



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.07.2022

№ 354-пп

г. Тверь

О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 30.12.2021 № 731-пп

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» Правительство Тверской области постановляет:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденную постановлением Правительства Тверской области от 30.12.2021 № 731-пп «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее – Программа), следующие изменения:

1) в паспорте Программы:

раздел «Правовые основания для разработки Территориальной программы» изложить в следующей редакции:

«

Правовые основания для разработки Территориальной программы	Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»; Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»; постановление Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»
---	--

»;

раздел «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

«

Объемы и источники финансирования	2022 год: средства областного бюджета Тверской области – 5 619 175,7 тыс. руб., средства обязательного медицинского страхования – 17 876 410,6 тыс. руб.; 2023 год: средства областного бюджета Тверской области – 5 049 677,8 тыс. руб., средства обязательного медицинского страхования – 18 860 552,4 тыс. руб. (расчетные данные); 2024 год: средства областного бюджета Тверской области – 5 052 406,9 тыс. руб., средства обязательного медицинского страхования – 19 982 677,0 тыс. руб. (расчетные данные)
-----------------------------------	--

»;

2) абзац тридцать второй пункта 3 раздела III Программы изложить в следующей редакции:

«неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний. С 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга, с 2023 года – проведение расширенного неонатального скрининга;»;

3) в разделе IV Программы:

в пункте 4:

абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

«Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ. Структура тарифа устанавливается в соответствии с Федеральной программой»;

абзац двадцать девятый признать утратившим силу;

абзац тридцать девятый изложить в следующей редакции:

«при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), – по подушевому нормативу финансирования; за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).»;

абзац сорок девятый признать утратившим силу;

4) в разделе VI Программы:

в пункте 15:

строку 2.1.2 таблицы 2 изложить в следующей редакции:

«

2.1.2	в связи с заболеваниями – обращений **	обращений	0,144	4 617,6	0,144	4 432,9	0,144	4 476,0
-------	--	-----------	-------	---------	-------	---------	-------	---------

»;

строку 3.2 таблицы 2 изложить в следующей редакции:

«

3.2	В условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,0146	88 550,3	0,0146	89 781,2	0,0146	91 489,8
-----	---------------------------------------	------------------------	--------	----------	--------	----------	--------	----------

»;

строку 4.2 таблицы 2 изложить в следующей редакции:

«

4.2	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,092	2 630,9	0,092	2 725,4	0,092	2 834,4
-----	--	------------	-------	---------	-------	---------	-------	---------

»;

строку 2.1.1.3 таблицы 3 изложить в следующей редакции:

«

2.1.1.3	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	-	1 017,5	x	0,0	x	0,0
---------	--	-----------------------	---	---------	---	-----	---	-----

»;

в абзаце третьем пункта 16 цифры «4 103,2» заменить цифрами «4 531,2»;

дополнить пунктом 16.1 следующего содержания:

«16.1. Прогнозные объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (федеральные медицинские организации) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2022 – 2024 годы составляют:

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2022 – 2024 годы – 13 964 случая госпитализации, в том числе:

по профилю «онкология» на 2022 – 2024 годы – 1 620 случаев госпитализации;

для медицинской реабилитации на 2022 – 2024 годы – 436 случаев госпитализации;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2022 – 2024 годы – 3 196 случаев лечения, в том числе:

по профилю «онкология» на 2022 – 2024 годы – 544 случая лечения; для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении на 2022 – 2024 годы – 75 случаев лечения.»;

5) в разделе VII:

в абзаце втором пункта 20 подраздела IV слова «от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения» заменить словами «от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов»;

подраздел XI изложить в следующей редакции:

«Подраздел XI. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы

27. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы (далее – Порядок и размеры), устанавливают правила возмещения расходов, связанных с бесплатным оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы (далее – медицинская организация).

Под медицинской помощью в экстренной форме понимается медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента. Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется медицинскими организациями безотлагательно и бесплатно. Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, по состояниям, синдромам, заболеваниям. При оказании медицинской помощи в экстренной форме на пациента оформляется первичная медицинская документация в соответствии с условиями оказания медицинской помощи.

Медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме, сохраняет медицинскую документацию, подтверждающую факт оказания медицинской помощи в экстренной форме.

Возмещение расходов за фактически оказанную медицинской организацией медицинскую помощь в экстренной форме (далее – возмещение

расходов) осуществляется на основании договора о возмещении расходов (далее – договор) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации:

в отношении застрахованных лиц – по тарифам, установленным тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования Тверской области на соответствующий год;

в отношении граждан, не подлежащих в соответствии с законодательством Российской Федерации обязательному медицинскому страхованию, населения, не идентифицированного и не застрахованного в системе обязательного медицинского страхования, – за счет средств областного бюджета (за счет субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания).

Порядок организации работы по возмещению расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, определяется Министерством здравоохранения Тверской области.

Договор заключается медицинской организацией с медицинской организацией, участвующей в реализации Территориальной программы, на территории обслуживания которой оказана медицинская помощь в экстренной форме (далее – обслуживающая организация):

в случае оказания медицинской помощи в экстренной форме вне медицинской организации – с обслуживающей организацией, оказывающей скорую медицинскую помощь вне медицинской организации на данной территории обслуживания;

в случае оказания медицинской помощи в экстренной форме в медицинской организации – с обслуживающей организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на данной территории обслуживания.

Возмещение расходов осуществляется в безналичной форме на основании следующих документов, представленных в обслуживающую организацию до 20-го числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи в экстренной форме, но не позднее 50 дней с даты окончания фактического оказания такой медицинской помощи:

выписка из медицинской карты больного, подтверждающая факт оказания медицинской помощи в экстренной форме, заверенная руководителем медицинской организации;

счет-фактура за оказание медицинской помощи, оформленный в установленном порядке и заверенный подписью уполномоченного должностного лица и печатью медицинской организации;

заявка на возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме;

реестр сведений об оказании медицинской помощи в экстренной форме;

копия устава медицинской организации, заверенная в установленном действующим законодательством Российской Федерации;

копия лицензии на осуществление медицинской деятельности, заверенная нотариально или организацией, выдавшей лицензию;

копия сертификата специалиста или свидетельства об аккредитации специалиста, заверенная в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

Обслуживающая организация регистрирует документы в день их поступления.

Врачебная комиссия обслуживающей организации в течение 10 рабочих дней с даты регистрации документов осуществляет их проверку, принимает решение о возмещении расходов либо об отказе в возмещении расходов и информирует медицинскую организацию о принятом решении.

Решение оформляется приказом обслуживающей организации.

Основания для принятия решения об отказе в возмещении расходов:

оказание медицинской помощи, не соответствующей требованиям абзаца второго настоящего Порядка и размеров;

нарушение установленных Порядком и размерами сроков представления в обслуживающую организацию необходимых документов;

несоответствие представленных медицинской организацией документов требованиям Порядка и размеров или представление указанных документов не в полном объеме;

недостоверность представленной медицинской организацией информации.

В случае принятия решения о возмещении расходов обслуживающая организация в течение 5 рабочих дней со дня издания соответствующего приказа направляет в адрес медицинской организации проект договора в двух экземплярах, а в случае принятия решения об отказе в возмещении расходов – уведомление об отказе в возмещении расходов с указанием причин отказа.

Медицинская организация в течение 5 рабочих дней со дня получения проекта договора представляет в обслуживающую организацию подписанный проект договора в двух экземплярах.

Обслуживающая организация в срок, не превышающий 5 рабочих дней со дня получения проекта договора, подписывает его и направляет второй экземпляр договора в адрес медицинской организации.

В случае отказа в возмещении расходов медицинская организация в течение 10 рабочих дней со дня получения уведомления об отказе в возмещении расходов имеет право на повторное обращение за возмещением расходов после устранения обстоятельств, послуживших основанием для принятия решения об отказе в возмещении расходов.»;

б) в приложении 1 к Программе:

в разделе I:

строку 3.1.2.1 изложить в следующей редакции:

«

3.1.2.1	В том числе для проведения углубленной диспансеризации, в том числе медицинскими организациями:	комплексных посещений				
	первого уровня	комплексных посещений				

	второго уровня	комплексных посещений				
	третьего уровня	комплексных посещений				

»;

строку 3.3.4 изложить в следующей редакции:

«

3.3.4	ультразвуковое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований			0,03314	0,03314
-------	--	--------------	--	--	---------	---------

»;

в разделе II:

строку 3.3.4 изложить в следующей редакции:

«

3.3.4	ультразвуковое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований			0,03314	0,03314
-------	--	--------------	--	--	---------	---------

»;

в разделе III:

строку 3.3.4 изложить в следующей редакции:

«

3.3.4	ультразвуковое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований			0,03314	0,03314
-------	--	--------------	--	--	---------	---------

»;

в разделе V:

строку 2.1.6 изложить в следующей редакции:

«

2.1.6	в том числе углубленная диспансеризация	-	-	-	-	-	-	-	-
-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

»;

строку 2.2.5 изложить в следующей редакции:

«

2.2.5	ультразвуковое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (тыс. исследований)	42,029	-	42,029	42,029	-	42,029	42,029	-	42,029
-------	--	--------	---	--------	--------	---	--------	--------	---	--------

»;

7) приложение 2 к Программе дополнить строками 23 – 24 следующего содержания:

«

23	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	%	70	75	80
24	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	%	70	75	80

»;

8) приложение 3 к Программе изложить в новой редакции (приложение 1 к настоящему постановлению);

9) приложение 4 к Программе изложить в новой редакции (приложение 2 к настоящему постановлению);

10) приложение 5 к Программе изложить в новой редакции (приложение 3 к настоящему постановлению);

11) приложение 6 к Программе изложить в новой редакции (приложение 4 к настоящему постановлению);

12) приложение 9 к Программе изложить в новой редакции (приложение 5 к настоящему постановлению).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение 1
к постановлению Правительства
Тверской области
от 01.07.2022 № 354-пп

«Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам на территории Тверской области
медицинской помощи на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

Стоимость

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области медицинской помощи по источникам финансового обеспечения
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Территориальная программа)

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	2022 год		плановый период			
		утвержденная стоимость Территориальной программы		2023 год		2024 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
Стоимость Территориальной программы всего (сумма строк 02 + 03), в том числе	01	23 495 586,3	18 626,8	23 910 230,2	18 976,8	25 035 083,9	19 897,9
I. Средства областного бюджета Тверской области *	02	5 619 175,7	4 531,2	5 049 677,8	4 105,2	5 052 406,9	4 141,5
II. Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования всего (сумма строк 04 + 08)	03	17 876 410,6	14 095,6	18 860 552,4	14 871,6	19 982 677,0	15 756,4

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	плановый период					
		2022 год		2023 год		2024 год	
		утвержденная стоимость Территориальной программы		стоимость Территориальной программы		стоимость Территориальной программы	
всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)		
2.2 межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета Тверской области в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Тверской области на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

** Без учета расходов на выполнение Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тверской области своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Тверской области по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2022 год				2023 год (плановые значения)				2024 год (плановые значения)			
	на 1 застрахованное лицо (руб.)		всего (тыс. руб.)		на 1 застрахованное лицо (руб.)		всего (тыс. руб.)		на 1 застрахованное лицо (руб.)		всего (тыс. руб.)	
	103 690,0	81,8	103 690,0	81,8	103 690,0	81,8	103 690,0	81,8	103 690,0	81,8		
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тверской области своих функций	103 690,0	81,8	103 690,0	81,8	103 690,0	81,8	103 690,0	81,8	103 690,0	81,8		

».

Приложение 2
к постановлению Правительства
Тверской области
от 01.07.2022 № 354-пп

«Приложение 4
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам на территории Тверской области
медицинской помощи на 2022 год и на плановый
период 2023 и 2024 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам на территории Тверской области медицинской помощи (далее – Территориальная программа)
по условиям ее оказания в 2022 году

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязатель- ного меди- цинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязатель- ного меди- цинского страхования	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета	01		X	X	4 531,2	X	5 619 175,7	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования			в % к итогу
					руб.		тыс. руб.			
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного медицинского страхования		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
субъекта Российской Федерации, в том числе*:										
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,040	12 401,7	497,6	X	617 058,4	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,011	3 196,5	35,2		43 632,2			
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов								
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	0,73	638,9	466,4	X	578 403,4	X	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования			в % к итогу
					руб.		тыс. руб.			
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	-	-	-	X	-	X	X	
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений ****, в том числе:	08	обращение	0,144	4 617,6	665,0	X	824 696,4	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				X		X	X	
2.2 в условиях дневных стационаров ****, в том числе:	09	случай лечения	0,001148	14 603,9	16,8	X	20 790,1	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:	10	случай лечения	0,004	16 273,3	65,1	X	80 715,5	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай	-	-	-	X	-	X	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
застрахованным в системе ОМС лицам		лечения								
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,017452	76 825,7	1 340,7	X	1 662 685,1	X	X	
4.1 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случай лечения	0,002852	16 943,4	48,3	X	59 925,4	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X	
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0146	88 550,3	1 292,4	X	1 602 759,7	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,001	14 472,2	19,9	X	24 704,1	X	X	
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X	
5.1 первичная медицинская	15	посещение	0,028	899,2	25,2	X	31 221,8	X	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:											
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,0208	443,2	9,2	X	11 432,0	X	X		
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,0072	2 216,4	16,0	X	19 789,8	X	X		
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	2 630,9	242,1	X	300 188,9	X	X		
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	-	-	-	X	-	X	X		
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	1 302,6	X	1 615 353,4	X	X		
7. Высокотехнологичная	18		X	X	58,8	X	72 956,6	X	X		

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Полушевые нормы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
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	2,930	679,8	X	1 991,8	X	2 526 058,0	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	695 398,8	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	831 355,9	X	
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	-	1 017,5	X	46,4	X	58 842,0	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	999 303,3	X	
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещение	0,540	713,7	X	385,4	X	488 771,0	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи)	Подушевые нормы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
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	1 599,8	X	2 860,0	X	3 627 073,0	X	
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,04900	2 403,0	X	117,7	X	149 327,2	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	119 422,9	X	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,04972	492,1	X	24,5	X	31 029,8	X	
ультразвуковое исследование с целью диагностики	23.3.4	исследования	0,03314	492,1	X	16,3	X	20 682,5	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
онкологических заболеваний (строка 35.3.4)										
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,02994	923,3	X	27,6	X	35 058,6	X	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследования	0,00092	8 174,2	X	7,5	X	9 539,3	X	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,01321	2 021,3	X	26,7	X	33 862,8	X	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	23.3.8	исследования	0,17239	447,2	X	77,1	X	97 770,4	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
(COVID-19) (сумма строк 35.3.8 + 45.3.8 + 57.3.8)										
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	67 115,8	X	
2.2 в условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе:	24	случай лечения			X		X		X	
2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 36.1 + 46.1 + 58.1)	24.1	случай лечения			X		X		X	
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	24.2	случай			X		X		X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	25	случай лечения	0,068591	23 192,7	X	1 590,8	X	2 017 509,8	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
медицинская 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	79 186,3	X	713,2	X	904 545,1	X	
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,000856	124 728,5	X	106,7	X	135 330,4	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			X		X		X	
4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1):	27.1	случай лечения			X		X		X	
4.1.2 медицинскую помощь при	27.2	случай			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2)										
4.2 в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166336	37 764,6	X	6 281,6	X	7 966 483,3	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	960,7	X	1 218 342,5	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	38 662,5	X	171,8	X	217 863,2	X	
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай госпитализации	0,004519	171 276,5	X	774,0	X	981 585,4	X	
5. Паллиативная медицинская помощь *****	29	X			X		X			

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования			в % к итогу
					руб.		тыс. руб.			
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	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			X		X		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			X		X		X	
5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений			X		X		X	
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день			X		X		X	
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 + 52 + 63)	30	-	X	X	X	96,5	X	122 450,3	X	
7. Иные расходы (равно строке 53)	31	-	X	X	X		X		X	
из строки 20:										
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32		X	X	X	14 095,6	X	17 876 410,6		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,290	2 884,7	X	836,6	X	1 060 949,4	X	
2. Первичная медико-санитарная помощь	34	X	X	X	X		X	X	X	
2.1 в амбулаторных условиях:	35	X	X	X	X		X	X	X	
2.1.1 посещения с профилактическими и иными	35.1	посещения/ комплексные	2,930	679,8	X	1 991,8	X	2 526 058,0	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	
	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	2 015,9	X	548,3	X	695 398,8	X	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263	2 492,5	X	655,5	X	831 355,9	X	
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	-	1 017,5	X	46,4	X	58 842,0	X	
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395	329,0	X	788,0	X	999 303,3	X	
2.1.2 в неотложной форме	35.2	посещение	0,540	713,7	X	385,4	X	488 771,0	X	
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в	35.3	обращение	1,7877	1 599,8	X	2 860,0	X	3 627 073,0	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:									
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,04900	2 403,0	X	117,7	X	149 327,2	X
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,02634	3 575,0	X	94,2	X	119 422,9	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,04972	492,1	X	24,5	X	31 029,8	X
ультразвуковое исследование с целью диагностики заболеваний онкологических заболеваний	35.3.4	исследования	0,03314	492,1	X	16,3	X	20 682,5	
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.5	исследования	0,02994	923,3	X	27,6	X	35 058,6	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.6	исследования	0,00092	8 174,2	X	7,5	X	9 539,3	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения	
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.7	исследования	0,01321	2 021,3	X	26,7	X	33 862,8	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.8	исследования	0,17239	447,2	X	77,1	X	97 770,4	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	67 115,8	X
2.2 в условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе:	36	случай лечения			X		X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения			X		X		X
2.2.2 для медицинской помощи	36.2	случай			X		X		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
при экстракорпоральном оплодотворении										
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	2 017 509,8	X	
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,009007	79 186,3	X	713,2	X	904 545,1	X	
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	37.2	случай	0,000856	124 728,5	X	106,7	X	135 330,4	X	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38	X	X	X	X	X	X	X	X	
4.1 в условиях дневных стационаров	39	случай лечения			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	39.1	случай лечения			X		X		X	
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай			X		X		X	
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	37 764,6	X	6 281,6	X	7 966 483,3	X	
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай госпитализации	0,009488	101 250,1	X	960,7	X	1 218 342,5	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	217 863,2	X	
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	40.3	случай госпитализации	0,004519	171 276,5	X	774,0	X	981 585,4	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5. Расходы на ведение дела СМО	41	-	X	X	X	96,5	X	122 450,3	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			X		X		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	X	
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения/ комплексные посещения			X		X		X	
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение			X		X		X	
для проведения	45.1.2	комплексное			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
диспансеризации, всего, в том числе:		посещение								
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X	
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения			X		X		X	
2.1.2 в неотложной форме	45.2	посещение			X		X		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			X		X		X	
компьютерная томография	45.3.1	исследования			X		X		X	
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования			X		X		X	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования			X		X		X	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования			X		X		X	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования			X		X		X	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования			X		X		X	
2.1.4 обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	45.4	комплексное посещение			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:										
4.1 в условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения			X		X		X	
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения			X		X		X	
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай			X		X		X	
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации			X		X		X	
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	50.1	случай госпитализации			X		X		X	
4.2.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и	50.2	случай госпитализации			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования			в % к итогу
					руб.		тыс. руб.			
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
реабилитационных отделениях медицинских организаций										
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации			X		X		X	
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях *****	51	X			X		X			
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ***** , всего, включая:	51.1	посещений			X		X		X	
5.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений			X		X		X	
5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений			X		X		X	
5.2. оказываемая в стационарных	51.2	койко-день			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/ комплексные посещения			X		X		X	
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение			X		X		X	
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение			X		X		X	
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение			X		X		X	
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения			X		X		X	
2.1.2 в неотложной форме	57.2	посещение			X		X		X	
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского	57.3	обращение			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования			в % к итогу
					руб.		тыс. руб.			
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
страхования:										
компьютерная томография	57.3.1	исследования			X		X			X
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования			X		X			X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования			X		X			X
эндоскопическое исследование	57.3.4	исследования			X		X			X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования			X		X			X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования			X		X			X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования			X		X		X	
2.1.4 обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	57.4	комплексное посещение			X		X		X	
2.2 в условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 58.1 + 58.2)	58	случай лечения								
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения			X		X		X	
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай			X		X		X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том	59	случай лечения			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
числе:										
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	59.1	случай лечения			X		X		X	
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	59.2	случай			X		X		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			X		X		X	
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения			X		X		X	
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			X		X		X	
4.2 в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств областного бюджета Тверской области	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	62.1	случай госпитализации			X		X		X	
4.2.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации			X		X		X	
4.2.3 высокотехнологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации			X		X		X	
5. Расходы на ведение дела СМО	63		X	X	X		X		X	
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	64		X	X	4 531,2	14 095,6	5 619 175,7	17 876 410,6	100	

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации 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 субъектом Российской Федерации.

*** 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.

**** Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объемы 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 субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 - 2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505.

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

***** Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы обязательного медицинского страхования.

***** 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».

Приложение 3
к постановлению Правительства
Тверской области
от 01.07.2022 № 354-пп

«Приложение 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области
медицинской помощи на 2022 год
и на плановый период
2023 и 2024 годов

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

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования областного бюджета Тверской области	Средства обязательного медицинского страхования
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего,	0,73	2,93
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,123
	в том числе:		
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	-	0,272
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	-	0,263
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	-	0,000
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе		2,395
5	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,072
6	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,037
7	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе	0,028	0,000
8	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0208	0,000
9	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	0,000
10	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,5821	1,150

11	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0919	1,136
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,009
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,021

».

Приложение 4
к постановлению Правительства
Тверской области
от 01.07.2022 № 354-пп

«Приложение 6
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам на территории
Тверской области медицинской помощи
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи (далее – Территориальная программа), в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	в том числе углубленную диспансеризацию
1	690003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областная клиническая больница», г. Тверь	+	+	-	-
2	690010	Государственное бюджетное учреждение	+	+	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
		здравоохранения Тверской области Детская областная клиническая больница, г. Тверь						
3	690615	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областной клинический перинатальный центр имени Е.М. Бакуниной», г. Тверь	+	+	-	-		
4	690017	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Тверской областной клинический онкологический диспансер», г. Тверь	+	+	-	-		
5	690218	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Центр специализированных видов медицинской помощи имени В.П. Аваева», г. Тверь	+	+	-	-		
6	690061	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областной клинический кардиологический диспансер», г. Тверь	+	+	-	-		
7	690063	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областная стоматологическая поликлиника», г. Тверь	-	+	-	-		
8	690100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областной родильный дом», г. Тверь	+	+	-	-		

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
9	690021	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городская клиническая больница № 1 имени В.В. Успенского», г. Тверь	+	+	+		+	
10	690004	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Клиническая больница скорой медицинской помощи», г. Тверь	+	+	+		+	
11	690088	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областной клинический лечебно-реабилитационный центр», г. Тверь	-	+	-		-	
12	690020	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городская клиническая больница № 6», г. Тверь	+	+	+		+	
13	690002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городская клиническая больница № 7», г. Тверь	+	+	+		+	
14	690007	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Детская городская клиническая больница № 1», г. Тверь	+	+	+		-	
15	690045	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Клиническая детская больница № 2», г. Тверь	+	+	+		-	

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
16	690023	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городская клиническая детская больница № 3», г. Тверь	+	+	+	-	-	
17	690019	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городская поликлиника № 8», г. Тверь	-	+	+	+	+	
18	690047	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Родильный дом № 2», г. Тверь	+	+	-	-	-	
19	690036	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области Родильный дом № 5, г. Тверь	-	+	-	-	-	
20	690043	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Детская стоматологическая поликлиника», г. Тверь	-	+	-	-	-	
21	690039	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника № 1», г. Тверь	-	+	-	-	-	
22	690044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника № 2», г. Тверь	-	+	-	-	-	
23	690038	Государственное бюджетное учреждение	-	+	-	-	-	

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
		здравоохранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника № 3», г. Тверь						
24	690051	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Тверь», г. Тверь	-	+	+		+	+
25	690074	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тверской области», г. Тверь	-	+			-	-
26	690040	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Андреевская центральная районная больница», г. Андреаполь	+	+			+	+
27	690053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Бежецкая центральная районная больница», г. Бежецк	+	+			+	+
28	690052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Бельская центральная районная больница», г. Белый	+	+			+	+
29	690024	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Бологовская центральная районная больница», г. Бологое	+	+			+	+
30	690082	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Бологовская стоматологическая поликлиника», г. Бологое	-	+			-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие обязательную деятельность в сфере медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
31	690065	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Весьегонская центральная районная больница», г. Весьегонск	+	+	+		+	
32	690029	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Вышневолоцкая центральная районная больница», г. Вышний Волочек	+	+	+		+	
33	690093	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Жарковская центральная районная больница», пгт Жарковский	+	+	+		+	
34	690077	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Западнодвинская центральная районная больница», г. Западная Двина	+	+	+		+	
35	690062	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Зубцовская центральная районная больница», г. Зубцов	+	+	+		+	
36	690060	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Калининская центральная районная клиническая больница», г. Тверь, п. Химинститут	+	+	+		+	
37	690018	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Калязинская центральная районная больница», г. Калязин	+	+	+		+	

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
38	690032	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Кашинская центральная районная больница», г. Кашин	+	+	+	+	+	
39	690055	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Кашинская стоматологическая поликлиника», г. Кашин	-	+	-	-	-	
40	690072	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Кесовогорская центральная районная больница», пгт Кесова Гора	+	+	+	+	+	
41	690068	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Кимрская центральная районная больница», г. Кимры	+	+	+	+	+	
42	690034	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Кимрская стоматологическая поликлиника», г. Кимры	-	+	-	-	-	
43	690079	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Конаковская центральная районная больница», г. Конаково	+	+	+	+	+	
44	690085	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника г. Конаково», г. Конаково	-	+	-	-	-	
45	690076	Федеральное государственное бюджетное учреждение	-	+	+	+	+	

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
		здравоохранения «Медико-санитарная часть № 57 Федерального медико-биологического агентства», Конаковский район, пгт Редкино						
46	690025	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Краснохолмская центральная районная больница», г. Красный Холм	+	+	+	+	+	
47	690011	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Кувшиновская центральная районная больница», г. Кувшиново	+	+	+	+	+	
48	690054	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Центральная районная больница Лесного района», с. Лесное	+	+	+	+	+	
49	690022	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Лихославльская центральная районная больница», г. Лихославль	+	+	+	+	+	
50	690033	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Максатихинская центральная районная больница», пгт Максатиха	+	+	+	+	+	
51	690037	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Молоковская центральная районная больница», пгт Молоково	+	+	+	+	+	
52	690075	Государственное бюджетное учреждение	+	+	+	+	+	

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
		здравоохранения Тверской области «Нелидовская центральная районная больница», г. Нелидово						
53	690078	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Оленинская районная больница», пгт Оленино	+	+	+			+
54	690009	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Осташковская центральная районная больница», г. Осташков	+	+	+			+
55	690027	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Пеновская центральная районная больница», пос. Пено	+	+	+			+
56	690026	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Рамешковская центральная районная больница», пгт Рамешки	+	+	+			+
57	690015	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Ржевская центральная районная больница», г. Ржев	+	+	+			+
58	690423	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Ржевский родильный дом», г. Ржев	+	+	-			-
59	690096	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Стоматологическая	-	+	-			-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
		поликлиника» г. Ржев, г. Ржев						
60	690028	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Сандовская центральная районная больница», пгт Сандово	+	+	+			+
61	690012	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Селижаровская центральная районная больница», пгт Селижарово	+	+	+			+
62	690067	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Сонковская центральная районная больница», пгт Сонково	+	+	+			+
63	690001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Спировская центральная районная больница», пгт Спирово	+	+	+			+
64	690084	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Старицкая центральная районная больница», г. Старица	+	+	+			+
65	690005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Горжокская центральная районная больница», г. Горжок	+	+	+			+
66	690050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Горжокская городская стоматологическая поликлиника», г. Горжок	-	+	-			-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие обязательного медицинского страхования	из них проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
67	690008	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городецкая центральная районная больница», г. Горोдец	+	+	+	+
68	690083	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 141» Федерального медико-биологического агентства, г. Удомля	-	+	+	+
69	690031	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Фировская центральная районная больница», пгт Фирово	+	+	+	+
70	690107	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области Городская больница закрытого административно-территориального образования Озерный, пгт Озерный	+	+	+	+
71	690416	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 139 Федерального медико-биологического агентства», пос. Солнечный	-	+	+	+
72	690147	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Тверская станция скорой медицинской помощи», г. Тверь	+	+	-	-
73		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Тверской	+	-	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *			из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию	
		областной клинический наркологический диспансер», г. Тверь					
74		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Тверской областной клинический психоневрологический диспансер», г. Тверь	+	-	-	-	-
75		Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области «Тверской областной клинический противотуберкулезный диспансер», г. Тверь	-	-	-	-	-
76		Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области «Черногубовский туберкулезный госпиталь ветеранов войн», Калининский район, с. Черногубово	-	-	-	-	-
77		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областной клинический врачебно-физкультурный диспансер», г. Тверь	+	-	-	-	-
78		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Станция переливания крови», г. Тверь	+	-	-	-	-
79		Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области «Конаковский специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»,	-	-	-	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
		г. Конаково						
80		Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области «Вышневолоцкий дом ребенка «Солнышко», г. Вышний Волочек	-	-	-	-	-	-
81		Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области «Кашинский специализированный дом ребенка», г. Кашин	-	-	-	-	-	-
82		Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области Тверской специализированный дом ребенка «Теремок», г. Тверь	-	-	-	-	-	-
83		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Митинский детский туберкулезный санаторий», Торжокский район, д. Митино	+	-	-	-	-	-
84		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Детский противотуберкулезный санаторий № 2», г. Тверь	+	-	-	-	-	-
85		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Детский санаторий «Радуга», г. Тверь	+	-	-	-	-	-
86		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области детский санаторий	+	-	-	-	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие обязательного медицинского страхования	осуществляющие деятельность в сфере	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию	
		«Прометей», Калининский район, д. Городище						
87		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областной детский клинический психоневрологический санаторий «Новинки», Калининский район, д. Новинки	+	-		-		-
88		Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв», г. Тверь	-	-		-		-
89		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», г. Тверь	+	-		-		-
90		Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы», г. Тверь	-	-		-		-
91		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Вышневолоцкий психоневрологический санаторий № 1 для детей с детскими церебральными параличами», г. Вышний Волочек	+	-		-		-
92	690143	Индивидуальный предприниматель Щербаков Сергей Викторович, г. Кимры	-	+		-		-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
93	690144	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Тверь	-	+	-	-	-	
94	690197	Общество с ограниченной ответственностью «КДФ», г. Тверь	-	+	-	-	-	
95	690198	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Эксперт Тверь», г. Тверь	-	+	-	-	-	
96	690097	Общество с ограниченной ответственностью «Диализ-Мед», г. Тверь	-	+	-	-	-	
97	690223	Частное учреждение здравоохранения и развития медицинских технологий «Центры диализа «Гиппократ», г. Санкт-Петербург	-	+	-	-	-	
98	690151	Общество с ограниченной ответственностью «ВАШ ДОКТОР», г. Ржев	-	+	-	-	-	
99	690014	Общество с ограниченной ответственностью «МИБС-Тверь»	-	+	-	-	-	
100	690366	Общество с ограниченной ответственностью «ХИРУРГИЯ», г. Тверь	-	+	-	-	-	
101	690675	Общество с ограниченной ответственностью	-	+	-	-	-	

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *				из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
		«Парацельс», г. Тверь						
102	690222	Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ТВЕРЬ», г. Тверь	-	+	-	-	-	-
103	690080	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Парацельс», г. Тверь	-	+	-	-	-	-
104	690180	Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Клиник Северо-Запад», г. Санкт-Петербург	-	+	-	-	-	-
105	690221	Филиал Общества с ограниченной ответственностью «Британская Медицинская Компания» в г. Ржев	-	+	-	-	-	-
106	690266	Закрытое акционерное общество «Тверская оптика», г. Тверь	-	+	-	-	-	-
107	690326	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН», г. Москва	-	+	-	-	-	-
108	690677	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Ржев Диагностика», г. Ржев	-	+	-	-	-	-
109	690680	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет», г. Москва	-	+	-	-	-	-
110	690711	Общество с ограниченной ответственностью «Независимая лаборатория ИНВИТРО», г. Москва	-	+	-	-	-	-

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе *			из них	
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию	
111	690368	Автономная некоммерческая организация «Медицинский центр «Нефролайн-Тверь», г. Тверь	-	+	-	-	
112	690412	Автономная некоммерческая организация Тверской области «Медицинский центр «Белая роза», г. Тверь	-	+	-	-	
113	690644	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС», г. Санкт-Петербург	-	+	-	-	
114	690367	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Тверь», г. Тверь	-	+	-	-	
115	690713	Акционерное общество «Медицина», г. Москва	-	+	-	-	
116	690714	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаЛаб», г. Курск	-	+	-	-	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе			116	97	48	45	
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			2				

* Заполняется знак отличия (+)

».

Приложение 5
к постановлению Правительства
Тверской области
от 01.07.2022 № 354-пп

«Приложение 9
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области
медицинской помощи на 2022 год
и на плановый период 2023 и
2024 годов

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

Настоящий Перечень включает в себя следующие наименования
лекарственных препаратов и медицинских изделий:

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой;

A02BC	ингибиторы насоса	протонного	омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
			эзомепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		висмута трикалиядицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой		мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным

				высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин		раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03B	препараты белладонны			
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин		капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта			
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутри; таблетки
A04	противорвотные препараты			
A04A	противорвотные препараты			
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы
			гранисетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы
			трописетрона гидрохлорид	раствор для инъекций
A04AD	прочие противорвотные	апрепитант		капсулы

A05AA	препараты препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды глицерризиновая кислота янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	+ капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактuloза макрогол	таблетки сироп порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приготовления раствора для приема внутри (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
A07D	препараты, снижающие		

A07DA	моторику желудочно-кишечного тракта препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	миносалициловая кислота и аналогичные препараты	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 таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин	
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь;

				порошок для приема внутри и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки капсулы лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	бактисубтил колибактерин		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09AA	ферментные препараты	панкреатин		гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета			
A10A	инсулины и их аналоги			
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт		раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужизин		раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро		раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)		раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)		суспензия для подкожного введения

A10AD	инъекционного введения инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек инсулин детемир лираглутид	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; 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
A10BA	бигуаниды	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
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
		гликлазид	таблетки с пролонгированным высвобождением
		глимепирид	таблетки таблетки; таблетки пролонгированного действия;
		гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BD	комбинации гипогликемических препаратов для приема внутрь	вилдаглиптин метформин	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BF	альфа-глюкозидазы ингибиторы	акарбоза	таблетки
A10BG	тиазолиндионы	пиоглитазон	таблетки
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения

		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
		эксенатид	раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		дигидротахистерол	капли для приема внутрь [масляные]
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь;

				раствор для приема внутри (масляный)
A11D	витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂			
A11DA	витамин В ₁	тиамин		раствор для внутримышечного введения
A11EX	витамины группы В в комбинации с другими препаратами	комбинированный препарат, содержащий пиридоксина гидрохлорид, лидокаин		раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами			
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота		драже; капли для приема внутри; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; раствор для внутривенозного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты			
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин		раствор для инъекций
A12	минеральные добавки			
A12A	препараты кальция			
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат		раствор для инъекций; таблетки
A12AX	препараты кальция в комбинации с другими препаратами	колекальциферол + кальция карбонат		таблетки
A12C	другие минеральные добавки			
A12CB	препараты цинка	цинка сульфат		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат		раствор для внутривенозного введения; раствор для инфузий;

			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления
		агалсидаза бета	концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для
		велаглуцераза альфа	приготовления раствора для инфузий концентрат для
		галсульфаза	приготовления раствора для инфузий концентрат для
		идурсульфаза	приготовления раствора для инфузий концентрат для
		идурсульфаза бета	приготовления раствора для инфузий лиофилизат для
		имиглуцераза	приготовления раствора для инфузий концентрат для
		ларонидаза	приготовления раствора для инфузий

			себелипаза альфа	концентрат	для приготовления раствора для инфузий
			талиглюцераза альфа	лиофилизат	для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		миглустат		капсулы
			нитизинон		капсулы
			сапроптерин		таблетки диспергируемые 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
			тиоктовая кислота		раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения				
B01	антитромботические средства				
B01A	антитромботические средства				
B01AA	антагонисты витамина К		варфарин		таблетки
B01AB	группа гепарина		гепарин натрия		раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
			эноксапарин натрия		раствор для инъекций
			парнапарин натрия		раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина		клопидогрел		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			селексипаг		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тикагрелор		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			илопрост		раствор для ингаляций концентрат для приготовления раствора для инфузий
V01AD	ферментные препараты		проурокиназа		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
V01AE	прямые ингибиторы тромбина		дабигатрана этексилат		капсулы
V01AF	прямые ингибиторы фактора Ха		апиксабан ривароксабан		таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02	гемостатические средства				
V02A	антифибринолитические средства				
V02AA	аминокислоты		аминокапроновая кислота транексамовая кислота		раствор для инфузий раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V02AB	ингибиторы плазмы	протеиназ	апротинин		раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
V02B	витамин К и другие гемостатики				
V02BA	витамин К		менадиона бисульфит	натрия	раствор для внутримышечного введения
V02BC	местные гемостатики		фибриноген тромбин	+	губка
V02BD	факторы свертывания крови		антиингибиторный коагулянтный комплекс		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			мороктоког альфа		раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			нонаког альфа		раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			октоког альфа		раствора для внутривенного введения

симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат приготовления раствора внутривенного введения	для для
фактор свертывания крови VII	лиофилизат приготовления раствора внутривенного введения	для для
фактор свертывания крови VIII	лиофилизат приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)	для
фактор свертывания крови IX	лиофилизат приготовления раствора внутривенного введения;	для для
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат приготовления раствора внутривенного введения	для для
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат приготовления раствора для инфузий	для
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат приготовления раствора внутривенного введения	для
эптаког альфа (активированный)	лиофилизат приготовления раствора внутривенного введения	для для
эфморктоког альфа	лиофилизат приготовления раствора внутривенного	для для

B02BX	другие гемостатики	системные	ромиплостим		введения порошок для приготовления раствора для подкожного введения
			эльтромбопаг		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмицизумаб		раствор для подкожного введения
					раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			этамзилат		раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты				
B03A	препараты железа				
B03AA	железа двухвалентного препараты для перорального назначения				
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа		железа гидроксид полимальтозат	(III)	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа		железа гидроксид олигоизомальтозат	(III)	раствор для внутривенного введения
			железа гидроксид сахарозный комплекс	(III)	раствор для внутривенного введения
			железа карбоксимальтозат		раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота				
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)		цианокобаламин		раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные		фолиевая кислота		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты				
B03XA	другие антианемические препараты		дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленг ликоль- эпозтин бета		раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения

			эпоэтин альфа		раствор для внутривенного и подкожного введения
			эпоэтин бета		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы				
B05A	кровь и препараты крови				
B05B	растворы для внутривенного введения				
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	на	декстроза + калия хлорид + натрия цитрат меглюмина сукцинат	натрия	порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инфузий
B05BC	растворы осмодиуретическим действием	с	маннитол		порошок для ингаляций дозированный;
B05C	ирригационные растворы				
B05CX	другие ирригационные растворы		декстроза		раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	для	растворы для перитонеального диализа	для	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения	для			
B05XA	растворы электролитов		калия хлорид		раствор для внутривенного введения
			магния сульфат		раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			натрия хлорид		раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
B06AC	средства для лечения наследственного	лечения	икатибант		раствор для подкожного введения

C	ангионевротического отека		
C01	сердечно-сосудистая система		
	препараты для лечения		
	заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические		
	препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические	прокаинамид	раствор для инъекций; таблетки
	препараты, класс IA		
C01BB	антиаритмические	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
	препараты, класс IB		
		мексилетин	капсулы капсулы ретард раствор для инъекций
C01BC	антиаритмические	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	препараты, класс IC	этацизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
	препараты, класс III	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инъекций
C01BG	другие антиаритмические	нибентан лаппаконитина гидробромид морацизин	таблетки
	препараты, классы I и III		таблетки покрытые пленочной оболочкой
C01C	кардиотонические средства,		
	кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и	добутамин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
	дофаминергические средства		

		допамин	раствор для инфузий раствор для инъекций концентрат для приготовления
		норэпинефрин	раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин эпинефрин	раствор для инъекций раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбидадинитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбидамоно- нитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		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 таблетки
C01DX	прочие вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	молсидомин	
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мельдоний	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02BC	бисчетвертичные аммониевые соединения	азаметония бромид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин урапидил	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		

C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		

C03DA	антагонисты альдостерона		спиронолактон	капсулы; таблетки
C03EA	диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле в комбинации с калийсберегающими препаратами		гидрохлоротиазид + триамтерен	таблетки
C04	периферические вазодилататоры			
C04A	периферические вазодилататоры			
C04AD	производные пурина		пентоксифиллин	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
C07	бета-адреноблокаторы			
C07A	бета-адреноблокаторы			
C07AA	неселективные адреноблокаторы	бета-	пропранолол соталол	таблетки таблетки
C07AB	селективные адреноблокаторы	бета-	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бетаксолол	таблетки капли глазные
			метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	небиволол карведилол	таблетки таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин нимодипин нифедипин амлодипин валсартан фелодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 + таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного

			действия, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		зофеноприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моэксиприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лизиноприл	капсулы; таблетки
		периндоприл	таблетки; диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		трандолаприл	капсулы
		хинаприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фозиноприл	таблетки
		цилазаприл	таблетки
		эналаприл	таблетки
		эналаприлат	раствор для внутривенного введения
C09BB	АПФ ингибиторы в комбинации с блокаторами кальциевых каналов	трандолаприл + верапамил	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валсартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ирбесартан	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		телмисартан	таблетки

		кандесартан эпросартан	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II комбинации с другими средствами	валсартан в сакубитрил	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09XA	ренина секреции ингибиторы	алискирен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые оболочкой;
		флувастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		розувастатин	капсулы таблетки, покрытые оболочкой;
		симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб эволюкумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения

				(спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв			
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию			
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии			
D06AX	прочие антибиотики для местного применения	мупирицин		мазь для наружного применения порошок для наружного применения
		бацитрацин неомицин	+	мазь для наружного применения
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагид ропиримидин сульфадиметоксин тримекаин хлорамфеникол	+ + +	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии			
D07A	глюкокортикоиды			
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон		крем для наружного применения; мазь для наружного применения крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
		мометазон		порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
		флувоксамин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой мазь для наружного применения
D07AD	кортикостероиды высокоактивные (группа IV)	клобетазол		крем для наружного применения мазь для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства			
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства			

D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные;
D08AG	препараты йода	повидон-йод	таблетки вагинальные раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид калия перманганат этанол	раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб пимекролимус	раствор для подкожного введения крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные;
G01AX	прочие антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний	лактобактерин	таблетки вагинальные лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин каберголин	таблетки таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения

		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон гидроксипрогестерон	капсулы раствор для внутримышечного введения, [масляный]
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03EK	андрогены и женские половые гормоны в комбинации с другими препаратами	метилтестостерон	таблетки
G03FA	прогестагены и эстрогены (фиксированные комбинации)	эстрадиол дидрогестерон	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		менотропины	раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	раствора для

G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	подкожного введения таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G03XA	антигонадотропины аналогичные средства	и даназол	капсулы
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	оксибутинин	таблетки
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой капсулы кишечнорастворимые с продолжительным высвобождением; капсулы продолжительного действия; капсулы модифицированным высвобождением; капсулы продолжительным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением,
		тамсулозин	капсулы с продолжительным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением,

G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AA	АКТГ	тетракозактид	суспензия для внутримышечного введения
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения;

			раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C H01CB	гормоны гипоталамуса соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		октреотид	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон дезоксикортон	таблетки раствор для инъекций в масле
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного

	применения; мазь для наружного применения
гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
триамцинолон	мазь для наружного применения таблетки суспензия для инъекций
метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

	заболеваний щитовидной железы	щитовидной железы		
N03A	препараты щитовидной железы	щитовидной железы		
N03AA	гормоны щитовидной железы	щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
N03B	анти тиреоидные препараты			
N03BA	производные тиреоидов		пропилтиоурацил	таблетки
N03BB	серосодержащие производные имидазола		тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03C	препараты йода			
N03CA	препараты йода		калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	гормоны щитовидной железы	поджелудочной железы		
N04A	гормоны, гликоген	расщепляющие		
N04AA	гормоны, гликоген	расщепляющие	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
N05	препараты, регулирующие обмен кальция	регулирующие обмен кальция		
N05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
N05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
N05B	антипаратиреоидные средства			
N05BA	препараты кальцитонина		кальцитонин	раствор для инъекций;
N05BX	прочие антипаратиреоидные препараты		парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
			цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины			
J01AA	тетрациклины		доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для

				внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы			
J01BA	амфениколы		хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины			
J01CA	пенициллины широкого спектра действия		амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
			ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
			карбенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
J01CE	пенициллины, чувствительные к лактамазам	к бета-	бензатина-бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;

			порошок	для
			приготовления	
			суспензии	для
			внутримышечного	
			введения	
			продолженного	
			действия	
		бензилпенициллин	порошок	для
			приготовления	
			раствора	для
			внутривенного	
			внутримышечного	
			введения;	
			порошок	для
			приготовления	
			раствора	для
			инъекций;	
			порошок	для
			приготовления	
			раствора для инъекций	
			и	местного
			применения;	
			порошок	для
			приготовления	
			суспензии	для
			внутримышечного	
			введения	
		феноксиметил- пенициллин	порошок	для
			приготовления	
			суспензии для приема	
			внутри;	
			таблетки	
		прокаин- бензилпенициллин	порошок	для
			приготовления	
			раствора	для
			внутривенного	и
			внутримышечного	
			введения	
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок	для
			приготовления	
			раствора	для
			внутримышечного	
			введения;	
			таблетки	
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок	для
			приготовления	
			раствора	для
			внутривенного	
			введения;	
			порошок	для
			приготовления	
			суспензии для приема	

				внутри; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		амоксциллин сульбактам	+	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты			
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин		гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуросим		гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; 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 гранулы для приготовления суспензии для приема внутри капсулы
J01DD	цефалоспорины поколения	3-го	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефтриаксон	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	
J01DE	цефалоспорины поколения	4-го	цефиксим цефепим	таблетки порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
J01DH	карбапенемы		меропенем эртапенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
J01DI	другие цефалоспорины и пены		цефтазидим [авибактам] цефтолозан [тазобактам]	+ порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий + порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
J01E	сульфаниламиды и триметоприм				
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные		ко-тримоксазол	суспензия для приема внутри; таблетки	
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины				
J01FA	макролиды		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
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;
		klaritromicin	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		линкомицин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; капсулы
J01G	аминогликозиды		

J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок приготовления раствора	для для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат приготовления раствора	для для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора
		гентамицин	раствора внутривенного и внутримышечного введения; порошок приготовления раствора внутримышечного введения; раствор	для для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения капли глазные; порошок приготовления раствора
		канамицин	раствора внутривенного и внутримышечного введения	для для внутривенного и внутримышечного введения
		тобрамицин	порошок приготовления раствора внутривенного и внутримышечного введения капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор	для для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций

J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;
		ципрофлоксацин	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01MB	другие хинолоны (исключая пипемидовая кислота)		капсулы

	перечисленные в группе G04AB)		
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XE	производные нитрофурана	нитрофурантоин	таблетки
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нитроксолин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		

J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
J02AB	производные имидазола	кетоконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	таблетки лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
		позаконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
		флуконазол	раствор для инфузий; таблетки;
		итраконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы раствор для приема внутрь
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	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

J04AB	антибиотики	капреомицин	оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин рифампицин	капсулы капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
J04AC	гидразиды	циклосерин изониазид	раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		изоникотиноил- гидразин железа сульфата дигидрат даламанид	таблетки
		пиразинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон тиоуреидо-	капсулы таблетки, покрытые

		иминометил- пиридиния перхлорат этамбутол		пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид	+	таблетки, покрытые
		лемефлоксацин	+	пленочной оболочкой
		пиразинамид	+	
		этамбутол	+	
		пиридоксин		
		изониазид	+	таблетки
		пиразинамид		
		изониазид	+	таблетки
		пиразинамид	+	диспергируемые;
		рифампицин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид	+	таблетки, покрытые
		пиразинамид	+	пленочной оболочкой
		рифампицин	+	
		этамбутол		
изониазид	+	таблетки, покрытые		
пиразинамид	+	оболочкой;		
рифампицин	+			
этамбутол	+	таблетки, покрытые		
пиридоксин		пленочной оболочкой		
изониазид	+	таблетки, покрытые		
рифампицин		оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
изониазид	+	таблетки		
этамбутол				
лемефлоксацин	+	таблетки, покрытые		
пиразинамид	+	пленочной оболочкой		
протионамид	+			
этамбутол	+			
пиридоксин				
изониазид	+	таблетки, покрытые		
левофлоксацин	+	пленочной оболочкой		
пиразинамид	+			
рифампицин	+			
пиридоксин				
изониазид	+	таблетки		
этамбутол	+			
пиридоксин				
J04B	противолепрозные препараты			
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон		таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия			

J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для 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
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AD	производные ортофосфорной кислоты	фоскарнет натрий	раствор для внутривенного введения
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутри
		зидовудин	капсулы;

			раствор для инфузий; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира- алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
		занамибир	порошок для ингаляций дозированный
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		софосбувир	+ таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблеток набор
		дасабувир; омбитасвир	+ +
		паритапревир	+ +
		ритонавир	
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления

				раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки капсулы
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	симепревир		капсулы
		софосбувир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин		
		абакавир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин		
		зидовудин	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин		
		кобицистат	+	
		тенофовира- алафенамид	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
элвитегравир	+			
эмтрицитабин				
		лопинавир	+	раствор для приема внутри;
		ритонавир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин+		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир+		
		эмтрицитабин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир+		
		тенофовир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алафенамид+		
		эмтрицитабин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин/+ ламивудин+		
		тенофовир		
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир	+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элбасвир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир		капсулы
		имидазолил- этанамидпентан- диовой кислоты		таблетки
		кагоцел		
		маравирок		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир		

			капсулы
		ралтегравир	таблетки
			жевательные;
		ремдесивир	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
			концентрат для
			приготовления
			раствора для инфузий;
			лиофилизат для
			приготовления
			концентрата для
			приготовления
			раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы;
			таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые
			пленочной оболочкой
		булевиртид	лиофилизат для
			приготовления
			раствора для
			подкожного введения
J06	иммунные сыворотки и		
	иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин	
		дифтерийный	
		анатоксин	
		дифтерийно-	
		столбнячный	
		анатоксин	
		столбнячный	
		антитоксин	яда
		гадюки	
		обыкновенной	
		сыворотка	
		противоботулини-	
		ческая	
		сыворотка	
		противоангренозная	
		поливалентная	
		очищенная	
		концентрированная	
		лошадиная жидкая	
		сыворотка	
		противодифтерийная	
		сыворотка	
		противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины,	иммуноглобулин	

	нормальные человеческие	человека		
J06BB	специфические иммуноглобулины	нормальный иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антитирозус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19		
L01	противоопухолевые препараты			
L01A	алкилирующие средства			
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	

			порошок	для приготовления
			концентрата	для приготовления
			раствора для инфузий	
		ифосфамид	порошок	для приготовления
			раствора для инфузий;	
			порошок	для приготовления
			раствора для инъекций	
			лиофилизат	для приготовления
		мелфалан	раствора	для внутрисосудистого введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			лиофилизат	для приготовления
			раствора	для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок	для приготовления
			раствора	для внутривенного и внутримышечного введения;
		циклофосфамид	порошок	для приготовления
			раствора	для внутривенного и внутримышечного введения;
			таблетки, покрытые оболочкой	
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой	
L01AC	этиленimina производные	тиотепа	лиофилизат	для приготовления
			концентрата	для приготовления
			раствора для инфузий	
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы	
		фотемустин	порошок	для приготовления
			раствора для инфузий	
L01AX	другие алкилирующие	дакарбазин	лиофилизат	для

	средства		приготовления раствора для внутривенного введения капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты	темозоломид	
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	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 лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	раствор для инфузий
		неларабин	таблетки
		тиогуанин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для

			приготовления суспензии для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий капсулы лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутрисосудистого введения;
		децитабин	
		тегафур	
		гемцитабин	
		капецитабин	
		фторурацил	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		винфлунин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
		гидразина сульфат	таблетки

			кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксима- бведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления

			раствора для инфузий концентрат для приготовления
		ритуксимаб	раствора для инфузий; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления
		трастузумаб	концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления
		трастузумабэмтанзин	концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий лиофилизат для приготовления
		цетуксимаб	лиофилизат для приготовления
		элотузумаб	концентрата для приготовления
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы

	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ленватиниб	капсулы
	мидостаурин	капсулы
	нилотиниб	капсулы
	нинтеданиб	капсулы мягкие
	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	палбоциклиб	капсулы
	регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	руксолитиниб	таблетки
	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	сунитиниб	капсулы
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	церитиниб	капсулы
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		концентрат для приготовления раствора для инфузий;
	афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
	бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
		лиофилизат для приготовления раствора для

		венетоклак	подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипро- гестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	мегестрол бусерелин	таблетки лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления 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;
			раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые

		флутамид	пленочной оболочкой таблетки;
		энзалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аминоглутетимид	таблетки
		эксеместан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы	оксодигидроакри- динилацетат натрия	раствор для внутримышечного введения
		натрия нуклеоспермат	раствор для ректального введения
			раствор для подкожного и внутримышечного введения
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		ленограстим	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
		молграмостим	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и

подкожного введения;
 лиофилизат для
 приготовления
 раствора для
 внутримышечного,
 субконъюнктивального
 введения и
 закапывания в глаз;
 лиофилизат для
 приготовления
 раствора для
 интраназального
 введения;
 лиофилизат для
 приготовления
 раствора для
 интраназального
 введения и ингаляций;
 лиофилизат для
 приготовления
 раствора для
 инъекций;
 лиофилизат для
 приготовления
 раствора для инъекций
 и местного
 применения;
 лиофилизат для
 приготовления
 суспензии для приема
 внутрь;
 мазь для наружного и
 местного применения;
 раствор для
 внутримышечного,
 субконъюнктивального
 введения и
 закапывания в глаз;
 раствор для инъекций;
 раствор для
 внутривенного и
 подкожного введения;
 раствор для
 подкожного введения;
 суппозитории
 ректальные
 интерферон бета-1a лиофилизат для
 приготовления
 раствора для
 внутримышечного
 введения;
 раствор для

		внутримышечного введения;
	интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
	интерферон гамма	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного 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
	цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
	глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
	глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
	меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
		алемтузумаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	лиофилизат для приготовления
		белимумаб	концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления
		ведолизумаб	концентрата для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления
		иммуноглобулин антитимоцитарный	раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофено- латамофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для

			приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		окрелизумаб	концентрат для приготовления
		терифлуномид	раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы таблетки;
		эверолимус	таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления
		цертолизумабапэгол	концентрата для приготовления раствора для инфузий
		этанерцепт	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления
			раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления
		базиликсимаб	раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для

		иксекизумаб	подкожного введения раствор для
		канакинумаб	подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для
		левилимаб	подкожного введения раствор для
		нетакимаб	подкожного введения раствор для
		олокизумаб	подкожного введения раствор для
		рисанкизумаб	подкожного введения раствор для
		сарилумаб	подкожного введения раствор для
		секукинумаб	подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для
		тоцилизумаб	подкожного введения; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для
		устекинумаб	подкожного введения раствор для
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	подкожного введения капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для
		циклоспорин	внутривенного введения; мазь для наружного применения капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутри
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы
		леналидомид	кишечнорастворимые капсулы

			пирфенидон помалидомид	капсулы капсулы
M	костно-мышечная система			
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения		диклофенак	капли глазные; капсулы 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 раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые
			кеторолак	
			индометацин	

				кишечнорастворимой оболочкой суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
M01AC	оксикамы		лорноксикам	
			мелоксикам	суспензия для приема внутри таблетки диспергируемые в полости рта таблетки раствор для внутримышечного введения
M01AE	производные кислоты	пропионовой	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутри; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; сушпозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутри; суспензия для приема внутри (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным

		кетопрофен	высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01AH	коксибы	эторикоксиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AX	прочие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	нимесулид	таблетки гель для наружного применения гранулы для приготовления суспензии для приема внутри суспензия для приема внутри
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CB	препараты золота	ауранофин	таблетки
M01CC	пеницилламин и подобные	пеницилламин	таблетки, покрытые

M02AA	препараты нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения	индометацин	пленочной оболочкой мазь для наружного применения
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M04AC	противоподагрические препараты, не влияющие на метаболизм мочевой кислоты	безвременника великолепного алкалоид	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая	концентрат для

		кислота	приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		ибандроновая кислота	раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		клюдроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы
		памидроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб	раствор для подкожного введения
		остеогенон стронция ранелат	таблетки порошок для приготовления суспензии для приема внутри
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно- мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутри
N N 01 N 01A	нервная система анестетики препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	севофлуран	жидкость для ингаляций
N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки

N 01AX	другие препараты для общей анестезии	натрия оксibuтират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для инфузий
N 01B	местные анестетики		
N 02B	другие анальгетики и антипиретики	хинин	таблетки
N 01BA	эфирь аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N 01BB	амиды	бупивакаин левобупивакаин ропивакаин	раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
N 02	анальгетики		
N 02A	опиоиды		
N 02AA	природные алкалоиды опия	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
N 02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N 02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N 02AX	другие опиоиды	пропионил-фенилэтоксиэтил-пиперидин тапентадол	таблетки зашечные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антипиретики		
N 02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N 02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; раствор для инфузий; раствор для приема внутри; раствор для приема внутри (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутри; суспензия для приема внутри (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03	противоэпилептические		

N 03A	препараты противоэпилептические				
N 03AA	препараты барбитураты и их производные		их	бензобарбитал примидон фенобарбитал	таблетки таблетки таблетки (для детей)
N 03AB	производные гидантоина			фенитоин	таблетки
N 03AD	производные сукцинимиды			этосуксимид	капсулы
N 03AE	производные бензодиазепина			клоназепам	таблетки
N 03AF	производные карбоксамида			карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
				окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот			вальпроевая кислота	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
N 03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		габапентин	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламотриджин	таблетки таблетки диспергируемые
N 04	противопаркинсонические препараты		
N 04A	антихолинергические средства		
N 04AA	третичные амины	бипериден тригексифенидил	таблетки таблетки
N 04B	дофаминергические средства		
N 04BA	допа и ее производные	леводопа бенсеразид	+ капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа	+ таблетки покрытые
		карбидопа	+ пленочной оболочкой
		энтакапон	
		энтакапон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леводопа	+ таблетки
		карбидопа	

N 04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
		ропинирол	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой пластырь трансдермальный
N 04BD	ингибиторы моноаминоксидазы типа В	разагилин	таблетки
N 05	психолептики		
N 05A	антипсихотические средства		
N 05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
N 05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N 05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		пипотиазин	таблетки
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
N 05AD	производные бутирофенона	галоперидол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для

			внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного введения;
			раствор для внутримышечного введения (масляный);
			таблетки
		дроперидол	раствор для инъекций
		зипрасидон	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
N 05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N 05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);
			таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпротиксен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки
			пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		клозапин	таблетки
			таблетки;
			таблетки,
		оланзапин	диспергируемые в полости рта;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;
			раствор для внутримышечного введения;
			раствор для приема внутрь;

				таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			амисульприд	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тиаприд	таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N 05AN	литий		лития карбонат	таблетки покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	другие средства	антипсихотические	карипразин	капсулы
			палиперидон	суспензия для внутримышечного введения продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой
			арипипразол	таблетки таблетки диспергируемые в полости рта
			рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; раствор для приема внутри; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05B	анксиолитики			
N 05BA	производные бензодиазепа		бромдигидрохлор- фенил- бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
			диазепам	раствор для

			внутривенного и внутримышечного введения;
		лоразепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алпразолам	таблетки
		медазепам	таблетки
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		тофизолам	таблетки
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	снотворные и седативные средства		
N 05CB	барбитураты в комбинации с другими препаратами	реладорм	таблетки
N 05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		залеплон	капсулы
		золпидем	капли для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06	психоаналептики		
N 06A	антидепрессанты		
N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	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 раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 06 AA2	прочие противоаллергические препараты		мапротилин	таблетки покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий капли для приема внутри;
N 06AB	селективные обратного серотонина	ингибиторы захвата	пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06AG	ингибиторы моноаминоксидазы типа А		сертралин флуоксетин циталопрам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06AX	другие антидепрессанты		эсциталопрам моклобемид	таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой
			агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вортиоксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дулоксетин	капсулы кишечнорастворимые таблетки;
			пипофезин	таблетки с модифицированным высвобождением
			миансерин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
			милнаципран миртазапин	капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой
N 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с			

N 06BC	гиперактивностью, ноотропные препараты производные ксантина	и	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивальног о введения
N 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты		винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки защечные; таблетки подъязычные
			глицин	капли назальные
			метионил-глутамил- гистидил- фенилаланил- пролил-глицил- пролин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутри;
			пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки;
			полипептиды коры головного мозга скота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			фонтурацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			церебролизин	раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			цитиколин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N 06CA	антидепрессанты комбинации	в с

N 06D	психолептиками препараты для лечения деменции		
N 06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутри
N 06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07A	парасимпатомиметики		
N 07AA	антихолинэстеразные средства	неостигминаметил- сульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки таблетки
		пиридостигмина бромид	
N 07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутри
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N 07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые

				оболочкой
N 07C	препараты для устранения головокружения			
N 07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин		капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы			
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин никотинамид рибофлавин янтарная кислота	+ + +	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин этилметилгидроксипиридинасукцинат		таблетки капсулы;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диметилфумарат		капсулы кишечнорастворимые
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты			
P01	противопротозойные препараты			
P01B	противомалярийные препараты			
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорохин мефлохин		таблетки таблетки
P01BC	метанолхинолины			
P02	противогельминтные препараты			
P02B	препараты для лечения трематодоза			
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза			
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол альбендазол		таблетки суспензия для приема внутрь таблетки таблетки покрытые оболочкой

P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	таблетки жевательные суспензия для приема внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
P02CE P03	производные имидазотиазола препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты	леваamisол	
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R R01 R01A	дыхательная система назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилومتазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R01AD	кортикостероиды	флутиказонафуоат	спрей назальный дозированный крем для наружного применения мазь для наружного применения
R02 R02A	препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03 R03A	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей адренергические средства		

R03AC	для ингаляционного введения селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол		капсулы с порошком для ингаляций	
		сальбутамол		аэрозоль для ингаляций дозированный;	
				аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;	
			капсулы для ингаляций;		капсулы с порошком для ингаляций;
				порошок для ингаляций дозированный;	
				раствор для ингаляций;	
				таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой	
			фенотерол		аэрозоль для ингаляций дозированный
			формотерол		аэрозоль для ингаляций дозированный;
				капсулы с порошком для ингаляций;	
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон с формотерол	+	аэрозоль для ингаляций дозированный	
				капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный	
			будесонид формотерол	+	порошок для ингаляций дозированный
			вилантерол флутиказонафуоат	+	порошок для ингаляций дозированный
			салметерол		аэрозоль для ингаляций дозированный

		флутиказон		аэрозоль ингаляций дозированный	для
		мометазон формотерол	+	аэрозоль ингаляций дозированный	для
		салметерол флутиказон	+	аэрозоль ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок ингаляций дозированный	для
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид формотерол	+	порошок ингаляций дозированный	для
		вилантерол умеклидиния бромид	+	порошок ингаляций дозированный	для
		вилантерол умеклидиния бромид+ флутиказонафуроат гликопиррония бромид	+	порошок ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций	для
		индакатерол ипратропия бромид фенотерол	+	аэрозоль ингаляций дозированный; раствор для ингаляций	для
		олодатерол тиотропия бромид фенотерол	+	раствор для ингаляций дозированный раствор для ингаляций	
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения				
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон		аэрозоль ингаляций дозированный; аэрозоль ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия ингаляций	для для
		будесонид		капли назальные;	

			капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная порошок для ингаляций дозированный
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	капсулы с порошком для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		ипратропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
		недокромил	аэрозоль для ингаляций дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DA	ксантины	аминофиллин теофиллин	таблетки капсулы
R03DC	антагонисты лейкотриеновых рецепторов	монтелукаст	таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний	бенрализумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для

	дыхательных путей		приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
		меполизумаб	
		омализумаб	
		реслизумаб	
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутри; раствор для приема внутри и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутри; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

				раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
			дорназа альфа бромгексин	раствор для ингаляций сироп раствор для приема внутрь капли для приема внутрь таблетки таблетки покрытые оболочкой драже
R06	антигистаминные средства системного действия			
R06A	антигистаминные средства системного действия			
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки таблетки
		клемастин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AD	антипсихотические средства	алимемазин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AE	производные пиперазина	цетиризин		капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левоцетиризин		таблетки покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин		сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки

		дезлоратадин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой сироп таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки диспергируемые в полости рта раствор для приема внутрь
		кетотифен		таблетки сироп капли глазные
		кладрибин		таблетки
		мебгидролин		драже таблетки покрытые пленочной оболочкой
		фексофенадин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хифенадин		раствор для внутримышечного введения таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы			
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы			
R07AA	легочные сурфактанты	сурфактант-БЛ		лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор+ лумакафтор		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	органы чувств			
S01	офтальмологические препараты			
S01A	противомикробные препараты			
S01AA	антибиотики	тетрациклин		мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические			

	средства			
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные	
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид	таблетки капли глазные	
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные	
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной; капли глазные	
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост латанопрост	капли глазные капли глазные	
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрок- сипропоксифено- ксиметил- метилоксадиазол бутиламиногидрок- сипропоксифенокси- метилметилокса- диазола гидрохлорид бутиламиногидрок- сипропоксифенокси- метилметилокса- диазола гидрохлорид + клонидина гидрохлорид + бензетония хлорид + натрия хлорид + лимонная кислота + натрия цитрат + вода	капли глазные капли глазные	
S01F	мидриатические и циклоплегические средства			
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные	
S01GA	симпатомиметики, применяемые в качестве деконгестантов	оксиметазолина гидрохлорид	капли	
S01GX	противоаллергические препараты другие	лодоксамид	глазные капли	
S01H	местные анестетики			
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные	
S01J	диагностические препараты			
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор внутривенного введения	для
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии			
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные	
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза			
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор внутриглазного	для

			вертепорфин	введения лиофилизат приготовления раствора внутривенного введения	для для
			бролуцизумаб	раствор внутриглазного введения	для
S01X	другие препараты для лечения заболеваний глаз		цитохром С + натрия сукцинат + аденозин + никотинамид + бензалкония хлорид	глазные капли	
S01XA	прочие препараты для лечения заболеваний глаз		пиреноксин	таблетки приготовления глазных капель	для
S02	препараты для лечения заболеваний уха				
S02A	противомикробные препараты				
S02AA	противомикробные препараты		рифамицин	капли ушные	
V	прочие препараты				
V01	аллергены				
V01A	аллергены				
V01AA	аллергенов экстракт		аллергены бактерий	раствор внутрикожного введения	для
			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор внутрикожного введения	для
V03	другие лечебные средства				
V03A	другие лечебные средства				
V03AB	антидоты		димеркаптопропансу льфонат натрия	раствор внутримышечного и подкожного введения	для
			калий-железо гексацианоферрат кальция	таблетки	
			тринатрияпентетат	раствор внутривенного введения и ингаляций	для
			карбоксим	раствор внутримышечного введения	для
			налоксон	раствор для инъекций раствор для инъекций	
			цинка бисвинилимидазо- ладиацетат	капсулы; раствор внутримышечного введения	для
V03AC	железосвязывающие препараты		деферазирокс	таблетки диспергируемые;	

V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	β комплекс - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные
V03AF	детоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат уромитексан месна	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий концентрированный раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06 V06D	лечебное питание другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, комбинации полипептидами	включая аминокислоты с парентерального питания аминокислоты и их смеси	
V06DE	аминокислоты, минеральные витамины в комбинации	углеводы, вещества, аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм

V08	контрастные средства		для инъекций
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол йоменпрол йопрomid	раствор для инъекций для внутривенного и внутриартериального введения раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота гадобутрол гадоверсетамид гадодиамид гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота гадотеридол гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические		

радиофармацевтические
средства
лечебные смеси при смеси сухая
наследственных
заболеваниях обмена веществ