

Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.04.2022

№ 252

О внесении изменений в Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 29 декабря 2021 г. № 1243

Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2024 и 2024 годов, утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 29 декабря 2021 г. № 1243, следующие изменения:

1.1. В разделе III «Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно»:

1.1.1. Абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

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

1.1.2. В абзаце четырнадцатом слово «инвалидов» заменить на слово «пациентов».

1.2. Раздел IV «Территориальная программа ОМС» дополнить абзацами следующего содержания:

«В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).».

1.3. В подразделе 5.2 «Виды медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета» раздела V «Финансовое обеспечение Программы»:

1.3.1. Абзацы первый – четвертый изложить в следующей редакции:

«За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Фонда, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:».

1.3.2. Абзацы пятый и шестой исключить.

1.3.3. В абзацах седьмом и восьмом слова «медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти» заменить словами «федеральными медицинскими организациями».

1.4. В разделе VI «Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи»:

1.4.1. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональными особенностями, уровнем и структурой заболеваемости. При этом объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).».

1.4.2. Раздел 2 «В рамках Территориальной программы ОМС» и сноски к нему подраздела «Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов» изложить в следующей редакции:

«Раздел 2. В рамках Территориальной программы ОМС»

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Нормативы объема медицинской помощи	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	2 896,2	0,29	3 069,8	0,29	3 256,3
2. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	посещения/комплексные посещения	2,93	682,5	2,93	706,6	2,93	749,4
для проведения профилактических медицинских осмотров ¹	комплексное посещение	0,272	2 024,0	0,272	2 144,9	0,272	2 274,9
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,263	2 502,5	0,263	2 465,6	0,263	2 615,0
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,0357	1 021,6	0,0	0,0	0,0	0,0
для посещений с иными целями	посещения	2,395	330,3	2,395	350,1	2,395	371,3
2.1.2. В неотложной форме	посещения	0,54	747,4	0,54	837,0	0,54	892,6
2.1.3. В связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных)	обращения	1,7877	1 606,2	1,7877	1 702,2	1,7877	1 805,3

исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования ²							
компьютерная томография	исследования	0,04632	2 552,2	0,04632	2 704,8	0,04632	2 868,6
магнитно-резонансная томография	исследования	0,02634	3 589,3	0,02634	3 803,90	0,02634	4 034,3
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,08286	494,1	0,08286	523,6	0,08286	555,3
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,02994	927,0	0,02994	982,4	0,02994	1 042,0
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00092	8 206,9	0,00092	8 697,60	0,00092	9 224,5
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	2 029,4	0,01321	2 150,7	0,01321	2 281,0
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,12838	602,9	0,08987	638,9	0,07189	677,7
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	комплексное посещение	0,00287	18 512,20	0,00294	19 633,6	0,00294	19 633,6
3. Специализированная, в том	х	х	х	х	х	х	х

числе высокотехнологичная медицинская помощь:							
3.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	х	0,070943	23981,4	0,070957	25132,9	0,070971	26640,4
3.1.1. Для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями ³	случай лечения	0,002352	44279,3	0,002352	46351,2	0,002352	48590,0
3.1.2. Для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,068591	23 285,5	0,068605	24 405,5	0,068619	25 888,0
3.1.2.1. в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	случай лечения	0,009388	79503,0	0,009388	83398,4	0,009388	87514,5
для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями ³	случай лечения	0,000381	79503,0	0,000381	83398,4	0,000381	87514,5
для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,009007	79 503,0	0,009007	83 398,4	0,009007	87 514,5
3.1.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	случай лечения	0,000522	128321,0	0,000536	128240,2	0,000550	128163,5
в федеральных медицинских организациях ³	случай лечения	0,000059	152597,9	0,000059	152597,9	0,000059	152597,9
в медицинских организациях (за	случай лечения	0,000463	125 227,4	0,000477	125 227,4	0,000491	125 227,4

исключением федеральных медицинских организаций)							
3.2. В условиях круглосуточно о стационара:	х	0,177535	39542,5	0,177541	41859,5	0,177555	44293,8
федеральными медицинскими организациями	случай госпитализации	0,011199	70399,5	0,011199	74349,8	0,011199	78838,4
медицинскими организациями ³ (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166336	37465,3	0,166342	39672,1	0,166356	41968,2
3.2.1. В том числе по профилю "онкология", в том числе для медицинской помощи, оказываемой:	случай госпитализации	0,010582	102685,1	0,010582	108354,8	0,010582	114403,5
федеральными медицинскими организациями ³	случай госпитализации	0,001094	111617,8	0,001094	117780,8	0,001094	124355,7
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,009488	101 655,1	0,009488	107 268,0	0,009488	113 256,0
3.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказываемой: ⁴	случай госпитализации	0,005403	42457,8	0,005403	44802,1	0,005403	47303,1
федеральными медицинскими организациями ³	случай госпитализации	0,000960	59307,3	0,000960	62581,9	0,000960	66075,4
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,004443	38 817,2	0,004443	40 960,4	0,004443	43 246,9

¹ Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слонных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

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

³ В случае выделения объемов медицинской помощи федеральным медицинским организациям Федеральным фондом обязательного медицинского страхования.

⁴ Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0–17 лет с учетом реальной потребности.

».

1.5. В разделе VII «Утвержденная стоимость Программы, подушевые нормативы финансирования, способы оплаты медицинской помощи»:

1.5.1. В абзаце одиннадцатом пункта 3 подраздела «Подушевые нормативы финансового обеспечения Программы» слова «1729,9 тыс. рублей» заменить словами «1730,0 тыс. рублей».

1.5.2. В подразделе «Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию»:

1) в пункте 1:

а) подпункт 1.1 изложить в следующей редакции:

«1.1. Оплата медицинской помощи по профилю стоматология по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.»;

б) в подпункте 1.2:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«1.2. За единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:»;

дополнить абзацами 2–6 следующего содержания:

«медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях,

не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

углубленной диспансеризации.»;

в) подпункт 1.3 изложить в следующей редакции:

«1.3. По подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской

помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.»;

2) абзац второй пункта 2 изложить в следующей редакции:

«за случай госпитализации (законченный случай) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);»;

3) абзац второй пункта 3 изложить в следующей редакции:

«за случай лечения (законченный случай) заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);»;

4) в пункте 4:

а) абзац второй изложить в следующей редакции:

«по подушевому принципу финансирования;»;

б) дополнить абзацем третьим следующего содержания:

«за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).».

1.6. Раздел IX «Критерии доступности и качества медицинской помощи» изложить в следующей редакции:

«IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи
Критериями доступности и качества медицинской помощи являются:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
Критерии доступности медицинской помощи					
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и	% от числа опрошенных	Не менее 60	Не менее 60	Не менее 60

	сельского населения				
1.1.	Удовлетворенность городского населения доступностью медицинской помощи	% от числа опрошенных	Не менее 62	Не менее 62	Не менее 62
1.2.	Удовлетворенность сельского населения доступностью медицинской помощи	% от числа опрошенных	Не менее 60	Не менее 60	Не менее 60
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	% от общих расходов на Программу	9,2	9,2	9,2
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	% от общих расходов на Программу	2,2	2,2	2,2
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	% от общего количества пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	0,2	0,2	0,2
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	% от общего количества посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	99,6	99,7	99,8
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	единица	0	0	0
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства,	единица	0	0	0

	за оказание паллиативной помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения				
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	% от общего количества пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	80	80	80
9.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	% от общего количества льготных категорий граждан	65	70	75
Критерии качества медицинской помощи					
10.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	Не менее 8,5	Не менее 9,0	Не менее 10,2
11.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	2,3	2,4	2,5
12.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в	% от общего количества впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в	30,9	31,9	32,7

	течение года	течение года			
13.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями	100	100	100
14.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	% от общего количества госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	Не менее 65	Не менее 65	Не менее 65
15.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	Не менее 90	Не менее 90	Не менее 90
16.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	% от общего количества пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	Не менее 60	Не менее 60	Не менее 60
17.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	Не менее 40	Не менее 40	Не менее 40

		проведению			
18.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	% от общего количества госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	Не менее 40	Не менее 40	Не менее 40
19.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	Не менее 80%	Не менее 80%	Не менее 80%
20.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	5	5	5
21.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве	% от общего количества пациентов, нуждающихся в	100	100	100

	пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи			
22.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	число жалоб	Не более 430	Не более 425	Не более 420

Кроме того, министерством здравоохранения Нижегородской области и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Нижегородской области проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).».

1.7. Таблицу раздела XIII «Перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь» дополнить пунктом 19 следующего содержания:

«

19.	ГБУЗ НО "Городская больница № 35 Советского района г. Нижнего Новгорода"
-----	--------------------------------------------------------------------------

».

1.8. Приложение 1 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.9. Приложение 4 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.10. Приложение 5 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

1.11. Приложение 7 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.12. В приложении 8 к Программе:

1.12.1. Абзац первый пункта 1 изложить в следующей редакции:

«1. Первый этап углубленной диспансеризации, который проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации:».

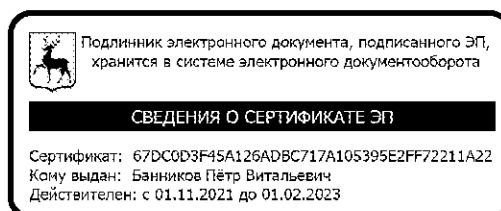
1.12.2. Абзац первый пункта 2 изложить в следующей редакции:

«2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):».

1.13. Приложение 9 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2022 г., и подлежит официальному опубликованию.

И.о.Губернатора



П.В.Банников

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 08.04.2022 № 252

«ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской
области медицинской помощи на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

Таблица 1

Стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской области
медицинской помощи по источникам финансового обеспечения
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи	№ строки	2022 год		Плановый период			
		Утвержденная стоимость Программы		2023 год		2024 год	
				стоимость Программы		стоимость Программы	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы всего (сумма)	01	56 771 527,00	17 995,50	59 695 431,5	18 948,50	62 914 879,70	19 997,00

строк 02 + 03)							
в том числе:							
I. Средства областного бюджета*	02	12 227 063,70	3 875,30	12 633 716,90	4 030,30	13 053 923,80	4 191,50
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего** (сумма строк 04 + 08)	03	44 544 463,30	14 120,20	47 061 714,60	14 918,20	49 860 955,90	15 805,50
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	44 544 463,30	14 120,20	47 061 714,60	14 918,20	49 860 955,90	15 805,50
1.1. субвенции из бюджета ФОМС**	05	44 518 522,40	14 112,00	47 034 346,90	14 909,50	49 831 973,60	15 796,30
1.2. межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	25 940,90	8,20	27 367,70	8,70	28 982,30	9,20
2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое	08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:							
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* 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).

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

Справочно:	2022 год		2023 год		2024 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застра- хованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застра- хованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застра- хованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	374 239,5	118,60	316 227,1	100,20	321 013,0	101,80

Численность населения Нижегородской области на 1 января 2022 г. – 3 155 127 человек, на 1 января 2023 г. – 3 134 684 человека, на 1 января 2024 г. – 3 114 380 человек.

Численность застрахованных по ОМС Нижегородской области на 1 января 2021 г. – 3 154 665 человек.

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской области
медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе *:	01	-	x	x	3 875,30	x	12 227 063,70	x	21,50
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,01772	1 339,90	23,70	x	72 638,30	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов				x	5 275,30	x	x

<i>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов		6 841,30			85 115,30		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	06	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 с профилактической и иными целями***, в том числе:	07	посещение	0,73	493,10	360,00	x	1 101 153,90	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение				x	9 301,80	x	x
2.1.2 в связи с заболеваниями-обращениями****, в том числе:	08	обращение	0,144	1 429,90	205,90	x	629 881,00	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				x	0,00	x	x
2.2 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	09	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				x		x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:	10	случай лечения	0,004	14 603,90	58,40	x	178 693,30	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				x	0,00	x	x

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-				x	4 706 363,90	x	x
4.1 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	12	случай лечения				x		x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12.1	случай лечения				x		x	x
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0182	84 587,50	1 538,50	x	4 706 363,90	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	-				x	36 859,90	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, в том числе:	15	посещение	0,028		25,20	x	77 016,60	x	x
<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами</i>	15.1	посещение	0,0208	443,20	9,20	x	28 200,40	x	x
<i>посещения на дому выездными патронажными бригадами</i>	15.2	посещение	0,0072	2 216,40	16,00	x	48 816,20	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	2 620,60	241,10	x	737 528,60	x	x

5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				x		x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 170,00	x	3 951 316,50	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Нижегородской области	18	-	X	X	277,70	x	849 488,20	x	x
II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС *****	19	-	x	x	x	x	0,00	x	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	x	x	x	14 120,20	x	44 544 463,30	78,50
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,29	2 896,20	x	839,90	x	2 649 603,10	x
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	23	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них:	23.1	посещения / комплексные посещения	2,93	682,50	x	1 999,80	x	6 308 699,10	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272	2 024,00	x	550,50	x	1 736 643,10	x

для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263	2 502,50	x	658,10	x	2 076 085,00	x
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,0357	1 021,60	x	36,5	x	115 143,5	x
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395	330,30	x	791,20	x	2 495 971,00	x
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2)	23.2	посещения	0,54	747,40	x	403,60	x	1 273 032,20	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	1 606,20	x	2 871,40	x	9 058 305,10	x
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1)	23.3.1	исследования	0,046320	2 552,20	x	118,20	x	372 881,40	x
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2)	23.3.2	исследования	0,026340	3 589,30	x	94,60	x	298 431,30	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3)	23.3.3	исследования	0,082860	494,10	x	41,00	x	129 341,30	x
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 +	23.3.4	исследования	0,029940	927,00	x	27,70	x	87 384,20	x

45.3.4 + 57.3.4)									
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5)	23.3.5	исследования	0,000920	8 206,90	x	7,50	x	23 660,00	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	2 029,40	x	26,80	x	84 545,00	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7)	23.3.7	исследования	0,128380	602,90	x	77,40	x	244 171,10	x
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4)	23.4	комплексное посещение	0,002870	18 512,20	x	53,20	x	167 828,20	x
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36+46+58), в том числе:	24	случай лечения			x		x		x
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 36.1+46.1+58.1)	24.1	случай лечения			x		x		x
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2+.46.2+58.2)	24.2	случай			x		x		x

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068591	23 285,50	x	1 597,20	x	5 038 630,90	x
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	79 503,00	x	716,10	x	2 259 055,60	x
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2+27.2)	25.2	случай	0,000463	125 227,40	x	57,90	x	182 655,10	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 39+49+61), включая:	27	случай лечения	0,068591	23 285,50	x	1 597,20	x	5 038 630,90	x
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 39.1+49.1+61.1):	27.1	случай лечения	0,009007	79 503,00	x	716,10	x	2 259 055,60	x
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2+49.2+61.2)	27.2	случай	0,000463	125 227,40	x	57,90	x	182 655,10	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40+50+62), в том числе:	28	случай госпитализации	0,166336	37 465,30	x	6 231,80	x	19 659 241,30	x
4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 +	28.1	случай госпитализации	0,009488	101 655,10	x	964,50	x	3 042 674,40	x

62.1)									
4.2.2. медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 +50.2 + 62.2)	28.2	случай госпитализации	0,004443	38 817,20	x	172,40	x	543 864,20	x
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 +62.3)	28.3	случай госпитализации	0,005770	180 693,20	x	1 042,60	x	3 289 026,70	x
5. Паллиативная медицинская помощь *****	29	-			x		x		x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений			x		x		x
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1	посещений			x		x		x
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений			x		x		x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день			x		x		x

5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения			x		x		x
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63)	30	-	x	x	x	123,30	x	389 123,40	x
7. Иные расходы (равно строке 53)	31	-	x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32	x	x	x	x	14 120,20	x	44 544 463,30	77,80
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,29	2 896,20	x	839,90	x	2 649 603,10	x
2. Первичная медико-санитарная помощь	34	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	35	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения / комплексные посещения	2,930000	682,50	x	1 999,80	x	6 308 699,10	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1	комплексное посещение	0,272000	2 024,00	x	550,50	x	1 736 643,10	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263000	2 502,50	x	658,10	x	2 076 085,00	x
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0,0357	1 021,60	x	36,5	x	115 143,5	x
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395000	330,30	x	791,20	x	2 495 971,00	x

2.1.2. в неотложной форме	35.2	посещение	0,540000	747,40	x	403,60	x	1 273 032,20	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	35.3	обращение	1,787700	1 606,20	x	2 871,40	x	9 058 305,10	x
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,046320	2 552,20	x	118,20	x	372 881,40	x
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,026340	3 589,30	x	94,60	x	298 431,30	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,082860	494,10	x	41,00	x	129 341,30	x
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,029940	927,00	x	27,70	x	87 384,20	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,000920	8 206,90	x	7,50	x	23 660,00	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,013210	2 029,40	x	26,80	x	84 545,00	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,128380	602,90	x	77,40	x	244 171,10	x

2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	35.4	комплексное посещение	0,002870	18 512,20	x	53,20	x	167 828,20	x
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 36.1+36.2), в том числе:	36	случай лечения			x		x		x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения			x		x		x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай			x		x		x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068591	23 285,50	x	1 597,20	x	5 038 630,90	x
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,009007	79 503,00	x	716,10	x	2 259 055,60	
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	37.2	случай	0,000463	125 227,40	x	57,90	x	182 655,10	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров	39	случай лечения	0,068591	23 285,50	x	1 597,20	x	5 038 630,90	x
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	39.1	случай лечения	0,009007	79 503,00	x	716,10	x	2 259 055,60	x

4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0,000463	125 227,40	x	57,90	x	182 655,10	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166336	37 465,30	x	6 231,80	x	19 659 241,30	x
4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай госпитализации	0,009488	101 655,10	x	946,50	x	3 042 674,40	x
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	38 817,20	x	172,40	x	543 864,20	x
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	40,3	случай госпитализации	0,005770	180 693,20	x	1 042,60	x	3 289 026,70	x
5. Расходы на ведение дела СМО	41	-	x	x	x	123,30	x	389 123,40	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	42	-	x	x	x		x		x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов			x		x		x
2. Первичная медико-санитарная помощь	44	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	45	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	45.1	посещения / комплексные посещения			x		x		x

для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение			x		x		x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение			x		x		x
для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение			x		x		x
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения			x		x		x
2.1.2. в неотложной форме	45.2	посещение			x		x		x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение			x		x		x
компьютерная томография	45.3.1	исследования			x		x		x
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования			x		x		x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования			x		x		x
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования			x		x		x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	45.3.5	исследования			x		x		x

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования			x		x		x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования			x		x		x
2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	45.4	комплексное посещение			x		x		x
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 46.1+46.2), в том числе:	46	случай лечения			x		x		x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	46.1	случаев лечения			x		x		x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай			x		x		x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения			x		x		x
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология»	47.1	случай лечения			x		x		x
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	47.2	случай			x		x		x

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	48	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	49	случай лечения			x		x		x
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случай лечения			x		x		x
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случай			x		x		x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации			x		x		x
4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай госпитализации			x		x		x
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации			x		x		x
4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай госпитализации			x		x	x	x
5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях *****	51	-			x		x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	51.1	посещения			x		x	x	x

5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	51.1.1	посещений			x		x	x	x
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений			x		x	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день			x		x	x	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения			x		x	x	x
6. Расходы на ведение дела СМО	52	-	x	x	x		x	x	x
7. Иные расходы (равно строке)	53	-	x	x	x		x	x	x
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54	-	x	x	x		x	x	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	x	x	x		x		x
2. Первичная медико-санитарная помощь	56	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	57	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения / комплексные посещения			x		x	x	x

для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение			x		x	x	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение			x		x	x	x
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение			x		x	x	x
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения			x		x	x	x
2.1.2. в неотложной форме	57.2	посещение			x		x	x	x
2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	57.3	обращение			x		x	x	x
компьютерная томография	57.3.1	исследования			x		x	x	x
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования			x		x	x	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования			x		x	x	x
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования			x		x	x	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования			x		x	x	x

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования			x		x	x	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	57.3.7	исследования			x		x	x	x
2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	57.4	комплексное посещение			x		x	x	x
2.2. в условиях дневных стационаров***** (сумма строк 58.1+58.2)	58	случай лечения			x		x	x	x
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения			x		x	x	x
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай			x		x	x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения			x		x	x	x
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	59.1	случай лечения			x		x	x	x
3.2. при экстракорпоральном оплодотворении:	59.2	случай			x		x	x	x

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	60	-	x	x	x	x	x	x	x
4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе:	61	случай лечения			x		x	x	x
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	61.1	случай лечения			x		x	x	x
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай			x		x	x	x
4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации			x		x	x	x
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	62.1	случай госпитализации			x		x	x	x
4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации			x		x	x	x
4.2.3 высоко технологичная медицинская помощь	62.3	случай госпитализации			x		x	x	x
5. Расходы на ведение дела СМО	63	-	x	x	x		x	x	x
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	64	-	x	x	3 875,30	14 120,20	12 227 063,70	44 544 463,30	100,00

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

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиа-медицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год – 7115,0 рублей, 2024 год – 7399,6 рубля.

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

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

***** 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 2022–2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505.

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

***** Указываются расходы областного бюджета 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.

Таблица 3

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской
области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год

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		
					руб.		тыс.руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС,	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе *:	01	-	х	х	4 030,30	х	12 633 716,90	х	21,2
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,01784	1 339,90	23,90	х	72 638,30	х	х
не идентифицированным и не застрахованным в	03	вызов	-	-	-	х	5 275,30	х	х

системе ОМС лицам									
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	-	7 115,00	-	x	95 948,60	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	06	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 с профилактической и иными целями***, в том числе:	07	посещение	0,73	512,80	374,30	x	1 137 493,50	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение				x	9 542,50	x	x
2.1.2 в связи с заболеваниями-обращениями****, в том числе:	08	обращение	0,144	1 487,10	214,10	x	650 699,90	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				x	0,00	x	x
2.2 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	09	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				x		x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная	10	случай ле-	0,004	15 188,00	60,70	x	184 595,00	x	x

медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ***** , в том числе:		чения							
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10.1	случай лечения				x	0,00	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-				x	4 894 618,50	x	x
4.1 в условиях дневных стационаров ***** , в том числе:	12	случай лечения				x		x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12.1	случай лечения				x		x	x
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0183	87 971,00	1 610,80	x	4 894 618,50	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	-	-	-	-	x	38 334,30	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего, в том числе:	15	посещение	0,030	x	28,60	x	86 852,60	x	x

посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	10,10	461,00	x	30 817,90	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 305,10	18,40	x	56 034,70	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092000	2 725,40	250,70	x	761 896,50	x	x
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения					0,00	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	-	x	1 224,80	x	4 082 287,00	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Нижегородской области	18	-	x	x	271,0	x	849 488,2	x	x
II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **	19	-	x	x	-	x	0,00	x	0,0

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		x	x	x	14 918,20	x	47 061 714,60	78,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55)	21	вызов	0,2900000	3 069,80	x	892,20	x	2 808 282,80	x
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях	23	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.+45.1.+57.1) из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	2,930000	706,60	x	2 070,30	x	6 531 102,90	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1+45.1.1+57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272000	2 144,90	x	583,40	x	1 840 431,60	x
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2+45.1.2+57.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263000	2 465,60	x	648,50	x	2 045 800,20	x

для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1+45.1.2.1+57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3+45.1.3+57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395000	350,10	x	838,40	x	2 644 871,10	x
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 35.2+45.2+57.2)	23.2	посещение	0,540000	837,00	x	452,00	x	1 425 643,60	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) всего (сумма строк 35.3+45.3+57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,787700	1 702,20	x	3 043,00	x	9 599 645,60	x
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1+45.3.1+57.3.1)	23.3.1	исследования	0,046320	2 704,80	x	125,30	x	395 279,50	x
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2+45.3.2+57.3.2)	23.3.2	исследования	0,026340	3 803,90	x	100,20	x	316 097,40	x

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3+45.3.3+57.3.3)	23.3.3	исследования	0,082860	523,60	x	43,40	x	136 912,50	x
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4+45.3.4+57.3.4)	23.3.4	исследования	0,029940	982,40	x	29,40	x	92 747,20	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5+45.3.5+57.3.5)	23.3.5	исследования	0,000920	8 697,60	x	8,00	x	25 237,30	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6+45.3.6+57.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	2 150,70	x	28,40	x	89 592,50	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7+45.3.7+57.3.7)	23.3.7	исследования	0,089870	638,90	x	57,40	x	181 077,80	x

2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	23.4	комплексное посещение	0,002940	19 633,60	x	57,70	x	182 024,2	x
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36+46+58), в том числе:	24	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 36.1 + 46.1 + 58.1)	24.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	24.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068605	24 405,5	x	1 674,4	x	5 282 171,1	x
3.1) медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	83 398,40	x	751,20	x	2 369 784,30	x
3.2) при экстракорпоральном оплодотворе-	25.2	случай	0,000477	125 227,40	x	59,70	x	188 333,50	x

нии (сумма строк 24.2+27.2)									
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	х	х	х	х	х	х	х	х
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 39+49+61), включая:	27	случай лечения	0,068605	24 405,50	х	1 674,40	х	5 282 171,10	х
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1)	27.1	случай лечения	0,009007	83 398,40	х	751,20	х	2 369 784,30	х
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	27.2	случай	0,000477	125 227,40	х	59,70	х	188 333,50	х
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 39.1+49.1+61.1)	28	случай госпитализации	0,166342	39 672,10	х	6 599,10	х	20 817 949,80	х
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	107 268,00	х	1 017,80	х	3 210 818,00	х
4.2.2. Медицинская реабилитация в специали-	28.2	случай госпитали-	0,004443	40 960,40	х	182,00	х	574 149,00	х

зированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2)		зации							
4.2.3 Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай лечения	0,005770	180 693,20	x	1 042,60	x	3 289 026,70	x
5. Паллиативная медицинская помощь <*****>	29	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1.	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.3 Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63)	30		x	x	x	131,50	x	414 894,60	x
7. Иные расходы (равно строке 53)	31	x	x	x	x	0,00	x	0,00	
из строки 20:					x		x		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32				x	14 918,20	x	47 061 714,60	78,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,2900000	3 069,80	x	892,20	x	2 808 282,80	x
2. Первичная медико-санитарная помощь	34		x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных	35		x	x	x	x	x	x	x

условиях:									
2.1.1 Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения/комплексные посещения	2,930000	706,60	x	2 070,30	x	6 531 102,90	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1.	комплексное посещение	0,272000	2 144,90	x	583,40	x	1 840 431,60	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263000	2 465,60	x	648,50	x	2 045 800,20	x
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395000	350,10	x	838,40	x	2 644 871,10	x
2.1.2 В неотложной форме	35.2	посещение	0,540000	837,00	x	452,00	x	1 425 643,60	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхова-	35.3	обращение	1,787700	1 702,20	x	3 043,00	x	9 599 645,60	x

ния:									
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,046320	2 704,80	x	125,30	x	395 279,50	x
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,026340	3 803,90	x	100,20	x	316 097,40	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,082860	523,60	x	43,40	x	136 912,50	x
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,029940	982,40	x	29,40	x	92 747,20	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,000920	8 697,60	x	8,00	x	25 237,30	x
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,013210	2 150,70	x	28,40	x	89 592,50	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,089870	638,90	x	57,40	x	181 077,80	x

2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	35.4	комплексное посещение	0,002940	19 633,60	x	57,70	x	182 024,20	x
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 36.1+36.2), в том числе:	36	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068605	24 405,50	x	1 674,40	x	5 282 171,10	x
3.1) Для медицинской помощи по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	0,009007	83 398,40	x	751,20	x	2 369 784,30	x
3.2) Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,000477	125 227,40	x	59,70	x	188 333,50	x

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров	39	случай лечения	0,068605	24 405,50	x	1 674,40	x	5 282 171,10	x
4.1.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	39.1	случай лечения	0,009007	83 398,40	x	751,20	x	2 369 784,30	x
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0,000477	125 227,40	x	59,70	x	188 333,50	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166342	39 672,10	x	6 599,10	x	20 817 949,80	x
4.2.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай госпитализации	0,009488	107 268,00	x	1 017,80	x	3 210 818,00	x
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	40 960,40	x	182,00	x	574 149,00	x
4.2.3 Высокотехнологичная медицинская по-	40.3	случай лечения	0,005770	180 693,20	x	1 042,60	x	3 289 026,70	x

мощь									
5. Расходы на ведение дела СМО	41		x	x	x	131,50	x	414 894,60	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	42		x	x	x	x	x	x	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,0	x
2. Первичная медико-санитарная помощь	44	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1 В амбулаторных условиях:	45	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.1 Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	45.1	посещения/комплексные посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.2. В неотложной форме	45.2	посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
компьютерная томография	45.3.1	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
молекулярно-	45.3.5	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		ния							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	45.4	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 46.1+46.2), в том числе:	46.	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	46.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракор-	46.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

поральном оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1) Для медицинской помощи по профилю "онкология"	47.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2) Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	48	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1. В условиях дневных стационаров	49	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	49.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотво-	49.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

рении									
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.3 Высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Паллиативная медицинская помощь *****	51	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,0	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	51.1	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому па-	51.1.1.	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

тронажными бригадами									
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.3 Оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО	52		0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
7. Иные расходы	53	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54		0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2. Первичная медико-	56	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

санитарная помощь									
2.1 В амбулаторных условиях:	57	х	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.1 Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/комплексные посещения	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.2. В неотложной форме	57.2	посещения	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного	57.3	обращение	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х

медицинского страхования:									
компьютерная томография	57.3.1	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-	57.3.7	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

19)									
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	57.4	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 58.1+58.2), в том числе:	58	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1) Для медицинской помощи по профилю "онкология"	59.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2) Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотво-	59.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

рении									
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	60	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров	61	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	61.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	62.1	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.3 Высокотехноло-	62.3	случай ле-	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

гичная медицинская помощь		чения							
5. Расходы на ведение дела СМО	63		x	x	x	0,00	x	0,00	x
ИТОГО (сумма строк 01+19+20)	64		x	x	4 030,30	14 918,20	12 633 716,90	47 061 714,60	100

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

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год – 7115,0 рублей, 2024 год – 7399,6 рубля.

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

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

***** 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 2022–2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505.

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

***** Указываются расходы областного бюджета 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.

Таблица 4

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания населению Нижегородской
области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год

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		
					руб.		тыс.руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе *:	01	-	x	x	4 191,50	x	13 053 923,80	x	20,7
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	02	вызов	0,01796	1 339,90	24,10	x	72 638,30	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в	03	вызов	-	-	-	x	5 275,30	x	x

системе ОМС лицам									
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	-	7 399,60	-	x	80 429,00	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	06	-	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 с профилактической и иными целями***, в том числе:	07	посещение	0,73	533,30	389,30	x	1 175 062,00	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение				x	9 809,80	x	x
2.1.2 в связи с заболеваниями-обращениями****, в том числе:	08	обращение	0,144	1 546,60	222,70	x	672 212,70	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				x	0,00	x	x
2.2 в условиях дневных стационаров *****, в том числе:	09	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				x		x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная	10	случай ле-	0,004	15 795,6	63,20	x	190 700,30	x	x

медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ***** , в том числе:		чения							
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10.1	случай лечения	-	-	-	x	0,00	x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-				x	5 090 401,00	x	x
4.1 в условиях дневных стационаров ***** , в том числе:	12	случай лечения				x		x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12.1	случай лечения				x		x	x
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0184	91 489,80	1 686,50	x	5 090 401,00	x	x
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13.1	-	-	-	-	x	39 867,70	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная***** , всего, в том числе:	15	посещение	0,030	x	29,70	x	89 721,20	x	x

посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	479,40	10,50	x	31 833,60	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 397,30	19,20	x	57 887,60	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	2 834,40	260,80	x	787 073,20	x	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				x		x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	-	x	1 272,10	x	4 216 348,10	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Нижегородской области	18	-	x	x	272,80	x	849 488,20	x	x
II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **	19	-	x	x	-	x	0,00	x	0,0

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		x	x	x	15 805,50	x	49 860 955,90	79,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 +43 + 55)	21	вызов	0,2900000	3 256,30	x	944,30	x	2 978 950,20	x
2. Первичная медико-санитарная помощь	22	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях	23	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.+45.1.+57.1) из них:	23.1	посещения/комплексные посещения	2,930000	749,40	x	2 195,70	x	6 926 697,90	x
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1.+45.1.1+57.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,272000	2 274,90	x	618,80	x	1 952 106,70	x
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2+45.1.2+57.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,263000	2 615,00	x	687,70	x	2 169 463,10	x

для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1+45.1.2.1+57.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3+45.1.3+57.1.3)	23.1.3	посещения	2,395000	371,30	x	889,20	x	2 805 128,10	x
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 35.2+45.2+57.2)	23.2	посещение	0,540000	892,60	x	482,00	x	1 520 423,30	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) всего (сумма строк 35.3+45.3+57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,787700	1 805,30	x	3 227,30	x	10 181 050,30	x
компьютерная томография (сумма строк 35.3.1+45.3.1+57.3.1)	23.3.1	исследования	0,046320	2 868,60	x	132,80	x	418 939,50	x
магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2+45.3.2+57.3.2)	23.3.2	исследования	0,026340	4 034,30	x	106,20	x	335 025,40	x

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3+45.3.3+57.3.3)	23.3.3	исследования	0,082860	555,30	x	46,00	x	145 114,60	x
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4+45.3.4+57.3.4)	23.3.4	исследования	0,029940	1 042,00	x	31,20	x	98 425,50	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5+45.3.5+57.3.5)	23.3.5	исследования	0,000920	9 224,50	x	8,50	x	26 814,70	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6+45.3.6+57.3.6)	23.3.6	исследования	0,013210	2 281,00	x	30,10	x	94 955,40	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7+45.3.7+57.3.7)	23.3.7	исследования	0,071890	677,70	x	48,70	x	153 632,20	x

2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	23.4	комплексное посещение	0,002940	19 633,60	x	57,60	x	181 708,7	x
2.2. В условиях дневных стационаров (сумма строк 36+46+58), в том числе:	24	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 36.1 + 46.1 + 58.1)	24.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	24.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24+27), в том числе:	25	случай лечения	0,068619	25 888,00	x	1 776,40	x	5 603 946,90	x
3.1) медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 24.1+27.1)	25.1	случай лечения	0,009007	87 514,50	x	788,20	x	2 486 507,00	x
3.2) при экстракорпоральном оплодотворе-	25.2	случай	0,000491	125 227,40	x	61,40	x	193 696,40	x

нии (сумма строк 24.2+27.2)									
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	х	х	х	х	х	х	х	х
4.1. В условиях дневных стационаров (сумма строк 39+49+61), включая:	27	случай лечения	0,068619	25 888,00	х	1 776,40	х	5 603 946,90	х
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1)	27.1	случай лечения	0,009007	87 514,50	х	788,20	х	2 486 507,00	х
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2)	27.2	случай	0,000491	125 227,40	х	61,40	х	193 696,40	х
4.2. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 39.1+49.1+61.1)	28	случай госпитализации	0,166356	41 968,20	х	6 981,60	х	22 024 609,20	х
4.2.1. Медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1)	28.1	случай госпитализации	0,009488	113 256,00	х	1 074,60	х	3 390 003,00	х
4.2.2. Медицинская реабилитация в специали-	28.2	случай госпитали-	0,004443	43 246,90	х	192,10	х	606 011,10	х

зированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2)		зации							
4.2.3 Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3)	28.3	случай лечения	0,005770	180 693,20	x	1 042,60	x	3 289 026,70	x
5. Паллиативная медицинская помощь *****	29	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 51.1), в том числе:	29.1	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1)	29.1.1.	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2)	29.1.2	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2)	29.2	койко-день	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.3 Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3)	29.3	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 +52 + 63)	30		x	x	x	140,60	x	443 569,40	x
7. Иные расходы (равно строке 53)	31	x	x	x	x	0,00	x	0,00	
из строки 20:					x		x		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	32				x	15 805,50	x	49 860 955,90	79,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	33	вызов	0,2900000	3 256,30	x	944,30	x	2 978 950,20	x
2. Первичная медико-санитарная помощь	34		x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных	35		x	x	x	x	x	x	x

условиях:									
2.1.1 Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	35.1	посещения/комплексные посещения	2,930000	749,40	x	2 195,70	x	6 926 697,90	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	35.1.1.	комплексное посещение	0,272000	2 274,90	x	618,80	x	1 952 106,70	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	35.1.2	комплексное посещение	0,263000	2 615,00	x	687,70	x	2 169 463,10	x
для проведения углубленной диспансеризации	35.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	35.1.3	посещения	2,395000	371,30	x	889,20	x	2 805 128,10	x
2.1.2. В неотложной форме	35.2	посещение	0,540000	892,60	x	482,00	x	1 520 423,30	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхова-	35.3	обращение	1,787700	1 805,30	x	3 227,30	x	10 181 050,30	x

ния:									
компьютерная томография	35.3.1	исследования	0,046320	2 868,60	x	132,80	x	418 939,50	x
магнитно-резонансная томография	35.3.2	исследования	0,026340	4 034,30	x	106,20	x	335 025,40	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	35.3.3	исследования	0,082860	555,30	x	46,00	x	145 114,60	x
эндоскопическое диагностическое исследование	35.3.4	исследования	0,029940	1 042,00	x	31,20	x	98 425,50	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	35.3.5	исследования	0,000920	9 224,50	x	8,50	x	26 814,70	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	35.3.6	исследования	0,013210	2 281,00	x	30,10	x	94 955,40	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	35.3.7	исследования	0,071890	677,70	x	48,70	x	153 632,20	x

2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	35.4	комплексное посещение	0,002940	19 633,60	x	57,60	x	181 708,70	x
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 36.1+36.2), в том числе:	36	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	36.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	36.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	37	случай лечения	0,068619	25 888,00	x	1 776,40	x	5 603 946,90	x
3.1) Для медицинской помощи по профилю "онкология"	37.1	случай лечения	0,009007	87 514,50	x	788,20	x	2 486 507,00	x
3.2) Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,000491	125 227,40	x	61,40	x	193 696,40	x

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	38	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1. В условиях дневных стационаров	39	случай лечения	0,068619	25 888,00	x	1 776,40	x	5 603 946,90	x
4.1.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	39.1	случай лечения	0,009007	87 514,50	x	788,20	x	2 486 507,00	x
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случай	0,000491	125 227,40	x	61,40	x	193 696,40	x
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	40	случай госпитализации	0,166356	41 968,20	x	6 981,60	x	22 024 609,30	x
4.2.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай госпитализации	0,009488	113 256,00	x	1 074,60	x	3 390 003,00	x
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	40.2	случай госпитализации	0,004443	43 246,90	x	192,10	x	606 011,10	x
4.2.3 Высокотехнологичная медицинская по-	40.3	случай лечения	0,005770	180 693,20	x	1 042,60	x	3 289 026,70	x

мощь									
5. Расходы на ведение дела СМО	41		x	x	x	140,60	x	193 696,40	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	42		x	x	x	x	x	x	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	43	вызов	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2. Первичная медико-санитарная помощь	44	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1 В амбулаторных условиях:	45	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.1 Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них:	45.1	посещения/комплексные посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	45.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	45.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

для проведения углубленной диспансеризации	45.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	45.1.3	посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.2. В неотложной форме	45.2	посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	45.3	обращение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
компьютерная томография	45.3.1	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансная томография	45.3.2	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	45.3.3	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопическое диагностическое исследование	45.3.4	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
молекулярно-	45.3.5	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний		ния							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	45.3.6	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	45.3.7	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	45.4	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 46.1+46.2), в том числе:	46.	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология"	46.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракор-	46.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

поральном оплодотворении									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	47	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1) Для медицинской помощи по профилю "онкология"	47.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2) Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	47.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	48	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1. В условиях дневных стационаров	49	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	49.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотво-	49.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

рении									
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	50	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	50.2	случай госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2.3 Высокотехнологичная медицинская помощь	50.3	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Паллиативная медицинская помощь *****	51	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего, включая:	51.1	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому па-	51.1.1.	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

тронажными бригадами									
5.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	51.1.2	посещений	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	51.2	койко-день	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.3 Оказываемая в условиях дневного стационара	51.3	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО	52		0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
7. Иные расходы	53	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	54		0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	55	вызов	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2. Первичная медико-	56	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

санитарная помощь									
2.1 В амбулаторных условиях:	57	x	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.1 Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	57.1	посещения/комплексные посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения профилактических медицинских осмотров	57.1.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	57.1.2	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения углубленной диспансеризации	57.1.2.1	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для посещений с иными целями	57.1.3	посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.2. В неотложной форме	57.2	посещения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений) всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного	57.3	обращение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

медицинского страхования:									
компьютерная томография	57.3.1	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансная томография	57.3.2	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3.3	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопическое диагностическое исследование	57.3.4	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.3.5	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.3.6	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-	57.3.7	исследования	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

19)									
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"	57.4	комплексное посещение	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2. В условиях дневных стационаров ***** (сумма строк 58.1+58.2), в том числе:	58	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	58.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	59	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1) Для медицинской помощи по профилю "онкология"	59.1	случай лечения	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2) Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотво-	59.2	случай	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

рении									
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	60	х	х	х	х	х	х	х	х
4.1. В условиях дневных стационаров	61	случай лечения	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.1.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	61.1	случай лечения	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	61.2	случай	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	62	случай госпитализации	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.1 Для медицинской помощи по профилю "онкология"	62.1	случай госпитализации	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	62.2	случай госпитализации	0,000000	0,00	х	0,00	х	0,00	х
4.2.3 Высокотехноло-	62.3	случай ле-	0,000000	0	х	0,00	х	0,00	х

гичная медицинская помощь		чения							
5. Расходы на ведение дела СМО	63		x	x	x	0,00	x	0,00	x
ИТОГО (сумма строк 01+19+20)	64		x	x	4 191,50	15 805,50	13 053 923,80	49 860 955,90	100

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

** Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год – 7115,0 рублей, 2024 год – 7399,6 рубля.

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

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

***** 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 2022–2024 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. № 2505.

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

***** Указываются расходы областного бюджета 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.».

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 08.04.2022 № 252

«ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Нижегородской области медицинской
помощи на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

**Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе
территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих
профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию**

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*				
			Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:		
					Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию взрослому населению	в том числе углубленную диспансеризацию взрослому населению	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию детскому населению
1	2	3	4	5	6	7	8
1	52202210500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородская областная клиническая больница им. Н.А. Семашко"	1	1			

2	52202222500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородский областной клинический онкологический диспансер"	1	1			
3	52202201200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 3" (Нижегородский гериатрический центр)		1			
4	52202205600	Государственное автономное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Областная стоматологическая поликлиника", включая обособленные подразделения:	1	1			
4.1		Автозаводский филиал № 1 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.2		Автозаводский филиал № 2 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.3		Канавинский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.4		Ленинский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.5		Московский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.6		Нижегородский филиал № 1 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.7		Нижегородский филиал № 2 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.8		Приокский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			

4.9		Советский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.10		Сормовский филиал № 1 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.11		Сормовский филиал № 2 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
4.12		Кстовский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника"		1			
5	52202219800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородская областная детская клиническая больница"	1	1			
6	52202202600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Дзержинский госпиталь ветеранов войн имени А.М. Самарина"	1	1			
7	52202200800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Клинический диагностический центр"	1	1			
8	52202204300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Станция скорой медицинской помощи г. Нижнего Новгорода"	1	1			
9	52202216800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Специализированная кардиохирургическая клиническая больница им. академика Б.А. Королева"	1	1			
10	52202217100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Ардатовская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
10.1		Автодеевский ФАП	1				

10.2		Атемасовский ФАП	1				
10.3		Березовский ФАП	1				
10.4		Голяткинский ФАП	1				
10.5		Журелейский ФАП	1				
10.6		Идеаловский ФАП	1				
10.7		Измайловский ФАП	1				
10.8		Каркалейский ФАП	1				
10.9		Кологреевский ФАП	1				
10.10		Котовский ФАП	1				
10.11		Кругловский ФАП		1			
10.12		Кужендеевский ФАП		1			
10.13		Кузятковский ФАП	1				
10.14		Леметский ФАП	1				
10.15		Липовский ФАП	1				
10.16		Личадеевский ФАП		1			
10.17		Михеевский ФАП	1				
10.18		Мухтоловская участковая больница, включая скорую медицинскую помощь		1			
10.19		Надежинский ФАП	1				
10.20		Р.Венецкий ФАП	1				
10.21		Размазлейский ФАП	1				

10.22		Саконский ФАП	1				
10.23		Стексовский ФАП	1				
10.24		Туркушский ФАП	1				
10.25		Хрипуновский ФАП	1				
10.26		Чув-Майданский ФАП	1				
10.27		Щеточновский ФАП	1				
11	52202218600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Центральная городская больница г. Арзамаса"	1	1	1	1	1
12	52202205300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница скорой медицинской помощи им. М.Ф. Владимирского", включая скорую медицинскую помощь	1	1			
13	52202204200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Арзамасская городская больница № 1"	1	1	1	1	
14	52202201900	Государственное автономное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Арзамасская стоматологическая поликлиника"		1			
15	52202207000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Арзамасский родильный дом"		1			
16	52202219000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Арзамасская районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1

16.1		Филиал - Абрамовская участковая больница, включая скорую медицинскую помощь		1			
16.2		Балахонихинская врачебная амбулатория		1			
16.3		Беговатовский ФАП	1				
16.4		Березовская врачебная амбулатория		1			
16.5		Большетумановская врачебная амбулатория		1			
16.6		Васильев-Вражский ФАП	1				
16.7		Ветошкинская врачебная амбулатория		1			
16.8		Водоватовская врачебная амбулатория		1			
16.9		Волчихинский ФАП	1				
16.10		Вторусский ФАП	1				
16.11		Казаковский ФАП	1				
16.12		Каменский ФАП	1				
16.13		Кирилловский ФАП		1			
16.14		Кичанзинский ФАП		1			
16.15		Коваксинский ФАП	1				
16.16		Кожинский ФАП	1				
16.17		Костылихинский ФАП	1				
16.18		Котихинский ФАП	1				
16.19		Красносельская врачебная амбулатория		1			
16.20		Криушинский ФАП	1				

16.21		Лидовский ФАП	1				
16.22		Ломовская врачебная амбулатория		1			
16.23		Морозовский ФАП	1				
16.24		Мотовиловский ФАП		1			
16.25		Наумовский ФАП	1				
16.26		Никольский ФАП	1				
16.27		Новоселковская врачебная амбулатория		1			
16.28		Ново-Усадский ФАП		1			
16.29		Пошатовский ФАП	1				
16.30		Протопоповский ФАП	1				
16.31		Пустынский ФАП	1				
16.32		Селемский ФАП	1				
16.33		Семеновский ФАП	1				
16.34		Слизневский ФАП	1				
16.35		Успенский ФАП	1				
16.36		Хватовский ФАП		1			
16.37		Филиал - Чернухинская участковая больница", включая скорую медицинскую помощь		1			
16.38		Шатовская врачебная амбулатория		1			
16.39		Шерстинский ФАП	1				
17	52202201600	Государственное бюджетное учреждение здраво-	1	1	1	1	1

		охранения Нижегородской области "Балахнинская центральная районная больница"					
17.1		Балахнинская районная больница		1			
17.2		Большекозинская поликлиника		1			
17.3		Большемогильцевский ФАП	1				
17.4		Детская городская больница		1			
17.5		Истоминский ФАП	1				
17.6		Коневская врачебная амбулатория	1				
17.7		Кочергинская врачебная амбулатория		1			
17.8		Лукинская врачебная амбулатория		1			
17.9		Малокозинский ФАП		1			
17.10		Первомайский ФАП		1			
17.11		Пырский ФАП		1			
17.12		Рыловский ФАП	1				
17.13		Станция скорой медицинской помощи		1			
17.14		Стоматологическая поликлиника		1			
17.15		Чернораменская поликлиника		1			
17.16		Шеляховский ФАП	1				
18	52202206300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Богородская центральная районная больница"	1	1	1	1	1

18.1	Алешковский кабинет врача общей практики (семейной медицины)		1			
18.2	Араповский фельдшерско-акушерский пункт		1			
18.3	Афанасьевский ФАП	1				
18.4	Березовский кабинет врача общей практики (семейной медицины)		1			
18.5	Доскинский фельдшерско-акушерский пункт		1			
18.6	Дудневский фельдшерско-акушерский пункт		1			
18.7	Инютинский ФАП	1				
18.8	Каменская врачебная амбулатория		1			
18.9	Ключищенский ФАП	1				
18.10	Кудьминская врачебная амбулатория		1			
18.11	Лакшинский кабинет врача общей практики (семейной медицины)		1			
18.12	Лукинский ФАП	1				
18.13	Оранский фельдшерско-акушерский пункт		1			
18.14	Отделение скорой медицинской помощи		1			
18.15	п. Центральный фельдшерско-акушерский пункт		1			
18.16	Солонской ФАП	1				
18.17	Сысоевский ФАП	1				
18.18	Теряевский фельдшерско-акушерский пункт		1			

18.19		Ушаковский ФАП	1				
18.20		Хвощевская врачебная амбулатория		1			
18.21		Шапкинский ФАП	1				
18.22		Шварихинский фельдшерско-акушерский пункт		1			
19	52202208300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Большебоддинская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
19.1		Н.-Слободский ФАП		1			
19.2		Аносовский ФАП	1				
19.3		Апраксинский ФАП	1				
19.4		Большеказариновский ФАП	1				
19.5		Большеполянский ФАП	1				
19.6		Илларионовский ФАП	1				
19.7		Кондрыкинский ФАП	1				
19.8		Молчановский ФАП	1				
19.9		ФАП п. Большевик	1				
19.10		Пермеевский ФАП	1				
19.11		Пикшенский ФАП	1				
19.12		Сергеевский ФАП	1				
19.13		Ст. Ахматовский ФАП	1				
19.14		Сумароковский ФАП	1				

19.15		Черновской ФАП	1				
20	52202208100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Большемурашкская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
20.1		Вершининский ФАП	1				
20.2		Григоровский ФАП	1				
20.3		Гужовский ФАП	1				
20.4		Ивановский ФАП	1				
20.5		Карабатовский ФАП	1				
20.6		Кишкинский ФАП	1	1			
20.7		Курлаковский ФАП	1				
20.8		Маломурашкский ФАП	1				
20.9		Рождественский ФАП	1				
20.10		Советский ФАП	1				
20.11		Холязинский ФАП	1	1			
20.12		Шахмановский ФАП	1				
21	52202209300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Борская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
21.1		Афанасовский ФАП	1				
21.2		Большеорловская врачебная амбулатория		1			
21.3		Больше-Пикинская врачебная амбулатория		1			

21.4	Владимировский ФАП	1				
21.5	Городищенский ФАП	1				
21.6	Завражновский ФАП	1				
21.7	Зименковский ФАП	1				
21.8	Ивановский ФАП	1				
21.9	Каликинский ФАП	1				
21.10	Кантауровская врачебная амбулатория		1			
21.11	Керженецкий ФАП	1				
21.12	Краснослободской ФАП	1				
21.13	Линдовская участковая больница		1			
21.14	Линдо-Пустынский ФАП	1				
21.15	Линевский ФАП	1				
21.16	Медведковский ФАП	1				
21.17	Неклюдовская врачебная амбулатория		1			
21.18	Неклюдовский ФАП	1				
21.19	Плотинковский ФАП	1				
21.20	Редькинский офис врача общей практики		1			
21.21	Рожновский ФАП	1				
21.22	Рустайский ФАП	1				
21.23	Спасский ФАП	1				

21.24		Стоматологическая поликлиника		1			
21.25		Участковая больница поселка Память Парижской Коммуны		1			
21.26		Чистоборская врачебная амбулатория		1			
21.27		Шубинский ФАП	1				
21.28		Станция скорой медицинской помощи, включая Кантауровскую подстанцию, Линдовскую подстанцию, подстанцию поселка Память Парижской Коммуны, Чистоборскую подстанцию, Чистопольскую подстанцию		1			
22	52202206700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Бутурлинская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
22.1		Больше-Бакалдская врачебная амбулатория		1			
22.2		Больше-Якшенский ФАП		1			
22.3		Борнуковский ФАП		1			
22.4		Валгусский ФАП	1				
22.5		Инкинский ФАП	1				
22.6		Каменищенский ФАП	1	1			
22.7		Кеньшевский ФАП	1				
22.8		Кетросский ФАП	1				
22.9		Кочуновская врачебная амбулатория		1			
22.10		Кремницкий ФАП	1				

22.11		Крутецкий ФАП	1				
22.12		Лукьяновский ФАП	1				
22.13		Марьинский ФАП	1				
22.14		Отделение скорой медицинской помощи		1			
22.15		Пергалецкий ФАП	1				
22.16		Смагинский ФАП		1			
22.17		Сурадеевский ФАП	1				
22.18		Тарталейский ФАП	1				
22.19		Уваровский ФАП	1				
22.20		Ягубовская врачебная амбулатория		1			
22.21		Яковлевский ФАП	1				
23	52202203000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Вадская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
23.1		Дубенский ФАП		1			
23.2		Елховский ФАП	1				
23.3		Зеленогорский ФАП	1				
23.4		Ивашкинский ФАП	1				
23.5		Карьерский ФАП	1				
23.6		Крутомайданский ФАП	1				
23.7		Лопатинский ФАП	1				

23.8		Новомировский ФАП	1				
23.9		Отделение скорой медицинской помощи		1			
23.10		Петлинский ФАП		1			
23.11		Свободинский ФАП	1				
23.12		Стрельский ФАП	1				
23.13		Умайский ФАП	1				
23.14		Щедровский ФАП	1				
24	52202226100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Варнавинская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
24.1		Антонихинский ФАП	1				
24.2		Бажинский ФАП	1				
24.3		Богородский ФАП		1			
24.4		Восходовский ФАП	1				
24.5		Глуховский ФАП	1				
24.6		Горкинская участковая больница		1			
24.7		Замешаихинский ФАП	1				
24.8		Звернихинский ФАП	1				
24.9		Макарьевский ФАП	1				
24.10		Мирновский ФАП	1				
24.11		Михаленинский ФАП	1				

24.12		Новоникольский ФАП	1				
24.13		Северная участковая больница		1			
24.14		Стеклозаводский ФАП	1				
24.15		Черемушкинский ФАП	1				
25	52202218900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Вачская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
25.1		Алтунинский ФАП		1			
25.2		Арефинская участковая больница		1			
25.3		Белавинский ФП	1				
25.4		Беляйковский ФАП	1				
25.5		Березовский ФП	1				
25.6		Болотниковский ФП	1				
25.7		Давыдовский ФП	1				
25.8		Епифановский ФП	1				
25.9		Жайский ФП	1				
25.10		Жекинский ФП	1				
25.11		Звягинский ФП	1				
25.12		Зеленцовский ФП	1				
25.13		Казаковская врачебная амбулатория		1			
25.14		Клинский ФП	1				

25.15		Лобковский ФП	1				
25.16		Медоварцевский ФП	1				
25.17		Митинский ФП	1				
25.18		Нершевский ФП	1				
25.19		Новосельская участковая больница		1			
25.20		Сергеевский ФП	1				
25.21		Степановский ФП	1				
25.22		Федуринский ФП	1				
25.23		Филинская участковая больница		1			
25.24		Черновской ФП	1				
25.25		Чулковская участковая больница		1			
25.26		Яковцевская врачебная амбулатория		1			
26	52202203600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Ветлужская центральная районная больница имени доктора Гусева П.Ф."	1	1	1	1	1
26.1		Бельшевская врачебная амбулатория		1			
26.2		Васильевский ФАП	1				
26.3		Волыновский ФАП	1				
26.4		Галкинский ФАП	1				
26.5		Калининская поликлиника		1			

26.6		Калининский стационар	1				
26.7		Крутцовский ФАП		1			
26.8		Макарьевский ФАП	1				
26.9		Медведовский ФАП	1				
26.10		Микрихинский ФАП	1				
26.11		Новопокровский ФАП	1				
26.12		Новоуспенский ФАП	1				
26.13		Рязановский ФАП	1				
26.14		Скулябихинский ФАП	1				
26.15		Стрелицкая поликлиника	1				
26.16		Стрелицкий стационар	1				
26.17		Туранский ФАП	1				
27	52202203400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Вознесенская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
27.1		Аламасовский ФАП	1				
27.2		Бахтызинский ФАП	1				
27.3		Благодастовский ФАП	1				
27.4		Боркинский ФАП	1				
27.5		Букалейский ФАП	1				

27.6		Бутаковский ФАП	1				
27.7		Варнаевский ФАП	1				
27.8		Заринский ФАП	1				
27.9		Илевский ФАП	1				
27.10		Криушинская участковая больница		1			
27.11		Линейский ФАП	1				
27.12		Мотызлейский ФАП	1				
27.13		Нарышкинская врачебная амбулатория		1			
27.14		Новосельский ФАП	1				
27.15		Полх-Майданский ФАП					
27.16		Починковский ФАП	1				
27.17		Сар-Майданский ФАП	1				
27.18		Сарминский ФАП	1				
27.19		Суморьевский ФАП	1				
28	52202216300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Володарская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
28.1		Володарская подстанция скорой медицинской помощи		1			
28.2		Золинский ФАП	1				
28.3		Ильина-Гора ФАП	1				

28.4		Ильиногорская больница		1			
28.5		Ильиногорская станция скорой медицинской помощи		1			
28.6		Ильинский ФАП	1				
28.7		Инженерный ФАП	1				
28.8		Красногорский ФАП	1				
28.9		Мулинская сельская врачебная амбулатория		1			
28.10		Мулинский ФАП	1				
28.11		Мячковский ФАП	1				
28.12		Новосмолинская сельская врачебная амбулатория		1			
28.13		Решетихинская поликлиника		1			
28.14		Фролиценская поликлиника		1			
28.15		Центральная врачебная амбулатория		1			
28.16		Юганецкая поликлиника		1			
29	52202211000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Воротынская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
29.1		Ахпаевский ФАП	1				
29.2		Белавский ФАП	1				
29.3		Березов-Майданский ФАП	1				
29.4		Быковский ФАП	1				

29.5		Васильсурская больница	1	1			
29.6		Каменский ФАП	1				
29.7		Кекинский ФАП	1				
29.8		Красногорский ОВОП	1	1			
29.9		Криушинский ФАП	1				
29.10		Кузьмьярский ФАП	1				
29.11		Лысогорский ФАП	1				
29.12		Михайловская участковая больница		1			
29.13		Огнев-Майданский ФАП	1				
29.14		Осиновский ФАП	1				
29.15		Отарский ФАП	1				
29.16		Отделение скорой медицинской помощи		1			
29.17		Покров-Майданский ФАП	1				
29.18		Разнежский ФАП	1				
29.19		Семьянский ОВОП		1			
29.20		Сомовский ФАП	1				
29.21		Тришкинский ФАП	1				
29.22		Фокинский ОВОП	1	1			
29.23		Чугуновский ФАП	1				
30	52202219200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Воскресен-	1	1	1	1	1

		ская центральная районная больница"					
30.1		Асташихинский ФАП	1				
30.2		Барановский ФАП	1				
30.3		Богородский ФАП		1			
30.4		Большеивлевский ФАП	1				
30.5		Большеотарский ФАП	1				
30.6		Большепольский ФАП	1				
30.7		Владимирская амбулатория		1			
30.8		Воздвиженская амбулатория		1			
30.9		Галибихинский ФАП	1				
30.10		Глуховский ФАП		1			
30.11		Докукинский ФАП	1				
30.12		Егоровский ФАП	1				
30.13		Елдежский ФАП	1				
30.14		Звягинский ФАП	1				
30.15		Игнатъевский ФАП	1				
30.16		Изъянский ФАП	1				
30.17		Карасихинский ФАП	1				
30.18		Красноярский ФАП		1			
30.19		Левихинский ФАП	1				

30.20		Люндоосиновский ФАП	1				
30.21		Малосодомовский ФАП	1				
30.22		Нахратовский ФАП	1				
30.23		Нестиарская амбулатория		1			
30.24		Ореховский ФАП	1				
30.25		Погатихинский ФАП	1				
30.26		Поповский ФАП	1				
30.27		Раскатский ФАП	1				
30.28		Русенихинский ФАП	1				
30.29		Северный ФАП	1				
30.30		Староустинский ФАП		1			
30.31		Чихтинский ФАП	1				
30.32		Шадринский ФАП	1				
31	52202210100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Выксунская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
31.1		Ближне-Песоченский ФАП		1			
31.2		Ближне-Черновской ФАП	1				
31.3		Борковский ФАП		1			
31.4		Верхне-Верейский ФАП	1				
31.5		Вильская больница		1			

31.6		Грязновский ФАП	1				
31.7		Димарский ФАП	1				
31.8		Досчатинская поликлиника		1			
31.9		Нижне-Верейский ФАП	1				
31.10		Новодмитриевская врачебная амбулатория		1			
31.11		Новский ФАП	1				
31.12		Отделение скорой медицинской помощи		1			
31.13		Покровский ФАП	1				
31.14		Проволоченский ФАП	1				
31.15		Сноведской ФАП	1				
31.16		Тамболесский ФАП	1				
31.17		Туртапинский ФАП	1				
31.18		Унорский ФАП	1				
31.19		Чупалейский ФАП	1				
32	52202210400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Гагинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
32.1		Большеаратская участковая больница	1				
32.2		ФЗП с. Ветошкино	1				
32.3		ФЗП с. Н.Благовещенское	1				

32.4		ФЗП с. Исупово	1				
32.5		ФЗП с. Ушаково	1				
32.6		ФЗП с. Итманово	1				
32.7		ФЗП с. Юрьево	1				
32.8		ФЗП с. Никольское	1				
32.9		ФЗП с. Н.Еделево	1				
32.10		ФЗП с. Березники	1				
32.11		ФЗП с Мишуково	1				
32.12		ФЗП с. Покров	1				
32.13		ФЗП с. Моисеевка	1				
32.14		ФЗП с. Ляпня	1				
32.15		ФЗП с. Ивково	1				
32.16		ФЗП с. Б.Уда	1				
32.17		ФЗП с. Какино	1				
32.18		ФЗП с. Ломакино	1				
32.19		ФЗП с. Тарханово	1				
32.20		ФЗП с. Зверев	1				
32.21		ФЗП с. П.Осаново	1				
32.22		ФЗП с. Сыченки	1				
33	52202217900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городецкая	1	1	1	1	1

		центральная районная больница"					
33.1		Аксентисская врачебная амбулатория		1			
33.2		Бриляковская участковая больница		1			
33.3		Воронинский ФАП	1				
33.4		Городская больница		1			
33.5		Дроздовский ФАП	1				
33.6		Зарубинский ФАП	1				
33.7		Зиняковская участковая больница	1	1			
33.8		Ковригинская врачебная амбулатория		1			
33.9		Марковский ФАП	1				
33.10		Мысовский ФАП	1				
33.11		Николо-Погостинская участковая больница		1			
33.12		Первомайский ФАП	1				
33.13		Серковская врачебная амбулатория		1			
33.14		Смиркинский ФАП	1				
33.15		Смольковская врачебная амбулатория		1			
33.16		Станция скорой медицинской помощи (подстанция № 1; подстанция № 2; бриляковский пост)		1			
33.17		Стоматологическая поликлиника		1			
33.18		Строчковская врачебная амбулатория		1			
33.19		Тимирязевская врачебная амбулатория		1			

33.20		Тиховский ФАП	1				
33.21		Федуринская врачебная амбулатория		1			
33.22		Филиал № 1 ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ" - За- волжская городская больница		1			
33.23		Шадринский ФАП	1				
34	52202209900	Государственное бюджетное учреждение здраво- охранения Нижегородской области "Дальнекон- стантиновская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
34.1		Арманихинский ФАП	1				
34.2		Белозеровский ФАП	1				
34.3		Берсеменовский ФАП	1				
34.4		Богоявленский ФАП		1			
34.5		Врачебная амбулатория Дальнее Константиново - 5		1			
34.6		Дубравский ФАП		1			
34.7		Кужутский ФАП		1			
34.8		Лазазейский ФАП		1			
34.9		Малопицкий ФАП		1			
34.10		Маргушинский ФАП	1				
34.11		Мигалихинский ФАП	1				
34.12		Нижегородская сельская врачебная амбулатория		1			

34.13		Румстихинский ФАП	1				
34.14		Румянцевский ФАП		1			
34.15		Сарлейский ФАП	1				
34.16		Суроватихинская участковая больница		1			
34.17		Таможниковский ФАП	1				
34.18		Татарский ФАП		1			
34.19		Тепелевский ФАП					
35	52202218200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Дивеевская центральная районная больница имени академика Н.Н. Блохина", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
35.1		Больше-Череватовский ФАП	1				
35.2		Верякушский ФАП	1				
35.3		Глуховский ФАП	1				
35.4		Елизарьевский ФАП		1			
35.5		Ивановский ФАП	1				
35.6		Ичаловский ФАП	1				
35.7		Конновский ФАП	1				
35.8		Кременковский ФАП	1				
35.9		Круглопановский ФАП	1				
35.10		Лихачевский ФАП	1				

35.11		Маевский ФАП	1				
35.12		Онучинский ФАП	1				
35.13		Ореховский ФАП	1				
35.14		Полупочинковский ФАП	1				
35.15		Сатисская участковая больница		1			
35.16		Смирновский ФАП	1				
35.17		Стукловский ФАП	1				
35.18		Суворовский ФАП	1				
36	52202216200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская детская больница № 8 г. Дзержинска"	1	1			1
37	52202202000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 2 г. Дзержинска"	1	1	1	1	
38	52202201700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 7 г. Дзержинска"	1	1			
39	52202210000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 1 г. Дзержинска"	1	1	1	1	
40	52202207800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника № 10 г. Дзержинска"	1	1			1
41	52202204000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская сто-		1			

		матологическая поликлиника г. Дзержинска имени Р.Х. Гатиной"					
42	52202225500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Больница скорой медицинской помощи г. Дзержинска"	1	1			
43	52202206600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Дзержинский перинатальный центр"	1	1			
44	52202205800	Государственное автономное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Стоматологическая поликлиника г. Дзержинска"		1			
45	52202205900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Княгининская центральная районная больница"", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
45.1		Ананьевский ФАП	1				
45.2		Белкинский ФАП		1			
45.3		Большеандреевский ФАП	1				
45.4		Бубенковский ФАП	1				
45.5		Возрожденский ФАП		1			
45.6		Егорьевский ФАП	1				
45.7		Островский ФАП	1				
45.8		Отделение врача общей практики (семейного врача) д. Соловьево		1			
45.9		Покровский ФАП	1				

45.10		Троицкий ФАП		1			
45.11		Ургинский ФАП	1				
45.12		Шишкововердский ФАП	1				
46	52202216100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Ковернинская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
46.1		Белбажская врачебная амбулатория		1			
46.2		Гавриловская врачебная амбулатория		1			
46.3		Отделение скорой медицинской помощи		1			
46.4		Скоробогатовская врачебная амбулатория		1			
46.5		ФАП д. Б.Круты	1				
46.6		ФАП д. Бетино	1				
46.7		ФАП д. Волково	1				
46.8		ФАП д. Демино	1				
46.9		ФАП д. Ермиловская Стройка	1				
46.10		ФАП д. Каменное	1				
46.11		ФАП д. Наумово	1				
46.12		ФАП д. Понурово	1				
46.13		ФАП д. Рамешки	1				
46.14		ФАП д. Тарасово	1				
46.15		ФАП д. Шадрино	1				

46.16		ФАП д. Шмаки	1				
46.17		Фельдшерско-акушерский пункт д. Анисимово	1	1			
46.18		Фельдшерско-акушерский пункт д. Семино	1	1			
46.19		Фельдшерско-акушерский пункт с. Гореве	1	1			
46.20		Хохломская сельская участковая больница	1	1			
47	52202218300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Краснобаковская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
47.1		Арефинский ФАП	1				
47.2		Быструхинский ФАП	1				
47.3		Ветлужская амбулатория		1			
47.4		Дмитриевский ФАП	1				
47.5		Затонский ФАП	1				
47.6		Зубилихинский ФАП	1				
47.7		Зубовский ФАП	1				
47.8		Кирилловский ФАП	1				
47.9		Козловский ФАП	1				
47.10		Лысицкий ФАП	1				
47.11		Носовской ФАП	1				
47.12		Прудовский ФАП		1			

47.13		Сомихинский ФАП	1				
47.14		Усольцевский ФАП	1				
47.15		Чащихинский ФАП	1				
47.16		Чемашихинский ФАП	1				
47.17		Чиби́рский ФАП	1				
47.18		Шеманихинская амбулатория		1			
47.19		Ядровский ФАП	1				
48	52202221700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Уразовская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
48.1		Абрамовский ФАП	1				
48.2		Актуковский ФАП	1				
48.3		Акулинский ФАП	1				
48.4		Александровский ФАП	1				
48.5		Большерыбушкинский ФАП		1			
48.6		Дубровский ФАП	1				
48.7		Ендовищинский ФАП	1				
48.8		Ерпелевский ФАП	1				
48.9		Каргинский ФАП	1				
48.10		Кечасовский ФАП		1			

48.11		Китовский ФАП	1				
48.12		Ключищинский ФАП	1				
48.13		Красноярский ФАП	1				
48.14		Малорыбушкинский ФАП		1			
48.15		Маресевский ФАП	1				
48.16		Медянская врачебная амбулатория		1			
48.17		Михайловский ФАП	1				
48.18		Овечий Овражский ФАП	1				
48.19		Пошатовский ФАП	1				
48.20		Салганская врачебная амбулатория		1			
48.21		Саргинский ФАП	1				
48.22		Семеновский ФАП	1				
48.23		Трехозерский ФАП	1				
48.24		Федоровский ФАП	1				
48.25		Чембилеевский ФАП	1				
49	52202211200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Кстовская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
49.1		Афонинская врачебная амбулатория		1			
49.2		Безводнинская врачебная амбулатория		1			
49.3		Ближнеборисовская врачебная амбулатория		1			

49.4	Больше-Ельнинский ФАП	1				
49.5	Варварский ФАП	1				
49.6	Велико-Вражский ФАП	1				
49.7	Ветчаковский ФАП	1				
49.8	Вязовский ФАП		1			
49.9	Ждановская врачебная амбулатория		1			
49.10	Запрудновская врачебная амбулатория		1			
49.11	Зелецинский ФАП	1				
49.12	Зименковский ФАП	1				
49.13	Игумновский ФАП	1				
49.14	Кузьминский ФАП	1				
49.15	Михальчиковский ФАП	1				
49.16	Мокринская врачебная амбулатория		1			
49.17	Новоликеевская врачебная амбулатория		1			
49.18	Отделение скорой медицинской помощи		1			
49.19	Подвалихинский ФАП	1				
49.20	Подлесовская врачебная амбулатория		1			
49.21	Прокошевская врачебная амбулатория		1			
49.22	Работкинский ФАП	1				
49.23	Поликлиника № 1		1			

49.24		Работкинская участковая больница		1			
49.25		Ржавский ФАП	1				
49.26		Ройкинская врачебная амбулатория		1			
49.27		Семетский ФАП	1				
49.28		Слободской ФАП	1				
49.29		Толмачевский ФАП	1				
49.30		Утечинский ФАП	1				
49.31		Федяковский ФАП		1			
49.32		Фельдшерско-акушерский пункт поселка Дружный		1			
49.33		Фроловский ФАП	1				
49.34		Чаглавский ФАП	1				
49.35		Чернухинская врачебная амбулатория		1			
49.36		Чернышихинская врачебная амбулатория		1			
49.37		Чеченинский ФАП	1				
49.38		Шавский ФАП	1				
49.39		Шелокшанский ФАП		1			
50	52202218500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Кулебакская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
50.1		Велетьменский ФАП		1			

50.2		Гремячевская амбулатория		1			
50.3		Гремячевское отделение СМП		1			
50.4		Кулебакское отделение СМП		1			
50.5		Ломовский ФАП		1			
50.6		Михайловский ФАП	1				
50.7		Мурзицкий ФАП		1			
50.8		Первомайский ФАП	1				
50.9		Саваслейская амбулатория		1			
50.10		Серебрянский ФАП	1				
50.11		Тепловский ФАП		1			
50.12		ФАП Молочной фермы	1				
50.13		Шилокшанский ФАП		1			
51	52202216600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Лукояновская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
51.1		Атингеевский ФАП	1				
51.2		Б.Маресьевская участковая больница		1			
51.3		Березовский ФАП	1				
51.4		Большеарский ФАП	1				
51.5		Большемамлеевский ФАП	1				
51.6		Большемаресьевское отделение скорой медицин-		1			

		ской помощи					
51.7		Бутский ФАП	1				
51.8		Владимировский ФАП	1				
51.9		Гарской ФАП	1				
51.10		Елфимовский ФАП	1				
51.11		Иванцевский ФАП	1				
51.12		Красно-Полянский ФАП	1				
51.13		Крюковский ФАП	1				
51.14		Кудеяровский ФАП	1				
51.15		Лопатинский ФАП	1				
51.16		Лукояновское отделение СМП		1			
51.17		Маломамлеевский ФАП	1				
51.18		Малополянский ФАП	1				
51.19		Мерлиновский ФАП	1				
51.20		Неверовский ФАП	1				
51.21		Нехорошевский ФАП	1				
51.22		Никулинский ФАП	1				
51.23		Новомихайловский ФАП	1				
51.24		Новоселковский ФАП	1				
51.25		Отделение скорой медицинской помощи Разинской поселковой больницы		1			

51.26		Перемчалковский ФАП	1				
51.27		Печинский ФАП	1				
51.28		Пичингушский ФАП	1				
51.29		Пойский ФАП	1				
51.30		Покровский ФАП	1				
51.31		Разинская поселковая больница		1			
51.32		Романовский ФАП	1				
51.33		Саврасовский ФАП	1				
51.34		Салдоманов-Майданский ФАП	1				
51.35		Санковский ФАП	1				
51.36		Тольско-Майданский ФАП	1				
51.37		Ульяновская врачебная амбулатория		1			
51.38		Ульяновский ФАП	1				
51.39		Чиргушский ФАП	1				
51.40		Чуфаровский ФАП	1				
51.41		Шандровская участковая больница		1			
52	52202220500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Лысковская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
52.1		Астапихинский ФАП	1				
52.2		Барминская амбулатория		1			

52.3		Белозерихинский ФАП	1				
52.4		Борский ФАП	1				
52.5		Валавский ФАП	1				
52.6		Валковская участковая больница		1			
52.7		Варганский ФАП	1				
52.8		Великовский ФАП	1				
52.9		Елховский ФАП	1				
52.10		Кириковский ФАП	1				
52.11		Кисловская амбулатория	1	1			
52.12		Красно-Осельский ФАП	1				
52.13		Кременковский ФАП	1				
52.14		Леньковская амбулатория		1			
52.15		Летневский ФАП	1				
52.16		Малиновский ФАП	1				
52.17		Никольский ФАП	1				
52.18		Петровский ФАП	1				
52.19		Просецкая амбулатория		1			
52.20		Трофимовский ФАП	1				
52.21		Ушаковский ФАП	1				
52.22		Черномазский ФАП	1				

52.23		Чернухинский ФАП	1				
53	52202220100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Навашинская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
53.1		Большеокуловский ФАП	1				
53.2		Горицкий ФАП	1				
53.3		Ефановский ФАП	1				
53.4		Коробковский ФАП	1				
53.5		Левинский ФАП	1				
53.6		Малоокуловский ФАП	1				
53.7		Монаковский ФАП	1				
53.8		Натальинский ФАП	1				
53.9		Новошинский ФАП	1				
53.10		Поздняковская врачебная амбулатория	1				
53.11		Пустынская врачебная амбулатория		1			
53.12		Роговский ФАП	1				
53.13		Родяковский ФАП	1				
53.14		Румасовский ФАП	1				
53.15		Салавирский ФАП	1				
53.16		Сонинский ФАП	1				
53.17		Степуринский ФАП	1				

53.18		Тешинская врачебная амбулатория	1				
53.19		Угольновский ФАП	1				
54	52202220600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Павловская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
54.1		Абабковская сельская врачебная амбулатория	1	1			
54.2		Варежский ФАП	1				
54.3		Ворсменская городская больница		1			
54.4		Горбатовская городская больница		1			
54.5		Городская больница № 2		1			
54.6		Детская больница "Айболит"		1			
54.7		Кряжовский ФАП	1				
54.8		Лоханский ФАП	1				
54.9		Мало-Иголкинский ФАП	1				
54.10		Молявинский ФАП	1				
54.11		Отделение скорой медицинской помощи ГБУЗ НО "Павловская ЦРБ"		1			
54.12		Офис врача общей практики д. Лаптево		1			
54.13		Офис врача общей практики с. Большое Давыдово		1			
54.14		Родильный дом с женской консультацией		1			
54.15		Стоматологическая поликлиника		1			

54.16		Таремская сельская врачебная амбулатория		1			
54.17		Тумботинская больница		1			
54.18		ФАП д. Кишкино	1				
54.19		ФАП д. Комарово	1				
54.20		ФАП д. Коровино	1				
54.21		ФАП д. Старое Щербинино	1				
54.22		ФАП д. Щепачиха	1				
54.23		ФАП НПС Степаньково	1				
54.24		ФАП с. Чмутово	1				
54.25		Фельдшерско-акушерский пункт с. Грудцино		1			
54.26		Чернеевский ФАП	1				
54.27		Ярымовский ФАП		1			
54.28		Ясенецкая сельская врачебная амбулатория		1			
55	52202203300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Первомайская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
55.1		Берещенский ФАП	1				
55.2		Кошелихинский ФАП	1				
55.3		Маломакателемский ФАП	1				
55.4		Нелейский ФАП	1				

55.5		Николаевский ФАП	1				
55.6		Обуховский ФАП	1				
55.7		Петровский ФАП	1				
55.8		Рогожская сельская врачебная амбулатория		1			
55.9		Сатисская врачебная амбулатория		1			
55.10		Успенский ФАП	1				
55.11		Шутиловский ФАП	1				
56	52202208900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Перевозская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
56.1		Вельдемановский ФАП	1				
56.2		Дзержинский ФАП	1				
56.3		Дубской ФАП	1				
56.4		Ичалковский ФАП		1			
56.5		Каменский ФАП	1				
56.6		Кемарский ФАП	1				
56.7		Корсаковский ФАП	1				
56.8		Палецкий ФАП	1				
56.9		Пилекшевский ФАП	1				
56.10		Полянский ФАП	1				

56.11		Ревезенский ФАП	1				
56.12		Сунеевский ФАП	1				
56.13		Танайковский ФАП		1			
56.14		Тилининский ФАП	1				
56.15		Центральный ФАП	1				
56.16		Шершовский ФАП	1				
56.17		Шпилевский ФАП	1				
56.18		Ягодинский ФАП	1				
57	52202208400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Пильнинская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
57.1		Бакшандинский ФАП	1				
57.2		Балеевский ФАП	1				
57.3		Барятинский ФАП	1				
57.4		Большеалександровский ФАП	1				
57.5		Большеандосовский ФАП	1				
57.6		Бортсурманский ФАП	1				
57.7		Деяновский ФАП	1				
57.8		Ждановский ФАП	1				
57.9		Каменский ФАП	1				
57.10		Кисленский ФАП	1				

57.11		Княжегорский ФАП	1				
57.12		Красногорский ФАП	1				
57.13		Курмышская участковая больница		1			
57.14		Мажаров-Майданский ФАП	1				
57.15		Малоандосовский ФАП	1				
57.16		Мальцевский ФАП	1				
57.17		Медянская участковая больница		1			
57.18		Наватский ФАП	1				
57.19		Новомочалеевский ФАП	1				
57.20		Ожгибовский ФАП	1				
57.21		Озерский ФАП	1				
57.22		Петряксинская участковая больница		1			
57.23		Саранский ФАП	1				
57.24		Старомочалеевский ФАП	1				
57.25		Столбищенский ФАП	1				
57.26		Тенекаевский ФАП	1				
57.27		Юморгский ФАП	1				
57.28		Языковский ФАП	1				
58	52202226800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Починковская центральная районная больница"	1	1	1	1	1

58.1		Азрапинский ФАП	1				
58.2		Арзинский ФАП		1			
58.3		Байковский ФАП	1				
58.4		Василев-Майданский ФАП	1				
58.5		Василевская врачебная амбулатория		1			
58.6		Дивеев-Усадский ФАП	1				
58.7		Дубровский ФАП	1				
58.8		Журавлихинский ФАП	1				
58.9		Ильинский ФАП		1			
58.10		Каменский ФАП	1				
58.11		Коммунарский ФАП	1				
58.12		Константиновский ФАП	1				
58.13		Кочкуровская участковая больница		1			
58.14		Криушинский ФАП	1				
58.15		Мадаевская участковая больница		1			
58.16		Мало-Пузинский ФАП	1				
58.17		Маресевский ФАП	1				
58.18		Наруксовская участковая больница		1			
58.19		Никитинский ФАП	1				
58.20		Ново-Спасский ФАП	1				

58.21		Ново-Урюпинский ФАП	1				
58.22		Панкратовский ФАП	1				
58.23		Пеля-Казенный ФАП	1				
58.24		Пеля-Хованская участковая больница		1			
58.25		Пузско-Слободской ФАП	1				
58.26		Ризоватовский ФАП	1				
58.27		Сайтовский ФАП	1				
58.28		Симбуховский ФАП	1				
58.29		Сырятинский ФАП	1				
58.30		Тагаевский ФАП	1				
58.31		Ужовский ОВОП (п. Ужовка)		1			
58.32		Ужовский ФАП (п. Ужовка)		1			
58.33		Ужовский ФАП (с. Ужово)	1				
58.34		Учуева-Майданский ФАП	1				
58.35		Шагаевский ФАП	1				
58.36		Шишадеевский ФАП	1				
58.37		Отделение скорой медицинской помощи		1			
59	52202203500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Семеновская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
59.1		Безводнинский ФП	1				

59.2	Беласовская врачебная амбулатория		1			
59.3	Богоявленский ФП	1				
59.4	Боковская врачебная амбулатория		1			
59.5	Зименовский ФАП		1			
59.6	Ивановская врачебная амбулатория		1			
59.7	Ильино-Заборская участковая больница		1			
59.8	Керженский ФАП		1			
59.9	Клышинский ФП	1				
59.10	Кулагинский ФП	1				
59.11	Мало-Зиновьевский ФАП		1			
59.12	Новопетровский ФП	1				
59.13	Огибновская участковая больница	1				
59.14	Олониховский ФАП	1				
59.15	Осинковский ФП	1				
59.16	Отделение скорой медицинской помощи		1			
59.17	Пафнутовский ФП	1				
59.18	Поломский ФАП	1				
59.19	Светловский ФАП	1				
59.20	Сухобезводнинская участковая больница		1			
59.21	Тарасихинская врачебная амбулатория		1			

59.22		Фанерновский ФАП	1				
59.23		Хахальский ФАП	1				
59.24		Шалдежский ФАП	1				
60	52202216900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Сергачская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
60.1		Абаимовский ФАП	1				
60.2		Акузовский ФАП	1				
60.3		Андреевский ФАП	1				
60.4		Ачкинский ФАП	1				
60.5		Богородский ФАП	1				
60.6		Воскресенский ФАП	1				
60.7		Вязовский ФАП	1				
60.8		Грибановский ФАП	1				
60.9		Гусевский ФАП		1			
60.10		Каменский ФАП	1				
60.11		Камкинский ФАП		1			
60.12		Ключевский ФАП		1			
60.13		Кочко-Пожарская участковая больница		1			
60.14		Кошкарровский ФАП	1				
60.15		Лопатинский ФАП	1				

60.16		Луговской ФАП	1				
60.17		Мокро-Майданский ФАП	1				
60.18		Пиценская врачебная амбулатория		1			
60.19		Пожарский ФАП	1				
60.20		Сосновская врачебная амбулатория		1			
60.21		Старо-Березовская врачебная амбулатория		1			
60.22		Толбинский ФАП	1				
60.23		Шубинский ФАП	1				
60.24		Яновский ФАП	1				
61	52202224800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Сеченовская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
61.1		Верхнеталызинская участковая больница		1			
61.2		Кочетовская участковая больница		1			
61.3		Офис врача общей практики с. Васильевка		1			
61.4		ФАП д. Ручьи	1				
61.5		ФАП д. Шуваловка	1				
61.6		ФАП п. Талызинского совхоза	1				
61.7		ФАП п. Теплостанский	1				
61.8		ФАП с. Богатиловка	1				
61.9		ФАП с. Болховское	1				

61.10		ФАП с. Булдаково	1				
61.11		ФАП с. Ильинка	1				
61.12		ФАП с. Красное	1				
61.13		ФАП с. Красный Остров	1				
61.14		ФАП с. Липовка	1				
61.15		ФАП с. Мамлейка	1				
61.16		ФАП с. Митин Враг	1				
61.17		ФАП с. Митрополье	1				
61.18		ФАП с. Мурзицы	1				
61.19		ФАП с. Николаевка	1				
61.20		ФАП с. Обуховка	1				
61.21		ФАП с. Ратово	1				
61.22		ФАП с. Рогожка	1				
61.23		ФАП с. Скрипино	1				
61.24		ФАП с. Торговое Талызино	1				
61.25		ФАП с. Шемарино	1				
61.26		ФАП с. Ясное	1				
61.27		Фельдшерско-акушерский пункт с. Алферьево		1			
61.28		Фельдшерско-акушерский пункт с. Болтинка		1			
62	52202206200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Сокольская		1	1	1	1

		центральная районная больница"					
62.1		Аксеновский ФАП	1				
62.2		Березовский ФАП	1				
62.3		Боталовский ФАП	1				
62.4		Бурмакинский ФАП	1				
62.5		Вилежский ФАП	1				
62.6		Гарский ФАП	1				
62.7		Георгиевский ОВОП	1	1			
62.8		Дорофеевский ФАП	1				
62.9		Дресвищенский ФАП	1				
62.10		Заболотновский ФАП	1				
62.11		Запашкинский ФАП	1				
62.12		Каргинский ФАП	1				
62.13		Ковригинский ФАП	1				
62.14		Кореневский ФАП	1				
62.15		Кудринский ФАП	1				
62.16		Кузнецовский ФАП	1				
62.17		Курпогский ФАП	1				
62.18		Летне-Базовский ФАП	1				
62.19		Мамонтовский ФАП	1				

62.20		Молчановский ФАП	1				
62.21		Мурзинский ФАП	1				
62.22		Никольский ФАП	1				
62.23		Пелеговский ОВОП		1			
62.24		Пушкаревский ФАП	1				
62.25		Селянцевский ФАП	1				
62.26		ФАП п. Лесной	1				
62.27		Фатеевский ФАП	1				
63	52202217600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Сосновская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
63.1		Барановский ФАП	1				
63.2		Богдановский ФАП	1				
63.3		Венецкий ФАП	1				
63.4		Вилейский ФАП	1				
63.5		Виткуловский ФАП	1				
63.6		Волчихинский ФАП	1				
63.7		Глядковоцкий ФАП	1				
63.8		Давыдковский ФАП	1				
63.9		Елизаровская участковая больница		1			
63.10		Крутецкий ФАП	1				

63.11		Лесуновский ФАП	1				
63.12		Малаховский ФАП	1				
63.13		Матюшевский ФАП	1				
63.14		Николаевский ФАП	1				
63.15		Панинский ФАП	1				
63.16		Рожковский ФАП	1				
63.17		Рыльковский ФАП	1				
63.18		Селитьбенская врачебная амбулатория		1			
63.19		Созоновский ФАП	1				
63.20		Суруловский ФАП	1				
63.21		Яковский ФАП	1				
64	52202208200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Спасская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
64.1		Антоновский ФАП	1				
64.2		Базловская врачебная амбулатория	1				
64.3		Брон-Ватрасский ФАП	1				
64.4		Вазьянский ФАП	1				
64.5		Высоко-Осельский ФАП	1				
64.6		Горкинский ФАП	1				
64.7		Елховский ФАП	1				

64.8		Ишеевский ФАП	1				
64.9		Красно-Ватрасский ФАП		1			
64.10		Масловский ФАП	1				
64.11		Ново-Усадский ФАП	1				
64.12		Прудищенский ФАП	1				
64.13		Русско-Маклаковский ФАП	1				
64.14		Сосновский ФАП	1				
64.15		Старо-Дружковский ФАП	1				
64.16		Татаро-Маклаковская врачебная амбулатория		1			
64.17		Тубанаевский ФАП	1				
64.18		Тукайский ФАП	1				
64.19		Турбанский ФАП	1				
65	52202219400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Тонкинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
65.1		Бердниковский ФАП	1				
65.2		Большезеленолужский ФАП	1				
65.3		Большеларионовский ФАП	1				
65.4		Большесидоровский ФАП	1				
65.5		Большесодомовский ФАП	1				

65.6		Ваинский ФАП	1				
65.7		Восточноегоровский ФАП	1				
65.8		Вязовский ФАП	1				
65.9		Кодочиговский ФАП	1				
65.10		Пакалевский ФАП	1				
65.11		Пахутинский ФАП					
65.12		Полянский ФАП	1				
65.13		Степановский ФАП	1				
65.14		Трошковский ФАП	1				
65.15		Чердаковский ФАП	1				
66	52202218700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Тоншаевская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
66.1		Арбинский ФАП	1				
66.2		Б.Ашкатский ФАП	1				
66.3		Березятский ФАП	1				
66.4		Буреполомская участковая больница		1			
66.5		Кодочиговский ФАП	1				
66.6		Кувербский ФАП	1				
66.7		Ложкинский ФАП	1				
66.8		Ломовский ФАП	1				

66.9		Малокаменский ФАП	1				
66.10		Одошнурский ФАП	1				
66.11		Отделение скорой медицинской помощи		1			
66.12		Охтарский ФАП	1				
66.13		Ошарский ФАП	1				
66.14		Ошминская участковая больница		1			
66.15		Пижемская городская больница		1			
66.16		Ромачинский ФАП	1				
66.17		Увийский ФАП	1				
66.18		Шайгинский ФАП		1			
66.19		Шерстковский ФАП	1				
66.20		Южный ФАП	1				
67	52202203700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Уренская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
67.1		Арьевская участковая больница, включая скорую медицинскую помощь		1			
67.2		Атазинский ФАП	1				
67.3		Б.Арьевский ФАП		1			
67.4		Б.Горевский ФАП		1			
67.5		Б.Елховский ФАП	1				

67.6		Б.Козлянский ФАП	1				
67.7		Б.Красногорский ФАП	1				
67.8		Б.Лопатинский ФАП	1				
67.9		Б.Непряхинский ФАП	1				
67.10		Б.Песочнинский ФАП	1				
67.11		Б.Терсенский ФАП		1			
67.12		Ворошиловский ФАП	1				
67.13		Вязовский ФАП	1				
67.14		Карповский ФАП	1				
67.15		Карпунихинская участковая больница		1			
67.16		Ломовский ФАП	1				
67.17		Минеевский ФАП	1				
67.18		Обходский ФАП	1				
67.19		Семеновский ФАП		1			
67.20		Темтовский ФАП		1			
67.21		Титковский ФАП	1				
67.22		Тулажский ФАП	1				
67.23		Устанская участковая больница		1			
67.24		Широковский ФАП	1				
68	52202218100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Чкаловская		1	1	1	1

		центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь					
68.1		Андреевский ФАП	1				
68.2		Беловский ФАП	1				
68.3		Вершиловский ФАП	1				
68.4		Высоковский ФАП	1				
68.5		Железовский ФАП	1				
68.6		Катунская больница		1			
68.7		Котельницкая врачебная амбулатория		1			
68.8		Кузнецовский ФАП	1				
68.9		Новинская участковая больница	1				
68.10		Пуреховская участковая больница		1			
68.11		Сицкий ФАП	1				
68.12		Соломатовский ФАП	1				
68.13		Чистовская врачебная амбулатория		1			
69	52202219500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Шарангская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
69.1		Астанчургский ФАП	1				
69.2		Б.Рудкинский ФАП	1				
69.3		Б.Устинский ФАП	1				

69.4		Ермолинский ФАП	1				
69.5		Красновский ФАП	1				
69.6		Красногорский ФАП	1				
69.7		Кугланурский ФАП	1				
69.8		Кушнурский ФАП	1				
69.9		Лоскутовский ФАП	1				
69.10		Пестовский ФАП	1				
69.11		Поздеевский ФАП	1				
69.12		Мосуновский ФАП	1				
69.13		Роженцовский ФАП	1				
69.14		Старорудкинский ФАП	1				
69.15		Черномужский ФАП	1				
69.16		Щекотовский ФАП	1				
69.17		Щенниковский ФАП	1				
70	52202218800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Шатковская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь	1	1	1	1	1
70.1		Алемаевский ФАП	1				
70.2		Архангельская сельская врачебная амбулатория		1			
70.3		Б.Майдановский ФАП	1				

70.4	Б.Печерский ФАП	1				
70.5	В.-Вражский ФАП	1				
70.6	Вечкусовский ФАП	1				
70.7	Выползовский ФАП	1				
70.8	Елховский ФАП	1				
70.9	Каллапинский ФАП	1				
70.10	Кержебокский ФАП	1				
70.11	Ключищинский ФАП	1				
70.12	Коринский ФАП	1				
70.13	Костянская сельская врачебная амбулатория		1			
70.14	Красноборская сельская врачебная амбулатория		1			
70.15	Крутецкий ФАП	1				
70.16	Лесогорская больница		1			
70.17	Мисюринский ФАП	1				
70.18	Нелединский ФАП	1				
70.19	Н.Иванцевский ФАП	1				
70.20	Новинский ФАП	1				
70.21	Пановский ФАП	1				
70.22	Пасьяновский ФАП	1				
70.23	Понетаевский ФАП	1				

70.24		Починковский ФАП	1				
70.25		Ратмановский ФАП	1				
70.26		Светлогорская сельская врачебная амбулатория		1			
70.27		Силинский ФАП	1				
70.28		Смирновский ФАП		1			
70.29		Сосновоборский ФАП	1				
70.30		Спасский ФАП	1				
70.31		Ст. Иванцевский ФАП	1				
70.32		Хиринский ФАП	1				
70.33		Чапарский ФАП	1				
70.34		Чистопольский ФАП					
70.35		Шараповская сельская врачебная амбулатория		1			
70.36		Языковский ФАП	1				
71	52202218000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Шахунская центральная районная больница"	1	1	1	1	1
71.1		Вахтангская больница ГБУЗ НО "Шахунская ЦРБ", включая скорую медицинскую помощь		1			
71.2		Свяская больница ГБУЗ НО "Шахунская ЦРБ", включая скорую медицинскую помощь		1			
71.3		ФАП д. Акаты	1				
71.4		ФАП д. Андрианово	1				

71.5		ФАП д. Б.Музя	1				
71.6		ФАП д. Б.Свеча	1				
71.7		ФАП д. Ильинки	1				
71.8		ФАП д. Красногор	1				
71.9		ФАП д. Малиновка	1				
71.10		ФАП д. Мартяхино	1				
71.11		ФАП д. Никитиха	1				
71.12		ФАП д. Петрово	1				
71.13		ФАП д. Туманино	1				
71.14		ФАП д. Фадька	1				
71.15		ФАП д. Щербаж	1				
71.16		ФАП п. Комсомольский	1				
71.17		ФАП п. Лужайки	1				
71.18		ФАП с. Большое Широкое	1				
71.19		ФАП с. Верховское	1				
71.20		ФАП с. Черное	1				
71.21		Хмелевицкая больница ГБУЗ НО "Шахунская ЦРБ"		1			
72	52202209500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 21 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			

73	52202224900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 24 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
74	52202208000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская больница № 25 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
75	52202210900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 37 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
76	52202217000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 40 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	1
77	52202221200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 13 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			
78	52202200900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 4 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"		1	1	1	
79	52202216500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Женская консультация № 5 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			
80	52202210700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 39 Канавинского района"	1	1	1	1	1

		г. Нижнего Новгорода"					
81	52202206400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника № 19 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
82	52202222800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 51 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
83	52202206500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 10 Канавинского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
84	52202221600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 33 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
85	52202208800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Родильный дом № 4 Ленинского района г. Нижнего Новгорода имени А.Ф. Добротиной"	1	1			
86	52202207900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника № 18 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
87	52202220400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника № 32 Ленинского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
88	52202225600	Государственное бюджетное учреждение здравоо-	1	1	1	1	

		охранения Нижегородской области "Городская больница № 47 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" (поликлиника, стоматология)					
89	52202220200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 7 Ленинского района г. Нижнего Новгорода имени Е.Л. Березова"	1	1	1	1	
90	52202221800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская клиническая больница № 27 "Айболит" Московского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
91	52202223700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 28 Московского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
92	52202221400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 30 Московского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
93	52202219600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская больница № 42 Московского района г. Нижнего Новгорода"		1			1
94	52202205200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Родильный дом № 5 Московского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			
95	52202207500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 17 Московского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	

96	52202201000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Родильный дом № 1 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			
97	52202205400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 7 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
98	52202209600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 21 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
99	52202201400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника № 22 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
100	52202210300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 5 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			
101	52202207300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 38 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
102	52202209100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода"		1	1	1	
103	52202202200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 50 Приокского района г. Нижнего	1	1	1	1	

		Новгорода"					
104	52202217400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника № 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
105	52202205500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 29 Приокского района г. Нижнего Новгорода"		1			
106	52202217500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская клиническая больница № 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			
107	52202222700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 34 Советского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
108	52202217200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница № 35 Советского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			
109	52202225200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 30 Советского района г. Нижнего Новгорода"		1	1	1	
110	52202211300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 31 Советского района г. Нижнего Новгорода"		1	1	1	
111	52202211500	Государственное бюджетное учреждение здравоо-		1	1	1	

		охранения Нижегородской области "Городская поликлиника № 35 Советского района г. Нижнего Новгорода"					
112	52202207600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника № 39 Советского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
113	52202223900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника № 48 Советского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
114	52202211400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница № 12 Сормовского района г. Нижнего Новгорода"	1	1	1	1	
115	52202202100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская больница № 17 Сормовского района г. Нижнего Новгорода"	1	1			1
116	52202218400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородский областной центр охраны здоровья семьи и репродукции"	1	1			
117	52202209400	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Нижний Новгород"		1	1	1	
118	52202206000	ЧУЗ "РЖД - Медицина" г. Шахунья"		1	1	1	
119	52202225900	ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр" Федерального медико-биологического агентства		1	1	1	

119.1	52202225905	Борская больница филиал ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр" Федерального медико-биологического агентства		1	1	1	
120	52202216400	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 50 Федерального медико-биологического агентства"		1	1	1	1
121	52202209800	ФГБОУ ВО "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1			
122	52202225701	Нижегородский филиал ФГБУ "Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1			
123	52202222901	Нижегородский филиал ФГУП "Московское-ПрОП" Минтруда России (медицинская реабилитация)		1			
124	52202206800	Поликлиника № 2 ФТС России		1			
125	52202224300	ЧЛПУ "Центр медицинской профилактики ГАЗ"(поликлиника, дневной стационар)		1	1	1	
126	52202224500	Медицинское частное учреждение "Медико-санитарная часть завода "Сокол"(поликлиника, стоматология)		1			
127	52202205100	Медико-санитарная часть АО "Выксунский металлургический завод"(поликлиника)		1			
128	52202215000	ООО "МЕДСАНЧАСТЬ ОРГСТЕК-ЛО"(поликлиника)		1			
129	52202208500	ООО "Волга-Поликлиника"(поликлиника, стома-		1			

		тология, дневной стационар)					
130	52202220000	ООО "КОМПАНИЯ "ФЕСФАРМ"(амбулаторный гемодиализ)		1			
11	52202201500	ООО Медицинский центр "Элегра" (поликлиника, ЭКО, стоматология, дневной стационар)		1			
132	52202211600	ООО "Коммерсант" (стоматология)		1			
133	52202208700	ООО "ЗДОРОВЬЕ" (г. Выкса) (поликлиника, дневной стационар)		1	1	1	
134	52202208600	ООО "ЗДОРОВЬЕ" (г. Кулебаки) (поликлиника)		1			
135	52202215200	ООО "Объединенная медицинская компания" (поликлиника, амбулаторный гемодиализ)		1			
136	52202220700	ООО "Элегра-Стоматология" (поликлиника, стоматология)		1			
137	52202225400	ООО "Академия Здоровья" (поликлиника, МРТ-исследования, стоматология)		1			
138	52202201100	ООО "Региональный центр диагностики и реабилитации" (МРТ-исследования)		1			
139	52202225100	ООО "Стоматолог"		1			
140	52202222100	ООО "Облака" (стоматология)		1			
141	52202217300	ООО "Академия женского здоровья и репродукции человека" (поликлиника, ЭКО)		1			
142	52202209201	Филиал ООО "Британская Медицинская Компания" в г. Бор (амбулаторный гемодиализ)		1			
143	52202204900	ООО "Солинг" (стоматология)		1			

144	52202226400	ООО "ТВС МЕДИУМ" (стоматология)		1			
145	52202215800	ООО МО "Нижегородская Неотложка" (скорая медицинская помощь)		1			
146	52202203200	ООО Стоматология "Мастер Класс"		1			
147	52202206100	ООО "ЮНА" (стоматология)		1			
148	52202223200	ООО "Стоматолог и Я"		1			
149	52202211700	ООО "Смайл" (стоматология)		1			
150	52202226900	ООО "ИРМА ДЕНТ" (стоматология)		1			
151	52202216700	ООО "Стомлайн" (стоматология)		1			
152	52202228100	ООО "Ваша Стоматология"		1			
153	52202223600	ООО "Сигма-дент" (стоматология)		1			
154	52202220300	ООО "Аксон" (стоматология)		1			
155	52202223300	ООО "МЕДЭКСПРЕСС-НН" (скорая медицинская помощь)		1			
156	52202202700	ООО "Белинка" (стоматология)		1			
157	52202215600	ООО Научно-медицинская фирма "К-тест" (дневной стационар)		1			
158	52202215300	Медицинское частное учреждение "Поликлиника Вита-М"		1			
159	52202223100	ООО "Визус-ОМС"		1			
160	52202204100	ООО "Лечебно-диагностический центр "Семья и здоровье" (поликлиника)		1			

161	52202203900	ООО "Доктор Айболит" (стоматология)		1			
162	52202225000	ООО "Медпрофи" (стоматология)		1			
163	52202210800	ООО "Дента-Лайн" (стоматология)		1			
164	52202224200	ООО "Дент Вест" (стоматология)		1			
165	52202227100	ООО "МЕДИС" (поликлиника, стоматология, дневной стационар)		1			
166	52202223800	ООО "Стелла" (стоматология)		1			
167	52202207400	ООО "Медицинский центр "ВИЗИТ-НН" (стоматология, поликлиника)		1			
168	52202217800	ООО "Лечебно-диагностический центр МИБС-НН" (МРТ-исследования)		1			
169	52202223500	ООО "ЕвроСтом" (стоматология)		1			
170	52202227000	ООО "Клиника "Артдент" (стоматология)		1			
171	52202220900	ООО "Медицинский стандарт" (скорая медицинская помощь)		1			
172	52202203100	ООО "Нефролайн-НН" (амбулаторный гемодиализ)		1			
173	52202219900	ООО "Ангелы милосердия" (скорая медицинская помощь)		1			
174	52202207700	ООО "Женский центр" (поликлиника, стоматология)		1			
175	52202201800	ООО "Санаторий "Зеленый город" (медицинская реабилитация)		1			
176	52202206900	ООО "Санаторий "Городецкий" (медицинская реа-		1			

		билитация)					
177	52202227800	ООО "ДентАрт" (стоматология)		1			
178	52202219700	ООО "АрсДент" (стоматология)		1			
179	52202227200	ООО "Центр развития стоматологии "Садко"		1			
180	52202209700	ООО "Линия жизни" (поликлиника)		1			
181	52202220800	ООО "База отдыха "Пурхма" (медицинская реабилитация)		1			
182	52202205000	ООО "Мать и дитя Нижний Новгород" (ЭКО)		1			
183	52202223000	ООО "Микрохирургия глаза - ОМС"		1			
184	52202210200	ООО "НЕФРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"		1			
185	52202224200	ООО "Медицинский центр Дент Вест" (поликлиника, стоматология)		1			
186	52202224100	ООО "СТОМЛАЙН-ДЕТСТВО" (поликлиника)		1			
187	52202226300	ООО Стоматологическая клиника "Смайлик"		1			
188	52202202400	ООО "Медицинский центр Эстетика" (стоматология, г. Дзержинск)		1			
189	52202201300	ООО ММЦ "Волготрансгаз" (медицинская реабилитация)		1			
190	52202219100	ООО "Единый Медицинский Центр" (КТ, МРТ-исследования)		1			
191	52202227900	ООО "ИмиджЛаб" (дневной стационар: ЭКО)		1			
192	52202228000	ООО "Медисон" (стоматология)		1			

193	52202224000	ООО "Ника Спринг Центр" (ЭКО)		1			
194	52202221900	ООО "МЕДИКАЛБЭСТ" (МРТ, офтальмология, Балахна)		1			
195	52202211100	ООО "ОК "Эксимер НН"		1			
196	52202215100	ООО "Санаторий - профилакторий "Янтарь" (медицинская реабилитация, круглосуточный стационар)		1			
197	52202222300	ООО "Здравсервис" (поликлиника, включая травмпункт)		1			
198	52202221000	ООО "Центр современных медицинских технологий "Гарантия" (КТ, МРТ-исследования)		1			
199	52202200700	ООО "КатЛаб-НН"		1			
200	52202225300	ООО "МЦ ДИАЛОГ-НН" (амбулаторный гемодиализ)		1			
201	52202221500	ООО "МРТ на Ильинке"		1			
202	52202225800	ООО "РусМед" (поликлиника)		1			
203	52202215400	ООО ДЦ "ТОМОГРАД - Арзамас" (КТ)		1			
204	52202227500	ООО "Медос - НН" (гастроэнтеролог, д. Афонино, Кстовский район)		1			
205	52202217700	ООО "8НН"		1			
206	52202202300	ООО "ЭКО-Содействие Приволжье"		1			
207	52202228300	ООО "МИМЦ ПАНАЦЕЯ»		1			
208	52202224600	ООО «Дент Вест Плюс» (стоматология) (г. Нижний Новгород)		1			

209	52202226500	ООО «Нижегородская медицинская компания» (поликлиника, дневной стационар. ЭКО) (г. Арзамас)		1			
210	52202224400	ООО «Аксон НН» (поликлиника, стоматология)		1			
211	52202207200	ООО «Центр диагностики Дзержинск» (рентгенология)		1			
212	52202207100	ООО «Центр диагностики» (поликлиника) (г. Дзержинск)		1			
213	52202216000	ООО «НЕФРОСОВЕТ»		1			
214	52202219300	ООО «ЭНДОСКОПИЯ+» (поликлиника)		1			
215	52202222200	ООО «ПЭТ -Технолоджи Диагностика» (поликлиника) (г.Курск)		1			
216		ГБУЗ НО "Детская специализированная больница медицинской реабилитации для детей психоневрологического профиля"	1				
217		МБУЗ "Молочная кухня"	1				
218		ГБУЗ НО "Инфекционная клиническая больница № 2 г. Нижнего Новгорода"	1				
219		ГБУЗ НО "Инфекционная больница № 9 г. Н.Новгорода"	1				
220		ГБУЗ НО "Инфекционная клиническая больница № 23 г. Нижнего Новгорода"	1				
221		ГБУЗ НО "Детская инфекционная больница № 8 г. Нижнего Новгорода"	1				
222		ГБУЗ НО "Нижегородский областной неврологический госпиталь ветеранов войн"	1				

223	ГБУЗ НО "Киселихинский областной терапевтический госпиталь для ветеранов войн"	1				
224	ГБУЗ НО "Нижегородская областная психоневрологическая больница № 1 им. П.П. Кащенко"	1				
225	ГБУЗ НО "Областная психоневрологическая больница № 2"	1				
226	ГБУЗ НО "Нижегородская областная психоневрологическая больница № 3"	1				
227	ГБУЗ НО "Клиническая психиатрическая больница № 1 г. Нижнего Новгорода"	1				
228	ГБУЗ НО "Психиатрическая больница № 2 г. Нижнего Новгорода"	1				
229	ГБУЗ НО "Наркологическая больница"	1				
230	ГБУЗ НО "Нижегородский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	1				
230.1	Филиал "Автозаводский"	1				
230.2	Филиал "Сухобезводнинский"	1				
230.3	Филиал "Сережинский"	1				
231	ГБУЗ НО "Дзержинский противотуберкулезный диспансер"	1				
231.1	Филиал Балахнинский	1				
231.2	Филиал Богородский	1				
231.3	Филиал Городецкий	1				
231.4	Филиал Кулебакский	1				

231.5		Филиал Павловский	1				
232		ГБУЗ НО "Противотуберкулезный диспансер Канавинского района г. Н.Новгорода"	1				
232.1		Филиал "Борский противотуберкулезный диспансер"	1				
232.2		Филиал "Кстовский противотуберкулезный диспансер"	1				
232.3		Филиал "Противотуберкулезный диспансер Ленинского района г. Н.Новгорода"	1				
232.4		Филиал "Противотуберкулезный диспансер Приокского района г. Н.Новгорода"	1				
232.5		Филиал "Противотуберкулезный диспансер Сормовского района г. Н.Новгорода"	1				
233		ГБУЗ НО "Арзамасский противотуберкулезный диспансер"	1				
234		ГБУЗ НО "Нижегородский областной наркологический диспансер"	1				
234.1		Филиал Дзержинский наркологический диспансер	1				
235		ГБУЗ НО "Нижегородский областной кожно-венерологический диспансер"	1				
235.1		Филиал Арзамасский кожно-венерологический диспансер	1				
235.2		Филиал Дзержинский кожно-венерологический диспансер	1				
235.3		Филиал Кожно-венерологический диспансер Автозаводского района города Нижнего Новгорода	1				

235.4	Филиал Кожно-венерологический диспансер Сор-мовского района города Нижнего Новгорода	1				
236	ГБУЗ НО "Дзержинский психоневрологический диспансер"	1				
237	ГБУЗ НО "Консультативно-диагностический центр по охране психического здоровья детей и подростков"	1				
238	ГБУЗ НО "Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей"	1				
239	ГБУЗ НО "Областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"	1				
240	ГБУЗ НО "Детский санаторий "Городец"	1				
241	ГБУЗ НО "Детский санаторий "Солнечная поляна" для лечения больных с нарушением опорно-двигательного аппарата"	1				
242	ГБУЗ НО "Дзержинский детский пульмонологический санаторий "Светлана"	1				
243	ГБУЗ НО "Детский санаторий "Большая Ельня"	1				
244	ГБУЗ НО "Детский психоневрологический санаторий "Павловский"	1				
245	ГБУЗ НО "Детский психоневрологический санаторий для лечения ДЦП "Автозаводский"	1				
246	ГБУЗ НО "Нижегородский областной центр крови им. Н.Я. Климовой"	1				
247	ГБУЗ НО "Нижегородское областное бюро судебно-медицинской экспертизы"	1				

248		ГБУЗ НО "Нижегородский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики"	1				
249		ГКУЗ НО "Детский санаторий для лечения туберкулеза всех форм "Ройка"	1				
250		ГКУЗ НО "Санаторий "Старая Пустынь"	1				
251		ГКУЗ НО "Выксунский специализированный дом ребенка"	1				
252		ГКУЗ НО "Заволжский специализированный дом ребенка"	1				
253		ГКУЗ НО "Дзержинский специализированный дом ребенка № 2"	1				
254		ГКУЗ НО "Противотуберкулезный санаторий "Бобыльский"	1				
255		ГКУЗ НО "Нижегородский территориальный центр медицины катастроф"	1				
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе:			255				
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			5				

*заполняется знак отличия (1)

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 08.04.2022 № 252

«ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб.
1	2	3	4	5	6	7
Абдоминальная хирургия (хирургия)						
1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоюноанастомоза резекция поджелудочной железы эндоскопическая дистальная резекция поджелудочной железы с	182 672,00

				сохранением селезенки дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоеюностомия
Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение	резекция печени с использованием лапароскопической техники резекция одного сегмента печени резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом резекция печени атипичная эмболизация печени с использованием лекарственных средств резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой абляция при новообразованиях печени
Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3; Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов

		ободочной кишки в анальный канал
свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров
ректовагинальный (коловагинальный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки
дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища
мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза
болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза
хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза
колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургическое лечение	реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза
врожденная ангиодисплазия толстой кишки	хирургическое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки
язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия
		колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия
		резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки,

			болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	илеостомия колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	
2.	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	новообразования надпочечников и забрюшинного пространства, заболевания надпочечников гиперальдостеронизм, гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	хирургическое лечение	односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом эндоскопическая адреналэктомия с опухолью двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая удаление неорганической забрюшинной опухоли	196 663,00
Акушерство и гинекология						
3.	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных,	O36.0, O36.1	привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	терапевтическое лечение	терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	140 257,00
		O28.0	привычный выкидыш, обусловленный сочетанной	терапевтическое лечение	терапия с использованием генно-инженерных лекарственных	

биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции		тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности		препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования
Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	N81, N88.4, N88.1	цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)
				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: (промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток)
				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)
				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)
				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)
	N99.3	выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культы

					влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	
		N39.4	стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза	хирургическое лечение	слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	
4.	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	D26, D27, D28, D25	доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	хирургическое лечение	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	212 683,00
Гастроэнтерология						
5.	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	146 683,00
	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противо-	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных	

	вирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)		первичным билиарным циррозом печени хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В		препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	
Гематология						
б.	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	терапевтическое лечение	прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	164 305,00
		D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	терапевтическое лечение	терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбозина	
		D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокочастотная,	

			комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез
M31.1	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	комбинированное лечение	комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)
D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез
E83.0, E83.1, E83.2	цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы
D59, D56, D57.0, D58	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с

					использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	
		D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже	терапевтическое лечение	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	
		D60	парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
7.	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией	терапевтическое лечение	комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	486 346,00
Детская хирургия в период новорожденности						
8.	Реконструктивно-пластические операции на	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого. Секвестрация легкого.	хирургическое лечение	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с	286 183,00

	грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические		Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный		применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофагоанастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке ликвидация трахеопищеводного свища	
Дерматовенерология						
9.	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	111 133,00
		L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	
		L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	
		L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой	

			эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения		фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	
		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырьчатка	терапевтическое лечение	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	
		L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	
	Лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориазический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	
		L40.5, L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	
Комбустиология						
10.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторинг гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с	583 811,00

					применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	
11.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных	1 720 191,00

					раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	
Нейрохирургия						
12	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	177 918,00
					удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	
					удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	
					удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
					удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	

				удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
				удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования
Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C72.3, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе (I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
				удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции
	C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
				удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции
Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
				удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)

скелета, врастающих в полость черепа		черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа		
	C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
	D10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение	микрохирургическое удаление опухоли
Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	Q28.2	артериовенозная мальформация головного мозга	хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций
	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом
Реконструктивные вмешательства на	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах

	экстракраниальных отделах церебральных артерий		значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий		церебральных артерий	
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	
13.	Внутрисосудистый тромболитизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболитизис церебральных артерий и синусов	272 565,00
14.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	174 604,00
15.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	250 886,00
16.	Микрохирургические и эндоскопические	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42,	дегенеративно-дистрофическое поражение	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство	321 510,00

	<p>вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов</p>	<p>M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2</p>	<p>межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов</p>		<p>с резекцией позвонка, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария</p>	
17.	<p>Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах</p>	<p>I60, I61, I62</p>	<p>артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов</p>	<p>434 090,00</p>
Неонатология						
18.	<p>Поликомпонентная терапия синдрома</p>	<p>P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2,</p>	<p>внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>противосудорожная терапия с учетом характера</p>	<p>274 052,00</p>

	дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств		электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы постановка наружного вентрикулярного дренажа	
19.	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P07.0, P07.1, P07.2	другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	комбинированное лечение	инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической	555 448,00

					доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока неинвазивная принудительная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга крио- или лазерокоагуляция сетчатки лечение с использованием метода сухой иммерсии	
Онкология						
20.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	хирургическое лечение	гемитиреоидэктомия видеоассистированная гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная	129 075,00

			резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная
			биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная
			эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией
			эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией
			видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи
			радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	хирургическое лечение	эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли
			эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли
			эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли
			эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей
			поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли
			эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани
			эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных

			опухолей
			эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)
C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20	стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли
			эндоскопическая Nd: YAG лазерная коагуляция опухоли
			эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем
			эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)
			эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли
			эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей
			эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе
	пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)	хирургическое лечение	эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза
C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические	хирургическое или	лапароскопическая

злокачественные новообразования печени	терапевтическое лечение	радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени
		стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем
		внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей
		селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены
		чрезкожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации
		биоэлектротерапия
нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
		стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
		химиоэмболизация печени
злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока
		эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем
		эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем
		эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока

			эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока
			чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
			стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
			внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
	злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока
S23	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
			стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
			лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени
			внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
S24	нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	стентирование при опухолях желчных протоков
			чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
			стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
			внутрипротоковая

			фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	хирургическое лечение	стентирование при опухолях поджелудочной железы
			эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока
			чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
			стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
			эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем
			химиоэмболизация головки поджелудочной железы
			радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы
			радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая
C34, C33	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1N0Mo)	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов
			эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов
			поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов
			эндопротезирование бронхов
			эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов
C34, C33	ранний рак трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи

			эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи
			поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи
			эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи
	стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (Т3-4NxMx)	хирургическое лечение	эндопротезирование трахеи
			эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи
			эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи
			эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой
	ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия)	хирургическое лечение	видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия
	злокачественные новообразования легкого (периферический рак)		радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
S37, S38.3, S38.2, S38.1	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии
			видеоассистированное удаление опухоли средостения
S49.3	опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей брюшинного пространства
			радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией

			(или) под контролем компьютерной томографии
C50.2, C50.9, C50.3	злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	хирургическое лечение	видеоассистированная парастеральная лимфаденэктомия
C53	злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками
			видеоэндоскопическая экстирпация матки без придатков
			видеоэндоскопическая лапароскопическая транспозиция яичников
			селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий
	вирусоассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки
C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	хирургическое лечение	гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия
			экстирпация матки с придатками
			видеоэндоскопическая влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией
			экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая
C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника
			лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника
C51, C52	злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией

С61	местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия
	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения)	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации
			радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	
			биоэлектротерапия
С62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическое лечение	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия
С60	злокачественные новообразования полового члена	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия
С64	злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	хирургическое лечение	радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
			селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов
С67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия (T1-T2bNxMo))	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия

	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) T1-T2bNxMo)) при массивном кровотечении	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии
C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"
C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией внутриплевральная фотодинамическая терапия биоэлектротерапия
C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры видеоторакоскопическая плеврэктомия
C79.2, C43, C44, C50	первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией
C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3,	метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные	хирургическое лечение	остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем

	C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8	опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей		компьютерной томографии абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгелнавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии вертебропластика под лучевым контролем селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией биоэлектротерапия
Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культы имплантатом лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом резекция верхней челюсти комбинированная с

С69, С73

микрохирургической пластикой
резекция губы с микрохирургической пластикой
гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой
глоссэктомия с микрохирургической пластикой
резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом
гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва
лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)
широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)
паратидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой
широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно- пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)
гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой
тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом
тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом
резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва

			тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва
C15	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное
C16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	хирургическое лечение	реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной

гипертермической химиотерапией
циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени
расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка
расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода
расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода
расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка
расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка
резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная
пилоросохраняющая резекция желудка
удаление экстраорганных рецидива злокачественных новообразований желудка

C17	местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	комбинированное панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная
C18, C19, C20, C08, C48.1	состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	хирургическое лечение	<p>реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>резекция сигмовидной кишки с</p>

		<p>расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией</p>
	<p>местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>резекция прямой кишки с резекцией печени</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов</p> <p>расширенно-комбинированная</p>

			брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки
C20	локализованные опухоли среднеампулярного и нижеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза
C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	гемигепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом резекция печени комбинированная с ангиопластикой анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции изолированная гипертермическая химиоперфузия печени медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции расширенная правосторонняя гемигепатэктомия расширенная левосторонняя гемигепатэктомия
C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование

			межбронхиального анастомоза) расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи
			радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого
C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)
C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	продолжительная внутриплевральная гипертермическая химиоперфузия, фотодинамическая терапия
C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Pa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	хирургическое лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией
C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием

			<p>микрохирургической техники</p> <p>широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта</p> <p>комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта</p> <p>широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)</p>
			<p>иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексией послеоперационного рубца</p>
C48	<p>местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства</p>	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное
	<p>местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки</p>	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.)
<p>C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5</p>	<p>первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования</p>	хирургическое лечение	<p>изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей</p>

	периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии		
C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла
C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	расширенная экстирпация культи шейки матки
C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника экстирпация матки с придатками экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников двусторонняя аднексэктомия или

			резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия
			аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия
			циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия
			циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление рецидивных опухолей малого таза
			удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия
C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия
C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	криодеструкция опухоли предстательной железы
C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия
C64	злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией
	злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки
			резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция,

			интерстициальная лазерная абляция)
	C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение
			цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией
			резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией
			трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением
	C74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение
		злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение
			удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией
			расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов
	C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение
			анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие
			удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов
			изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого
Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными	C38, C39	местнораспространенные опухоли органов средостения	комбинированное лечение
	C50	первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированное лечение
			предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
			послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в

	препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии				течение одной госпитализации предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
21.	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1)). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	108 880,00
C25		злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1)). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы		
C40, C41		метастатическое поражение костей	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей		
C48, C49		злокачественные новообразования брюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1)). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях брюшинного пространства		
C50, C67, C74, C73		злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных		

			генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты		новообразованиях молочной железы	
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0))	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	
22.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, в том числе у детей	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 -C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60-C69, C71-C79	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольные опухоли у детей высокого риска. опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	148 180,00

23.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1- 4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузла	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания.	78 697,00
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени.	
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1-39 Гр).	

			после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	
24.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях, при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы,	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания.	178 265,00

			костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1- 4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов		
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная

					топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	
25.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях, при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1- 4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания.	237 418,00
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие	

			лимфоузлы		устройства. Объемная визуализация мишени.
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания

26.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90	хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	хирургическое лечение	<p>реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва</p> <p>реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите</p> <p>Слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости</p>	124 663,00
		H74.1, H74.2, H74.3, H90	адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек	хирургическое лечение	<p>тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>слухоулучшающие операции с применением имплантата</p>	

27.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	среднего уха	74 138,00
					селективная нейротомия	
					деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	
		H81.1, H81.2	доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	J32.3	доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	
	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	
					эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	
					ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
		J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим	

	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	хирургическое лечение	мониторингом костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	
28.	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	D14.0, D14.1, D10.0-D10.9	доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	140 984,00
Офтальмология						
29.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	хирургическое лечение	модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры вискоканалостомия микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия микроинвазивная хирургия шлеммова канала непроникающая глубокая	66 479,00

				склерэктомия с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии
				реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии
				удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы
				реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы
				имплантация антиглаукоматозного дренажа
				модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа
				антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии
Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной	E10.3, E11.3, N25.0 - N25.9, N26.0 - N26.4, N27.0, N28, N30.0 - N30.9, N31.3, N32.8, N33.0 - N33.5, N34.8, N35.2 - N35.4, N36.8, N43.1,	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках:	хирургическое лечение	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки
				реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной

патологии различного генеза	H43.3, H44.0, H44.1	<p>ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела.</p> <p>Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком.</p> <p>Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела.</p> <p>Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями</p>		<p>интраокулярной линзы</p> <p>удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p> <p>интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза и (или) имплтата с глюкокортикоидом</p>
Реконструктивно-	H02.0 - H02.5,	травма глаза и глазницы,	хирургическое	иридоциклосклерэктомия при

пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами	лечение	посттравматической глаукоме
				имплантация дренажа при посттравматической глаукоме
				исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц
				факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы
Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных	C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 -	злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата,	комбинированное лечение	реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты

<p>новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях</p>	<p>Q11.2</p>	<p>орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией</p>		<p>отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p>	
<p>Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией</p>	<p>H35.2</p>	<p>ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой</p>	<p>хирургическое и (или) лучевое лечение</p>	<p>транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки криокоагуляция сетчатки</p>	
<p>30. Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-</p>	<p>H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2</p>	<p>врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная,</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора</p>	<p>96 636,00</p>

	пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	- H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз			
Педиатрия						
31.	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	болезнь Вильсона	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса	91 078,00

				иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации
	K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	тяжелые формы мальабсорбции	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии, с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации
	E75.5	болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	терапевтическое лечение	комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани
Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	системный склероз (локальные и распространенные формы)	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы

32.	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	189 328,00
			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	
33.	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов (митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогомонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторинга показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики	108 294,00

			<p>трехстворчатого клапана с недостаточностью). Врожденные аномалии (пороки развития) системы</p> <p>кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов.</p>		(ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований	
34.	Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторинга глюкозы и помповых дозаторов инсулина	E10, E13, E14, E16.1	<p>диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм</p>	терапевтическое лечение	комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторинга глюкозы	187 830,00
Ревматология						
35.	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0,	впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью	терапевтическое лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных	145 064,00

	генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2	активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии		биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	
					поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	
Сердечно-сосудистая хирургия						
36.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	173 036,00
37.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	200 984,00

	со стентированием при ишемической болезни сердца		электрокардиограммы)			
38.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	228 833,00
39.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	128 767,00
40.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	156 764,00
41.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	196 912,00
42.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1-3 стентов в сосуд (сосуды)	167 534,00
43.	Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой визуализацией (внутрисосудистый	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8,	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и/или стентирование с установкой 1-3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической	330 910,00

	ультразвук или оптико-когерентная томография) и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (фракционный резерв кровотока или моментальный резерв кровотока) при ишемической болезни сердца	I25.9			значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	
44.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	153 016,00
45.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	285 714,00
46.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	225 719,00
47.	Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9	острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией	хирургическое лечение	эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или тромбоаспирация	726 878,00

			церебральных или прецеребральных артерий			
48.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20, I21, I22, I24.0	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение	аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения	388 213,00
Торакальная хирургия						
49.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение	атриосептостомия	157 803,00
		I37	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика	
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
50.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	275 283,00
Травматология и ортопедия						
51.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	147 466,00

фиксирующих устройств	M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией
Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза
Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, на костного и интрамедуллярного остеосинтеза реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций
Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8,	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с

	или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом		использованием модульной трансформации	
		M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	
		M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
52.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией	A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1,	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника,	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска,	299 824,00

	позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний		связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	
53.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	неправильно сросшиеся внутри- и околоуставные переломы и ложные суставы	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	154 892,00
		M16.1	идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)			
54.	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M16	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	230 107,00
					устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	
		M16.2, M16.3	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	
					укорачивающая остеотомия	

					бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	
		M16.4, M16.5	Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	
					артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	
					имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
55.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	375 188,00
Урология						
56.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей,	N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8,	стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря.	хирургическое лечение	уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при	103 975,00

<p>реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей</p>	<p>N82.0, N32.2, N33.8</p>	<p>Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий</p>		<p>рецидивных формах уретерогидронефроза</p> <p>уретероилеосигмостомия у детей</p> <p>эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей</p> <p>цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии</p> <p>пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией</p> <p>апендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем</p> <p>радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря</p> <p>аугментационная цистопластика</p> <p>восстановление уретры с использованием реваскуляризованного свободного лоскута</p> <p>уретропластика лоскутом из слизистой рта</p> <p>иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)</p>
<p>Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники</p>	<p>N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1</p>	<p>опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия</p> <p>лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия</p> <p>лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия</p> <p>лапаро- и ретроперитонеоскопическая</p>

					нефрэктомия	
					лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	
					лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	
			опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки.	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	
					лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	
	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	
57.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	153 035,00
Челюстно-лицевая хирургия						
58.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицевой области	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика	135 426,00
		L91, M96, M95.0	рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	хирургическое лечение	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	
		Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	
					реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризованного лоскута	
		Q35, Q38	врожденная и приобретенная	хирургическое	реконструктивная операция при	

		небно-глоточная недостаточность различного генеза	лечение	небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)
	Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов
	K07.0, K07.1, K07.2	аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса	хирургическое лечение	хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков
	Q18.5	микростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы
	Q18.4	макростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение макростомы
Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слонной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования
	D11.9	новообразование околоушной слонной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования
Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении	D16.4, D16.5	доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение	Удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в

	новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	T90.2	последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	хирургическое лечение	том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов Устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
Эндокринология						
59.	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	204 748,00
		E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	
60.	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	E24.3	эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции)	хирургическое лечение	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	112 428,00
		E24.9	синдром Иценко-Кушинга неуточненный	хирургическое лечение	хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	

* Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

1 группа - 20%; 2 группа - 26%; 3 группа - 33%; 4 группа - 39%; 5 группа - 22%; 6 группа - 30%; 7 группа - 7%; 8 группа - 50%; 9 группа - 33%; 10 группа - 48%; 11 группа - 28%; 12 группа - 25%; 13 группа - 20%; 14 группа - 17%; 15 группа - 17%; 16 группа - 37%; 17 группа - 28%; 18 группа - 21%; 19 группа - 30%; 20 группа - 31%; 21 группа - 54%; 22 группа - 36%; 23 группа - 37%; 24 группа - 35%; 25 группа - 34%; 26 группа - 26%; 27 группа - 20%; 28 группа - 44%; 29 группа - 35%; 30 группа - 34%; 31 группа - 38%;

32 группа - 22%; 33 группа - 33%; 34 группа - 21%; 35 группа - 35%; 36 группа - 56%; 37 группа - 49%; 38 группа - 43%; 39 группа - 54%; 40 группа - 45%; 41 группа - 34%; 42 группа - 47%; 43 группа - 24%; 44 группа - 17%; 45 группа - 15%; 46 группа - 37%; 47 группа - 16%; 48 группа - 52%; 49 группа - 18%; 50 группа - 15%; 51 группа - 24%; 52 группа - 32%; 53 группа - 30%; 54 группа - 44%; 55 группа - 9%; 56 группа - 28%; 57 группа - 32%; 58 группа - 31%; 59 группа - 17%; 60 группа - 32%.

¹ Высокотехнологичная медицинская помощь.

² Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

³ Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации

Абдоминальная хирургия

Абдоминальная хирургия						
1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция	221497
					тотальная панкреатодуоденэктомия	
	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюдизирующая операция на сосудах печени	
					гемигепатэктомия	
					резекция двух и более сегментов печени	
					реконструктивная гепатикоеюностомия	
					портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансьюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS)	
	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности	L05.9, K62.3, N81.6, K62.8	пресакральная киста	хирургическое лечение	иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна	
			опущение мышц тазового			

			дна с выпадением органов малого таза	лечение	том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом	
					ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма	
			недостаточность анального сфинктера	хирургическое лечение	создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирающего аппарата прямой кишки	
	Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке	K22.5, K22.2, K22	приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода	хирургическое лечение	иссечение дивертикула пищевода	
					пластика пищевода	
					эзофагокардиомиотомия	
					экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая	
2.	Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники	D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5	гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки.	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	282376

			Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганическое забрюшинное новообразование			
3.	Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей	K90.8, K90.9, K91.2	синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции	хирургическое лечение	последовательная поперечная энтеропластика (STEP)	942755
Акушерство и гинекология						
4.	Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения	O43.0, O31.2, O31.8, P02.3	монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии	хирургическое лечение	лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия	245493
		O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	водянка плода (асцит, гидроторакс)	хирургическое лечение	кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых	

					эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии
		O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05	пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке	хирургическое лечение	антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке
	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	N80	наружный эндометриоз, инфильтративная форма с вовлечением в патологический процесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза	хирургическое лечение	иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки, или мочеточника, или мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием

					лапароскопического доступа
Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматоластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза	Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56	врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атопическим расположением половых органов	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией	
		врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища	комбинированное лечение	коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоза с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии	
		женский псевдогермафродитизм неопределенность пола	хирургическое лечение	феминизирующая пластика наружных половых органов и	

					<p>формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа</p>
				комбинированное лечение	<p>хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии</p>
	<p>Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения</p>	<p>E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1</p>	<p>задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе</p>	хирургическое лечение	<p>удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения</p> <p>удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции</p>

					лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей	
					удаление половых желез (дисгенетических гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоза	
5.	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии	D25, N80.0	множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа)	191024
					ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем	
					эндоваскулярная окклюзия маточных артерий	
		O34.1, O34.2, O43.2; O44.0	миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты		проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты,	

					эндovasкулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования	
6.	Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники	D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9	доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки, с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	298041

			<p>синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста</p>			
Гематология						
7.	<p>Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей</p>	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	<p>патология гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия</p>	хирургическое лечение	<p>проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом</p>	357583
		D69.3	<p>патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным</p>	комбинированное лечение	<p>комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную</p>	

		угрожаемыми гемorragическими явлениями		терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	
	D61.3	рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
	D60	парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия,	

					эфферентные методы	
		D76.0	эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса монофокальная форма)			
8.	Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше	D66, D67, D68	пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей	комбинированное лечение	комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях	607658

					(сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия)	
		E75.2	пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов	комбинированное лечение	комплексное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некроеквэктомия	
Дерматовенерология						
9.	Комплексное лечение ранних стадий грибвидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию	C84.0	ранние стадии грибвидного микоза кожи - IA, IB, IIА стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при	терапевтическое лечение	комплексное лечение ранних стадий грибвидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и	164292

			прогрессировании заболевания		иммуносупрессивную терапию	
Детская хирургия в период новорожденности						
10.	Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q41, Q42	врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника	хирургическое лечение	межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией	397899
	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое	Q79.0, Q79.2, Q79.3	врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис	хирургическое лечение	пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов	
пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции						
первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная						
	Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические	D18, D20.0, D21.5	тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации	хирургическое лечение	удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии	
удаление врожденных объемных образований, в том						

					числе с применением эндовидеохирургическ ой техники
Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0	врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки	хирургическое лечение	пластика пиелоретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники	
				вторичная нефрэктомия	
				неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием	
				геминефруретерэктомия	
				эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника	
				ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями	
				уретероилеосигмостомия	
				лапароскопическая нефруретерэктомия	
				нефрэктомия через минилюмботомически	

					й доступ	
Комбустиология						
11.	Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций	T95, L90.5, L91.0	рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов	хирургическое лечение	иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматензии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантами, сложносоставными аутоотрансплантами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно-питающей ножке	132459
Неврология (нейрореабилитация)						
12.	Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций	S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60 - I69	острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по	терапевтическое лечение	реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с	511518

			модифицированной шкале Рэнкина 3 степени		виртуальной реальностью восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией	
Неврология						
13.	Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеональной титрации	G20	развернутые стадии леводопа-чувствительной болезни Паркинсона с выраженными двигательными флюктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов	комбинированная терапия	установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеональной титрации	431772
Нейрохирургия						
14.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга удаление опухоли с применением интраоперационной	326375

				флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	
				стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	
	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции	
				удаление опухоли с применением нейрофизиологическог о мониторинга	
				стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	
	C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга,	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологическог о мониторинга	
				удаление опухоли с применением	

			стволовой и парастволовой локализации		интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии
					удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
					удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии
					удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов
					эмболизация сосудов

					опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов
Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C72.2, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, неврины и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	эндоскопическое удаление опухоли
	C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом
					стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные	C31	злокачественные новообразования	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным	

<p>вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа</p>		<p>придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа</p>		<p>пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p>	
				<p>эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов</p>	
				<p>эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов</p>	
	<p>C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2</p>	<p>злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p>	
				<p>эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического</p>	

					дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
					эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов
	M85.0	фиброзная дисплазия	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
				микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
	D10.6, D10.9, D21.0	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или	

					аллотрансплантатов
					эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
				удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник	
				удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов	
				эндоскопическое удаление опухоли	
Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах.	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	хирургическое лечение	декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем	
				двухуровневое	

					проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем
Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение	удаление межпозвоночного диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвоночного диска	
				удаление межпозвоночного диска эндоскопическое	
				двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем	
	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в	хирургическое лечение	резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией	

			результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек		дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами
		G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	<p>декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилотеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария</p> <p>двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных</p>

					элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария
		G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов
					двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой

					вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	
	Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов	G50 - G53	невралгии и нейропатии черепных нервов	хирургическое лечение	интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией	
15.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга	441737
		I67.1	артериальная аневризма	хирургическое	пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации	
					микрохирургическое	

			головного мозга вне стадии разрыва	лечение	<p>вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях</p> <p>эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов</p>	
		Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга	хирургическое лечение	<p>микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)</p>	
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов	

			телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)		
	C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)	
				эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии	
				микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом	
				микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови	
Имплантиция временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор	хирургическое лечение	стереотаксическая деструкция подкорковых структур	
	G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1,	спастические, болевые синдромы, двигательные	хирургическое лечение	двухуровневое проведение	

	<p>G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3</p>	<p>и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур)</p>		<p>эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем</p>	
	<p>G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8</p>	<p>симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная)</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля</p>	
				<p>деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторинга</p>	
				<p>имплантация, в том числе стереотаксическая,</p>	

					внутричерепных и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга	
16.	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов	237312
	Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов ауто- и аллотрансплантатами. Имплантация временных	G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с	хирургическое лечение	эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	
					невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным	

электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов		болью, невропатией или радикулопатией		нейрофизиологически м и эндоскопическим контролем	
				двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационн ым контролем	
				стереотаксическая деструкция подкорковых структур	
	G56, G57, T14.4	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями	хирургическое лечение	микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологически м и эндоскопическим контролем	
	комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологически м контролем				
	C47, D36.1, D48.2, D48.7	злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений	хирургическое лечение	микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с	

					одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем	
	Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга	
эндоскопическая фенестрация стенок кист						
эндоскопическая кистовентрикулоцистерностомия						
стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов						
17.	Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментознорезистентных болевых синдромах различного генеза	C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8	первичные злокачественные и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек	лучевое лечение	стереотаксически ориентированное лучевое лечение первичных злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника	359027
	стереотаксически ориентированное лучевое лечение					

			<p>головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментознорезистентные болевые синдромы различного генеза</p>		<p>артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустьей головного мозга</p>	
					<p>стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов</p>	
18.	<p>Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга</p>	I60, I61, I62	<p>артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния</p>	хирургическое лечение	<p>ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых</p>	1178973
					<p>ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов</p>	
					<p>ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное</p>	

				вмешательство	
	I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов	
				ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство	
	Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного и спинного мозга	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей	
	I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендо - Ослера - Вебера)	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов	
	D18.0, D18.1,	артериовенозные	хирургическое	ресурсоемкое	

		D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8	мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты	лечение	эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов	
		I66	окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как следствие цереброваскулярных болезней	хирургическое лечение	эндоваскулярная ангиопластика и стентирование	
19.	Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	1555516
		E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных	

		позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)		источниках тока и их замена	
				имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена	
	G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена	
	M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
	G50 - G53, G54.0 -	поражения плечевого	хирургическое	имплантация	

		G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	лечение	эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
		G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями	хирургическое лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
20.	Протонная лучевая терапия, в том числе детям	D16.4	пациенты с неоперабельной доброкачественной оухолью, расположенной в области основания черепа пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью	терапевтическое лечение	облучение методом протонной терапии у пациентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа	2009410
Онкология						
21.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0,	злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии	хирургическое лечение	удаление опухоли полости носа видеоэндоскопическое	245183
					тиреоидэктомия видеоэндоскопическая	
					микроэндоларингеальн	

		C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73			ая резекция гортани с использованием эндовидеотехники	
					микроэндоларингеальн ая резекция видеоэндоскопическая	
					тиреоидэктомия видеоассистированная	
					нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная	
					удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное	
					удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное	
					резекция верхней челюсти видеоассистированная	
					эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая	
					селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего	

					лечения ретинобластомы у детей
		C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение	эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли
		C15	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F
		C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов
					лапароскопическая дистальная субтотальная резекция желудка
					гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях

					желудка	
		C17	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция тонкой кишки	
					лапароскопическая панкреато-дуоденальная резекция	
		C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия	
					лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		C18.5, C18.6	локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия	
					лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		C18.7, C19	локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки	
					лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной	

					кишки с расширенной лимфаденэктомией
					нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки
		C20, C21	ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки	хирургическое лечение	трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM)
					лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки
					лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией
					лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара
					нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки
					брюшно-промежностная экстирпация прямой

					кишки, в том числе с применением лапароскопических технологий
		C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическое лечение	видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени
			нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
			злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)
			злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистой слоя T1	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)
			злокачественные новообразования желчных протоков	хирургическое лечение	комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и

					стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей
					комбинированное интервенционно- радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей
		C33, C34	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	хирургическое лечение	эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли bronхов
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли bronхов
					эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и

					фотодинамическая терапия опухоли (бронхов)
					эндоскопическая реканализация и эндопротезирование бронха как этап комбинированного лечения
		С33, С34	ранний рак трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи)
					эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи
			стенозирующие злокачественные новообразования трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T2-4NхMх)	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи)
					эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного

					лечения
					эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли bronхов)
		C34	ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия)	хирургическое лечение	видеоторакоскопическ ая лобэктомия, билобэктомия
		C37, C38.1, C38.2, C38.3	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения
					видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией
		C48.0	неорганические злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)	хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства
					видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракаваальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией
		C50.2, C50.3, C50.9	злокачественные	хирургическое	радикальная

			новообразования молочной железы Ia, Ib, IIIa стадии	лечение	мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастеральной лимфаденэктомией
		C53	злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением	хирургическое лечение	видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками
					видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников
		C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадия	хирургическое лечение	видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией
					экстирпация матки расширенная видеоэндоскопическая
		C54, C55	местнораспространенные формы злокачественных новообразований тела матки, осложненных кровотечением	хирургическое лечение	селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника
		C61	локализованные злокачественные новообразования	хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия

			предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)		
		C64	злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция почки
		C64	локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрадrenalэктомия, парааортальная лимфаденэктомия
		C66, C65	злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия (T1a-T2NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефруретероэктомия
		C67	локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция мочевого пузыря
					лапароскопическая цистэктомия
					лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия
					трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутривезикулярной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией

		C74	злокачественные новообразования надпочечника	хирургическое лечение	лапароскопическая адреналэктомия	
		C38.4, C38.8, C45.0	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры	
					видеоторакоскопическая плеврэктомия	
22.	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	поднаkostничная экзентерация орбиты	269581
					поднаkostничная экзентерация орбиты с сохранением век	
					орбитосинуальная экзентерация	
					удаление опухоли орбиты темпоральным доступом	
					удаление опухоли орбиты транзигматозным доступом	
					транскраниальная верхняя орбитотомия	
					орбитотомия с ревизией носовых пазух	
					органосохраняющее удаление опухоли орбиты	
					реконструкция стенок	

					глазницы	
					пластика верхнего неба	
					глосэктомия с реконструктивно- пластическим компонентом	
					резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно- пластическим компонентом	
					фарингэктомия комбинированная с реконструктивно- пластическим компонентом	
					иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно- пластическим компонентом	
					резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно- пластическим компонентом	
					резекция губы с реконструктивно- пластическим компонентом	
					резекция черепно- лицевого комплекса с	

					реконструктивно-пластическим компонентом	
					паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом	
					ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом	
					резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой	
					ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами	

					резекция твердого неба с микрохирургической пластикой	
					резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией	
					ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией	
					ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией	
					резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой	
					резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией	
					тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой	
					резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой	
					лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой	

					резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой	
					иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой	
					резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой	
					удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов	
					удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой	
					удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов	
					резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом	
					фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией	

					резекция глотки с микрососудистой реконструкцией	
					пластика трахеи биоинженерным лоскутом	
					реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием	
					расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием	
					ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы	
					отсроченная микрохирургическая пластика (все виды)	
					резекция ротоглотки комбинированная	
					удаление опухоли головного мозга с	

					краниоорбитофациальным ростом	
					удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом	
		C15	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем	
	отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки					
	отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки					
	отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата					
	одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией, интраоперационной фотодинамической терапией и пластикой пищевода					
		C17	местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция с интраоперационной фотодинамической терапией	

			тонкой кишки		циторедуктивная резекция тонкой кишки с интраоперационной фотодинамической терапией или внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
		C18, C19, C20	местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	хирургическое лечение	левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени
					левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого
					резекция сигмовидной кишки с резекцией печени
					резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого
					тотальная экзентерация малого таза
					задняя экзентерация малого таза
					расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки
					резекция прямой кишки с резекцией легкого

					расширенная, комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки
					брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара
					тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря
		C20	локализованные опухоли средне- и нижеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров
		C22, C23, C24, C78.7	местнораспространенные первичные и	хирургическое лечение	анатомическая резекция печени

			метастатические опухоли печени		правосторонняя гемигепатэктомия
					левосторонняя гемигепатэктомия
					медианная резекция печени
					двухэтапная резекция печени
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция
					пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция
					срединная резекция поджелудочной железы
					тотальная дуоденопанкреатэктомия
					расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция
					расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция
					расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной

					железы
					расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия
					расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия
		C33	опухоль трахеи	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов
					расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы
					пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)
		C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование

					межбронхиального анастомоза)
					комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахео-бронхиального анастомоза)
					комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутоотрасплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки
					расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию
					лоб-, билоб-, пневмонэктомия с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией
		C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии,	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с

			опухоль переднего, заднего средостения, местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения		интраоперационной фотодинамической терапией
		C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	плевропневмонэктомия
					тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы
					тотальная плеврэктомия или плевропневмонэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермической хемоперфузией
		C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)	хирургическое лечение	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями
					удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными,

					биоинженерными лоскутами
					удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Iia-b, Iva-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	хирургическое лечение	резекция кости с микрохирургической реконструкцией
					резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией
					удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва
					стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом
					резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом
					резекция лопатки с

					реконструктивно-пластическим компонентом	
					экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом	
					экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом	
					экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой	
					удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	
					резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция костей верхнего плечевого пояса с	

					реконструктивно-пластическим компонентом
					экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом
					резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом
					удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии
			местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
		C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом

					комбинированное (местные ткани и эспандер)
			местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
		C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой
					удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно- пластическим компонентом
			местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно- пластическим компонентом
		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные	хирургическое лечение	иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой

			новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии			
			местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	
		C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная мастэктомия с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом	
					радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники	
					радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и	

					использованием микрохирургической техники	
					подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом	
					подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом	
					подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным	

					лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники
					радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, в том числе с применением микрохирургической техники
					подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантатом
					мастэктомия радикальная расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно- мышечных лоскутов
		C51	злокачественные новообразования вульвы	хирургическое лечение	расширенная вульвэктомия с

			(I - III стадия)		реконструктивно-пластическим компонентом	
					вульвэктомия с двусторонней расширенной подвздошно-паховой лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией	
					вульвэктомия с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией	
					вульвэктомия с двусторонней подвздошно-паховой лимфаденэктомией	
		C52	злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия)	хирургическое лечение	удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом	
					удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией	
		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	радикальная абдоминальная трахелэктомия	
					радикальная	

					влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией
					расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов
					нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией
					нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией
					расширенная экстирпация матки с придатками после предоперационной лучевой терапии
		C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом	хирургическое лечение	расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника
					нервосберегающая экстирпация матки с

			(тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)		придатками, с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденэктомией
					экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией
					экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
		C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной флюоресцентной диагностикой и фотодинамической терапией
		C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	тазовые эвисцерации
		C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	резекция полового члена с пластикой
		C61	злокачественные новообразования предстательной железы II	хирургическое лечение	радикальная простатэктомия промежностным

			стадии (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глиссону менее 7		доступом	
			злокачественные новообразования предстательной железы II стадии (T1b-T2cNxMo)			
			злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования			
			локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0)			
		S64	злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки	хирургическое лечение	резекция почечной лоханки с пиелопластикой	
			злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией	
					радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов	
			злокачественные новообразования почки (I	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли почки с	

			- III стадия (T1a-T3aNxMo)		расширенной лимфаденэктомией	
					удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов	
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки	
					передняя экзентерация таза	
		C74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия (T1a-T3aNxMo))	хирургическое лечение	лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
					удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов	
			злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
23.	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	C00, C01, C02, C03, C04, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15.0, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73	злокачественные новообразования головы и шеи (III - IV стадия), рецидив	комбинированное лечение	внутриартериальная или системная предоперационная полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации	413158

		C16	местнораспространенные злокачественные новообразования желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0	комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации
		C18, C19, C20	местнораспространенные колоректальные злокачественные новообразования (T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0)	комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации
			метастатические колоректальные злокачественные новообразования, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода	комбинированное лечение	предоперационная химиотерапия с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) с последующим хирургическим лечением в течение одной госпитализации
					хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций)

					в течение одной госпитализации
		C34	местнораспространенные злокачественные новообразования легкого (T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
		C40, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей IIb - IVa,b стадии. Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей Iia-b, III, IV стадии	комбинированное лечение	внутриартериальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством
					предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
		C48	местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
			местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического

					вмешательства в течение одной госпитализации
		C50	первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1-3N0-1M0)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
			первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1N2-3M0; T2-3N1-3M0)	комбинированное лечение	предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
			метастатические и рецидивные злокачественные новообразования молочной железы, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
		C53	местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в

					течение одной госпитализации
		C54	злокачественные новообразования эндометрия (II - III стадия)	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
		C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
			рецидивы злокачественных новообразований яичников	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
		C62	местнораспространенные, метастатические и рецидивные злокачественные новообразования яичка	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
			злокачественные новообразования яичка (I - III стадия (T1-4N1-3M0-	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с

			1)		проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
		C64	злокачественные новообразования почки IV стадии (T3b-3c4, N0-1M1)	комбинированное лечение	послеоперационная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
		C65, C66, C67	местнораспространенные уротелиальные злокачественные новообразования (T3-4N0M0) при планировании органосохраняющей операции	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
			местнораспространенные уротелиальные злокачественные новообразования (T1-4N1-3M0)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
		C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6	опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома,	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации

			ретинобластома)		комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях	
		C71	опухоли центральной нервной системы у детей	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
					комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной	

					терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях
		C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74	злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации
					комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях
		C40, C41, C49	опухоли опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома,	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной

			саркомы мягких тканей)		госпитализации	
					комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях	
24.	Комплексное лечение с применением стандартной химио - и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей	C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1	первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации)	терапевтическое лечение	<p>комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии</p> <p>комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками</p>	335583

					комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии	
25.	Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0, C77.1, C77.2, C77.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение	интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата	248983
		C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные	терапевтическое лечение	внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование.	

			новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы		<p>Внутриполостная лучевая терапия.</p> <p>Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата</p>
		C64	злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы		интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование
		C73	злокачественные новообразования щитовидной железы	терапевтическое лечение	<p>радиоiodабляция остаточной тиреоидной ткани</p> <p>радиоiodтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)</p> <p>радиоiodтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости</p> <p>радиоiodтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с</p>

					болевым синдромом	
	Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС	C00 - C75, C78 - C80, C97	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично-невыявленного очага	терапевтическое лечение	стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров.	
26.	Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях	C50, C61, C34, C73, C64, C79	множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы,	терапевтическое лечение	системная радионуклидная терапия сочетание системной радионуклидной	326617

			легкого, почки, щитовидной железы (радиоiodнегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом		терапии и локальной лучевой терапии	
		C22, C24.0, C78.7	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов		эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии	
27.	Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	C61	злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы	терапевтическое лечение	внутриканальная лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения	478734
28.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолифферативных заболеваний. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74,	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольные опухоли у детей высокого риска (опухоль центральной нервной системы, ретинобластома,	терапевтическое лечение	высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов	370117

		<p>C75, C76, C77, C78, C79; C96.5; C96.6; C96.8; D46; D47.4</p>	<p>нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли). Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз.</p>		<p>афферентной терапии</p>	
				<p>комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов</p>		
				<p>интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии</p>		
				<p>комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов,</p>		

					<p>иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов</p>	
					<p>высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови</p>	
29.	Эндопротезирование, резэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей	C40.0, C40.2, C41.2, C41.4	опухоль опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей	хирургическое лечение	<p>резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием</p> <p>резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием</p> <p>резекция бедренной</p>	1989764

					кости сегментарная с эндопротезированием	
					резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием	
					резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием	
					резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	
					экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	
					экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием	
					реэндопротезирование	
					резекция грудной стенки с эндопротезированием	
					резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием	
					резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием	

					удаление тела позвонка с эндопротезированием	
					удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	
30.	Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых	C12, C13, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69	опухоли черепно-челюстной локализации	хирургическое лечение	реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы	1067108
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5	первичные опухоли длинных костей Ia-б, Па-б, IVa, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых	хирургическое лечение	резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием	
					резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием	
					резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием	
					резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием	
					резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием	

					резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	
					экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	
					экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием	
					реэндопротезирование	
					резекция грудной стенки с эндопротезированием	
					удаление тела позвонка с эндопротезированием	
					удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	
31.	Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники	C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9	опухоли головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухолей головы и шеи	316371
					роботассистированные резекции щитовидной железы	
					роботассистированная тиреоидэктомия	
					роботассистированная нервосберегающая	

					шейная лимфаденэктомия
					роботассистированная шейная лимфаденэктомия
					роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения
					роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа
					роботассистированная эндоларингеальная резекция
					роботассистированное удаление опухоли полости рта
					роботассистированное удаление опухоли глотки
					роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи
		C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	роботассистированная парциальная резекция желудка
					роботассистированная

				дистальная субтотальная резекция желудка	
	C17	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция тонкой кишки	
	C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные опухоли правой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия	
				роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
	C18.5, C18.6	локализованные опухоли левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия	
				роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
	C18.7, C19	локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	роботассистированная резекция сигмовидной кишки	
				роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	
	C20	локализованные опухоли прямой кишки	хирургическое лечение	роботассистированная резекция прямой кишки	

				роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
		C22	резектабельные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	роботассистированная анатомическая резекция печени
					роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия
					роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия
					роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия
					роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия
					роботассистированная медианная резекция печени
		C23	локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	роботассистированная холецистэктомия
		C24	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция
					роботассистированная панкреато-

				дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы
		C34	ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная лобэктомия
		C37, C38.1	опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухоли

		переднего средостения (начальные формы)		средостения	
	С53	злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками	
				роботассистированная экстирпация матки без придатков	
		злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная трахелэктомия	
		злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками	
				роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников	
		злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадия), местнораспространенные формы	хирургическое лечение	роботассистированная транспозиция яичников	
	С54	злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками	
				роботассистированная экстирпация матки с маточными трубами	
		злокачественные новообразования	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с	

		эндометрия (Ib - III стадия)		придатками и тазовой лимфаденэктомией	
				роботассистированная экстирпация матки расширенная	
	C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	
				роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	
	C61	локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0)	хирургическое лечение	радикальная простатэктомия с использованием робототехники	
				роботассистированная тазовая лимфаденэктомия	
	C64	злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0)	хирургическое лечение	резекция почки с использованием робототехники	
				роботассистированная нефрэктомия	
	C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия	

		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная цистэктомия	
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	роботассистированная атипичная резекция легкого	
32.	Протонная лучевая терапия, в том числе детям	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0 - C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 - C79.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T14N любая M10), локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы		протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магниторезонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени	2661348
33.	Иммунотерапия острых лейкозов	C91.0	острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая	терапевтическое лечение	иммунотерапия острого лимфобластного	4563232

			минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность		лейкоза биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами	
34.	Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов	C92.0	острые миелоидные лейкозы	терапевтическое лечение	эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов	1376665
35.	Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей	C91.0	острый лимфобластный лейкоз у детей	терапевтическое лечение	терапия острого лимфобластного лейкоза у детей с применением моноклональных антител	2972565
36.	Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей	C91.0, C92.0	острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелоидный лейкоз у детей	терапевтическое лечение	тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов тотальное лимфоидное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови,	391456

					антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов.	
Оториноларингология						
37.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9	хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	хирургическое лечение	<p>тимпанопластика с saniрующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха</p>	142653

Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0	болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии	хирургическое лечение	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	D10.6, D14.0, D33.3	доброкачественное новообразование носоглотки. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	
Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани.	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
				операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением	

					микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	
38.	Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты	H90.3	нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	хирургическое лечение	кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха	1515943
Офтальмология						
39.	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых.	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта	106625
	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	хирургическое и (или) лучевое лечение	отсроченная имплантация иридо-хрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза	
брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза						
орбитотомия различными доступами						
транспупиллярная термотерапия, в том числе с						

					ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза
					криодеструкция при новообразованиях глаза
					энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза
					эксцентрация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями
					иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза
					иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза
					иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза

					<p>иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза</p>	
					<p>иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза</p>	
					<p>реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата</p>	
					<p>орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи</p>	
					<p>контурная пластика орбиты</p>	
					<p>эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой</p>	
					<p>брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p>	

					рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век	
40.	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, эн офтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело,	хирургическое лечение	аллолиम्бальная трансплантация	128992
					витрэктомия с удалением локсированного хрусталика	
					витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витриолизисом	
					дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой	
					микроинвазивная витрэктомия, в том числе с лэнсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки	
					имплантация	

			травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами		искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы)	
					иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры	
					кератопротезирование	
					пластика полости, века, свода(ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц	
					пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией	
					трансивитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки	
					реконструктивно- пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией	
					реконструкция слезоотводящих путей	
					трансплантация	

					амниотической мембраны	
					контурная пластика орбиты	
					энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом	
					устранение посттравматического птоза верхнего века	
					дилатация слезных протоков экспандерами	
					дакриоцисториностомия наружным доступом	
					вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазером вторичной катаракты	
					реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы	

					удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	
					сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы	
					герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, склеропластикой	
					герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза	
					эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза	
					пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела	
					шейверная (лазерная)	

					<p>реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей</p> <p>реконструктивная блефаропластика</p> <p>рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей)</p> <p>эндовитреальное вмешательство с репозицией интраокулярной линзы</p> <p>укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании</p>	
	<p>Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы</p>	<p>Н16.0, Н17.0 - Н17.9, Н18.0 - Н18.9</p>	<p>язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы</p> <p>неавтоматизированная послойная кератопластика</p>	

			осложнений		имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы	
					эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма	
					эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы	
					эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы	
					сквозная реконструктивная кератопластика	
					сквозная кератопластика	
					трансплантация десцеметовой мембраны	
					трансплантация амниотической мембраны	
					послойная глубокая передняя кератопластика	
					кератопротезирование	

					кератопластика послойная ротационная или обменная	
					кератопластика послойная инвертная	
					интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	
	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	Н35.2	ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	хирургическое лечение	микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическим и соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки	
					реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией	
					модифицированная синустрабекулэктомия	
					эписклеральное круговое и (или) локальное	

					<p>пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки</p>	
					<p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическим и соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p>	
					<p>исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц</p>	
					<p>удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа</p>	

					и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки	
					транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса	
					лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)	
					лазерная иридокореопластика	
					лазерная витреошвартотомия	
					лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры	
					лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов	
41.	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8,	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках,	хирургическое лечение	транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция реконструкция передней камеры с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной	155078

		<p>H43.1, H43.3, H44.0, H44.1</p>	<p>ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса). Кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей</p>		<p>катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическим и соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическим и соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p>	
--	--	---------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией</p>	<p>H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2</p>	<p>врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки</p>	
					<p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p>	
					<p>сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p>	
					<p>сквозная лимбокератопластика</p>	

			<p>содружественного движения глаз</p>		<p>послойная кератопластика</p>	
					<p>реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией</p>	
					<p>микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p>	
					<p>факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p>	
					<p>панретинальная лазеркоагуляция сетчатки</p>	
					<p>микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическим</p>	

					соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки
					диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов
					удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки
					реконструктивно- пластические операции на экстраокулярных мышцах или веках или слезных путях при пороках развития
					модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры
					имплантация эластичной интраокулярной линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней

					камеры, в том числе с витрэктомией	
					пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией	
					удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы	
					микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном (артифакичном) глазу	
					удаление подвывихнутого хрусталика, в том числе с витрэктомией, имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы	
					репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией	
					контурная пластика орбиты	
					пластика конъюнктивальных сводов	
					ленсвитрэктомия	

					<p>подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы</p> <p>лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)</p> <p>лазерная иридокореопластика</p> <p>лазерная витреошвартотомия</p> <p>лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры</p> <p>лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов</p>	
42.	Комплексное лечение экзофтальма при нарушении функции щитовидной железы (эндокринной офтальмопатии), угрожающего потерей зрения и слепотой, включая хирургическое и интенсивное консервативное лечение	H06.2; H16.8; H19.3; H48; H50.4; H54	экзофтальм при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и неактивная стадия), осложненная поражением зрительного нерва и зрительных путей (оптической нейропатией), кератитом, кератоконъюнктивитом, язвой роговицы (поражения роговицы) и	комбинированное лечение	<p>интенсивное комплексное консервативное лечение эндокринной офтальмопатии;</p> <p>внутренняя декомпрессия орбиты;</p> <p>внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с реконструктивно-пластическими операциями на</p>	196053

			гетеротропией (вторичным косоглазием)		глазодвигательных мышцах; костная декомпрессия латеральной стенки орбиты; внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с костной декомпрессией латеральной стенки орбиты; реконструктивно- пластические операции на глазодвигательных мышцах	
43.	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей	H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта или нерассасывающегося клапана дренажа	126159
Педиатрия						
44.	Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1	врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических	113746

			<p>легочного сердца. Врожденная трахеомалация. Врожденная бронхомалация. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия</p>		<p>лекарственных препаратов</p>	
	<p>Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме</p>	<p>E30, E22.8, Q78.1</p>	<p>преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая</p>	

					рентгенрадиологическое	
					удаление опухолей гонад в сочетании с введением блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологическое	
					удаление опухолей надпочечников	
					комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфанаты последнего поколения и другие лекарственные	

					препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического статуса	
	Поликомпонентное лечение тяжелой формы бронхиальной астмы и (или) атопического дерматита в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии с дифференцированным использованием кортикостероидов (в том числе комбинированных), иммуносупрессивных и иммунобиологических лекарственных препаратов	J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, T78.3	бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом)	терапевтическое лечение	дифференцированное назначение иммунобиологического генно-инженерного лекарственного препарата на фоне базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения	
45.	Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации	K50	болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в	179878

					том числе биологических генно-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)	
		E74.0	гликогеновая болезнь (I и III типы) с формированием фиброза	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с	

					<p>применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)</p>
		К51	<p>неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и</p>

					морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии)
		V18.0, V18.1, V18.2, V18.8, V18.9, K73.2, K73.9	хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации

					(эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)	
		К74.6	цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой	

					диагностики с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, магнитно-резонансной томографии)
Поликомпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, юношеского дерматополимиозита, ювенильного узелкового полиартериита с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови	М33, М34.9	дерматополимиозит, системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение генно-инженерными биологическими препаратами, мегадозами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина человека нормального и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови. Контроль эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики ревматических болезней, а также комплекса визуализирующих методов диагностики ревматических	

					<p>болезней (включая компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, сцинтиграфию, рентгенденситометрию)</p>
		<p>M30, M31, M32</p>	<p>системная красная волчанка, узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование</p>

		M08	ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование	
	Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику	E84	кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или)	

			<p>синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции</p>		<p>генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторинга, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторинг)</p>	
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

					содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование
Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования	D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84	иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина М, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина М, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования	

			иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток. Общий переменный иммунодефицит			
Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоресценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отеком синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидзависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения		
				поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных		

					рекомбинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулигами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики	
			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики	

			<p>тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водноэлектролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития</p>		<p>поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики</p>	
46.	<p>Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии</p>	<p>G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4</p>	<p>врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>поликомпонентное иммуномодулирующее лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическим и и генно-</p>	240568

			<p>рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромы двигательными нарушениями, соответствующими 3 - 5 уровню по шкале GMFCS</p>		<p>инженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярно- генетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование)</p>	
					<p>поликкомпонентное лечение нервно- мышечных, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы мегадозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем</p>	

					<p>комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса</p>	
					<p>комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных</p>	

					ых и (или) нейрофункциональных методов обследования	
47.	Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью	E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9	сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии		<p>применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом</p> <p>применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией предикативной автоматической остановки подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом</p>	524333
Сердечно-сосудистая хирургия						
48.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20.1, I20.8, I20.9, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0,	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного	хирургическое лечение	аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в	391761

		Q24.6	ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями		<p>условиях искусственного кровоснабжения</p> <p>аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце</p> <p>аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов</p> <p>аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями</p>	
49.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся	хирургическое лечение	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон	308139

			сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами		сердца имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	
50.	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей) аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в	353550

					сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапаносодержащим кондуитом	
	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	хирургическое лечение	эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей	
радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых						
реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых						
хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей						
51.	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1,	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения	442482
					протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без	

		I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1			пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана	
					протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца	
					протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом	
52.	Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	транскатетерное протезирование клапанов сердца	1729954
53.	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с	хирургическое лечение	иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии	505666

			обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов		реконструкция левого желудочка имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца ресинхронизирующая электрокардиостимуляция	
54.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора	1084184
55.	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года	Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	хирургическое лечение	радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года	481872
56.	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9,	повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения	хирургическое лечение	репротезирование клапанов сердца	570790

	протезировании	I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)		ререпротезирование клапанов сердца репротезирование и пластика клапанов протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование) протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца)	
57.	Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндопротезирование аорты	1185709
58.	Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий	I27.8, I28.8	пациент с неоперабельной формой ХТЭЛГ с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерией (по	эндоваскулярное лечение	транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий	343459

			данным инвазивной ангиопульмонографии)			
59.	Модуляция сердечной сократимости	I50.0, I42, I42.0, I25.5	пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25 - 45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии	хирургическое лечение	имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости	1798091
60.	Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия	I48.0, I48.1, I48.2, I48.9	пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией	хирургическое лечение	имплантация окклюдера ушка левого предсердия	399087
61.	Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами	T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8	осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления	хирургическое лечение	трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и/или лазерных систем экстракции	575647

62.	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей	I42.1, I50.0, I50.1	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилатационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее или равно 25 процентов	хирургическое лечение	имплантация желудочковой вспомогательной системы длительного использования для детей	10201829
63.	Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий	хирургическое лечение	одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллонная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия)	373260
Торакальная хирургия						
64.	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	торакопластика торакомиопластика перемещение и пластика диафрагмы	211354
		Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7	врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки	хирургическое лечение	коррекция воронкообразной деформации грудной клетки	

					торакопластика: резекция реберного горба
	M86	гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы	хирургическое лечение		резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов
					резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов
	Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение		пластика диафрагмы синтетическими материалами
Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение		клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургически ми вмешательствами
	D02.1	новообразование трахеи in situ	хирургическое лечение		эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи
					эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли

					трахеи	
					эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи	
					эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи	
					эндопротезирование (стентирование) трахеи	
	J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция		
				эндопротезирование (стентирование) трахеи		
	J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом		
	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема		

	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях
	J47	бронхоэктазии	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях
	Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях
Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких видеоассистированные резекции легких видеоассистированная пневмонэктомия видеоассистированная плевроэктомия с декортикацией легкого
	Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких

		J47	бронхоэктазии	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое анатомические резекции легких
		J85	абсцесс легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое анатомические резекции легких
		J94.8	эмпиема плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая декорткация легкого
		J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая плеврэктомия с декорткацией легкого
		J43.1	панлобулярная эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе
		D38.3	неуточненные новообразования средостения	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы
		D38.4	неуточненные новообразования вилочковой железы		
		D15.0	доброкачественные новообразования вилочковой железы		
		D15.2	доброкачественные новообразования средостения		
		I32	перикардит	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая перикардэктомия
		Q79.0, T91	врожденная	хирургическое	видеоторакоскопическое

		диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	лечение	ая пликация диафрагмы	
				видеоторакоскопическ ая пластика диафрагмы синтетическими материалами	
Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	резекционные и коллапсохирургически е операции легких у детей и подростков	
				двусторонняя одномоментная резекция легких	
				плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии	
				пневмонэктомия и плевропневмонэктомия	
	Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение	реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники	
	C33	новообразование трахеи	хирургическое лечение	циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией	реконструктивно- пластические операции на трахее и

					ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией
					циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза
					пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)
		J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи	хирургическое лечение	циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом
					трахеопластика с использованием микрохирургической техники
					разобщение респираторно-пищеводных свищей
		D38.1, D38.2, D38.3, D38.4	новообразование органов дыхания и грудной клетки	хирургическое лечение	тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы
					плевропневмонэктомия

		Q32	врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией	
		J43.1	панлобарная эмфизема легкого	хирургическое лечение	одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе	
		J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого плевропневмонэктомия	
65.	Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком пневмонэктомия при резецированном противоположном легком повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого трансперикардальная окклюзия главного бронха	292797

					реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа	
		J85	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	транстернальная трансперикардальная окклюзия главного бронха	
					реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контралатерального доступа	
		J95.5, T98.3, D14.2	доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи	хирургическое лечение	повторные резекции трахеи	
66.	Роботассистированные операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	роботассистированная анатомическая резекция легких	333337
		Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение	реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники	
		Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии	
		I32	перикардит	хирургическое лечение	роботассистированная перикардэктомия	
		J47	бронхоэктазия	хирургическое	роботассистированные	

				лечение	анатомические резекции легких и пневмонэктомии	
		Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение	резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением робототехники	
Травматология и ортопедия						
67.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных	304273

					имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами
	M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией

					позвоночника, с использованием костной пластики (спондилотеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	
		A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилотеза), погружных имплантатов	
68.	Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники	T11.6, T13.4 - T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98	полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней	хирургическое лечение	реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности	208633

			конечности		
Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы)	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов	
				реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	
Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, Q77	любая этиология деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей	

			суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом			
		M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом	
					реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломо-вывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами	
					реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и	

					фронтальной инклинации	
					создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
	Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения	T92, T93, T95	глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культия первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности	хирургическое лечение	свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники	
69.	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7	умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава	хирургическое лечение	замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов	168809

					биологическими и синтетическими материалами	
70.	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	227315
					устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	
		M17, M19, M87, M88.8, M91.1	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением	

					дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	
					укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	
		M80, M10, M24.7	деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	
		M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным ауотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного	

					металла	
					артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	
					имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
	M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей		
Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации	M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности		

	Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани	M05, M06	дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	
71.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q76, Q85, Q87	инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия.	хирургическое лечение	<p>реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем</p> <p>двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового</p>	436058

			Нейрофиброматоз. Синдром Марфана		диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем	
72.	Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями	D61, D66, D67, D68, C90, M87.0	деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности	532102
73.	Реэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и	300868

					применением дополнительных средств фиксации
			износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей	хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации
			перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза	хирургическое лечение	ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокompозитными материалами
					ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами

			глубокая инфекция в области эндопротеза	хирургическое лечение	<p>ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокompозитными материалами</p>	
					<p>удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации</p>	
					<p>удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного</p>	

					антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера
					удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации
			рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза	хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении
					ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и

					стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей	
74.	Реконструктивно-пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием интрамедуллярных телескопических стержней	Q78.0	переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом	хирургическое лечение	корректирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием интрамедуллярного телескопического стержня	537057
Трансплантация						
75.	Трансплантация почки	N18.0, N04, T86.1	терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки	хирургическое лечение	трансплантация почки	1039886
	Трансплантация поджелудочной железы	E10, Q45.0, T86.8	инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза)	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса	
					трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы	
Трансплантация поджелудочной железы и почки	E10, N18.0, T86.8	инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки	трансплантация дистального фрагмента поджелудочной	

			других пересаженных органов и тканей		железы и почки	
Трансплантация тонкой кишки	K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8		другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью)	хирургическое лечение	трансплантация тонкой кишки	
					трансплантация фрагмента тонкой кишки	
Трансплантация легких	J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8		эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (bronхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный	хирургическое лечение	трансплантация легких	

			фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей			
76.	Трансплантация сердца	I25.3, I25.5, I42, T86.2	аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия. Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA))	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация сердца	1317341
	Трансплантация печени	K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4	алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация печени ортотопическая трансплантация правой доли печени ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени ортотопическая	

			внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени		трансплантация левой доли печени ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени ортотопическая трансплантация редуцированной печени	
77.	Трансплантация сердечно-легочного комплекса	I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3	первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата	хирургическое лечение	трансплантация сердечно-легочного комплекса	1884029
78.	Трансплантация костного мозга аллогенная	C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92,	болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз).	хирургическое лечение	родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента	3555090

		<p>C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8</p>	<p>Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эригемия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака -</p>		<p>приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)</p>	
					<p>неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)</p>	

			Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы.			
79.	Трансплантация костного мозга аутологичная	C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмноклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эрипремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и	хирургическое лечение	трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции)	2425216

			<p>мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нефробластома. Герминогенные опухоли.</p>			
Урология						
80.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1	<p>опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты</p>	хирургическое лечение	<p>высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта</p>	149822
					радиочастотная абляция доброкачественных	

					поражений мочевого выделительного тракта
					плазменная абляция доброкачественных поражений мочевого выделительного тракта
					лазерная абляция доброкачественных поражений мочевого выделительного тракта эндоскопическая
Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2	пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин	
				эндопластика устья мочеочника у детей	
				имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря	
				фаллопластика с протезированием фаллопротезом	
				имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря	

					имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря	
Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены		
				перкутанная нефролитолапексия с эндопиелотомией		
				дистанционная литотрипсия у детей		
				билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников		
				геминефруретерэктомия у детей		
				передняя тазовая экзентерация		
81.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28	прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	205487
				лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки		
82.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники	C67, C61, C64	опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная лимфаденэктомия	298041
					роботассистированная радикальная	

					простатэктомия	
					роботассистированная цистэктомия	
					роботассистированная резекция почки	
					роботассистированная нефректомия при злокачественных опухолях почки	
Челюстно-лицевая хирургия						
83.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.0	врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика	183 714
		Q35, Q37.0, Q37.1	врожденная одно- или двухсторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти	хирургическое лечение	радикальная уранопластика при одно- и двухсторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники	
		Q75.2	гипертелоризм	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа	

		Q75.0	краниосиностозы	хирургическое лечение	краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами
		Q75.4	челюстно-лицевой дизостоз	хирургическое лечение	реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи		Q30.2, Q30, M96, M95.0	обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа	хирургическое лечение	ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов
					пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков
		S08.8, S08.9	тотальный дефект, травматическая ампутация носа	хирургическое лечение	ринопластика лоскутом со лба

					использованием стебельчатого лоскута
					замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах
					ринопластика с использованием реvascularизированно го лоскута
	S08.1, Q16.0, Q16.1	врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины	хирургическое лечение	реконструктивно- пластическая операция с использованием ауто трансплантатов из прилежающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов	
					пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты
	L90.5, T95.0, T95.8, T95.9	послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени)	хирургическое лечение	хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реvascularизированно го лоскута	

		T90.9, T90.8, M96	обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута	
		L91, L90.5, Q18	обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение	пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута	
		T90.9, T90.8, M96	посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на	

			части головы, мягких тканей лица и шеи		ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью ревааскуляризованного лоскута	
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	T90.1, T90.2	посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица	хирургическое лечение	реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных ауто трансплантатов, биodeградирующих материалов или ревааскуляризованного лоскута		
				реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов		
	T90.2 - T90.4	посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии,		

			комплекса		<p>репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации</p> <p>реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата</p>	
		S05, H05.3, H05.4	посттравматическая деформация глазницы с энфтальмом	хирургическое лечение	<p>опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости</p> <p>эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения</p>	

		H05.2, S05, H05.3	деформация глазницы с экзофтальмом	хирургическое лечение	опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвигением или distraction
		K08.0, K08.1, K08.2, K08.9	дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов	хирургическое лечение	пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротных костных аутотрансплантатов или distractionного метода
		K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9	аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти	хирургическое лечение	ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти
		T90.0, T90.1, T90.2	послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	хирургическое лечение	костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) distractionного аппарата реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризованного аутотрансплантата

					сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты
					сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах
		M24.6, M24.5	анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов
					реконструкция сустава с использованием эндопротезирования
		M19	деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата
					реконструкция сустава с использованием эндопротезирования
					реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов

	Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники	G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8	парез и паралич мимической мускулатуры	хирургическое лечение	мионевропластика	
					кросспластика лицевого нерва	
					невропластика с применением микрохирургической техники	
		G52.3, S04.8, T90.3	паралич мускулатуры языка	хирургическое лечение	ревизия и невропластика подъязычного нерва	
84.	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва	272715
		D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва	
		D10, D10.3	обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	хирургическое лечение	удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта	
		D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	хирургическое лечение	деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия	

				блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей
	D16.5	новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реvascularизированно го лоскута
				частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реvascularизированно го лоскута и (или) эндопротезированием
	D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом
	D16.4, D16.5	новообразование верхней (нижней) челюсти с	хирургическое лечение	удаление новообразования с

			распространением в прилегающие области		резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризованного лоскута	
Эндокринология						
85.	Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей	378675
86.	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами	E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами	хирургическое лечение, терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний	103274
					комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической	

					ретинопатии	
		E10.4, E10.5 E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию	
	Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза	E21.0, E21.1, E35.8, D35.8	первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение опухолевых образований паразитовидных желез (парааденоэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденоэктомия с аутотрансплантацией паразитовидной железы в мышцу предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня	

					паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек	
		E05.0, E05.2	тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой	хирургическое лечение	хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паразитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных,	

					иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики	
87.	Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа	E11.6, E11.7	сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м ²	хирургическое лечение	гастрошунтирование, в том числе мини-гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза	268435
					билиопанкреотическое шунтирование, в том числе с наложением дуоденоилеоанастомоза	

1 Высокотехнологичная медицинская помощь.

2 Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

3 Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 08.04.2022 № 252

«ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Нижегородской области медицинской
помощи на 2022 год и
на плановый период 2023 и 2024 годов

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

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источники финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего,	0,7300	2,9300
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,3864	0,4373
	в том числе:		
2.	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,0696	0,2720
3.	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,0	0,2630
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации	0,0	0,0357
4.	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе	0,6604	2,3950
5.	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за	0,0743	0,3079

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источники финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
	исключением 1-го посещения)		
6.	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0,0	0,0789
7.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе	0,0280	0,0
8.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0208	0,0
9.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0072	0,0
10.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,5286	1,8879
11.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0295	0,1203
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья	0,0	0,0342
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,0510

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 08.04.2022 № 252

«ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Нижегородской области
медицинской помощи на 2022 год и на
плановый период 2023 и 2024 годов

**Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний,
состояний) с оптимальной длительностью лечения
до 3 дней включительно**

№ группы	Наименование
	В стационарных условиях
2.	Осложнения, связанные с беременностью
3.	Беременность, закончившаяся абортным исходом
4.	Родоразрешение
5.	Кесарево сечение
11.	Операции на женских половых органах (уровень 1)
12.	Операции на женских половых органах (уровень 2)
16.	Ангioneвротический отек, анафилактический шок
28.	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
34.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
35.	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
36.	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
67.	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
68.	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети

№ группы	Наименование
87.	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
95.	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
96.	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
112.	Сотрясение головного мозга
136.	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
157.	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
158.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
159.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
160.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
161.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
162.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
163.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
164.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
165.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
166.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
167.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
168.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>

№ группы	Наименование
169.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
170.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
171.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
172.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
173.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>
174.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>
182.	Лучевая терапия (уровень 8)
189.	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
193.	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
196.	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
199.	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
209.	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
210.	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
214.	Замена речевого процессора
215.	Операции на органе зрения (уровень 1)
216.	Операции на органе зрения (уровень 2)
217.	Операции на органе зрения (уровень 3)
218.	Операции на органе зрения (уровень 4)

№ группы	Наименование
219.	Операции на органе зрения (уровень 5)
220.	Операции на органе зрения (уровень 6)
240.	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
261.	Отравления и другие воздействия внешних причин
287.	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
291.	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
292.	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
293.	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
295.	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
313.	Доброкачественные новообразования, новообразования <i>in situ</i> кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
317.	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
327.	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
332.	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
344.	Операции на органах полости рта (уровень 1)
357.	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
360.	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
361.	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
362.	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
363.	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
366.	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
368.	Реинфузия аутокрови
369.	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
370.	Экстракорпоральная мембранная оксигенация

№ группы	Наименование
371.	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции
376.	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <*>
377.	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <*>
378.	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>
В условиях дневного стационара	
1.	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
5.	Искусственное прерывание беременности (аборт)
6.	Аборт медикаментозный
7.	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
15.	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <*>
21.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
22.	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
23.	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
39.	Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии
43.	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
44.	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
54.	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
55.	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением)

№ группы	Наименование
	диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ
56.	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования
57.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
58.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
59.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
60.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
61.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
62.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
63.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
64.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
65.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
66.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
67.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
68.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
69.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
70.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>

№ группы	Наименование
71.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
72.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>
73.	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>
81.	Лучевая терапия (уровень 8)
86.	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
90.	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
94.	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
98.	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
104.	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
105.	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
108.	Замена речевого процессора
110.	Операции на органе зрения (уровень 1)
111.	Операции на органе зрения (уровень 2)
112.	Операции на органе зрения (уровень 3)
113.	Операции на органе зрения (уровень 4)
114.	Операции на органе зрения (уровень 5)
119.	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
123.	Отравления и другие воздействия внешних причин
151.	Операции на органах полости рта (уровень 1)
157.	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>

№ группы	Наименование
159.	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
163.	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции
164.	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <*>
165.	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <*>
166.	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>

* При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

».