



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

5 мая 2025 г.  
г. Орёл

№ 315

О внесении изменений в постановление  
Правительства Орловской области от 16 января 2025 года  
№ 17 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи на территории Орловской области  
на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», а также в целях поддержания нормативной правовой базы Орловской области в актуальном состоянии Правительство Орловской области постановляет:

1. Внести в приложение к постановлению Правительства Орловской области от 16 января 2025 года № 17 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Орловской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» следующие изменения:

1) подраздел «Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий» раздела II дополнить абзацем следующего содержания:

«Участникам специальной военной операции осуществляется зубное протезирование (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности), а также обеспечивается получение лекарственных препаратов во внеочередном порядке за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в порядке, установленном Правительством Орловской области.»;

2) в абзаце семнадцатом раздела VI слова «в 2025 году – 5 623,3 рубля, 2026 году – 2 293,8 рубля» заменить словами «в 2025 году – 5 623,2 рубля, 2026 году – 2 293,9 рубля»;

3) приложение 2 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Орловской области

на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее – Программа) изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

4) приложение 3 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

5) приложение 4 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

6) приложение 5 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

7) приложение 6 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

8) приложение 12 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

9) пункт 4 приложения 13 к Программе изложить в следующей редакции:

«4. Медицинские изделия предоставляются гражданину (его законному представителю) на основании договора, заключаемого между гражданином (его законным представителем) и медицинской организацией в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

Предоставляемые гражданину медицинские изделия отчуждению в пользу третьих лиц не подлежат.

Медицинские изделия, предоставленные по договору безвозмездного пользования, в течение 5 рабочих дней со дня истечения периода, на который они выданы, подлежат возврату в медицинские организации, с которыми заключены соответствующие договоры безвозмездного пользования.».

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Действие подпунктов 1–8 пункта 1 настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2025 года.

Губернатор  
Орловской области



А. Е. Клычков

Приложение 1 к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 5 мая 2025 г. № 315

Приложение 2  
к Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Орловской области на 2025 год  
и на плановый период 2026 и 2027 годов

### Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Орловской области, на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2025 году

№	Код медицин- ской орга- низации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе <*>									
			Осуществляю- щие деятельность в рамках выполнения государствен- ного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ	Осуществляю- щие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них							
					проводящие профилакти- ческие медицинские осмотры и диспансериза- цию	в том числе:		проводя- щие диспан- серное наблю- дение	проводя- щие меди- цин- скую реабил- тацию	в том числе:		
						углуб- ленную диспан- сериза- цию	для оценки репро- дуктив- ного здоровья женщин и мужчин			в амбула- торных усло- виях	в усло- виях дневных стацио- наров	в усло- виях кругло- суточ- ных стацио- наров
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	576080	Федеральное казенное учреждение		1								





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		станция»										
9.		Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Медицинский информационно-аналитический центр»	1									
10.	570460	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловская областная клиническая больница»	1	1	1				1		1	1
11.	578600	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Научно-клинический многопрофильный центр медицинской помощи матерям и детям имени З. И. Круглой»	1	1	1		1		1	1	1	1
12.	574750	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский онкологический диспансер»	1	1								
13.	571860	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский областной кожно-венерологический	1	1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		диспансер»										
14.	575100	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский областной врачебно-физкультурный диспансер»	1	1								
15.	576710	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский противотуберкулезный диспансер»	1	1								
16.	573760	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	1									
17.	576900	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Городская больница им. С. П. Боткина»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
18.	576960	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Больница скорой	1	1					1			1

[illegible]



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		«Поликлиника № 3»										
25.	579120	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детская поликлиника № 1»	1	1	1				1	1		
26.	575210	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детская поликлиника № 2»	1	1	1							
27.	577800	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детская поликлиника № 3»	1	1	1							
28.	578710	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Болховская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
29.	570280	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Верховская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30.	578170	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Глазуновская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
31.	573740	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Дмитровская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
32.	576240	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Должанская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
33.	576280	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Залегощенская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
34.	574580	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Знаменская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40.	572080	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Малоархангельская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
41.	579170	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Мценская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1			1
42.	570190	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Нарышкинская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
43.	571100	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Новодеревеньковская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
44.	575370	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Новосильская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
45.	575360	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Плещеевская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
46.	579980	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Покровская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1		
47.	577740	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Свердловская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
48.	575650	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Сосковская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
49.	573930	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Троснянская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
50.	577830	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Хотынецкая центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
51.	577820	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Шаблыкинская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1				
52.	577110	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детский санаторий «Орловчанка»	1	1					1			1
53.		Казенное учреждение здравоохранения особого типа «Орловский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	1									
54.	577550	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Санаторий «Дубрава»		1					1			1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
55.	574020	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Орёл»		1	1							
56.	570014	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Брянск»		1								
57.	577181	Акционерное общество «Медицина»		1								
58.	577189	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаЛаб»		1								
59.	575840	Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛАМ+»		1								
60.	578820	Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС – КАЛУГА»		1								
61.	575110	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника «Диксион-Орёл»		1								
62.	576420	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»		1								
63.	573910	Общество с ограниченной		1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ответственностью «М-ЛАЙН»										
64.	570430	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр Здоровье»		1								
65.	576300	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Сакара»		1								
66.	579030	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ- Эксперт Орел»		1								
67.	573810	Общество с ограниченной ответственностью «Независимая лаборатория ИНВИТРО»		1								
68.	578120	Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн-Орел»		1								
69.	579790	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ- Технологии Диагностика»		1								
70.	570013	Общество с ограниченной ответственностью «Ресурс-Мед»		1								
71.	575190	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Лесной»		1					1	1		
72.	574680	Общество с ограниченной		1								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ответственностью «Центр слуха «Звуки жизни»										
73.	577180	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЭКО»		1								
74.	575220	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр»		1								
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе			50	65	34	28	28	28	12	7	4	7
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

\* Заполняется знак отличия (1).

Приложение 2 к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 5 мая 2025 г. № 3/5

Приложение 3 к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Орловской области на 2025 год и на  
плановый период 2026 и 2027 годов

Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Орловской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов по условиям ее оказания

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований  
консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2025 год

Таблица 1

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ТПГТ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее также – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее также соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГТ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный ТПГТ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации		Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации				
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС	в том числе:		Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС*, руб.	в том числе:		За счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС, руб.	За счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС, руб.	За счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС, тыс. руб.	Доли в структуре расходов, %	За счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС, тыс. руб.	Доли в структуре расходов, %
				Норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	Норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС		норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС), руб.	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС, руб.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	5 623,2	-	3 849 635,1	100	-	-
I. Нормируемая медицинская помощь									2 265,3	-	1 550 797,3	40,3	-	-
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС**, в том числе:	2	вызов	0,03677	0,03677	-	6 231,2	6 231,2	-	229,1	-	156 844,6	4,1	-	-
1.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,01346	0,01346	X	3 045,3	3 045,3	X	41,0	X	28 059,1	0,7	X	X
1.2. Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
2.1. В амбулаторных условиях:	6		-	-	-	-	-	-	427,0	-	292 266,9	7,6	-	-
2.1.1. С профилактической и иными целями***, в том числе:	7	посещение	0,3868	0,3868	-	664,6	664,6	-	257,1	-	175 978,8	4,6	-	-
2.1.1. 1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0193	0,0193	X	352,0	352,0	X	6,8	X	4 643,8	0,1	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями (обращений)****, в том числе:	8	обращение	0,0881	0,0881	-	1 928,3	1 928,3	-	169,9	-	116 288,1	3,0	-	
2.1.2.1. Не идентифицированным	08.1	обращение	-	-	X	-	-	X	-	X	-		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ным и не застрахованным в системе ОМС лицам		ние												
2.2. В условиях дневных стационаров****, в том числе:	9	случай лечения	0,00083	0,00083	-	16 237,7	16 237,7	-	13,5	-	9 223,0	0,2	-	-
2.2.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)****, в том числе:	10	случай лечения	0,00294	0,00294	-	19 524,8	19 524,8	-	57,4	-	39 303,4	1,0	-	-
3.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,01187	0,01187	-	120 350,2	120 350,2	-	1 428,6	-	978 086,1	25,4	-	-
4.1. В условиях дневных стационаров****, в том числе:	12	случай лечения	0,00211	0,00211	-	20 816,9	20 816,9	-	43,9	-	30 080,4	0,8	-	-
4.1.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,01187	0,01187	-	120 350,2	120 350,2	-	1 428,6	-	978 086,1	25,4	-	-
4.2.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,00157	0,00157	X	35 345,6	35 345,6	X	55,5	X	37 925,9	1,0	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14													
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий)***, всего, в том числе:	15	посещение	0,02449	0,02449	-	1 318,9	1 318,9	-	32,3	-	22 106,6	0,6	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,01703	0,01703	-	597,5	597,5	-	10,2	-	6 965,1	0,2	-	-
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,00746	0,00746	-	2 966,6	2 966,6	-	22,1	-	15 141,5	0,4	-	-
5.1.3. В том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,00923	0,00923	-	2 966,6	2 966,6	-	27,4	-	3 364,1	0,1	-	-
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,0351	0,0351	-	3 510,3	3 510,3	-	123,2	-	84 296,3	2,2	-	-
5.2.1. В том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,028009	0,028009	-	3 529,7	3 529,7	-	98,9	-	12 142,2	0,3	-	-
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара *****	17	случай лечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	3 357,9	-	2 298 837,8	59,7	-	-
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохра-	18	X	X	X	X	X	X	X	1078,8	-	738 590,7	19,1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
нения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации) *****, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	случай лечения	0,0004543	0,0004543	-	328 858,1	328 858,1	-	149,4	-	102 274,9	2,7	-	-
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 1940 (далее также – Программа)	19.1	случай лечения	0,0004543	0,0004543	X	328 858,1	328 858,1	X	149,4	X	102 274,9	2,7	X	X
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе*****	19.2	-	-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20	-	-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	2129,7	X	1 457 972,2	37,9	X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания*****	21	X	X	X	X	X	X	X	2129,7	X	1 457 972,2	37,9	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование *****	22	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно*****	23	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X

\*Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС.

\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются субъектом Российской Федерации.

\*\*\*Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы; при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями.

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

\*\*\*\*\*Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\*Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи; при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\*Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, помощи, включенной в базовую программу ОМС) (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС).

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

\*\*\*\*\*Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

\*\*\*\*\*В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не исполнителю органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

### Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2025 год

Таблица 1.1

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем МП в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления МП в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема МП (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления МП)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					за счет средств бюджета субъекта РФ, руб.	за счет средств ОМС, руб.	за счет средств бюджета субъекта РФ, тыс. руб.	средства ОМС, тыс. руб.	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	x	x	x	20 956,9	x	14 927 405,5	79,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 65)	21	вызовов	0,29000	4 292,9	x	1 244,9	x	886 758,6	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22		x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	23		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 67.1), из них:	23.1	посещений/комплексных посещений	3,142171	1 011,8	x	3 179,3	x	2 264 587,3	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 67.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,266791	2 620,5	x	699,1	x	497 981,5	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 67.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,432393	3 202,7	x	1 384,8	x	986 399,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 67.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,042146	1 384,8	x	58,4	x	41 571,6	x
2.1.1.3. Для проведения диспансеризации оценки репродуктивного здоровья, всего (сумма строк 39.1.3 + 53.1.2 + 67.1.2), в том числе:	23.1.3	комплексных посещений	0,126691	1 842,7	x	233,4	x	166 287,1	x
2.1.1.3.1. Женщин, всего (сумма строк 39.1.4 + 53.1.3 + 67.1.3)	23.1.3.1	комплексных посещений	0,064901	2 920,1	x	189,5	x	134 990,6	x
2.1.1.3.2. Мужчин, всего (сумма строк 39.1.5 + 53.1.4 + 67.1.3)	23.1.3.2	комплексных посещений	0,061790	711,1	x	43,9	x	31 296,5	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 67.1.3)	23.1.4	посещений	2,316296	372,1	x	862,0	x	613 919,1	x
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 67.2)	23.2	посещений	0,540000	983,6	x	531,2	x	378 328,9	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 67.3)	23.3	обращений	1,224747	2 064,7	x	2 528,7	x	1 801 194,7	x
2.1.4. Проведение отдельных диагно-	23.4	исследований	0,271652	2 241,2	x	608,8	x	433 683,2	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
стических исследований (сумма строк 39.4 + 53.4 + 67.4), в том числе:									
2.1.4.1. Компьютерная томография (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 67.4.1)	23.4.1	иссле- дований	0,057732	3 438,9	x	198,4	x	141 414,5	x
2.1.4.2. Магнитно- резонансная томография (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 67.4.2)	23.4.2	иссле- дований	0,022033	4 695,5	x	103,5	x	73 691,2	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 67.4.3)	23.4.3	иссле- дований	0,122408	694,4	x	85,0	x	60 544,7	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое иссле- дование (сумма строк 39.4.4 + 53.4.4 + 67.4.4)	23.4.4	иссле- дований	0,035370	1 273,3	x	45,0	x	32 079,5	x
2.1.4.5. Молекулярно- генетическое исследова- ние с целью диагностики онкологических заболе- ваний (сумма строк 39.4.5 + 53.4.5 + 67.4.5)	23.4.5	иссле- дований	0,001297	10 693,2	x	13,9	x	9 880,5	x
2.1.4.6. Патолого- анатомическое исследо- вание биопсийного (опе- рационного) материала с целью диагностики онко- логических заболеваний и подбора противоопухо-	23.4.6	иссле- дований	0,027103	2 637,1	x	71,5	x	50 909,2	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
левой лекарственной терапии (сумма строк 39.4.6 + 53.4.6 + 67.4.6)									
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 39.4.7 + 53.4.7 + 67.4.7)	23.4.7	исследований	0,002086	35 414,4	x	73,9	x	52 625,8	x
2.1.4.8.ОФЭКТ/КТ (сумма строк 39.4.8 + 53.4.8 + 67.4.8)	23.4.8	исследований	0,003622	4 859,6	x	17,6	x	12 537,8	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 39.5 + 53.5 + 67.5), в том числе:	23.5	комплексных посещений	0,2102769	1 430,4	x	300,8	x	214 242,5	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 39.5.1 + 53.5.1 + 67.5.1)	23.5.1	комплексных посещений	0,005702	1 324,4	x	7,6	x	5 378,4	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.6 + 53.6 + 67.6), в том числе по поводу:	23.6	комплексных посещений	0,261736	2 661,1	x	696,5	x	496 114,2	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 39.6.1 + 53.6.1 + 67.6.1)	23.6.1	комплексных посещений	0,032619	3 757,1	x	122,6	x	87 292,5	x
2.1.6.2. Сахарного диабе-	23.6.2	комплекс-	0,048424	1 418,5	x	68,7	x	48 926,9	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
та (сумма строк 39.6.2 + 53.6.2 + 67.6.2)		сных посеще- ний							
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 39.6.3 + 53.6.3 + 67.6.3)	23.6.3	комплек- сных посеще- ний	0,156680	3 154,3	х	494,2	х	352 026,2	х
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 39.7 + 53.7 + 67.7)	23.7	комплек- сных посеще- ний	0,0333105	2 318,8	х	77,2	х	55 018,2	х
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 68), в том числе:	24	случаев лечения	0,015110	30 278,0	х	457,5	х	325 882,1	х
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 68.1)	24.1	случаев лечения	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 68.2)	24.2	случаев	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабили-	25	случаев лечения	0,067965	30 278,0	х	2 057,8	х	1 465 788,2	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
тации (сумма строк 24 + 27), в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1), в том числе:	25.1	случаев лечения	0,013080	78 342,3	x	1 024,7	x	729 915,1	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случаев	0,000644	108 861,2	x	70,2	x	49 967,3	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 24.3 + 27.3)	25.3	случаев лечения	0,000695	113 596,0	x	78,9	x	56 230,0	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (строка 27.4)	25.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	26	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 71), включая:	27	случаев лечения	0,052855	30 278,0	x	1 600,3	x	1 139 906,1	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк	27.1	случаев лечения	0,013080	78 342,3	x	1 024,7	x	729 915,1	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43.1 + 57.1 + 71.1):									
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 71.2)	27.2	случаев	0,000644	108 861,2	x	70,2	x	49 967,3	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 71.3)	27.3	случаев лечения	0,000695	113 596,0	x	78,9	x	56 230,0	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 43.4 + 57.4 + 71.4)	27.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 72), в том числе:	28	случаев госпитализации	0,176994	51 453,1	x	9 106,9	x	6 486 732,1	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 72.1)	28.1	случаев госпитализации	0,010265	119 597,0	x	1 227,7	x	874 493,4	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 72.2)	28.2	случаев госпитализации	0,003253	217 665,0	x	708,0	x	504 329,9	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда (сумма строк 44.3 + 58.3 + 72.3)	28.3	случаев госпитализации	0,002327	193 720,9	x	450,9	x	321 189,3	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора (сумма строк 44.4 + 58.4 + 72.4)	28.4	случаев госпитализации	0,000430	228 811,2	x	98,3	x	70 016,2	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 44.5 + 58.5 + 72.5)	28.5	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.6. Стентирование /эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях) (сумма строк 44.6 + 58.6 + 72.6)	28.6	случаев госпитализации	0,000472	199 504,5	x	94,1	x	67 033,5	x
5. Медицинская реабилитация:	29	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+74)	30	комплексных посещений	0,003241	25 427,7	x	82,4	x	58 712,6	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+75)	31	случаев лечения	0,002705	28 039,2	x	75,9	x	54 031,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+76)	32	случаев госпитализации	0,005643	54 348,0	x	306,7	x	218 424,6	x
6. Паллиативная медицинская помощь***** (равно строке 77)	33	-	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 77.1), в том числе:	33.1	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 77.1.1)	33.1.1	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 77.1.2)	33.1.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 77.2)	33.2	койко-день	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.3. Оказываемая в усло-	33.3	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
виях дневного стационара (равно строке 77.3)		лечения							
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+63+78)	34	-	x	x	x	159,8	x	113 788,9	x
8. Иные расходы (равно строке 79)	35	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36	-	x	x	x	20 956,9	x	14 927 405,5	79,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызовов	0,29000	4 292,9	x	1 244,9	x	886 758,6	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещений/комплексных посещений	3,42171	1 011,8	x	3 179,3	x	2 264 587,3	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,266791	2 620,5	x	699,1	x	497 981,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексных посещений	0,432393	3 202,7	x	1 384,8	x	986 399,6	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,042146	1 384,8	x	58,4	x	41 571,6	x
2.1.1.3. Для оценки репродуктивного здоровья, в том числе:	39.1.3	комплексных посещений	0,126691	1 842,7	x	233,4	x	166 287,1	x
2.1.1.3.1. Женщин	39.1.3.1	комплексных посещений	0,064901	2 920,1	x	189,5	x	134 990,6	x
2.1.1.3.2. Мужчин	39.1.3.2	комплексных посещений	0,06170	7 11,1	x	43,9	x	31 296,5	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями	39.1.4	комплексных посещений	2,316296	372,1	x	862,0	x	613 919,1	x
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещений	0,540000	983,6	x	531,2	x	378 328,9	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений)	39.3	обращений	1,224747	2 064,7	x	2 528,7	x	1 801 194,7	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований, в том числе:	39.4	исследований	0,271652	2 241,2	x	608,8	x	433 683,2	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4.1. Компьютерная томография	39.4.1	исследования	0,057732	3 438,9	x	198,4	x	141 414,5	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	39.4.2	исследований	0,022033	4 695,5	x	103,5	x	73 691,2	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.4.3	исследований	0,122408	694,4	x	85,0	x	60 544,7	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	39.4.4	исследований	0,035370	1 273,3	x	45,0	x	32 079,5	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.4.5	исследований	0,001297	10 693,2	x	13,9	x	9 880,5	x
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.4.6	исследований	0,027103	2 637,1	x	71,5	x	50 909,2	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	39.4.7	исследований	0,002086	35 414,4	x	73,9	x	52 625,8	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	39.4.8	исследований	0,003622	4 859,6	x	17,6	x	12 537,8	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе	39.5	комплексных посещений	0,2102769	1 430,4	x	300,8	x	214 242,5	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	39.5.1	комплексных посещений	0,005702	1 324,4	x	7,6	x	5 378,4	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.6	комплексных посещений	0,261736	2 661,1	x	696,5	x	496 114,2	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	39.6.1	комплексных посещений	0,032619	3 757,1	x	122,6	x	87 292,5	x
2.1.6.2. Сахарного диабета	39.6.2	комплексных посещений	0,048424	1 418,5	x	68,7	x	48 926,9	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	39.6.3	комплексных посещений	0,156680	3 154,3	x	494,2	x	352 026,2	x
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	39.7	комплексных посещений	0,0333105	2 318,8	x	77,2	x	55 018,2	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	40	случаев лечения	0,015110	30 278,0	x	457,5	x	325 882,1	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	40.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случаев лечения	0,067965	30 278,0	x	2 057,8	x	1 465 788,2	x
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случаев лечения	0,013080	78 342,3	x	1 024,7	x	729 915,1	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случаев	0,000644	108 861,2	x	70,2	x	49 967,3	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случаев лечения	0,000695	113 596,0	x	78,9	x	56 230,0	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	41.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	42	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случаев лечения	0,052855	30 278,0	x	1 600,3	x	1 139 906,1	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случаев лечения	0,013080	78 342,3	x	1 024,7	x	729 915,1	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,000644	108 861,2	x	70,2	x	49 967,3	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	43.3	случаев лечения	0,000695	113 596,0	x	78,9	x	56 230,0	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случаев госпитализации	0,176994	51 453,1	x	9 106,9	x	6 486 732,1	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случаев госпитализации	0,010265	119 597,0	x	1 227,7	x	874 493,4	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,003253	217 665,0	x	708,0	x	504 329,9	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	44.3	случаев госпитализации	0,002327	193 720,9	x	450,9	x	321 189,3	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	44.4	случаев госпитализации	0,000430	228 811,2	x	98,3	x	70 016,2	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	44.5	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.6.Стентирование/ эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях)	44.6	случаев госпитализации	0,000472	199 504,5	x	94,1	x	67 033,5	x
5. Медицинская реабилитация:	45	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,003241	25 427,7	x	82,4	x	58 712,6	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случаев лечения	0,002705	28 039,2	x	75,9	x	54 031,5	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005643	54 348,0	x	306,7	x	218 424,6	x
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	x	x	x	159,8	x	113 788,9	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	50	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызовов	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	53.1	посещений / комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, том числе:	53.1.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3. Для оценки репродуктивного здоровья, в том числе:	53.1.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.3.1. Женщин	53.1.3.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.2. Мужчин	53.1.3.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями	53.1.4	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений)	53.3	обращений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	53.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. Компьютерная томография	53.4.1	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	53.4.2	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.4.3	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	53.4.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических	53.4.5	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
заболеваний									
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.4.6	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	53.4.7	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	53.4.8	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе	53.5	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	53.5.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.6	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	53.6.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ний							
2.1.6.2.Сахарного диабета	53.6.2	комплек- сных посеще- ний	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	53.6.3	комплек- сных посеще- ний	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.7. Посещения с про- филактическими целями центров здоровья	53.7	комплек- сных посеще- ний	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исклю- чением медицинской ре- абилитации, в том числе:	54	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. Медицинская по- мощь по профилю «он- кология»	54.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпо- ральном оплодотворении	54.2	случай	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная по- мощь, специализирован- ная медицинская по- мощь), за исключением медицинской реабилита-	55	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ции, в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	55.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	57.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	57.3	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	57.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	58.1	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	58.3	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	58.4	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	58.5	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.6. Стентирование /эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях)	58.6	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилитация:	59	-	x	x	x	x	x	x	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6. Расходы на ведение дела СМО	63	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	64	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	65	вызовов	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	66	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	67	-	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	67.1	посещений / комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	67.1.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	67.1.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	67.1.2.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3. Для оценки репродуктивного здоровья, в том числе:	67.1.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.1. Женщин	67.1.3.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.2. Мужчин	67.1.3.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями	67.1.4	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. В неотложной форме	67.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений)	67.3	обращений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	67.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. Компьютерная томография	67.4.1	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	67.4.2	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	67.4.3	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	67.4.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	67.4.5	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	67.4.6	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	67.4.7	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	67.4.8	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	67.5	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	67.5.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	67.6	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	67.6.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.2. Сахарного диабета	67.6.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	67.6.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	67.7	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ний							
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	68	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	68.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	68.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	69	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	69.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	69.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	69.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	69.4	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская	70	-	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощь, включая медицинскую помощь:									
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	71.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	71.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	71.4	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	72	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	72.1	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	72.2	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	72.3	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	72.4	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	72.5	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.6. Стентирование /эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях)	72.6	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилитация:	73	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	74	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	75	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	76	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6. Паллиативная медицинская помощь*****	77	-	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	77.1	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	77.1.1	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	77.1.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	77.2	койко-день	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	77.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
7. Расходы на ведение дела СМО	78	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
8. Иные расходы	79	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	x	x	5 623,2	20 956,9	3 849 635,1	14 927 405,5	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). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).



\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

\*\*\*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 объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

\*\*\*\*\*Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 – 2027 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 1940.

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\*\*\*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 платежом субъекта РФ.

#### Примечания.

1. При расчете объемов медицинской помощи на 1 жителя по медицинской помощи, предоставляемой за счет средств областного бюджета, применялась численность населения согласно статистике на 1 января 2025 года – 684 594 человека.

2. При расчете норматива объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо применялась численность застрахованного населения на 1 января 2024 года – 712 291 человек.

### Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2026 год

Таблица 2

Установленные ТПГТ виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюд-	№ стро-	Едини-ца изме-рения	Установленный ТПГТ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя	Установленный ТПГТ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу	Подушевой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджет-	Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Россий-
---	---------	---------------------	--	---	---	---

жетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС						объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			ных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации		ской Федерации			
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС	в том числе:		Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС*, руб.	в том числе:		За счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, руб.	За счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, руб.	За счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, тыс. руб.	Доли в структуре расходов, %	За счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС, тыс. руб.	Доли в структуре расходов, %
				Норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	Норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС		норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС), руб.	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территории программы ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС, руб.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований	1		х	х	х	х	х	х	2 293,9	-	1 553 036,6	100	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
сигнований, в том числе:														
I. Нормируемая медицинская помощь									606,2	-	410 437,5	26,4	-	-
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	2	вызов	0,03718	0,03718		1 138,2	1 138,2		42,3		28 648,6	1,8	-	-
1.2. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,01361	0,01361	X	556,2	556,2	X	7,6	X	5 125,1	0,3	X	X
1.2. Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
2.1. В амбулаторных условиях:	6		-	-	-	-	-	-	93,5	-	63 305,0	4,1	-	-
2.1.1. С профилактической и иными целями***, в том числе:	7	посещение	0,3911	0,3911	-	144,0	144,0	-	56,3	-	38 117,0	2,5	-	-
2.1.1. 1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,01948	0,01948	X	76,3	76,3	X	1,5	X	1 005,8	0,1	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращения****, в том числе:	8	обращение	0,0891	0,0891	-	417,7	417,7	-	37,2	-	25 188,0	1,6	-	
2.1.2.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	-	-	X	-	-	X	-	X	-		X	X
2.2. В условиях дневных стационаров*****, в том числе:	9	случай лечения	0,00084	0,00084	-	4 397,2	4 397,2	-	3,7	-	2 497,6	0,2	-	-
2.2.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:	10	случай лечения	0,00297	0,00297	-	5 288,0	5 288,0	-	15,7	-	10 644,7	0,7	-	-
3.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0120	0,0120	-	34 223,7	34 223,7	-	410,7	-	278 136,2	17,9	-	-
4.1. В условиях дневных стационаров*****, в том числе:	12	случай лечения	0,00213	0,00213	-	5 638,1	5 638,1	-	12,0	-	8 147,1	0,5	-	-
4.1.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0120	0,0120	-	34 223,7	34 223,7	-	410,8	-	278 136,2	17,9	-	-
4.2.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,00159	0,00159	X	11 328,0	11 328,0	X	18,0	X	12 154,9	0,8	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14													
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ***, всего, в том числе:	15	посещение	0,02476	0,02476	-	256,0	256,0	-	6,3	-	4 290,3	0,3	-	-
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,01722	0,01722	-	252,1	252,1	-	4,3	-	2 938,6	0,2	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,00754	0,00754	-	264,8	264,8	-	2,0	-	1 351,7	0,1	-	-
5.1.3. В том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,00949	0,00949	-	692,6	692,6	-	6,6	-	785,5	0,1	-	-
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,0355	0,0355	-	1 236,9	1 236,9	-	43,9	-	29 703,0	1,9	-	-
5.2.1. В том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,028799	0,028799	-	805,1	805,1	-	23,2	-	2 769,6	0,2	-	-
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара *****	17	случай лечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1 687,7		1 142 599,1	73,6	-	-
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации) *****, за исклю-	18	X	X	X	X	X	X	X	653,9	-	442 704,7	28,5	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
чением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	случай лечения	0,0004594	0,0004594	-	328 726,3	328 726,3	-	151,0	-	102 233,9	6,6	-	-
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 г. № 1940	19.1	случай лечения	0,0004594	0,0004594	X	328 726,3	328 726,3	X	151,0	X	102 233,9	6,6	X	X
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе*****	19.2	-	-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20	-	-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, преду-	20.1	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
смотренную в территориальной программе ОМС														
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	882,8	X	597 660,5	38,5	X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания*****	21	X	X	X	X	X	X	X	882,8	X	597 660,5	38,5	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование*****	22	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно*****	23	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X

\*Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС.

\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются субъектом Российской Федерации.

\*\*\*Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы; при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями.

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

\*\*\*\*\*Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\*Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи; при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\*Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, помощи, включенной в базовую программу ОМС) (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС).

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

\*\*\*\*\*Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

\*\*\*\*\*В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью



от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТПГТ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТПГТ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год**

Таблица 2.1

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем МП в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления МП в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема МП (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления МП)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					за счет средств бюджета субъекта РФ, руб.	за счет средств ОМС, руб.	за счет средств бюджета субъекта РФ, тыс. руб.	средства ОМС, тыс. руб.	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	х	х	х	22 612,7	х	16 106 780,1	91,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 65)	21	вызовов	0,29000	4 680,5	х	1 357,3	х	966 822,8	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, за ис-	22	.	х	х	х	х	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ключением медицинской реабилитации									
2.1. В амбулаторных условиях:	23	.	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 67.1), из них:	23.1	посещений/ комплексных посещений	3,123222	1 116,3	x	3 486,6	x	2 483 443,4	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 67.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,266791	2 853,1	x	761,2	x	542 183,2	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 67.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,432393	3 487,0	x	1 507,8	x	1 073 961,1	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 67.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 507,7	x	76,5	x	54 509,4	x
2.1.1.3. Для проведения диспансеризации оценки репродуктивного здоровья, всего (сумма строк 39.1.3 + 53.1.2 + 67.1.2), в том числе:	23.1.3	комплексных посещений	0,147308	2 006,3	x	295,5	x	210 513,0	x
2.1.1.3.1. Женщин, всего (сумма строк 39.1.4 + 53.1.3 + 67.1.3)	23.1.3.1	комплексных посещений	0,075463	3 179,3	x	239,9	x	170 893,7	x
2.1.1.3.2. Мужчин, всего (сумма строк 39.1.5 + 53.1.4 + 67.1.3)	23.1.3.2	комплексных посещений	0,071845	774,2	x	55,6	x	39 619,7	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 67.1.3)	23.1.4	посещений	2,276730	405,0	x	922,1	x	656 786,1	x
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 67.2)	23.2	посещений	0,540000	1 070,9	x	578,3	x	411 907,7	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 67.3)	23.3	обращений	1,224747	2 248,5	x	2 753,8	x	1 961 501,1	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований (сумма строк 39.4 + 53.4 + 67.4), в том числе:	23.4	исследований	0,284948	2 414,9	x	688,2	x	490 133,2	x
2.1.4.1. Компьютерная томография (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 67.4.1)	23.4.1	исследований	0,060619	3 744,1	x	227,0	x	161 662,7	x
2.1.4.2.Магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 67.4.2)	23.4.2	исследований	0,023135	5 112,2	x	118,2	x	84 243,9	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 67.4.3)	23.4.3	исследований	0,128528	756,0	x	97,2	x	69 211,0	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.4.4 + 53.4.4 + 67.4.4)	23.4.4	исследований	0,037139	1 386,3	x	51,5	x	36 673,2	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4.5.Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.5 + 53.4.5 + 67.4.5)	23.4.5	исследований	0,001362	11 642,3	x	15,9	x	11 293,0	x
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.4.6 + 53.4.6 + 67.4.6)	23.4.6	исследований	0,028458	2 871,2	x	81,7	x	58 199,2	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 39.4.7 + 53.4.7 + 67.4.7)	23.4.7	исследований	0,002086	37 146,4	x	77,5	x	55 199,6	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ (сумма строк 39.4.8 + 53.4.8 + 67.4.8)	23.4.8	исследований	0,003622	5 290,9	x	19,2	x	13 650,5	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе (сумма строк 39.5+ 53.5 + 67.5), в том числе:	23.5	комплексных посещений	0,208591	1 557,3	x	324,8	x	231 379,0	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 39.5.1 + 53.5.1 + 67.5.1)	23.5.1	комплексных посещений	0,005702	1 441,9	x	8,2	x	5 855,6	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.6 + 53.6 + 67.6), в том числе по поводу:	23.6	комплексных посещений	0,261736	2 897,3	x	758,3	x	540 149,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 39.6.1 + 53.6.1 + 67.6.1)	23.6.1	комплексных посещений	0,045050	4 090,6	x	184,3	x	131 263,3	x
2.1.6.2. Сахарного диабета (сумма строк 39.6.2 + 53.6.2 + 67.6.2)	23.6.2	комплексных посещений	0,059800	1 544,4	x	92,4	x	65 783,7	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 39.6.3 + 53.6.3 + 67.6.3)	23.6.3	комплексных посещений	0,125210	3 434,3	x	430,0	x	306 291,5	x
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 39.7 + 53.7 + 67.7)	23.7	комплексных посещений	0,034976	2 524,6	x	88,3	x	62 895,4	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 68), в том числе:	24	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 68.1)	24.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 68.2)	24.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	25	случаев лечения	0,068049	32 103,6	x	2 184,7	x	1 556 093,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(сумма строк 24 + 27), в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1), в том числе	25.1	случаев лечения	0,013080	80 858,5	x	1 057,7	x	753 358,6	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случаев	0,000644	112 726,4	x	72,6	x	51 741,4	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 24.3 + 27.3)	25.3	случаев лечения	0,000695	118 934,4	x	82,7	x	58 872,5	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (строка 27.4)	25.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в т. ч.:	26	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 71), включая:	27	случаев лечения	0,068049	32 103,6	x	2 184,7	x	1 556 093,6	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 71.1):	27.1	случаев лечения	0,013080	80 858,5	x	1 057,7	x	753 358,6	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 71.2)	27.2	случаев	0,000644	112 726,4	x	72,6	x	51 741,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 71.3)	27.3	случаев лечения	0,000695	118 934,4	x	82,7	x	58 872,5	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 43.4 + 57.4 + 71.4)	27.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 72), в том числе:	28	случаев госпитализации	0,175360	55 418,7	x	9 718,2	x	6 922 165,5	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 72.1)	28.1	случаев госпитализации	0,010265	104 621,2	x	1 074,0	x	764 990,2	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 72.2)	28.2	случаев госпитализации	0,003253	217 665,0	x	708,0	x	504 329,9	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда (сумма строк 44.3 + 58.3 + 72.3)	28.3	случаев госпитализации	0,002327	207 340,7	x	482,6	x	343 770,9	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора (сумма строк 44.4 + 58.4 + 72.4)	28.4	случаев госпитализации	0,000430	270 682,0	x	116,3	x	82 828,7	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 44.5 + 58.5 + 72.5)	28.5	случаев госпитализации	0,000189	325 685,1	x	61,7	x	43 967,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.6. Стентирование /эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях) (сумма строк 44.6 + 58.6 + 72.6)	28.6	случаев госпитализации	0,000472	211 986,0	x	100,0	x	71 227,3	x
5. Медицинская реабилитация:	29	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+74)	30	комплексных посещений	0,003241	27 684,5	x	89,7	x	63 923,5	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+75)	31	случаев лечения	0,002705	29 771,5	x	80,5	x	57 369,7	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+76)	32	случаев госпитализации	0,005643	58 761,9	x	331,6	x	236 164,1	x
6. Паллиативная медицинская помощь***** (равно строке 77)	33	-	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 77.1), в том числе:	33.1	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 77.1.1)	33.1.1	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 77.1.2)	33.1.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 77.2)	33.2	койко-день	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 77.3)	33.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+63+78)	34	-	x	x	x	172,4	x	122 831,6	x
8. Иные расходы (равно строке 79)	35	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36	-	x	x	x	22 612,7	x	16 106 780,1	91,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	выззовов	0,29000	4 680,5	x	1 357,3	x	966 822,8	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещений/комплексных посещений	3,123222	1 116,3	x	3 486,6	x	2 483 443,4	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,266791	2 853,1	x	761,2	x	542 183,2	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2.	комплексных посещений	0,432393	3 487,0	x	1 507,8	x	1 073 961,1	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 507,7	x	76,5	x	54 509,4	x
2.1.1.3. Для оценки репродуктивного здоровья, в том числе:	39.1.3	комплексных посещений	0,147308	2 006,3	x	295,5	x	210 513,0	x
2.1.1.3.1. Женщин	39.1.3.1	комплексных посещений	0,075463	3 179,3	x	239,9	x	170 893,7	x
2.1.1.3.2. Мужчин	39.1.3.2	комплексных посещений	0,071845	774,2	x	55,6	x	39 619,7	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.4. Для посещений с иными целями	39.1.4	комплексных посещений	2,276730	405,0	x	922,1	x	656 786,1	x
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещений	0,540000	1 070,9	x	578,3	x	411 907,7	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений)	39.3	обращений	1,224747	2 248,5	x	2 753,8	x	1 961 501,1	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований, в том числе:	39.4	исследований	0,284948	2 414,9	x	688,2	x	490 133,2	x
2.1.4.1. Компьютерная томография	39.4.1	исследований	0,060619	3 744,1	x	227,0	x	161 662,7	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	39.4.2	исследований	0,023135	5 112,2	x	118,2	x	84 243,9	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.4.3	исследований	0,128528	756,0	x	97,2	x	69 211,0	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	39.4.4	исследований	0,037139	1 386,3	x	51,5	x	36 673,2	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.4.5	исследований	0,001362	11 642,3	x	15,9	x	11 293,0	x
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.4.6	исследований	0,028458	2 871,2	x	81,7	x	58 199,2	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	39.4.7	исследований	0,002086	37 146,4	x	77,5	x	55 199,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	39.4.8	исследования	0,003622	5 290,9	х	19,2	х	13 650,5	х
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе	39.5	комплексных посещений	0,208591	1 557,3	х	324,8	х	231 379,0	х
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	39.5.1	комплексных посещений	0,005702	1 441,9	х	8,2	х	5 855,6	х
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.6	комплексных посещений	0,261736	2 897,3	х	758,3	х	540 149,4	х
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	39.6.1	комплексных посещений	0,045050	4 090,6	х	184,3	х	131 263,3	х
2.1.6.2. Сахарного диабета	39.6.2	комплексных посещений	0,059800	1 544,4	х	92,4	х	65 783,7	х
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	39.6.3	комплексных посещений	0,125210	3 434,3	х	430,0	х	306 291,5	х
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	39.7	комплексных посещений	0,034976	2 524,6	х	88,3	х	62 895,4	х
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	40	случаев лечения	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	40.1	случаев лечения	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случаев лечения	0,068049	32 103,6	x	2 184,7	x	1 556 093,6	x
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случаев лечения	0,013080	80 858,5	x	1 057,7	x	753 358,6	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случаев	0,000644	112 726,4	x	72,6	x	51 741,4	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случаев лечения	0,000695	118 934,4	x	82,7	x	58 872,5	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 43.4 + 57.4 + 73.4)	41.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случаев лечения	0,068049	32 103,6	x	2 184,7	x	1 556 093,6	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случаев лечения	0,013080	80 858,5	x	1 057,7	x	753 358,6	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,000644	112 726,4	x	72,6	x	51 741,4	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	43.3	случаев лечения	0,000695	118 934,4	x	82,7	x	58 872,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случаев госпитализации	0,175360	55 418,6	x	9 718,2	x	6 922 165,6	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случаев госпитализации	0,010265	104 621,2	x	1 074,0	x	764 990,2	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,003253	217 665,0	x	708,0	x	504 329,9	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	44.3	случаев госпитализации	0,002327	207 340,7	x	482,6	x	343 770,9	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	44.4	случаев госпитализации	0,000430	270 682,0	x	116,3	x	82 828,7	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	44.5	случаев госпитализации	0,000189	325 685,1	x	61,7	x	43 967,5	x
4.2.6. Стентирование/ эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях)	44.6	случаев госпитализации	0,000472	211 986,0	x	100,0	x	71 227,3	x
5. Медицинская реабилитация:	45	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,003241	27 684,5	x	89,7	x	63 923,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случаев лечения	0,002705	29 771,5	x	80,5	x	57 369,7	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005643	58 761,9	x	331,6	x	236 164,1	x
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	x	x	x	172,4	x	122 831,6	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	50	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызовов	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	53.1	посещений / комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.1. Для проведения про-	53.1.1	комплекс-	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
филактических медицинских осмотров		сных посещений							
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3. Для оценки репродуктивного здоровья, в том числе:	53.1.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.1. Женщин	53.1.3.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.2. Мужчин	53.1.3.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями	53.1.4	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений)	53.3	обращений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	53.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. Компьютерная томография	53.4.1	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	53.4.2	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-	53.4.3	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
сосудистой системы									
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	53.4.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.4.5	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.4.6	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	53.4.7	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	53.4.8	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе	53.5	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	53.5.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.6	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	53.6.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.2. Сахарного диабета	53.6.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	53.6.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	53.7	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	54	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	54.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	55.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	57.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	57.3	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	57.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	58.1	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпита-	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		лизации							
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	58.3	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	58.4	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	58.5	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.6. Стентирование /эндартеэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях)	58.6	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилитация:	59	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медикосанитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6. Расходы на ведение дела СМО	63	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	64	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	65	вызовов	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	66	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	67	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	67.1	посещений / комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	67.1.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	67.1.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	67.1.2.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3. Для оценки репродуктивного здоровья, в том	67.1.3	комплексных посе-	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
числе:		щений							
2.1.1.3.1. Женщин	67.1.3.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.2. Мужчин	67.1.3.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями	67.1.4	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. В неотложной форме	67.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений)	67.3	обращений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	67.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. Компьютерная томография	67.4.1	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	67.4.2	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	67.4.3	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	67.4.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	67.4.5	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	67.4.6	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	67.4.7	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	67.4.8	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	67.5	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	67.5.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	67.6	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	67.6.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.2. Сахарного диабета	67.6.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	67.6.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	67.7	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	68	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	68.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	68.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	69	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	69.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	69.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	69.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	69.4	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую	70	-	x	x	x	x	x	x	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощь:									
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	71.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	71.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	71.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	72	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	72.1	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	72.2	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	72.3	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	72.4	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.5. Эндоваскулярная де-	72.5	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
струкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца		госпита- лизации							
4.2.6. Стентирование /эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях)	72.6	случаев госпита- лизации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилита- ция:	73	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных услови- ях	74	комплек- сных посе- щений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. В условиях дневных ста- ционаров (первичная медико- санитарная помощь, специа- лизированная медицинская помощь)	75	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехноло- гичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	76	случаев госпита- лизации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6. Паллиативная медицин- ская помощь*****	77	-	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе довра- чебная и врачебная*****, всего, в том числе:	77.1	посеще- ний	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.1. Посещение по паллиа- тивной медицинской помощи без учета посещений на дому	77.1.1	посеще- ний	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
патронажными бригадами									
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	77.1.2	посещений	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	77.2	койко-день	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	77.3	случаев лечения	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
7. Расходы на ведение дела СМО	78	-	х	х	х	0,0	х	0,0	х
8. Иные расходы	79	-	х	х	х	0,0	х	0,0	х
из строки 20:	-	-	х	х	х	х	х	х	х
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	х	х	2 293,9	22 612,7	1 553 036,6	16 106 780,1	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). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

\*\*\*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 объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

\*\*\*\*\*Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара),

устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 – 2027 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 1940.

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\*\*\*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 соответствующим платежом субъекта РФ.

Примечания.

- 1. При расчете объемов медицинской помощи на 1 жителя по медицинской помощи, предоставляемой за счет средств областного бюджета, применялась численность населения согласно статистике на 1 января 2026 года – 677 035 человек.
- 2. При расчете норматива объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо применялась численность застрахованного населения на 1 января 2024 года – 712 291 человек.

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2027 год

Таблица

3

Установленные ТПГТ виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде МБТ в бюджет ТФОМС на финансо-	№ стро-ки	Едини-ца из-ме-рения	Установленный ТПГТ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жи-теля		Установленный ТПГТ норматив финансовых затрат консолиди-рованного бюджета субъекта Российской Федерации на едини-цу объема медицинской помощи, не входящей в базовую програм-му ОМС		Подушевой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджет-ных ассигнований кон-солидированного бюд-жета субъекта Россий-ской Федерации		Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консо-лидированного бюджета субъекта Российской Федерации			
			Общий норматив	в том числе:	Общий норматив	в том числе:	За счет бюджетных	За счет средств МБТ	За счет бюджетных	Доли в	За счет средств	Доли в

вое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой ОМС			объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС	Норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	Норматив объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС *, руб.	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС), руб.	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС, руб.	ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, руб.	в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, руб.	ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, тыс. руб.	структурных расходов, %	МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС, тыс. руб.	структурных расходов, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	2 364,5	-	1 582 942,8	100	-	-
I. Нормируемая медицинская помощь			X	X	X	X	X	X	613,1	-	410 437,5	25,9	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	2	вызов	0,03760	0,03760	-	1 138,2	1 138,2	-	42,8	-	28 648,4	1,8	-	-
1.3. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,01376	0,01376	X	556,2	556,2	X	7,7	X	5125,1	0,3	X	X
1.2. Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
2.1. В амбулаторных условиях:	6		-	-	-	-	-	-	94,5	-	63 305,0	4,0	-	-
2.1.1. С профилактической и иными целями ***, в том числе:	7	посещение	0,3955	0,3955	-	144,0	144,0	-	56,6	-	38 117,0	2,4	-	-
2.1.1. 1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,0197	0,0197	X	76,3	76,3	X	1,5	X	1 005,8	0,1	X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями (обращений) <****>, в том числе:	8	обращение	0,0901	0,0901	-	417,7	417,7	-	37,6	-	25 188,0	1,6	-	-
2.1.2.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	9	случай лечения	0,00085	0,00085	-	4 397,2	4 397,2	-	3,7	-	2 497,6	0,2	-	-
2.2.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-	10	случай лечения	0,00301	0,00301	-	5 288,0	5 288,0	-	15,9	-	10 644,7	0,7	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)*****, в том числе:		ния												
3.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,01214	0,01214	-	34 223,7	34 223,7	-	415,5	-	278 136,2	17,5	-	-
4.1. В условиях дневных стационаров*****, в том числе:	12	случай лечения	0,00216	0,00216	-	5 638,1	5 638,1	-	12,2	-	8147,1	0,5	-	-
4.1.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	-	-	X	-	-	X	-	X	-		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,01214	0,01214	-	34 223,7	34 223,7	-	415,5	-	278 136,2	17,5	-	-
4.2.1. Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0016	0,0016	X	11 328,0	11 328,0	X	18,1	X	12 154,9	0,8	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14													
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) ***, всего, в том числе:	15	посещение	0,02503	0,02503	-	256,0	256,0	-	6,4	-	42 90,3	0,3	-	-
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,01741	0,01741	-	252,1	252,1	-	4,4	-	2 938,6	0,2	-	-
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,00762	0,00762	-	264,8	264,8	-	2,0	-	1 351,7	0,1	-	-
5.1.3. В том числе для детского	15.2.1	посе-	0,00981	0,00981	-	692,6	692,6	-	6,8	-	785,5	0,1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
населения		щение												
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,0359	0,0359	-	1 236,9	1 236,9	-	44,4	-	29 703,0	1,9	-	-
5.2.1. В том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,029767	0,029767	-	805,1	805,1	-	24,0	-	2 769,6	0,2	-	-
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара *****	17	случай лечения	-	-		-	-		-		-			
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1751,4		1 172 505,5	74,1	-	-
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации) *****, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X	649,6	-	434 921,9	27,1	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19	случай лечения	0,0004646	0,0004646	-	326 124,9	326 124,9	-	152,0	-	101 751,0	6,4	-	-
7.1. Не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 1940	19.1	случай лечения	0,0004646	0,0004646	-	326 124,9	326 124,9	-	152,0	-	101 751,0	6,4	X	X
7.2. Дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе*****	19.2		-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20		-	-	X	-	-	X	-	X	-	-	X	X
8.1. Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС	20.1	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8.2. Приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	949,8	X	635 832,6	40,2	X	X
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания*****	21	X	X	X	X	X	X	X	949,8	X	635 832,6	40,2	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование*****	22	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <*****>	23	X	X	X	X	X	X	X	-	X	-	-	X	X

\*Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС.

\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются субъектом Российской Федерации.

\*\*\*Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы; при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями.

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

\*\*\*\*\*Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\*Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи; при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\*Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, помощи, включенной в базовую программу ОМС) (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС).

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

\*\*\*\*\*Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

\*\*\*\*\*В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью

от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24 мая 2022 года № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год**

Таблица 3.1

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем МП в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления МП в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема МП (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления МП)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					за счет средств бюджета субъекта РФ, руб.	за счет средств ОМС, руб.	за счет средств бюджета субъекта РФ, тыс. руб.	средства ОМС, тыс. руб.	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	х	х	х	24 166,0	х	17 213 196,9	91,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 65)	21	вызовов	0,29000	5 030,0	х	1 458,7	х	1 039 016,9	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	.	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	23	.	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 67.1), из них:	23.1	посещений/ комплексных посещений	3,135849	1 202,4	x	3 770,6	x	2 685 789,6	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 67.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,266791	3 063,2	x	817,2	x	582 109,1	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 67.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,432393	3 743,7	x	1 618,8	x	1 153 022,1	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 67.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 618,7	x	82,2	x	58 522,5	x
2.1.1.3. Для проведения диспансеризации оценки репродуктивного здоровья, всего (сумма строк 39.1.3 + 53.1.2 + 67.1.2), в том числе:	23.1.3	комплексных посещений	0,159934	2 154,0	x	344,5	x	245 383,7	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.3.1. Женщин, всего (сумма строк 39.1.4 + 53.1.3 + 67.1.3)	23.1.3. 1	комплек- сных посе- щений	0,081931	3 413,4	x	279,7	x	199 201,6	x
2.1.1.3.2. Мужчин, всего (сумма строк 39.1.5 + 53.1.4 + 67.1.3)	23.1.3. 2	комплек- сных посе- щений	0,078003	831,2	x	64,8	x	46 182,1	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 67.1.3)	23.1.4	посещений	2,276729	434,9	x	990,1	x	705 274,7	x
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 67.2)	23.2	посещений	0,540000	1 149,7	x	620,8	x	442 217,2	x
2.1.3. В связи с заболева- ниями (обращений), все- го (сумма строк 39.3 + 53.3 + 67.3)	23.3	обращений	1,224747	2 414,8	x	2 957,6	x	2 106 652,1	x
2.1.4. Проведение от- дельных диагно- стических исследований (сумма строк 39.4 + 53.4 + 67.4), в том числе:	23.4	иссле- дований	0,284948	2 585,3	x	736,6	x	524 718,2	x
2.1.4.1. Компьютерная томография (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 67.4.1)	23.4.1	иссле- дований	0,060619	4 019,8	x	243,7	x	173 567,0	x
2.1.4.2. Магнитно- резонансная томография (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 67.4.2)	23.4.2	иссле- дований	0,023135	5 488,6	x	127,0	x	90 446,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 67.4.3)	23.4.3	исследований	0,128528	811,7	x	104,3	x	74 310,3	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.4.4 + 53.4.4 + 67.4.4)	23.4.4	исследований	0,037139	1 488,4	x	55,3	x	39 374,1	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.5 + 53.4.5 + 67.4.5)	23.4.5	исследований	0,001362	12 499,5	x	17,0	x	12 124,5	x
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.4.6 + 53.4.6 + 67.4.6)	23.4.6	исследований	0,028458	3 082,6	x	87,7	x	62 484,3	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 39.4.7 + 53.4.7 + 67.4.7)	23.4.7	исследований	0,002086	38 866,7	x	81,1	x	57 755,9	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ (сумма строк 39.4.8 + 53.4.8 +	23.4.8	исследований	0,003622	5 680,4	x	20,5	x	14 655,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
67.4.8)									
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 39.5+ 53.5 + 67.5), в том числе:	23.5	комплексных посещений	0,206598	1 671,9	x	345,4	x	246 033,5	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета (сумма строк 39.5.1 + 53.5.1 + 67.5.1)	23.5.1	комплексных посещений	0,005702	1 548,1	x	8,8	x	6 286,8	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.6 + 53.6 + 67.6), в том числе по поводу:	23.6	комплексных посещений	0,261736	3 110,6	x	814,2	x	579 915,4	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 39.6.1 + 53.6.1 + 67.6.1)	23.6.1	комплексных посещений	0,045050	4 391,8	x	197,9	x	140 928,5	x
2.1.6.2. Сахарного диабета (сумма строк 39.6.2 + 53.6.2 + 67.6.2)	23.6.2	комплексных посещений	0,059800	1 658,1	x	99,2	x	70 626,8	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 39.6.3 + 53.6.3 + 67.6.3)	23.6.3	комплексных посещений	0,125210	3 687,1	x	461,7	x	328 837,7	x
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 39.7 + 53.7 + 67.7)	23.7	комплексных посещений	0,03672483	2 710,4	x	99,5	x	70 901,4	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключе-	24	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нием медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 68), в том числе:									
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 40.1 + 54.1 + 68.1)	24.1	случаев лечения	0,000000	0,0		0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 68.2)	24.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случаев лечения	0,068051	33 832,9	x	2 302,4	x	1 639 947,2	x
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случаев лечения	0,013080	85 316,6	x	1 116,0	x	794 894,8	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случаев	0,000644	115 970,7	x	74,7	x	53 230,6	x
3.3. Для медицинской помощи больным с ви-	25.3	случаев лечения	0,000695	124 286,2	x	86,4	x	61 521,7	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
русным гепатитом С (сумма строк 24.3 + 27.3)									
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (строка 27.4)	25.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в том числе:	26	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 71), включая:	27	случаев лечения	0,068051	33 832,9	x	2 302,4	x	1 639 947,2	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 71.1):	27.1	случаев лечения	0,013080	85 316,6	x	1 116,0	x	794 894,8	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 71.2)	27.2	случаев	0,000644	115 970,7	x	74,7	x	53 230,6	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 71.3)	27.3	случаев лечения	0,000695	124 286,2	x	86,4	x	61 521,7	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 43.4 + 57.4 + 71.4)	27.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 72), в том числе:	28	случаев госпитализации	0,174881	59 124,3	x	10 339,7	x	7 364 898,8	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 72.1)	28.1	случаев госпитализации	0,010265	111 638,6	x	1 146,0	x	816 301,4	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 72.2)	28.2	случаев госпитализации	0,003253	217 665,0	x	708,0	x	504 329,9	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда (сумма строк 44.3 + 58.3 + 72.3)	28.3	случаев госпитализации	0,002327	219 984,1	x	512,1	x	364 733,6	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора (сумма строк 44.4 + 58.4 + 72.4)	28.4	случаев госпитализации	0,000430	285 751,0	x	122,8	x	87 439,8	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 44.5 + 58.5 + 72.5)	28.5	случаев госпитализации	0,000189	343 816,1	x	65,2	x	46 415,2	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.6. Стентирование /эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях) (сумма строк 44.6 + 58.6 + 72.6)	28.6	случаев госпитализации	0,000472	223 787,4	x	105,6	x	75 192,6	x
5. Медицинская реабилитация:	29	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+74)	30	комплексных посещений	0,003241	29 722,8	x	96,4	x	68 629,9	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+75)	31	случаев лечения	0,002705	31 412,9	x	85,0	x	60 532,7	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+76)	32	случаев госпитализации	0,005643	62 784,6	x	354,3	x	252 331,3	x
6. Паллиативная медицинская помощь ***** (равно строке 77)	33	-	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 77.1), в том числе:	33.1	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 77.1.1)	33.1.1	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 77.1.2)	33.1.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 77.2)	33.2	койко-день	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 77.3)	33.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+63+78)	34	-	x	x	x	184,8	x	131 612,7	x
8. Иные расходы (равно строке 79)	35	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36	-	x	x	x	24 166,0	x	17 213 196,9	91,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызовов	0,29000	5 030,0	x	1 458,7	x	1 039 016,9	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	39	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещений/комплексных посещений	3,135849	1 202,4	x	3 770,6	x	2 685 789,6	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,266791	3 063,2	x	817,2	x	582 109,1	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексных посещений	0,432393	3 743,7	x	1 618,8	x	1 153 022,1	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 618,7	x	82,2	x	58 522,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.3. Для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	2,276729	434,9	x	990,1	x	705 274,7	x
2.1.1.4. Для оценки ре-продуктивного здоровья, в том числе:	39.1.4	комплекс-ных посе-щений	0,159934	2 154,0	x	344,5	x	245 383,7	x
2.1.1.4.1. Женщин	39.1.4.1	комплекс-ных посе-щений	0,081931	3 413,4	x	279,7	x	199 201,6	x
2.1.1.4.2. Мужчин	39.1.4.2	комплекс-ных посе-щений	0,078003	831,2	x	64,8	x	46 182,1	x
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещений	0,540000	1 149,7	x	620,8	x	442 217,2	x
2.1.3. В связи с заболева-ниями (обращений)	39.3	обращений	1,224747	2 414,8	x	2 957,6	x	2 106 652,1	x
2.1.4. Проведение от-дельных диагностиче-ских исследований, в том числе:	39.4	исследова-ний	0,284948	2 585,3	x	736,6	x	524 718,2	x
2.1.4.1. Компьютерная томография	39.4.1	исследова-ний	0,060619	4 019,8	x	243,7	x	173 567,0	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	39.4.2	исследова-ний	0,023135	5 488,6	x	127,0	x	90 446,6	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.4.3	исследова-ний	0,128528	811,7	x	104,3	x	74 310,3	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое иссле-дование	39.4.4	исследова-ний	0,037139	1 488,4	x	55,3	x	39 374,1	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое иссле-	39.4.5	исследова-ний	0,001362	12 499,5	x	17,0	x	12 124,5	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
дование с целью диагностики онкологических заболеваний									
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.4.6	исследования	0,028458	3 082,6	x	87,7	x	62 484,3	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	39.4.7	исследования	0,002086	38 866,7	x	81,1	x	57 755,9	x
2.1.4.8. ОФЭТ-КТ/КТ	39.4.8	исследования	0,003622	5 680,4	x	20,5	x	14 655,4	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе	39.5	комплексных посещений	0,206598	1 671,9	x	345,5	x	246 033,5	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	39.5.1	комплексных посещений	0,005702	1 548,1	x	8,8	x	6 286,8	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.6	комплексных посещений	0,261736	3 110,6	x	814,2	x	579 915,4	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	39.6.1	комплексных посещений	0,045050	4 391,8	x	197,9	x	140 928,5	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.6.2. Сахарного диабета	39.6.2	комплексных посещений	0,059800	1 658,1	x	99,2	x	70 626,8	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	39.6.3	комплексных посещений	0,125210	3 687,1	x	461,7	x	328 837,7	x
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	39.7	комплексных посещений	0,03672483	2 710,4	x	99,5	x	70 901,4	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	40	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	40.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случаев лечения	0,068051	33 832,9	x	2 302,4	x	1 639 947,2	x
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случаев лечения	0,013080	85 316,6	x	1 116,0	x	794 894,8	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случаев	0,000644	115 970,7	x	74,7	x	53 230,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случаев лечения	0,000695	124 286,2	x	86,4	x	61 521,7	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случаев лечения	0,068051	33 832,9	x	2 302,4	x	1 639 947,2	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случаев лечения	0,013080	85 316,6	x	1 116,0	x	794 894,8	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,000644	115 970,7	x	74,7	x	53 230,6	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	43.3	случаев лечения	0,000695	124 286,2	x	86,4	x	61 521,7	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случаев госпитализации	0,174881	59 124,5	x	10 339,7	x	7 364 898,8	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случаев госпитализации	0,010265	111 638,6	x	1 146,0	x	816 301,4	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,003253	217 665,0	x	708,0	x	504 329,9	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	44.3	случаев госпитализации	0,002327	219 984,1	x	512,1	x	364 733,6	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	44.4	случаев госпитализации	0,000430	285 751,0	x	122,8	x	87 439,8	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	44.5	случаев госпитализации	0,000189	343 816,1	x	65,2	x	46 415,2	x
4.2.6. Стентирование /эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях)	44.6	случаев госпитализации	0,000472	223 787,4	x	105,6	x	75 192,6	x
5. Медицинская реабилитация	45	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,003241	29 722,8	x	96,4	x	68 629,9	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случаев лечения	0,002705	31 412,9	x	85,0	x	60 532,7	x
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005643	62 784,6	x	354,3	x	252 331,3	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нара									
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	x	x	x	184,8	x	131 612,7	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	50	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызовов	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	53	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	53.1	посещений / комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, том числе:	53.1.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3. Для оценки репродуктивного здоровья, в том числе:	53.1.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.1. Женщин	53.1.3.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.2. Мужчин	53.1.3.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями	53.1.4	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений)	53.3	обращений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	53.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. Компьютерная томография	53.4.1	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	53.4.2	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.4.3	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	53.4.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.4.5	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.4.6	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	53.4.7	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	53.4.8	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	53.5	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	53.5.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.6	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	53.6.1	комплексных посе-	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		щений							
2.1.6.2. Сахарного диабе- та	53.6.2	комплек- сных посе- щений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.3. Болезней систе- мы кровообращения	53.6.3	комплек- сных посе- щений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.7. Посещения с про- филактическими целями центров здоровья	53.7	комплек- сных посе- щений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исклю- чением медицинской ре- абилитации, в том числе:	54	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.1. Медицинская по- мощь по профилю «он- кология»	54.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпо- ральном оплодотворении	54.2	случай	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная по- мощь, специализирован- ная медицинская по- мощь), за исключением медицинской реабилита- ции, в том числе:	55	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	55.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	57.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	57.3	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	57.4	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицин-	58	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ской реабилитации, в том числе:									
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	58.1	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	58.3	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	58.4	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	58.5	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.6. Стентирование /эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях)	58.6	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5. Медицинская реабилитация:	59	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная	61	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6. Расходы на ведение дела СМО	63	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:	-	-	x	x	x	x	x	x	x
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	64	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	65	вызовов	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	66	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	67	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	67.1	посещений / комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	67.1.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, том числе:	67.1.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	67.1.2.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3. Для оценки репродуктивного здоровья, в том числе:	67.1.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.1. Женщин	67.1.3.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.3.2. Мужчин	67.1.3.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.1.4. Для посещений с иными целями	67.1.4	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.2. В неотложной форме	67.2	посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений)	67.3	обращений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4. Проведение отдельных диагностических исследований	67.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.1. Компьютерная томография	67.4.1	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.2. Магнитно-резонансная томография	67.4.2	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.4.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	67.4.3	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	67.4.4	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	67.4.5	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	67.4.6	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	67.4.7	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	67.4.8	исследований	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.5. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	67.5	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.5.1. Школа сахарного диабета	67.5.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	67.6	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	67.6.1	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.2. Сахарного диабета	67.6.2	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	67.6.3	комплексных посещений	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.1.7. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	67.7	комплексных посещений	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	68	случаев лечения	0,000000	0,0	0	0,0	0	0,0	x
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	68.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
2.2.2. При экстракорпоральном оплодотворении	68.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализиро-	69	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ванная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	69.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении	69.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	69.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	69.4	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	70	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	71.1	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.2. При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случаев	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	71.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	71.4	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	72	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	72.1	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	72.2	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.3. Стентирование для больных с инфарктом миокарда	72.3	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.4. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	72.4	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.5. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	72.5	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
4.2.6. Стентирование/эндартерэктомия (оперативные вмешательства на брахиоцефальных арте-	72.6	случаев госпитализации	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
риях)									
5. Медицинская реабили- тация:	73	х	х	х	х	х	х	х	х
5.1. В амбулаторных условиях	74	комплек- сных посе- щений	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная по- мощь, специализирован- ная медицинская по- мощь)	75	случаев лечения	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
5.3. Специализированная, в том числе высокотех- нологичная, медицинская помощь в условиях круг- лосуточного стационара	76	случаев госпита- лизации	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6. Паллиативная меди- цинская помощь*****	77	-	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1. Первичная медицин- ская помощь, в том числе доврачебная и врачеб- ная*****, всего, в том числе:	77.1	посещений	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1.1. Посещение по пал- лиативной медицинской помощи без учета посе- щений на дому патро- нажными бригадами	77.1.1	посещений	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х
6.1.2. Посещения на дому	77.1.2	посещений	0,000000	0,0	х	0,0	х	0,0	х



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
выездными патронажными бригадами									
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	77.2	койко-день	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	77.3	случаев лечения	0,000000	0,0	x	0,0	x	0,0	x
7. Расходы на ведение дела СМО	78	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
8. Иные расходы	79	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	x	x	2 364,5	24 166,0	1 582 942,8	17 213 196,9	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). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

\*\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

\*\*\*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 объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

\*\*\*\*\*Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара),

устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 – 2027 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 1940.

\*\*\*\*\*Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\*\*\*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 РФ.

---

Примечания.

1. При расчете объемов медицинской помощи на 1 жителя по медицинской помощи, предоставляемой за счет средств областного бюджета, применялась численность населения согласно статистике на 1 января 2027 года – 669 463 человека.

2. При расчете норматива объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо применялась численность застрахованного населения на 1 января 2024 года – 712 291 человек.

Приложение 3 к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 5 мая 2025 г. № 315

Приложение 4 к Программе государственных ~  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Орловской  
области на 2025 год и на плановый период  
2026 и 2027 годов

Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год  
и на плановый период 2026 и 2027 годов по источникам финансирования

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – территориальная программа государственных гарантий)	№ строк	2025 год				Плановый период			
						2026 год		2027 год	
		Утвержденная*** стоимость территориальной программы государственных гарантий		Утвержденные законом о бюджете Орловской области**** расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий		Стоимость территориальной программы государственных гарантий		Стоимость территориальной программы государственных гарантий	
		всего	на 1 жителя (1 застрахо- ванное	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1 застрахо- ванное	всего	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо)

			лицо) в год				лицо) в год		в год
		тысячи рублей	рублей	тысячи рублей	рублей	тысячи рублей	рублей	тысячи рублей	рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 и 03), в том числе:	01	18 777 040,6	26 580,1	3 849 635,1	5 623,2	17 659 816,7	24 906,6	18 796 139,7	26 530,5
I. Средства консолидированного бюджета Орловской области*	02	3 849 635,1	5 623,2	3 849 635,1	5 623,2	1 553 036,6	2 293,9	1 582 942,8	2 364,5
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), всего** (сумма строк 04 и 08)	03	14 927 405,5	20 956,9	0,0	0,0	16 106 780,1	22 612,7	17 213 196,9	24 166,0
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05,06,07), в том числе:	04	14 927 405,5	20 956,9	х	х	16 106 780,1	22 612,7	17 213 196,9	24 166,0
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС**	05	14 927 405,5	20 956,9	х	х	16 106 780,1	22 612,7	17 213 196,9	24 166,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС									

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

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Орловской области	2025 год	2026 год	2027 год
Численность населения Орловской области по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	684 594	677 035	669 463
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462	1	1	1
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462	1	1	1

\*\*Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

Справочно	2025 год		2026 год		2027 год	
	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованное лицо (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций	87 902,5	123,4	85 873,7	120,6	86 855,7	121,9

\*\*\*Постановление Правительства Орловской области от 16 января 2025 года № 17 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Орловской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов».

\*\*\*\*Закон Орловской области от 3 декабря 2024 года № 3137-ОЗ «Об областном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», вступил в силу с 1 января 2025 года.

Приложение 4 к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 5 мая 2025 г. № 315

Приложение 5 к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Орловской области  
на 2025 год и на плановый период  
2026 и 2027 годов

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, сформированный в объеме не менее объема установленного перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора



1	2	3	4
			для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	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 трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	Папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	Препараты белладонны		

1	2	3	4
A03BA	алкалоиды белладонны, третиичные 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 внутрь; таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	Осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая 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 кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			кой
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; 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 глутизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций

1	2	3	4
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	метформин	таблетки; 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
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BD	Комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		виздаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			кой
		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
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	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
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	Витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	Витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения

1	2	3	4
A11G	Аскорбиновая кислота (вита- мин С), включая комбина- ции с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (ви- тамин С)	аскорбиновая кис- лота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутри- мышечного введения; таблетки
A11H	Другие витаминные препа- раты		
A11HA	Другие витаминные препа- раты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутри- мышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	Другие минеральные добав- ки		
A12CX	Другие минеральные веще- ства	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
A14	Анаболические средства системного действия		
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лече- ния заболеваний желудочно- кишечного тракта и наруше- ний обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лече- ния заболеваний желудочно- кишечного тракта и наруше- ний обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их произ- водные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	Ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглоцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглоцераза 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; таблетки растворимые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		



1	2	3	4
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
		селексилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	Ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо) бензамидо) бензамида гидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические		

1	2	3	4
	средства		
B02AA	Аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	Местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	Факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эфморектоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	Другие системные гемостатики	ромиплостим	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		

1	2	3	4
B03BA	Витамин В <sub>12</sub> (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	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	Кровь и препараты крови		
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксипропилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BA	Растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий

1	2	3	4
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата рас- твор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагид- рат + натрия ацета- та тригидрат + яб- лочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	Растворы с осмодиуретиче- ским действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	Ирригационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные рас- творы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	Растворы для перитонеаль- ного диализа	растворы для пери- тонеального диали- за	
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокар- бонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекар- ственных форм для инъекций
C	Сердечно-сосудистая систе- ма		

1	2	3	4
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	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
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора

1	2	3	4
			для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	Другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	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
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	Простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки

1	2	3	4
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые 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 внутри-



1	2	3	4
			мышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		
C04AD	Производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		эсмолол	раствор для внутривенного введения
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки

1	2	3	4
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной 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
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки

1	2	3	4
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	Фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	Другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		инклисиран	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + 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
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	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

1	2	3	4
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	Утеротонизирующие препараты		
G02AB	Алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	Простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	Прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		

1	2	3	4
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	капсулы
G03DB	Производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	Производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	Гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия,

1	2	3	4
			покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
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
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	Окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	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
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки



1	2	3	4
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		

1	2	3	4
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигекциклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

1	2	3	4
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	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
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	Цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DH	Карбапенемы	биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
		имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	Другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	Макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата 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 пленочной оболочкой
		klaritromicin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	Линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
J01G	Аминогликозиды		
J01GA	Стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	Другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	Другие антибактериальные препараты		
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	Полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	Производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	Противогрибковые препара-		

1	2	3	4
	ты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	Производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
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; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой



1	2	3	4
J04AB	Антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	Гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	Производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	Противолепрозные препараты		
J04BA	Противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для 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

1	2	3	4
J05AE	Ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		атазанавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	Капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицита-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		бин	
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	Прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		антитоксин ботулинический типа А	
		антитоксин ботулинический типа В	
		антитоксин ботулинический типа Е	
		антитоксин гангренозный	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	Специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения

1	2	3	4
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	Вакцины	вакцины в соответствии с	
		национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических	
		прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	Вакцины бактериальные		
J07AF	Вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	Противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
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; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	Алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозолomid	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	Антиметаболиты		
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
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралпитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора



1	2	3	4
			для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	Аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; 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
L01CB	Производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	Таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные со-		

1	2	3	4
	единения		
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривузырного введения и инфузий
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01E	Ингибиторы протеинкиназы		
L01EL	Ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб	капсулы
L01F	Моноклональные антитела и конъюгаты антител		
L01FC	Ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01X	Другие противоопухолевые		

1	2	3	4
	препараты		
L01XA	Препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	Метилгидразины	прокарбазин	капсулы
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	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		инотузумаб озогамидин	лиофилизат для приготовления концентрата 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

1	2	3	4
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		полатузумаб ведо-тин	лиофилизат для приготовления концен-трата для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концен-трата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмган-зин	лиофилизат для приготовления концен-трата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концен-трата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой

1	2	3	4
		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	алпелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	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
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L01XY	Комбинации противоопухолевых препаратов	нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	медроксипрогесте-	суспензия для внутримышечного введения

1	2	3	4
		рон	ния; таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспен- зии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения про- лонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспен- зии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспен- зии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высво- бождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспен- зии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспен- зии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспен- зии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок 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 оболоч- кой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	Антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой

1	2	3	4
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		
L03AA	Колонистимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивного 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, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения



1	2	3	4
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного 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 внутривульварного введения
		глацирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридоацетат	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
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мо- фетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	Другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки

1	2	3	4
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	капсулы
М	Костно-мышечная система		
М01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
М01А	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
М01АВ	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; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
М01АЕ	Производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения;

1	2	3	4
			гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AB	Производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4
		комплекс	для инъекций; раствор для внутримышечного введения
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
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	Нервная система		
N01	Анестетики		

1	2	3	4
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	Барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	Опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	Амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опиума	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; раствор для приема внутрь
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	Производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система

1	2	3	4
			стема; пластырь трансдермальный
N02AE	Производные опиавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	Другие опиоиды	пропионилфенил- этоксиперидин	таблетки защежные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высво- бодением, покрытые пленочной обо- лочкой
N02B	Другие анальгетики и анти- пиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покры- тые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покры- тые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори- мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори- мой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
N02BE	Анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для де- тей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производ- ные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	Производные гидантоина	фенитоин	таблетки



1	2	3	4
N03AD	Производные сукцинимид	этосуксимид	капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		

1	2	3	4
N04AA	Третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	Производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	Психолептики		
N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производ-	перициазин	капсулы;

1	2	3	4
	ные фенотиазина		раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	Производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	Производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	Производные тioxантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	Бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	Другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	Производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	Другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3	4
		скота	
		фонтурацетам	таблетки
		пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения	бетагистин	капли для приема внутрь;

1	2	3	4
	головокружения		капсулы; таблетки
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	Метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиридина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	Производные имидазотиазола	левамизол	таблетки

1	2	3	4
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	Адренергические средства в	беклометазон +	аэрозоль для ингаляций дозированный



1	2	3	4
	комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинэргических средств	формотерол	
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинэргическими средствами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный;

1	2	3	4
			раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; 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 дозированный
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		тезепелумаб	раствор для подкожного введения
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 внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для

1	2	3	4
			приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
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
R06AC	Замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	Производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	Легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхального и ингаляционного введения
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
	дыхания	тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
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	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	Бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропосифеноксиметилметилоксадиазол	капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	оксibuпрокаин	капли глазные
S01J	Диагностические препараты		
S01JA	Красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	Вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		

1	2	3	4
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	Железосвязывающие препараты	деферирикс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	Препараты для лечения ги-	кальция полисти-	порошок для приготовления суспензии

1	2	3	4
	перкалиемии и гиперфосфатемии	ролсульфонат	для приема внутрь
		комплекс $\beta$ - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	Прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

Приложение 5 к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 5 мая 2025 г. № 315

Приложение 6 к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Орловской области на 2025 год  
и на плановый период 2026 и 2027 годов

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема  
медицинской помощи на 2025–2027 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу обязательного медицинского	вызовов	0,03677	6 231,2	0,03718	1 138,2	0,03760	1 138,2

1	2	3	4	5	6	7	8
числе <sup>1</sup> :							
1-й уровень	вызовов	0,02559	х	0,02587	х	0,00616	х
2-й уровень		0,00636	х	0,00643	х	0,00651	х
3-й уровень		0,00482	х	0,00488	х	0,00493	х
2. Первичная медико-санитарная помощь	-	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	-	х	х	х	х	х	х
2.1.1. С профилактической и иными целями <sup>2</sup> , в том числе:	посещений	0,3868	664,6	0,3911	144,0	0,3955	144,0
1-й уровень	посещений	0,1389	х	0,1405	х	0,1420	х
2-й уровень		0,2158	х	0,2182	х	0,2207	х
3-й уровень		0,0321	х	0,0324	х	0,0328	х
2.1.2. В связи с заболеваниями (обращений) <sup>3</sup> , в том числе:	обращений	0,0881	1928,3	0,0891	417,7	0,0901	417,7
1-й уровень	обращений	0,0234	х	0,0237	х	0,0239	х
2-й уровень		0,0647	х	0,0654	х	0,0662	х
2.2. В условиях дневных стационаров <sup>4</sup> :	случаев лечения	0,00083	16 237,7	0,00084	4 397,2	0,00085	4 397,2
2-й уровень	случаев лечения	0,00083	16 237,7	0,00084	4 397,2	0,00085	4 397,2
3. Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь, в том числе:	случаев госпитализации	х	х	х	х	х	х
3.1. В условиях дневного стационара <sup>4</sup>	случаев лечения	0,00211	20 816,9	0,00213	5 638,1	0,00216	5 638,1
3.1. В условиях круглосуточного стационара:	случаев госпитализации	0,01187	120 350,2	0,0120	34 223,7	0,01214	34 223,7
1-й уровень	случаев госпитализации	0,00010	х	0,00010	х	0,00010	х
2-й уровень		0,01115	х	0,01127	х	0,01140	х
3-й уровень		0,00062	х	0,00063	х	0,00064	х



1	2	3	4	5	6	7	8
3.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ, в том числе:	случаев лечения	0,0004543	328 858,1	0,0004594	328 726,3	0,0004646	326 124,9
3-й уровень	случаев лечения	0,0004543	328 858,1	0,0004594	328 726,3	0,0004646	326 124,9
4. Паллиативная медицинская помощь <sup>5</sup>	-	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>6</sup> (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	посещений	0,02449	x	0,02476	x	0,02503	x
1-й уровень	посещений	0,01589	x	0,01607	x	0,01624	x
2-й уровень		0,00531	x	0,00537	x	0,00544	x
3-й уровень		0,00329	x	0,00332	x	0,00335	x
4.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <sup>6</sup> , в том числе:	посещений	0,01703	597,5	0,01722	252,1	0,01741	252,1
1-й уровень	посещений	0,01216	x	0,01230	x	0,01243	x
2-й уровень		0,00324	x	0,00328	x	0,00332	x
3-й уровень		0,00163	x	0,00164	x	0,00166	x
4.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами <sup>6</sup> , в том числе:	посещений	0,00746	2 966,6	0,00754	264,8	0,00762	264,8
1-й уровень	посещений	0,00373	x	0,00377	x	0,00381	x
2-й уровень		0,00207	x	0,00209	x	0,00212	x
3-й уровень		0,00166	x	0,00168	x	0,00169	x
В том числе для детского населения	посещений	0,00923	2 966,6	0,00949	692,6	0,00981	692,6
3-й уровень	посещений	0,00923	x	0,00949	x	0,00981	x
4.2. Паллиативная медицинская помощь в	койко-дни	0,0351	3 510,3	0,0355	1 236,9	0,0359	1 236,9

1	2	3	4	5	6	7	8
стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий, в том числе:							
1-й уровень	койко-дни	0,0301	х	0,0304	х	0,0307	х
3-й уровень		0,0050	х	0,0051	х	0,0052	х
В том числе для детского населения	койко-дни	0,028009	3 529,7	0,028799	805,1	0,029767	805,1
3-й уровень	койко-дни	0,028009	х	0,028799	х	0,029767	х

## Раздел 2. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,29	4 292,9	0,29	4 680,5	0,29	5 030,0
1-й уровень	вызовов	0,09	х	0,09	х	0,09	х
2-й уровень		0,20	х	0,20	х	0,20	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
1-й уровень	посещений/ ком-	2,576557	х	2,570883	х	2,583267	х

1	2	3	4	5	6	7	8
2-й уровень	плексных посе- щений	2,298638	х	2,298638	х	2,299804	х
3-й уровень		0,808698	х	0,808698	х	0,808698	х
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:							
2.1.1. Посещения в рамках проведения про- филактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	2 620,5	0,266791	2 853,1	0,266791	3 063,2
2.1.2. Посещения в рамках проведения дис- пансеризации <sup>7</sup> , всего, в том числе:	комплексных посещений	0,432393	3 202,7	0,432393	3 487,0	0,432393	3 743,7
2.1.2.1. Для проведения углубленной дис- пансеризации	комплексных посещений	0,042146	1 384,8	0,050758	1 507,7	0,050758	1 618,7
2.1.3. Диспансеризация для оценки репро- дуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,126691	1 842,7	0,147308	2 006,3	0,159934	2 154,0
2.1.3.1. Женщины	комплексных посещений	0,064901	2 920,1	0,075463	3 179,3	0,081931	3 413,4
2.1.3.2. Мужчины	комплексных посещений	0,061790	711,1	0,071845	774,2	0,078003	831,2
2.1.4. Посещения с иными целями	посещений	2,316296	372,1	2,276729	405,0	2,276729	434,9
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	посещений	0,54	983,6	0,54	1 070,9	0,54	1 149,7
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	обращений	1,224747	2 064,7	1,224747	2 248,5	1,224747	2 414,8
2.1.7. Проведение отдельных диагностиче- ских (лабораторных) исследований:	исследований	0,271652	2 241,2	0,284948	2 414,9	0,284948	2 585,3
2.1.7.1. Компьютерная томография	исследований	0,057732	3 438,9	0,060619	3 744,1	0,060619	4 019,8
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4 695,5	0,023135	5 112,2	0,023135	5 488,6
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сер- дечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	694,4	0,128528	756,0	0,128528	811,7
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,03537	1 273,3	0,037139	1 386,3	0,037139	1 488,4
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследо-	исследований	0,001297	10 693,2	0,001362	11 642,3	0,001362	12 499,5

1	2	3	4	5	6	7	8
вание с целью диагностики онкологических заболеваний							
2.1.7.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	2 637,1	0,028458	2 871,2	0,028458	3 082,6
2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	35 414,4	0,002086	37 146,4	0,002086	38 866,7
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ	исследований	0,003622	4 859,6	0,003622	5 290,9	0,003622	5 680,4
2.1.7. 9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексных посещений	0,2102769	1 430,4	0,208591	1 557,3	0,206598	1 671,9
2.1.7.9.1. Школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005702	1 324,4	0,005702	1 441,9	0,005702	1 548,1
2.1.8.2 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	2 661,1	0,261736	2 897,3	0,261736	3 110,6
2.1.8.3. Онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,032619	3 757,1	0,045050	4 090,6	0,045050	4 391,8
2.1.8.2. Сахарного диабета	комплексных посещений	0,048424	1 418,5	0,059800	1 544,4	0,059800	1 658,1
2.1.8.3. Болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,156680	3 154,3	0,125210	3 434,3	0,125210	3 687,1
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексных посещений	0,0333105	2 318,8	0,034976	2 524,6	0,03672483	2 710,4
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации для	случаев лечения	0,067965	30 278,0	0,068049	32 103,6	0,068051	33 832,9

1	2	3	4	5	6	7	8
оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)							
1-й уровень	случаев лечения	0,023149	x	0,023149	x	0,023149	x
2-й уровень		0,020329	x	0,020413	x	0,020414	x
3-й уровень		0,024487	x	0,024487	x	0,024488	x
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,01308	78 342,3	0,013080	80 858,5	0,013080	85 316,6
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000644	108 861,2	0,000644	112 726,4	0,000644	115 970,7
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000695	113 596,0	0,000695	118 934,4	0,000695	124 286,2
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,176994	51 453,1	0,175360	55 418,6	0,174881	59 124,5
1-й уровень		0,017356	x	0,015722	x	0,015703	x
2-й уровень		0,073144	x	0,073144	x	0,072684	x
3-й уровень		0,086494	x	0,086494	x	0,086494	x

1	2	3	4	5	6	7	8
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,010265	119 597,0	0,010265	104 621,2	0,010265	111 638,6
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,002327	193 720,9	0,002327	207 340,7	0,002327	219 984,1
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000430	228 811,2	0,000189	325 685,1	0,000189	343 816,1
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0	0	0,000189	325 685,1	0,000189	343 816,1
4.5. Стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000472	199 504,5	0,000472	211 986,0	0,000472	223 787,4
5. Медицинская реабилитация							
5.1. В амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	25 427,7	0,003241	27 684,5	0,003241	29 722,8
1-й уровень	комплексных посещений	0,001775	x	0,001775	x	0,001775	x
2-й уровень		0,001045	x	0,001045	x	0,001045	x
3-й уровень		0,000421	x	0,000421	x	0,000421	x
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением	случаев лечения	0,002705	28 039,2	0,002705	29 771,5	0,002705	31 412,9

1	2	3	4	5	6	7	8
федеральных медицинских организаций)							
1-й уровень	случаев лечения	0,000720	x	0,000720	x	0,000720	x
2-й уровень		0,000660	x	0,000660	x	0,000660	x
3-й уровень		0,001325	x	0,001325	x	0,001325	x
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005643	54 348,0	0,005643	58 761,9	0,005643	62 784,6
2-й уровень		0,002990	x	0,002990	x	0,002990	x
3-й уровень		0,002653	x	0,002653	x	0,002653	x

<sup>1</sup>Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи, в том числе для оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы), устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

<sup>2</sup>Нормативы объема медицинской помощи включают в числе прочих 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 (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

<sup>3</sup>В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

<sup>4</sup>Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,00294 случая лечения в 2025 году и 0,00297–0,00301 случая лечения в 2026–2027 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской

помощи в условиях дневного стационара.

<sup>5</sup>Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<sup>6</sup>Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<sup>7</sup>Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема медицинской помощи с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025–2027 годы субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан: в 2025 году – 2661,1 рубля, в 2026 году – 2897,3 рубля, в 2027 году – 3110,6 рубля.



Приложение 6 к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 5 мая 2025 г. № 315

Приложение 12 к Программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Орловской  
области на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой  
с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо  
на 2025 год

Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	№ строк и	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетны е ассигнован ия бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	2	3	4
Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4+5+12+13), в том числе:	1	0,3868	3,385758
I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	2		0,266791
II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	3		0,432393
для проведения углубленной диспансеризации	3.1		0,042146
III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	4		0,126691
женщины	4.1		0,064901
мужчины	4.2		0,061790
IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе	5	0,3868	2,316296
норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе	6	0,02449	0,000000
норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	7	0,01703	0,000000
норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	8	0,00746	0,000000
объем разовых посещений в связи с заболеванием	9		1,774192

1	2	3	4
объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	10	0,36231	0,003510
объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	11		0,538594
V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	12		0,033310 5
VI.Объем комплексных посещений для школ для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	13		0,210276 9
школа сахарного диабета	14		0,005702
Справочно:			
объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи			0,005221
объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации			0,068652
объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)			0,261736