X	179 600,9	X
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,02634	3 788,7	X	99,8	X	143 629,6	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,08286	521,5	X	43,2	X	62 193,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,02994	978,5	X	29,3	X	42 165,5	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,00092	8 662,9	X	8,0	X	11 469,7	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,01321	2 142,1	X	28,3	X	40 725,6	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,08987	636,4	X	57,2	X	82 317,1	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	35.4	комплексное посещение	0,00294	19 555,4	X	57,5	X	82 738,9	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе:	36	случай лечения	0,061543	21 597,3	X	1 329,2	X	1 913 052,2	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения	0,004769	94 141,4	X	449,0	X	646 183,5	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068605	24 308,3	X	1 667,7	X	2 400 250,2	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,009007	83 066,1	X	748,1	X	1 076 785,9	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38		X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров	39	случай лечения	0,007062	47 932,5	X	338,5	X	487 198,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	39.1	случай лечения	0,004238	70 594,0	X	299,1	X	430 602,4	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0,0	124 728,5	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166342	39 514,0	X	6 572,8	X	9 460 204,8	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай госпитализации	0,009488	106 840,6	X	1 013,6	X	1 458 908,4	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	40 797,2	X	181,2	X	260 857,3	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,0046363	170 365,4	X	789,9	X	1 136 848,4	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5. Расходы на ведение дела СМО	41		X	X	X	154,7	X	2 222 700,7	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	42		X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	44		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	45		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения/ комплексные посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	45.2	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	45.3.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	45.4	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 46.1 + 46.2), в том числе:	46	случаев лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	46.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	47.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	48	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	50.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях *****	51	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная *****, всего, включая:	51.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО	52		X	X	X	0,0	X	0,0	X
7. Иные расходы (равно строке)	53		X	X	X	0,0	X	0,0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54		X	X	X	0,0	X	0,0	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	56		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	57		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/ комплексные посещения	0	0,0	X	0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	57.2	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	57.3	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	57.3.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	57.4	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 58.1 + 58.2)	58	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	59.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Расходы на ведение дела СМО	63		X	X	X	0,0	X	0,0	X
Итого: (сумма строк 01 + 19 + 20)	64		X	X	5 521,5	14 840,9	7 828 615,8	21 360 261,7	100

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области
медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 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 предоставления медицинской помощи (руб.))	Подушевые нормативы финансирования территориальной Программы		Стоимость территориальной Программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тульской области	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тульской области, в том числе*:	01		X	X	5 152,1	X	7 237 152,3	X	23,9
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,0274	X	88,4	X	124 228,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0183	3 243,3	59,4	X	83 374,2	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0001	7 399,6	0,7	X	1 039,4	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями ***, в том числе:	07	посещение	0,544	533,3	290,1	X	407 524,8	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений *****, в том числе:	08	обращение	0,124	1 546,6	191,8	X	269 391,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров *****, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:	10	случай лечения	0,0035	15 795,6	55,3	X	77 658,3	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0132	91 489,8	1 212,0	X	1 702 566,5	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0132	91 489,8	1 212,0	X	1 702 566,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	X	X	4,4	X	6 158,9	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная *****, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	X	29,8	X	41 755,0	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	479,4	10,6	X	14 815,1	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 397,3	19,2	X	26 939,9	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,1752	2 834,4	496,6	X	697 559,6	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	17		X	X	2 415,1	X	3 392 555,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Тульской области	18		X	X	373,0	X	523 913,5	X	X
II. Средства бюджета Тульской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19		X	X	245,9	X	352 275,6	X	1,2
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	15 725,7	X	22 633 743,7	74,9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,29	3 243,3	X	940,6	X	1 353 730,7	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Первичная медико-санитарная помощь	22		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения/ комплексные посещения	2,93	746,6	X	2 187,0	X	3 147 688,8	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272	2 265,8	X	616,3	X	887 029,0	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1+2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263	2 604,6	X	685,0	X	985 924,4	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395	369,8	X	885,7	X	1 274 735,4	X
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещение	0,54	802,2	X	433,2	X	623 481,9	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	1 798,1	X	3 214,5	X	4 626 538,3	X
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,04632	2 857,2	X	132,3	X	190 481,0	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,02634	4 018,2	X	105,8	X	152 330,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,08286	553,1	X	45,8	X	65 962,2	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4)	23.3.4	исследования	0,02994	1 037,8	X	31,1	X	44 720,9	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,00092	9 187,7	X	8,5	X	12 164,5	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследования	0,01321	2 271,9	X	30,0	X	43 193,4	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,07189	675,0	X	48,5	X	69 842,3	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комплексное посещение	0,00294	19 555,4	X	57,5	X	82 738,9	X
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе:	24	случай лечения	0,061556	22 909,1	X	1 410,2	X	2 029 671,0	X
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 36.1 + 46.1 + 58.1)	24.1	случай лечения	0,004769	98 787,8	X	471,1	X	678 075,7	X
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	24.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская	25	случай лечения	0,068619	25 784,9	X	1 769,3	X	2 546 568,3	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	87 165,8	X	785,1	X	1 129 930,3	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая:	27	случай лечения	0,007063	50 847,2	X	359,1	X	516 897,3	X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1):	27.1	случай лечения	0,004238	74 078,1	X	314,0	X	451 854,6	X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2)	27.2	случай	0,0	124 728,5	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166356	41 801,0	X	6 953,8	X	10 008 580,6	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	112 804,8	X	1 070,2	X	1 540 349,5	X
4.2.2. Медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	43 074,6	X	191,4	X	275 419,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации	0,004685	180 235,4	X	844,4	X	1 215 327,1	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5. Паллиативная медицинская помощь *****	29	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 + 52 + 63)	30		X	X	X	169,8	X	244 416,2	X
7. Иные расходы (равно строке 53)	31		X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32		X	X	X	15 725,7	X	22 633 743,7	74,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,29	3 243,3	X	940,6	X	1 353 730,7	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	34	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	35	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными	35.1	посещения/ комплексные	2,93	746,6	X	2 187,0	X	3 147 688,8	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:		посещения							
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,272	2 265,8	X	616,3	X	887 029,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263	2 604,6	X	685,0	X	985 924,4	X
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395	369,8	X	885,7	X	1 274 735,4	X
2.1.2. В неотложной форме	35.2	посещение	0,54	802,2	X	433,2	X	623 481,9	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	35.3	обращение	1,7877	1 798,1	X	3 214,5	X	4 626 538,3	X
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,04632	2 857,2	X	132,3	X	190 481,0	X
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,02634	4 018,2	X	105,8	X	152 330,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,08286	553,1	X	45,8	X	65 962,2	X
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,02994	1 037,8	X	31,1	X	44 720,9	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,00092	9 187,7	X	8,5	X	12 164,5	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,01321	2 271,9	X	30,0	X	43 193,4	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,07189	675,0	X	48,5	X	69 842,3	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	35.4	комплексное посещение	0,00294	19 555,4	X	57,5	X	82 738,9	X
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе:	36	случай лечения	0,061556	22 910,7	X	1 410,3	X	2 029 816,1	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения	0,004769	98 787,8	X	471,1	X	678 075,7	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068619	25 784,9	X	1 769,3	X	2 546 568,3	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,009007	87 165,8	X	785,1	X	1 129 930,3	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,0003585	124 728,5	X	44,7	X	64 359,9	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38		X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров	39	случай лечения	0,007063	50 833,0	X	359,0	X	516 752,2	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	39.1	случай лечения	0,004238	74 078,1	X	314,0	X	451 854,6	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0,0	124 728,5	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166356	41 801,0	X	6 953,8	X	10 008 580,6	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай госпитализации	0,009488	112 804,8	X	1 070,2	X	1 540 349,5	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в	40.2	случай госпитализации	0,004443	43 074,6	X	191,4	X	275 419,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций									
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,004685	180 235,4	X	844,4	X	1 215 327,1	X
5. Расходы на ведение дела СМО	41		X	X	X	169,8	X	244 416,2	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	42		X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	44		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	45		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения/ комплексные посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	45.2	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	45.3.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	45.4	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 46.1 + 46.2), в том числе:	46	случаев лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	46.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	47.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	48	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	50.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях *****	51	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего, включая:	51.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки	51.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)									
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО	52		X	X	X	0,0	X	0,0	X
7. Иные расходы (равно строке)	53		X	X	X	0,0	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54		X	X	X	0,0	X	0,0	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь	56		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	57		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/ комплексные посещения	0	0,0	X	0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. В неотложной форме	57.2	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	57.3	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	57.3.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	57.4	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 58.1 + 58.2)	58	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	59.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.3. Высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Расходы на ведение дела СМО	63		X	X	X	0,0	X	0,0	X
Итого: (сумма строк 01 + 19 + 20)	64		X	X	5 430,3	15 725,7	7 627 934,2	22 633 743,7	100

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

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются правительством Тульской области. Норматив финансовых затрат за счет средств бюджета Тульской области на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом

реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год - 6841,3 рубля, на 2023 год - 7115,0 рублей, на 2024 год - 7399,6 рубля.

*** Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

**** Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

***** Тульская область вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

***** Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются правительством Тульской области на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022-2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505.

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

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

***** Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта Российской Федерации.

6. Приложение № 4 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов изложить в новой редакции:

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной
Программы, в том числе территориальной программы обязательного
медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские
осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2022 году

Код медицинской организации	Наименование медицинской организации	в том числе *			
		Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджета Тульской области	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
1	2	3	4	5	6
1. 710001	Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Тульская областная клиническая больница»	(1)	(1)		
2. 710010	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная клиническая больница № 2 имени Л.Н. Толстого»	(1)	(1)	(1)	(1)
3. 710002	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной перинатальный центр имени В.С. Гумилевской»	(1)	(1)		
4. 710003	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной клинический кожно-венерологический диспансер»	(1)	(1)		

1	2	3	4	5	6	
5.	710005	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной госпиталь ветеранов войн и труда»	(1)	(1)	(1)	(1)
6.	710006	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной клинический онкологический диспансер»	(1)	(1)		
7.	710007	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская детская областная клиническая больница»	(1)	(1)	(1)	
8.	710183	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	(1)	(1)		
9.	710008	Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Центр детской психоневрологии»	(1)	(1)		
10.		Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной центр медицинской профилактики и реабилитации имени Я.С. Стечкина»	(1)			
11.		Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной наркологический диспансер № 1»	(1)			
12.		Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная клиническая психиатрическая больница № 1 имени Н.П. Каменева»	(1)			
13.	710237	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной противотуберкулезный диспансер № 1»	(1)	(1)		

1	2	3	4	5	6
14.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики № 1»				
15.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной детский многопрофильный санаторий «Иншинка» имени супругов Баташова И.С. и Баташовой А.В.»				
16.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной хоспис»				
17.	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная станция переливания крови»	(1)			
18.	710212 Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Территориальный центр медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи»	(1)	(1)		
19.	710011 Государственное учреждение здравоохранения «Тульская городская клиническая больница скорой медицинской помощи имени Д.Я. Ваныкина»	(1)	(1)	(1)	(1)
20.	710013 Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 2 г. Тулы имени Е.Г. Лазарева»	(1)	(1)	(1)	(1)

1	2	3	4	5	6	
21.	710014	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Тулы»	(1)	(1)	(1)	(1)
22.	710018	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 7 г. Тулы»	(1)	(1)	(1)	(1)
23.	710020	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 9 г. Тулы»	(1)	(1)	(1)	(1)
24.	710021	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 10 г. Тулы»	(1)	(1)	(1)	(1)
25.	710022	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 11 г. Тулы»	(1)	(1)	(1)	(1)
26.	710023	Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 13 г. Тулы»		(1)		
27.	710037	Государственное учреждение здравоохранения «Детская городская клиническая больница г. Тулы»	(1)	(1)	(1)	
28.	710029	Государственное учреждение здравоохранения «Тульская областная стоматологическая поликлиника»		(1)		
29.	710042	Государственное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 1 г. Тулы»		(1)		
30.	710046	Государственное учреждение здравоохранения «Алексинская районная больница № 1 имени профессора В.Ф. Снегирева»	(1)	(1)	(1)	(1)

1	2	3	4	5	6	
31.	710051	Государственное учреждение здравоохранения «Белевская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
32.	710052	Государственное учреждение здравоохранения «Богородицкая центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
33.	710057	Государственное учреждение здравоохранения «Веневская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
34.	710063	Государственное учреждение здравоохранения «Донская городская больница № 1»	(1)	(1)	(1)	(1)
35.	710066	Государственное учреждение здравоохранения «Дубенская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
36.	710067	Государственное учреждение здравоохранения «Ефремовская районная больница имени А.И. Козлова»	(1)	(1)	(1)	(1)
37.	710074	Государственное учреждение здравоохранения «Заокская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
38.	710077	Государственное учреждение здравоохранения «Кимовская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
39.	710082	Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Киреевская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
40.	710089	Государственное учреждение здравоохранения «Куркинская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)

1	2	3	4	5	6	
41.	710090	Государственное учреждение здравоохранения «Ленинская районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
42.	710092	Государственное учреждение здравоохранения «Амбулатория п. Рассвет»	(1)	(1)	(1)	(1)
43.	710096	Государственное учреждение здравоохранения «Новомосковская городская клиническая больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
44.	710106	Государственное учреждение здравоохранения «Одоевская центральная районная больница имени П.П. Белоусова»	(1)	(1)	(1)	(1)
45.	710107	Государственное учреждение здравоохранения «Плавская центральная районная больница имени С.С. Гагарина»	(1)	(1)	(1)	(1)
46.	710108	Государственное учреждение здравоохранения «Суворовская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
47.	710113	Государственное учреждение здравоохранения «Тепло-Огаревская центральная районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
48.	710114	Государственное учреждение здравоохранения «Узловская районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
49.	710119	Государственное учреждение здравоохранения «Щекинская районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)
50.	710129	Государственное учреждение здравоохранения «Ясногорская районная больница»	(1)	(1)	(1)	(1)

1	2	3	4	5	6	
51.	710032	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Тула»		(1)	(1)	(1)
52.	710035	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тульской области»		(1)		
53.	710164	Филиал № 1 Федерального государственного казенного учреждения «1586 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации		(1)		
54.	710004	Акционерное общество «Тульская стоматологическая поликлиника имени С.А. Злотникова»		(1)		
55.	710101	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 2» (г. Новомосковск)		(1)		
56.	710116	Общество с ограниченной ответственностью «Узловская стоматологическая поликлиника»		(1)		
57.	710081	Общество с ограниченной ответственностью «Дента-Профи» (г. Кимовск)		(1)		
58.	710188	Общество с ограниченной ответственностью «Эксклюзив» (г. Ефремов)		(1)		
59.	710147	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье» (г. Новомосковск)		(1)	(1)	(1)

1	2	3	4	5	6	
60.	710151	Общество с ограниченной ответственностью «Городская поликлиника» (г. Новомосковск)		(1)		
61.	710034	Общество с ограниченной ответственностью «Центр реабилитации и профилактики» (г. Тула)		(1)		
62.	710192	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «КЛИНИКА НА ПИРОГОВА» (г. Щекино)		(1)		
63.	710227	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Медицины» (г. Алексин)		(1)		
64.	710230	Автономная некоммерческая организация «Клиника микрохирургии глаза Взгляд» (г. Тула)		(1)		
65.	710218	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская территориальная клиника «Микрохирургии глаза +» (г. Калуга)		(1)		
66.	710153	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника диализа» (г. Казань)		(1)		
67.	710223	Общество с ограниченной ответственностью «РЕГИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР» (г. Щекино)		(1)		
68.	710198	Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА» (г. Москва)		(1)		
69.	710224	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет» (г. Москва)		(1)		
70.	710150	Общество с ограниченной ответственностью «Центр новых		(1)		

1	2	3	4	5	6
	медицинских технологий» (г. Тула)				
71.	710217 Филиал Общества с ограниченной ответственностью «ХАВЕН» - город Тула		(1)		
72.	710211 Общество с ограниченной ответственностью «Витромед Тула»		(1)		
73.	710173 Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭКО» (г. Москва)		(1)		
74.	710175 Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр» (г. Москва)		(1)		
75.	710205 Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Доктора Фомина. Калуга»		(1)		
76.	710133 Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Тула»		(1)		
77.	710174 Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ТУЛА»		(1)		
78.	710189 Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬФСКРИН» (г. Тула)		(1)		
79.	710195 Общество с ограниченной ответственностью «Медицина» (г. Новомосковск)		(1)		
80.	710225 Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ЯДЕРНОЙ МЕДИЦИНЫ» (г. Тула)		(1)		
81.	710231 Общество с ограниченной ответственностью «Научно-		(1)		

1	2	3	4	5	6
	методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» (г. Москва)				
82.	710213	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» (г. Москва)		(1)	
83.	710219	Общество с ограниченной ответственностью «Городская поликлиника на Северной» (г. Алексин)		(1)	
84.	710236	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИОНКО» (г. Москва)		(1)	
85.	710238	Общество с ограниченной ответственностью «Диализный центр НЕФРОС-ВОРОНЕЖ»		(1)	
86.	710239	Общество с ограниченной ответственностью «Сеть семейных медицинских центров регион № 2» (г. Москва)		(1)	
87.	710242	Общество с ограниченной ответственностью «РАДОФЛЕБ» (г. Тула)		(1)	
88.	710249	Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»		(1)	
89.	710250	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»		(1)	
90.	710251	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Тверь»		(1)	
91.	710252	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО»		(1)	

1	2	3	4	5	6	
92.	710253	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Хеликс»		(1)		
93.	710197	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства» г. Ессентуки Ставропольский край		(1)		
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе, всего, в том числе			44	86	34	32
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров						

* заполняется знак отличия (1)»

7. Приложение № 6 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов изложить в новой редакции:

«Приложение № 6
к территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Тульской области медицинской
помощи на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

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

Международное непатентованное наименование/химическое, группировочное наименование <*>	Лекарственная форма
1. МЕСТНЫЕ АНЕСТЕТИКИ И МИОРЕЛАКСАНТЫ	
Лидокаин	гель для местного применения, капли глазные, раствор для инъекций, спрей для местного и наружного применения, спрей для местного и наружного применения дозированный, спрей для местного применения дозированный
Баклофен	таблетки
Бупивакаин	раствор для инъекций
Динитрогена оксид	газ сжатый
Левобупивакаин	раствор для инъекций
Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс (Комплекс ботулинический токсин типа А-гемагглютинин)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Оксибупрокаин	глазные капли
Прокаин	раствор для инъекций
Ропивакаин	раствор для инъекций
Тизанидин	таблетки, капсулы с модифицированным высвобождением
Средства для наркоза	
Кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Пропофол	эмульсия для внутривенного введения, эмульсия для инфузий
Тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Миорелаксанты и их антидоты	
Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
Сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
Суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
2. АНАЛЬГЕТИКИ, НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА, СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОДАГРЫ	
Наркотические анальгетики и анальгетики смешанного действия	
Бупренорфин	раствор для инъекций
Морфин + Носкапин + Папаверина гидрохлорид + Кодеин + Тебаин	раствор для подкожного введения
Морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Налоксон + Оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
Трамадол	раствор для инъекций, капсулы, капсулы пролонгированного действия, таблетки, таблетки ретард, капли для приема внутрь, свечи, суппозитории ректальные, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Тримеперидин	раствор для инъекций, таблетки
Фентанил	раствор для инъекций, терапевтическая система трансдермальная, таблетки подъязычные, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Ненаркотические анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства	
Ацетилсалициловая кислота	таблетки, таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Ибупрофен	гель для наружного применения, гранулы

	для приготовления раствора для приема внутрь, капсулы, крем для наружного применения, мазь для наружного применения, раствор для внутривенного введения, суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей), суспензия для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для детей), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Кетопрофен	капсулы, капсулы пролонгированного действия, капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки с модифицированным высвобождением, свечи, гель для наружного применения, раствор для инфузий и внутримышечного введения, суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей)
Кеторолак	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нимесулид	суспензия для приема внутрь, таблетки
Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, раствор для приема внутрь, раствор для приема внутрь (для детей), суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей), суспензия для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для детей), таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Средства для лечения подагры	
Аллопуринол	таблетки
Прочие противовоспалительные средства	
Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нусинерсен	раствор для интратекального введения
Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь

3. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ	
Антигистаминные средства	
Дезлоратадин	таблетки
Диметинден	гель для наружного применения, капсулы, раствор для внутреннего применения
Дифенгидрамин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, гель для наружного применения
Кетотифен	таблетки, сироп
Клемастин	таблетки, сироп, раствор для инъекций
Левосетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лоратадин	таблетки, сироп, суспензия для приема внутрь
Фексофенадин	таблетки
Хлоропирамин	таблетки
Цетиризин	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эбастин	таблетки
4. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ	
Препараты для общей анестезии	
Галотан	жидкость для ингаляций
Десфлуран	жидкость для ингаляций
Севофлуран	жидкость для ингаляций
Противосудорожные средства	
Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия, гранулы с пролонгированным высвобождением, капли для приема внутрь, капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для

	внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, сироп, сироп (для детей), таблетки, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Зонисамид	капсулы
Руфинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Карбамазепин	таблетки, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Клоназепам	таблетки
Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ламотриджин	таблетки
Леветирацетам	таблетки, раствор для приема внутрь, концентрат для приготовления раствора для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Прегабалин	капсулы
Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы
Фенитоин	таблетки
Фенобарбитал	таблетки, таблетки (для детей)
Этосуксимид	капсулы
Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Средства для лечения паркинсонизма	
Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бипериден	таблетки

Леводопа + Бенсеразид	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, капсулы с модифицированным высвобождением
Леводопа + Карбидопа	таблетки
Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Прамипексол	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Разагилин	таблетки
Тригексифенидил	таблетки
Анксиолитики (транквилизаторы)	
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диазепам	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
Оксазепам	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Антипсихотические средства	
Алимемазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Галоперидол	таблетки, раствор для инъекций, раствор для инъекций масляный, капли для приема внутрь, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций
Зуклопентиксол	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Карипразин	капсулы
Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Клозапин	таблетки, раствор для инъекций
Левомепромазин	таблетки, раствор для инфузий и

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

Антидепрессанты и средства нормотимического действия	
Агомелатин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Имипрамин	драже, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Венлафаксин	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Пароксетин	капли для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пипофезин	таблетки, таблетки с модифицированным высвобождением
Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тианептин	таблетки
Флувоксамин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	капсулы
Эсциталопрам	таблетки, покрытые оболочкой
Средства для лечения нарушений сна	
Золпидем	таблетки
Зопиклон	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитразепам	таблетки
Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Средства для лечения рассеянного склероза	
Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения

Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для внутримышечного введения
Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Финголимод	капсулы
Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма	
Налтрексон	таблетки, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, таблетки, покрытые оболочкой
Глицин	таблетки защечные, таблетки подъязычные
Налоксон	раствор для инъекций
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему	
Актовегин/Депротейнизированный гемодериват крови телят	таблетки, мазь для наружного применения, гель для наружного применения, крем для наружного применения, раствор для инъекций
Аминофенилмасляная кислота	таблетки, капсулы
Бетагистин	капли для приема внутрь, капсулы, таблетки
Винпоцетин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Галантамин	капсулы пролонгированного действия, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гопантеповая кислота	таблетки, сироп
Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
Ипидакрин	таблетки
Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

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

5. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ

Антибактериальные средства

Азитромицин	капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь,
-------------	--

	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей), таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амикацин	порошок для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Амоксициллин	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки, таблетки диспергируемые, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ампициллин	таблетки, капсулы, порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Ампициллин + Сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Бензатина бензилпенициллин	порошок для инъекций, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
Бензилпенициллин	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для

	внутримышечного и подкожного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций, порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
Гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гентамицин	мазь для наружного применения, глазные капли, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диоксометилтетрагидро-пиримидин+ Сульфадиметоксин+ Тримекаин+ Хлорамфеникол	мазь для наружного применения
Доксициклин	капсулы, таблетки, таблетки диспергируемые
Имипенем + Циластатин	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий
Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Ко-тримоксазол	таблетки, суспензия для внутреннего применения, суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой
Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с

	пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Клиндамицин	капсулы
Колистиметат натрия	порошок для приготовления раствора для ингаляций
Левифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капли глазные
Линезолид	таблетки, покрытые оболочкой, раствор для инфузий, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки покрытые пленочной оболочкой
Месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением
Меропенем	порошок лиофилизированный для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нитроксолин	таблетки, драже
Нитрофурантоин	таблетки
Норфлоксацин	таблетки, капли глазные и ушные
Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, таблетки
Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, капли глазные, капли глазные и ушные, мазь глазная
Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Рифамицин	капли ушные
Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Сульфацетамид	глазные капли
Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Тетрациклин	таблетки, мазь глазная, мазь для наружного применения
Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Тобрамицин	Капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки
Фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Хлорамфеникол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы, глазные капли, линимент для наружного применения
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цефепим	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Цефиксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы
Цефтазидим	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и

	внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтазидим + Авибактам	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Цефтолозан + Тазобактам	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой"
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефоперазон + Сульбактам	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Цефтриаксон	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения, таблетки, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для

	инъекций, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Противотуберкулезные средства	
Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь, гранулы кишечнорастворимые, гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Бедаквилин	таблетки
Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид	таблетки, раствор для инъекций и ингаляций
Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые
Изониазид + Рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + Пиразинамид	таблетки
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Этамбутол	таблетки
Капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки,

	покрытые пленочной оболочкой
Пиразинамид	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Рифампицин	капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рифабутин	капсулы
Теризидон	капсулы
Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фтивазид	таблетки
Циклосерин	капсулы
Этамбутол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Противовирусные средства	
Абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Абакавир + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Абакавир + Зидовудин + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Атазанавир	капсулы
Ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Биктегравир+тенофовир алафенамид+эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Боцепревир	капсулы
Булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Валацикловир	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Валганцикловир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Глекапревир + Пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гразопревир + Элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диданозин	капсулы кишечнорастворимые, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Диоксотетрагидрокситетрагидронафталин	мазь назальная
Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Доравирин+ламивудин+тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Зидовудин + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
Индинавир	капсулы
Инозин пранобекс	таблетки
Кагоцел	таблетки
Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лопинавир + Ритонавир	раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метилтионитрооксодигидротриазолотриазинид натрия	капсулы
Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Невирапин	таблетки, суспензия для внутреннего применения, суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нелфинавир	порошок для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой
Осельтамивир	капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки жевательные
Ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ритонавир	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симепревир	капсулы
Ставудин	капсулы
Телапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы
Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосампренавир	суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
Эмтрицитабин	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этравирин	таблетки
Эфавиренз	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Элсультавирин	капсулы
Противогрибковые средства	
Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Итраконазол	капсулы, раствор для внутреннего применения
Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Клотримазол	крем для наружного применения, раствор для наружного применения, таблетки вагинальные, гель вагинальный, суппозитории вагинальные
Микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Натамицин	таблетки, крем для наружного применения, свечи вагинальные, суппозитории вагинальные
Нистатин	таблетки, мазь для наружного применения, свечи, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Позаконазол	суспензия для приема внутрь
Флуконазол	капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Противопротозойные и противомаларийные средства	
Албендазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки жевательные, суспензия для приема внутрь
Гидроксихлорохин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дапсон	таблетки
Левамизол	таблетки
Мебендазол	таблетки
Метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мефлохин	таблетки
Пирантел	суспензия для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, суспензия для внутреннего применения
Празиквантел	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фуразолидон	таблетки
Дерматотропные средства	
Бензилбензоат	мазь для наружного применения, эмульсия для наружного применения
Дупилумаб	раствор для подкожного введения
Изотретиноин	капсулы
Салициловая кислота	раствор для наружного применения, мазь для наружного применения (спиртовой)
Пимекролимус	крем для наружного применения
Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

Прочие средства для профилактики и лечения инфекций	
Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные, таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения, капли назальные, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Лизатов бактерий смесь	спрей назальный
Лидокаина гидрохлорид + Феназон	капли ушные
Стандартизованный лиофилизат бактериальных лизатов	капсулы
Тилорон	капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6. ВАКЦИНЫ И СЫВОРОТКИ	
Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям. Тест-системы для диагностики ВИЧ, гепатита В, С. Другие иммунобиологические препараты, применяемые для диагностики и профилактики инфекционных болезней, в соответствии с эпидемиологической обстановкой	
Вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	суспензия для внутримышечного введения
Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения

Вакцина для профилактики менингококковых инфекций	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения
Вакцина для профилактики ветряной оспы	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Вакцина для профилактики гриппа (инактивированная)	раствор для внутримышечного введения, суспензия для внутримышечного и подкожного введения
Аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутрикожного введения
Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
7. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА	
Цитостатические средства	
Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Абиратерон	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Адалимумаб	раствор для подкожного введения
Азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
Акалабрутиниб	капсулы
Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Алектиниб	капсулы
Анакинра	раствор для подкожного введения
Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Блеомицин	порошок лиофилизированный для инъекций
Блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
Бусульфан	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Винбластин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Винфлунин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Винкристин	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для

	приготовления раствора для внутривенного введения
Висмодегиб	капсулы
Винорелбин	капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Вориноостат	капсулы
Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидроксикарбамид	капсулы
Голимумаб	раствор для подкожного введения
Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
Дабрафениб	капсулы
Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дакарбазин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
Децитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Диглицидил метилфосфонат	мазь для наружного применения
Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Ибрутиниб	капсулы
Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения
Иксазомиб	капсулы
Иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Карбоплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Капецитабин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кладрибин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для

	инфузий
Кризотиниб	капсулы
Левелимаб	раствор для подкожного введения
Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ленватиниб	капсулы
Ломустин	капсулы
Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для инъекций, раствор для подкожного введения, таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мидостаурин	капсулы
Митомицин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Нинтеданиб	капсулы мягкие
Неларабин	раствор для инфузий
Нетакимаб	раствор для подкожного введения
Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Олокизумаб	раствор для подкожного введения
Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Нилотиниб	капсулы
Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Паклитаксел+альбумин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Палбоциклиб	капсулы
Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пертузумаб+Трастузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий+лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий (набор)
Прокарбазин	капсулы
Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Помалидомид	капсулы
Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Руксолитиниб	таблетки

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

	инфузий
Фторурацил	раствор для инъекций, концентрат для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; 18 порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой";
Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения, раствор для инъекций
Цитарабин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Эверолимус	таблетки, таблетки диспергируемые
Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
Эрибулин	раствор для внутривенного введения
Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этанерцепт	раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этопозид	капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Цетуксимаб	раствор для инфузий
Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для

	инфузий
Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Митотан	таблетки
Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Церитиниб	капсулы
Гормоны и антигормоны для лечения опухолей	
Анастрозол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аминоглутетимид	таблетки
Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
Медроксипрогестерон	таблетки, суспензия для инъекций, суспензия для внутримышечного введения
Мегестрол	таблетки
Тамоксифен	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флутамид	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
Ципротерон	таблетки, раствор для инъекций масляный, раствор для внутримышечного введения масляный
Эксеместан	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Энзалутамид	капсулы
Прочие средства, применяемые в химиотерапии	
Апрепитант	капсулы
Алендроновая кислота	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидразина сульфат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
Гранисетрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Деносумаб	раствор для подкожного введения
Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
Кальция фолинат	таблетки, капсулы
Ленограстим	порошок лиофилизированный для инъекций
Леналидомид	капсулы
Липэгфилграстим	раствор для подкожного введения
Меглюмина акридонат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Месна	таблетки, концентрат для инфузий, раствор для внутривенных инъекций, раствор для внутривенного введения
Ондансетрон	раствор для внутривенного и

	внутримышечного введения, сироп, суппозитории ректальные, таблетки, таблетки лиофилизированные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Памидроновая кислота	концентрат для инфузий, лиофилизат для инфузий
Пирфенидон	капсулы
Пэгфилграстим	раствор для подкожного введения
Трописетрон	раствор для внутривенного введения, капсулы
Филграстим	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения
Фолиниевая кислота	раствор для внутривенного введения
Фосапрепитант	раствор для внутривенного введения
Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
8. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА	
Альфакальцидол	капли для приема внутрь, капсулы
Кальцитонин	раствор для инъекций
Кальцитриол	капсулы
Колекальциферол	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь (масляный)
Кальция карбонат + Колекальциферол	таблетки жевательные, таблетки для рассасывания
Парикальцитол	капсулы
Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эргокальциферол	драже, капли для приема внутрь (в масле)
Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
9. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЬ	
Противоанемические средства	
Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций

Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные
Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
Железа сульфат + Аскорбиновая кислота	таблетки
Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета [метоксиполиэтиленгликоль]	раствор для внутривенного и подкожного введения
Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
Железосвязывающие препараты	
Деферазирокс	таблетки диспергируемые
Препараты для профилактики гиперфосфатемии	
Комплекс b-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Средства, влияющие на систему свертывания крови	
Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ацетилсалициловая кислота + Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	мазь для наружного применения, гель для наружного применения, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инъекций

Дабигатрана этексилат	капсулы
Далтепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
Дипиридамол	драже, таблетки, покрытые оболочкой
Илопрост	раствор для ингаляций
Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Надропарин кальция	раствор для подкожного введения
Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
Протамина сульфат	раствор для внутривенного введения, раствор для инъекций
Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фибриноген + тромбин	губка
Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
Этамзилат	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций и наружного применения

Эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Растворы и плазмозаменители	
Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
Декстран	раствор для инфузий
Декстроза	раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий
Желатин	раствор для инфузий
Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
Маннитол	раствор для инфузий, порошок для ингаляций дозированный
Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
Натрия хлорид	раствор для инфузий, раствор для инъекций, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
Дезинтоксикационные средства	
Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
Кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения и ингаляций
Карбоксим	раствор для внутримышечного введения
Средства для парентерального питания	
Аминокислоты для парентерального питания	
Аминокислоты для парентерального	

питания + прочие препараты	
Аминокислоты и их смеси	
Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
Препараты крови	
Альбумин человека	раствор для инфузий
Анатоксин дифтерийно-столбнячный	
Антитоксин яда гадюки обыкновенной	
Иммуноглобулин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением, раствор для инфузий (замороженный)
Фактор свертывания крови VIII+Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
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
Эптаког альфа активированный	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
Анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Антитоксин ботулинический типа А	раствор для инъекций

Антитоксин ботулинический типа В	раствор для инъекций
Антитоксин ботулинический типа Е	раствор для инъекций
Антитоксин гангренозный	раствор для инъекций
Антитоксин дифтерийный	раствор для внутримышечного и подкожного введения
Антитоксин столбнячный	раствор для инъекций
Иммуноглобулин антирабический	раствор для инъекций, раствор для внутримышечного и подкожного введения
Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека противостолбнячный	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	
Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Гиполипидемические средства	
Алирокумаб	раствор для подкожного введения
Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Розувастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эволокумаб	раствор для подкожного введения

10. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ	
Антиангинальные средства	
Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
Изосорбида мононитрат	капсулы, капсулы пролонгированного действия, капсулы ретард, капсулы с пролонгированным высвобождением, таблетки, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Инозин	таблетки
Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Меброфенин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения, раствор для инъекций
Нитроглицерин	капсулы подъязычные, концентрат для приготовления раствора для инфузий, пленки для наклеивания на десну, раствор для внутривенного введения, спрей подъязычный дозированный, таблетки подъязычные, таблетки сублингвальные
Противоаритмические средства	
Амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки

4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
Атенолол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бисопролол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лаптаконитина гидробромид	таблетки
Метопролол	раствор для внутривенного введения, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Прокаинамид	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций
Пропафенон	таблетки, раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пропранолол	таблетки
Соталол	таблетки
Гипотензивные средства	
Амлодипин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Валсартан + Сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Каптоприл	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Карведилол	таблетки
Клонидин	таблетки, капли глазные

Лизиноприл	таблетки
Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Периндоприл	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые в полости рта
Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Силденафил	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бозентан	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой,
Урапидил	капсулы пролонгированного действия
Эналаприл	таблетки
Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Средства для лечения сердечной недостаточности	
Дигоксин	таблетки, таблетки (для детей)
Прочие средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему	
Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инъекций, раствор для внутривенного введения, раствор для внутривенного и внутриартериального введения, раствор для инфузий, раствор для инъекций

Вазопрессорные средства	
Добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
Допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инъекций
Нафазолин	капли назальные
Ксилометазолин	капли назальные, гель назальный, капли назальные (для детей), спрей назальный, спрей назальный дозированный, спрей назальный дозированный (для детей)
Метилдопа	таблетки
Оксиметазолин	капли назальные
Терлипрессин	раствор для внутривенного введения
Фенилэфрин	глазные капли, раствор для инъекций
Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эпинефрин	раствор для инъекций
11. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА	
Антациды и другие противоязвенные средства	
Алгелдрат + Магния гидроксид	суспензия для внутреннего применения, таблетки
Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Омепразол	Капсулы, капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной

	оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой
Спазмолитические средства	
Амбризентан	таблетки
Атропин	глазные капли
Домперидон	таблетки, таблетки сублингвальные, суспензия для внутреннего применения
Дротаверин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Метоклопрамид	таблетки, раствор для приема внутрь
Платифиллин	раствор для подкожного введения
Панкреатические энзимы	
Панкреатин	Капсулы, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, капсулы кишечнорастворимые, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, гранулы кишечнорастворимые
Средства для лечения печеночной недостаточности	
Адеметионин	таблетки, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Артишока листьев экстракт	таблетки, покрытые оболочкой
Лактулоза	сироп
Орнитин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
Расторопши пятнистой плодов экстракт	драже
Тиоктовая кислота	капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Урсодезоксихолевая кислота	капсулы, суспензия для приема внутрь,

	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота	капсулы
Эссенциальные фосфолипиды	капсулы
Прочие препараты для лечения желудочно-кишечного тракта	
Активированный уголь	таблетки
Бисакодил	таблетки, свечи, суппозитории ректальные, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
Лактулоза + Лигнин гидролизный	таблетки
Лиофилизированные <i>Saccharomyces boulardii</i>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Лоперамид	капсулы, таблетки, таблетки жевательные, таблетки-лиофилизат
Макрогол	порошок для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
Сапроптерин	таблетки диспергируемые
Симетикон	эмульсия для приема внутрь
Сеннозиды А + В	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Миглустат	капсулы
Нитизинон	капсулы
Нифуроксазид	суспензия для приема внутрь
Повидон	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Полиметилсилоксана полигидрат	паста для приема внутрь, гель для приготовления суспензии для приема внутрь
Элигустат	капсулы
Средства для восстановления микрофлоры кишечника	
Бифидобактерии бифидум	таблетки, порошок лиофилизированный для

	приготовления раствора для внутреннего и местного применения, свечи, капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения, порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения, суппозитории вагинальные и ректальные, таблетки
Лактобактерии ацидофильные	таблетки, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения, свечи
Лактобактерии ацидофильные + Грибки кефирные	капсулы
Болезни Гоше средство лечения	
Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ферментные препараты	
Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Антиферменты	
Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, раствор для

	инфузий
Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Диагностические средства	
Бария сульфат	для приготовления суспензии для приема внутрь
12. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ	
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	
Бетаметазон	раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Бромокриптин	таблетки, капсулы
Ганиреликс	раствор для подкожного введения
Гонадотропин хорионический	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Гидрокортизон	таблетки, мазь для наружного применения, мазь глазная, суспензия для инъекций, крем для наружного применения, суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения, таблетки, эмульсия для наружного применения
Даназол	капсулы
Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки
Десмопрессин	капли назальные, спрей назальный дозированный, таблетки, таблетки, диспергируемые в полости рта, таблетки-лиофилизат, таблетки подъязычные
Каберголин	таблетки
Кломифен	таблетки
Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения

Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
Левотироксин натрия	таблетки
Метилпреднизолон	таблетки
Метилпреднизолона ацепонат	мазь для наружного применения
Мометазон	крем для наружного применения, мазь для наружного применения, лосьон для наружного применения, спрей назальный дозированный, раствор для наружного применения
Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения, микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения, микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инфузий и подкожного введения
Пасиреотид	раствор для подкожного введения
Преднизолон	таблетки, мазь для наружного применения, раствор для инъекций, порошок для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Соматропин	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Терипаратид	раствор для подкожного введения
Тиамазол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Триамцинолон	таблетки, мазь для наружного применения, суспензия для инъекций

Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Флуоцинолона ацетонид	мазь для наружного применения, гель для наружного применения
Флудрокортизон	таблетки
Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный, спрей назальный дозированный, крем для наружного применения, мазь для наружного применения
Флутиказона фуруат	спрей назальный дозированный
Фоллитропин альфа + Лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Андрогены	
Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Тестостерон	гель для наружного применения, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Гестагены	
Дидрогестерон	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Норэтистерон	таблетки
Прогестерон	капсулы, гель для наружного применения
Эстрогены	
Гидроксипрогестерон	раствор для инъекций масляный
Эстриол	таблетки, крем вагинальный, суппозитории вагинальные
Инсулин и средства для лечения сахарного диабета	
Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Вилдаглиптин	таблетки
Вилдаглиптин + Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением, таблетки
Глимепирид	таблетки
Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дулаглутид	раствор для подкожного введения
Ипраглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный	раствор для подкожного введения, суспензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин гларгин + Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
Инсулин деглудек + Инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный	раствор для инъекций
Инсулин-изофан человеческий генно-инженерный	суспензия для подкожного введения
Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
Лираглутид	раствор для подкожного введения

Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Реваглинид	таблетки
Росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Семаглутид	раствор для подкожного введения
Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фенофибрат	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы пролонгированного действия
Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эксенатид	раствор для подкожного введения
Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
13. СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В УРОЛОГИИ, ГИНЕКОЛОГИИ	
Средства для лечения аденомы простаты	
Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия
Доксазозин	таблетки, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым

	высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Финастерид	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов	
Азатиоприн	таблетки
Канефрон Н	драже, раствор для приема внутрь
Кетоаналоги аминокислот	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Микофенолата мофетил	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Растворы для перитонеального диализа	
Сиролимус	раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой
Такролимус	капсулы, капсулы пролонгированного действия, концентрат для приготовления раствора для внутривенного, мазь для наружного применения
Циклоспорин	капсулы, капсулы мягкие, раствор для внутреннего применения, раствор для приема внутрь
Диуретики	
Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Индапамид	капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с

	модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
Спиронолактон	таблетки, капсулы
Фуросемид	таблетки
Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	
Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Средства, влияющие на мускулатуру матки	
Атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения
Гексопреналин	таблетки
Динопростон	гель интрацервикальный
Карбетоцин	раствор для внутривенного введения и внутримышечного введения
Метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Мизопростол	таблетки
Окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения, раствор для инъекций, раствор для инъекций и местного применения
Половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, НЕ ОБОЗНАЧЕННЫЕ В ДРУГИХ РУБРИКАХ	
Противовоспалительные средства	
Азапентацен	капли глазные

Циклопентолат	капли глазные
Цитохром С + Аденозин + Никотинамид	капли глазные
Миотические средства и средства для лечения глаукомы	
Бутиламиногидроксипропоксифеноксимети л-метилоксадиазол	капли глазные
Дорзоламид	капли глазные
Латанопрост	капли глазные
Пилокарпин	капли глазные
Тимолол	капли глазные
Пилокарпин + Тимолол	капли глазные
Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы	
Метилэтилпиридинол	капли глазные
Прочие офтальмологические средства	
Гипромеллоза	капли глазные
Олопатадин	капли глазные
Тафлупрост	капли глазные
Таурин	капли глазные
Тропикамид	капли глазные
Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
15. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ	
Противоастматические средства	
Акклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
Акклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
Амброксол	таблетки, таблетки ретард, сироп, раствор для ингаляций и внутреннего применения, капсулы пролонгированного действия, пастилки, раствор для приема внутрь, раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп, таблетки диспергируемые, таблетки для рассасывания, таблетки шипучие
Аминофиллин	таблетки
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный,

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

	порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Салметерол + Флутиказон	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированных
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных, раствор для ингаляций
Формотерол	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированных, капсулы с порошком для ингаляций, порошок для ингаляций дозированных
Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания	
Ацетилцистеин	таблетки шипучие, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для инъекций, раствор для ингаляций, гранулы для приготовления сиропа, гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки
Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
Бераквант	суспензия для эндотрахеального введения
Бромгексин	таблетки, сироп
Бутамират	капли для приема внутрь
Дорназа альфа	раствор для ингаляций
Ивакафтор+лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Пораквант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
Пропофол	суспензия для эндотрахеального введения

Реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения, лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
Фенспирид	сироп, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
16. ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ И ПИТАТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ	
Специализированные продукты лечебного питания для детей, больных фенилкетонурией, галактоземией	сухой порошок, сухая смесь
Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для питания детей, больных муковисцидозом	жидкая смесь
Специализированный продукт для диетического лечебного питания – сухая полноценная низколактозная смесь «Нутризон эдванст Нутридринк сухая смесь»	сухая смесь
Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания для детей с нарушением обмена жирных кислот «Ликвиджен+»	жидкая жировая эмульсия
17. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ	
Аскорбиновая кислота	таблетки, драже, капли для приема внутрь, капсулы пролонгированного действия, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приема внутрь
Аскорбиновая кислота + Рутозид	таблетки
Бенфотиамин + Пиридоксин	драже
Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Кальция пантотенат	таблетки

Калия и магния аспарагинат	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Калия йодид	таблетки
Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения
Калия хлорид+Кальция хлорид + Магния хлорид+Натрия ацетат + Натрия хлорид+Яблочная кислота	раствор для инфузий
Кальция глюконат	таблетки
Магния лактат + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Магния лактата дигидрат + Магния пидолат + Пиридоксина гидрохлорид	раствор для приема внутрь
Менадиона натрия бисульфит	таблетки, раствор для внутримышечного введения
Натрия тиосульфат	раствор для инъекций
Никотиновая кислота	таблетки
Пиридоксин	таблетки, раствор для инъекций
Поливитамины	драже, таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, эмульсия для инфузий
Минеральные соли	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Поливитамины + Минеральные соли	таблетки
Ретинол	драже, капли для приема внутрь и наружного применения, капсулы, мазь для наружного применения, раствор для приема внутрь (масляный), раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
Ретинол + Токоферол	капсулы
Рибофлавин	таблетки, раствор для инъекций
Тиамин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения
Токоферол	капсулы
Фолиевая кислота	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Цианокобаламин	раствор для инъекций
Инозин + Меглумин + Метионин + Никотинамид + Янтарная кислота	раствор для инфузий
Магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
18. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ	
Антисептики	
Бензилдиметил-миристоиламино- пропиламмоний	раствор для местного применения
Йод + Калия Йодид + Глицерол	раствор для местного применения, спрей для местного применения
Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения, раствор для наружного применения
Средства для дезинфекции	
Водорода пероксид	раствор для наружного применения, раствор для местного и наружного применения
Хлоргексидин	раствор для наружного применения, раствор для местного применения, раствор для местного и наружного применения, раствор для наружного применения (спиртовой), спрей для наружного применения (спиртовой), суппозитории вагинальные, таблетки вагинальные
Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм, концентрат для приготовления раствора для наружного применения, концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм, раствор для наружного применения
19. ДРУГИЕ ЛЕЧЕБНЫЕ СРЕДСТВА	
Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	
Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Антидоты	
Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
20. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА	
Рентгеноконтрастные средства	
Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
Йогексол	раствор для инъекций
Йомепрол	раствор для инъекций
Йопромид	раствор для инъекций
Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
Флюоресцирующие средства	
Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
Радиофармацевтические диагностические средства	
Меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения
Стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
Технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
------------------------	--

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

21. МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

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

Вата хирургическая гигроскопическая

Глюкометры

Иглы инсулиновые

Инфузионные наборы к инсулиновой помпе

Калоприемники

Катетеры Пеццера

Ланцеты

Лечебные пояса

Магнитофорные аппликаторы

Марля медицинская

Мочеприемники

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

Противоболевые стимуляторы

Резервуары к инсулиновой помпе

Система непрерывного мониторинга глюкозы

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови

Шприцы инсулиновые

Шприц-ручки».

8. Приложение № 7 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов изложить в новой редакции:

«Приложение № 7
к территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Тульской области медицинской
помощи на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
жизненно необходимых и важнейших лекарственных
препаратов и медицинских изделий при оказании первичной
медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара
и в неотложной форме, специализированной, в том числе
высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе
скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной
медицинской помощи в стационарных условиях

Международное непатентованное наименование/химическое, группировочное наименование <*>	Лекарственная форма
1. АНЕСТЕТИКИ, МИОРЕЛАКСАНТЫ	
Средства для наркоза	
Галотан	жидкость для ингаляций
Гексобарбитал	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Дексмететомидин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Десфлуран	жидкость для ингаляций
Динитрогена оксид	газ сжатый
Кетамин	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Левобупивакаин	раствор для инъекций
Натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Пропофол	эмульсия для внутривенного введения
Севофлуран	жидкость для ингаляций
Тиопентал натрия	порошок лиофилизированный для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Эфир диэтиловый	жидкость для ингаляционной анестезии
Местные анестетики	
Бензокаин	таблетки, мазь для наружного применения, раствор для наружного применения
Бупивакаин	раствор для инъекций, раствор для интратекального введения

Левобупивакаин	раствор для инъекций
Лидокаин	гель для местного применения, капли глазные, раствор для инъекций, спрей для местного и наружного применения, спрей для местного и наружного применения дозированный, спрей для местного применения дозированный
Оксибупрокаин	глазные капли
Прокаин	раствор для инъекций
Ропивакаин	раствор для инъекций
Тетракаин	глазные капли
Миорелаксанты и их антидоты	
Атракурия безилат	раствор для инъекций
Баклофен	таблетки, раствор для интратекального введения
Комплекс ботулинический токсин типа А-гемагглютинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Векурония бромид	порошок лиофилизированный для инъекций
Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капли для приема внутрь
Пипекурония бромид	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
Сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
Суксаметония бромид, хлорид и йодид	порошок для инъекций, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Тизанидин	таблетки, капсулы с модифицированным высвобождением
Толперизон	таблетки, раствор для инъекций
Цисатракурия безилат	раствор для внутривенного введения

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

Наркотические анальгетики и анальгетики смешанного действия

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

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства

Амтолметин гуацил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ацеклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ацетилсалициловая кислота	таблетки, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой

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

Мелоксикам	раствор для инъекций, таблетки, таблетки форте, свечи
Метамизол натрия	таблетки, раствор для инъекций
Метамизол натрия + Питофенона гидрохлорид + Фенпивериния бромид	таблетки, раствор для инъекций
Нимесулид	таблетки, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения
Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, раствор для инфузий, раствор для приема внутрь, раствор для приема внутрь (для детей), суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей), суспензия для приема внутрь, суспензия для приема внутрь (для детей), таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Парацетамол + Дротаверин + Кодеина фосфат	таблетки
Пироксикам	таблетки, раствор для инъекций
Средства для лечения подагры	
Аллопуринол	таблетки
Фебуксостат	таблетки
Прочие противовоспалительные средства	
Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Алфлутоп	раствор для инъекций
Нусинерсен	раствор для интратекального введения
Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Хондроитина сульфат	раствор для внутримышечного введения, капсулы, таблетки, мазь для наружного применения, гель для наружного применения
3. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ	
Антигистаминные средства	
Дезлоратадин	таблетки
Диметинден	гель для наружного применения, капсулы, раствор для внутреннего применения

Дифенгидрамин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, гель для наружного применения
Кетотифен	таблетки, сироп
Клемастин	таблетки, сироп, раствор для инъекций
Лоратадин	таблетки, сироп, суспензия для приема внутрь, таблетки
Мебгидролин	таблетки, драже
Прометазин	драже, раствор для инъекций
Хифенадин	таблетки
Хлоропирамин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Цетиризин	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эбастин	таблетки
Экстракт из культуры термофильного штамма золотистого стафилококка	раствор для подкожного введения
4. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ	
Противосудорожные средства	
Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия, гранулы с пролонгированным высвобождением, капли для приема внутрь, капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, сироп, сироп (для детей), таблетки, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

Зонисамид	капсулы
Руфинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Карбамазепин	таблетки, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Клоназепам	таблетки
Ламотриджин	таблетки
Лакосамид	раствор для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Леветирацетам	таблетки, раствор для приема внутрь, концентрат для приготовления раствора для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Прегабалин	капсулы
Примидон	таблетки
Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы
Фенитоин	таблетки
Фенобарбитал	таблетки, таблетки (для детей)
Этосуксимид	капсулы
Средства для лечения паркинсонизма	
Амантадин	раствор для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бипериден	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Леводопа + Бенсеразид	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, капсулы с модифицированным высвобождением
Леводопа + Карбидопа	таблетки
Прамипексол	таблетки

Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Разагилин	таблетки
Тригексифенидил	таблетки
Анксиолитики (транквилизаторы)	
Алимемазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для внутримышечного введения
Алпразолам	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
Медазепам	таблетки
Оксазепам	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тофизопам	Таблетки
Антипсихотические средства	
Галоперидол	таблетки, раствор для инъекций, раствор для инъекций масляный, капли для приема внутрь, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Дроперидол	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Зуклопентиксол	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Карипразин	капсулы
Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой,

	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Клозапин	таблетки
Левомепромазин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для инфузий и внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой
Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Оланзапин	таблетки, таблетки, диспергируемые в полости рта, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
Перициазин	раствор для приема внутрь, капсулы, раствор для приема внутрь
Перфеназин	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки для рассасывания, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, порошок для приготовления суспензии, раствор для приема внутрь, таблетки, таблетки диспергируемые в полости рта, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
Сульпирид	таблетки, капсулы, раствор для внутреннего применения, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения, раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тиопроперазин	таблетки, раствор для инъекций
Тиоридазин	драже, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Трифлуоперазин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой
Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный), таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые сахарной оболочкой

Флуфеназин	раствор для инъекций масляный, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Хлорпромазин	драже, таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Хлорпротиксен	таблетки
Антидепрессанты и средства нормотимического действия	
Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Вортиоксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Имипрамин	драже, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Лития карбонат	таблетки, капсулы
Мапротилин	таблетки, раствор для инъекций
Милнаципран	капсулы
Пароксетин	капли для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пипофезин	таблетки, таблетки с модифицированным высвобождением
Пирлиндол	таблетки
Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тианептин	таблетки
Флувоксамин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	капсулы

Средства для лечения рассеянного склероза	
Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для внутримышечного введения
Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для внутримышечного введения
Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Финголимод	капсулы
Средства для лечения нарушений сна	
Доксиламин	таблетки, покрытые оболочкой
Золпидем	таблетки
Зопиклон	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Нитразепам	таблетки
Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма	
Глицин	таблетки защечные, таблетки подъязычные
Налоксон	раствор для инъекций
Налтрексон	таблетки, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, таблетки, покрытые оболочкой
Седативные средства	
Валерианы корневища с корнями	настойка, таблетки, драже
Мяты перечной масло + Этилбромизовалеринат + Фенобарбитал	капли для внутреннего применения

Пустырника трава	настойка
Фенобарбитал + Эрготамин + Белладонны алколоиды	таблетки
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему	
Актовегин/Депротеинизированный гемодериват крови телят	таблетки, раствор для инъекций, мазь для наружного применения, гель для наружного применения, крем для наружного применения
Атомоксетин	капсулы
Бетагистин	таблетки
Аминофенилмасляная кислота	таблетки, капсулы
Винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения, раствор для инъекций, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Галантамин	капсулы пролонгированного действия, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гексобендин + Этамиван + Этофиллин	таблетки, раствор для инъекций
Гопантенная кислота	таблетки, сироп
Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
Дистигмина бромид	таблетки, раствор для инъекций
Ипидакрин	таблетки
Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для инфузий
Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Кофеин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для подкожного введения, раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
Левокарнитин	раствор для внутреннего применения
Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
Неостигмина метилсульфат	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и подкожного введения
Никотиноил гамма-аминомасляная кислота	таблетки, раствор для инъекций

Ницерголин	таблетки, покрытые оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Пирацетам	таблетки, капсулы, раствор для инъекций капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пиридостигмина бромид	таблетки
Пиритинол	таблетки, покрытые оболочкой, суспензия для приема внутрь
Ривастигмин	капсулы, раствор для приема внутрь, трансдермальная терапевтическая система
Тетрабеназин	таблетки
Фонтурацетам (N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон)	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Холина альфосцерат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, капсулы, раствор для приема внутрь, раствор для инфузий и внутримышечного введения
Церебролизин	раствор для инъекций
Циннаризин	таблетки
Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этилтиобензимидазол	капсулы
5. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ	
Антибактериальные средства	
Азитромицин	капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей), таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Амикацин	порошок для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения
Амоксициллин	таблетки, таблетки диспергируемые, капсулы, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки, таблетки диспергируемые, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ампициллин	капсулы, таблетки, порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Ампициллин + Сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Бензатин бензилпенициллин	порошок для инъекций, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
Бензилпенициллин	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций, порошок для приготовления

		раствора для инъекций и местного применения, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
Ванкомицин		порошок для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инфузий
Гатифлоксацин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гентамицин		раствор для инъекций, мазь для наружного применения, глазные капли, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Гидроксиметилхиноксалиндиоксид		раствор для внутривенных инъекций и местного применения, раствор для внутривенного и местного применения, мазь для наружного применения
Даптомицин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Диоксометилтетрагидро-пиримидин Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол		мазь для наружного применения
Джозамицин		таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Доксициклин		капсулы, порошок для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, таблетки, таблетки диспергируемые
Дорипенем		порошок для приготовления раствора для инфузий
Имипенем + Циластатин		порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий
Канамицин		порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Карбенициллин		порошок для инъекций

Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Клиндамицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, капсулы
Колистиметат натрия	порошок для приготовления раствора для ингаляций
Ко-тримоксазол	таблетки, суспензия для внутреннего применения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой
Левифлоксацин	раствор для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капли глазные
Линезолид	Таблетки, покрытые оболочкой, раствор для инфузий, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Линкомицин	раствор для инъекций, капсулы, мазь для наружного применения
Меропенем	порошок лиофилизированный для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением
Мидекамицин	таблетки, порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения
Моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мупирицин	мазь для наружного применения
Неомицин + Бацитрацин	мазь для наружного применения, порошок

	для наружного применения
Нетилмицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Нитрофурал	таблетки для приготовления раствора для наружного применения, паста для наружного применения, мазь для наружного применения, раствор для наружного применения
Нитрофурантоин	таблетки
Нифуроксазид	капсулы, суспензия для внутреннего применения
Норфлоксацин	таблетки, капли глазные и ушные
Оксациллин	таблетки, капсулы, порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Офлоксацин	раствор для инфузий, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, капли глазные, капли глазные и ушные, мазь глазная
Пефлоксацин	таблетки, концентрат для инъекций
Пипемидовая кислота	таблетки, капсулы
Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Рифаксимин	таблетки, покрытые оболочкой
Рифамицин	капли ушные
Рокситромицин	таблетки
Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Сульфагуанидин	таблетки

Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сульфадиазин	крем для наружного применения, аэрозоль для наружного применения
Сульфацетамид	глазные капли
Тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Тетрациклин	таблетки, мазь для наружного применения, мазь глазная
Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций
Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Тикарциллин + Клавулановая кислота	порошок лиофилизированный для инфузий
Тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
Феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки
Фосфомицин	гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Фуразидин	таблетки, капсулы
Хлорамфеникол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы, глазные капли, порошок для инъекций, линимент для наружного применения
Хлорамфеникол + Метилурацил + Сульфадиметоксин + Тримекаин	мазь для наружного применения
Хлорамфеникол + Метилурацил	мазь для наружного применения
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Цефалексин	таблетки, капсулы, порошок для инъекций,

	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цефепим	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Цефиксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы
Цефотаксим	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефоперазон	порошок для инъекций
Цефоперазон + Сульбактам	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефтазидим	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтазидим + Авибактам	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Цефтолозан + Тазобактам	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Цефтибутен	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, капсулы
Цефтриаксон	порошок для инъекций, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций

Цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Цефуроксим	порошок для инъекций, таблетки, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
Эритромицин	таблетки, капсулы, мазь для наружного применения, мазь глазная, порошок для инъекций
Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цефтриаксон + Сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Противотуберкулезные средства	
Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь, гранулы кишечнорастворимые, гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий, таблетки

	кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Бедаквилин	таблетки
Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения, раствор для инъекций и ингаляций
Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
Изониазид + Пиразинамид	таблетки
Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Изониазид + Этамбутол	таблетки
Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
Ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пиразинамид	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
Рифабутин	капсулы
Рифампицин	капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций,

	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Стрептомицин	порошок для инъекций
Теризидон	капсулы
Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фтивазид	таблетки
Циклосерин	капсулы
Этамбутол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Противовирусные средства	
Абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Абакавир + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Абакавир + Зидовудин + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Умифеновир (Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксидроминол карбоновой кислоты этиловый эфир)	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Атазанавир	капсулы
Ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Биктегравир+тенофовир алафенамид+эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Боцепревир	капсулы
Булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для

	инфузий
Глекапревир + Пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гразопревир + Элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Доравирин+ламивудин+тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Зидовудин + Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диданозин	капсулы кишечнорастворимые, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
Индинавир	капсулы
Инозин пранобекс	таблетки
Кагоцел	таблетки
Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лопинавир + Ритонавир	раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метилтионитрооксодигидротриазолотриазинид натрия	капсулы
Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Невирапин	таблетки, суспензия для внутреннего применения, суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Нелфинавир	порошок для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой
Осельтамивир	капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Полисахариды побегов <i>Solanum tuberosum</i>	раствор для внутривенного введения
Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки жевательные
Ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
Ритонавир	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симепревир	капсулы
Ставудин	капсулы
Телапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фамцикловир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой
Фосампренавир	суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосфазид	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения

Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Этравирин	таблетки
Эфавиренз	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Противогрибковые средства	
Аморолфин	раствор для наружного применения, лак для ногтей
Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Амфотерицин В [липидный комплекс]	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бифоназол + Мочевина	мазь для наружного применения – набор для ногтей
Вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Итраконазол	капсулы, раствор для внутреннего применения
Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Клотримазол	крем для наружного применения, раствор для наружного применения, таблетки вагинальные, гель вагинальный, суппозитории вагинальные
Микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Натамицин	таблетки, крем для наружного применения, свечи вагинальные, суппозитории вагинальные
Нистатин	таблетки, мазь для наружного применения, свечи, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Позаконазол	суспензия для приема внутрь

Тербинафин	таблетки, крем для наружного применения
Флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Хлорнитрофенол	раствор для наружного применения
Противопротозойные и противомаларийные средства	
Албендазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки жевательные, суспензия для приема внутрь
Гидроксихлорохин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дапсон	таблетки
Левамизол	таблетки
Мебендазол	таблетки
Мефлохин	таблетки
Метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пирантел	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, суспензия для внутреннего применения
Празиквантел	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тинидазол	таблетки
Фуразолидон	таблетки
Дерматотропные средства	
Ацитретин	капсулы
Бензилбензоат	мазь для наружного применения, эмульсия для наружного применения
Глицерол	раствор для наружного применения
Дупилумаб	раствор для подкожного введения
Диметилсульфоксид	жидкость для наружного применения
Изотретиноин	капсулы

Ихтаммол	мазь для наружного применения, свечи
Нафталанская нефть	мазь для наружного применения, линимент для наружного применения
Олазол	аэрозоль для наружного применения
Пимекролимус	крем для наружного применения
Пиперонил бутоксид + Эсбиол	аэрозоль для наружного применения
Пиритион цинк	крем для наружного применения, аэрозоль для наружного применения
Салициловая кислота	раствор для наружного применения, мазь для наружного применения (спиртовой)
Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Эликсин	раствор для наружного применения
Прочие средства для профилактики и лечения инфекций	
Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения, суппозитории вагинальные и ректальные, таблетки
Вобэнзим	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия	раствор для инъекций
Интерлейкин-2	порошок лиофилизированный для инфузий
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 раствора для интраназального введения и ингаляций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения

Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
Лизатов бактерий смесь	капсулы, таблетки, спрей назальный
Рибонуклеат натрия	порошок лиофилизированный для инъекций
Тилорон	капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6. ВАКЦИНЫ, СЫВОРОТКИ И АНАТОКСИНЫ	
Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям. Тест-системы для диагностики ВИЧ, гепатита В, С. Другие иммунобиологические препараты, применяемые для диагностики и профилактики инфекционных болезней, в соответствии с эпидемиологической обстановкой	
Аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутрикожного введения
Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых <i>Haemophilus influenzae</i> тип b	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
Вакцина для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
Вакцина для профилактики туляремии	лиофилизат для приготовления раствора для накожного скарификационного нанесения и подкожного введения
Вакцина для профилактики лептоспироза	суспензия для подкожного введения
Вакцина для профилактики сибирской язвы	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения и накожного скарификационного нанесения
Вакцина для профилактики бешенства	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Иммуноглобулин антирабический	раствор для инъекций
7. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СРЕДСТВА	
Цитостатические средства	
Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата

	для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Абиратерон	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Адалимумаб	раствор для подкожного введения
Азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
Акалабрутиниб	капсулы
Алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Алектиниб	капсулы
Анакинра	раствор для подкожного введения
Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутриглазного введения
Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Блеомицин	порошок лиофилизированный для инъекций
Блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
Бусульфан	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Венфлунин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Висмодегиб	капсулы
Винбластин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Винкристин	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Винорелбин	капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Висмодегиб	капсулы
Вориноstat	капсулы
Гамма-D-глутамил-D-триптофан	раствор для внутримышечного введения
Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Гидроксикарбамид	капсулы
Голимумаб	раствор для подкожного введения
Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
Дабрафениб	капсулы
Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дакарбазин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Дактиномицин	раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Децитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ибрутиниб	капсулы
Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения

Иксазомиб	капсулы
Иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Иксекизумаб	раствор для подкожного введения
Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Карбоплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Капецитабин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Кризотиниб	капсулы
Кладрибин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ленватиниб	капсулы

Левилимаб	раствор для подкожного введения
Ломустин	капсулы
Мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для инъекций, раствор для подкожного введения, таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Мидостаурин	капсулы
Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Митомицин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Неларабин	раствор для инфузий
Нетакимаб	раствор для подкожного введения
Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Нилотиниб	капсулы
Нинтеданиб	капсулы мягкие
Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Олокизумаб	раствор для подкожного введения
Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Паклитаксел + альбумин	лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
Палбоциклиб	капсулы
Паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Пертузумаб + Трастузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий (набор)
Пирфенидон	капсулы
Помалидомид	капсулы
Прокарбазин	капсулы
Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Проспидия хлорид	порошок лиофилизированный для инъекций, мазь для наружного применения
Пэгаспаргаза	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Сарилумаб	раствор для подкожного введения
Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сунитиниб	капсулы
Талазопариб	капсулы
Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
Руксолитиниб	таблетки
Тиотепа	порошок лиофилизированный для инъекций
Темозоломид	капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Тегафур	капсулы
Тегафур + Гимерацил + Отерацил	капсулы
Темсиролимус	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
Топотекан	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Трабектедин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	капсулы
Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Устекинумаб	раствор для подкожного введения
Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Фотемустин	порошок для приготовления раствора для инфузий

Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фторурацил	раствор для инъекций, концентрат для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутрисосудистого введения, раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; 18 порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения, раствор для инъекций
Цитарабин	порошок для инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Этанерцепт	раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
Эрибулин	раствор для внутривенного введения

Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Этопозид	концентрат для приготовления раствора для инфузий, капсулы
Цетуксимаб	раствор для инфузий
Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гормоны и антигормоны для лечения опухолей	
Анастрозол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Аминоглутетимид	таблетки
Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
Мегестрол	таблетки
Медроксипрогестерон	таблетки, суспензия для инъекций, суспензия для внутримышечного введения
Тамоксифен	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Флутамид	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
Ципротерон	таблетки, раствор для инъекций масляный, раствор для внутримышечного введения масляный
Энзалутамид	капсулы

Прочие средства, применяемые в химиотерапии	
Апрепитант	капсулы
Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
Деносумаб	раствор для подкожного введения
Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
Кальция фолинат	порошок лиофилизированный для инъекций, раствор для инъекций, таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Леналидомид	капсулы
Ленограстим	порошок лиофилизированный для инъекций
Липэгфилграстим	раствор для подкожного введения
Месна	таблетки, концентрат для инфузий, раствор для внутривенных инъекций, раствор для внутривенного введения
Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, сироп, суппозитории ректальные, таблетки, таблетки лиофилизированные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Памидроновая кислота	концентрат для инфузий, лиофилизат для инфузий
Пирфенидон	капсулы
Радахлорин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Трописетрон	раствор для внутривенного введения, капсулы

Пэгфилграстим	раствор для подкожного введения
Филграстим	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения
Фактор некроза опухолей-тимозин альфа 1 рекомбинантный (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Меглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Фолиниевая кислота	раствор для внутривенного введения
Фосапрепитант	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
8. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА	
Алендроновая кислота	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Альфакальцидол	капли для приема внутрь капсулы
Ибандроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий, таблетки, покрытые оболочкой
Кальцитонин	раствор для инъекций
Кальцитриол	капсулы
Кальция ацетат + Магния гидроксикарбонат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Колекальциферол	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь (масляный)
Колекальциферол + Кальция карбонат	таблетки жевательные
Парикальцитол	капсулы
Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для внутривенного введения
Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
Эргокальциферол	драже, капли для приема внутрь (в масле)

9. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЬ	
Противоанемические средства	
Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки жевательные, раствор для внутримышечного введения
Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
Железа сульфат	таблетки, драже
Железа сульфат + Аскорбиновая кислота	таблетки
Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
Эпоэтин бета [метоксиполиэтиленгликоль]	раствор для внутривенного и подкожного введения
Железосвязывающие препараты	
Деферазирокс	таблетки диспергируемые
Препараты для профилактики гиперфосфатемии	
Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Препараты для профилактики гиперфосфатемии	
комплекс – железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Средства, влияющие на систему свертывания крови	
Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Ацетилсалициловая кислота + Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения
Бемипарин натрия	раствор для подкожного введения
Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для инъекций, мазь для наружного применения, гель для наружного применения, раствор для внутривенного и подкожного введения
Дабигатрана этексилат	капсулы
Далтепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
Диосмин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Диосмин + Гесперидин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Дипиридамол	драже, таблетки, покрытые оболочкой, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Дипиридамол + Ацетилсалициловая кислота	капсулы с модифицированным высвобождением
Илопрост	раствор для ингаляций
Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ксантинола никотинат	таблетки, раствор для инъекций
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
Лауромакрогол 400	раствор для инъекций
Надропарин кальция	раствор для подкожного введения
Рекомбинантный белок, содержащий	лиофилизат для приготовления раствора для

аминокислотную последовательность стрептокиназы	внутривенного введения
Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
Пентоксифиллин	таблетки, таблетки ретард, раствор для инъекций, концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инъекций, раствор для внутривенного и внутриартериального введения, раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий
Протамина сульфат	раствор для инъекций, раствор для внутривенного введения
Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Сулодексид	капсулы, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Тиклопидин	таблетки
Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Троксерутин	таблетки, гель для наружного применения
Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фениндион	таблетки
Эмицизумаб	раствор для подкожного введения

Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
Этамзилат	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций и наружного применения
Эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Растворы и плазмозаменители	
Вода/вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
Декстроза	раствор для инъекций, раствор для инфузий, раствор для внутривенного введения
Декстран ММ 30000-40000	раствор для инфузий
Декстран ММ 50000-70000	раствор для инфузий
Желатин	раствор для инфузий, раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%)
Натрия хлорида раствор сложный	раствор для инфузий
Натрия лактата раствор сложный	раствор для инфузий
Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
Маннитол	раствор для инфузий
Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
Натрия хлорид	раствор для инфузий, раствор для инъекций, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорида дигидрат + Магния хлорида гексогидрат + Натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота	раствор для инфузий
Натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
Калия хлорид + натрия гидрокарбонат + натрия хлорид	раствор для инфузий

Натрия хлорида раствор сложный	раствор для инфузий
Дезинтоксикационные средства	
Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Карбоксим	раствор для внутримышечного введения
Цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы, раствор для внутримышечного введения
Средства для парентерального питания	
Аминокислоты для парентерального питания	раствор для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Аминокислоты для парентерального питания + Минералы	раствор для инфузий
Аминокислоты для парентерального питания + Минералы + Декстроза	раствор для инфузий
Аминокислоты для парентерального питания + Декстроза + Жировая эмульсия	эмульсия для инфузий
Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания + Декстроза + Минералы]	эмульсия для инфузий
Гидролизаты белков для парентерального питания	раствор для инфузий
Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
Препараты крови	
Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
Антитоксин ботулинический типа А, В, Е (сыворотка противоботулиническая)	раствор для инъекций
Антитоксин гангренозный (сыворотка противогангренозная поливалентная)	раствор для инъекций

лошадиная очищенная концентрированная жидкая)	
Анатоксин дифтерийный (сыворотка противодифтерийная)	суспензия для внутримышечного и подкожного введения, суспензия для инъекций
Анатоксин дифтерийно-столбнячный	суспензия для внутримышечного введения, суспензия для внутримышечного и подкожного введения
Анатоксин столбнячный (сыворотка противостолбнячная)	суспензия для подкожного введения
Антитоксин дифтерийный (сыворотка противодифтерийная лошадиная очищенная концентрированная жидкая)	раствор для внутримышечного и подкожного введения
Антитоксин столбнячный	раствор для внутримышечного и подкожного введения
Альбумин человека	раствор для инфузий
Иммуноглобулин антирабический	раствор для инъекций
Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный	раствор для внутривенного введения
Иммуноглобулин человека нормальный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий, раствор для внутримышечного введения, раствор для внутривенного введения
Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM]	раствор для инфузий
Иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	раствор для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин противостолбнячный человека	раствор для внутримышечного введения
Иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для

	внутривенного введения
Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации [Протромбиновый комплекс]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением, раствор для инфузий (замороженный)
Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Эптаког альфа активированный	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Гиполипидемические средства	
Алирокумаб	раствор для подкожного введения
Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы
Омега-3 триглицериды	капсулы
Розувастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эволокумаб	раствор для подкожного введения
10. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ	
Антиангинальные средства	
Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Инозин	таблетки, раствор для инъекций
Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения, раствор для инъекций
Молсидомин	таблетки
Никорандил	таблетки
Нитроглицерин	капсулы подъязычные, концентрат для приготовления раствора для инфузий, пленки для наклеивания на десну, раствор для внутривенного введения, спрей подъязычный дозированный, таблетки подъязычные, таблетки сублингвальные
Триметазидин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Фосфокреатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Противоаритмические средства	
4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
Амиодарон	таблетки, раствор для инъекций
Атенолол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Атенолол + Хлорталидон	таблетки

Бисопролол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Бетаксолол	таблетки
Лаптаконитина гидробромид	таблетки
Метопролол	раствор для внутривенного введения, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Прокаионамид	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций
Пропафенон	таблетки, раствор для внутривенного введения
Пропранолол	таблетки, раствор для инъекций
Соталол	таблетки
Этацизин	таблетки
Гипотензивные средства	
Амлодипин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амлодипин + Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амлодипин + Валсартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Амлодипин + Лизиноприл	таблетки
Амлодипин + Периндоприл	таблетки, капсулы
Амлодипин + Рамиприл	капсулы
Валсартан	таблетки, покрытые оболочкой
Валсартан + Сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Верапамил	раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной

	оболочкой
Дилтиазем	таблетки, таблетки пролонгированного действия
Зофеноприл	Таблетки, покрытые оболочкой
Кандесартан	таблетки
Каптоприл	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Каптоприл + Гидрохлортиазид	таблетки
Карведилол	таблетки
Клонидин	раствор для инъекций, таблетки, капли глазные, раствор для внутривенного введения
Лерканидипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лизиноприл	таблетки
Лизиноприл + Гидрохлортиазид	таблетки
Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Небиволол	таблетки
Нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Олмесартана медоксомил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Периндоприл/Периндоприла аргинин	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые в полости рта
Периндоприл/Периндоприла аргинин + Индапамид	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Рамиприл	таблетки, капсулы
Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Силденафил	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Телмисартан	таблетки
Телмисартан + Гидрохлортиазид	таблетки
Урапидил	раствор для внутривенного введения, капсулы пролонгированного действия
Фозиноприл	таблетки
Эналаприл	таблетки, раствор для инъекций
Эналаприл + Гидрохлортиазид	таблетки
Эналаприл + Индапамид	таблеток набор
Эпросартан	таблетки
Эпросартан + Гидрохлортиазид	таблетки
Средства для лечения сердечной недостаточности	
Дигоксин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного введения, таблетки (для детей)
Коргликон	раствор для инъекций
Строфантин К	раствор для инъекций
Вазопрессорные средства	
Добутамин	порошок лиофилизированный для инъекций, концентрат для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
Допамин	раствор для инъекций, концентрат для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инъекций
Ксилометазолин	капли назальные, гель назальный, капли назальные (для детей), спрей назальный, спрей назальный дозированный, спрей назальный дозированный (для детей)
Нафазолин	капли назальные, спрей назальный
Метилдопа	таблетки
Никетамид	раствор для инъекций, капли для внутреннего применения
Норэпинефрин	раствор для инъекций, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

Терлипрессин	раствор для внутривенного введения
Фенилэфрин	раствор для инъекций, капли глазные
Эпинефрин	раствор для инъекций
11. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА	
Антациды и другие противоязвенные средства	
Алгелдрат + Магния гидроксид	суспензия для внутреннего применения, таблетки
Алюминия фосфат	гель для приема внутрь
Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Омепразол	капсулы, капсулы кишечнорастворимые, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пантопразол	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Пирензепин	таблетки, раствор для инъекций
Рабепразол	таблетки
Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Сукральфат	таблетки
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки покрытые пленочной оболочкой, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые, таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой

Спазмолитические средства	
Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Амбризентан	таблетки
Атропин	раствор для инъекций, глазные капли
Бендазол	таблетки, раствор для инъекций
Бенциклан	раствор для инъекций, таблетки
Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки диспергируемые
Гимекромон	таблетки
Гиосцина бутилбромид	таблетки, свечи
Домперидон	таблетки, таблетки сублингвальные, суспензия для внутреннего применения
Дротаверин	таблетки, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Итоприда гидрохлорид	таблетки
Мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Метоклопрамид	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для приема внутрь
Папаверина гидрохлорид	таблетки, раствор для инъекций
Пиноверия бромид	таблетки
месаПлатифиллин	раствор для подкожного введения
Тримебутин	таблетки
Панкреатические энзимы	
Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой

	оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
Панкреатин + Желчи компоненты + Геммицеллюлаза	драже
Средства для лечения печеночной недостаточности	
Адеметионин	таблетки, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Желчь + Поджелудочной железы порошок + Слизистой тонкой кишки порошок	таблетки, покрытые оболочкой
Лактулоза	сироп
Орнитин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Расторопши пятнистой плодов экстракт	драже
Тиоктовая кислота	капсулы, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Урсодезоксихолевая кислота	капсулы, суспензия для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосфолипиды + Глицерризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, капсулы
Эссенциальные фосфолипиды	капсулы, раствор для инъекций
Янтарная кислота + метглюмин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
Антиферменты	
Апротинин	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий

Протеолитические средства	
Коллализин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Трипсин	порошок для приготовления раствора для местного применения
Химотрипсин	порошок для приготовления раствора для местного применения
Прочие препараты для лечения желудочно-кишечного тракта	
Активированный уголь	таблетки
Бисакодил	таблетки, свечи, суппозитории ректальные, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
Касторовое масло	капсулы, масло для приема внутрь
Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
Лигнин гидролизный	порошок для приема внутрь
Лоперамид	капсулы, таблетки, таблетки жевательные, таблетки-лиофилизат
Макрогол	порошок для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
Парафин жидкий	масло для приема внутрь
Сеннозиды А + Б	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Симетикон	капсулы, эмульсия для приема внутрь
Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Миглустат	капсулы
Нитизинон	капсулы
Элиглустат	капсулы
Средства для восстановления микрофлоры кишечника	
Бактисубтил	капсулы
Бифидумбактерии бифидум	таблетки, свечи, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения, 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
Лактобактерии ацидофильные	таблетки, свечи, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутреннего и местного применения
Линекс	капсулы
Кишечные палочки	порошок для приготовления раствора для внутреннего применения
Болезни Гоше средство лечения	
Имиглюцераза	порошок для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Ферментные препараты	
Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
Галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
12. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ	
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	
Алклометазона дипропионат	мазь, крем для наружного применения
Бетаметазон	раствор для внутривенного введения,

	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Бромокриптин	таблетки, капсулы
Гидрокортизон	таблетки, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, мазь для наружного применения, раствор для инъекций, суспензия для инъекций, мазь глазная, крем для наружного применения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения, таблетки, эмульсия для наружного применения
Ганиреликс	раствор для подкожного введения
Гидрокортизона ацетат Окситетрациклина гидрохлорид	мазь для наружного применения, аэрозоль для наружного применения
Гидрокортизон + Лидокаин	суспензия для внутрисуставного и околосоуставного введения
Гонадотропин хорионический	порошок лиофилизированный для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Даназол	капсулы
Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки
Десмопрессин	капли назальные, спрей назальный дозированный, таблетки, таблетки, диспергируемые в полости рта, таблетки-лиофилизат, таблетки подъязычные
Дигидротахистерол	капли для приема внутрь (в масле)
Каберголин	таблетки
Кломифен	таблетки
Клобетазола пропионат	крем, мазь для наружного применения
Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения

Кортизон	таблетки
Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
Левотироксин натрия	таблетки
Лиотиронин	таблетки
Менотропины	порошок лиофилизированный для инъекций
Метилпреднизолон	таблетки, раствор для инъекций, порошок для инъекций, суспензия для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Метилпреднизолона ацепонат	мазь для наружного применения, крем, мазь жирная, эмульсия для наружного применения
Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения;
Нандролон	раствор для инъекций масляный, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и подкожного введения, микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения, микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инфузий и подкожного введения
Пасиреотид	раствор для подкожного введения
Преднизолон	таблетки, раствор для инъекций, порошок для инъекций, мазь для наружного применения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Пропилтиоурацил	таблетки
Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Соматропин	порошок лиофилизированный для

	инъекций, раствор для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Терипаратид	раствор для подкожного введения
Тиамазол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Триамцинолон	таблетки, суспензия для инъекций, мазь для наружного применения
Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
Флуоцинолона ацетонид	мазь для наружного применения, гель для наружного применения
Флудрокортизон	таблетки
Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный, спрей назальный, крем для наружного применения, мазь для наружного применения
Флутиказона фуроат	спрей назальный дозированный
Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Андрогены	
Тестостерон	гель для наружного применения, раствор

	для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения (масляный)
Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Гестагены	
Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Норэтистерон	таблетки
Прогестерон	раствор для инъекций, капсулы, гель для наружного применения
Эстрогены	
Гидроксипрогестерон	раствор для инъекций масляный
Левоноргестрел	таблетки
Этинилэстрадиол + Левоноргестрел	таблетки
Этинилэстрадиол + Дезогестрел	таблетки
Эстрадиол	драже, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инсулин и средства для лечения сахарного диабета	
Вилдаглиптин	таблетки
Вилдаглиптин + Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Глибенкламид	таблетки
Глибенкламид + Метформин	таблетки
Гликвидон	таблетки
Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением, таблетки
Глимепирид	таблетки
Глипизид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Дулаглутид	раствор для подкожного введения
Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

Фенофибрат	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, капсулы пролонгированного действия
Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эксенатид	раствор для подкожного введения
Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
13. СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В УРОЛОГИИ	
Средства для лечения аденомы простаты	
Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия
Доксазозин	таблетки, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
Теразозин	таблетки
Финастерид	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов	
Азатиоприн	таблетки
Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Кетоаналоги аминокислот	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Комплекс b-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
Микофенолата мофетил	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа
Сиролимус	раствор для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой
Такролимус	капсулы, капсулы пролонгированного действия, мазь для наружного применения, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
Циклоспорин	капсулы, капсулы мягкие, раствор для внутреннего применения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для приема внутрь
Эверолимус	таблетки, таблетки диспергируемые
Диуретики	
Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Гидрохлортиазид + Триамтерен	таблетки
Индапамид	капсулы, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
Леспедезы головчатой настойка	раствор для внутреннего применения
Олиметин	таблетки
Спиринолактон	таблетки, капсулы
Торасемид	таблетки

Уролесан	раствор для внутреннего применения
Фуросемид	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Цистенал	раствор для внутреннего применения
Эплеренон	таблетки, покрытые оболочкой
Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	
Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, НЕ ОБОЗНАЧЕННЫЕ В ДРУГИХ РУБРИКАХ	
Противовоспалительные средства	
Азапентацен	капли глазные
Цитохром С + Аденозин + Никотинамид	капли глазные
Миотические средства и средства для лечения глаукомы	
Бутиламиногидроксипропоксифеноксимети л-метилоксадиазол	капли глазные
Дорзоламид	капли глазные
Пилокарпин	капли глазные
Тафлупрост	капли глазные
Тимолол	капли глазные
Пилокарпин + Тимолол	капли глазные
Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы	
Метилэтилпиридинол	раствор для инъекций, капли глазные
Прочие офтальмологические средства	
Алоэ экстракт жидкий	раствор для инъекций
Бетаметазон + Гентамицин	капли глазные
Гипромеллоза	капли глазные
Декспантенол	гель глазной
Олопатадин	капли глазные

Офтальмоферон	капли глазные
Полиадениловая кислота + Уридиловая кислота	порошок для приготовления глазных капель
Полипептиды сетчатки глаз скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и парабульбарного введения
Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
Таурин	капли глазные, раствор для инъекций
Тропикамид	капли глазные
Циклопентолат	капли глазные
15. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА МУСКУЛАТУРУ МАТКИ	
Атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения
Гексопреналин	таблетки, раствор для инъекций, концентрат для инфузий, раствор для внутривенного введения
Динопрост	раствор для инъекций
Динопростон	раствор для инфузий, гель вагинальный, гель интрацервикальный
Метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Карбетоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Мизопростол	таблетки
Окситоцин	раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения, раствор для инъекций и местного применения
16. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ	
Противоастматические средства	
Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
Амброксол	таблетки, таблетки ретард, сироп, раствор

	для ингаляций и для внутреннего применения, раствор для инъекций, раствор для внутривенного введения, раствор для приема внутрь, капсулы пролонгированного действия, пастилки, раствор для приема внутрь, раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп, таблетки диспергируемые, таблетки для рассасывания, таблетки шипучие, пастилки
Аминофиллин	раствор для инъекций, раствор для внутривенного введения, раствор для внутримышечного введения, таблетки
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом, спрей назальный дозированный, суспензия для ингаляций
Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный, капсул с порошком для ингаляций набор
Будесонид	капли назальные, капсулы кишечнорастворимые, порошок для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций, спрей назальный дозированный, суспензия для ингаляций дозированная
Будесонид + Формотерол	порошок для ингаляций дозированный, капсул с порошком для ингаляций набор
Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
Зафирлукаст	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Ипратропия бромид	раствор для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Кодеин + Натрия гидрокарбонат + Солодки корни + Термопсиса ланцетного трава	таблетки
Кодеин + Солодки корней экстракт + Термопсиса ланцетного травы экстракт + Тимьяна ползучего травы экстракт	эликсир
Кромоглициевая кислота	порошок для ингаляций в капсулах, глазные капли, аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций, спрей назальный, капсулы, спрей назальный

	дозированный
Монтелукаст	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки жевательные
Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
Недокромил	аэрозоль для ингаляций дозированный, капли глазные
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Сальметерол + Флутиказон	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный
Теофиллин	таблетки пролонгированного действия, капсулы пролонгированного действия
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций
Формотерол	порошок для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций, порошок для ингаляций дозированный
Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания	
Ацетилцистеин	таблетки шипучие, гранулы для приготовления раствора для внутреннего применения, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для инъекций, раствор для ингаляций гранулы для приготовления сиропа, гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, сироп, таблетки
Бромгексин	таблетки, сироп
Бенрализумаб	раствор для подкожного введения

Берактант	суспензия для эндотрахеального введения
Вилантерол + Флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
Вилантерол + Умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Дорназа альфа	раствор для ингаляций
Ивакафтор+лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
Порактант альфа	суспензия стерильная для интратрахеального введения, суспензия для эндотрахеального введения
Реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения, лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
Фенспирид	сироп, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
17. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ	
Аскорбиновая кислота	таблетки, драже, раствор для инъекций, капли для приема внутрь, капсулы пролонгированного действия, порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приема внутрь, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Аскорбиновая кислота + Рутозид	таблетки

Бенфотиамин + Пиридоксин	драже
Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Кокарбоксилаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин + Лидокаин	раствор для внутримышечного введения
Кальция пантотенат	таблетки, раствор для инъекций
Калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, концентрат для приготовления раствора для инфузий
Калия йодид	таблетки
Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения
Кальция глюконат	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
Кальция хлорид	раствор для инъекций
Магния лактат + Пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
Магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
Менадиона натрия бисульфит	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения
Натрия тиосульфат	раствор для инъекций, раствор для внутривенного введения
Никотиновая кислота	таблетки, раствор для инъекций
Пиридоксин	таблетки, раствор для инъекций
Поливитамины	драже
Поливитамины + Минеральные соли	таблетки
Ретинол	драже, капли для приема внутрь и наружного применения, капсулы, мазь для наружного применения, раствор для приема внутрь (масляный), раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)

Ретинол + Токоферол	капсулы, раствор для инъекций
Рибофлавин	таблетки, раствор для инъекций
Тиамин	таблетки, раствор для инъекций, раствор для внутримышечного введения
Токоферол	капсулы, раствор для инъекций
Фолиевая кислота	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Цианокобаламин	раствор для инъекций
18. ГАЗЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ЦЕЛЕЙ	
Азот	газ
Кислород	газ сжатый, газ сжиженный
Углекислота	газ
19. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА	
Рентгеноконтрастные средства	
Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
Индигокармин	раствор для внутривенного введения
Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
Йоксагловая кислота	раствор для инъекций
Йогексол	раствор для инъекций
Йодированные этиловые эфиры масла мака	раствор для эндолимфатического введения
Йомепрол	раствор для инъекций
Йопромид	раствор для инъекций
Натрия амидотризоат	раствор для инъекций

Флюоресцирующие средства	
Флуоресцеин натрия	раствор для инъекций, раствор для внутривенного введения
Радиофармацевтические диагностические средства	
Кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения
Технеция фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Технеция оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
Стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
20. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ	
Антисептики	
Аммиак	раствор для наружного применения
Борная кислота	мазь для наружного применения, порошок для наружного применения, раствор для наружного применения
Бриллиантовый зеленый	раствор спиртовой для наружного применения
Йод	раствор спиртовой для наружного применения
Йод + Калия Йодид + Глицерол	раствор для местного применения, спрей для местного применения
Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для наружного применения, порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
Октенидина дигидрохлорид	раствор для наружного применения

Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения, мазь для наружного применения, свечи вагинальные, раствор для наружного применения
Поливинилпирролидон + Йод + Калия йодид	порошок для приготовления раствора для наружного применения
Полигексанид	концентрат для приготовления раствора для наружного и местного применения
Серебра протеинат	порошок для приготовления раствора для наружного применения
Формальдегид	раствор для наружного применения
Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний	раствор для местного применения
Средства для дезинфекции	
Бензалкония хлорид	крем для наружного применения, жидкость концентрированная для приготовления раствора для наружного применения
Водорода пероксид	раствор для наружного применения
Дихлоризоциануровой кислоты натриевая соль	таблетки для приготовления раствора для наружного применения
Лижен	раствор для наружного применения
Полигексаметиленгуанидин фосфат	раствор для наружного применения
Средства на основе катионных поверхностно-активных веществ и других соединений	раствор для наружного применения
Хлоргексидин	раствор для наружного применения, раствор для местного применения, раствор для местного и наружного применения, раствор для наружного применения (спиртовой), спрей для наружного применения (спиртовой), суппозитории вагинальные, таблетки вагинальные
Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм, концентрат для приготовления раствора для наружного применения, концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм, раствор для наружного применения

21. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ЭКСТЕМПОРАЛЬНОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ	
Микстура успокаивающая состава:	лекарственная форма индивидуального производства
настой травы пустырника	
кофеина-натрия бензоат	
натрия бромид	
магния сульфат	
настойка мяты перечной	
Микстура от кашля для взрослых состава:	лекарственная форма индивидуального производства
экстракт термопсиса сухой	
натрия бензоат	
натрия гидрокарбонат	
капли нашатырно-анисовые	
(или грудной эликсир)	
Микстура от кашля для детей состава:	лекарственная форма индивидуального производства
экстракт алтейного корня сухой	
натрия бензоат	
натрия гидрокарбонат	
капли нашатырно-анисовые (или грудной эликсир)	
Дерматоловая мазь состава:	лекарственная форма индивидуального производства
дерматол	
вазелин	
Левомецетиновая паста состава:	лекарственная форма индивидуального производства
левомецетин	
паста цинковая	

22. МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ И ПРОЧИЕ ТОВАРЫ

Бинты различных видов и назначения, в том числе фиксирующиеся и самофиксирующиеся для детей с врожденным буллезным эпидермолизом.
Вата хирургическая гигроскопическая, гигроскопическая медицинская.
Воск стерильный.
Гипс.
Гель для УЗИ.
Дренажная система.
Иглы для спинномозговой анестезии.
Калоприемники.
Катетеры всех видов.
Костыли.
Марля медицинская.
Мочеприемники.
Наборы для проводниковой анестезии.
Перчатки медицинские разных типов и назначения.
Пленка рентгеновская.
Пластыри медицинские разных типов и назначения.
Повязки антимикробные, моделируемые, гидрогелевые для детей с врожденным буллезным эпидермолизом.
Расходные материалы для проведения перитонеального диализа и гемодиализа.
Судна подкладные.
Тальк.
Трости.
Устройства для взятия и переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов.
Шприцы различных типов и емкостей.

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

9. Приложение № 8 к территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тульской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов изложить в новой редакции:

Приложение № 8
к территориальной Программе
государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Тульской области медицинской
помощи на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год

Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
	Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1. Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), всего:	0,562	2,93
из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0	0,3092
в том числе:		
2. 1. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,367	0,272
3. 2. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,0	0,263
3.1. Для проведения углубленной диспансеризации		0,0592
4. 3. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11), в том числе:	0,195	2,395
5. Объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,035	0,2454
6. Объем посещений для проведения 2-этапа диспансеризации	0,0	0,0604
7. Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе	0,028	0,0
8. Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0208	0,0
9. Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	
10. Объем разовых посещений связи с заболеванием	0,040	0,9292
11. Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,092	1,16
Справочно:		
объем посещений центров здоровья	0,007	0,0229
объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,0094